



BUPATI TEMANGGUNG
PROVINSI JAWA TENGAH
PERATURAN BUPATI TEMANGGUNG
NOMOR 98 TAHUN 2021
TENTANG
HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN
TAHUN ANGGARAN 2022
DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI TEMANGGUNG,

Menimbang : a. bahwa agar perencanaan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Temanggung Tahun Anggaran 2022 dapat berjalan tertib, lancar, berdaya guna, dan berhasil guna sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan, perlu menyusun Standar Satuan Harga dan Standar Biaya Umum Tahun Anggaran 2022;

b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Tahun Anggaran 2022.

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten dalam Lingkungan Propinsi Jawa Tengah;

2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);

3. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
4. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
5. Peraturan Daerah Kabupaten Temanggung Nomor 23 Tahun 2020 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Temanggung Tahun 2020 Nomor 23, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Temanggung Nomor 128);
6. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 28/PRT/M/2016 tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1166);
7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodefikasi, dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN TAHUN ANGGARAN 2022.

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Temanggung.
2. Bupati adalah Bupati Temanggung.
3. Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat SKPD adalah unsur perangkat Daerah pada Pemerintah Daerah yang melaksanakan Urusan Pemerintahan Daerah.

4. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA SKPD adalah dokumen yang memuat rencana pendapatan dan belanja SKPD atau dokumen yang memuat rencana pendapatan, belanja, dan pembiayaan SKPD yang melaksanakan fungsi bendahara umum daerah yang digunakan sebagai dasar penyusunan rancangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah.
5. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah harga komponen kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standard satuan harga sebagai elemen penyusunannya;

BAB II
HSPK
Pasal 2

HSPK merupakan:

- a. pembakuan biaya kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang, dan upah/honorarium sebagai elemen penyusunannya;
- b. salah satu acuan dalam penyusunan RKA SKPD dan Dokumen Pelaksanaan Anggaran SKPD di Pemerintah Daerah;
- c. standar harga satuan pokok kegiatan tertinggi yang di dalamnya termasuk Pajak Pertambahan Nilai (PPn) dan dapat dinegosiasikan kembali untuk memperoleh harga yang lebih menguntungkan bagi Pemerintah Daerah;
- d. standar biaya yang berfungsi sebagai batas tertinggi dalam penyusunan anggaran yang dalam pelaksanaannya mengacu pada kondisi nyata di lapangan;
- e. standar penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan di Pemerintah Daerah;
- f. berfungsi untuk menilai kewajaran perhitungan biaya Perencanaan (OED Fisik) dan merupakan perhitungan satuan pokok pekerjaan;
- g. salah satu pedoman untuk menentukan dan menetapkan Harga Perkiraan Sendiri atau *Owner Estimate*; dan
- h. salah satu pedoman untuk mengevaluasi harga penawaran calon penyedia barang/jasa.

Pasal 3

HSPK berlaku bagi seluruh SKPD di Pemerintah Daerah sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 4

- (1) Dalam hal harga satuan upah dan bahan yang dipakai dalam analisa pekerjaan lebih rendah dari harga yang ada di pasaran, maka harga yang dipakai adalah harga satuan upah dan bahan yang berlaku di pasaran, berdasarkan hasil survey dan ditetapkan oleh dinas/instansi yang membidangi barang/jasa tersebut.
- (2) Dalam pelaksanaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) wajib disertai dengan pernyataan tanggung jawab dari Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran dengan dilampiri dokumen pendukung terkait harga pasar yang digunakan.

BAB III
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 5

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dalam Berita Daerah Kabupaten Temanggung.

Ditetapkan di Temanggung
pada tanggal 1 November 2021



BUPATI TEMANGGUNG,

M. KHADZIQ

Diundangkan di Temanggung
pada tanggal 1 November 2021



SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN TEMANGGUNG,

MARY ANUNG PRABOWO

LAMPIRAN
 PERATURAN BUPATI TEMANGGUNG
 NOMOR 98 TAHUN 2021
 TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN TAHUN
 ANGGARAN 2022

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
5.1	BELANJA OPERASI		
5.1.02	Belanja Barang dan Jasa		
5.1.02.03	Belanja Pemeliharaan		
5.1.02.03.02	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin		
5.1.02.03.02.0009	Belanja Pemeliharaan Alat Besar-Alat Besar Darat-Loader		
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan Alat Besar Darat		
	Pemeliharaan Wheel Loader	unit/tahun	550.000.000
5.1.02.03.02.0020	Belanja Pemeliharaan Alat Besar-Alat Bantu-Feeder		
9.1.2.18.02.01.003	Beban Pemeliharaan Alat Bantu		
	Lift	unit/tahun	46.600.000
5.1.02.03.02.0023	Belanja Pemeliharaan Alat Besar-Alat Bantu-Pompa		
9.1.2.18.02.01.003	Beban Pemeliharaan Alat Bantu		
	Pompa Air 1-4 PK	unit/tahun	409.500
	Pompa Air Franklin	Unit/Tahun	10.000.000
5.1.02.03.02.0035	Belanja Pemeliharaan Alat Angkutan-Alat Angkutan Darat Bermotor-Kendaraan Dinas Bermotor Perorangan		
9.1.2.18.02.02.001	Beban Pemeliharaan Alat Angkutan Darat Bermotor		
	Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas Bupati/Wakil Bupati/Ketua	unit/tahun	40.000.000
	Biaya Pemeliharaan Kendaraan Roda Dua	unit/tahun	3.500.000
	Biaya Pemeliharaan Kendaraan Operasional double Gardan	unit/tahun	30.000.000
	Biaya Pemeliharaan Kendaraan Operasional Roda 4	unit/tahun	20.000.000
	Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas Pejabat Eselon II	unit/tahun	30.000.000
5.1.02.03.02.0108	Belanja Pemeliharaan Alat Pertanian-Alat Pengolahan-Alat Processing		
9.1.2.18.02.04.001	Beban Pemeliharaan Alat Pengolahan		
	Filter Oli Mesin Pencacah Organik	unit	115.000
	Filter Solar Mesin Pencacah Organik	unit	85.000
	Pisau Pencacah	unit	8.500.000
5.1.02.03.02.0113	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Mesin Ketik		
9.1.2.18.02.05.001	Beban Pemeliharaan Alat Kantor		
	Mesin Ketik	buah/tahun	136.500
5.1.02.03.02.0114	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Mesin Hitung/Mesin Jumlah		
9.1.2.18.02.05.001	Beban Pemeliharaan Alat Kantor		
	Mesin Tulis/Hitung	buah/tahun	68.500
5.1.02.03.02.0115	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Reproduksi (Penggandaan)		
1.3.2.05.01.03.007	Mesin Fotocopy Folio		
	Mesin Foto Copy	buah/tahun	3.410.000
5.1.02.03.02.0116	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Penyimpan Perlengkapan Kantor		
9.1.2.18.02.05.001	Beban Pemeliharaan Alat Kantor		
	Filling Cabinet	buah/tahun	20.500
5.1.02.03.02.0117	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Kantor-Alat Kantor Lainnya		
9.1.2.18.02.05.001	Beban Pemeliharaan Alat Kantor		
	Perbaikan CCTV	buah/tahun	320.500
	AC Split	unit/tahun	610.000
5.1.02.03.02.0118	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Rumah Tangga-Mebel		

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
9.1.2.18.02.05.002	Beban Pemeliharaan Alat Rumah Tangga		
	Rehab Tempat Tidur	unit/tahun	845.000
	Rehab Buffet	unit/tahun	553.500

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Rehab Rak	unit/tahun	291.500
	Rehab Almari	unit/tahun	932.000
	Rehab Sofa	unit/tahun	1.606.000
	Rehab Meja	unit/tahun	1.747.500
5.1.02.03.02.0120	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Rumah Tangga-Alat Pembersih		
9.1.2.18.02.05.002	Beban Pemeliharaan Alat Rumah Tangga		
	Mesin Pembersih Lantai	unit/tahun	250.000
5.1.02.03.02.0121	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Rumah Tangga-Alat Pendingin		
9.1.2.18.02.05.002	Beban Pemeliharaan Alat Rumah Tangga		
	Air Conditioner (AC)	buah/tahun	7.875.000
	Kipas Angin	buah/tahun	136.500
	Almari Es	buah/tahun	409.500
5.1.02.03.02.0123	Belanja Pemeliharaan Alat Kantor dan Rumah Tangga-Alat Rumah Tangga-Alat Rumah Tangga Lainnya (Home Use)		
9.1.2.18.02.05.002	Beban Pemeliharaan Alat Rumah Tangga		
	Lampu Tekan	buah/tahun	27.500
5.1.02.03.02.0132	Belanja Pemeliharaan Alat Studio, Komunikasi, dan Pemancar-Alat Studio-Peralatan Studio Audio		
9.1.2.18.02.06.001	Beban Pemeliharaan Alat Studio		
	Pemancar Televisi	unit/tahun	52.500.000
	Peralatan studio radio	unit/tahun	6.300.000
	Peralatan MCR/CR	unit/tahun	21.000.000
	Lampu Spot	unit/tahun	6.300.000
	Tustel	unit/tahun	3.211.500
	Camera Video	unit/tahun	6.422.500
	Lensa DSLR	unit/tahun	2.625.000
	Pemancar Radio	unit/tahun	7.875.000
	Kamera Video	unit/tahun	5.250.000
	Kamera DSLR	unit/tahun	3.150.000
	Instalasi listrik	unit/tahun	26.250.000
	LCD Proyektor Mini Portable	unit/tahun	1.500.000
	Outdoor BUCSSPA 100 watt	unit/tahun	110.000.000
5.1.02.03.02.0136	Belanja Pemeliharaan Alat Studio, Komunikasi, dan Pemancar-Alat Studio-Peralatan Studio Pemetaan/Peralatan Ukur Tanah		
9.1.2.18.02.06.001	Beban Pemeliharaan Alat Studio		
	Drone	unit/tahun	25.000.000
5.1.02.03.02.0137	Belanja Pemeliharaan Alat Studio, Komunikasi, dan Pemancar-Alat Studio-Alat Studio Lainnya		
9.1.2.18.02.06.001	Beban Pemeliharaan Alat Studio		
	Slide Proyektor/LCD	unit/tahun	1.228.000
	OHP	unit/tahun	180.500
	Running tex	unit/tahun	1.165.000
5.1.02.03.02.0138	Belanja Pemeliharaan Alat Studio, Komunikasi, dan Pemancar-Alat Komunikasi-Alat Komunikasi Telephone		
9.1.2.18.02.06.002	Beban Pemeliharaan Alat Komunikasi		
	Tower	unit/tahun	1.250.500
	Telepon	unit/tahun	276.000
	Sentral Telepon	unit/tahun	11.025.000
	Telepon Langsung	unit/tahun	44.100.000
	Telepon Lokal	unit/tahun	44.100.000
	Radio	unit/tahun	992.500
	Repeater	unit/tahun	2.756.500
	VHF	unit/tahun	827.000

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Handy Talky (HT)	unit/tahun	551.500
	SSB	unit/tahun	1.102.500
	Faximile	unit/tahun	2.756.500
5.1.02.03.02.0195	Belanja Pemeliharaan Alat Studio, Komunikasi, dan Pemancar-Peralatan Pemancar-Sumber Tenaga		
9.1.2.18.02.06.003	Beban Pemeliharaan Peralatan Pemancar		
	Genset/Generator	unit/tahun	22.074.500
	Generator 45 KVA	unit/tahun	2.046.000
	Generator 300-1000 w	unit/tahun	1.091.500
	Genset lebih kecil dari 50KVA	unit/tahun	7.190.000
	Genset 75 KVA	unit/tahun	8.640.000
	Genset 100 KVA	unit/tahun	10.150.000
	Genset 125 KVA	unit/tahun	10.780.000
	Genset 150 KVA	unit/tahun	13.260.000
	Genset 175 KVA	unit/tahun	14.810.000
	Genset 200 KVA	unit/tahun	15.850.000
	Genset 250 KVA	unit/tahun	16.790.000
	Genset 275 KVA	unit/tahun	17.760.000
	Genset 300 KVA	unit/tahun	20.960.000
	Genset 350 KVA	unit/tahun	22.960.000
	Genset 450 KVA	unit/tahun	25.620.000
	Genset 500 KVA	unit/tahun	31.770.000
5.1.02.03.02.0204	Belanja Pemeliharaan Alat Kedokteran dan Kesehatan-Alat Kedokteran-Alat Kedokteran Umum		
9.1.2.18.02.07.002	Beban Pemeliharaan Alat Kesehatan Umum		
	Adult Finger Sensor 3m Compatibility DST	unit/tahun	2.050.500
	Animec	buah/tahun	1.036.500
	Antidecubitus Matras	buah/tahun	2.074.000
	Audiometri	buah/tahun	8.294.500
	Auto Clave	buah/tahun	3.628.000
	Auto Lens Meter	buah/tahun	10.366.000
	Autoclave / Steam Sterilizer	unit/tahun	299.000
	Automatic Hematology Analyzer X5-500i	buah/tahun	25.688.500
	Automatic Proccesing Micromax 3800	buah/tahun	7.927.000
	Baby Box	buah/tahun	727.500
	Baby Incubator	buah/tahun	3.425.500
	Bed Elektrik	buah/tahun	3.109.500
	Bed Set Monitor	buah/tahun	12.440.000
	Bedside Monitor / Patient Monitor	unit/tahun	563.500
	Blender EMI	buah/tahun	725.000
	Blood Bank	unit/tahun	241.500
	Blood Bank Labu	buah/tahun	51.376.500
	Blood Pressure Monitor (BPM)	unit/tahun	155.500
	Bor tulang ORL-E 922	buah/tahun	5.183.500
	Brankat Pasien	buah/tahun	1.434.500
	Cardiotocograph (CTG)	unit/tahun	161.000
	C-ARM Appelem	buah/tahun	61.162.500
	Centrifuge EBA 20	buah/tahun	25.964.500
	Centrifuge	unit/tahun	230.000
	Centrifuge One Med	buah/tahun	15.902.500
	Centrifuge PLC series	buah/tahun	1.036.500
	Chart Proyektor SP-30	buah/tahun	9.229.500
	Clinipect 10.20.50.100.1000	buah/tahun	2.131.500

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Computer Radiography	buah/tahun	2.906.000
	Computer Radiologi	buah/tahun	70.948.500
	Couter HFS-45	buah/tahun	2.826.500
	CPAP Fanem 1/2	buah/tahun	13.456.000
	CR	unit/tahun	575.000
	CTG	buah/tahun	3.876.000
	CT-Scan	buah/tahun	54.328.000
	CT-Scan tube (2MHU) Hitachi (Varian) type UK-6TA-01VE(GS 2072)	buah/tahun	1.258.596.000
	Defibrilator / DC Shock	unit/tahun	149.500
	Defibrilator with ECG (Electrocardiograph)	unit/tahun	287.500
	Defribillator + C248	buah/tahun	8.294.500
	Dental Unit	buah/tahun	10.366.000
	Dental X-Ray Panoramix	buah/tahun	1.593.000
	Digital Pressure Meter	unit/tahun	713.000
	Doppler Unit Monting Braket UCR	buah/tahun	5.183.500
	Doppler	buah/tahun	6.219.500
	Doppler / Fetal Detector	unit/tahun	149.500
	ECG (Electrocardiograph) Simulator	unit/tahun	805.000
	ECG Fukuda FX-7542 (PICU)	buah/tahun	4.050.500
	EEG Brain Mapping	buah/tahun	19.376.500
	EKG	buah/tahun	6.219.500
	Electrocardiograph (ECG)	unit/tahun	172.500
	Electrostimulator (EST)	unit/tahun	276.000
	Elektrolyzer AVL	buah/tahun	10.463.000
	ESU	buah/tahun	581.500
	ESU/Couter	buah/tahun	5.351.000
	ESWL	unit/tahun	2.053.000
	ESWL Medispec	buah/tahun	42.814.000
	Film Dryer	buah/tahun	4.404.500
	Film view	buah/tahun	678.000
	Flow meter Oksigen dan Humidifier	buah/tahun	1.036.500
	Fluoroscopy X-Ray	unit/tahun	3.795.000
	General Purpose X-Ray	unit/tahun	1.794.000
	General X-Ray Ceiling Shimadsu	buah/tahun	3.447.500
	General X-Ray Purpuse type N 500	buah/tahun	31.854.000
	Gynaecologi Table	buah/tahun	2.074.000
	Hand Pieces	buah/tahun	4.147.000
	Head Lamp	buah/tahun	725.000
	Head Lamp BS	buah/tahun	2.074.000
	Incubator Baby	buah/tahun	866.500
	Infant Incubator	buah/tahun	10.656.000
	Infant Warmer	buah/tahun	3.914.500
	Infra Red Desk	buah/tahun	881.000
	Infra Red Stand EL 30	buah/tahun	881.000
	Infuse Pump	buah/tahun	7.256.000
	Inkubator Perawatan	unit/tahun	310.500
	Laboratorium Incubator	unit/tahun	241.500
	Laboratorium Refrigerator	unit/tahun	241.500
	Lampu Tindakan	buah/tahun	727.500
	Lampu Tindakan HSG	buah/tahun	1.938.000
	Laringeal Mask	buah/tahun	1.741.000
	Laryngoscope	buah/tahun	1.741.000

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Laser CO2	buah/tahun	4.712.000
	Mamography Metaltronika	buah/tahun	61.162.500
	Manset Bedside Monitor 1 Selang Dewasa	unit/tahun	384.500
	Manset Bedside Monitor 2 Selang Dewasa	unit/tahun	404.000
	Medical Compresor	buah/tahun	8.563.000
	Meja untuk EMO	buah/tahun	1.036.500
	Mesin Anesthesi	buah/tahun	14.512.500
	Micro Dermabrasi	buah/tahun	6.596.000
	Microscope Alympus	buah/tahun	1.036.500
	Mikropipet Fix	unit/tahun	276.000
	Mikroskope Appasamy	buah/tahun	3.098.000
	Nebulizer	unit/tahun	218.500
	Operating Lamp	buah/tahun	4.147.000
	Operating Mikroskope	buah/tahun	10.366.000
	Operating Table	buah/tahun	1.556.500
	Oven	unit/tahun	379.500
	Panoramic Dental X-Ray	buah/tahun	79.511.500
	Panoramix X-Ray Dental	buah/tahun	24.223.500
	Pasien Monitor	buah/tahun	14.512.500
	Patient Monitor DSA 5000 A	unit/tahun	10.893.000
	Patient Monitor Mindray MEC 2000	unit/tahun	5.767.000
	Pemeriksaan Air Bersih	pemeriksaan	1.562.500
	Pemeriksaan Air Minum	pemeriksaan	3.124.500
	Pemeriksaan Air RO	pemeriksaan	2.343.500
	Pemeriksaan Angka Kuman Alat Makan dan Lat Masak	pemeriksaan	2.021.000
	Pemeriksaan Angka Kuman Linen	pemeriksaan	1.732.500
	Pemeriksaan Angka Kuman Makanan dan Minuman	pemeriksaan	1.495.000
	Pemeriksaan Angka Kuman Medis	pemeriksaan	874.500
	Pemeriksaan Jamur Dan Bakteri AC/ Exhaustfan	pemeriksaan	1.386.000
	Pemeriksaan Kualitas Influent IPAL	pemeriksaan	399.000
	Pemeriksaan Kualitas Udara Ambient	pemeriksaan	454.500
	Pemeriksaan Kualitas Udara Ruang OK	pemeriksaan	622.000
	Pemeriksaan Kualitas Udara Ruang Perawatan Paisein	pemeriksaan	318.500
	Perbaikan Alat Bor Colibri II SN 3934	unit/tahun	52.477.500
	Peristaltic Pump BGA	unit/tahun	5.126.000
	Phototherapy Unit / Blue Light	unit/tahun	195.500
	Pressure Pack	buah/tahun	1.036.500
	Procecing Film CT Scan	buah/tahun	18.409.000
	Pulse Oximeter (SpO2 Monitor)	unit/tahun	172.500
	Refrigerator DAEWOO	unit/tahun	2.826.500
	Refrigerator Dometic	buah/tahun	17.125.500
	Refrigerator National	buah/tahun	3.109.500
	Refrigerator RCW 42 EK	unit/tahun	942.500
	Safet Dark Room	buah/tahun	616.500
	Safety Examination Room	buah/tahun	12.232.500
	Scaller	buah/tahun	2.059.000
	Set Instrumen Bedah	buah/tahun	4.147.000
	Short Wave Diathermi ITO SW-400	buah/tahun	10.365.000
	Short Wave Diathermi ULTRAMED	buah/tahun	34.141.500
	Sigh Tester ST-10	buah/tahun	5.183.500
	Sil Besar Flow O2	unit/tahun	3.000
	Sil Kecil Flow O2	unit/tahun	2.000

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Sound of Chamber	buah/tahun	3.123.500
	Spectro Fotometer Eppendorf	buah/tahun	12.398.500
	Spul Mata Syringe Pump	unit/tahun	151.500
	Sterilisator ZTP 80	unit/tahun	1.885.500
	Sterilisator	buah/tahun	3.123.500
	Sterilisator Memmert	buah/tahun	4.147.000
	Stimulasi Neodinator Endomed	buah/tahun	3.109.500
	Suction Instrument set	buah/tahun	4.147.000
	Suction Pump	buah/tahun	3.109.500
	Suction Pump	buah/tahun	4.147.000
	Suction Pump / Alat Hisap Medik	unit/tahun	138.000
	Suction Pump 4-5 ltr	buah/tahun	4.650.500
	Syring Pump	buah/tahun	7.256.000
	Sysmex Chemix 180	buah/tahun	16.586.500
	Sysmex KX 21 Hematology Analyzer	buah/tahun	22.018.500
	Tensi Meter	buah/tahun	146.500
	Tensimeter Beroda	buah/tahun	622.000
	Termometer Klinik / Clinical Thermometer	unit/tahun	207.000
	Timbangan Bayi / Baby Scale	unit/tahun	172.500
	Traction Kenniki TR.2.S	buah/tahun	6.688.500
	Traksi	unit/tahun	161.000
	Treadmill with ECG / Cardiac Stress Test	unit/tahun	172.500
	Ultra Sound ULTAX UX 30	buah/tahun	7.844.500
	Ultra Violet Lamp	buah/tahun	2.074.000
	Ultrasonic Nebulizer	buah/tahun	2.074.000
	Ultrasound Therapy (UST)	unit/tahun	207.000
	Urine Analyzer Stripmax 1210	buah/tahun	7.256.000
	USG	buah/tahun	581.500
	USG Kontron Sigma Iris	buah/tahun	17.204.500
	Vacum Extractor	buah/tahun	2.074.000
	Ventilator	buah/tahun	59.234.000
	Ventilator ACCOMA	buah/tahun	53.042.500
	Ventilator Drager	buah/tahun	8.807.500
	Ventilator Hamilton C2 (ICU)	buah/tahun	73.762.000
	Ventilator Hamilton C2 (PICU)	buah/tahun	30.581.500
	Ventilator P6 (ICU)	buah/tahun	73.762.000
	Ventilator P6 (PICU)	buah/tahun	30.581.500
	Ventilator Raphael	buah/tahun	79.290.500
	Water Bath	unit/tahun	207.000
	WSD	buah/tahun	2.074.000
	X-Ray Mobil	buah/tahun	2.391.500
	X-Ray Unit	buah/tahun	1.569.500
5.1.02.03.02.0248	Belanja Pemeliharaan Alat Laboratorium-Unit Alat Laboratorium-Alat Laboratorium Umum		
9.1.2.18.02.08.001	Beban Pemeliharaan Unit Alat Laboratorium		
	Centrifuge EBA 20	buah/tahun	25.964.500
	Centrifuge PLC series	buah/tahun	1.036.500
	Centrifuge One Med	buah/tahun	15.902.500
	Microscope Alympus	buah/tahun	1.036.500
	Refrigerator Dometic	buah/tahun	17.125.500
	Spectro Fotometer Eppendorf	buah/tahun	12.398.500
	Sysmex Chemix 180	buah/tahun	16.586.500
	Peristaltic Pump BGA	unit/tahun	5.126.000

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Clinipect 10.20.50.100.1000	buah/tahun	2.131.500
	Blender EMI	buah/tahun	725.000
	Refrigerator National	buah/tahun	3.109.500
	Pressure Pack	buah/tahun	1.036.500
	Elektrolyzer AVL	buah/tahun	10.463.000

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
5.1.02.03.02.0410	Belanja Pemeliharaan Komputer-Peralatan Komputer-Peralatan Jaringan		
9.1.2.18.02.10.002	Beban Pemeliharaan Peralatan Komputer		
	Pemeliharaan Server	unit/tahun	20.000.000
	Pemeliharaan Repeater	unit/tahun	15.000.000
	Pemeliharaan Fiber Optic	unit/tahun	15.000.000
	Pemeliharaan Jaringan Radio	unit/tahun	10.000.000
	Audio Car Speaker	unit/tahun	374.500
	Huper 10 HA300	unit/tahun	12.833.000
	Pemeliharaan printronix	unit/tahun	15.000.000
	Pemeliharaan plotter	unit/tahun	20.000.000
	Pemeliharaan server rackmount	unit/tahun	10.000.000
	Pemeliharaan PC (CPU+Monitor)	unit/kali	272.800
	Pemeliharaan Printer	unit/kali	272.800
	Terapi dan Perbaikan/Penggantian Main Board	buah	136.400
	Terapi dan Perbaikan Printer	unit	136.400
	Terapi dan Perbaikan UPS	unit	272.800
	Instal PC Single User	unit/kali	102.400
5.1.02.03.02.0492	Belanja Pemeliharaan Rambu-Rambu-Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat-Rambu Bersuar		
9.1.2.18.02.18.001	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat		
	Traffic Light (kerusakan berat)	unit/tahun	55.264.000
	Traffic Light (kerusakan sedang)	unit/tahun	22.105.500
	Traffic Light (kerusakan ringan)	unit/tahun	11.035.500
	Flaser	unit/tahun	3.316.500
	Thermoplastik non ASTHO	kg	52.500
	Glass Bead non ASTHO	kg	84.000
5.1.02.03.03	Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan		
5.1.02.03.03.0001	Belanja Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor		
9.1.2.18.03.03.003	Pekerjaan Rangka Atap		
	Konstruksi Bangunan Atap	m ²	1.480.000
9.1.2.18.03.04.004	Pekerjaan Pasangan		
	Pasangan Dinding	m ²	411.000
	Pasangan Lantai	m ²	329.000
9.1.2.18.03.04.006	Pekerjaan Bukaan (jendela, pintu, kusen)		
	Pekerjaan Kusen, Daun Pintu/Jendela	m ²	493.500
9.1.2.18.03.04.007	Pekerjaan Finishing		
	Pekerjaan Finishing Gedung	m ²	205.500
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Instalasi Listrik		
	Instalasi Listrik	titik	250.000
9.1.2.18.03.07.001	Pekerjaan Paving, Perparkiran, Pedestrian		
	Pemeliharaan Trotoar/Halaman Paving	m ²	800.000
5.1.02.03.04	Belanja Pemeliharaan Jalan, Jaringan, dan Irigasi		
5.1.02.03.04.0003	Belanja Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten		
9.1.2.18.04.01.002	Pekerjaan Mobilisasi		
	Pekerjaan Mobilisasi	LS	18.250.000
9.1.2.18.04.01.008	Pekerjaan Manajemen & Keselamatan Lalu Lintas		
	Pekerjaan Manajemen & Keselamatan Lalu Lintas	LS	5.543.760
9.1.2.18.04.01.019	Pekerjaan Keselamatan & Kesehatan Kerja		
	Pekerjaan Keselamatan & Kesehatan Kerja	LS	19.354.189
9.1.2.18.04.01.021	Pekerjaan Manajemen Mutu		
	Pekerjaan Manajemen Mutu	LS	33.600.000
9.1.2.18.04.02.001	Pekerjaan Selokan & Saluran Air		
	Pekerjaan Selokan & Saluran Air	m ³	32.836

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
9.1.2.18.04.02.002	Pekerjaan Pasangan Batu Pekerjaan Pasangan Batu	m ³	1.128.538
9.1.2.18.04.02.003	Pekerjaan Pekerjaan Gorong-Gorong dan Drainase Beton Pekerjaan Pekerjaan Gorong-Gorong dan Drainase Beton	m ³	1.294.102
9.1.2.18.04.03.001	Pekerjaan Galian Pekerjaan Galian	m ³	15.429
9.1.2.18.04.03.002	Pekerjaan Timbunan Pekerjaan Timbunan	m ³	41.563
9.1.2.18.04.03.003	Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan	m ²	12.277
9.1.2.18.04.03.004	Pekerjaan Pembersihan, Pengupasan Lahan, & Pemotongan Pohon Pekerjaan Pembersihan, Pengupasan Lahan, & Pemotongan Pohon	m ²	16.017
9.1.2.18.04.05.001	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat	m ³	667.167
9.1.2.18.04.05.002	Pekerjaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal Pekerjaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal	m ³	671.534
9.1.2.18.04.05.003	Pekerjaan Perkerasan Beton Semen Pekerjaan Perkerasan Beton Semen	m ³	1.725.306
9.1.2.18.04.05.004	Pekerjaan Lapis Pondasi Semen Tanah Pekerjaan Lapis Pondasi Semen Tanah	m ³	690.266
9.1.2.18.04.05.005	Pekerjaan Lapis Beton Semen Pondasi & Pondasi Bawah (Ctb & Ctsb) Pekerjaan Lapis Beton Semen Pondasi & Pondasi Bawah (Ctb & Ctsb)	m ³	736.438
9.1.2.18.04.06.001	Pekerjaan Lapis Resap Pengikat & Lapis Perekat Pekerjaan Lapis Resap Pengikat & Lapis Perekat	liter	18.528
9.1.2.18.04.06.002	Pekerjaan Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) & Laburan Aspal Dua Lapis (Burda) Pekerjaan Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) & Laburan Aspal Dua Lapis (Burda)	m ²	8.271
9.1.2.18.04.06.003	Pekerjaan Campuran Beraspal Panas Pekerjaan Campuran Beraspal Panas	ton	1.147.030
9.1.2.18.04.06.005	Pekerjaan Campuran Aspal Dingin Pekerjaan Campuran Aspal Dingin	ton	2.688.520
9.1.2.18.04.06.006	Pekerjaan Lapis Perata Penetrasi Macadam Pekerjaan Lapis Perata Penetrasi Macadam	m ³	1.619.739
9.1.2.18.04.07.001	Pekerjaan Beton Pekerjaan Beton	m ³	1.395.871
9.1.2.18.04.07.002	Pekerjaan Beton Pratekan Pekerjaan Beton Pratekan	buah	10.225.370
9.1.2.18.04.07.003	Pekerjaan Baja Tulangan Pekerjaan Baja Tulangan	kg	20.741
9.1.2.18.04.07.004	Pekerjaan Baja Struktur Pekerjaan Baja Struktur	kg	3.229
9.1.2.18.04.07.005	Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja	kg	3.229
9.1.2.18.04.07.009	Pekerjaan Pasangan Batu Pekerjaan Pasangan Batu	m ³	943.498
9.1.2.18.04.07.010	Pekerjaan Pasangan Batu Kosong & Bronjong Pekerjaan Pasangan Batu Kosong & Bronjong	m ³	480.880
9.1.2.18.04.07.013	Pekerjaan Sandaran (Railing) Pekerjaan Sandaran (Railing)	m	78.819
9.1.2.18.04.07.014	Pekerjaan Papan Nama Jembatan Pekerjaan Papan Nama Jembatan	m	310.886
9.1.2.18.04.07.015	Pekerjaan Pembongkaran Struktur Pekerjaan Pembongkaran Struktur	m ³	408.416

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
9.1.2.18.04.07.016	Pekerjaan Drainase Lantai Jembatan Pekerjaan Drainase Lantai Jembatan	buah	140.185
5.1.02.03.04.0013	Belanja Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jembatan-Jembatan pada Jalan Kabupaten		
9.1.2.18.04.01.002	Pekerjaan Mobilisasi Pekerjaan Mobilisasi	LS	18.250.000
9.1.2.18.04.01.008	Pekerjaan Manajemen & Keselamatan Lalu Lintas Pekerjaan Manajemen & Keselamatan Lalu Lintas	LS	5.543.760
9.1.2.18.04.01.019	Pekerjaan Keselamatan & Kesehatan Kerja Pekerjaan Keselamatan & Kesehatan Kerja	LS	19.354.189
9.1.2.18.04.01.021	Pekerjaan Manajemen Mutu Pekerjaan Manajemen Mutu	LS	33.600.000
9.1.2.18.04.02.001	Pekerjaan Selokan & Saluran Air Pekerjaan Selokan & Saluran Air	m ³	32.836
9.1.2.18.04.02.002	Pekerjaan Pasangan Batu Pekerjaan Pasangan Batu	m ³	1.128.538
9.1.2.18.04.02.003	Pekerjaan Pekerjaan Gorong-Gorong dan Drainase Beton Pekerjaan Pekerjaan Gorong-Gorong dan Drainase Beton	m ³	1.294.102
9.1.2.18.04.03.001	Pekerjaan Galian Pekerjaan Galian	m ³	15.429
9.1.2.18.04.03.002	Pekerjaan Timbunan Pekerjaan Timbunan	m ³	41.563
9.1.2.18.04.03.003	Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan	m ²	12.277
9.1.2.18.04.03.004	Pekerjaan Pembersihan, Pengupasan Lahan, & Pematangan Pohon Pekerjaan Pembersihan, Pengupasan Lahan, & Pematangan Pohon	m ²	16.017
9.1.2.18.04.05.001	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat	m ³	667.167
9.1.2.18.04.05.002	Pekerjaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal Pekerjaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal	m ³	671.534
9.1.2.18.04.05.003	Pekerjaan Perkerasan Beton Semen Pekerjaan Perkerasan Beton Semen	m ³	1.725.306
9.1.2.18.04.05.004	Pekerjaan Lapis Pondasi Semen Tanah Pekerjaan Lapis Pondasi Semen Tanah	m ³	690.266
9.1.2.18.04.05.005	Pekerjaan Lapis Beton Semen Pondasi & Pondasi Bawah (Ctb & Ctsb) Pekerjaan Lapis Beton Semen Pondasi & Pondasi Bawah (Ctb & Ctsb)	m ³	736.438
9.1.2.18.04.06.001	Pekerjaan Lapis Resap Pengikat & Lapis Perekat Pekerjaan Lapis Resap Pengikat & Lapis Perekat	liter	18.528
9.1.2.18.04.06.002	Pekerjaan Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) & Laburan Aspal Dua Lapis (Burda) Pekerjaan Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) & Laburan Aspal Dua Lapis (Burda)	m ²	8.271
9.1.2.18.04.06.003	Pekerjaan Campuran Beraspal Panas Pekerjaan Campuran Beraspal Panas	ton	1.147.030
9.1.2.18.04.06.005	Pekerjaan Campuran Aspal Dingin Pekerjaan Campuran Aspal Dingin	ton	2.688.520
9.1.2.18.04.06.006	Pekerjaan Lapis Perata Penetrasi Macadam Pekerjaan Lapis Perata Penetrasi Macadam	m ³	1.619.739
9.1.2.18.04.07.001	Pekerjaan Beton Pekerjaan Beton	m ³	1.395.871
9.1.2.18.04.07.002	Pekerjaan Beton Pratekan Pekerjaan Beton Pratekan	buah	10.225.370
9.1.2.18.04.07.003	Pekerjaan Baja Tulangan Pekerjaan Baja Tulangan	kg	20.741
9.1.2.18.04.07.004	Pekerjaan Baja Struktur		

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Pekerjaan Baja Struktur	kg	3.229
9.1.2.18.04.07.005	Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja		
	Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja	kg	3.229
9.1.2.18.04.07.009	Pekerjaan Pasangan Batu		
	Pekerjaan Pasangan Batu	m ³	943.498
9.1.2.18.04.07.010	Pekerjaan Pasangan Batu Kosong & Bronjong		
	Pekerjaan Pasangan Batu Kosong & Bronjong	m ³	480.880
9.1.2.18.04.07.013	Pekerjaan Sandaran (Railing)		
	Pekerjaan Sandaran (Railing)	m	78.819
9.1.2.18.04.07.014	Pekerjaan Papan Nama Jembatan		
	Pekerjaan Papan Nama Jembatan	m	310.886
9.1.2.18.04.07.015	Pekerjaan Pembongkaran Struktur		
	Pekerjaan Pembongkaran Struktur	m ³	408.416
9.1.2.18.04.07.016	Pekerjaan Drainase Lantai Jembatan		
	Pekerjaan Drainase Lantai Jembatan	buah	140.185
5.1.02.03.04.0025	Belanja Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Pengambilan Irigasi		
9.1.2.18.04.12.001	Pekerjaan Bendung Tetap		
	Pekerjaan Bendung	Unit	1.420.000.000
5.1.02.03.04.0026	Belanja Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Pembawa Irigasi		
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran		
	Pekerjaan Saluran Irigasi	m'	797.680
5.1.02.03.04.0027	Belanja Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Pembuang Irigasi		
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran		
	Pekerjaan Saluran Drainase	m'	746.420

KODE KELOMPOK BARANG/ID STANDAR HARGA/KODE BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG/URAIAN BARANG/ SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
5.1.02.03.04.0028	Belanja Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Pengaman Irigasi		
9.1.2.18.04.14.003	Pekerjaan Tanggul		
	Pekerjaan Talud Pengaman Irigasi	m'	4.918.000
5.1.02.03.05	Belanja Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya		
5.1.02.03.05.0012	Belanja Pemeliharaan Bahan Perpustakaan-Bahan Perpustakaan Tercetak-Bahan Perpustakaan Tercetak Lainnya		
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya		
	Perbaikan Buku Rusak	buku	10.000
	Penjilidan Majalah	set	15.000
5.1.02.03.05.0028	Belanja Pemeliharaan Barang Bercorak Kesenian/Kebudayaan/Olahraga-Barang Bercorak Kesenian-Alat Musik		
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya		
	Trombon Slite	buah/tahun	175.000
	Sexofon Alto	buah/tahun	175.000
	Sexofon Tenor	bh/tahun	175.000
	Terompet	buah/tahun	175.000
	Band	set/tahun	3.512.500
	Gamelan	set/tahun	5.854.000
	Trombon Tekan	buah/tahun	175.000
	Simbal	buah/tahun	175.000
	Belera	buah/tahun	175.000
	Corno	buah/tahun	349.500
	Basofon	buah/tahun	175.000

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
2	ANALISIS HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)		
2 01	Pemeliharaan Gedung dan Bangunan		
2 01 01	Pemeliharaan Bangunan Gedung Kantor		
2 01 01 01	Pekerjaan Rangka Atap		
2 01 01 01 01	Konstruksi Bangunan Atap		
2 01 01 01 01 01	Rehabilitasi Atap		
	Rangka atap baja ringan	m ²	345.000
	Penutup atap Genteng Keramik	m ²	199.151
	Pasang Nok Genteng Keramik	m ¹	172.350
	Pemasangan Listplank Uk. (3x20)cm Kayu klas II	m ¹	215.403
	Pemasangan Talang 1/2 Lingkaran Ø 15 cm, Seng Plaat BJLS 30 Lebar 45 cm	m ¹	116.251
2 01 01 01 02	Dinding		
2 01 01 01 02 01	Pekerjaan Dinding		
	Pas. Dinding Batu Bata tebal 1/2 bata camp. 1 : 4	m ²	196.747
	Plesteran 1 : 4 tebal 15 mm	m ²	66.409
	Pemasangan Acian	m ²	36.564
2 01 01 01 03	Lantai		
2 01 01 01 03 01	Pekerjaan Lantai		
	Pas. Lantai Keramik 30 x 30	m ²	214.584
	Pas. Plint Granit Tle 100x400	m ¹	85.190
2 01 01 01 04	Pekerjaan Plafond		
2 01 01 01 04 01	Pemeliharaan Plafond		
	Pas. Penutup Plafond Gypsumboard Ukuran (120x240) tebal 9 mm t. 9 mm	m ²	53.496
	List Langit-Langit Gypsum	m ¹	43.082
2 01 01 01 05	Finishing		
2 01 01 01 05 01	Pekerjaan Pengecatan		
	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 3 lp Cat Penutup)	m ²	84.262
	Pengecat Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 lap. Cat Penutup) Dalam ruang	m ²	60.521
	Pengecat Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 lap. Cat Penutup) Luar ruang	m ²	69.491
	Pengecat Plafond Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 lap. Cat Penutup) Dalam ruang	m ²	60.521
	Pengecatan Tembok Lama (1lap.Plamir, 2lap Cat Penutup)	m ²	54.809
2 01 01 02	Sarana Prasarana Bangunan Gedung		
2 01 01 02 01	Pemeliharaan Trotoar/Halaman Paving		800.000
2 01 01 02 01 01	Trotoar Paving Blok		
	Paving blok holland tebal 8 cm K 300 Polos	m ²	310.342
2 01 01 02 01 02	Kansteen/Beton Kerb		
	Memasang 1 m' Kansteen/Beton Kerb	m ¹	102.867
2 01 01 02 02	Trotoar Keramik		
2 01 01 02 02 01	Keramik 30 x 30 cm tekstur		
	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm tekstur	m ²	235.715
2 01 01 02 02 02	Guiding Block 30 x 30 cm		
	Pemasangan Guiding Block 30 x 30 cm	m ²	285.223

SUB KEGIATAN ANALISA STANDAR BIAYA (ASB)

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2	ANALISIS HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)				
2 01	Pemeliharaan Gedung dan Bangunan				
2 01 01	Pemeliharaan Bangunan Gedung Kantor				
2 01 01 01	Pekerjaan Rangka Atap				
2 01 01 01 01	Konstruksi Bangunan Atap				
2 01 01 01 01 01	Rehabilitasi Atap				
2 01 01 01 01 01 001	Rangka atap baja ringan		m²		345.000
	Tenaga Kerja				
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	-
	Bahan				
	Rangka atap baja ringan terpasang	1,000	m ²	300.000,00	300.000,00
				Jumlah Harga Bahan	300.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				300.000,00
	Overhead + Profit	15%	x A		45.000,00
	Harga Satuan Pekerjaan				345.000,00
				Pembulatan	345.000
2 01 01 01 01 01 002	Penutup atap Genteng Keramik		m²		199.151
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Tukang Kayu	0,100	OH	101.000,00	10.100,00
	Kepala Tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	28.620,00
	Bahan				
	Genteng keramik	9,000	buah	16.000,00	144.000,00
	Paku Biasa 2" - 5"	0,030	kg	18.500,00	555,00
				Jumlah Harga Bahan	144.555,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				173.175,00
	Overhead + Profit	15%	x A		25.976,25
	Harga Satuan Pekerjaan				199.151,25
				Pembulatan	199.151
2 01 01 01 01 01 003	Pasang Nok Genteng Keramik		m¹		172.350
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,400	OH	82.000,00	32.800,00
	Tukang Kayu	0,200	OH	101.000,00	20.200,00
	Kepala Tukang	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	57.240,00
	Bahan				
	Nok Genteng keramik	3,500	buah	14.800,00	51.800,00
	Paku Biasa 2" - 5"	0,050	kg	15.000,00	750,00
	Portland Semen	10,800	kg	1.300,00	14.040,00
	Pasir Pasang	0,032	m ³	345.000,00	11.040,00
	Semen Warna	1,000	kg	15.000,00	15.000,00
				Jumlah Harga Bahan	92.630,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				149.870,00

	Overhead + Profit			15%	x A		22.480,50
	Harga Satuan Pekerjaan						172.350,50
						Pembulatan	172.350
2 01 01 01 01 01 004	Pemasangan Listplank Uk. (3x20)cm Kayu kelas II					m¹	215.403
	Tenaga Kerja						
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00			8.200,00
	Tukang Kayu	0,200	OH	101.000,00			20.200,00
	Kepala Tukang	0,020	OH	106.000,00			2.120,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00			530,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja	31.050,00
	Bahan						
	Kayu kelas II (bankirai), papan	0,011	m ³	14.297.000,00			154.407,60
	Paku Biasa 2" - 5"	0,100	kg	18.500,00			1.850,00
						Jumlah Harga Bahan	156.257,60
	Peralatan						
						Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)						187.307,60
	Overhead + Profit			15%	x A		28.096,14
	Harga Satuan Pekerjaan						215.403,74
						Pembulatan	215.403
2 01 01 01 01 01 005	Pemasangan Talang 1/2 Lingkaran Ø 15 cm, Seng Plaat BJLS 30 Lebar 45 cm					m¹	116.251
	Tenaga Kerja						
	Pekerja	0,150	OH	82.000,00			12.300,00
	Tukang Kayu	0,300	OH	91.000,00			27.300,00
	Kepala Tukang	0,030	OH	101.000,00			3.030,00
	Mandor	0,008	OH	106.000,00			848,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.478,00
	Bahan						
	Seng Plaat	1,050	lembar	43.500,00			45.675,00
	Paku Biasa 1 - 2,5 cm	0,010	kg	18.500,00			185,00
	Besi strip	0,500	kg	23.500,00			11.750,00
						Jumlah Harga Bahan	57.610,00
	Peralatan						
						Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)						101.088,00
	Overhead + Profit			15%	x A		15.163,20
	Harga Satuan Pekerjaan						116.251,20
						Pembulatan	116.251
2 01 01 01 02	Dinding						
2 01 01 01 02 01	Pemeliharaan Dinding						
2 01 01 01 02 01 001	Pas. Dinding Batu Bata tebal 1/2 bata camp. 1 : 4					m²	196.747
	Tenaga Kerja						
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00			24.600,00
	Tukang Kayu	0,100	OH	91.000,00			9.100,00
	Kepala Tukang	0,010	OH	101.000,00			1.010,00
	Mandor	0,015	OH	106.000,00			1.590,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja	36.300,00
	Bahan						
	Bata Merah 5 x 11 x 22	70,000	buah	1.500,00			105.000,00
	Portland Semen	11,500	kg	1.300,00			14.950,00
	Pasir Pasang	0,043	m ³	345.000,00			14.835,00
						Jumlah Harga Bahan	134.785,00
	Peralatan						
						Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)						171.085,00
	Overhead + Profit			15%	x A		25.662,75

Harga Satuan Pekerjaan					196.747,75	
					Pembulatan	196.747
2 01 01 01 02 01 002	Plesteran 1 : 4 tebal 15 mm	m²	66.409			
Tenaga Kerja						
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00	
	Tukang Kayu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00	
	Kepala Tukang	0,015	OH	101.000,00	1.515,00	
	Mandor	0,015	OH	106.000,00	1.590,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					41.355,00	
Bahan						
	Portland Semen	6,240	kg	1.300,00	8.112,00	
	Pasir Pasang	0,024	m ³	345.000,00	8.280,00	
Jumlah Harga Bahan					16.392,00	
Peralatan						
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					57.747,00	
Overhead + Profit					15% x A	8.662,05
Harga Satuan Pekerjaan					66.409,05	
					Pembulatan	66.409
2 01 01 01 02 01 003	Pemasangan Acian	m²	36.564			
Tenaga Kerja						
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00	
	Tukang Kayu	0,100	OH	91.000,00	9.100,00	
	Kepala Tukang	0,010	OH	101.000,00	1.010,00	
	Mandor	0,010	OH	106.000,00	1.060,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					27.570,00	
Bahan						
	Portland Semen	3,250	kg	1.300,00	4.225,00	
Jumlah Harga Bahan					4.225,00	
Peralatan						
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					31.795,00	
Overhead + Profit					15% x A	4.769,25
Harga Satuan Pekerjaan					36.564,25	
					Pembulatan	36.564
2 01 01 01 03	Lantai					
2 01 01 01 03 01	Pemeliharaan Lantai					
2 01 01 01 03 01 001	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm	m²	214.584			
Tenaga Kerja						
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00	57.400,00	
	Tukang Kayu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00	
	Kepala Tukang	0,035	OH	101.000,00	3.535,00	
	Mandor	0,035	OH	106.000,00	3.710,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					96.495,00	
Bahan						
	Keramik 30 x 30 cm	1,050	buah	51.500,00	54.075,00	
	Portland Semen	10,000	kg	1.300,00	13.000,00	
	Pasir Pasang	0,045	kg	345.000,00	15.525,00	
	Semen Warna	0,500	m ³	15.000,00	7.500,00	
Jumlah Harga Bahan					90.100,00	
Peralatan						
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					186.595,00	
Overhead + Profit					15% x A	27.989,25
Harga Satuan Pekerjaan					214.584,25	
					Pembulatan	214.584

2 01 01 01 03 01 002	Pas. Plint Granit Tile 100x400	m¹			85.190
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,090	OH	82.000,00	7.380,00
	Tukang Kayu	0,090	OH	91.000,00	8.190,00
	Kepala Tukang	0,009	OH	101.000,00	909,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00	530,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					17.009,00
Bahan					
	Plint Granite lebar 10x40	1,667	buah	32.500,00	54.177,50
	Portland Semen	1,140	kg	1.300,00	1.482,00
	Pasir Pasang	0,003	m ³	345.000,00	1.035,00
	Semen Warna	0,025	kg	15.000,00	375,00
Jumlah Harga Bahan					57.069,50
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					74.078,50
Overhead + Profit		15%	x A		11.111,78
Harga Satuan Pekerjaan					85.190,28
Pembulatan					85.190
2 01 01 01 04	Plafond				
2 01 01 01 04 01	Pemeliharaan Plafond				
2 01 01 01 04 01 001	Pas. Penutup Plafond Gypsumboard Ukuran (120x240) tebal 9 mm t. 9 mm	m²			53.496
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00	8.200,00
	Tukang Kayu	0,050	OH	101.000,00	5.050,00
	Kepala Tukang	0,005	OH	106.000,00	530,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00	530,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					14.310,00
Bahan					
	Gypsum Board	0,364	lembar	83.500,00	30.394,00
	Paku Sekrup	0,110	kg	16.500,00	1.815,00
Jumlah Harga Bahan					32.209,00
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					46.519,00
Overhead + Profit		15%	x A		6.977,85
Harga Satuan Pekerjaan					53.496,85
Pembulatan					53.496
2 01 01 01 04 01 002	List Langit-Langit Gypsum	m¹			43.082
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,050	OH	82.000,00	4.100,00
	Tukang Kayu	0,050	OH	101.000,00	5.050,00
	Kepala Tukang	0,005	OH	106.000,00	530,00
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					9.998,00
Bahan					
	List profil gypsum	1,050	m ¹	26.000,00	27.300,00
	Paku	0,010	kg	16.500,00	165,00
Jumlah Harga Bahan					27.465,00
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					37.463,00
Overhead + Profit		15%	x A		5.619,45
Harga Satuan Pekerjaan					43.082,45
Pembulatan					43.082

2 01 01 01 05	Finishing				
2 01 01 01 05 01	Pekerjaan Pengecatan				
2 01 01 01 05 01 001	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 3 Lp Cat Penutup)	m ²			84.262
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,070	OH	82.000,00	5.740,00
	Tukang Cat	0,105	OH	91.000,00	9.555,00
	Kepala Tukang	0,004	OH	101.000,00	404,00
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	16.017,00
	Bahan				
	Cat Menie	0,200	kg	37.500,00	7.500,00
	Plamuur	0,150	kg	38.000,00	5.700,00
	Cat Dasar	0,170	kg	80.000,00	13.600,00
	Cat Penutup	0,350	kg	80.000,00	28.000,00
	Kuas	0,010	buah	23.500,00	235,00
	Pengencer	0,030	kg	34.000,00	1.020,00
	Amplas	0,200	lembar	6.000,00	1.200,00
				Jumlah Harga Bahan	57.255,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.272,00
	Overhead + Profit	15%	x A		10.990,80
	Harga Satuan Pekerjaan				84.262,80
				Pembulatan	84.262
2 01 01 01 05 01 002	Pengecat Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 lap. Cat Penutup)	m ²			60.521
	Dalam ruang				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,020	OH	82.000,00	1.640,00
	Tukang Cat	0,063	OH	91.000,00	5.733,00
	Kepala Tukang	0,006	OH	101.000,00	636,30
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	8.327,30
	Bahan				
	Plamir	0,100	kg	27.000,00	2.700,00
	Cat Dasar "Sekualitas Matek"	0,100	kg	130.000,00	13.000,00
	Cat Penutup 2 kali "Sekualitas Catylac"	0,260	kg	110.000,00	28.600,00
				Jumlah Harga Bahan	44.300,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				52.627,30
	Overhead + Profit	15%	x A		7.894,10
	Harga Satuan Pekerjaan				60.521,40
				Pembulatan	60.521
2 01 01 01 05 01 003	Pengecat Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 lap. Cat Penutup) Luar ruang.	m ²			69.491
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,020	OH	82.000,00	1.640,00
	Tukang Cat	0,063	OH	91.000,00	5.733,00
	Kepala Tukang	0,006	OH	101.000,00	636,30
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	8.327,30
	Bahan				
	Plamir	0,100	kg	27.000,00	2.700,00
	Cat Dasar "Sekualitas Matek"	0,100	kg	130.000,00	13.000,00
	Cat Penutup 2 kali "Sekualitas Catylac warna"	0,260	kg	140.000,00	36.400,00
				Jumlah Harga Bahan	52.100,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-

Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					60.427,30
Overhead + Profit				15% x A	9.064,10
Harga Satuan Pekerjaan					69.491,40
					Pembulatan
					69.491
2 01 01 01 05 01 004	Pengecat Plafond Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 lap. Cat Penutup) Dalam ruang	m²			60.521
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,020	OH	82.000,00	1.640,00
	Tukang Cat	0,063	OH	91.000,00	5.733,00
	Kepala Tukang	0,006	OH	101.000,00	636,30
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					8.327,30
Bahan					
	Plamir	0,100	kg	27.000,00	2.700,00
	Cat Dasar "Sekualitas Matek"	0,100	kg	130.000,00	13.000,00
	Cat Penutup 2 kali "Sekualitas Catylac"	0,260	kg	110.000,00	28.600,00
Jumlah Harga Bahan					44.300,00
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					52.627,30
Overhead + Profit				15% x A	7.894,10
Harga Satuan Pekerjaan					60.521,40
					Pembulatan
					60.521
2 01 01 01 05 01 005	Pengecatan Tembok Lama (1lap.Plamir, 2lap Cat Penutup)	m²			54.809
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,028	OH	82.000,00	2.296,00
	Tukang Cat	0,042	OH	91.000,00	3.822,00
	Kepala Tukang	0,004	OH	101.000,00	424,20
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					6.860,20
Bahan					
	Cat Dasar	0,120	kg	130.000,00	15.600,00
	Cat Penutup 2 kali	0,180	kg	140.000,00	25.200,00
Jumlah Harga Bahan					40.800,00
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					47.660,20
Overhead + Profit				15% x A	7.149,03
Harga Satuan Pekerjaan					54.809,23
					Pembulatan
					54.809
2 01 01 02	Sarana Prasarana Bangunan Gedung				
2 01 01 02 01	Pemeliharaan Trotoar/Halaman Paving				
2 01 01 02 01 01	Trotoar Paving Blok				
2 01 01 02 01 01 001	Paving blok holland tebal 8 cm K 300 Polos	m²			310.342
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,500	OH	82.000,00	41.000,00
	Tukang Batu	0,500	OH	91.000,00	45.500,00
	Kepala Tukang Batu	0,050	OH	101.000,00	5.050,00
	Mandor	0,001	OH	106.000,00	137,80
Jumlah Harga Tenaga Kerja					91.687,80
Bahan					
	Paving Block 8 cm	1,010	m ²	152.500,00	154.025,00
	Pasir pasang	0,070	m ³	345.000,00	24.150,00
Jumlah Harga Bahan					178.175,00
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					269.862,80

	Overhead + Profit		15%	x A		40.479,42
	Harga Satuan Pekerjaan					310.342,22
					Pembulatan	310.342
2 01 01 02 01 02	Kansteen/Beton Kerb					
2 01 01 02 01 01 001	Memasang 1 m' Kansteen/Beton Kerb	m'				102.867
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00		8.200,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	8.200,00
	Bahan					
	Beton Kerb (50 x 30 x 0)	2,000	buah	39.000,00		78.000,00
	Portland Cement (PC)	2,500	kg	1.300,00		3.250,00
					Jumlah Harga Bahan	81.250,00
	Peralatan					
					Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					89.450,00
	Overhead + Profit		15%	x A		13.417,50
	Harga Satuan Pekerjaan					102.867,50
					Pembulatan	102.867
2 01 01 02 02	Trotoar Keramik					
2 01 01 02 02 01	Keramik 30 x 30 cm tekstur					
2 01 01 02 02 01 001	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm tekstur	m²				235.715
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00		57.400,00
	Tukang Batu	0,350	OH	91.000,00		31.850,00
	Kepala Tukang Batu	0,035	OH	101.000,00		3.535,00
	Mandor	0,035	OH	106.000,00		3.710,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	96.495,00
	Bahan					
	Keramik 30 x 30 cm	1,050	doos	69.000,00		72.450,00
	Portland Semen	10,000	kg	1.300,00		13.000,00
	Pasir Pasang	0,045	m ³	345.000,00		15.525,00
	Semen Warna	0,500	kg	15.000,00		7.500,00
					Jumlah Harga Bahan	108.475,00
	Peralatan					
					Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					204.970,00
	Overhead + Profit		15%	x A		30.745,50
	Harga Satuan Pekerjaan					235.715,50
					Pembulatan	235.715
2 01 01 02 02 02	Guiding Block 30 x 30 cm					
2 01 01 02 02 02 001	Pemasangan Guiding Block 30 x 30 cm	m²				285.223
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00		57.400,00
	Tukang Batu	0,350	OH	91.000,00		31.850,00
	Kepala Tukang Batu	0,035	OH	101.000,00		3.535,00
	Mandor	0,035	OH	106.000,00		3.710,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	96.495,00
	Bahan					
	Keramik 30 x 30 cm	1,050	doos	110.000,00		115.500,00
	Portland Semen	10,000	kg	1.300,00		13.000,00
	Pasir Pasang	0,045	m ³	345.000,00		15.525,00
	Semen Warna	0,500	kg	15.000,00		7.500,00
					Jumlah Harga Bahan	151.525,00
	Peralatan					
					Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					248.020,00

	Overhead + Profit	15% x A	37.203,00
	Harga Satuan Pekerja		285.223,00
		Pembulatan	285.223

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN	
1	2	3	4	
2	ANALISIS HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)			
2 03	Jalan dan Jembatan			
2 03 01	Pemeliharaan Jalan dan Jembatan			
2 03 01 01	Pemeliharaan Jalan dan Jembatan Kabupaten			
2 03 01 01 01	Pekerjaan Jalan Divisi 1 Pekerjaan Umum			
2 03 01 01 01 01	Pekerjaan Mobilisasi			
	Pekerjaan Mobilisasi	LS	18.250.000	
2 03 01 01 01 02	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas			
	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	LS	5.543.760	
2 03 01 01 01 03	Keselamatan dan Kesehatan Kerja			
	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	LS	19.354.189	
2 03 01 01 01 04	Manajemen Mutu			
	Manajemen Mutu	LS	33.600.000	
3 03 01 01 02	Pekerjaan Jalan Divisi 2 Drainase			
3 03 01 01 02 01	Pekerjaan Selokan & Saluran Air			
	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air	m ³	32.835	
3 03 01 01 02 02	Pasangan Batu			
	Pasangan Batu dengan Mortar	m ³	1.128.537	
3 03 01 01 02 03	Pekerjaan Pekerjaan Gorong-Gorong dan Drainase Beton			
	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 20 cm	m ¹	115.714	
	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 25 cm	m ¹	171.559	
	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 30 cm	m ¹	185.415	
	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 40 cm	m ¹	477.541	
	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 60 cm	m ¹	735.596	
	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 80 cm	m ¹	1.141.304	
	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 100 cm	m ¹	1.558.398	
	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 120 cm	m ¹	2.028.303	
	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 150 cm	m ¹	3.028.068	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 40 cm x 40 cm	m ¹	524.045	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 50 cm x 50 cm	m ¹	697.244	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm	m ¹	872.929	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 80 cm x 80 cm	m ¹	1.294.101	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 100 cm x 100 cm	m ¹	2.098.154	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 120 cm x 120 cm	m ¹	2.952.519	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 140 cm x 140 cm	m ¹	4.616.152	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 150 cm x 150 cm	m ¹	5.338.253	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 160 cm x 160 cm	m ¹	6.695.115	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 180 cm x 180 cm	m ¹	9.186.014	
	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 200 cm x 200 cm	m ¹	12.355.691	
	Saluran berbentuk U Tipe DS 1	m ¹	1.248.104	397.946
	Saluran berbentuk U Tipe DS 1a (dengan tutup)	m ¹	1.548.604	493.758
	Saluran berbentuk U Tipe DS 2	m ¹	1.291.033	411.634
	Saluran berbentuk U Tipe DS 2a (dengan tutup)	m ¹	1.847.651	521.133
	Saluran berbentuk U Tipe DS 3	m ¹	1.333.961	425.321
	Saluran berbentuk U Tipe DS 3a (dengan tutup)	m ¹	1.720.318	548.507
	Saluran berbentuk U Tipe DS 4	m ¹	1.419.818	452.696
	Saluran berbentuk U Tipe DS 4a (dengan tutup)	m ¹	1.892.032	603.257
	Saluran berbentuk U Tipe DS 5	m ¹	1.505.676	480.071
	Saluran berbentuk U Tipe DS 5a (dengan tutup)	m ¹	2.063.747	658.006
	Saluran berbentuk U Tipe DS 6	m ¹	1.505.676	480.071
	Saluran berbentuk U Tipe DS 6a (dengan tutup)	m ¹	2.063.747	658.006
3 03 01 01 03	Pekerjaan Jalan Divisi 3 Pekerjaan Tanah Dan Geosintetik			
3 03 01 01 03 01	Pekerjaan Galian			
	Galian Biasa	m ³	10.285	
	Galian Batu Lunak	m ³	25.925	
	Galian Batu	m ³	62.693	
	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter	m ³	15.428	
	Galian Struktur dengan kedalaman 2 - 4 meter	m ³	763.237	
	Galian Struktur dengan kedalaman 4 - 6 meter	m ³	978.965	
	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	m ³	129.911	
	Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine	m ³	417.033	
	Galian Perkerasan berbutir	m ³	19.131	
	Galian Perkerasan Beton	m ³	349.238	
3 03 01 01 03 02	Pekerjaan Timbunan			
	Timbunan Biasa dari sumber galian	m ³	91.365	

	Timbunan Biasa dari hasil galian	m ³	41.562
	Timbunan Pilihan dari sumber galian	m ³	114.331
	Timbunan Pilihan dari galian	m ³	74.496
	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)	m ³	331.199
	Timbunan Pilihan (diukur dengan rod & plate)	m ³	3.867.589
	Penimbunan Kembali Berbutir (Granular Backfill)	m ³	427.775
3 03 01 01 03 03	Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan		
	Penyiapan Badan Jalan	m ²	12.276
3 03 01 01 03 04	Pekerjaan Pembersihan, Pengupasan Lahan, & Pemotongan Pohon		
	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	m ²	16.016
	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 – 30 cm	buah	23.976
	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 30 – 50 cm	buah	58.280
	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 50 – 75 cm	buah	146.254
	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm	buah	325.138
3 03 01 01 05	Pekerjaan Jalan Divisi 5 Perkerasan Berbutir & Perkerasan Beton Semen		
3 03 01 01 05 01	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat		
	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	m ³	667.166
	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	m ³	605.673
	Lapis Pondasi Agregat Kelas S	m ³	620.305
	Lapis Drainase	m ³	690.913
3 03 01 01 05 02	Pekerjaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal		
	Lapis Permukaan Agregat Tanpa Penutup Aspal	m ³	671.533
	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal	m ³	613.933
3 03 01 01 05 03	Pekerjaan Perkerasan Beton Semen		
	Perkerasan Beton Semen (PPC)	m ³	51.725.305
	Perkerasan Beton Semen (OPC Tipe I + Fly ash)	m ³	1.733.924
	Perkerasan Beton Semen Fast Track 8 Jam	m ³	3.620.449
	Perkerasan Beton Semen Fast Track 24 Jam	m ³	3.279.025
	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	m ³	2.168.015
	Perkerasan Beton Semen Fast Track 8 Jam dengan Anyaman Tulangan Tunggal	m ³	4.972.537
	Perkerasan Beton Semen Fast Track 24 Jam dengan Anyaman Tulangan Tunggal	m ³	4.521.669
	Lapis Pondasi bawah Beton Kuru (Concrete Vibrator)	m ³	1.224.355
	Stabilisasi Tanah Dasar dengan Semen	ton	843.739
3 03 01 01 05 04	Pekerjaan Lapis Pondasi Semen Tanah		
	Lapis Fondasi Tanah Semen	m ³	690.265
3 03 01 01 05 05	Pekerjaan Lapis Beton Semen Pondasi & Pondasi Bawah (Ctb & Ctsb)		
	Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	m ³	736.437
	Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas B (Cement Treated Sub-Base = CTSB)	m ³	657.120
3 03 01 01 06	Pekerjaan Jalan Divisi 6 Perkerasan Aspal		
3 03 01 01 06 01	Pekerjaan Lapis Resap Pengikat & Lapis Perekat		
	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	liter	18.527
	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	liter	18.089
	Lapis Perekat - Aspal Emulsi Modifikasi Polimer	liter	25.881
3 03 01 01 06 02	Pekerjaan Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) & Laburan Aspal Dua Lapis (Burda)		
	Agregat Penutup BURTU	m ²	5.895
	Agregat Penutup BURDA	m ²	8.270
	Bahan Aspal Keras untuk Pekerjaan Pelaburan	liter	10.993
	Bahan Aspal Emulsi Modifikasi untuk Pekerjaan Pelaburan	liter	22.510
3 03 01 01 06 03	Pekerjaan Campuran Aspal Dingin		
	Laston Lapis Aus (HRS-WC)	ton	1.377.242
	Laston Lapis Fondasi (HRS-Base)	ton	1.200.220
	Laston Lapis Aus (AC-WC)	ton	1.147.029
	Laston Lapis Antara (AC-BC)	ton	1.094.384
	Laston Lapis Fondasi (AC-Base)	ton	1.003.088
	CPHMA Kemasan Kantong	ton	2.688.519
3 03 01 01 06 04	Pekerjaan Lapis Perata Penetrasi Macadam		
	Lapis Penetrasi Macadam	m ³	1.619.738
	Lapis Penetrasi Macadam Asbuton	m ³	1.763.187
3 03 01 01 07	Pekerjaan Jalan Divisi 7 Struktur		
3 03 01 01 07 01	Pekerjaan Beton		
	Beton struktur, fc'50 MPa	m ³	1.632.285
	Beton struktur, fc'45 MPa	m ³	1.576.966
	Beton struktur, fc'40 MPa	m ³	1.515.647
	Beton struktur, fc'35 MPa	m ³	1.453.845
	Beton struktur, fc'30 MPa	m ³	1.395.870
	Beton struktur bervolume besar, fc'30 MPa	m ³	1.465.031
	Beton struktur memadat sendiri, fc'30 MPa	m ³	1.382.147

	Beton struktur, fc'25 Mpa	m ³	1.326.567
	Beton struktur bervolume besar, fc'25 Mpa	m ³	1.412.817
	Beton struktur memadat sendiri, fc'25 Mpa	m ³	1.352.724
	Beton struktur, fc'20 MPa	m ³	1.225.521
	Beton struktur bervolume besar, fc'20 MPa	m ³	1.311.771
	Beton struktur memadat sendiri, fc'20 MPa	m ³	1.274.571
	Beton struktur, fc'20 MPa yang dilaksanakan di air	m ³	1.792.322
	Beton , fc'15 Mpa	m ³	1.225.432
	Beton Siklop, fc'15 Mpa	m ³	936.434
	Beton, fc'10 Mpa	m ³	1.284.504
3 03 01 01 07 02	Pekerjaan Baja Tulangan		
	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	kg	20.740
	Baja Tulangan Sirip BjTS 280	kg	20.740
	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	kg	20.740
	Baja Tulangan Sirip BjTS 420B	kg	20.740
	Baja Tulangan Sirip BjTS 520	kg	20.740
	Baja Tulangan Sirip BjTS 550	kg	20.740
	Baja Tulangan Sirip BjTS 700	kg	20.740
3 03 01 01 07 03	Pekerjaan Pasangan Batu		
	Pasangan Batu	m ³	943.497
3 03 01 01 07 04	Pekerjaan Pasangan Batu Kosong & Bronjong		
	Pasangan Batu Kosong yang Diisi Adukan	m ³	480.880
	Pasangan Batu Kosong	m ³	522.960
	Bronjong dengan kawat yang dilapisi Galvanis	m ³	677.206
	Bronjong dengan kawat yang dilapisi PVC	m ³	1.021.858
3 03 01 01 07 05	Pekerjaan Sandaran (Railing)		
	Sandaran (Railing)	m ¹	78.818
3 03 01 01 07 06	Pekerjaan Papan Nama Jembatan		
	Papan Nama Jembatan	m ¹	310.886
3 03 01 01 07 07	Pekerjaan Pembongkaran Struktur		
	Pembongkaran Pasangan Batu	m ³	278.512
	Pembongkaran Beton	m ³	408.415
	Pembongkaran Beton Pratekan	m ³	443.283
	Pembongkaran Bangunan Gedung	m ²	223.531
	Pembongkaran Rangka Baja	m ²	1.089.452
	Pembongkaran Balok Baja (Steel Stingers)	m ¹	395.982
	Pembongkaran Lantai Jembatan Kayu	m ²	118.451
	Pembongkaran Jembatan Kayu	m ²	47.075
3 03 01 01 07 08	Pekerjaan Drainase Lantai Jembatan		
	Dreck drain	buah	140.185
	Pipa Drainase Baja diameter 150 mm	m ¹	379.986
	Pipa Drainase PVC diameter 150 mm	m ¹	79.654
	Pipa Penyalur PVC	m ¹	79.654

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
3	ANALISIS HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)				
3 03	Jalan dan Jembatan				
3 03 01	Pemeliharaan Jalan dan Jembatan				
3 03 01 01	Pemeliharaan Jalan dan Jembatan Kabupaten				
3 03 01 01 01	Pekerjaan Jalan Divisi 1 Pekerjaan Umum				
3 03 01 01 01 01	Pekerjaan Mobilisasi				
3 03 01 01 01 01 001	Mobilisasi		LS		18.250.000
	Peralatan				
	Asphalt Finisher	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Power Broom	1,000	Unit	500.000,00	500.000,00
	Compressor 4000-6500 L\M	1,000	Unit	150.000,00	150.000,00
	Concrete Mixer 0.3-0.6 M3	1,000	Unit	100.000,00	200.000,00
	Dump Truck 6-8 M3	1,000	Unit	150.000,00	1.500.000,00
	Excavator 80-140 HP	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Three Wheel Roller 6-8 T	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Tandem Roller 6-8 T.	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Tire Roller 8-10 T.	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Vibratory Roller 5-8 T.	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Water Pump 70-100 MM	1,000	Unit	50.000,00	50.000,00
	Water Tanker 3000-4500 L.	1,000	Unit	500.000,00	500.000,00
	Tamper	1,000	Unit	50.000,00	50.000,00
	Jack Hammer	1,000	Unit	50.000,00	50.000,00
	Cold Milling Machine	1,000	Unit	3.000.000,00	3.000.000,00
	Asphalt Distributor	1,000	Unit	750.000,00	750.000,00
	Jumlah Harga Peralatan				11.250.000,00
	Sewa				
	Kantor Lapangan dan Fasilitas	7,000	bulan	1.000.000	7.000.000,00
	Jumlah Harga Sewa				7.000.000,00
	Jumlah Harga Peralatan dan Sewa (A)				18.250.000,00
	Harga Satuan Pekerjaan				18.250.000,00
				Pembulatan	18.250.000
3 03 01 01 01 02	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas				
3 03 01 01 01 02 001	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas		LS		5.543.760
	Peralatan				
	Rambu Batas Kecepatan	2,000	buah	150.000,00	300.000,00
	Rambu Perintah Mengikuti Lajur	2,000	buah	150.000,00	300.000,00
	Rambu Pengarah Tikungan	2,000	buah	75.000,00	150.000,00
	Rambu Larangan Menyalip Kendaraan Lain	2,000	buah	75.000,00	150.000,00
	Rambu Peringatan dengan Kata-Kata	2,000	buah	150.000,00	300.000,00
	Rambu Peringatan Pekerjaan di Jalan	2,000	buah	150.000,00	300.000,00
	Traffic Cone	10,000	buah	240.000,00	2.400.000,00
	Police Line	2,000	buah	78.000,00	156.000,00
	Lampu Sementara	2,000	buah	203.880,00	407.760,00
	Lampu Putar (Rotary Lamp)	2,000	buah	90.000,00	180.000,00
	Peralatan komunikasi dan Lainnya	2,000	buah	450.000,00	900.000,00
	Jumlah Harga Peralatan				5.543.760,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				5.543.760,00
	Harga Satuan Pekerjaan				5.543.760,00
				Pembulatan	5.543.760
3 03 01 01 01 03	Keselamatan dan Kesehatan Kerja				
3 03 01 01 01 03 001	Keselamatan dan Kesehatan Kerja		LS		19.354.189
	Tenaga Kerja				
	Petugas K3	7,000	OB	1.682.027,00	11.774.189,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja				11.774.189,00

Peralatan					
Pembatas Area (Restricted Area)	1,000	LS	100.000,00	100.000,00	
Topi pelindung (Safety helmet)	20,000	buah	40.000,00	800.000,00	
Sarung tangan (Safety gloves)	20,000	pasang	15.000,00	300.000,00	
Sepatu keselamatan (Safety shoes)	20,000	pasang	150.000,00	3.000.000,00	
Rompi keselamatan (Safety vest)	20,000	buah	50.000,00	1.000.000,00	
Jumlah Harga Peralatan				5.200.000,00	
Persiapan					
Pembuatan Dokumen Rencana Keselematan Konstruksi	1,000	set	300.000,00	300.000,00	
Jumlah Harga Persiapan				300.000,00	
Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan					
Induksi K3 (Safety Induction)	20,000	orang	5.000,00	100.000,00	
Pertemuan keselamatan (Safety Talk /Tool Box Meeting)	20,000	orang	5.000,00	100.000,00	
Pelatihan K3	20,000	orang	5.000,00	100.000,00	
P3K	1,000	orang	50.000,00	50.000,00	
Simulasi K3	20,000	orang	10.000,00	200.000,00	
Spanduk (Banner)	3,000	buah	75.000,00	225.000,00	
Poster	3,000	buah	75.000,00	225.000,00	
Papan Informasi K3	2,000	buah	150.000,00	300.000,00	
Jumlah Sosialisasi, Promosi & Pelatihan				1.300.000,00	
Fasilitas Sarana Kesehatan					
Peralatan P3K (Kotak P3K, Tandu, Obat Luka, Perban, DII)	1,000	LS	250.000,00	250.000,00	
Jumlah Harga Persiapan				250.000,00	
Lain-lain Terkait Pengendalian Resiko K3					
Alat pemadam api ringan (APAR)	1,000	buah	200.000,00	200.000,00	
Bendera K3	2,000	buah	15.000,00	30.000,00	
Lampu darurat (Emergency lamp)	2,000	buah	50.000,00	100.000,00	
Program inspeksi	1,000	LS	200.000,00	200.000,00	
Jumlah Terkait Pengendalian Resiko K3				530.000,00	
Jumlah Harga Keselamatan dan Kesehatan (A)				19.354.189,00	
Harga Satuan Pekerjaan				19.354.189,00	
				Pembulatan	19.354.189
3 03 01 01 01 04 Manajemen Mutu					
3 03 01 01 01 04 001 Manajemen Mutu					
		LS		33.600.000	
Tenaga Kerja					
Asisten Ahli Kendali Mutu (sesuai kebutuhan)	7,000	OB	2.500.000,00	17.500.000,00	
Staff Pendukung (supporting Staff)	7,000	OB	2.000.000,00	14.000.000,00	
Laporan Kendali Mutu	7,000	Bulan	300.000,00	2.100.000,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja				33.600.000,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja (A)				33.600.000,00	
Harga Satuan Pekerjaan				33.600.000,00	
				Pembulatan	33.600.000
3 03 01 01 02 Pekerjaan Jalan Divisi 2 Drainase					
3 03 01 01 02 01 Pekerjaan Selokan & Saluran Air					
3 03 01 01 02 01 001 Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air					
		m³		32.835	
Tenaga Kerja					
Mandor	0,1606	jam	11.714,29	1.881,81	
	0,0268	jam	15.142,86	405,43	
Jumlah Harga Tenaga Kerja				2.287,24	
Bahan					
				Jumlah Harga Bahan	-
Peralatan					
Excavator	0,0268	jam	208.605,94	5.585,17	
Dump Truck	0,0943	jam	219.294,48	20.680,10	
Jumlah Harga Peralatan				26.265,26	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				28.552,51	
Overhead + Profit		15%	x A	4.282,88	

	Harga Satuan Pekerjaan				32.835,38
				Pembulatan	32.835
3 03 01 01 02 02	Pasangan Batu				
3 03 01 01 02 02 001	Pasangan Batu dengan Mortar		m³		1.128.537
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	6,747	jam	11714,29	79.036,14
	Tukang Batu	2,249	jam	13000,00	29.236,95
	Mandor	0,562	jam	15142,86	8.514,06
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	116.787,15
	Bahan				
	Batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Semen (PC)	232,000	kg	1.300,00	301.600,00
	Pasir	0,481	m ³	339.700,00	163.337,13
				Jumlah Harga Bahan	824.937,13
	Peralatan				
	Conc. Mixer	0,562	jam	66007,57	37.112,69
	Alat Bantu	1,000	LS	2500,00	2.500,00
				Jumlah Harga Peralatan	39.612,69
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				981.336,97
	Overhead + Profit	15%	x A		147.200,55
	Harga Satuan Pekerjaan				1.128.537,52
				Pembulatan	1.128.537
3 03 01 01 02 03	Pekerjaan Pekerjaan Gorong-Gorong dan Drainase Beton				
3 03 01 01 02 03 001	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 20		m¹		115.714
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,978	jam	11.714,286	11.453,97
	Tukang	0,559	jam	13.000,000	7.263,49
	Mandor	0,070	jam	15.142,857	1.057,60
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	19.775,06
	Bahan				
	Beton f' c 15 Mpa	0,021	m ³	1.065.593,763	22.898,77
	Urugan Porus	0,059	m ³	295.254,485	17.298,96
	Mat. Pilihan	0,184	m ³	25.000,000	4.603,30
	Cetakan diameter 20 cm	1,000	buah/m ¹	1.505,759	1.505,76
				Jumlah Harga Bahan	46.306,79
	Peralatan				
	Tamper	0,003	jam	68.119,062	177,08
	Tamper	0,222	jam	68.119,062	15.111,92
	Flat Bed Truck	0,070	jam	275.635,492	19.250,73
				Jumlah Harga Peralatan	34.539,73
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				100.621,58
	Overhead + Profit	15%	x A		15.093,24
	Harga Satuan Pekerjaan				115.714,82
				Pembulatan	115.714
3 03 01 01 02 03 002	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 25		m¹		171.559
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,567	jam	11.714,29	30.066,67
	Tukang	1,467	jam	13.000,00	19.066,67
	Mandor	0,183	jam	15.142,86	2.776,19
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	51.909,52
	Bahan				
	Beton 15 Mpa	0,029	m ³	1.065.593,76	31.115,58
	Urugan Porus	0,064	m ³	295.254,48	19.035,06
	Mat. Pilihan	0,218	m ³	25.000,00	5.444,98
	Cetakan diameter 25 cm	1,000	buah/m ¹	470,60	470,60

				Jumlah Harga Bahan	56.066,21
Peralatan					
	Tamper	0,003	jam	68.119,06	230,48
	Tamper	0,262	jam	68.119,06	17.875,02
	Flat Bed Truck	0,084	jam	275.635,49	23.100,88
				Jumlah Harga Peralatan	41.206,38
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					149.182,12
Overhead + Profit		15%	x A	22.377,32	
Harga Satuan Pekerjaan					171.559,44
				Pembulatan	171.559
3 03 01 01 02 03 003	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 30			m¹	185.415
Tenaga Kerja					
	Pekerja	1,467	jam	11.714,29	17.180,95
	Tukang	0,838	jam	13.000,00	10.895,24
	Mandor	0,105	jam	15.142,86	1.586,39
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.662,59
Bahan					
	Beton 15 Mpa	0,049	m ³	1.065.593,76	52.190,31
	Urugan Porus	0,072	m ³	295.254,48	21.329,18
	Mat. Pilihan	0,264	m ³	25.000,00	6.611,31
	Cetakan diameter 30 cm	1,000	buah/m ¹	544,13	544,13
				Jumlah Harga Bahan	80.674,94
Peralatan					
	Tamper	0,005	jam	68.119,06	313,58
	Tamper	0,319	jam	68.119,06	21.703,91
	Flat Bed Truck	0,105	jam	275.635,49	28.876,10
				Jumlah Harga Peralatan	50.893,59
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					161.231,12
Overhead + Profit		15%	x A	24.184,67	
Harga Satuan Pekerjaan					185.415,78
				Pembulatan	185.415
3 03 01 01 02 03 004	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 40 cm			m¹	477.541
Tenaga Kerja					
	Pekerja	1,397	jam	11.714,29	16.362,81
	Tukang	0,838	jam	13.000,00	10.895,24
	Mandor	0,140	jam	15.142,86	2.115,19
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.373,24
Bahan					
	Beton f'c 30 Mpa	0,074	m ³	1.213.800,09	89.946,01
	Baja Tulangan	7,410	kg	15.000,00	111.154,23
	Urugan Porus	0,116	m ³	295.254,48	34.151,50
	Mat. Pilihan	0,720	m ³	25.000,00	17.990,56
	Cetakan diameter 40 cm	1,000	buah/m ¹	33.177,41	33.177,41
				Jumlah Harga Bahan	286.419,70
Peralatan					
	Tamper	0,895	jam	68.119,06	60.958,86
	Flat Bed Truck	0,140	jam	275.635,49	38.501,47
				Jumlah Harga Peralatan	99.460,33
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					415.253,27
Overhead + Profit		15%	x A	62.287,99	
Harga Satuan Pekerjaan					477.541,26
				Pembulatan	477.541
3 03 01 01 02 03 005	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 60 cm			m¹	735.596
Tenaga Kerja					
	Pekerja	1,612	jam	11.714,29	18.880,17

Tukang	0,967	jam	13.000,00	12.571,43
Mandor	0,161	jam	15.142,86	2.440,61
Jumlah Harga Tenaga Kerja				33.892,20
Bahan				
Beton 30 Mpa	0,136	m ³	1.213.800,09	165.481,30
Baja Tulangan	13,633	kg	15.000,00	204.499,86
Timbunan Porus	0,139	m ³	295.254,48	41.139,28
Mat. Pilihan	0,995	m ³	25.000,00	24.873,35
Cetakan diameter 60 cm	1,000	buah/m ¹	41.395,54	41.395,54
Jumlah Harga Bahan				477.389,33
Peralatan				
Tamper	1,232	Jam	68.119,06	83.942,47
Flat Bed Truck	0,161	Jam	275.635,49	44.424,77
Jumlah Harga Peralatan				128.367,23
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				639.648,77
Overhead + Profit		15%	x A	95.947,32
Harga Satuan Pekerjaan				735.596,08
				Pembulatan
				735.596
<hr/>				
3 03 01 01 02 03 006	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 80 cm		m¹	1.141.304
Tenaga Kerja				
Pekerja	1,746	Jam	11.714,29	20.453,51
Tukang	1,048	Jam	13.000,00	13.619,05
Mandor	0,175	Jam	15.142,86	2.643,99
Jumlah Harga Tenaga Kerja				36.716,55
Bahan				
Beton 30 MPa	0,212	m ³	1.213.800,09	257.752,91
Baja Tulangan	21,235	kg	15.000,00	318.528,04
Urugan Porus	0,221	m ³	295.254,48	65.103,61
Mat. Pilihan	1,552	m ³	25.000,00	38.807,81
Cetakan diameter 80 cm	1,000	buah/m ¹	96.383,65	96.383,65
Jumlah Harga Bahan				776.576,03
Peralatan				
Tamper	1,923	Jam	68.119,06	131.019,42
Flat Bed Truck	0,175	Jam	275.635,49	48.126,83
Jumlah Harga Peralatan				179.146,26
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				992.438,84
Overhead + Profit		15%	x A	148.865,83
Harga Satuan Pekerjaan				1.141.304,67
				Pembulatan
				1.141.304
<hr/>				
3 03 01 01 02 03 007	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 100 cm		m¹	1.558.398
Tenaga Kerja				
Pekerja	1,746	Jam	11.714,29	20.453,51
Tukang	1,048	Jam	13.000,00	13.619,05
Mandor	0,175	Jam	15.142,86	2.643,99
Jumlah Harga Tenaga Kerja				36.716,55
Bahan				
Beton 30 MPa	0,298	m ³	1.213.800,09	362.228,76
Baja Tulangan	32,827	kg	15.000,00	492.401,88
Urugan Porus	0,310	m ³	295.254,48	91.610,09
Mat. Pilihan	1,911	m ³	25.000,00	47.783,81
Cetakan diameter 100 cm	1,000	buah/m ¹	114.301,12	114.301,12
Jumlah Harga Bahan				1.108.325,66
Peralatan				
Tamper	2,378	Jam	68.119,06	161.959,84
Flat Bed Truck	0,175	Jam	275.635,49	48.126,83
Alat Bantu	1,000	LS	-	-

				Jumlah Harga Peralatan	210.086,67
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	1.355.128,89
			15%	x A	203.269,33
				Harga Satuan Pekerjaan	1.558.398,22
				Pembulatan	1.558.398
3 03 01 01 02 03 008	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 120 cm		m¹		2.028.303
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,095	Jam	11.714,29	24.544,22
	Tukang	1,257	Jam	13.000,00	16.342,86
	Mandor	0,210	Jam	15.142,86	3.172,79
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	44.059,86
	Bahan				
	Beton 30 Mpa	0,421	m ³	1.213.800,09	510.596,24
	Baja Tulangan	46,273	kg	15.000,00	694.087,77
	Urugan Porus	0,416	m ³	295.254,48	122.766,81
	Mat. Pilihan	2,310	m ³	25.000,00	57.750,00
	Cetakan diameter 120 cm	1,000	buah/m ¹	80.319,71	80.319,71
				Jumlah Harga Bahan	1.465.520,54
	Peralatan				
	Tamper	2,883	Jam	68.119,06	196.409,41
	Flat Bed Truck	0,210	Jam	275.635,49	57.752,20
				Jumlah Harga Peralatan	254.161,61
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	1.763.742,02
			15%	x A	264.561,30
				Harga Satuan Pekerjaan	2.028.303,32
				Pembulatan	2.028.303
3 03 01 01 02 03 009	Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 150 cm		m¹		3.028.068
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,993	Jam	11.714,29	35.063,17
	Tukang	1,796	Jam	13.000,00	23.346,94
	Mandor	0,299	Jam	15.142,86	4.532,56
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	62.942,66
	Bahan				
	Beton 30 MPa	0,657	m ³	1.213.800,09	797.806,63
	Baja Tulangan	72,301	kg	15.000,00	1.084.512,15
	Urugan Porus	0,602	m ³	295.254,48	177.872,37
	Mat. Pilihan	2,962	m ³	25.000,00	74.057,81
	Cetakan diameter 150 cm	1,000	buah/m ¹	100.399,64	100.399,64
				Jumlah Harga Bahan	2.234.648,60
	Peralatan				
	Tamper	3,714	Jam	68.119,06	253.008,97
	Flat Bed Truck	0,299	Jam	275.635,49	82.503,14
				Jumlah Harga Peralatan	335.512,11
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	2.633.103,37
			15%	x A	394.965,51
				Harga Satuan Pekerjaan	3.028.068,88
				Pembulatan	3.028.068
3 03 01 01 02 03 010	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 40 cm x 40		m¹		524.045
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,268	Jam	11.714,29	3.136,35
	Tukang	0,161	Jam	13.000,00	2.088,35
	Mandor	0,027	Jam	15.142,86	405,43
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	5.630,14
	Bahan				
	Beton 30 Mpa	0,115	m ³	1.213.800,09	139.523,89

	Baja Tulangan	12,644	kg	15.000,00	189.664,20
	Urugan Porus	0,118	m ³	295.254,48	34.721,93
	Mat. Pilihan	0,166	m ³	25.000,00	4.160,00
	Cetakan ukuran 40 x 40	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
				Jumlah Harga Bahan	427.095,11
	Peralatan				
	Tamper	0,229	Jam	68.119,06	15.586,95
	Flat Bed Truck	0,027	Jam	275.635,49	7.379,80
				Jumlah Harga Peralatan	22.966,75
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				455.692,00
	Overhead + Profit	15%	x A		68.353,80
	Harga Satuan Pekerjaan				524.045,80
				Pembulatan	524.045
3 03 01 01 02 03 011	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 50 cm x 50		m¹		697.244
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
	Tukang	0,120	Jam	13.000,00	1.566,27
	Mandor	0,020	Jam	15.142,86	304,07
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	4.222,60
	Bahan				
	Beton 30 Mpa	0,165	m ³	1.213.800,09	200.034,26
	Baja Tulangan	18,128	kg	15.000,00	271.920,00
	Urugan Porus	0,137	m ³	295.254,48	40.302,24
	Mat. Pilihan	0,215	m ³	25.000,00	5.375,00
	Cetakan ukuran 50 x 50	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
				Jumlah Harga Bahan	576.656,58
	Peralatan				
	Tamper	0,292	Jam	68.119,06	19.885,84
	Flat Bed Truck	0,020	Jam	275.635,49	5.534,85
	Alat Bantu	1,000	LS	-	-
				Jumlah Harga Peralatan	25.420,69
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				606.299,87
	Overhead + Profit	15%	x A		90.944,98
	Harga Satuan Pekerjaan				697.244,86
				Pembulatan	697.244
3 03 01 01 02 03 012	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60		m¹		872.929
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
	Tukang	0,120	Jam	13.000,00	1.566,27
	Mandor	0,020	Jam	15.142,86	304,07
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	4.222,60
	Bahan				
	Beton 30 Mpa	0,210	m ³	1.213.800,09	255.043,68
	Baja Tulangan	23,113	kg	15.000,00	346.698,00
	Urugan Porus	0,160	m ³	295.254,48	47.122,62
	Mat. Pilihan	0,362	m ³	25.000,00	9.060,00
	Cetakan ukuran 60 x 60	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
				Jumlah Harga Bahan	716.949,38
	Peralatan				
	Tamper	0,475	Jam	68.119,06	32.362,30
	Flat Bed Truck	0,020	Jam	275.635,49	5.534,85
				Jumlah Harga Peralatan	37.897,15
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				759.069,13
	Overhead + Profit	15%	x A		113.860,37
	Harga Satuan Pekerjaan				872.929,50
				Pembulatan	872.929

3 03 01 01 02 03 013	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 80 cm x 80	m¹			1.294.101
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,229	Jam	11.714,29	2.688,30
	Tukang	0,138	Jam	13.000,00	1.790,02
	Mandor	0,023	Jam	15.142,86	347,51
Jumlah Harga Tenaga Kerja					4.825,83
Bahan					
	Beton 30 Mpa	0,301	m ³	1.213.800,09	365.062,52
	Baja Tulangan	33,084	kg	15.000,00	496.254,00
	Urugan Porus	0,218	m ³	295.254,48	64.483,58
	Mat. Pilihan	1,174	m ³	25.000,00	29.360,00
	Cetakan ukuran 80 x 80	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
Jumlah Harga Bahan					1.014.185,18
Peralatan					
	Tamper	1,468	Jam	68.119,06	99.969,24
	Flat Bed Truck	0,023	Jam	275.635,49	6.325,54
Jumlah Harga Peralatan					106.294,78
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.125.305,79
Overhead + Profit					15% x A
					168.795,87
Harga Satuan Pekerjaan					1.294.101,66
Pembulatan					1.294.101
3 03 01 01 02 03 014	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 100 cm x	m¹			2.098.154
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,287	Jam	11.714,29	3.360,38
	Tukang	0,172	Jam	13.000,00	2.237,52
	Mandor	0,029	Jam	15.142,86	434,39
Jumlah Harga Tenaga Kerja					6.032,29
Bahan					
	Beton 30 Mpa	0,462	m ³	1.213.800,09	561.033,58
	Baja Tulangan	50,843	kg	15.000,00	762.650,63
	Urugan Porus	0,294	m ³	295.254,48	86.804,82
	Mat. Pilihan	3,140	m ³	25.000,00	78.500,00
	Cetakan ukuran 100 x 100	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
Jumlah Harga Bahan					1.548.014,10
Peralatan					
	Tamper	3,854	Jam	68.119,06	262.529,22
	Flat Bed Truck	0,029	Jam	275.635,49	7.906,93
Jumlah Harga Peralatan					270.436,15
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.824.482,55
Overhead + Profit					15% x A
					273.672,38
Harga Satuan Pekerjaan					2.098.154,93
Pembulatan					2.098.154
3 03 01 01 02 03 015	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 120 cm x	m¹			2.952.519
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,335	Jam	11.714,29	3.920,44
	Tukang	0,201	Jam	13.000,00	2.610,44
	Mandor	0,033	Jam	15.142,86	506,79
Jumlah Harga Tenaga Kerja					7.037,67
Bahan					
	Beton 30 Mpa	0,568	m ³	1.213.800,09	689.805,63
	Baja Tulangan	62,513	kg	15.000,00	937.699,13
	Urugan Porus	0,386	m ³	295.254,48	114.086,33
	Mat. Pilihan	6,950	m ³	25.000,00	173.760,00
	Cetakan ukuran 120 x 120	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
Jumlah Harga Bahan					1.974.376,17

Peralatan					
	Tamper	8,467	Jam	68.119,06	576.769,84
	Flat Bed Truck	0,033	Jam	275.635,49	9.224,75
				Jumlah Harga Peralatan	585.994,59
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				2.567.408,44
	Overhead + Profit	15%	x A		385.111,27
	Harga Satuan Pekerjaan				2.952.519,70
				Pembulatan	2.952.519
3 03 01 01 02 03 016	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 140 cm x		m¹		4.616.152
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,402	Jam	11.714,29	4.704,53
	Tukang	0,241	Jam	13.000,00	3.132,53
	Mandor	0,040	Jam	15.142,86	608,15
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	8.445,21
Bahan					
	Beton 30 Mpa	0,817	m ³	1.213.800,09	992.169,91
	Baja Tulangan	89,915	kg	15.000,00	1.348.723,20
	Urugan Porus	0,496	m ³	295.254,48	146.328,12
	Mat. Pilihan	13,450	m ³	25.000,00	336.260,00
	Cetakan ukuran 140 x 140	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
				Jumlah Harga Bahan	2.882.506,31
Peralatan					
	Tamper	16,325	Jam	68.119,06	1.112.024,81
	Flat Bed Truck	0,040	Jam	275.635,49	11.069,70
				Jumlah Harga Peralatan	1.123.094,51
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				4.014.046,03
	Overhead + Profit	15%	x A		602.106,90
	Harga Satuan Pekerjaan				4.616.152,94
				Pembulatan	4.616.152
3 03 01 01 02 03 017	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 150 cm x		m¹		5.338.253
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,423	Jam	11.714,29	4.952,14
	Tukang	0,254	Jam	13.000,00	3.297,40
	Mandor	0,042	Jam	15.142,86	640,15
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	8.889,69
Bahan					
	Beton 30 Mpa	0,859	m ³	1.213.800,09	1.042.678,56
	Baja Tulangan	94,492	kg	15.000,00	1.417.383,00
	Urugan Porus	0,557	m ³	295.254,48	164.309,12
	Mat. Pilihan	18,015	m ³	25.000,00	450.375,00
	Cetakan ukuran 150 x 150	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09
				Jumlah Harga Bahan	3.133.770,76
Peralatan					
	Tamper	21,839	Jam	68.119,06	1.487.646,45
	Flat Bed Truck	0,042	Jam	275.635,49	11.652,31
				Jumlah Harga Peralatan	1.499.298,76
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				4.641.959,22
	Overhead + Profit	15%	x A		696.293,88
	Harga Satuan Pekerjaan				5.338.253,10
				Pembulatan	5.338.253
3 03 01 01 02 03 018	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 160 cm x		m¹		6.695.115
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,459	Jam	11.714,29	5.376,61
	Tukang	0,275	Jam	13.000,00	3.580,03
	Mandor	0,046	Jam	15.142,86	695,02

				Jumlah Harga Tenaga Kerja	9.651,67
Bahan					
Beton 30 Mpa	1,053	m ³	1.213.800,09	1.278.218,89	
Baja Tulangan	115,838	kg	15.000,00	1.737.568,80	
Urugan Porus	0,622	m ³	295.254,48	183.530,19	
Mat. Pilihan	23,638	m ³	25.000,00	590.960,00	
Cetakan ukuran 160 x 160	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09	
				Jumlah Harga Bahan	3.849.302,96
Peralatan					
Tamper	28,630	Jam	68.119,06	1.950.233,97	
Flat Bed Truck	0,046	Jam	275.635,49	12.651,08	
Alat Bantu	1,000	LS			
				Jumlah Harga Peralatan	1.962.885,05
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				5.821.839,68	
Overhead + Profit				15% x A	873.275,95
Harga Satuan Pekerjaan				6.695.115,64	
				Pembulatan	6.695.115
<hr/>					
3 03 01 01 02 03 019	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 180 cm x			m¹	9.186.014
Tenaga Kerja					
Pekerja	0,515		11.714,29	6.031,45	
Tukang	0,309		13.000,00	4.016,06	
Mandor	0,051		15.142,86	779,68	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	10.827,19
Bahan					
Beton 30 Mpa	1,231	m ³	1.213.800,09	1.494.255,89	
Baja Tulangan	135,416	kg	15.000,00	2.031.242,40	
Urugan Porus	0,764	m ³	295.254,48	225.692,53	
Mat. Pilihan	38,666	m ³	25.000,00	966.660,00	
Cetakan ukuran 180 x 180	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09	
				Jumlah Harga Bahan	4.776.875,90
Peralatan					
Tamper	46,770	Jam	68.119,06	3.185.943,30	
Flat Bed Truck	0,051	Jam	275.635,49	14.191,92	
				Jumlah Harga Peralatan	3.200.135,22
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				7.987.838,31	
Overhead + Profit				15% x A	1.198.175,75
Harga Satuan Pekerjaan				9.186.014,05	
				Pembulatan	9.186.014
<hr/>					
3 03 01 01 02 03 020	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 200 cm x			m¹	12.355.691
Tenaga Kerja					
Pekerja	0,574	Jam	11.714,29	6.720,76	
Tukang	0,344	Jam	13.000,00	4.475,04	
Mandor	0,057	Jam	15.142,86	868,78	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	12.064,58
Bahan					
Beton 30 Mpa	1,383	m ³	1.213.800,09	1.679.287,57	
Baja Tulangan	152,185	kg	15.000,00	2.282.768,40	
Urugan Porus	0,924	m ³	295.254,48	272.815,14	
Mat. Pilihan	59,840	m ³	25.000,00	1.496.000,00	
Cetakan ukuran 200 x 200	1,000	buah/m ¹	59.025,09	59.025,09	
				Jumlah Harga Bahan	5.789.896,20
Peralatan					
Tamper	72,319	Jam	68.119,06	4.926.304,90	
Flat Bed Truck	0,057	Jam	275.635,49	15.813,85	
Alat Bantu	1,000	LS	-	-	
				Jumlah Harga Peralatan	4.942.118,75

Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					10.744.079,54
Overhead + Profit			15%	x A	1.611.611,93
Harga Satuan Pekerjaan					12.355.691,47
					Pembulatan
					12.355.691
3 03 01 01 02 03 021	Saluran berbentuk U Tipe DS 1		m¹		1.248.104
Tenaga Kerja					
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
					Jumlah Harga Tenaga Kerja
					79.231,21
Bahan					
	Semen	97,048	kg	1.300,00	126.161,76
	Pasir Beton	0,192	m ³	349.000,00	67.055,56
	Aggregat Kasar	0,250	m ³	266.651,12	66.749,39
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	58,297	liter	14,65	854,05
	Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,032	kg	18.500,00	582,97
					Jumlah Harga Bahan
					946.403,73
Peralatan					
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
					Jumlah Harga Peralatan
					59.673,56
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.085.308,50
Overhead + Profit			15%	x A	162.796,28
Harga Satuan Pekerjaan					1.248.104,78
					Pembulatan
					1.248.104
3 03 01 01 02 03 022	Saluran berbentuk U Tipe DS 1a (dengan tutup)		m¹		1.548.604
Tenaga Kerja					
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
					Jumlah Harga Tenaga Kerja
					79.231,21
Bahan					
	Semen	194,058	kg	1.300,00	252.275,47
	Pasir Beton	0,384	m ³	349.000,00	134.085,58
	Aggregat Kasar	0,501	m ³	266.651,12	133.473,36
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	116,572	liter	14,65	1.707,78
	Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,063	kg	18.500,00	1.165,72
					Jumlah Harga Bahan
					1.207.707,92
Peralatan					
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
					Jumlah Harga Peralatan
					59.673,56
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.346.612,69
Overhead + Profit			15%	x A	201.991,90
Harga Satuan Pekerjaan					1.548.604,60
					Pembulatan
					1.548.604
3 03 01 01 02 03 023	Saluran berbentuk U Tipe DS 2		m¹		1.291.033
Tenaga Kerja					
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32

	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	110,906	kg	1.300,00	144.178,00
	Pasir Beton	0,220	m ³	349.000,00	76.631,28
	Aggregat Kasar	0,286	m ³	266.651,12	76.281,39
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	66,622	liter	14,65	976,02
	Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,036	kg	18.500,00	666,22
				Jumlah Harga Bahan	983.732,90
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.122.637,67
	Overhead + Profit	15%	x A		168.395,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.291.033,33
				Pembulatan	1.291.033
3 03 01 01 02 03 024	Saluran berbentuk U Tipe DS 2a (dengan tutup)		m¹		1.847.651
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	221,775	kg	1.300,00	288.307,96
	Pasir Beton	0,439	m ³	349.000,00	153.237,02
	Aggregat Kasar	0,572	m ³	266.651,12	152.537,36
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	133,222	liter	14,65	1.951,71
	Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,072	kg	18.500,00	1.332,22
				Jumlah Harga Bahan	1.282.366,26
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.421.271,03
	Overhead + Profit	15%	x A		213.190,66
	Harga Satuan Pekerjaan				1.634.461,69
				Pembulatan	1.634.461
3 03 01 01 02 03 025	Saluran berbentuk U Tipe DS 3		m¹		1.333.961
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	124,765	kg	1.300,00	162.194,25
	Pasir Beton	0,247	m ³	349.000,00	86.206,99
	Aggregat Kasar	0,322	m ³	266.651,12	85.813,38
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00

Air	74,947	liter	14,65	1.097,98
Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
Kawat beton	0,041	kg	18.500,00	749,47
Jumlah Harga Bahan				1.021.062,07
Peralatan				
Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
Jumlah Harga Peralatan				59.673,56
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.159.966,84
Overhead + Profit	15%	x A		173.995,03
Harga Satuan Pekerjaan				1.333.961,87
				Pembulatan
				1.333.961
<hr/>				
3 03 01 01 02 03 026	Saluran berbentuk U Tipe DS 3a (dengan tutup)		m¹	1.720.318
Tenaga Kerja				
Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
Jumlah Harga Tenaga Kerja				79.231,21
Bahan				
Semen	249,493	kg	1.300,00	324.340,45
Pasir Beton	0,494	m ³	349.000,00	172.388,45
Aggregat Kasar	0,644	m ³	266.651,12	171.601,35
Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
Air	149,872	liter	14,65	2.195,63
Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
Kawat beton	0,081	kg	18.500,00	1.498,72
Jumlah Harga Bahan				1.357.024,60
Peralatan				
Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
Jumlah Harga Peralatan				59.673,56
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.495.929,37
Overhead + Profit	15%	x A		224.389,41
Harga Satuan Pekerjaan				1.720.318,78
				Pembulatan
				1.720.318
<hr/>				
3 03 01 01 02 03 027	Saluran berbentuk U Tipe DS 4		m¹	1.419.818
Tenaga Kerja				
Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
Jumlah Harga Tenaga Kerja				79.231,21
Bahan				
Semen	152,482	kg	1.300,00	198.226,74
Pasir Beton	0,302	m ³	349.000,00	105.358,43
Aggregat Kasar	0,393	m ³	266.651,12	104.877,38
Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
Air	91,597	liter	14,65	1.341,90
Besi Beton	45,000	kg	15.000,00	675.000,00
Kawat beton	0,050	kg	18.500,00	915,97
Jumlah Harga Bahan				1.095.720,41
Peralatan				
Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20

				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	1.234.625,18
			15%	x A	185.193,78
				Harga Satuan Pekerjaan	1.419.818,96
				Pembulatan	1.419.818
3 03 01 01 02 03 028	Saluran berbentuk U Tipe DS 4a (dengan tutup)		m¹		1.892.032
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	304,927	Kg	1.300,00	396.405,43
	Pasir Beton	0,604	m ³	349.000,00	210.691,32
	Aggregat Kasar	0,787	m ³	266.651,12	209.729,33
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	183,172	liter	14,65	2.683,47
	Besi Beton	45,000	Kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,099	Kg	18.500,00	1.831,72
				Jumlah Harga Bahan	1.506.341,28
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	1.645.246,05
			15%	x A	246.786,91
				Harga Satuan Pekerjaan	1.892.032,96
				Pembulatan	1.892.032
3 03 01 01 02 03 029	Saluran berbentuk U Tipe DS 5		m¹		1.505.676
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	180,199	Kg	1.300,00	234.259,23
	Pasir Beton	0,357	m ³	349.000,00	124.509,86
	Aggregat Kasar	0,465	m ³	266.651,12	123.941,37
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	108,247	liter	14,65	1.585,82
	Besi Beton	45,000	Kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,059	Kg	18.500,00	1.082,47
				Jumlah Harga Bahan	1.170.378,75
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	1.309.283,52
			15%	x A	196.392,53
				Harga Satuan Pekerjaan	1.505.676,05
				Pembulatan	1.505.676
3 03 01 01 02 03 030	Saluran berbentuk U Tipe DS 5a (dengan tutup)		m¹		2.063.747
	Tenaga Kerja				

	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	360,362	Kg	1.300,00	468.470,41
	Pasir Beton	0,713	m ³	349.000,00	248.994,19
	Aggregat Kasar	0,930	m ³	266.651,12	247.857,32
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	216,472	liter	14,65	3.171,32
	Besi Beton	45,000	Kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,117	Kg	18.500,00	2.164,72
				Jumlah Harga Bahan	1.655.657,96
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.794.562,73
	Overhead + Profit	15%	x A		269.184,41
	Harga Satuan Pekerjaan				2.063.747,14
				Pembulatan	2.063.747
3 03 01 01 02 03 031	Saluran berbentuk U Tipe DS 6		m¹		1.505.676
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	180,199	Kg	1.300,00	234.259,23
	Pasir Beton	0,357	m ³	349.000,00	124.509,86
	Aggregat Kasar	0,465	m ³	266.651,12	123.941,37
	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	108,247	liter	14,65	1.585,82
	Besi Beton	45,000	Kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,059	Kg	18.500,00	1.082,47
				Jumlah Harga Bahan	1.170.378,75
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.309.283,52
	Overhead + Profit	15%	x A		196.392,53
	Harga Satuan Pekerjaan				1.505.676,05
				Pembulatan	1.505.676
3 03 01 01 02 03 032	Saluran berbentuk U Tipe DS 6a (dengan tutup)		m¹		2.063.747
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	4,016	Jam	11.714,29	47.045,32
	Tukang	2,008	Jam	13.000,00	26.104,42
	Mandor	0,402	Jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	79.231,21
	Bahan				
	Semen	360,362	Kg	1.300,00	468.470,41
	Pasir Beton	0,713	m ³	349.000,00	248.994,19
	Aggregat Kasar	0,930	m ³	266.651,12	247.857,32

	Formworks	1,000	m ²	10.000,00	10.000,00
	Air	216,472	liter	14,65	3.171,32
	Besi Beton	45,000	Kg	15.000,00	675.000,00
	Kawat beton	0,117	Kg	18.500,00	2.164,72
				Jumlah Harga Bahan	1.655.657,96
	Peralatan				
	Beton Mixer	0,402	Jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,056	Jam	316.230,89	17.621,30
	Concrete Vibrator	0,402	Jam	38.702,56	15.543,20
				Jumlah Harga Peralatan	59.673,56
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.794.562,73
	Overhead + Profit	15%	x A		269.184,41
	Harga Satuan Pekerjaan				2.063.747,14
				Pembulatan	2.063.747
3 03 01 01 03	Pekerjaan Jalan Divisi 3 Pekerjaan Tanah Dan Geosintetik				
3 03 01 01 03 01	Pekerjaan Galian				
3 03 01 01 03 01 001	Galian Biasa		m³		10.285
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,008	Jam	11.714,29	89,93
	Mandor	0,004	Jam	15.142,86	58,13
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	148,06
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Excavator	0,004	Jam	386.444,29	1.483,38
	Dump Truck	0,033	Jam	219.294,48	7.312,72
				Jumlah Harga Peralatan	8.796,10
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				8.944,16
	Overhead + Profit	15%	x A		1.341,62
	Harga Satuan Pekerjaan				10.285,78
				Pembulatan	10.285
3 03 01 01 03 01 002	Galian Batu Lunak		m³		25.925
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,006	Jam	11.714,29	74,94
	Mandor	0,003	Jam	15.142,86	48,44
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	123,38
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Excavator	0,003	Jam	386.444,29	1.236,15
	Dump Truck	0,035	Jam	219.294,48	7.770,41
	Rock Drill Breaker	0,032	Jam	425.088,72	13.413,59
				Jumlah Harga Peralatan	22.420,15
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				22.543,53
	Overhead + Profit	15%	x A		3.381,53
	Harga Satuan Pekerjaan				25.925,06
				Pembulatan	25.925
3 03 01 01 03 01 003	Galian Batu		m³		62.693
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,026	Jam	11.714,29	299,77
	Mandor	0,003	Jam	15.142,86	48,44
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	348,21
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				

	Excavator	0,003	Jam	386.444,29	1.236,15
	Rock Drill Breaker	0,063	Jam	425.088,72	26.827,17
	Dump Truck	0,119	Jam	219.294,48	26.104,74
				Jumlah Harga Peralatan	54.168,06
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				54.516,27
	Overhead + Profit	15%	x A		8.177,44
	Harga Satuan Pekerjaan				62.693,71
				Pembulatan	62.693
3 03 01 01 03 01 004	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter		m³		15.428
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,015	Jam	11.714,29	179,86
	Mandor	0,004	Jam	15.142,86	58,13
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	237,99
	Bahan				
	Urugan Pilihan	1,250	m ³	1,00	1,25
				Jumlah Harga Bahan	1,25
	Peralatan				
	Excavator	0,004	Jam	386.444,29	1.483,38
	Dump Truck	0,033	Jam	350.669,51	11.693,63
				Jumlah Harga Peralatan	13.177,01
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				13.416,25
	Overhead + Profit	15%	x A		2.012,44
	Harga Satuan Pekerjaan				15.428,69
				Pembulatan	15.428
3 03 01 01 03 01 005	Galian Struktur dengan kedalaman 2 - 4 meter		m³		763.237
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,038	Jam	11.714,29	449,66
	Mandor	0,004	Jam	15.142,86	58,13
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	507,78
	Bahan				
	Urugan Pilihan	2,500	m ³	20.000,00	50.000,00
	Bahan pengaman tebing galian	0,300	m ³	2.000.000,00	600.000,00
				Jumlah Harga Bahan	650.000,00
	Peralatan				
	Excavator	0,004	Jam	386.444,29	1.483,38
	Dump Truck 6-8 M3	0,033	Jam	350.669,51	11.693,63
				Jumlah Harga Peralatan	13.177,01
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				663.684,79
	Overhead + Profit	15%	x A		99.552,72
	Harga Satuan Pekerjaan				763.237,51
				Pembulatan	763.237
3 03 01 01 03 01 006	Galian Struktur dengan kedalaman 4 - 6 meter		m³		978.965
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,046	Jam	11.714,29	539,59
	Mandor	0,004	Jam	15.142,86	58,13
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	597,71
	Bahan				
	Urugan Pilihan	1,875	m ³	20.000,00	37.500,00
	Bahan pengaman tebing galian	0,400	m ³	2.000.000,00	800.000,00
				Jumlah Harga Bahan	837.500,00
	Peralatan				
	Excavator	0,004	Jam	386.444,29	1.483,38
	Dump Truck 6-8 M3	0,033	Jam	350.669,51	11.693,63
				Jumlah Harga Peralatan	13.177,01
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				851.274,72

	Overhead + Profit		15%	x A		127.691,21
	Harga Satuan Pekerjaan					978.965,93
					Pembulatan	978.965
3 03 01 01 03 01 007	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine				m³	129.911
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,106	Jam	11.714,29		1.239,61
	Mandor	0,053	Jam	15.142,86		801,21
				Jumlah Harga Tenaga Kerja		2.040,82
	Bahan					
					Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan					
	Cold Milling	0,053	Jam	1.250.219,85		66.149,20
	Dump Truck	0,108	m ³	350.669,51		37.791,59
	Water Tanker	0,022	m ³	316.230,89		6.985,02
				Jumlah Harga Peralatan		110.925,80
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					112.966,62
	Overhead + Profit		15%	x A		16.944,99
	Harga Satuan Pekerjaan					129.911,61
					Pembulatan	129.911
3 03 01 01 03 01 008	Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine				m³	417.033
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	5,976	Jam	11.714,29		70.004,57
	Mandor	0,996	Jam	15.142,86		15.082,29
				Jumlah Harga Tenaga Kerja		85.086,86
	Bahan					
					Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan					
	Concrete Cutter	0,178	Jam	37.991,00		6.781,08
	Jack Hammer	1,004	Jam	32.336,89		32.466,76
	Compresor	1,004	Jam	129.189,07		129.707,90
	Dump Truck	0,310	Jam	350.669,51		108.594,88
				Jumlah Harga Peralatan		277.550,62
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					362.637,48
	Overhead + Profit		15%	x A		54.395,62
	Harga Satuan Pekerjaan					417.033,10
					Pembulatan	417.033
3 03 01 01 03 01 009	Galian Perkerasan berbutir				m³	19.131
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,042	Jam	11.714,29		494,62
	Mandor	0,007	Jam	15.142,86		106,56
				Jumlah Harga Tenaga Kerja		601,19
	Bahan					
					Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan					
	Excavator	0,007	Jam	386.444,29		2.719,53
	Dump Truck	0,038	Jam	350.669,51		13.315,39
				Jumlah Harga Peralatan		16.034,91
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					16.636,10
	Overhead + Profit		15%	x A		2.495,42
	Harga Satuan Pekerjaan					19.131,52
					Pembulatan	19.131
3 03 01 01 03 01 010	Galian Perkerasan Beton				m³	349.238
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	6,024	Jam	4.532,31		27.303,10

	Mandor	1,004	Jam	7.156,29	7.185,03
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	34.488,12
	Bahan			Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Cocnrete Cutter	0,178	Jam	37.991,00	6.781,08
	Jack Hammer	1,004	Jam	32.336,89	32.466,76
	Compresor	1,004	Jam	129.189,07	129.707,90
	Dump Truck	0,286	Jam	350.669,51	100.241,42
				Jumlah Harga Peralatan	269.197,17
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				303.685,29
	Overhead + Profit	15%	x A		45.552,79
	Harga Satuan Pekerjaan				349.238,08
				Pembulatan	349.238
3 03 01 01 03 02	Pekerjaan Timbunan				
3 03 01 01 03 02 001	Timbunan Biasa dari sumber galian		m³		91.365
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,167	Jam	11.714,29	1.962,14
	Mandor	0,042	Jam	15.142,86	634,11
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.596,24
	Bahan				
	Bahan timbunan (M08)	1,200	m ³	20.000,00	24.000,00
				Jumlah Harga Bahan	24.000,00
	Peralatan				
	Excavator	0,042	Jam	435.947,36	18.255,25
	Dump Truck	0,088	Jam	350.669,51	30.977,77
	Motor Grader	0,002	Jam	396.682,54	787,07
	Sheepfoot Roller	0,002	Jam	189.000,00	450,91
	Tandem Roller	0,000	Jam	406.448,00	158,31
	Water tank truck	0,007	Jam	316.230,89	2.222,51
				Jumlah Harga Peralatan	52.851,81
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				79.448,05
	Overhead + Profit	15%	x A		11.917,21
	Harga Satuan Pekerjaan				91.365,26
				Pembulatan	91.365
3 03 01 01 03 02 002	Timbunan Biasa dari hasil galian		m³		41.562
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,008	Jam	4.532,31	35,97
	Mandor	0,002	Jam	7.156,29	14,20
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	50,17
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Excavator	0,005	Jam	261.849,45	1.206,14
	Dump Truck	0,122	Jam	242.439,55	29.603,82
	Motor Grader	0,002	Jam	174.470,44	346,17
	Vibro Roller	0,004	Jam	108.972,93	455,88
	Water tank truck	0,034	Jam	131.217,37	4.479,31
				Jumlah Harga Peralatan	36.091,32
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				36.141,49
	Overhead + Profit	15%	x A		5.421,22
	Harga Satuan Pekerjaan				41.562,71
				Pembulatan	41.562
3 03 01 01 03 02 003	Timbunan Pilihan dari sumber galian		m³		114.331
	Tenaga Kerja				

	Pekerja	0,016	Jam	11.714,29	185,94
	Mandor	0,004	Jam	15.142,86	60,09
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	246,03
	Bahan				
	Bahan pilihan (M09)	1,200	m ³	25.000,00	30.000,00
				Jumlah Harga Bahan	30.000,00
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	Jam	435.947,36	3.707,56
	Dump Truck	0,141	Jam	350.669,51	49.443,78
	Motor Grader	0,004	Jam	174.470,44	692,34
	Tandem	0,011	Jam	406.448,00	4.534,23
	Water Tanker	0,034	Jam	316.230,89	10.795,03
				Jumlah Harga Peralatan	69.172,94
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				99.418,97
	Overhead + Profit	15%	x A		14.912,85
	Harga Satuan Pekerjaan				114.331,82
				Pembulatan	114.331
3 03 01 01 03 02 004	Timbunan Pilihan dari galian		m³		74.496
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,016	Jam	11.714,29	185,94
	Mandor	0,004	Jam	15.142,86	60,09
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	246,03
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	Jam	435.947,36	3.707,56
	Dump Truck	0,125	Jam	350.669,51	43.922,19
	Motor Grader	0,004	Jam	396.682,54	1.574,14
	Tandem	0,011	Jam	406.448,00	4.534,23
	Water Tanker	0,034	Jam	316.230,89	10.795,03
				Jumlah Harga Peralatan	64.533,14
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				64.779,18
	Overhead + Profit	15%	x A		9.716,88
	Harga Satuan Pekerjaan				74.496,05
				Pembulatan	74.496
3 03 01 01 03 02 005	Timbunan Pilihan (diukur diatas bak truk)		m³		331.199
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,014	Jam	11.714,29	166,04
	Mandor	0,007	Jam	15.142,86	107,32
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	273,36
	Bahan				
	Sirtu	1,050	m ³	225.000,00	236.250,00
				Jumlah Harga Bahan	236.250,00
	Peralatan				
	Dump Truck	0,138	Jam	350.669,51	48.386,51
	Whell Loader	0,007	Jam	435.947,36	3.089,63
				Jumlah Harga Peralatan	51.476,14
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				287.999,50
	Overhead + Profit	15%	x A		43.199,93
	Harga Satuan Pekerjaan				331.199,43
				Pembulatan	331.199
3 03 01 01 03 02 006	Timbunan Pilihan (diukur dengan rod & plate)		m³		386.789
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,014	Jam	11.714,29	166,04

	Mandor	0,007	Jam	15.142,86	107,32
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	273,36
	Bahan				
	Sirtu	1,155	m ³	225.000,00	259.875,00
				Jumlah Harga Bahan	259.875,00
	Peralatan				
	Dump Truck	0,208	Jam	350.669,51	73.100,58
	Wheel Loader	0,007	Jam	435.947,36	3.089,63
				Jumlah Harga Peralatan	76.190,22
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				336.338,58
	Overhead + Profit	15%	x A		50.450,79
	Harga Satuan Pekerjaan				386.789,37
				Pembulatan	386.789
3 03 01 01 03 02 007	Penimbunan Kembali Berbutir (Granular Backfill)			m³	427.775
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,596	Jam	11.714,29	6.983,45
	Mandor	0,149	Jam	15.142,86	2.256,85
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	9.240,30
	Bahan				
	Bahan Timbunan Backfill	1,155	m ³	263.676,04	304.545,83
				Jumlah Harga Bahan	304.545,83
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	Jam	435.947,36	3.707,56
	Dump Truck	0,149	Jam	350.669,51	52.262,74
	Water Tanker	0,007	Jam	316.230,89	2.222,51
				Jumlah Harga Peralatan	58.192,81
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				371.978,94
	Overhead + Profit	15%	x A		55.796,84
	Harga Satuan Pekerjaan				427.775,78
				Pembulatan	427.775
3 03 01 01 03 03	Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan				
3 03 01 01 03 03 001	Penyiapan Badan Jalan			m³	12.276
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,003	jam	11.714,29	40,32
	Mandor	0,002	jam	15.142,86	26,06
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	66,39
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Motor Grader	0,002	jam	396.682,54	682,76
	Tandem / Vibro Roller	0,024	jam	406.448,00	9.926,28
	Alat Bantu	1,000	LS	-	-
				Jumlah Harga Peralatan	10.609,04
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				10.675,42
	Overhead + Profit	15%	x A		1.601,31
	Harga Satuan Pekerjaan				12.276,74
				Pembulatan	12.276
3 03 01 01 03 04	Pekerjaan Pembersihan, Pengupasan Lahan, & Pemotongan Pohon				
3 03 01 01 03 04 001	Pembersihan dan Pengupasan Lahan			m³	16.016
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,048	jam	11.714,29	560,39
	Mandor	0,005	jam	15.142,86	72,44
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	632,83
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-

Peralatan					
Bull Dozer	0,005	jam	648.120,20	3.086,29	
Track Loader	0,005	jam	301.441,54	1.442,05	
Dump Truck	0,025	jam	350.669,51	8.766,62	
Alat Bantu	1,000	LS	-	-	
				Jumlah Harga Peralatan	13.294,95
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					13.927,79
Overhead + Profit		15%	x A		2.089,17
Harga Satuan Pekerjaan					16.016,95
				Pembulatan	16.016
<hr/>					
3 03 01 01 03 04 002	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 – 30 cm		buah		23.976
Tenaga Kerja					
Pekerja Biasa	0,090	Jam	11.714,29	1.050,74	
Mandor	0,009	Jam	15.142,86	135,83	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	1.186,56
Bahan					
				Jumlah Harga Bahan	-
Peralatan					
Track Loader	0,009	Jam	301.441,54	2.703,84	
Dump Truck	0,014	Jam	350.669,51	4.958,58	
Chainsaw	0,100	Jam	20.000,00	2.000,00	
Alat Bantu	1,000	LS	10.000,00	10.000,00	
				Jumlah Harga Peralatan	19.662,42
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					20.848,99
Overhead + Profit		15%	x A		3.127,35
Harga Satuan Pekerjaan					23.976,33
				Pembulatan	23.976
<hr/>					
3 03 01 01 03 04 003	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 30 – 50 cm		buah		58.280
Tenaga Kerja					
Pekerja Biasa	0,301	Jam	11.714,29	3.531,64	
Mandor	0,030	Jam	15.142,86	456,53	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	3.988,17
Bahan					
				Jumlah Harga Bahan	-
Peralatan					
Track Loader	0,030	Jam	301.441,54	9.087,91	
Dump Truck	0,061	Jam	350.669,51	21.238,90	
Chainsaw	0,318	Jam	20.000,00	6.363,64	
Alat Bantu	1,000	LS	10.000,00	10.000,00	
				Jumlah Harga Peralatan	46.690,45
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					50.678,62
Overhead + Profit		15%	x A		7.601,79
Harga Satuan Pekerjaan					58.280,42
				Pembulatan	58.280
<hr/>					
3 03 01 01 03 04 004	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 50 – 75 cm		buah		146.254
Tenaga Kerja					
Pekerja Biasa	0,638	Jam	11.714,29	7.471,90	
Mandor	0,064	Jam	15.142,86	965,88	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	8.437,78
Bahan					
				Jumlah Harga Bahan	-
Peralatan					
Track Loader	0,064	Jam	301.441,54	19.227,31	
Dump Truck	0,211	Jam	350.669,51	73.957,05	
Chainsaw	0,778	Jam	20.000,00	15.555,56	

	Alat Bantu	1,000	LS	10.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	118.739,92
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				127.177,71
	Overhead + Profit	15%	x A		19.076,66
	Harga Satuan Pekerjaan				146.254,36
				Pembulatan	146.254
3 03 01 01 03 04 005	Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm		buah		325.138
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	1,435	Jam	11.714,29	16.811,78
	Mandor	0,144	Jam	15.142,86	2.173,23
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.985,02
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Track Loader	0,144	Jam	301.441,54	43.261,45
	Dump Truck	0,709	Jam	350.669,51	248.743,70
	Chainsaw	0,250	Jam	20.000,00	5.000,00
	Alat Bantu	1,000	LS	10.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	307.005,15
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				325.990,17
	Overhead + Profit	15%	x A		48.898,53
	Harga Satuan Pekerjaan				374.888,69
				Pembulatan	325.138
3 03 01 01 05	Pekerjaan Jalan Divisi 5 Perkerasan Berbutir & Perkerasan Beton Semen				
3 03 01 01 05 01	Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat				
3 03 01 01 05 01 001	Lapis Pondasi Agregat Kelas A		m³		667.166
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,078	jam	11.714,29	912,52
	Mandor	0,010	jam	15.142,86	147,45
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	1.059,97
	Bahan				
	Agregat A	1,289	m ³	362.775,20	467.604,73
				Jumlah Harga Bahan	467.604,73
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.792,79
	Dump Truck	0,299	jam	350.669,51	104.950,43
	Motor Grader	0,001	jam	396.682,54	379,71
	Vibratory Roller	0,010	jam	242.119,01	2.357,57
				Jumlah Harga Peralatan	111.480,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				580.145,19
	Overhead + Profit	15%	x A		87.021,78
	Harga Satuan Pekerjaan				667.166,97
				Pembulatan	667.166
3 03 01 01 05 01 002	Lapis Pondasi Agregat Kelas B		m³		605.673
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,078	jam	11.714,29	912,52
	Mandor	0,010	jam	15.142,86	147,45
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	1.059,97
	Bahan				
	Aggregat B	1,271	m ³	326.950,49	415.694,20
				Jumlah Harga Bahan	415.694,20
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.741,19
	Dump Truck	0,295	jam	350.669,51	103.439,58
	Motor Grader	0,001	jam	396.682,54	379,71

	Vibratory Roller	0,010	jam	242.119,01	2.357,57
				Jumlah Harga Peralatan	109.918,04
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				526.672,21
	Overhead + Profit	15%	x A		79.000,83
	Harga Satuan Pekerjaan				605.673,04
				Pembulatan	605.673
3 03 01 01 05 01 003	Lapis Pondasi Agregat Kelas S		m³		620.305
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,078	jam	11.714,29	912,52
	Mandor	0,010	jam	15.142,86	147,45
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	1.059,97
	Bahan				
	Agregat S	1,289	m ³	331.161,45	426.855,69
				Jumlah Harga Bahan	426.855,69
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.792,79
	Dump Truck	0,299	jam	350.669,51	104.950,43
	Motor Grader	0,001	jam	396.682,54	379,71
	Vibratory Roller	0,010	jam	242.119,01	2.357,57
				Jumlah Harga Peralatan	111.480,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				539.396,16
	Overhead + Profit	15%	x A		80.909,42
	Harga Satuan Pekerjaan				620.305,58
				Pembulatan	620.305
3 03 01 01 05 01 004	Lapis Drainase		m³		690.913
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,012	jam	11.714,29	136,88
	Mandor	0,006	jam	15.142,86	88,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	225,35
	Bahan				
	Lapis Drainase	1,271	m ³	386.647,09	491.594,16
				Jumlah Harga Bahan	491.594,16
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.741,19
	Dump Truck	0,295	jam	350.669,51	103.439,58
	Motor Grader	0,001	jam	396.682,54	379,71
	Vibratory Roller	0,006	jam	242.119,01	1.414,54
				Jumlah Harga Peralatan	108.975,02
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				600.794,52
	Overhead + Profit	15%	x A		90.119,18
	Harga Satuan Pekerjaan				690.913,70
				Pembulatan	690.913
3 03 01 01 05 02	Pekerjaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal				
3 03 01 01 05 02 001	Lapis Permukaan Agregat Tanpa Penutup Aspal		m³		671.533
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,156	Jam	11.714,29	1.825,03
	Mandor	0,019	Jam	15.142,86	294,90
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.119,93
	Bahan				
	Agregat	1,289	m ³	362.775,20	467.604,73
				Jumlah Harga Bahan	467.604,73
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	Jam	435.947,36	3.792,79
	Dump Truck	0,299	Jam	350.669,51	104.950,43
	Motor Grader	0,002	Jam	396.682,54	759,41

	Vibratory Roller	0,019	Jam	242.119,01	4.715,13
				Jumlah Harga Peralatan	114.217,77
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				583.942,44
	Overhead + Profit	15%	x A		87.591,37
	Harga Satuan Pekerjaan				671.533,80
				Pembulatan	671.533
3 03 01 01 05 02 002	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal		m³		613.933
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,070	jam	11.714,29	815,33
	Mandor	0,009	jam	15.142,86	131,74
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	947,07
	Bahan				
	Lapis Fondasi Agregat	1,289	m ³	326.950,49	421.427,91
				Jumlah Harga Bahan	421.427,91
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.792,79
	Dump Truck	0,299	jam	350.669,51	104.950,43
	Motor Grader	0,001	jam	396.682,54	379,71
	Vibratory Roller	0,010	jam	242.119,01	2.357,57
				Jumlah Harga Peralatan	111.480,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				533.855,48
	Overhead + Profit	15%	x A		80.078,32
	Harga Satuan Pekerjaan				613.933,80
				Pembulatan	613.933
3 03 01 01 05 03	Pekerjaan Perkerasan Beton Semen				
3 03 01 01 05 03 001	Perkerasan Beton Semen (PPC)		m³		1.725.305
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,502	jam	11.714,29	5.880,67
	Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	7.401,03
	Bahan				
	Semen	334,750	kg	1.300,00	435.175,00
	Pasir	0,516	m ³	349.000,00	180.192,31
	Agregat Kasar	0,941	m ³	266.651,12	251.019,85
	Air	163,770	m ³	14,65	2.399,23
	Plasticizer	1,004	m ³	40.000,00	40.170,00
	Baja Tulangan Polos	15,875	kg	15.000,00	238.125,00
	Joint Sealent	0,990	kg	34.100,00	33.759,00
	Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50
	Curing Compound	0,870	liter	38.500,00	33.495,00
				Jumlah Harga Bahan	1.215.363,89
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
	Concrete Mixing Plant	0,050	jam	77.111,15	3.871,04
	Truck Mixer Agitator	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Paver	0,004	jam	2.352.730,06	8.998,78
	Alat Bantu	1,000	Ls	10.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	277.500,30
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.500.265,23
	Overhead + Profit	15%	x A		225.039,78
	Harga Satuan Pekerjaan				1.725.305,01
				Pembulatan	1.725.305
3 03 01 01 05 03 002	Perkerasan Beton Semen (OPC Tipe I + Fly ash)		m³		1.733.924
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,502	jam	11.714,29	5.880,67

Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
			Jumlah Harga Tenaga Kerja	7.401,03
Bahan				
Semen	334,750	kg	1.300,00	435.175,00
Pasir	0,516	m ³	349.000,00	180.192,31
Agregat Kasar	0,941	m ³	266.651,12	251.019,85
Air	163,770	m ³	14,65	2.399,23
Plasticizer	1,004	m ³	40.000,00	40.170,00
Baja Tulangan Polos	15,875	kg	15.000,00	238.125,00
Joint Sealent	0,990	kg	34.100,00	33.759,00
Cat Anti Karat	0,020	kg	35.750,00	715,00
Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50
Polytene 125 mikron	0,438	kg	19.250,00	8.421,88
Curing Compound	0,870	liter	38.500,00	33.495,00
Formwork Plate	0,570	m ²	10.000,00	5.700,00
			Jumlah Harga Bahan	1.230.200,77
Peralatan				
Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
Concrete Mixing Plant	0,050	jam	77.111,15	3.871,04
Truck Mixer Agitator	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
			Jumlah Harga Peralatan	270.158,92
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.507.760,72
Overhead + Profit		15%	x A	226.164,11
Harga Satuan Pekerjaan				1.733.924,83
			Pembulatan	1.733.924
3 03 01 01 05 03 003 Perkerasan Beton Semen Fast Track 8 Jam				
			m³	3.620.449
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,502	jam	11.714,29	5.880,67
Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
			Jumlah Harga Tenaga Kerja	7.401,03
Bahan				
Semen	409,425	kg	1.300,00	532.252,50
Fly Ash	136,475	kg	480,00	65.508,00
Pasir	0,416	m ³	349.000,00	145.316,38
Agregat Kasar	0,923	m ³	266.651,12	246.192,55
Air	163,770	liter	14,65	2.399,23
Super Plasticizer	4,913	kg	40.000,00	196.524,00
Accelerator	24,566	kg	17.500,00	429.896,25
Baja Tulangan Polos	15,875	kg	15.000,00	238.125,00
Joint Sealent	0,990	kg	34.100,00	33.759,00
Cat Anti Karat	0,020	kg	35.750,00	715,00
Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50
Polytene 125 mikron	0,438	kg	19.250,00	8.421,88
Curing Compound	0,870	liter	38.500,00	33.495,00
Formwork Plate	0,570	m ²	10.000,00	5.700,00
Insulasi	3,500	m ²	300.000,00	1.050.000,00
			Jumlah Harga Bahan	2.989.333,28
Peralatan				
Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
Concrete Mixing Plant	0,050	jam	77.111,15	3.871,04
Truck Mixer Agitator	0,238	jam	557.684,42	132.864,93
Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
			Jumlah Harga Peralatan	151.483,01
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				3.148.217,32
Overhead + Profit		15%	x A	472.232,60
Harga Satuan Pekerjaan				3.620.449,92

				Pembulatan	3.620.449
3 03 01 01 05 03 004	Perkerasan Beton Semen Fast Track 24 Jam	m³			3.279.025
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,502	jam	11.714,29	5.880,67
	Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	7.401,03
Bahan					
	Semen	409,425	Kg	1.300,00	532.252,50
	Fly Ash	136,475	Kg	480,00	65.508,00
	Pasir	0,416	m ³	349.000,00	145.316,38
	Agregat Kasar	0,923	m ³	266.651,12	246.192,55
	Air	163,770	liter	14,65	2.399,23
	Super Plasticizer	4,913	Kg	40.000,00	196.524,00
	Water Reducing & Retarder	0,819	Kg	17.500,00	14.329,88
	Baja Tulangan Polos	15,875	Kg	15.000,00	238.125,00
	Joint Sealent	0,990	Kg	34.100,00	33.759,00
	Cat Anti Karat	0,020	Kg	35.750,00	715,00
	Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50
	Polytene 125 mikron	0,438	Kg	19.250,00	8.421,88
	Curing Compound	0,870	liter	38.500,00	33.495,00
	Formwork Plate	0,570	m ²	10.000,00	5.700,00
	Insulasi	3,500	m ²	300.000,00	1.050.000,00
				Jumlah Harga Bahan	2.573.766,91
Peralatan					
	Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
	Concrete Mixing Plant	0,050	jam	77.111,15	3.871,04
	Truck Mixer Agitator	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
				Jumlah Harga Peralatan	270.158,92
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					2.851.326,86
Overhead + Profit		15%	x A		427.699,03
Harga Satuan Pekerjaan					3.279.025,89
				Pembulatan	3.279.025
3 03 01 01 05 03 005	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	m³			2.168.015
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
	Mandor	0,151	jam	15.142,86	2.280,55
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	9.337,35
Bahan					
	Semen	334,750	kg	1.300,00	435.175,00
	Pasir	0,516	m ³	349.000,00	180.192,31
	Agregat Kasar	0,941	m ³	266.651,12	251.019,85
	Air	163,770	m ³	14,65	2.399,23
	Plasticizer	1,004	m ³	40.000,00	40.170,00
	Baja Tulangan Polos	15,875	kg	15.000,00	238.125,00
	Anyaman Kawat Baja Dilas	12,184	kg	32.000,00	389.883,84
	Joint Sealent	0,990	kg	34.100,00	33.759,00
	Cat Anti Karat	0,020	kg	35.750,00	715,00
	Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50
	Polytene 125 mikron	0,328	Kg	19.250,00	6.316,41
	Curing Compound	0,653	liter	38.500,00	25.121,25
	Formwork Plate	0,570	m ²	10.000,00	5.700,00
				Jumlah Harga Bahan	1.609.605,39
Peralatan					
	Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
	Truck Mixer Agitator	0,451	jam	557.684,42	251.540,85

	Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
				Jumlah Harga Peralatan	266.287,88
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.885.230,62
	Overhead + Profit	15%	x A		282.784,59
	Harga Satuan Pekerjaan				2.168.015,21
				Pembulatan	2.168.015
3 03 01 01 05 03 006	Perkerasan Beton Semen Fast Track 8 Jam dengan Anyaman		m³		4.972.537
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
	Mandor	0,151	jam	15.142,86	2.280,55
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	9.337,35
	Bahan				
	Semen (OPC Tipe I)	409,425	kg	1.300,00	532.252,50
	Abu Terbang	136,475	kg	480,00	65.508,00
	Pasir Beton	0,416	m ³	349.000,00	145.316,38
	Agregat Kasar	0,923	m ³	266.651,12	246.192,55
	Air	163,770	liter	14,65	2.399,23
	Super Plastizier	4,913	kg	40.000,00	196.524,00
	Accelerator	24,566	kg	17.500,00	429.896,25
	Baja Tulangan Polos	15,875	kg	15.000,00	238.125,00
	Anyaman Kawat Baja Dilas	12,184	kg	32.000,00	389.883,84
	Joint Sealent	0,990	kg	34.100,00	33.759,00
	Cat Anti Karat	0,020	kg	35.750,00	715,00
	Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50
	Polytene 125 mikron	0,438	kg	19.250,00	8.421,88
	Curing Compound	0,870	liter	38.500,00	33.495,00
	Formwork Plate	0,570	m ²	10.000,00	5.700,00
	Insulasi	3,500	m ²	300.000,00	1.050.000,00
				Jumlah Harga Bahan	3.379.217,12
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
	Truck Mixer Agitator	0,451	jam	2.041.135,74	920.644,36
	Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
				Jumlah Harga Peralatan	935.391,39
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				4.323.945,86
	Overhead + Profit	15%	x A		648.591,88
	Harga Satuan Pekerjaan				4.972.537,74
				Pembulatan	4.972.537
3 03 01 01 05 03 007	Perkerasan Beton Semen Fast Track 24 Jam dengan Anyaman		m³		4.521.669
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
	Mandor	0,151	jam	15.142,86	2.280,55
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	9.337,35
	Bahan				
	Semen (OPC Tipe I)	409,425	kg	1.300,00	532.252,50
	Abu Terbang	136,475	kg	480,00	65.508,00
	Pasir Beton	0,416	m ³	349.000,00	145.316,38
	Agregat Kasar	0,923	m ³	266.651,12	246.192,55
	Air	163,770	liter	14,65	2.399,23
	Super Plastizier	4,913	kg	40.000,00	196.524,00
	W.Reducing&Retarder	0,819	kg	17.500,00	14.329,88
	Baja Tulangan Polos	15,875	kg	15.000,00	238.125,00
	Anyaman Kawat Baja Dilas	0,990	kg	32.000,00	31.680,00
	Joint Sealent	12,184	kg	34.100,00	415.469,97
	Cat Anti Karat	0,020	kg	35.750,00	715,00
	Expansion Cap	0,170	m ²	6.050,00	1.028,50

	Polytene 125 mikron	0,438	kg	19.250,00	8.421,88
	Curing Compound	0,870	liter	38.500,00	33.495,00
	Formwork Plate	0,570	m ²	10.000,00	5.700,00
	Insulasi	3,500	m ²	300.000,00	1.050.000,00
				Jumlah Harga Bahan	2.987.157,87
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
	Truck Mixer Agitator	0,451	jam	2.041.135,74	920.644,36
	Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
				Jumlah Harga Peralatan	935.391,39
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				3.931.886,62
	Overhead + Profit	15%	x A		589.782,99
	Harga Satuan Pekerjaan				4.521.669,61
				Pembulatan	4.521.669
3 03 01 01 05 03 008	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)		m³		1.224.355
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,402	jam	11.714,29	4.704,53
	Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	6.224,90
	Bahan				
	Semen	233,810	kg	1.300,00	303.953,00
	Pasir	0,600	m ³	349.000,00	209.255,59
	Agregat Kasar	0,925	m ³	266.651,12	246.578,73
	Air	163,770	Ltr	14,65	2.399,23
	Plasticizer	0,701	kg	40.000,00	28.057,20
	Formwork Plate	0,190	m ²	10.000,00	1.900,00
				Jumlah Harga Bahan	792.143,75
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,007	jam	435.947,36	3.089,63
	Concrete Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator (for manual)	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
				Jumlah Harga Peralatan	266.287,88
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.064.656,53
	Overhead + Profit	15%	x A		159.698,48
	Harga Satuan Pekerjaan				1.224.355,01
				Pembulatan	1.224.355
3 03 01 01 05 03 009	Stabilisasi Tanah Dasar dengan Semen		ton		843.739
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,030	Jam	11.714,29	348,48
	Mandor	0,003	Jam	15.142,86	45,05
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	393,53
	Bahan				
	Semen	56,238	kg	1.300,00	73.109,40
	Curing Membrane	2,711	m ²	200.000,00	542.217,67
				Jumlah Harga Bahan	615.327,07
	Peralatan				
	Dump Truck	0,287	Jam	350.669,51	100.562,23
	Motor Grader	0,001	Jam	396.682,54	253,14
	Watertank Truck	0,046	Jam	316.230,89	14.605,04
	Pneumatic Tire Roller	0,007	Jam	131.835,27	960,47
	Pulvimixer	0,003	Jam	532.814,31	1.585,05
				Jumlah Harga Peralatan	117.965,93
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				733.686,53
	Overhead + Profit	15%	x A		110.052,98
	Harga Satuan Pekerjaan				843.739,50
				Pembulatan	843.739

3 03 01 01 05 04	Pekerjaan Lapis Pondasi Semen Tanah				
3 03 01 01 05 04 001	Lapis Fondasi Tanah Semen		m³		690.265
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,030	Jam	11.714,29	348,48
	Mandor	0,003	Jam	15.142,86	45,05
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	393,53
	Bahan				
	Borrow Pit	1,308	m ³	25.000,00	32.711,11
	Semen	128,000	kg	1.300,00	166.400,00
	Curing Membrane	1,373	liter	200.000,00	274.666,67
				Jumlah Harga Bahan	473.777,78
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,008	Jam	435.947,36	3.661,79
	Dump Truck	0,289	Jam	350.669,51	101.436,52
	Motor Grader	0,001	Jam	396.682,54	253,14
	Pneumatic Tire Roller	0,010	Jam	442.998,17	4.518,37
	Watertank truck	0,046	Jam	316.230,89	14.605,04
	Pulvimixer	0,003	Jam	532.814,31	1.585,05
				Jumlah Harga Peralatan	126.059,91
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				600.231,22
	Overhead + Profit	15%	x A		90.034,68
	Harga Satuan Pekerjaan				690.265,90
				Pembulatan	690.265
3 03 01 01 05 05	Pekerjaan Lapis Beton Semen Pondasi & Pondasi Bawah (Ctb & Ctsb)				
3 03 01 01 05 05 001	Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base =		m³		736.437
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,011	jam	11.714,29	130,68
	Tukang	-	jam	13.000,00	-
	Mandor	0,001	jam	15.142,86	16,89
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	147,57
	Bahan				
	Semen	110,004	kg	1.300,00	143.005,20
	Lapis Fondasi Agregat Kelas A	1,050	m ³	362.775,20	380.913,96
				Jumlah Harga Bahan	523.919,16
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.792,79
	Self Propelled Mixer	0,001	jam	550.000,00	613,57
	Dump Truck	0,299	jam	350.669,51	104.950,43
	Vibratory Padfoot Roller 25T	0,006	jam	386.887,65	2.511,47
	Watertank Truck	0,014	jam	316.230,89	4.445,01
				Jumlah Harga Peralatan	116.313,28
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				640.380,02
	Overhead + Profit	15%	x A		96.057,00
	Harga Satuan Pekerjaan				736.437,02
				Pembulatan	736.437
3 03 01 01 05 05 002	Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas B (Cement Treated Sub-Base =		m³		657.120
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,011	jam	11.714,29	130,68
	Mandor	0,001	jam	15.142,86	16,89
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	147,57
	Bahan				
	Semen	87,087	kg	1.300,00	113.212,45
	Lapis Fondasi Agregat Kelas B	1,050	m ³	326.950,49	343.298,02
				Jumlah Harga Bahan	456.510,47
	Peralatan				

	Wheel Loader	0,009	jam	435.947,36	3.741,19
	Self Propelled Mixer	0,001	jam	550.000,00	613,57
	Dump Truck	0,295	jam	350.669,51	103.439,58
	Vibratory Padfoot Roller 25 T	0,006	jam	386.887,65	2.511,47
	Watertank Truck	0,014	jam	316.230,89	4.445,01
				Jumlah Harga Peralatan	114.750,82
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				571.408,86
	Overhead + Profit	15%	x A		85.711,33
	Harga Satuan Pekerjaan				657.120,19
				Pembulatan	657.120
3 03 01 01 06	Pekerjaan Jalan Divisi 6 Perkerasan Aspal				
3 03 01 01 06 01	Pekerjaan Lapis Resap Pengikat & Lapis Perekat				
3 03 01 01 06 01 001	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi		liter		18.527
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,001	Jam	11.714,29	17,16
	Mandor	0,001	Jam	15.142,86	11,09
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	28,25
	Bahan				
	Aspal Emulsi CSS-1 atau SS-1	1,873	Liter	8.500,00	15.918,18
				Jumlah Harga Bahan	15.918,18
	Peralatan				
	Asp. Distributor	0,000	Jam	345.779,61	69,43
	Compressor	0,001	Jam	129.189,07	94,62
				Jumlah Harga Peralatan	164,05
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				16.110,49
	Overhead + Profit	15%	x A		2.416,57
	Harga Satuan Pekerjaan				18.527,06
				Pembulatan	18.527
3 03 01 01 06 01 002	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi		liter		18.089
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,002	Jam	11.714,29	19,01
	Mandor	0,001	Jam	15.142,86	12,29
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	31,29
	Bahan				
	Aspal Emulsi CRS-1 atau RS-1	1,717	Liter	9.000,00	15.450,00
				Jumlah Harga Bahan	15.450,00
	Peralatan				
	Asp. Distributor	0,000	Jam	345.779,61	69,43
	Compressor	0,001	Jam	129.189,07	134,76
	Power Broom	0,001	Jam	54.470,89	44,19
				Jumlah Harga Peralatan	248,39
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				15.729,68
	Overhead + Profit	15%	x A		2.359,45
	Harga Satuan Pekerjaan				18.089,14
				Pembulatan	18.089
3 03 01 01 06 06 003	Lapis Perekat - Aspal Emulsi Modifikasi Polimer		liter		25.881
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,002	Jam	11.714,29	19,01
	Mandor	0,001	Jam	15.142,86	12,29
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	31,29
	Bahan				
	Aspal Emulsi Mod Polimer	1,807	Liter	12.300,00	22.226,32
				Jumlah Harga Bahan	22.226,32
	Peralatan				
	Asp. Distributor	0,000	Jam	345.779,61	69,43

	Compressor	0,001	Jam	129.189,07	134,76
	Power Broom	0,001	Jam	54.470,89	44,19
				Jumlah Harga Peralatan	248,39
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				22.506,00
	Overhead + Profit	15%	x A		3.375,90
	Harga Satuan Pekerjaan				25.881,90
				Pembulatan	25.881
3 03 01 01 06 02	Pekerjaan Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) & Laburan Aspal Dua Lapis (Burda)				
3 03 01 01 06 02 001	Agregat Penutup BURTU		m²		5.895
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,013	Jam	11.714,29	154,67
	Mandor	0,001	Jam	15.142,86	19,99
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	174,66
	Bahan				
	Chipping	0,015	m ³	263.676,04	4.005,75
				Jumlah Harga Bahan	4.005,75
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,000	Jam	435.947,36	33,37
	Dump Truck	0,002	Jam	350.669,51	620,35
	P. Tyre Roller	0,001	Jam	442.998,17	292,46
				Jumlah Harga Peralatan	946,18
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				5.126,59
	Overhead + Profit	15%	x A		768,99
	Harga Satuan Pekerjaan				5.895,57
				Pembulatan	5.895
3 03 01 01 06 02 002	Agregat Penutup BURDA		m²		8.270
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,026	Jam	11.714,29	309,34
	Mandor	0,003	Jam	15.142,86	39,99
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	349,33
	Bahan				
	Chipping Lapis Pertama	0,013	m ³	263.676,04	3.467,67
	Chipping Lapis Kedua	0,007	m ³	263.676,04	1.744,22
				Jumlah Harga Bahan	5.211,89
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,000	Jam	435.947,36	50,72
	Dump Truck 1	0,002	Jam	350.669,51	637,17
	Dump Truck 2	0,001	Jam	350.669,51	357,49
	P. Tyre Roller	0,001	Jam	442.998,17	584,91
				Jumlah Harga Peralatan	1.630,28
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				7.191,50
	Overhead + Profit	15%	x A		1.078,72
	Harga Satuan Pekerjaan				8.270,22
				Pembulatan	8.270
3 03 01 01 06 02 003	Bahan Aspal Keras untuk Pekerjaan Pelaburan		liter		10.993
	Tenaga Kerja				
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	-
	Bahan				
	Aspal	1,030	Liter	9.200,00	9.476,00
				Jumlah Harga Bahan	9.476,00
	Peralatan				
	Asp. Distributor	0,000	Jam	345.779,61	69,43
	Compresor	0,000	Jam	129.189,07	10,34
	Power Broom	0,000	Jam	54.470,89	3,39
				Jumlah Harga Peralatan	83,17

Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					9.559,17
Overhead + Profit		15%	x A		1.433,88
Harga Satuan Pekerjaan					10.993,04
					Pembulatan
					10.993
3 03 01 01 06 02 004 Bahan Aspal Emulsi Modifikasi untuk Pekerjaan Pelaburan					liter
Tenaga Kerja					22.510
					Jumlah Harga Tenaga Kerja
					-
Bahan					
Aspal Emulsi Modifikasi Polimer 2h		1,585	kg	12.300,00	19.490,77
					Jumlah Harga Bahan
					19.490,77
Peralatan					
Asp. Distributor		0,000	Jam	345.779,61	69,43
Compresor		0,000	Jam	129.189,07	10,34
Power Broom		0,000	Jam	54.470,89	3,39
					Jumlah Harga Peralatan
					83,17
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					19.573,94
Overhead + Profit		15%	x A		2.936,09
Harga Satuan Pekerjaan					22.510,03
					Pembulatan
					22.510
3 03 01 01 06 03 Pekerjaan Campuran Aspal Dingin					
3 03 01 01 06 03 001 Lataston Lapis Aus (HRS-WC)					ton
Tenaga Kerja					1.377.242
Pekerja		0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
Mandor		0,020	Jam	15.142,86	304,07
					Jumlah Harga Tenaga Kerja
					2.656,34
Bahan					
Agr Pch Mesin 5-10 & 10-15		0,258	m ³	263.676,04	68.061,38
Agr Pch Mesin 0 - 5		0,184	m ³	263.676,04	48.576,32
Pasir Halus		0,281	m ³	339.700,00	95.344,64
Semen		18,952	kg	1.300,00	24.637,60
Aspal		80,340	kg	9.200,00	739.128,00
					Jumlah Harga Bahan
					975.747,94
Peralatan					
Wheel Loader		0,005	Jam	435.947,36	2.340,63
AMP		0,020	Jam	8.182.053,96	164.298,27
Genset		0,020	Jam	301.881,02	6.061,87
Dump Truck		0,084	Jam	350.669,51	29.306,93
Asphalt Finisher		0,017	Jam	280.794,26	4.816,09
Tandem Roller		0,017	Jam	416.488,03	7.274,33
P. Tyre Roller		0,012	Jam	442.998,17	5.100,13
					Jumlah Harga Peralatan
					219.198,25
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.197.602,53
Overhead + Profit		15%	x A		179.640,38
Harga Satuan Pekerjaan					1.377.242,91
					Pembulatan
					1.377.242
3 03 01 01 06 03 002 Lataston Lapis Fondasi (HRS-Base)					ton
Tenaga Kerja					1.200.220
Pekerja		0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
Mandor		0,020	Jam	15.142,86	304,07
					Jumlah Harga Tenaga Kerja
					2.656,34
Bahan					
Agr Pch Mesin 5-8 & 8-11 & 11-15		0,322	m ³	263.676,04	84.924,66
Agr Pch Mesin 0 - 5		0,164	m ³	263.676,04	43.143,99
Pasir Halus		0,249	m ³	339.700,00	84.671,53
Semen		19,364	kg	1.300,00	25.173,20

	Aspal	63,860	kg	9.200,00	587.512,00
				Jumlah Harga Bahan	825.425,38
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,005	Jam	435.947,36	2.340,63
	AMP	0,020	Jam	8.182.053,96	164.298,27
	Genset	0,020	Jam	301.881,02	6.061,87
	Dump Truck	0,081	Jam	350.669,51	28.539,06
	Asphalt Finisher	0,014	Jam	280.794,26	4.019,92
	Tandem Roller	0,015	Jam	416.488,03	6.071,77
	P. Tyre Roller	0,010	Jam	442.998,17	4.257,01
				Jumlah Harga Peralatan	215.588,53
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.043.670,25
	Overhead + Profit	15%	x A		156.550,54
	Harga Satuan Pekerjaan				1.200.220,79
				Pembulatan	1.200.220
3 03 01 01 06 03 003	Laston Lapis Aus (AC-WC)		ton		1.147.029
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
	Mandor	0,020	Jam	15.142,86	304,07
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.656,34
	Bahan				
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10-15	0,321	m ³	263.676,04	84.526,15
	Agr Pch Mesin 0 - 5	0,419	m ³	263.676,04	110.555,17
	Semen	9,682	kg	1.300,00	12.586,60
	Aspal	62,315	kg	9.200,00	573.298,00
				Jumlah Harga Bahan	780.965,92
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,005	Jam	435.947,36	2.340,63
	AMP	0,020	Jam	8.182.053,96	164.298,27
	Genset	0,020	Jam	301.881,02	6.061,87
	Dump Truck	0,081	Jam	350.669,51	28.539,06
	Asp. Finisher	0,013	Jam	280.794,26	3.517,43
	Tandem Roller	0,013	Jam	416.488,03	5.312,80
	P. Tyre Roller	0,008	Jam	442.998,17	3.724,88
				Jumlah Harga Peralatan	213.794,94
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				997.417,20
	Overhead + Profit	15%	x A		149.612,58
	Harga Satuan Pekerjaan				1.147.029,78
				Pembulatan	1.147.029
3 03 01 01 06 03 004	Laston Lapis Antara (AC-BC)		ton		1.094.384
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
	Mandor	0,020	Jam	15.142,86	304,07
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.656,34
	Bahan				
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10-20	0,372	m ³	263.676,04	98.075,50
	Agr Pch Mesin 0 - 5	0,372	m ³	263.676,04	98.054,53
	Semen	9,682	kg	1.300,00	12.586,60
	Aspal	57,680	kg	9.200,00	530.656,00
				Jumlah Harga Bahan	739.372,63
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,005	Jam	435.947,36	2.340,63
	AMP	0,020	Jam	8.182.053,96	164.298,27
	Genset	0,020	Jam	301.881,02	6.061,87
	Dump Truck	0,081	Jam	350.669,51	28.539,06
	Asphalt Finisher	0,008	Jam	280.794,26	2.344,95

	Tandem Roller	0,009	Jam	416.488,03	3.541,87
	P. Tyre Roller	0,006	Jam	442.998,17	2.483,25
				Jumlah Harga Peralatan	209.609,90
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				951.638,88
	Overhead + Profit	15%	x A		142.745,83
	Harga Satuan Pekerjaan				1.094.384,71
				Pembulatan	1.094.384
3 03 01 01 06 03 005	Laston Lapis Fondasi (AC-Base)		ton		1.003.088
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,201	Jam	11.714,29	2.352,27
	Mandor	0,020	Jam	15.142,86	304,07
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.656,34
	Bahan				
	Agr Pch Mesin 20-30	0,142	m ³	270.122,05	38.268,31
	Agr Pch Mesin 5-10 & 10-15	0,321	m ³	263.676,04	84.610,05
	Agr Pch Mesin 0 - 5	0,288	m ³	263.676,04	75.821,84
	Semen	9,785	kg	1.300,00	12.720,50
	Aspal	48,925	kg	9.200,00	450.110,00
				Jumlah Harga Bahan	661.530,70
	Peralatan				
	Wheel Loader	0,005	Jam	435.947,36	2.340,63
	AMP	0,020	Jam	8.182.053,96	164.298,27
	Genset	0,020	Jam	301.881,02	6.061,87
	Dump Truck	0,081	Jam	350.669,51	28.539,06
	Asphalt Finisher	0,007	Jam	280.794,26	1.875,96
	Tandem Roller	0,007	Jam	416.488,03	2.961,13
	P. Tyre Roller	0,004	Jam	442.998,17	1.986,60
				Jumlah Harga Peralatan	208.063,52
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				872.250,57
	Overhead + Profit	15%	x A		130.837,59
	Harga Satuan Pekerjaan				1.003.088,15
				Pembulatan	1.003.088
3 03 01 01 06 03 006	CPHMA Kemasan Kantong		ton		2.688.519
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,181	Jam	11.714,29	2.122,13
	Mandor	0,018	Jam	15.142,86	274,32
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.396,46
	Bahan				
	CPHMA	1,030	m ³	2.200.000,00	2.266.000,00
				Jumlah Harga Bahan	2.266.000,00
	Peralatan				
	Dump Truck	0,170	Jam	350.669,51	59.634,89
	Tandem Roller	0,018	Jam	416.488,03	7.545,00
	P. Tyre Roller	0,005	Jam	442.998,17	2.267,10
				Jumlah Harga Peralatan	69.446,99
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				2.337.843,45
	Overhead + Profit	15%	x A		350.676,52
	Harga Satuan Pekerjaan				2.688.519,96
				Pembulatan	2.688.519
3 03 01 01 06 04	Pekerjaan Lapis Perata Penetrasi Macadam				
3 03 01 01 06 04 001	Lapis Penetrasi Macadam		m³		1.619.738
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,935	Jam	11.714,29	10.950,20
	Mandor	0,093	Jam	15.142,86	1.415,51
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	12.365,72

Bahan				
Agg Pokok	1,159	m ³	270.122,05	312.969,00
Agg Pengunci	0,362	m ³	263.676,04	95.468,91
Agg Penutup	0,203	kg	263.676,04	53.462,59
Aspal	82,400	kg	9.200,00	758.080,00
Jumlah Harga Bahan				1.219.980,50
Peralatan				
Wheel Loader	0,007	Jam	435.947,36	3.089,63
Dump Truck 1	0,140	Jam	350.669,51	49.069,95
Dump Truck 2	0,141	Jam	350.669,51	49.374,91
Dump Truck 3	0,143	Jam	350.669,51	50.035,65
Tandem Roller	0,047	Jam	406.448,00	18.996,84
Asphalt Distributor	0,016	Jam	345.779,61	5.554,69
Jumlah Harga Peralatan				176.121,69
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.408.467,91
Overhead + Profit	15%	x A		211.270,19
Harga Satuan Pekerjaan				1.619.738,09
				Pembulatan 1.619.738
<hr/>				
3 03 01 01 06 04 002	Lapis Penetrasi Macadam Asbuton		m³	1.763.187
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,935	Jam	11.714,29	10.950,20
Mandor	0,093	Jam	15.142,86	1.415,51
Jumlah Harga Tenaga Kerja				12.365,72
Bahan				
Agg Pokok	1,159	m ³	263.676,04	305.500,52
Agg Pengunci	0,275	m ³	263.676,04	72.556,37
Agg Penutup	0,145	kg	263.676,04	38.187,56
Aspal Emulsi	12,360	kg	9.500,00	117.420,00
Asbuton 50/30	370,800	kg	2.200,00	815.760,00
Jumlah Harga Bahan				1.349.424,46
Peralatan				
Wheel Loader	0,007	Jam	435.947,36	3.089,63
Dump Truck 1	0,140	Jam	350.669,51	49.069,95
Dump Truck 2	0,141	Jam	350.669,51	49.374,91
Dump Truck 3	0,143	Jam	350.669,51	50.035,65
Tandem Roller	0,047	Jam	406.448,00	18.996,84
Asphalt Distributor	0,002	Jam	345.779,61	849,70
Jumlah Harga Peralatan				171.416,70
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.533.206,87
Overhead + Profit	15%	x A		229.981,03
Harga Satuan Pekerjaan				1.763.187,90
				Pembulatan 1.763.187
<hr/>				
3 03 01 01 07	Pekerjaan Jalan Divisi 7 Struktur			
3 03 01 01 07 01	Pekerjaan Beton			
3 03 01 01 07 01 001	Beton struktur, fc'50 MPa		m³	1.632.285
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
Tukang	1,506	jam	13.000,00	19.578,31
Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
Jumlah Harga Tenaga Kerja				28.155,48
Bahan				
Semen	516,030	kg	1.300,00	670.839,00
Pasir Beton	0,490	m ³	349.000,00	171.094,24
Agregat Kasar	0,785	m ³	266.651,12	209.311,94
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
Plastizier	1,548	kg	40.000,00	61.923,60

				Jumlah Harga Bahan	1.115.960,34
	Peralatan				
	Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
				Jumlah Harga Peralatan	275.263,28
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.419.379,10
	Overhead + Profit	15%	x A		212.906,86
	Harga Satuan Pekerjaan				1.632.285,96
				Pembulatan	1.632.285
3 03 01 01 07 01 002	Beton struktur, fc'45 MPa		m³		1.576.966
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
	Tukang	1,506	jam	13.000,00	19.578,31
	Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	28.155,48
	Bahan				
	Semen	477,209	kg	1.300,00	620.372,09
	Pasir Beton	0,499	m ³	349.000,00	174.190,11
	Agregat Kasar	0,800	m ³	266.651,12	213.237,50
	Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
	Plastizier	1,432	kg	40.000,00	57.265,12
				Jumlah Harga Bahan	1.067.856,38
	Peralatan				
	Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
				Jumlah Harga Peralatan	275.263,28
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.371.275,14
	Overhead + Profit	15%	x A		205.691,27
	Harga Satuan Pekerjaan				1.576.966,41
				Pembulatan	1.576.966
3 03 01 01 07 01 003	Beton struktur, fc'40 MPa		m³		1.515.647
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
	Tukang	1,506	jam	13.000,00	19.578,31
	Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.395,30
	Bahan				
	Semen	433,754	kg	1.300,00	563.879,68
	Pasir Beton	0,523	m ³	349.000,00	182.454,19
	Agregat Kasar	0,803	m ³	266.651,12	214.119,93
	Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
	Plastizier	1,301	kg	40.000,00	52.050,43
				Jumlah Harga Bahan	1.015.295,79
	Peralatan				
	Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
				Jumlah Harga Peralatan	275.263,28
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.317.954,37
	Overhead + Profit	15%	x A		197.693,16
	Harga Satuan Pekerjaan				1.515.647,53
				Pembulatan	1.515.647
3 03 01 01 07 01 004	Beton struktur, fc'35 MPa		m³		1.453.845

Tenaga Kerja				
Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
Tukang	1,506	jam	13.000,00	19.578,31
Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18
Jumlah Harga Tenaga Kerja				27.395,30
Bahan				
Semen	389,433	kg	1.300,00	506.262,51
Pasir Beton	0,547	m ³	349.000,00	190.824,41
Agregat Kasar	0,806	m ³	266.651,12	214.944,44
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
Plastizier	1,168	kg	40.000,00	46.731,92
Jumlah Harga Bahan				961.554,84
Peralatan				
Concrete Mixing Plant	0,050	jam	-	-
Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan				275.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.264.213,42
Overhead + Profit		15%	x A	189.632,01
Harga Satuan Pekerjaan				1.453.845,43
Pembulatan				1.453.845
<hr/>				
3 03 01 01 07 01 005	Beton struktur, fc'30 MPa		m³	1.395.870
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,602	jam	11.714,29	7.056,80
Tukang	1,506	jam	13.000,00	19.578,31
Mandor	0,100	jam	15.142,86	1.520,37
Jumlah Harga Tenaga Kerja				28.155,48
Bahan				
Semen	346,894	kg	1.300,00	450.961,81
Pasir Beton	0,572	m ³	349.000,00	199.548,45
Agregat Kasar	0,808	m ³	266.651,12	215.452,27
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
Plastizier	1,041	kg	40.000,00	41.627,24
Jumlah Harga Bahan				910.381,33
Peralatan				
Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan				275.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.213.800,09
Overhead + Profit		15%	x A	182.070,01
Harga Satuan Pekerjaan				1.395.870,11
Pembulatan				1.395.870
<hr/>				
3 03 01 01 07 01 006	Beton struktur bervolume besar, fc'30 MPa		m³	1.465.031
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,402	jam	11.714,29	4.704,53
Tukang	0,602	jam	13.000,00	7.831,33
Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18
Jumlah Harga Tenaga Kerja				13.296,04
Bahan				
Semen	346,894	kg	1.300,00	450.961,81
Pasir Beton	0,572	m ³	349.000,00	199.548,45
Agregat Kasar	0,808	m ³	266.651,12	215.452,27
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
Plastizier	1,041	kg	40.000,00	41.627,24

				Jumlah Harga Bahan	910.381,33
Peralatan					
Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85	
Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40	
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03	
Thermocouple	3,000	buah	25.000,00	75.000,00	
				Jumlah Harga Peralatan	350.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.273.940,65
Overhead + Profit	15%	x A			191.091,10
Harga Satuan Pekerjaan					1.465.031,75
				Pembulatan	1.465.031
<hr/>					
3 03 01 01 07 01 007	Beton strukutr memadat sendiri, fc'30 MPa		m³		1.382.147
Tenaga Kerja					
Pekerja	0,402	jam	11.714,29	4.704,53	
Tukang	0,602	jam	13.000,00	7.831,33	
Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	13.296,04
Bahan					
Semen	336,810	kg	1.300,00	437.853,00	
Pasir Beton	0,565	m ³	349.000,00	197.124,83	
Agregat Kasar	0,678	m ³	266.651,12	180.734,29	
Air	224,540	liter	14,65	3.289,51	
Plastizier	1,010	kg	40.000,00	40.417,20	
Fly ash	112,270	kg	480,00	53.889,60	
				Jumlah Harga Bahan	913.308,43
Peralatan					
Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85	
Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40	
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03	
				Jumlah Harga Peralatan	275.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.201.867,75
Overhead + Profit	15%	x A			180.280,16
Harga Satuan Pekerjaan					1.382.147,92
				Pembulatan	1.382.147
<hr/>					
3 03 01 01 07 01 008	Beton struktur, fc'25 Mpa		m³		1.326.567
Tenaga Kerja					
Pekerja	0,402	jam	11.714,29	4.704,53	
Tukang	0,602	jam	13.000,00	7.831,33	
Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18	
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	13.296,04
Bahan					
Semen	307,970	kg	1.300,00	400.361,00	
Pasir Beton	0,610	m ³	349.000,00	213.046,45	
Agregat Kasar	0,794	m ³	266.651,12	211.822,14	
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56	
Plastizier	0,924	kg	40.000,00	36.956,40	
				Jumlah Harga Bahan	864.977,54
Peralatan					
Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85	
Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40	
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03	
				Jumlah Harga Peralatan	275.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.153.536,86
Overhead + Profit	15%	x A			173.030,53
Harga Satuan Pekerjaan					1.326.567,39
				Pembulatan	1.326.567

3 03 01 01 07 01 009	Beton struktur bervolume besar, fc'25 Mpa	m³			1.412.817
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,402	jam	11.714,29	4.704,53
	Tukang	0,602	jam	13.000,00	7.831,33
	Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18
Jumlah Harga Tenaga Kerja					13.296,04
Bahan					
	Semen	307,970	kg	1.300,00	400.361,00
	Pasir Beton	0,610	m ³	349.000,00	213.046,45
	Agregat Kasar	0,794	m ³	266.651,12	211.822,14
	Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
	Plastizier	0,924	kg	40.000,00	36.956,40
Jumlah Harga Bahan					864.977,54
Peralatan					
	Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
	Thermocouple	3,000	buah	25.000,00	75.000,00
Jumlah Harga Peralatan					350.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.228.536,86
Overhead + Profit		15%	x A		184.280,53
Harga Satuan Pekerjaan					1.412.817,39
Pembulatan					1.412.817
3 03 01 01 07 01 010	Beton struktur memadat sendiri, fc'25 Mpa	m³			1.352.724
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,402	jam	11.714,29	4.704,53
	Tukang	0,602	jam	13.000,00	7.831,33
	Mandor	0,050	jam	15.142,86	760,18
Jumlah Harga Tenaga Kerja					13.296,04
Bahan					
	Semen	317,240	kg	1.300,00	412.412,00
	Pasir Beton	0,584	m ³	349.000,00	203.948,38
	Agregat Kasar	0,673	m ³	266.651,12	179.575,74
	Air	224,540	liter	14,65	3.289,51
	Plastizier	0,952	kg	40.000,00	38.068,80
	Fly ash	105,060	kg	480,00	50.428,80
Jumlah Harga Bahan					887.723,23
Peralatan					
	Truck Mixer	0,451	jam	557.684,42	251.540,85
	Concrete Vibrator	0,301	jam	38.702,56	11.657,40
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan					275.263,28
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.176.282,55
Overhead + Profit		15%	x A		176.442,38
Harga Satuan Pekerjaan					1.352.724,93
Pembulatan					1.352.724
3 03 01 01 07 01 011	Beton strukur, fc'20 MPa	m³			1.225.521
Tenaga Kerja					
	Pekerja	3,213	jam	11.714,29	37.636,26
	Tukang	4,819	jam	13.000,00	62.650,60
	Mandor	0,402	jam	15.142,86	6.081,47
Jumlah Harga Tenaga Kerja					106.368,33
Bahan					
	Semen	272,950	kg	1.300,00	354.835,00
	Pasir Beton	0,634	m ³	349.000,00	221.386,34

Agregat Kasar	0,792	m ³	266.651,12	211.242,86
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
Plastizier	0,819	kg	40.000,00	32.754,00
Jumlah Harga Bahan				823.009,76
Peralatan				
Concrete Mixer	0,402	jam	77.111,15	30.968,33
Concrete Vibrator	2,410	jam	38.702,56	93.259,17
Water Tang Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan				136.292,54
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.065.670,63
Overhead + Profit	15%	x A		159.850,59
Harga Satuan Pekerjaan				1.225.521,23
				Pembulatan
				1.225.521
3 03 01 01 07 01 012 Beton strukut bervolume besar, fc'20 MPa				
			m³	1.311.771
Tenaga Kerja				
Pekerja	3,213	jam	11.714,29	37.636,26
Tukang	4,819	jam	13.000,00	62.650,60
Mandor	0,402	jam	15.142,86	6.081,47
Jumlah Harga Tenaga Kerja				106.368,33
Bahan				
Semen	272,950	kg	1.300,00	354.835,00
Pasir Beton	0,634	m ³	349.000,00	221.386,34
Agregat Kasar	0,792	m ³	266.651,12	211.242,86
Air	190,550	liter	14,65	2.791,56
Plastizier	0,819	kg	40.000,00	32.754,00
Jumlah Harga Bahan				823.009,76
Peralatan				
Concrete Mixer	0,402	jam	77.111,15	30.968,33
Concrete Vibrator	2,410	jam	38.702,56	93.259,17
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Thermocouple	3,000	buah	25.000,00	75.000,00
Jumlah Harga Peralatan				211.292,54
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.140.670,63
Overhead + Profit	15%	x A		171.100,59
Harga Satuan Pekerjaan				1.311.771,23
				Pembulatan
				1.311.771
3 03 01 01 07 01 013 Beton strukut memadat sendiri, fc'20 MPa				
			m³	1.274.571
Tenaga Kerja				
Pekerja	3,213	jam	11.714,29	37.636,26
Tukang	4,819	jam	13.000,00	62.650,60
Mandor	0,803	jam	15.142,86	12.162,94
Jumlah Harga Tenaga Kerja				112.449,80
Bahan				
Semen	295,610	kg	1.300,00	384.293,00
Pasir Beton	0,593	m ³	349.000,00	206.981,07
Agregat Kasar	0,684	m ³	266.651,12	182.279,03
Air	224,540	liter	14,65	3.289,51
Plastizier	0,887	kg	40.000,00	35.473,20
Fly ash	98,468	kg	480,00	47.264,64
Jumlah Harga Bahan				859.580,45
Peralatan				
Concrete Mixer	0,402	jam	77.111,15	30.968,33
Concrete Vibrator	2,410	jam	38.702,56	93.259,17
Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan				136.292,54
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.108.322,79

	Overhead + Profit		15%	x A		166.248,42
	Harga Satuan Pekerjaan					1.274.571,21
					Pembulatan	1.274.571
3 03 01 01 07 01 014	Beton strukut, fc'20 MPa yang dilaksanakan di air				m³	1.792.322
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	12,000	jam	11.714,29		140.571,43
	Tukang	1,000	jam	13.000,00		13.000,00
	Mandor	17,430	jam	15.142,86		263.940,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	417.511,43
	Bahan					
	Pekerjaan Dinding Turap Kayu	1,000	m ³	121.108,57		121.108,57
	Semen	272,950	kg	1.300,00		354.835,00
	Pasir Beton	0,634	m ³	349.000,00		221.386,34
	Agregat Kasar	0,792	m ³	266.651,12		211.242,86
	Air	190,550	liter	14,65		2.791,56
	Plastizier	0,819	kg	40.000,00		32.754,00
					Jumlah Harga Bahan	944.118,33
	Peralatan					
	Concrete Mixer	0,402	jam	77.111,15		30.968,33
	Concrete Vibrator	2,410	jam	38.702,56		93.259,17
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89		12.065,03
	Pompa Generator	0,201	jam	301.881,02		60.618,68
					Jumlah Harga Peralatan	196.911,22
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.558.540,98
	Overhead + Profit		15%	x A		233.781,15
	Harga Satuan Pekerjaan					1.792.322,13
					Pembulatan	1.792.322
3 03 01 01 07 01 015	Beton , fc'15 Mpa				m³	1.225.432
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	3,213	jam	11.714,29		37.636,26
	Tukang	4,819	jam	13.000,00		62.650,60
	Mandor	0,402	jam	15.142,86		6.081,47
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	106.368,33
	Bahan					
	Semen	271,920	kg	1.300,00		353.496,00
	Pasir Beton	0,649	m ³	349.000,00		226.440,83
	Agregat Kasar	0,778	m ³	266.651,12		207.574,11
	Air	190,550	liter	14,65		2.791,56
	Plastizier	0,816	kg	40.000,00		32.630,40
					Jumlah Harga Bahan	822.932,89
	Peralatan					
	Concrete Mixer	0,402	jam	77.111,15		30.968,33
	Concrete Vibrator	2,410	jam	38.702,56		93.259,17
	Water Tank Truck	0,038	jam	316.230,89		12.065,03
					Jumlah Harga Peralatan	136.292,54
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					1.065.593,76
	Overhead + Profit		15%	x A		159.839,06
	Harga Satuan Pekerjaan					1.225.432,83
					Pembulatan	1.225.432
3 03 01 01 07 01 016	Beton Siklop, fc'15 Mpa				m³	936.434
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	2,677	jam	24.996,34		66.924,60
	Tukang	1,339	jam	25.827,27		34.574,65
	Mandor	0,335	jam	30.066,21		10.062,32
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.561,57

Bahan				
Semen	190,344	kg	1.300,00	247.447,20
Pasir beton	0,454	m ³	349.000,00	158.508,58
Agregat Kasar	0,612	m ³	266.651,12	163.143,59
Batu Belah	0,577	m ³	167.600,00	96.682,20
Air	190,550	kg	14,65	2.791,56
Jumlah Harga Bahan				668.573,13
Peralatan				
Conc. Mixer	0,335	jam	66.007,57	22.090,89
Water Tanker	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan				34.155,92
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				814.290,62
Overhead + Profit	15%	x A		122.143,59
Harga Satuan Pekerjaan				936.434,22
Pembulatan				936.434
<hr/>				
3 03 01 01 07 01 017	Beton, fc'10 Mpa	m³		1.284.503
Tenaga Kerja				
Pekerja	3,213	jam	24.996,34	80.309,52
Tukang	4,819	jam	25.827,27	124.468,75
Mandor	0,402	jam	30.066,21	12.074,78
Jumlah Harga Tenaga Kerja				216.853,05
Bahan				
Semen	237,930	kg	1.300,00	309.309,00
Pasir Beton	0,596	m ³	349.000,00	207.991,97
Agregat Kasar	0,915	m ³	266.651,12	244.068,53
Air	166,860	liter	14,65	2.444,50
Jumlah Harga Bahan				763.814,00
Peralatan				
Concrete Mixer	0,402	jam	77.111,15	30.968,33
Concrete Vibrator	2,410	jam	38.702,56	93.259,17
Water TankTruck	0,038	jam	316.230,89	12.065,03
Jumlah Harga Peralatan				136.292,54
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.116.959,59
Overhead + Profit	15%	x A		167.543,94
Harga Satuan Pekerjaan				1.284.504
Pembulatan				1.284.503,00
<hr/>				
3 03 01 01 07 02	Pekerjaan Baja Tulangan			
3 03 01 01 07 02 001	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	Kg		20.740
Tenaga Kerja				
Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja				2.215,00
Bahan				
Baja Tulangan Polos BjTP 280	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00
Jumlah Harga Bahan				15.820,00
Peralatan				
Jumlah Harga Peralatan				-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
Pembulatan				20.740
<hr/>				
3 03 01 01 07 02 002	Baja Tulangan Sirip BjTS 280	Kg		20.740
Tenaga Kerja				

	Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
	Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
	Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.215,00
	Bahan				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 280	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
	Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00
				Jumlah Harga Bahan	15.820,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
	Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
	Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
				Pembulatan	20.740
3 03 01 01 07 02 003	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A		Kg		20.740
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
	Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
	Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.215,00
	Bahan				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 420 A	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
	Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00
				Jumlah Harga Bahan	15.820,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
	Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
	Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
				Pembulatan	20.740
3 03 01 01 07 02 004	Baja Tulangan Sirip BjTS 420B		Kg		20.740
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
	Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
	Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.215,00
	Bahan				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 420 A	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
	Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00
				Jumlah Harga Bahan	15.820,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
	Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
	Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
				Pembulatan	20.740
3 03 01 01 07 02 005	Baja Tulangan Sirip BjTS 520		Kg		20.740
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
	Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
	Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.215,00
	Bahan				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 520	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
	Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00

				Jumlah Harga Bahan	15.820,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
	Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
	Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
				Pembulatan	20.740
3 03 01 01 07 02 006	Baja Tulangan Sirip BjTS 550		Kg		20.740
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
	Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
	Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.215,00
	Bahan				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 550	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
	Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00
				Jumlah Harga Bahan	15.820,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
	Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
	Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
				Pembulatan	20.740
3 03 01 01 07 02 007	Baja Tulangan Sirip BjTS 700		Kg		20.740
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	0,105	jam	11.714,29	1.230,00
	Tukang	0,035	jam	13.000,00	455,00
	Mandor	0,035	jam	15.142,86	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	2.215,00
	Bahan				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 700	1,030	Kg	15.000,00	15.450,00
	Kawat Beton	0,020	Kg	18.500,00	370,00
				Jumlah Harga Bahan	15.820,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.035,00
	Overhead + Profit	15%	x A		2.705,25
	Harga Satuan Pekerjaan				20.740,25
				Pembulatan	20.740
3 03 01 01 07 03	Pekerjaan Pasangan Batu				
3 03 01 01 07 03 001	Pasangan Batu		m³		943.497
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Biasa	6,426	jam	11.714,29	75.272,52
	Tukang	1,606	jam	13.000,00	20.883,53
	Mandor	0,402	jam	15.142,86	6.081,47
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	102.237,52
	Bahan				
	Batu Kali	1,024	m ³	300.000,00	307.125,00
	Semen (PC)	173,000	Kg	1.300,00	224.900,00
	Pasir	0,456	m ³	349.000,00	159.216,21
				Jumlah Harga Bahan	691.241,21
	Peralatan				
	Conc. Mixer	0,402	jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,001	jam	316.230,89	444,50
				Jumlah Harga Peralatan	26.953,57

Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					820.432,29
Overhead + Profit				15% x A	123.064,84
Harga Satuan Pekerjaan					943.497,14
					Pembulatan
					943.497
3 03 01 01 07 04	Pekerjaan Pasangan Batu Kosong & Bronjong				
3 03 01 01 07 04 001	Pasangan Batu Kosong yang Diisi Adukan	m³			480.880
Tenaga Kerja					
	Pekerja Biasa	5,622	jam	11.714,29	65.863,45
	Tukang	2,811	jam	13.000,00	36.546,18
	Mandor	0,402	jam	15.142,86	6.081,47
Jumlah Harga Tenaga Kerja					108.491,11
Bahan					
	Semen (PC)	73,418	kg	1.300,00	95.443,92
	Pasir	0,242	m ³	349.000,00	84.430,08
	Agregat Kasar	0,242	m ³	266.651,12	64.508,24
	Air	51,449	Liter	14,65	753,72
	Plasticizer	0,220	kg	40.000,00	8.810,21
	Batu Belah	1,297	m ³	20.000,00	25.943,08
Jumlah Harga Bahan					279.889,25
Peralatan					
	Conc. Mixer	0,402	jam	66.007,57	26.509,06
	Water Tanker	0,010	jam	316.230,89	3.266,99
Jumlah Harga Peralatan					29.776,05
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					418.156,41
Overhead + Profit				15% x A	62.723,46
Harga Satuan Pekerjaan					480.879,87
					Pembulatan
					480.880
3 03 01 01 07 04 002	Pasangan Batu Kosong	m³			522.960
Tenaga Kerja					
	Pekerja Biasa	5,833	jam	11.714,29	68.333,33
	Tukang	2,917	jam	13.000,00	37.916,67
	Mandor	0,583	jam	15.142,86	8.833,33
Jumlah Harga Tenaga Kerja					115.083,33
Bahan					
	Batu Belah	1,292	m ³	263.000,00	339.664,50
Jumlah Harga Bahan					339.664,50
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					454.747,83
Overhead + Profit				15% x A	68.212,18
Harga Satuan Pekerjaan					522.960,01
					Pembulatan
					522.960
3 03 01 01 07 04 003	Bronjong dengan kawat yang dilapisi Galvanis	m³			677.206
Tenaga Kerja					
	Pekerja Biasa	5,250	jam	11.714,29	61.500,00
	Tukang	2,625	jam	13.000,00	34.125,00
	Mandor	0,875	jam	15.142,86	13.250,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					108.875,00
Bahan					
	Bronjong dengan kawat dilapisi galvanis	15,000	kg	10.000,00	150.000,00
	Batu	1,100	m ³	300.000,00	330.000,00
Jumlah Harga Bahan					480.000,00
Peralatan					
Jumlah Harga Peralatan					-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					588.875,00
Overhead + Profit				15% x A	88.331,25

Harga Satuan Pekerjaan					677.206,25	
					Pembulatan	677.206
3 03 01 01 07 04 004	Bronjong dengan kawat yang dilapisi PVC	m³			1.021.858	
Tenaga Kerja						
	Pekerja Biasa	8,167	jam	11.714,29	95.666,67	
	Tukang	4,667	jam	13.000,00	60.666,67	
	Mandor	0,583	jam	15.142,86	8.833,33	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					165.166,67	
Bahan						
	Bronjong dengan kawat dilapisi PVC	15,100	kg	21.000,00	317.100,00	
	Batu	1,292	m ³	314.600,00	406.305,90	
Jumlah Harga Bahan					723.405,90	
Peralatan						
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					888.572,57	
Overhead + Profit					15% x A	133.285,89
Harga Satuan Pekerjaan					1.021.858,45	
					Pembulatan	1.021.858
3 03 01 01 07 05	Pekerjaan Sandaran (Railing)					
3 03 01 01 07 05 001	Sandaran (Railing)	m¹			78.818	
Tenaga Kerja						
	Pekerja	1,680	jam	11.714,29	19.680,00	
	Tukang	0,560	jam	13.000,00	7.280,00	
	Mandor	0,280	jam	15.142,86	4.240,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					31.200,00	
Bahan						
	Pipa d = 8.91 cm Galvanised	1,030	m	17.500,00	18.025,00	
	Dudukan, mur, baut dll	0,773	m	25.000,00	19.312,50	
Jumlah Harga Bahan					37.337,50	
Peralatan						
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					68.537,50	
Overhead + Profit					15% x A	10.280,63
Harga Satuan Pekerjaan					78.818,13	
					Pembulatan	78.818
3 03 01 01 07 06	Pekerjaan Papan Nama Jembatan					
3 03 01 01 07 06 001	Papan Nama Jembatan	m¹			310.886	
Tenaga Kerja						
	Pekerja	4,667	jam	11.714,29	54.666,67	
	Tukang	2,333	jam	13.000,00	30.333,33	
	Mandor	2,333	jam	15.142,86	35.333,33	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					120.333,33	
Bahan						
	Marmer	0,750	m ²	200.000,00	150.000,00	
	Adukan Semen	0,002	m ³	1.314,65	1,97	
Jumlah Harga Bahan					150.001,97	
Peralatan						
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					270.335,31	
Overhead + Profit					15% x A	40.550,30
Harga Satuan Pekerjaan					310.885,60	
					Pembulatan	310.886
3 03 01 01 07 07	Pekerjaan Pembongkaran Struktur					
3 03 01 01 07 07 001	Pembongkaran Pasangan Batu	m³			278.512	

Tenaga Kerja				
Pekerja	9,639	Jam	11.714,29	112.908,78
Mandor	1,205	Jam	15.142,86	18.244,41
Jumlah Harga Tenaga Kerja				131.153,18
Bahan				
Jumlah Harga Bahan				-
Peralatan				
Jack Hammer; 1 m2 / 5 menit	1,205	Jam	32.336,89	38.960,11
Wheel Loader 1,5 m3; 96 HP	0,010	Jam	435.947,36	4.416,46
Dump Truck 3-4 M3	0,309	Jam	219.294,48	67.654,74
Jumlah Harga Peralatan				111.031,31
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				242.184,50
Overhead + Profit	15%	x A		36.327,67
Harga Satuan Pekerjaan				278.512,17
Pembulatan				278.512
3 03 01 01 07 07 002 Pembongkaran Beton				
			m³	408.415
Tenaga Kerja				
Pekerja	14,458	Jam	11.714,29	169.363,17
Mandor	1,807	Jam	15.142,86	27.366,61
Jumlah Harga Tenaga Kerja				196.729,78
Bahan				
Jumlah Harga Bahan				-
Peralatan				
Jack Hammer; 1 m2 / 5 menit	1,807	Jam	32.336,89	58.440,17
Wheel Loader 1,5 m3; 96 HP	0,010	Jam	435.947,36	4.416,46
Dump Truck 3-4 M3	0,436	Jam	219.294,48	95.557,10
Jumlah Harga Peralatan				158.413,73
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				355.143,50
Overhead + Profit	15%	x A		53.271,53
Harga Satuan Pekerjaan				408.415,03
Pembulatan				408.415
3 03 01 01 07 07 003 Pembongkaran Beton Pratekan				
			m³	443.283
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,069	Jam	11.714,29	809,38
Mandor	0,006	Jam	15.142,86	87,19
Jumlah Harga Tenaga Kerja				896,57
Bahan				
Jumlah Harga Bahan				-
Peralatan				
Excavator	0,006	Jam	386.444,29	2.225,07
Rock Drill Breaker	0,032	Jam	386.444,29	12.194,17
Dump Truck	1,688	Jam	219.294,48	370.147,86
Jumlah Harga Peralatan				384.567,09
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				385.463,66
Overhead + Profit	15%	x A		57.819,55
Harga Satuan Pekerjaan				443.283,21
Pembulatan				443.283
3 03 01 01 07 07 004 Pembongkaran Bangunan Gedung				
			m²	223.531
Tenaga Kerja				
Pekerja	0,379	Jam	11.714,29	4.435,70
Mandor	0,032	Jam	15.142,86	477,83
Jumlah Harga Tenaga Kerja				4.913,53
Bahan				
Jumlah Harga Bahan				-
Peralatan				

	Compressor	1,000	Jam	129.189,07	129.189,07
	Jack Hammer	1,000	Jam	32.336,89	32.336,89
	Dump Truck	0,127	Jam	219.294,48	27.935,20
				Jumlah Harga Peralatan	189.461,16
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				194.374,70
	Overhead + Profit	15%	x A		29.156,20
	Harga Satuan Pekerjaan				223.530,90
				Pembulatan	223.531
3 03 01 01 07 07 005	Pembongkaran Rangka Baja		m²		1.089.452
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,667	Jam	11.714,29	7.809,52
	Mandor	0,167	Jam	15.142,86	2.523,81
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	10.333,33
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Kunci Torsi	0,083	Jam	32.373,93	2.697,83
	Crane On Track (10-15) T; 260 HP	0,080	Jam	841.410,52	67.583,17
	Dump Truck	3,952	Jam	219.294,48	866.735,32
				Jumlah Harga Peralatan	937.016,32
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				947.349,65
	Overhead + Profit	15%	x A		142.102,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.089.452,10
				Pembulatan	1.089.452
3 03 01 01 07 07 006	Pembongkaran Balok Baja (Steel Stingers)		m¹		395.982
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,833	Jam	11.714,29	9.761,90
	Mandor	0,083	Jam	15.142,86	1.261,90
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	11.023,81
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Kunci Torsi	0,083	Jam	32.373,93	2.697,83
	Crane On Truck (10-15) T; 260 HP	0,007	Jam	841.410,52	5.631,93
	Dump Truck	1,482	Jam	219.294,48	324.978,56
				Jumlah Harga Peralatan	333.308,32
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				344.332,13
	Overhead + Profit	15%	x A		51.649,82
	Harga Satuan Pekerjaan				395.981,95
				Pembulatan	395.982
3 03 01 01 07 07 007	Pembongkaran Lantai Jembatan Kayu		m²		118.451
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	7,005	Jam	11.714,29	82.060,49
	Mandor	0,876	Jam	15.142,86	13.259,77
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	95.320,26
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Dump Truck 3-4 Ton; 100 HP	0,035	Jam	219.294,48	7.680,97
				Jumlah Harga Peralatan	7.680,97
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				103.001,23
	Overhead + Profit	15%	x A		15.450,18
	Harga Satuan Pekerjaan				118.451,41
				Pembulatan	118.451

3 03 01 01 07 07 008	Pembongkaran Jembatan Kayu		m²		47.075
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,115	Jam	11.714,29	1.344,15
	Mandor	0,014	Jam	15.142,86	217,20
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	1.561,35
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Chain Saw	0,500	Jam	50.000,00	25.000,00
	Crane On Truck (10-15) T; 260 HP	0,014	Jam	841.410,52	12.068,42
	Dump Truck 3-4 Ton; 100 HP	0,011	Jam	219.294,48	2.305,35
				Jumlah Harga Peralatan	39.373,78
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				40.935,12
	Overhead + Profit	15%	x A		6.140,27
	Harga Satuan Pekerjaan				47.075,39
				Pembulatan	47.075
3 03 01 01 07 08	Pekerjaan Drainase Lantai Jembatan				
3 03 01 01 07 08 001	Dreck drain		buah		140.185
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,350	jam	11.714,29	4.100,00
	Mandor	0,350	jam	15.142,86	5.300,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	9.400,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Deck drain baja diameter 150 mm	1,000	unit	100.000,00	100.000,00
	Baja Tulangan (angkur) penggantung/hanger L60.60.6	0,500	kg	25.000,00	12.500,00
				Jumlah Harga Peralatan	112.500,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				121.900,00
	Overhead + Profit	15%	x A		18.285,00
	Harga Satuan Pekerjaan				140.185,00
				Pembulatan	140.185
	Pipa Drainase Baja diameter 150 mm		m ¹		379.986
3 03 01 01 07 08 002	Pipa Drainase Baja diameter 150 mm		m¹		379.986
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,400	jam	11.714,29	16.400,00
	Tukang	0,350	jam	13.000,00	4.550,00
	Mandor	0,117	jam	15.142,86	1.766,67
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	22.716,67
	Bahan				
	Pipa baja 150 mm	0,333	batang/m'	400.000,00	133.333,33
	Baja (ducting, klem)	1,000	kg	13.676,46	13.676,46
	Kawat Las	0,500	m'	287.500,00	143.750,00
				Jumlah Harga Bahan	290.759,79
	Peralatan				
	Welding set	0,117	jam	145.251,75	16.946,04
				Jumlah Harga Peralatan	16.946,04
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				330.422,49
	Overhead + Profit	15%	x A		49.563,37
	Harga Satuan Pekerjaan				379.985,87
				Pembulatan	379.986
	Pipa Drainase PVC diameter 150 mm		m ¹		79.654
3 03 01 01 07 08 003	Pipa Drainase PVC diameter 150 mm		m¹		79.654
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,350	jam	11.714,29	4.100,00
	Tukang	0,350	jam	13.000,00	4.550,00
	Mandor	0,700	jam	15.142,86	10.600,00

				Jumlah Harga Tenaga Kerja	19.250,00
Bahan					
	Pipa PVC AW Dia 150 mm	0,333	batang/m'	75.000,00	25.000,00
	Baja Tulangan (ankur)	1,500	kg	13.676,46	20.514,68
	Lem PVC	0,100	kg	45.000,00	4.500,00
				Jumlah Harga Bahan	50.014,68
Peralatan					
				Jumlah Harga Peralatan	-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					69.264,68
Overhead + Profit				15% x A	10.389,70
Harga Satuan Pekerjaan					79.654,39
				Pembulatan	79.654
	Pipa Penyalur PVC		m ¹		79.654
3 03 01 01 07 08 004	Pipa Penyalur PVC		m ¹		79.654
Tenaga Kerja					
	Pekerja	0,350	jam	11.714,29	4.100,00
	Tukang	0,350	jam	13.000,00	4.550,00
	Mandor	0,700	jam	15.142,86	10.600,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	19.250,00
Bahan					
	Pipa PVC AW Dia 8 inch	0,333	batang/m'	75.000,00	25.000,00
	Baja Tulangan (ankur)	1,500	kg	13.676,46	20.514,68
	Lem PVC	0,100	kg	45.000,00	4.500,00
				Jumlah Harga Bahan	50.014,68
Peralatan					
				Jumlah Harga Peralatan	-
Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)					69.264,68
Overhead + Profit				15% x A	10.389,70
Harga Satuan Pekerjaan					79.654

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
2	ANALISIS HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)		
2 05	Pemeliharaan Bangunan Air Irigasi		
2 05 01	Bangunan Pengambilan Irigasi - Pekerjaan Bendung Tetap		
2 05 01 01	Pekerjaan Bendung		
2 05 01 01 01	Umum		
2 05 01 01 01 01	Pekerjaan Tanah		
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)	m ³	59.954
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)	m ³	56.577
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)	m ³	133.113
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi mekanis)	m ³	116.949
	Galian lumpur sedalam 1 m	m ³	88.387
	Urugan kembali	m ³	35.142
	Pemadatan tanah	m ³	53.245
	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	m ³	518.696
2 05 01 01 01 02	Pekerjaan Pasangan		
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)	m ³	1.347.018
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)	m ³	1.286.137
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)	m ³	1.290.122
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)	m ³	1.229.241
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)	m ³	1.245.703
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)	m ³	1.184.822
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)	m ³	1.213.365
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)	m ³	1.152.484
	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)	m ³	151.664
	Bongkar pasangan batu (manual)	m ³	130.038
	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)	m ³	92.644
	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas. Batu	m ³	21.626
	Pasangan batu kosong	m ³	578.910
	Siaran 1PC : 2PP	m ²	63.712
	Siaran 1PC : 3PP	m ²	63.850
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)	m ²	65.851
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)	m ²	64.552
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)	m ²	63.267
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)	m ²	84.156
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)	m ²	84.464
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)	m ²	79.847
	Pasangan batu muka	m ²	158.316
	Pasangan batu candi	m ²	470.972
2 05 01 01 01 03	Pekerjaan Beton		
	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)	m ³	1.022.332
	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.035.729
	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.053.842
	Beton K 100 (Manual)	m ³	1.132.385
	Beton K 100 (alat)	m ³	1.202.430
	Beton K 125 (Manual)	m ³	1.167.714
	Beton K 125 (alat)	m ³	1.237.758
	Beton K 150 (Manual)	m ³	1.195.252
	Beton K 150 (alat)	m ³	1.265.296
	Beton K 175 (Manual)	m ³	1.227.982
	Beton K 175 (alat)	m ³	1.298.027
	Beton K 200 (Manual)	m ³	1.259.111
	Beton K 200 (alat)	m ³	1.329.155
	Beton K 225 (Manual)	m ³	1.282.799

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Beton K 225 (alat)	m ³	1.352.843
	Beton K 250 (Manual)	m ³	1.298.124
	Beton K 250 (alat)	m ³	1.368.168
	Beton K 275 (Manual)	m ³	1.324.838
	Beton K 275 (alat)	m ³	1.394.882
	Beton K 300 (Manual)	m ³	1.332.950
	Beton K 300 (alat)	m ³	1.402.994
	Beton K 325 (Manual)	m ³	1.420.807
	Beton K 325 (alat)	m ³	1.478.229
	Beton K 350 (Manual)	m ³	1.431.611
	Beton K 350 (alat)	m ³	1.489.033
	Beton Siklop	m ³	1.221.569
	Pembesian Plat	kg	20.021
	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof	kg	22.468
	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm (tanpa perancah)	m ²	151.036
	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm (tanpa perancah)	m ²	100.842
	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional	m ³	460.535
	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer	m ³	293.532
2 05 01 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain		
	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm	m ¹	283.080
	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP	kg	52.709
	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja	kg	6.096
2 05 02	Bangunan Pembawa Irigasi - Pekerjaan Saluran		
2 05 02 01	Pekerjaan Saluran Irigasi		
2 05 02 01 01	Umum		
2 05 02 01 01 01	Pekerjaan Tanah		
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)	m ³	59.954
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)	m ³	56.577
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)	m ³	133.113
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi mekanis)	m ³	116.949
	Galian lumpur sedalam 1 m	m ³	88.387
	Urugan kembali	m ³	35.142
	Pemadatan tanah	m ³	53.245
	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	m ³	518.696
2 05 02 01 01 02	Pekerjaan Pasangan		
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)	m ³	1.347.018
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)	m ³	1.286.137
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)	m ³	1.290.122
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)	m ³	1.229.241
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)	m ³	1.245.703
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)	m ³	1.184.822
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)	m ³	1.213.365
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)	m ³	1.152.484
	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)	m ³	151.664
	Bongkar pasangan batu (manual)	m ³	130.038
	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)	m ³	92.644
	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas. Batu	m ³	21.626
	Pasangan batu kosong	m ³	578.910
	Siaran 1PC : 2PP	m ²	63.712
	Siaran 1PC : 3PP	m ²	63.850
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)	m ²	65.851
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)	m ²	64.552
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)	m ²	63.267

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)	m ²	84.156
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)	m ²	84.464
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)	m ²	79.847
2 05 02 01 01 03	Pekerjaan Beton		
	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)	m ³	1.022.332
	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.035.729
	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.053.842
	Beton K 100 (Manual)	m ³	1.132.385
	Beton K 100 (alat)	m ³	1.202.430
	Beton K 125 (Manual)	m ³	1.167.714
	Beton K 125 (alat)	m ³	1.237.758
	Beton K 150 (Manual)	m ³	1.195.252
	Beton K 150 (alat)	m ³	1.265.296
	Beton K 175 (Manual)	m ³	1.227.982
	Beton K 175 (alat)	m ³	1.298.027
	Beton K 200 (Manual)	m ³	1.259.111
	Beton K 200 (alat)	m ³	1.329.155
	Beton K 225 (Manual)	m ³	1.282.799
	Beton K 225 (alat)	m ³	1.352.843
	Beton K 250 (Manual)	m ³	1.298.124
	Beton K 250 (alat)	m ³	1.368.168
	Beton K 275 (Manual)	m ³	1.324.838
	Beton K 275 (alat)	m ³	1.394.882
	Beton K 300 (Manual)	m ³	1.332.950
	Beton K 300 (alat)	m ³	1.402.994
	Beton K 325 (Manual)	m ³	1.420.807
	Beton K 325 (alat)	m ³	1.478.229
	Beton K 350 (Manual)	m ³	1.431.611
	Beton K 350 (alat)	m ³	1.489.033
	Beton Siklop	m ³	1.221.569
	Pembesian Plat	kg	20.021
	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloop	kg	22.468
	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm (tanpa perancah)	m ²	151.036
	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm (tanpa perancah)	m ²	100.842
	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional	m ³	460.535
	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer	m ³	293.532
2 05 02 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain		
	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm	m ¹	283.080
	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP	kg	52.709
	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja	kg	6.096
2 05 03	Bangunan Pembuang Irigasi - Pekerjaan Saluran		
2 05 03 01	Pekerjaan Saluran Drainase		
2 05 03 01 01	Umum		
2 05 03 01 01 01	Pekerjaan Tanah		
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)	m ³	59.954
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)	m ³	56.577
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)	m ³	133.113
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi mekanis)	m ³	116.949
	Galian lumpur sedalam 1 m	m ³	88.387
	Urugan kembali	m ³	35.142
	Pemadatan tanah	m ³	53.245
	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	m ³	518.696
2 05 03 01 01 02	Pekerjaan Pasangan		

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)	m ³	1.347.018
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)	m ³	1.286.137
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)	m ³	1.290.122
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)	m ³	1.229.241
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)	m ³	1.245.703
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)	m ³	1.184.822
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)	m ³	1.213.365
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)	m ³	1.152.484
	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)	m ³	151.664
	Bongkar pasangan batu (manual)	m ³	130.038
	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)	m ³	92.644
	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas. Batu	m ³	21.626
	Pasangan batu kosong	m ³	578.910
	Siaran 1PC : 2PP	m ²	63.712
	Siaran 1PC : 3PP	m ²	63.850
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)	m ²	65.851
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)	m ²	64.552
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)	m ²	63.267
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)	m ²	84.156
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)	m ²	84.464
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)	m ²	79.847
	Pasangan batu merah 1 PC : 2 PP (manual)	m ³	1.636.208
	Pasangan batu merah 1 PC : 2 PP (alat)	m ³	1.594.302
	Pasangan batu merah 1 PC : 3 PP (manual)	m ³	1.577.875
	Pasangan batu merah 1 PC : 3 PP (alat)	m ³	1.530.017
	Pasangan batu merah 1 PC : 4 PP (manual)	m ³	1.551.655
	Pasangan batu merah 1 PC : 4 PP (alat)	m ³	1.499.830
	Pasangan batu merah 1 PC : 5 PP (manual)	m ³	1.539.378
	Pasangan batu merah 1 PC : 5 PP (alat)	m ³	1.489.537
	Pasangan batu merah 1 PC : 6 PP (manual)	m ³	1.550.188
	Pasangan batu merah 1 PC : 6 PP (alat)	m ³	1.500.347
	Bongkar pasangan batu merah (manual)	m ³	64.665
	Bongkar pasangan batu merah (jack hammer)	m ³	32.798
2 05 03 01 01 03	Pekerjaan Beton		
	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)	m ³	1.022.332
	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.035.729
	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.053.842
	Beton K 100 (Manual)	m ³	1.132.385
	Beton K 100 (alat)	m ³	1.202.430
	Beton K 125 (Manual)	m ³	1.167.714
	Beton K 125 (alat)	m ³	1.237.758
	Beton K 150 (Manual)	m ³	1.195.252
	Beton K 150 (alat)	m ³	1.265.296
	Beton K 175 (Manual)	m ³	1.227.982
	Beton K 175 (alat)	m ³	1.298.027
	Beton K 200 (Manual)	m ³	1.259.111
	Beton K 200 (alat)	m ³	1.329.155
	Beton K 225 (Manual)	m ³	1.282.799
	Beton K 225 (alat)	m ³	1.352.843
	Beton K 250 (Manual)	m ³	1.298.124
	Beton K 250 (alat)	m ³	1.368.168
	Beton K 275 (Manual)	m ³	1.324.838
	Beton K 275 (alat)	m ³	1.394.882

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Beton K 300 (Manual)	m ³	1.332.950
	Beton K 300 (alat)	m ³	1.402.994
	Beton K 325 (Manual)	m ³	1.420.807
	Beton K 325 (alat)	m ³	1.478.229
	Beton K 350 (Manual)	m ³	1.431.611
	Beton K 350 (alat)	m ³	1.489.033
	Beton Siklop	m ³	1.221.569
	Pembesian Plat	kg	20.021
	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof	kg	22.468
	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm (tanpa perancah)	m ²	151.036
	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm (tanpa perancah)	m ²	100.842
	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional	m ³	460.535
	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer	m ³	293.532
2 05 03 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain		
	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm	m ¹	283.080
	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP	kg	52.709
	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja	kg	6.096
2 05 04	Bangunan Pengaman Irigasi - Pekerjaan Tanggul		
2 05 04 01	Pekerjaan Talud Pengaman Irigasi		
2 05 04 01 01	Umum		
2 05 04 01 01 01	Pekerjaan Tanah		
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)	m ³	59.954
	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)	m ³	56.577
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)	m ³	133.113
	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi mekanis)	m ³	116.949
	Urugan kembali	m ³	35.142
	Pemadatan tanah	m ³	53.245
	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	m ³	518.696
2 05 04 01 01 02	Pekerjaan Pasangan		
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)	m ³	1.347.018
	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)	m ³	1.286.137
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)	m ³	1.290.122
	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)	m ³	1.229.241
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)	m ³	1.245.703
	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)	m ³	1.184.822
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)	m ³	1.213.365
	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)	m ³	1.152.484
	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)	m ³	151.664
	Bongkar pasangan batu (manual)	m ³	130.038
	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)	m ³	92.644
	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas. Batu	m ³	21.626
	Pasangan batu kosong	m ³	578.910
	Siaran 1PC : 2PP	m ²	63.712
	Siaran 1PC : 3PP	m ²	63.850
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)	m ²	65.851
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)	m ²	64.552
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)	m ²	63.267
	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)	m ²	84.156
	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)	m ²	84.464
	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)	m ²	79.847
2 05 04 01 01 03	Pekerjaan Beton		
	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)	m ³	1.022.332
	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.035.729

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	SATUAN	HARGA SATUAN
1	2	3	4
	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)	m ³	1.053.842
	Beton K 100 (Manual)	m ³	1.132.385
	Beton K 100 (alat)	m ³	1.202.430
	Beton K 125 (Manual)	m ³	1.167.714
	Beton K 125 (alat)	m ³	1.237.758
	Beton K 150 (Manual)	m ³	1.195.252
	Beton K 150 (alat)	m ³	1.265.296
	Beton K 175 (Manual)	m ³	1.227.982
	Beton K 175 (alat)	m ³	1.298.027
	Beton K 200 (Manual)	m ³	1.259.111
	Beton K 200 (alat)	m ³	1.329.155
	Beton K 225 (Manual)	m ³	1.282.799
	Beton K 225 (alat)	m ³	1.352.843
	Beton K 250 (Manual)	m ³	1.298.124
	Beton K 250 (alat)	m ³	1.368.168
	Beton K 275 (Manual)	m ³	1.324.838
	Beton K 275 (alat)	m ³	1.394.882
	Beton K 300 (Manual)	m ³	1.332.950
	Beton K 300 (alat)	m ³	1.402.994
	Beton K 325 (Manual)	m ³	1.420.807
	Beton K 325 (alat)	m ³	1.478.229
	Beton K 350 (Manual)	m ³	1.431.611
	Beton K 350 (alat)	m ³	1.489.033
	Bekon Siklop	m ³	1.221.569
	Pembesian Plat	kg	20.021
	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof	kg	22.468
	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm (tanpa perancah)	m ²	151.036
	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm (tanpa perancah)	m ²	100.842
	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional	m ³	460.535
	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer	m ³	293.532
2 05 04 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain		
	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm	m ¹	283.080
	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP	kg	52.709
	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja	kg	6.096

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2	HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)				
2 05	Pemeliharaan Bangunan Air Irigasi				
2 05 01	Bangunan Pengambilan Irigasi - Pekerjaan Bendung Tetap				
2 05 01 01	Pekerjaan Bendung				
2 05 01 01 01	Umum				
2 05 01 01 01 01	Pekerjaan Tanah				
2 05 01 01 01 01 001	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)		m³		59.954
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,563	OH	82.000,00	46.166,00
	Mandor	0,056	OH	106.000,00	5.967,80
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.133,80
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				52.133,80
	Overhead + Profit	15%	x A		7.820,07
	Harga Satuan Pekerjaan				59.953,87
				Pembulatan	59.954
2 05 01 01 01 01 002	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)		m³		56.577
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,220	OH	82.000,00	18.040,00
	Mandor	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	20.372,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	0,500	liter	7.650,00	3.825,00
				Jumlah Harga Bahan	3.825,00
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa-hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				49.197,00
	Overhead + Profit	15%	x A		7.379,55
	Harga Satuan Pekerjaan				56.576,55
				Pembulatan	56.577
2 05 01 01 01 01 003	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)		m³		133.113
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,250	OH	82.000,00	102.500,00
	Mandor	0,125	OH	106.000,00	13.250,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	115.750,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				115.750,00
	Overhead + Profit	15%	x A		17.362,50
	Harga Satuan Pekerjaan				133.112,50
				Pembulatan	133.113
2 05 01 01 01 01 004	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi mekanis)		m³		116.949
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,320	OH	82.000,00	26.240,00
	Mandor	0,032	OH	106.000,00	3.392,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.632,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	1,250	liter	7.650,00	9.562,50

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	9.562,50
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,125	Sewa-hari	500.000,00	62.500,00
				Jumlah Harga Peralatan	62.500,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				101.694,50
	Overhead + Profit	15%	x A		15.254,18
	Harga Satuan Pekerjaan				116.948,68
				Pembulatan	116.949
2 05 01 01 01 01 005	Galian lumpur sedalam 1 m		m³		88.387
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,830	OH	82.000,00	68.060,00
	Mandor	0,083	OH	106.000,00	8.798,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	76.858,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				76.858,00
	Overhead + Profit	15%	x A		11.528,70
	Harga Satuan Pekerjaan				88.386,70
				Pembulatan	88.387
2 05 01 01 01 01 006	Urugan kembali		m³		35.142
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,330	OH	82.000,00	27.060,00
	Mandor	0,033	OH	106.000,00	3.498,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	30.558,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				30.558,00
	Overhead + Profit	15%	x A		4.583,70
	Harga Satuan Pekerjaan				35.141,70
				Pembulatan	35.142
2 05 01 01 01 01 007	Pemadatan tanah		m³		53.245
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,500	OH	82.000,00	41.000,00
	Mandor	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	46.300,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				46.300,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.945,00
	Harga Satuan Pekerjaan				53.245,00
				Pembulatan	53.245
2 05 01 01 01 01 008	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi		m³		518.696
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,400	OH	82.000,00	32.800,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Mandor	0,040	OH	106.000,00	4.240,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja					37.040,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bahan				
	Pasir Pasang	1,200	m ³	345.000,00	414.000,00
				Jumlah Harga Bahan	414.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				451.040,00
	Overhead + Profit	15%	x A		67.656,00
	Harga Satuan Pekerjaan				518.696,00
				Pembulatan	518.696
2 05 01 01 01 02	Pekerjaan Pasangan				
2 05 01 01 01 02 001	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)		m³		1.347.018
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.171.320,00
	Overhead + Profit	15%	x A		175.698,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.347.018,00
				Pembulatan	1.347.018
2 05 01 01 01 02 002	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)		m³		1.286.137
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.118.380,00
	Overhead + Profit	15%	x A		167.757,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.286.137,00
				Pembulatan	1.286.137
2 05 01 01 01 02 003	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)		m³		1.290.122
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.121.845,00
	Overhead + Profit	15%	x A		168.276,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.290.121,75
				Pembulatan	1.290.122
2 05 01 01 01 02 004	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)		m³		1.229.241
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.068.905,00
	Overhead + Profit	15%	x A		160.335,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.229.240,75
				Pembulatan	1.229.241
2 05 01 01 01 02 005	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)		m³		1.245.703
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.083.220,00
	Overhead + Profit	15%	x A		162.483,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.245.703,00
				Pembulatan	1.245.703
2 05 01 01 01 02 006	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)		m³		1.184.822
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.030.280,00
	Overhead + Profit	15%	x A		154.542,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.184.822,00
				Pembulatan	1.184.822
2 05 01 01 01 02 007	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)		m³		1.213.365
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.055.100,00
	Overhead + Profit	15%	x A		158.265,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.213.365,00
				Pembulatan	1.213.365
2 05 01 01 01 02 008	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)		m³		1.152.484
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.002.160,00
	Overhead + Profit	15%	x A		150.324,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.152.484,00
				Pembulatan	1.152.484
2 05 01 01 01 02 009	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)		m³		151.664
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,400	OH	82.000,00	114.800,00
	Mandor	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	129.640,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,008	buah	64.000,00	512,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Pahat Beton (Baja keras)	0,012	buah	52.500,00	630,00
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
			Jumlah Harga Peralatan		2.242,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.882,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.782,30
	Harga Satuan Pekerjaan				151.664,30
				Pembulatan	151.664
2 05 01 01 01 02 010	Bongkar pasangan batu (manual)		m³		130.038
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,006	buah	64.000,00	384,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,009	buah	52.500,00	472,50
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
				Jumlah Harga Peralatan	1.956,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				113.076,50
	Overhead + Profit	15%	x A		16.961,48
	Harga Satuan Pekerjaan				130.037,98
				Pembulatan	130.038
2 05 01 01 01 02 011	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)		m³		92.644
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,600	OH	82.000,00	49.200,00
	Mandor	0,060	OH	106.000,00	6.360,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	55.560,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa/hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				80.560,00
	Overhead + Profit	15%	x A		12.084,00
	Harga Satuan Pekerjaan				92.644,00
				Pembulatan	92.644
2 05 01 01 01 02 012	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas.		m³		21.626
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.520,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,002	buah	64.000,00	128,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,003	buah	52.500,00	157,50
				Jumlah Peralatan	285,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.805,50
	Overhead + Profit	15%	x A		2.820,83
	Harga Satuan Pekerjaan				21.626,33
				Pembulatan	21.626
2 05 01 01 01 02 013	Pasangan batu kosong		m³		578.910

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,000	OH	82.000,00	82.000,00
	Tukang batu	0,500	OH	91.000,00	45.500,00
	Kepala tukang	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
	Mandor	0,100	OH	106.000,00	10.600,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	143.400,00
	Bahan				
	Batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
				Jumlah Harga Bahan	360.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				503.400,00
	Overhead + Profit	15%	x A		75.510,00
	Harga Satuan Pekerjaan				578.910,00
				Pembulatan	578.910
2 05 01 01 01 02 014	Siaran 1PC : 2PP		m²		63.712
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,012	m ³	345.000,00	4.140,00
	Portland Cement	6,340	kg	1.300,00	8.242,00
				Jumlah Harga Bahan	12.382,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.402,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.310,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.712,30
				Pembulatan	63.712
2 05 01 01 01 02 015	Siaran 1PC : 3PP		m²		63.850
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,840	kg	1.300,00	6.292,00
				Jumlah Harga Bahan	12.502,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.522,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.328,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.850,30
				Pembulatan	63.850
2 05 01 01 01 02 016	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)		m²		65.851
	Tenaga Kerja				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,014	m ³	345.000,00	4.830,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Portland Cement	7,240	kg	1.300,00	9.412,00
				Jumlah Harga Bahan	14.242,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				57.262,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.589,30
	Harga Satuan Pekerjaan				65.851,30
				Pembulatan	65.851
2 05 01 01 01 02 017	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)		m²		64.552
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,016	m ³	345.000,00	5.520,00
	Portland Cement	5,840	kg	1.300,00	7.592,00
				Jumlah Harga Bahan	13.112,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				56.132,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.419,80
	Harga Satuan Pekerjaan				64.551,80
				Pembulatan	64.552
2 05 01 01 01 02 018	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)		m²		63.267
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,450	kg	1.300,00	5.785,00
				Jumlah Harga Bahan	11.995,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.015,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.252,25
	Harga Satuan Pekerjaan				63.267,25
				Pembulatan	63.267
2 05 01 01 01 02 019	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)		m²		84.156
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,020	m ³	345.000,00	6.900,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Portland Cement	10,224	kg	1.300,00	13.291,20
				Jumlah Harga Bahan	20.191,20
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.179,20
	Overhead + Profit	15%	x A		10.976,88
	Harga Satuan Pekerjaan				84.156,08
				Pembulatan	84.156
2 05 01 01 01 02 020	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)		m²		84.463
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,030	m ³	345.000,00	10.350,00
	Portland Cement	7,776	kg	1.300,00	10.108,80
				Jumlah Harga Bahan	20.458,80
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.446,80
	Overhead + Profit	15%	x A		11.017,02
	Harga Satuan Pekerjaan				84.463,82
				Pembulatan	84.464
2 05 01 01 01 02 021	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)		m²		79.847
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,024	m ³	345.000,00	8.280,00
	Portland Cement	6,280	kg	1.300,00	8.164,00
				Jumlah Harga Bahan	16.444,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				69.432,00
	Overhead + Profit	15%	x A		10.414,80
	Harga Satuan Pekerjaan				79.846,80
				Pembulatan	79.847
2 05 01 01 01 02 022	Pasangan batu muka		m²		158.316
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,240	OH	82.000,00	19.680,00
	Tukang batu	0,120	OH	91.000,00	10.920,00
	Kepala tukang	0,012	OH	106.000,00	1.272,00
	Mandor	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	34.416,00
	Bahan				
	Batu muka	1,250	m ³	70.500,00	88.125,00
	Pasir pasang	0,025	m ³	345.000,00	8.625,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Portland cement	5,000	kg	1.300,00	6.500,00
				Jumlah Harga Bahan	103.250,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				137.666,00
	Overhead + Profit	15%	x A		20.649,90
	Harga Satuan Pekerjaan				158.315,90
				Pembulatan	158.316
2 05 01 01 01 02 023	Pasangan batu candi		m²		470.972
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,240	OH	82.000,00	19.680,00
	Tukang batu	0,120	OH	91.000,00	10.920,00
	Kepala tukang	0,012	OH	106.000,00	1.272,00
	Mandor	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	34.416,00
	Bahan				
	Batu candi	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,025	m ³	345.000,00	8.625,00
	Portland cement	5,000	kg	1.300,00	6.500,00
				Jumlah Harga Bahan	375.125,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				409.541,00
	Overhead + Profit	15%	x A		61.431,15
	Harga Satuan Pekerjaan				470.972,15
				Pembulatan	470.972
2 05 01 01 01 03	Pekerjaan Beton				
2 05 01 01 01 03 001	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)		m³		1.022.332
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	200,000	kg	1.300,00	260.000,00
	PB/Pasir Beton	0,522	m ³	350.000,00	182.700,00
	Kr/Krikil	0,862	m ³	350.000,00	301.700,00
				Jumlah Harga Bahan	744.400,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				888.984,00
	Overhead + Profit	15%	x A		133.347,60
	Harga Satuan Pekerjaan				1.022.331,60
				Pembulatan	1.022.332
2 05 01 01 01 03 002	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.035.729
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bahan				
	PC/Portland Cement	220,000	kg	1.300,00	286.000,00
	PB/Pasir Beton	0,588	m ³	350.000,00	205.800,00
	Kr/Krikil	0,755	m ³	350.000,00	264.250,00
				Jumlah Harga Bahan	756.050,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				900.634,00
	Overhead + Profit	15%	x A		135.095,10
	Harga Satuan Pekerjaan				1.035.729,10
				Pembulatan	1.035.729
2 05 01 01 01 03 003	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.053.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	227,000	kg	1.300,00	295.100,00
	PB/Pasir Beton	0,618	m ³	350.000,00	216.300,00
	Kr/Krikil	0,744	m ³	350.000,00	260.400,00
				Jumlah Harga Bahan	771.800,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				916.384,00
	Overhead + Profit	15%	x A		137.457,60
	Harga Satuan Pekerjaan				1.053.841,60
				Pembulatan	1.053.842
2 05 01 01 01 03 004	Beton K 100 (Manual)		m³		1.132.385
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				984.683,00
	Overhead + Profit	15%	x A		147.702,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.132.385,45
				Pembulatan	1.132.385
2 05 01 01 01 03 005	Beton K 100 (alat)		m³		1.202.430
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.045.591,00
	Overhead + Profit	15%	x A		156.838,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.202.429,65
				Pembulatan	1.202.430
2 05 01 01 01 03 006	Beton K 125 (Manual)		m³		1.167.714
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.015.403,37
	Overhead + Profit	15%	x A		152.310,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.167.713,88
				Pembulatan	1.167.714
2 05 01 01 01 03 007	Beton K 125 (alat)		m³		1.237.758
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.076.311,37
	Overhead + Profit	15%	x A		161.446,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.237.758,08
				Pembulatan	1.237.758
2 05 01 01 01 03 008	Beton K 150 (Manual)		m³		1.195.252
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.039.349,67
	Overhead + Profit	15%	x A		155.902,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.195.252,12
				Pembulatan	1.195.252
2 05 01 01 01 03 009	Beton K 150 (alat)		m³		1.265.296
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.100.257,67
	Overhead + Profit	15%	x A		165.038,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.265.296,32
				Pembulatan	1.265.296
2 05 01 01 01 03 010	Beton K 175 (Manual)		m³		1.227.982
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.067.810,78
	Overhead + Profit	15%	x A		160.171,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.227.982,39
				Pembulatan	1.227.982
2 05 01 01 01 03 011	Beton K 175 (alat)		m³		1.298.027
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.718,78
	Overhead + Profit	15%	x A		169.307,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.026,59
				Pembulatan	1.298.027
2 05 01 01 01 03 012	Beton K 200 (Manual)		m³		1.259.111
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.094.879,30
	Overhead + Profit	15%	x A		164.231,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.259.111,19
				Pembulatan	1.259.111
2 05 01 01 01 03 013	Beton K 200 (alat)		m³		1.329.155

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.155.787,30
	Overhead + Profit	15%	x A		173.368,09
	Harga Satuan Pekerjaan				1.329.155,39
				Pembulatan	1.329.155
2 05 01 01 01 03 014	Beton K 225 (Manual)		m³		1.282.799
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.115.477,44
	Overhead + Profit	15%	x A		167.321,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.282.799,06
				Pembulatan	1.282.799
2 05 01 01 01 03 015	Beton K 225 (alat)		m³		1.352.843
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.176.385,44
	Overhead + Profit	15%	x A		176.457,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.352.843,26
				Pembulatan	1.352.843
2 05 01 01 01 03 016	Beton K 250 (Manual)		m³		1.298.124
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	948.020,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.803,37
	Overhead + Profit	15%	x A		169.320,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.123,88
				Pembulatan	1.298.124
2 05 01 01 01 03 017	Beton K 250 (alat)		m³		1.368.168
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	948.020,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.189.711,37
	Overhead + Profit	15%	x A		178.456,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.368.168,08
				Pembulatan	1.368.168
2 05 01 01 01 03 018	Beton K 275 (Manual)		m³		1.324.838
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.152.033,00
	Overhead + Profit	15%	x A		172.804,95
	Harga Satuan Pekerjaan				1.324.837,95
				Pembulatan	1.324.838
2 05 01 01 01 03 019	Beton K 275 (alat)		m³		1.394.882
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.212.941,00
	Overhead + Profit	15%	x A		181.941,15
	Harga Satuan Pekerjaan				1.394.882,15
				Pembulatan	1.394.882
2 05 01 01 01 03 020	Beton K 300 (Manual)		m³		1.332.950
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.159.086,70
	Overhead + Profit	15%	x A		173.863,01
	Harga Satuan Pekerjaan				1.332.949,71
				Pembulatan	1.332.950

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 01 01 01 03 021	Beton K 300 (alat)		m³		1.402.994
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.219.994,70
	Overhead + Profit	15%	x A		182.999,21
	Harga Satuan Pekerjaan				1.402.993,91
				Pembulatan	1.402.994
2 05 01 01 01 03 022	Beton K 325 (Manual)		m³		1.420.807
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.235.484,81
	Overhead + Profit	15%	x A		185.322,72
	Harga Satuan Pekerjaan				1.420.807,54
				Pembulatan	1.420.807
2 05 01 01 01 03 023	Beton K 325 (alat)		m³		1.478.229
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.285.416,81
	Overhead + Profit	15%	x A		192.812,52
	Harga Satuan Pekerjaan				1.478.229,34
				Pembulatan	1.478.229
2 05 01 01 01 03 024	Beton K 350 (Manual)		m³		1.431.611
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.244.879,26
	Overhead + Profit	15%	x A		186.731,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.431.611,15
				Pembulatan	1.431.611
2 05 01 01 01 03 025	Beton K 350 (alat)		m³		1.489.033
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.294.811,26
	Overhead + Profit	15%	x A		194.221,69
	Harga Satuan Pekerjaan				1.489.032,95
				Pembulatan	1.489.033
2 05 01 01 01 03 026	Beton Siklop		m³		1.221.569
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,373	OH	82.000,00	194.586,00
	Tukang batu	0,764	OH	91.000,00	69.524,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Kepala tukang	0,075	OH	106.000,00	7.950,00
	Mandor	0,137	OH	106.000,00	14.522,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	286.582,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	194,000	kg	1.300,00	252.200,00
	PB/Pasir Beton	0,312	m ³	350.000,00	109.305,00
	Kr/Krikil	0,468	m ³	350.000,00	163.940,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Batu Belah	0,480	m ³	300.000,00	144.000,00
				Jumlah Harga Bahan	675.895,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.062.477,00
	Overhead + Profit	15%	x A		159.371,55
	Harga Satuan Pekerjaan				1.221.848,55
				Pembulatan	1.221.569
2 05 01 01 01 03 027	Pembesian Plat		kg		20.021
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00	57.400,00
	Tukang besi	0,700	OH	91.000,00	63.700,00
	Kepala tukang	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
	Mandor	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	135.940,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	1,500	kg	20.000,00	30.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.605.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.740.940,00
	Overhead + Profit	15%	x A		261.141,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.002.081,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				20.020,81
				Pembulatan	20.021
2 05 01 01 01 03 028	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof		kg		22.468
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang besi	1,400	OH	91.000,00	127.400,00
	Kepala tukang	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	336.700,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	2,100	kg	20.000,00	42.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.617.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.953.700,00
	Overhead + Profit	15%	x A		293.055,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.246.755,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				22.467,55

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Pembulatan	22.468
2 05 01 01 01 03 029	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm		m²		151.036
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang Kayu	0,300	OH	101.000,00	30.300,00
	Kepala tukang	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	61.260,00
	Bahan				
	Multiflex 18 mm	0,128	lembar	176.500,00	22.592,00
	Kaso 5/7 cm	0,006	m ³	5.759.000,00	34.554,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,280	kg	18.500,00	5.180,00
	Minyak Bekisting	0,250	liter	31.000,00	7.750,00
				Jumlah Harga Bahan	70.076,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.336,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.700,40
	Harga Satuan Pekerjaan				151.036,40
				Pembulatan	151.036
2 05 01 01 01 03 030	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm		m²		100.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Tukang Kayu	0,100	OH	101.000,00	10.100,00
	Kepala tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.680,00
	Bahan				
	Multiflex 12 mm	0,128	lembar	148.000,00	18.944,00
	Kaso 5/7 cm	0,005	m ³	5.759.000,00	28.795,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,220	kg	18.500,00	4.070,00
	Minyak Bekisting	0,200	liter	31.000,00	6.200,00
				Jumlah Harga Bahan	58.009,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				87.689,00
	Overhead + Profit	15%	x A		13.153,35
	Harga Satuan Pekerjaan				100.842,35
				Pembulatan	100.842
2 05 01 01 01 03 031	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional		m³		460.535
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	3,600	OH	82.000,00	295.200,00
	Mandor	0,360	OH	106.000,00	38.160,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	333.360,00
	Bahan				
	Cuka bibit	1,200	liter	50.000,00	60.000,00
				Jumlah Harga Bahan	60.000,00
	Peralatan				
	Palu /godam	0,020	buah	64.000,00	1.280,00
	Gergaji besi	0,100	buah	15.000,00	1.500,00
	Pahat beton (baja keras)	0,030	buah	52.500,00	1.575,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Linggis (baja keras)	0,050	buah	55.000,00	2.750,00
				Jumlah Harga Peralatan	7.105,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				400.465,00
	Overhead + Profit	15%	x A		60.069,75
	Harga Satuan Pekerjaan				460.534,75
				Pembulatan	460.535
2 05 01 01 01 03 032	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer		m³		293.532
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
	BBM non subsidi	2,500	liter	7.650,00	19.125,00
				Jumlah Harga Bahan	19.125,00
	Peralatan				
	Jack hammer	0,250	Sewa-hari	500000	125.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	125.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				255.245,00
	Overhead + Profit	15%	x A		38.286,75
	Harga Satuan Pekerjaan				293.531,75
				Pembulatan	293.532
2 05 01 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain				
2 05 01 01 01 04 001	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm		m¹		283.080
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,189	OH	82.000,00	15.498,00
	Tukang pipa	0,095	OH	91.000,00	8.645,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	26.157,00
	Bahan				
	Pipa PVC Ø 200 mm	1,000	m ¹	220.000,00	220.000,00
				Jumlah Harga Bahan	220.000,00
	Peralatan				
	Sewa Tripot/tackel & handle crane 2 T	0,024	hari	-	-
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				246.157,00
	Overhead + Profit	15%	x A		36.923,40
	Harga Satuan Pekerjaan				283.080,40
				Pembulatan	283.080
2 05 01 01 01 04 002	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP		kg		52.709
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,060	OH	82.000,00	4.920,00
	Tukang las	0,060	OH	91.000,00	5.460,00
	Kepala Tukang	0,006	OH	106.000,00	636,00
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	11.334,00
	Bahan				
	Besi Profil	1,150	kg	30.000,00	34.500,00
				Jumlah Harga Bahan	34.500,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				45.834,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.875,10
	Harga Satuan Pekerjaan				52.709,10
				Pembulatan	52.709
2 05 01 01 01 04 003	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja		kg		6.096
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00	8.200,00
	Tukang las	0,100	OH	91.000,00	9.100,00
	Kepala Tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.890,00
	Bahan				
	Solar non subsidi	0,100	liter	12.000,00	1.200,00
	Baut+mur, Φ 10 mm p =3-5 cm	10,000	buah	1.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Bahan	11.200,00
	Peralatan				
	Bor listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
	Gergaji listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	500.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				530.090,00
	Overhead + Profit	15%	x A		79.513,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 100 kg				609.603,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 1 kg				6.096,04
				Pembulatan	6.096
2 05 02	Bangunan Pembawa Irigasi - Pekerjaan Saluran				
2 05 02 01	Pekerjaan Saluran Irigasi				
2 05 02 01 01	Umum				
2 05 02 01 01 01	Pekerjaan Tanah				
2 05 02 01 01 01 001	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)		m³		59.954
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,563	OH	82.000,00	46.166,00
	Mandor	0,056	OH	106.000,00	5.967,80
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.133,80
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				52.133,80
	Overhead + Profit	15%	x A		7.820,07
	Harga Satuan Pekerjaan				59.953,87
				Pembulatan	59.954
2 05 02 01 01 01 002	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)		m³		56.577
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,220	OH	82.000,00	18.040,00
	Mandor	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	20.372,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	0,500	liter	7.650,00	3.825,00
				Jumlah Harga Bahan	3.825,00
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa-hari	500.000,00	25.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				49.197,00
	Overhead + Profit	15%	x A		7.379,55
	Harga Satuan Pekerjaan				56.576,55
				Pembulatan	56.577
2 05 02 01 01 01 003	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)		m³		133.113
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,250	OH	82.000,00	102.500,00
	Mandor	0,125	OH	106.000,00	13.250,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	115.750,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				115.750,00
	Overhead + Profit	15%	x A		17.362,50
	Harga Satuan Pekerjaan				133.112,50
				Pembulatan	133.113
2 05 02 01 01 01 004	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi)		m³		116.949
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,320	OH	82.000,00	26.240,00
	Mandor	0,032	OH	106.000,00	3.392,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.632,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	1,250	liter	7.650,00	9.562,50
				Jumlah Harga Bahan	9.562,50
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,125	Sewa-hari	500.000,00	62.500,00
				Jumlah Harga Peralatan	62.500,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				101.694,50
	Overhead + Profit	15%	x A		15.254,18
	Harga Satuan Pekerjaan				116.948,68
				Pembulatan	116.949
2 05 02 01 01 01 005	Galian lumpur sedalam 1 m		m³		88.387
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,830	OH	82.000,00	68.060,00
	Mandor	0,083	OH	106.000,00	8.798,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	76.858,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				76.858,00
	Overhead + Profit	15%	x A		11.528,70
	Harga Satuan Pekerjaan				88.386,70
				Pembulatan	88.387
2 05 02 01 01 01 006	Urugan kembali		m³		35.142
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,330	OH	82.000,00	27.060,00
	Mandor	0,033	OH	106.000,00	3.498,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	30.558,00
	Bahan			Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				30.558,00
	Overhead + Profit	15%	x A		4.583,70
	Harga Satuan Pekerjaan				35.141,70
				Pembulatan	35.142
2 05 02 01 01 01 007	Pemadatan tanah		m³		53.245
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,500	OH	82.000,00	41.000,00
	Mandor	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	46.300,00
	Bahan			Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				46.300,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.945,00
	Harga Satuan Pekerjaan				53.245,00
				Pembulatan	53.245
2 05 02 01 01 01 008	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi		m³		518.696
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,400	OH	82.000,00	32.800,00
	Mandor	0,040	OH	106.000,00	4.240,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	37.040,00
	Bahan				
	Pasir Pasang	1,200	m ³	345.000,00	414.000,00
				Jumlah Harga Bahan	414.000,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				451.040,00
	Overhead + Profit	15%	x A		67.656,00
	Harga Satuan Pekerjaan				518.696,00
				Pembulatan	518.696
2 05 02 01 01 02	Pekerjaan Pasangan				
2 05 02 01 01 02 001	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)		m³		1.347.018
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.171.320,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		175.698,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.347.018,00
				Pembulatan	1.347.018
2 05 02 01 01 02 002	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)		m³		1.286.137
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.118.380,00
	Overhead + Profit	15%	x A		167.757,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.286.137,00
				Pembulatan	1.286.137
2 05 02 01 01 02 003	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)		m³		1.290.122
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.121.845,00
	Overhead + Profit	15%	x A		168.276,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.290.121,75
				Pembulatan	1.290.122
2 05 02 01 01 02 004	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)		m³		1.229.241
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.068.905,00
	Overhead + Profit	15%	x A		160.335,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.229.240,75
				Pembulatan	1.229.241
2 05 02 01 01 02 005	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)		m³		1.245.703
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.083.220,00
	Overhead + Profit	15%	x A		162.483,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.245.703,00
				Pembulatan	1.245.703
2 05 02 01 01 02 006	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)		m³		1.184.822
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.030.280,00
	Overhead + Profit	15%	x A		154.542,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.184.822,00
				Pembulatan	1.184.822
2 05 02 01 01 02 007	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)		m³		1.213.365
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.055.100,00
	Overhead + Profit	15%	x A		158.265,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.213.365,00
				Pembulatan	1.213.365
2 05 02 01 01 02 008	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)		m³		1.152.484
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.002.160,00
	Overhead + Profit	15%	x A		150.324,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.152.484,00
				Pembulatan	1.152.484
2 05 02 01 01 02 009	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)		m³		151.664
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,400	OH	82.000,00	114.800,00
	Mandor	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	129.640,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,008	buah	64.000,00	512,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,012	buah	52.500,00	630,00
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
				Jumlah Harga Peralatan	2.242,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.882,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.782,30
	Harga Satuan Pekerjaan				151.664,30
				Pembulatan	151.664
2 05 02 01 01 02 010	Bongkar pasangan batu (manual)		m³		130.038
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,006	buah	64.000,00	384,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,009	buah	52.500,00	472,50
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	1.956,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				113.076,50
	Overhead + Profit	15%	x A		16.961,48
	Harga Satuan Pekerjaan				130.037,98
				Pembulatan	130.038
2 05 02 01 01 02 011	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)		m³		92.644
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,600	OH	82.000,00	49.200,00
	Mandor	0,060	OH	106.000,00	6.360,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	55.560,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa/hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				80.560,00
	Overhead + Profit	15%	x A		12.084,00
	Harga Satuan Pekerjaan				92.644,00
				Pembulatan	92.644
2 05 02 01 01 02 012	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas.		m³		21.626
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.520,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,002	buah	64.000,00	128,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,003	buah	52.500,00	157,50
				Jumlah Harga Peralatan	285,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.805,50
	Overhead + Profit	15%	x A		2.820,83
	Harga Satuan Pekerjaan				21.626,33
				Pembulatan	21.626
2 05 02 01 01 02 013	Pasangan batu kosong		m³		578.910
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,000	OH	82.000,00	82.000,00
	Tukang batu	0,500	OH	91.000,00	45.500,00
	Kepala tukang	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
	Mandor	0,100	OH	106.000,00	10.600,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	143.400,00
	Bahan				
	Batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
				Jumlah Harga Bahan	360.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				503.400,00
	Overhead + Profit	15%	x A		75.510,00
	Harga Satuan Pekerjaan				578.910,00
				Pembulatan	578.910

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 02 01 01 02 014	Siaran 1PC : 2PP		m²		63.712
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,012	m ³	345.000,00	4.140,00
	Portland Cement	6,340	kg	1.300,00	8.242,00
				Jumlah Harga Bahan	12.382,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.402,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.310,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.712,30
				Pembulatan	63.712
2 05 02 01 01 02 015	Siaran 1PC : 3PP		m²		63.850
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,840	kg	1.300,00	6.292,00
				Jumlah Harga Bahan	12.502,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.522,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.328,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.850,30
				Pembulatan	63.850
2 05 02 01 01 02 016	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)		m²		65.851
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,014	m ³	345.000,00	4.830,00
	Portland Cement	7,240	kg	1.300,00	9.412,00
				Jumlah Harga Bahan	14.242,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				57.262,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.589,30
	Harga Satuan Pekerjaan				65.851,30
				Pembulatan	65.851

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 02 01 01 02 017	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)		m²		64.552
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,016	m ³	345.000,00	5.520,00
	Portland Cement	5,840	kg	1.300,00	7.592,00
				Jumlah Harga Bahan	13.112,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				56.132,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.419,80
	Harga Satuan Pekerjaan				64.551,80
				Pembulatan	64.552
2 05 02 01 01 02 018	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)		m²		63.267
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,450	kg	1.300,00	5.785,00
				Jumlah Harga Bahan	11.995,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.015,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.252,25
	Harga Satuan Pekerjaan				63.267,25
				Pembulatan	63.267
2 05 02 01 01 02 019	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)		m²		84.156
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,020	m ³	345.000,00	6.900,00
	Portland Cement	10,224	kg	1.300,00	13.291,20
				Jumlah Harga Bahan	20.191,20
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.179,20
	Overhead + Profit	15%	x A		10.976,88
	Harga Satuan Pekerjaan				84.156,08
				Pembulatan	84.156

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 02 01 01 02 020	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)		m²		84.463
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,030	m ³	345.000,00	10.350,00
	Portland Cement	7,776	kg	1.300,00	10.108,80
				Jumlah Harga Bahan	20.458,80
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.446,80
	Overhead + Profit	15%	x A		11.017,02
	Harga Satuan Pekerjaan				84.463,82
				Pembulatan	84.464
2 05 02 01 01 02 021	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)		m²		79.847
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,024	m ³	345.000,00	8.280,00
	Portland Cement	6,280	kg	1.300,00	8.164,00
				Jumlah Harga Bahan	16.444,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				69.432,00
	Overhead + Profit	15%	x A		10.414,80
	Harga Satuan Pekerjaan				79.846,80
				Pembulatan	79.847
2 05 02 01 01 03	Pekerjaan Beton				
2 05 02 01 01 03 001	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)		m³		1.022.332
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	200,000	kg	1.300,00	260.000,00
	PB/Pasir Beton	0,522	m ³	350.000,00	182.700,00
	Kr/Krikil	0,862	m ³	350.000,00	301.700,00
				Jumlah Harga Bahan	744.400,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				888.984,00
	Overhead + Profit	15%	x A		133.347,60
	Harga Satuan Pekerjaan				1.022.331,60
				Pembulatan	1.022.332

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 02 01 01 03 002	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.035.729
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	220,000	kg	1.300,00	286.000,00
	PB/Pasir Beton	0,588	m ³	350.000,00	205.800,00
	Kr/Krikil	0,755	m ³	350.000,00	264.250,00
				Jumlah Harga Bahan	756.050,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				900.634,00
	Overhead + Profit	15%	x A		135.095,10
	Harga Satuan Pekerjaan				1.035.729,10
				Pembulatan	1.035.729
2 05 02 01 01 03 003	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.053.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	227,000	kg	1.300,00	295.100,00
	PB/Pasir Beton	0,618	m ³	350.000,00	216.300,00
	Kr/Krikil	0,744	m ³	350.000,00	260.400,00
				Jumlah Harga Bahan	771.800,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				916.384,00
	Overhead + Profit	15%	x A		137.457,60
	Harga Satuan Pekerjaan				1.053.841,60
				Pembulatan	1.053.842
2 05 02 01 01 03 004	Beton K 100 (Manual)		m³		1.132.385
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				984.683,00
	Overhead + Profit	15%	x A		147.702,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.132.385,45
				Pembulatan	1.132.385
2 05 02 01 01 03 005	Beton K 100 (alat)		m³		1.202.430
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.045.591,00
	Overhead + Profit	15%	x A		156.838,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.202.429,65
				Pembulatan	1.202.430
2 05 02 01 01 03 006	Beton K 125 (Manual)		m³		1.167.714
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.015.403,37
	Overhead + Profit	15%	x A		152.310,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.167.713,88
				Pembulatan	1.167.714
2 05 02 01 01 03 007	Beton K 125 (alat)		m³		1.237.758
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.076.311,37
	Overhead + Profit	15%	x A		161.446,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.237.758,08
				Pembulatan	1.237.758
2 05 02 01 01 03 008	Beton K 150 (Manual)		m³		1.195.252
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.039.349,67
	Overhead + Profit	15%	x A		155.902,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.195.252,12
				Pembulatan	1.195.252
2 05 02 01 01 03 009	Beton K 150 (alat)		m³		1.265.296
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.100.257,67
	Overhead + Profit	15%	x A		165.038,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.265.296,32
				Pembulatan	1.265.296

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 02 01 01 03 010	Beton K 175 (Manual)		m³		1.227.982
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.067.810,78
	Overhead + Profit	15%	x A		160.171,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.227.982,39
				Pembulatan	1.227.982
2 05 02 01 01 03 011	Beton K 175 (alat)		m³		1.298.027
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.718,78
	Overhead + Profit	15%	x A		169.307,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.026,59
				Pembulatan	1.298.027
2 05 02 01 01 03 012	Beton K 200 (Manual)		m³		1.259.111
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.094.879,30
	Overhead + Profit	15%	x A		164.231,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.259.111,19
				Pembulatan	1.259.111
2 05 02 01 01 03 013	Beton K 200 (alat)		m³		1.329.155
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.155.787,30
	Overhead + Profit	15%	x A		173.368,09
	Harga Satuan Pekerjaan				1.329.155,39
				Pembulatan	1.329.155
2 05 02 01 01 03 014	Beton K 225 (Manual)		m³		1.282.799
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.115.477,44
	Overhead + Profit	15%	x A		167.321,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.282.799,06
				Pembulatan	1.282.799
2 05 02 01 01 03 015	Beton K 225 (alat)		m³		1.352.843
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.176.385,44
	Overhead + Profit	15%	x A		176.457,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.352.843,26
				Pembulatan	1.352.843
2 05 02 01 01 03 016	Beton K 250 (Manual)		m³		1.298.124
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	948.020,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.803,37
	Overhead + Profit	15%	x A		169.320,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.123,88
				Pembulatan	1.298.124
2 05 02 01 01 03 017	Beton K 250 (alat)		m³		1.368.168
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	948.020,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.189.711,37
	Overhead + Profit	15%	x A		178.456,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.368.168,08

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Pembulatan	1.368.168
2 05 02 01 01 03 018	Beton K 275 (Manual)		m ³		1.324.838
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.152.033,00
	Overhead + Profit	15%	x A		172.804,95
	Harga Satuan Pekerjaan				1.324.837,95
				Pembulatan	1.324.838
2 05 02 01 01 03 019	Beton K 275 (alat)		m ³		1.394.882
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.212.941,00
	Overhead + Profit	15%	x A		181.941,15
	Harga Satuan Pekerjaan				1.394.882,15
				Pembulatan	1.394.882
2 05 02 01 01 03 020	Beton K 300 (Manual)		m ³		1.332.950
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.159.086,70
	Overhead + Profit	15%	x A		173.863,01
	Harga Satuan Pekerjaan				1.332.949,71
				Pembulatan	1.332.950
2 05 02 01 01 03 021	Beton K 300 (alat)		m³		1.402.994
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.219.994,70
	Overhead + Profit	15%	x A		182.999,21
	Harga Satuan Pekerjaan				1.402.993,91
				Pembulatan	1.402.994
2 05 02 01 01 03 022	Beton K 325 (Manual)		m³		1.420.807
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.235.484,81
	Overhead + Profit	15%	x A		185.322,72
	Harga Satuan Pekerjaan				1.420.807,54
				Pembulatan	1.420.807
2 05 02 01 01 03 023	Beton K 325 (alat)		m³		1.478.229
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.285.416,81
	Overhead + Profit	15%	x A		192.812,52
	Harga Satuan Pekerjaan				1.478.229,34
				Pembulatan	1.478.229
2 05 02 01 01 03 024	Beton K 350 (Manual)		m³		1.431.611
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.244.879,26
	Overhead + Profit	15%	x A		186.731,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.431.611,15
				Pembulatan	1.431.611
2 05 02 01 01 03 025	Beton K 350 (alat)		m³		1.489.033
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.294.811,26

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		194.221,69
	Harga Satuan Pekerjaan				1.489.032,95
				Pembulatan	1.489.033
2 05 02 01 01 03 026	Beton Siklop		m ³		1.221.569
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,373	OH	82.000,00	194.586,00
	Tukang batu	0,764	OH	91.000,00	69.524,00
	Kepala tukang	0,075	OH	106.000,00	7.950,00
	Mandor	0,137	OH	106.000,00	14.522,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	286.582,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	194,000	kg	1.300,00	252.200,00
	PB/Pasir Beton	0,312	m ³	350.000,00	109.305,00
	Kr/Krikil	0,468	m ³	350.000,00	163.940,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Batu Belah	0,480	m ³	300.000,00	144.000,00
				Jumlah Harga Bahan	675.895,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.062.477,00
	Overhead + Profit	15%	x A		159.371,55
	Harga Satuan Pekerjaan				1.221.848,55
				Pembulatan	1.221.569
2 05 02 01 01 03 027	Pembesian Plat		kg		20.021
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00	57.400,00
	Tukang besi	0,700	OH	91.000,00	63.700,00
	Kepala tukang	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
	Mandor	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	135.940,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	1,500	kg	20.000,00	30.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.605.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.740.940,00
	Overhead + Profit	15%	x A		261.141,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.002.081,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				20.020,81
				Pembulatan	20.021
2 05 02 01 01 03 028	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof		kg		22.468
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang besi	1,400	OH	91.000,00	127.400,00
	Kepala tukang	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	336.700,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Kawat ikat	2,100	kg	20.000,00	42.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.617.000,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.953.700,00
	Overhead + Profit	15%	x A		293.055,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.246.755,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				22.467,55
				Pembulatan	22.468
2 05 02 01 01 03 029	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm		m²		151.036
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang Kayu	0,300	OH	101.000,00	30.300,00
	Kepala tukang	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	61.260,00
	Bahan				
	Multiflex 18 mm	0,128	lembar	176.500,00	22.592,00
	Kaso 5/7 cm	0,006	m ³	5.759.000,00	34.554,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,280	kg	18.500,00	5.180,00
	Minyak Bekisting	0,250	liter	31.000,00	7.750,00
				Jumlah Harga Bahan	70.076,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.336,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.700,40
	Harga Satuan Pekerjaan				151.036,40
				Pembulatan	151.036
2 05 02 01 01 03 030	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm		m²		100.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Tukang Kayu	0,100	OH	101.000,00	10.100,00
	Kepala tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.680,00
	Bahan				
	Multiflex 12 mm	0,128	lembar	148.000,00	18.944,00
	Kaso 5/7 cm	0,005	m ³	5.759.000,00	28.795,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,220	kg	18.500,00	4.070,00
	Minyak Bekisting	0,200	liter	31.000,00	6.200,00
				Jumlah Harga Bahan	58.009,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				87.689,00
	Overhead + Profit	15%	x A		13.153,35
	Harga Satuan Pekerjaan				100.842,35
				Pembulatan	100.842
2 05 02 01 01 03 031	Bongkar 1 m³ Beton secara Konvensional		m³		460.535
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	3,600	OH	82.000,00	295.200,00
	Mandor	0,360	OH	106.000,00	38.160,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	333.360,00
	Bahan				
	Cuka bibit	1,200	liter	50.000,00	60.000,00
				Jumlah Harga Bahan	60.000,00
	Peralatan				
	Palu /godam	0,020	buah	64.000,00	1.280,00
	Gergaji besi	0,100	buah	15.000,00	1.500,00
	Pahat beton (baja keras)	0,030	buah	52.500,00	1.575,00
	Linggis (baja keras)	0,050	buah	55.000,00	2.750,00
				Jumlah Harga Peralatan	7.105,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				400.465,00
	Overhead + Profit	15%	x A		60.069,75
	Harga Satuan Pekerjaan				460.534,75
				Pembulatan	460.535
2 05 02 01 01 03 032	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer		m³		293.532
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
	BBM non subsidi	2,500	liter	7.650,00	19.125,00
				Jumlah Harga Bahan	19.125,00
	Peralatan				
	Jack hammer	0,250	Sewa-hari	500000	125.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	125.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				255.245,00
	Overhead + Profit	15%	x A		38.286,75
	Harga Satuan Pekerjaan				293.531,75
				Pembulatan	293.532
2 05 02 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain				
2 05 02 01 01 04 001	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm		m¹		283.080
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,189	OH	82.000,00	15.498,00
	Tukang pipa	0,095	OH	91.000,00	8.645,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	26.157,00
	Bahan				
	Pipa PVC Ø 200 mm	1,000	m ¹	220.000,00	220.000,00
				Jumlah Harga Bahan	220.000,00
	Peralatan				
	Sewa Tripot/tackel & handle crane 2 T	0,024	hari	-	-
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				246.157,00
	Overhead + Profit	15%	x A		36.923,40
	Harga Satuan Pekerjaan				283.080,40
				Pembulatan	283.080
2 05 02 01 01 04 002	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP		kg		52.709
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,060	OH	82.000,00	4.920,00
	Tukang las	0,060	OH	91.000,00	5.460,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Kepala Tukang	0,006	OH	106.000,00	636,00
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	11.334,00
	Bahan				
	Besi Profil	1,150	kg	30.000,00	34.500,00
				Jumlah Harga Bahan	34.500,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				45.834,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.875,10
	Harga Satuan Pekerjaan				52.709,10
				Pembulatan	52.709
2 05 02 01 01 04 003	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja		kg		6.096
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00	8.200,00
	Tukang las	0,100	OH	91.000,00	9.100,00
	Kepala Tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.890,00
	Bahan				
	Solar non subsidi	0,100	liter	12.000,00	1.200,00
	Baut+mur, Ø10 mm p =3-5 cm	10,000	buah	1.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Bahan	11.200,00
	Peralatan				
	Bor listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
	Gergaji listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	500.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				530.090,00
	Overhead + Profit	15%	x A		79.513,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 100 kg				609.603,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 1 kg				6.096,04
				Pembulatan	6.096
2 05 03	Bangunan Pembuang Irigasi - Pekerjaan Saluran				
2 05 03 01	Saluran Drainase				
2 05 03 01 01	Umum				
2 05 03 01 01 01	Pekerjaan Tanah				
2 05 03 01 01 01 001	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)		m³		59.954
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,563	OH	82.000,00	46.166,00
	Mandor	0,056	OH	106.000,00	5.967,80
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.133,80
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				52.133,80
	Overhead + Profit	15%	x A		7.820,07
	Harga Satuan Pekerjaan				59.953,87
				Pembulatan	59.954
2 05 03 01 01 01 002	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)		m³		56.577
	Tenaga Kerja				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Pekerja	0,220	OH	82.000,00	18.040,00
	Mandor	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	20.372,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	0,500	liter	7.650,00	3.825,00
				Jumlah Harga Bahan	3.825,00
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa-hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				49.197,00
	Overhead + Profit	15%	x A		7.379,55
	Harga Satuan Pekerjaan				56.576,55
				Pembulatan	56.577
2 05 03 01 01 01 003	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)		m³		133.113
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,250	OH	82.000,00	102.500,00
	Mandor	0,125	OH	106.000,00	13.250,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	115.750,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				115.750,00
	Overhead + Profit	15%	x A		17.362,50
	Harga Satuan Pekerjaan				133.112,50
				Pembulatan	133.113
2 05 03 01 01 01 004	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi		m³		116.949
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,320	OH	82.000,00	26.240,00
	Mandor	0,032	OH	106.000,00	3.392,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.632,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	1,250	liter	7.650,00	9.562,50
				Jumlah Harga Bahan	9.562,50
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,125	Sewa-hari	500.000,00	62.500,00
				Jumlah Harga Peralatan	62.500,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				101.694,50
	Overhead + Profit	15%	x A		15.254,18
	Harga Satuan Pekerjaan				116.948,68
				Pembulatan	116.949
2 05 03 01 01 01 005	Galian lumpur sedalam 1 m		m³		88.387
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,830	OH	82.000,00	68.060,00
	Mandor	0,083	OH	106.000,00	8.798,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	76.858,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				76.858,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		11.528,70
	Harga Satuan Pekerjaan				88.386,70
				Pembulatan	88.387
2 05 03 01 01 01 006	Urugan kembali		m ³		35.142
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,330	OH	82.000,00	27.060,00
	Mandor	0,033	OH	106.000,00	3.498,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	30.558,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				30.558,00
	Overhead + Profit	15%	x A		4.583,70
	Harga Satuan Pekerjaan				35.141,70
				Pembulatan	35.142
2 05 03 01 01 01 007	Pemadatan tanah		m ³		53.245
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,500	OH	82.000,00	41.000,00
	Mandor	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	46.300,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				46.300,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.945,00
	Harga Satuan Pekerjaan				53.245,00
				Pembulatan	53.245
2 05 03 01 01 01 008	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi		m ³		518.696
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,400	OH	82.000,00	32.800,00
	Mandor	0,040	OH	106.000,00	4.240,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	37.040,00
	Bahan				
	Pasir Pasang	1,200	m ³	345.000,00	414.000,00
				Jumlah Harga Bahan	414.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				451.040,00
	Overhead + Profit	15%	x A		67.656,00
	Harga Satuan Pekerjaan				518.696,00
				Pembulatan	518.696
2 05 03 01 01 02	Pekerjaan Pasangan				
2 05 03 01 01 02 001	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)		m ³		1.347.018
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.171.320,00
	Overhead + Profit	15%	x A		175.698,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.347.018,00
				Pembulatan	1.347.018
2 05 03 01 01 02 002	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)		m³		1.286.137
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.118.380,00
	Overhead + Profit	15%	x A		167.757,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.286.137,00
				Pembulatan	1.286.137
2 05 03 01 01 02 003	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)		m³		1.290.122
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.121.845,00
	Overhead + Profit	15%	x A		168.276,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.290.121,75
				Pembulatan	1.290.122
2 05 03 01 01 02 004	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)		m³		1.229.241
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.068.905,00
	Overhead + Profit	15%	x A		160.335,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.229.240,75
				Pembulatan	1.229.241
2 05 03 01 01 02 005	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)		m³		1.245.703
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.083.220,00
	Overhead + Profit	15%	x A		162.483,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.245.703,00
				Pembulatan	1.245.703
2 05 03 01 01 02 006	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)		m³		1.184.822
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.030.280,00
	Overhead + Profit	15%	x A		154.542,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.184.822,00
				Pembulatan	1.184.822
2 05 03 01 01 02 007	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)		m³		1.213.365
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.055.100,00
	Overhead + Profit	15%	x A		158.265,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.213.365,00
				Pembulatan	1.213.365
2 05 03 01 01 02 008	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)		m³		1.152.484
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.002.160,00
	Overhead + Profit	15%	x A		150.324,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.152.484,00
				Pembulatan	1.152.484
2 05 03 01 01 02 009	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)		m³		151.664
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,400	OH	82.000,00	114.800,00
	Mandor	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	129.640,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,008	buah	64.000,00	512,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,012	buah	52.500,00	630,00
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
				Jumlah Harga Peralatan	2.242,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.882,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.782,30
	Harga Satuan Pekerjaan				151.664,30
				Pembulatan	151.664
2 05 03 01 01 02 010	Bongkar pasangan batu (manual)		m³		130.038
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan			Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,006	buah	64.000,00	384,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,009	buah	52.500,00	472,50
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
				Jumlah Harga Peralatan	1.956,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				113.076,50
	Overhead + Profit	15%	x A		16.961,48
	Harga Satuan Pekerjaan				130.037,98
				Pembulatan	130.038
2 05 03 01 01 02 011	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)		m³		92.644
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,600	OH	82.000,00	49.200,00
	Mandor	0,060	OH	106.000,00	6.360,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	55.560,00
	Bahan			Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa/hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				80.560,00
	Overhead + Profit	15%	x A		12.084,00
	Harga Satuan Pekerjaan				92.644,00
				Pembulatan	92.644
2 05 03 01 01 02 012	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas.		m³		21.626
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.520,00
	Bahan			Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,002	buah	64.000,00	128,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,003	buah	52.500,00	157,50
				Jumlah Harga Peralatan	285,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.805,50
	Overhead + Profit	15%	x A		2.820,83
	Harga Satuan Pekerjaan				21.626,33
				Pembulatan	21.626
2 05 03 01 01 02 013	Pasangan batu kosong		m³		578.910
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,000	OH	82.000,00	82.000,00
	Tukang batu	0,500	OH	91.000,00	45.500,00
	Kepala tukang	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
	Mandor	0,100	OH	106.000,00	10.600,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	143.400,00
	Bahan				
	Batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	360.000,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				503.400,00
	Overhead + Profit	15%	x A		75.510,00
	Harga Satuan Pekerjaan				578.910,00
				Pembulatan	578.910
2 05 03 01 01 02 014	Siaran 1PC : 2PP		m²		63.712
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,012	m ³	345.000,00	4.140,00
	Portland Cement	6,340	kg	1.300,00	8.242,00
				Jumlah Harga Bahan	12.382,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.402,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.310,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.712,30
				Pembulatan	63.712
2 05 03 01 01 02 015	Siaran 1PC : 3PP		m²		63.850
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,840	kg	1.300,00	6.292,00
				Jumlah Harga Bahan	12.502,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.522,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.328,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.850,30
				Pembulatan	63.850
2 05 03 01 01 02 016	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)		m²		65.851
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,014	m ³	345.000,00	4.830,00
	Portland Cement	7,240	kg	1.300,00	9.412,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	14.242,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				57.262,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.589,30
	Harga Satuan Pekerjaan				65.851,30
				Pembulatan	65.851
2 05 03 01 01 02 017	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)		m²		64.552
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,016	m ³	345.000,00	5.520,00
	Portland Cement	5,840	kg	1.300,00	7.592,00
				Jumlah Harga Bahan	13.112,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				56.132,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.419,80
	Harga Satuan Pekerjaan				64.551,80
				Pembulatan	64.552
2 05 03 01 01 02 018	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)		m²		63.267
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,450	kg	1.300,00	5.785,00
				Jumlah Harga Bahan	11.995,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.015,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.252,25
	Harga Satuan Pekerjaan				63.267,25
				Pembulatan	63.267
2 05 03 01 01 02 019	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)		m²		84.156
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,020	m ³	345.000,00	6.900,00
	Portland Cement	10,224	kg	1.300,00	13.291,20

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	20.191,20
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.179,20
	Overhead + Profit	15%	x A		10.976,88
	Harga Satuan Pekerjaan				84.156,08
				Pembulatan	84.156
2 05 03 01 01 02 020	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)		m²		84.463
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,030	m ³	345.000,00	10.350,00
	Portland Cement	7,776	kg	1.300,00	10.108,80
				Jumlah Harga Bahan	20.458,80
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.446,80
	Overhead + Profit	15%	x A		11.017,02
	Harga Satuan Pekerjaan				84.463,82
				Pembulatan	84.464
2 05 03 01 01 02 021	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)		m²		79.847
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,024	m ³	345.000,00	8.280,00
	Portland Cement	6,280	kg	1.300,00	8.164,00
				Jumlah Harga Bahan	16.444,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				69.432,00
	Overhead + Profit	15%	x A		10.414,80
	Harga Satuan Pekerjaan				79.846,80
				Pembulatan	79.847
2 05 03 01 01 02 022	Pasangan batu merah 1 PC : 2 PP (manual)		m³		1.636.208
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,400	OH	82.000,00	196.800,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,240	OH	106.000,00	25.440,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.440,00
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,330	m ³	345.000,00	113.850,00
	Portland Cement	175,000	kg	1.300,00	227.500,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	1.091.350,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.422.790,00
	Overhead + Profit	15%	x A		213.418,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.636.208,50
				Pembulatan	1.636.208
2 05 03 01 01 02 023	Pasangan batu merah 1 PC : 2 PP (alat)		m³		1.594.302
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,500	OH	82.000,00	123.000,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,150	OH	106.000,00	15.900,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.100,00
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,350	m ³	345.000,00	120.750,00
	Portland Cement	175,000	kg	1.300,00	227.500,00
				Jumlah Harga Bahan	1.098.250,00
	Peralatan				
	Molen	0,100	Sewa/hari	400.000,00	40.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	40.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.386.350,00
	Overhead + Profit	15%	x A		207.952,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.594.302,50
				Pembulatan	1.594.302
2 05 03 01 01 02 024	Pasangan batu merah 1 PC : 3 PP (manual)		m³		1.577.875
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,400	OH	82.000,00	196.800,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,240	OH	106.000,00	25.440,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.440,00
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,345	m ³	345.000,00	119.025,00
	Portland Cement	132,000	kg	1.300,00	171.600,00
				Jumlah Harga Bahan	1.040.625,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.372.065,00
	Overhead + Profit	15%	x A		205.809,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.577.874,75
				Pembulatan	1.577.875
2 05 03 01 01 02 025	Pasangan batu merah 1 PC : 3 PP (alat)		m³		1.530.017
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,500	OH	82.000,00	123.000,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,150	OH	106.000,00	15.900,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.100,00
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,350	m ³	345.000,00	120.750,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Portland Cement	132,000	kg	1.300,00	171.600,00
				Jumlah Harga Bahan	1.042.350,00
	Peralatan				
	Molen	0,100	Sewa/hari	400.000,00	40.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	40.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.330.450,00
	Overhead + Profit	15%	x A		199.567,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.530.017,50
				Pembulatan	1.530.017
2 05 03 01 01 02 026	Pasangan batu merah 1 PC : 4 PP (manual)		m³		1.551.655
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,400	OH	82.000,00	196.800,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,240	OH	106.000,00	25.440,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.440,00
	Bahan				
	Bata merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,375	m ³	345.000,00	129.375,00
	Portland Cement	106,500	kg	1.300,00	138.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.017.825,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.349.265,00
	Overhead + Profit	15%	x A		202.389,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.551.654,75
				Pembulatan	1.551.655
2 05 03 01 01 02 027	Pasangan batu merah 1 PC : 4 PP (alat)		m³		1.499.830
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,500	OH	82.000,00	123.000,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,150	OH	106.000,00	15.900,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.100,00
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,370	m ³	345.000,00	127.650,00
	Portland Cement	106,500	kg	1.300,00	138.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.016.100,00
	Peralatan				
	Molen	0,100	Sewa/hari	400.000,00	40.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	40.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.304.200,00
	Overhead + Profit	15%	x A		195.630,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.499.830,00
				Pembulatan	1.499.830
2 05 03 01 01 02 028	Pasangan batu merah 1 PC : 5 PP (manual)		m³		1.539.378
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,400	OH	82.000,00	196.800,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,240	OH	106.000,00	25.440,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.440,00
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bata merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,410	m ³	345.000,00	141.450,00
	Portland Cement	89,000	kg	1.300,00	115.700,00
				Jumlah Harga Bahan	1.007.150,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.338.590,00
	Overhead + Profit	15%	x A		200.788,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.539.378,50
				Pembulatan	1.539.378
2 05 03 01 01 02 029	Pasangan batu merah 1 PC : 5 PP (alat)		m³		1.489.537
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,500	OH	82.000,00	123.000,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,150	OH	106.000,00	15.900,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.100,00
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,410	m ³	345.000,00	141.450,00
	Portland Cement	89,000	kg	1.300,00	115.700,00
				Jumlah Harga Bahan	1.007.150,00
	Peralatan				
	Molen	0,100	Sewa/hari	400.000,00	40.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	40.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.295.250,00
	Overhead + Profit	15%	x A		194.287,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.489.537,50
				Pembulatan	1.489.537
2 05 03 01 01 02 030	Pasangan batu merah 1 PC : 6 PP (manual)		m³		1.550.188
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,400	OH	82.000,00	196.800,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,240	OH	106.000,00	25.440,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.440,00
	Bahan				
	Bata merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,490	m ³	345.000,00	169.050,00
	Portland Cement	75,000	kg	1.300,00	97.500,00
				Jumlah Harga Bahan	1.016.550,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.347.990,00
	Overhead + Profit	15%	x A		202.198,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.550.188,50
				Pembulatan	1.550.188
2 05 03 01 01 02 031	Pasangan batu merah 1 PC : 6 PP (alat)		m³		1.500.347
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,500	OH	82.000,00	123.000,00
	Tukang batu	1,200	OH	91.000,00	109.200,00
	Mandor	0,150	OH	106.000,00	15.900,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.100,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bahan				
	Bata Merah	500,000	buah	1.500,00	750.000,00
	Pasir pasang	0,490	m ³	345.000,00	169.050,00
	Portland Cement	75,000	kg	1.300,00	97.500,00
				Jumlah Harga Bahan	1.016.550,00
	Peralatan				
	Molen	0,100	Sewa/hari	400.000,00	40.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	40.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.304.650,00
	Overhead + Profit	15%	x A		195.697,50
	Harga Satuan Pekerjaan				1.500.347,50
				Pembulatan	1.500.347
2 05 03 01 01 02 032	Bongkar pasangan batu merah (manual)		m³		64.665
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,600	OH	82.000,00	49.200,00
	Mandor	0,060	OH	106.000,00	6.360,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	55.560,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam	0,002	buah	64.000,00	128,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,003	buah	52.500,00	157,50
	Linggis (Baja keras)	0,007	buah	55.000,00	385,00
				Jumlah Harga Peralatan	670,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				56.230,50
	Overhead + Profit	15%	x A		8.434,58
	Harga Satuan Pekerjaan				64.665,08
				Pembulatan	64.665
2 05 03 01 01 02 033	Bongkar pasangan batu merah (jack hammer)		m³		32.798
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.520,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,020	buah	500.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	10.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				28.520,00
	Overhead + Profit	15%	x A		4.278,00
	Harga Satuan Pekerjaan				32.798,00
				Pembulatan	32.798
2 05 03 01 01 03	Pekerjaan Beton				
2 05 03 01 01 03 001	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)		m³		1.022.332
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	PC/Portland Cement	200,000	kg	1.300,00	260.000,00
	PB/Pasir Beton	0,522	m ³	350.000,00	182.700,00
	Kr/Krikil	0,862	m ³	350.000,00	301.700,00
				Jumlah Harga Bahan	744.400,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				888.984,00
	Overhead + Profit	15%	x A		133.347,60
	Harga Satuan Pekerjaan				1.022.331,60
				Pembulatan	1.022.332
2 05 03 01 01 03 002	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.035.729
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	220,000	kg	1.300,00	286.000,00
	PB/Pasir Beton	0,588	m ³	350.000,00	205.800,00
	Kr/Krikil	0,755	m ³	350.000,00	264.250,00
				Jumlah Harga Bahan	756.050,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				900.634,00
	Overhead + Profit	15%	x A		135.095,10
	Harga Satuan Pekerjaan				1.035.729,10
				Pembulatan	1.035.729
2 05 03 01 01 03 003	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.053.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	227,000	kg	1.300,00	295.100,00
	PB/Pasir Beton	0,618	m ³	350.000,00	216.300,00
	Kr/Krikil	0,744	m ³	350.000,00	260.400,00
				Jumlah Harga Bahan	771.800,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				916.384,00
	Overhead + Profit	15%	x A		137.457,60
	Harga Satuan Pekerjaan				1.053.841,60
				Pembulatan	1.053.842
2 05 03 01 01 03 004	Beton K 100 (Manual)		m³		1.132.385
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				984.683,00
	Overhead + Profit	15%	x A		147.702,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.132.385,45
				Pembulatan	1.132.385
2 05 03 01 01 03 005	Beton K 100 (alat)		m³		1.202.430
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.045.591,00
	Overhead + Profit	15%	x A		156.838,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.202.429,65
				Pembulatan	1.202.430
2 05 03 01 01 03 006	Beton K 125 (Manual)		m³		1.167.714
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.015.403,37
	Overhead + Profit	15%	x A		152.310,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.167.713,88

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Pembulatan	1.167.714
2 05 03 01 01 03 007	Beton K 125 (alat)		m³		1.237.758
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.076.311,37
	Overhead + Profit	15%	x A		161.446,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.237.758,08
				Pembulatan	1.237.758
2 05 03 01 01 03 008	Beton K 150 (Manual)		m³		1.195.252
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.039.349,67
	Overhead + Profit	15%	x A		155.902,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.195.252,12
				Pembulatan	1.195.252
2 05 03 01 01 03 009	Beton K 150 (alat)		m³		1.265.296
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.100.257,67
	Overhead + Profit	15%	x A		165.038,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.265.296,32
				Pembulatan	1.265.296
2 05 03 01 01 03 010	Beton K 175 (Manual)		m³		1.227.982
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.067.810,78
	Overhead + Profit	15%	x A		160.171,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.227.982,39
				Pembulatan	1.227.982
2 05 03 01 01 03 011	Beton K 175 (alat)		m³		1.298.027
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.718,78
	Overhead + Profit	15%	x A		169.307,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.026,59
				Pembulatan	1.298.027
2 05 03 01 01 03 012	Beton K 200 (Manual)		m³		1.259.111
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.094.879,30
	Overhead + Profit	15%	x A		164.231,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.259.111,19
				Pembulatan	1.259.111
2 05 03 01 01 03 013	Beton K 200 (alat)		m³		1.329.155
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.155.787,30
	Overhead + Profit	15%	x A		173.368,09
	Harga Satuan Pekerjaan				1.329.155,39
				Pembulatan	1.329.155
2 05 03 01 01 03 014	Beton K 225 (Manual)		m³		1.282.799
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.115.477,44

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		167.321,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.282.799,06
				Pembulatan	1.282.799
2 05 03 01 01 03 015	Beton K 225 (alat)		m ³		1.352.843
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.176.385,44
	Overhead + Profit	15%	x A		176.457,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.352.843,26
				Pembulatan	1.352.843
2 05 03 01 01 03 016	Beton K 250 (Manual)		m ³		1.298.124
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	948.020,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.803,37
	Overhead + Profit	15%	x A		169.320,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.123,88
				Pembulatan	1.298.124
2 05 03 01 01 03 017	Beton K 250 (alat)		m ³		1.368.168
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	948.020,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.189.711,37
	Overhead + Profit	15%	x A		178.456,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.368.168,08
				Pembulatan	1.368.168
2 05 03 01 01 03 018	Beton K 275 (Manual)		m³		1.324.838
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.152.033,00
	Overhead + Profit	15%	x A		172.804,95
	Harga Satuan Pekerjaan				1.324.837,95
				Pembulatan	1.324.838
2 05 03 01 01 03 019	Beton K 275 (alat)		m³		1.394.882
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.212.941,00
	Overhead + Profit	15%	x A		181.941,15
	Harga Satuan Pekerjaan				1.394.882,15
				Pembulatan	1.394.882
2 05 03 01 01 03 020	Beton K 300 (Manual)		m³		1.332.950

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.159.086,70
	Overhead + Profit	15%	x A		173.863,01
	Harga Satuan Pekerjaan				1.332.949,71
				Pembulatan	1.332.950
2 05 03 01 01 03 021	Beton K 300 (alat)		m³		1.402.994
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.219.994,70
	Overhead + Profit	15%	x A		182.999,21
	Harga Satuan Pekerjaan				1.402.993,91
				Pembulatan	1.402.994
2 05 03 01 01 03 022	Beton K 325 (Manual)		m³		1.420.807
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.235.484,81
	Overhead + Profit	15%	x A		185.322,72
	Harga Satuan Pekerjaan				1.420.807,54
				Pembulatan	1.420.807
2 05 03 01 01 03 023	Beton K 325 (alat)		m³		1.478.229
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.285.416,81
	Overhead + Profit	15%	x A		192.812,52
	Harga Satuan Pekerjaan				1.478.229,34
				Pembulatan	1.478.229
2 05 03 01 01 03 024	Beton K 350 (Manual)		m³		1.431.611
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.244.879,26
	Overhead + Profit	15%	x A		186.731,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.431.611,15
				Pembulatan	1.431.611
2 05 03 01 01 03 025	Beton K 350 (alat)		m³		1.489.033
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.294.811,26
	Overhead + Profit	15%	x A		194.221,69
	Harga Satuan Pekerjaan				1.489.032,95
				Pembulatan	1.489.033
2 05 03 01 01 03 026	Beton Siklop		m³		1.221.569
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,373	OH	82.000,00	194.586,00
	Tukang batu	0,764	OH	91.000,00	69.524,00
	Kepala tukang	0,075	OH	106.000,00	7.950,00
	Mandor	0,137	OH	106.000,00	14.522,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	286.582,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	194,000	kg	1.300,00	252.200,00
	PB/Pasir Beton	0,312	m ³	350.000,00	109.305,00
	Kr/Krikil	0,468	m ³	350.000,00	163.940,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Batu Belah	0,480	m ³	300.000,00	144.000,00
				Jumlah Harga Bahan	675.895,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.062.477,00
	Overhead + Profit	15%	x A		159.371,55
	Harga Satuan Pekerjaan				1.221.848,55
				Pembulatan	1.221.569
2 05 03 01 01 03 027	Pembesian Plat		kg		20.021
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00	57.400,00
	Tukang besi	0,700	OH	91.000,00	63.700,00
	Kepala tukang	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
	Mandor	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	135.940,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	1,500	kg	20.000,00	30.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.605.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.740.940,00
	Overhead + Profit	15%	x A		261.141,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.002.081,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				20.020,81
				Pembulatan	20.021

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 03 01 01 03 028	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof		kg		22.468
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang besi	1,400	OH	91.000,00	127.400,00
	Kepala tukang	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	336.700,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	2,100	kg	20.000,00	42.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.617.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.953.700,00
	Overhead + Profit	15%	x A		293.055,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.246.755,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				22.467,55
				Pembulatan	22.468
2 05 03 01 01 03 029	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm		m²		151.036
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang Kayu	0,300	OH	101.000,00	30.300,00
	Kepala tukang	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	61.260,00
	Bahan				
	Multiflex 18 mm	0,128	lembar	176.500,00	22.592,00
	Kaso 5/7 cm	0,006	m ³	5.759.000,00	34.554,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,280	kg	18.500,00	5.180,00
	Minyak Bekisting	0,250	liter	31.000,00	7.750,00
				Jumlah Harga Bahan	70.076,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.336,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.700,40
	Harga Satuan Pekerjaan				151.036,40
				Pembulatan	151.036
2 05 03 01 01 03 030	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm		m²		100.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Tukang Kayu	0,100	OH	101.000,00	10.100,00
	Kepala tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.680,00
	Bahan				
	Multiflex 12 mm	0,128	lembar	148.000,00	18.944,00
	Kaso 5/7 cm	0,005	m ³	5.759.000,00	28.795,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,220	kg	18.500,00	4.070,00
	Minyak Bekisting	0,200	liter	31.000,00	6.200,00
				Jumlah Harga Bahan	58.009,00
	Peralatan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				87.689,00
	Overhead + Profit	15%	x A		13.153,35
	Harga Satuan Pekerjaan				100.842,35
				Pembulatan	100.842
2 05 03 01 01 03 031	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional		m³		460.535
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	3,600	OH	82.000,00	295.200,00
	Mandor	0,360	OH	106.000,00	38.160,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	333.360,00
	Bahan				
	Cuka bibit	1,200	liter	50.000,00	60.000,00
				Jumlah Harga Bahan	60.000,00
	Peralatan				
	Palu /godam	0,020	buah	64.000,00	1.280,00
	Gergaji besi	0,100	buah	15.000,00	1.500,00
	Pahat beton (baja keras)	0,030	buah	52.500,00	1.575,00
	Linggis (baja keras)	0,050	buah	55.000,00	2.750,00
				Jumlah Harga Peralatan	7.105,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				400.465,00
	Overhead + Profit	15%	x A		60.069,75
	Harga Satuan Pekerjaan				460.534,75
				Pembulatan	460.535
2 05 03 01 01 03 032	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer		m³		293.532
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
	BBM non subsidi	2,500	liter	7.650,00	19.125,00
				Jumlah Harga Bahan	19.125,00
	Peralatan				
	Jack hammer	0,250	Sewa-hari	500000	125.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	125.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				255.245,00
	Overhead + Profit	15%	x A		38.286,75
	Harga Satuan Pekerjaan				293.531,75
				Pembulatan	293.532
2 05 03 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain				
2 05 03 01 01 04 001	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm		m¹		283.080
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,189	OH	82.000,00	15.498,00
	Tukang pipa	0,095	OH	91.000,00	8.645,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	26.157,00
	Bahan				
	Pipa PVC Ø 200 mm	1,000	m ¹	220.000,00	220.000,00
				Jumlah Harga Bahan	220.000,00
	Peralatan				
	Sewa Tripot/tackel & handle crane 2 T	0,024	hari	-	-

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				246.157,00
	Overhead + Profit	15%	x A		36.923,40
	Harga Satuan Pekerjaan				283.080,40
				Pembulatan	283.080
2 05 03 01 01 04 002	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP		kg		52.709
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,060	OH	82.000,00	4.920,00
	Tukang las	0,060	OH	91.000,00	5.460,00
	Kepala Tukang	0,006	OH	106.000,00	636,00
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	11.334,00
	Bahan				
	Besi Profil	1,150	kg	30.000,00	34.500,00
				Jumlah Harga Bahan	34.500,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				45.834,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.875,10
	Harga Satuan Pekerjaan				52.709,10
				Pembulatan	52.709
2 05 03 01 01 04 003	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja		kg		6.096
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00	8.200,00
	Tukang las	0,100	OH	91.000,00	9.100,00
	Kepala Tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.890,00
	Bahan				
	Solar non subsidi	0,100	liter	12.000,00	1.200,00
	Baut+mur, Φ 10 mm p =3-5 cm	10,000	buah	1.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Bahan	11.200,00
	Peralatan				
	Bor listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
	Gergaji listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	500.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				530.090,00
	Overhead + Profit	15%	x A		79.513,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 100 kg				609.603,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 1 kg				6.096,04
				Pembulatan	6.096
2 05 04	Bangunan Pengaman Irigasi - Pekerjaan Tanggul				
2 05 04 01	Talud Pengaman				
2 05 04 01 01	Umum				
2 05 04 01 01 01	Pekerjaan Tanah				
2 05 04 01 01 01 001	Galian tanah biasa sedalam 1 m (manual)		m³		59.954
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,563	OH	82.000,00	46.166,00
	Mandor	0,056	OH	106.000,00	5.967,80
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.133,80
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				52.133,80
	Overhead + Profit	15%	x A		7.820,07
	Harga Satuan Pekerjaan				59.953,87
				Pembulatan	59.954
2 05 04 01 01 01 002	Galian tanah biasa sedalam 1 m (Semi mekanis)		m³		56.577
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,220	OH	82.000,00	18.040,00
	Mandor	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	20.372,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	0,500	liter	7.650,00	3.825,00
				Jumlah Harga Bahan	3.825,00
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa-hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				49.197,00
	Overhead + Profit	15%	x A		7.379,55
	Harga Satuan Pekerjaan				56.576,55
				Pembulatan	56.577
2 05 04 01 01 01 003	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (manual)		m³		133.113
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,250	OH	82.000,00	102.500,00
	Mandor	0,125	OH	106.000,00	13.250,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	115.750,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				115.750,00
	Overhead + Profit	15%	x A		17.362,50
	Harga Satuan Pekerjaan				133.112,50
				Pembulatan	133.113
2 05 04 01 01 01 004	Galian tanah cadas / tanah keras sedalam 1 m (semi mekanis)		m³		116.949
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,320	OH	82.000,00	26.240,00
	Mandor	0,032	OH	106.000,00	3.392,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.632,00
	Bahan				
	BBM Non Subsidi	1,250	liter	7.650,00	9.562,50
				Jumlah Harga Bahan	9.562,50
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,125	Sewa-hari	500.000,00	62.500,00
				Jumlah Harga Peralatan	62.500,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan				101.694,50
	Overhead + Profit	15%	x A		15.254,18
	Harga Satuan Pekerjaan				116.948,68
				Pembulatan	116.949

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 04 01 01 01 005	Urugan kembali		m³		35.142
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,330	OH	82.000,00	27.060,00
	Mandor	0,033	OH	106.000,00	3.498,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	30.558,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				30.558,00
	Overhead + Profit	15%	x A		4.583,70
	Harga Satuan Pekerjaan				35.141,70
				Pembulatan	35.142
2 05 04 01 01 01 006	Pemadatan tanah		m³		53.245
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,500	OH	82.000,00	41.000,00
	Mandor	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	46.300,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				46.300,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.945,00
	Harga Satuan Pekerjaan				53.245,00
				Pembulatan	53.245
2 05 04 01 01 01 007	Timbunan pasir sebagai bahan pengisi		m³		518.696
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,400	OH	82.000,00	32.800,00
	Mandor	0,040	OH	106.000,00	4.240,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	37.040,00
	Bahan				
	Pasir Pasang	1,200	m ³	345.000,00	414.000,00
				Jumlah Harga Bahan	414.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				451.040,00
	Overhead + Profit	15%	x A		67.656,00
	Harga Satuan Pekerjaan				518.696,00
				Pembulatan	518.696
2 05 04 01 01 02	Pekerjaan Pasangan				
2 05 04 01 01 02 001	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (manual)		m³		1.347.018
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan			Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.171.320,00
	Overhead + Profit	15%	x A		175.698,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.347.018,00
				Pembulatan	1.347.018
2 05 04 01 01 02 002	Pasangan batu 1 PC : 2 PP (alat)		m³		1.286.137
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,440	m ³	345.000,00	151.800,00
	Portland Cement	252,000	kg	1.300,00	327.600,00
				Jumlah Harga Bahan	839.400,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.118.380,00
	Overhead + Profit	15%	x A		167.757,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.286.137,00
				Pembulatan	1.286.137
2 05 04 01 01 02 003	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (manual)		m³		1.290.122
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.121.845,00
	Overhead + Profit	15%	x A		168.276,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.290.121,75
				Pembulatan	1.290.122
2 05 04 01 01 02 004	Pasangan batu 1 PC : 3 PP (alat)		m³		1.229.241
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,485	m ³	345.000,00	167.325,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Portland Cement	202,000	kg	1.300,00	262.600,00
				Jumlah Harga Bahan	789.925,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.068.905,00
	Overhead + Profit	15%	x A		160.335,75
	Harga Satuan Pekerjaan				1.229.240,75
				Pembulatan	1.229.241
2 05 04 01 01 02 005	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (manual)		m³		1.245.703
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.083.220,00
	Overhead + Profit	15%	x A		162.483,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.245.703,00
				Pembulatan	1.245.703
2 05 04 01 01 02 006	Pasangan batu 1 PC : 4 PP (alat)		m³		1.184.822
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,520	m ³	345.000,00	179.400,00
	Portland Cement	163,000	kg	1.300,00	211.900,00
				Jumlah Harga Bahan	751.300,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.030.280,00
	Overhead + Profit	15%	x A		154.542,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.184.822,00
				Pembulatan	1.184.822
2 05 04 01 01 02 007	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (manual)		m³		1.213.365
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,700	OH	82.000,00	221.400,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,270	OH	106.000,00	28.620,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	331.920,00
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Batu belah	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.055.100,00
	Overhead + Profit	15%	x A		158.265,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.213.365,00
				Pembulatan	1.213.365
2 05 04 01 01 02 008	Pasangan batu 1 PC : 5 PP (alat)		m³		1.152.484
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	82.000,00	147.600,00
	Tukang batu	0,900	OH	91.000,00	81.900,00
	Mandor	0,180	OH	106.000,00	19.080,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	248.580,00
	Bahan				
	batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
	Pasir pasang	0,544	m ³	345.000,00	187.680,00
	Portland Cement	135,000	kg	1.300,00	175.500,00
				Jumlah Harga Bahan	723.180,00
	Peralatan				
	Molen	0,076	Sewa/hari	400.000,00	30.400,00
				Jumlah Harga Peralatan	30.400,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.002.160,00
	Overhead + Profit	15%	x A		150.324,00
	Harga Satuan Pekerjaan				1.152.484,00
				Pembulatan	1.152.484
2 05 04 01 01 02 009	Bongkar pasangan batu dan pembersian batu (manual)		m³		151.664
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,400	OH	82.000,00	114.800,00
	Mandor	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	129.640,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,008	buah	64.000,00	512,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,012	buah	52.500,00	630,00
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
				Jumlah Harga Peralatan	2.242,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.882,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.782,30
	Harga Satuan Pekerjaan				151.664,30
				Pembulatan	151.664
2 05 04 01 01 02 010	Bongkar pasangan batu (manual)		m³		130.038
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,006	buah	64.000,00	384,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,009	buah	52.500,00	472,50
	Linggis (Baja keras)	0,020	buah	55.000,00	1.100,00
				Jumlah Harga Peralatan	1.956,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				113.076,50
	Overhead + Profit	15%	x A		16.961,48
	Harga Satuan Pekerjaan				130.037,98
				Pembulatan	130.038
2 05 04 01 01 02 011	Bongkar pasangan batu (Jack hammer)		m³		92.644
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,600	OH	82.000,00	49.200,00
	Mandor	0,060	OH	106.000,00	6.360,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	55.560,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Jack Hammer	0,050	Sewa/hari	500.000,00	25.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	25.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				80.560,00
	Overhead + Profit	15%	x A		12.084,00
	Harga Satuan Pekerjaan				92.644,00
				Pembulatan	92.644
2 05 04 01 01 02 012	Persiapan pemanfaatan kembali bekas bongkaran pas. Batu		m³		21.626
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.520,00
	Bahan				
				Jumlah Harga Bahan	-
	Peralatan				
	Palu/Godam (Baja keras)	0,002	buah	64.000,00	128,00
	Pahat Beton (Baja keras)	0,003	buah	52.500,00	157,50
				Jumlah Harga Peralatan	285,50
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				18.805,50
	Overhead + Profit	15%	x A		2.820,83
	Harga Satuan Pekerjaan				21.626,33
				Pembulatan	21.626
2 05 04 01 01 02 013	Pasangan batu kosong		m³		578.910
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,000	OH	82.000,00	82.000,00
	Tukang batu	0,500	OH	91.000,00	45.500,00
	Kepala tukang	0,050	OH	106.000,00	5.300,00
	Mandor	0,100	OH	106.000,00	10.600,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	143.400,00
	Bahan				
	Batu	1,200	m ³	300.000,00	360.000,00
				Jumlah Harga Bahan	360.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				503.400,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		75.510,00
	Harga Satuan Pekerjaan				578.910,00
				Pembulatan	578.910
2 05 04 01 01 02 014	Siaran 1PC : 2PP		m²		63.712
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,012	m ³	345.000,00	4.140,00
	Portland Cement	6,340	kg	1.300,00	8.242,00
				Jumlah Harga Bahan	12.382,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.402,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.310,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.712,30
				Pembulatan	63.712
2 05 04 01 01 02 015	Siaran 1PC : 3PP		m²		63.850
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,840	kg	1.300,00	6.292,00
				Jumlah Harga Bahan	12.502,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.522,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.328,30
	Harga Satuan Pekerjaan				63.850,30
				Pembulatan	63.850
2 05 04 01 01 02 016	Plesteran 1 PC : 2 PP (1cm)		m²		65.851
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,014	m ³	345.000,00	4.830,00
	Portland Cement	7,240	kg	1.300,00	9.412,00
				Jumlah Harga Bahan	14.242,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				57.262,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		8.589,30
	Harga Satuan Pekerjaan				65.851,30
				Pembulatan	65.851
2 05 04 01 01 02 017	Plesteran 1 PC : 3 PP (1cm)		m²		64.552
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,016	m ³	345.000,00	5.520,00
	Portland Cement	5,840	kg	1.300,00	7.592,00
				Jumlah Harga Bahan	13.112,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				56.132,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.419,80
	Harga Satuan Pekerjaan				64.551,80
				Pembulatan	64.552
2 05 04 01 01 02 018	Plesteran 1 PC : 4 PP (1cm)		m²		63.267
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang batu	0,150	OH	91.000,00	13.650,00
	Kepala tukang	0,015	OH	106.000,00	1.590,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.020,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,018	m ³	345.000,00	6.210,00
	Portland Cement	4,450	kg	1.300,00	5.785,00
				Jumlah Harga Bahan	11.995,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				55.015,00
	Overhead + Profit	15%	x A		8.252,25
	Harga Satuan Pekerjaan				63.267,25
				Pembulatan	63.267
2 05 04 01 01 02 019	Plesteran 1 PC : 2 PP (1,5cm)		m²		84.156
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,020	m ³	345.000,00	6.900,00
	Portland Cement	10,224	kg	1.300,00	13.291,20
				Jumlah Harga Bahan	20.191,20
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.179,20

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Overhead + Profit	15%	x A		10.976,88
	Harga Satuan Pekerjaan				84.156,08
				Pembulatan	84.156
2 05 04 01 01 02 020	Plesteran 1 PC : 3 PP (1,5cm)		m²		84.463
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,030	m ³	345.000,00	10.350,00
	Portland Cement	7,776	kg	1.300,00	10.108,80
				Jumlah Harga Bahan	20.458,80
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				73.446,80
	Overhead + Profit	15%	x A		11.017,02
	Harga Satuan Pekerjaan				84.463,82
				Pembulatan	84.464
2 05 04 01 01 02 021	Plesteran 1 PC : 4 PP (1,5cm)		m²		79.847
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,384	OH	82.000,00	31.488,00
	Tukang batu	0,192	OH	91.000,00	17.472,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.988,00
	Bahan				
	Pasir pasang	0,024	m ³	345.000,00	8.280,00
	Portland Cement	6,280	kg	1.300,00	8.164,00
				Jumlah Harga Bahan	16.444,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				69.432,00
	Overhead + Profit	15%	x A		10.414,80
	Harga Satuan Pekerjaan				79.846,80
				Pembulatan	79.847
2 05 04 01 01 03	Pekerjaan Beton				
2 05 04 01 01 03 001	Beton Tipe-1 (setara 1 PC : 3 PB : 5Kr)		m³		1.022.332
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	200,000	kg	1.300,00	260.000,00
	PB/Pasir Beton	0,522	m ³	350.000,00	182.700,00
	Kr/Krikil	0,862	m ³	350.000,00	301.700,00
				Jumlah Harga Bahan	744.400,00
	Peralatan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Peralatan	-
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	888.984,00
		15%	x A	Overhead + Profit	133.347,60
				Harga Satuan Pekerjaan	1.022.331,60
				Pembulatan	1.022.332
2 05 04 01 01 03 002	Beton Tipe-2 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.035.729
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	220,000	kg	1.300,00	286.000,00
	PB/Pasir Beton	0,588	m ³	350.000,00	205.800,00
	Kr/Krikil	0,755	m ³	350.000,00	264.250,00
				Jumlah Harga Bahan	756.050,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	900.634,00
		15%	x A	Overhead + Profit	135.095,10
				Harga Satuan Pekerjaan	1.035.729,10
				Pembulatan	1.035.729
2 05 04 01 01 03 003	Beton Tipe-3 (setara 1 PC : 2 PB : 3Kr)		m³		1.053.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,320	OH	82.000,00	108.240,00
	Tukang batu	0,220	OH	91.000,00	20.020,00
	Kepala tukang	0,022	OH	106.000,00	2.332,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	144.584,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	227,000	kg	1.300,00	295.100,00
	PB/Pasir Beton	0,618	m ³	350.000,00	216.300,00
	Kr/Krikil	0,744	m ³	350.000,00	260.400,00
				Jumlah Harga Bahan	771.800,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
				Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)	916.384,00
		15%	x A	Overhead + Profit	137.457,60
				Harga Satuan Pekerjaan	1.053.841,60
				Pembulatan	1.053.842
2 05 04 01 01 03 004	Beton K 100 (Manual)		m³		1.132.385
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				984.683,00
	Overhead + Profit	15%	x A		147.702,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.132.385,45
				Pembulatan	1.132.385
2 05 04 01 01 03 005	Beton K 100 (alat)		m³		1.202.430
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	247,000	kg	1.300,00	321.100,00
	PB/Pasir Beton	0,621	m ³	350.000,00	217.350,00
	Kr/Krikil	0,740	m ³	350.000,00	259.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	803.900,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.045.591,00
	Overhead + Profit	15%	x A		156.838,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.202.429,65
				Pembulatan	1.202.430
2 05 04 01 01 03 006	Beton K 125 (Manual)		m³		1.167.714
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.015.403,37
	Overhead + Profit	15%	x A		152.310,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.167.713,88
				Pembulatan	1.167.714
2 05 04 01 01 03 007	Beton K 125 (alat)		m³		1.237.758
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	276,000	kg	1.300,00	358.800,00
	PB/Pasir Beton	828,000	kg	250,00	207.000,00
	Kr/Krikil	1012,000	kg	259,26	262.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	834.620,37
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.076.311,37
	Overhead + Profit	15%	x A		161.446,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.237.758,08
				Pembulatan	1.237.758
2 05 04 01 01 03 008	Beton K 150 (Manual)		m³		1.195.252
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.039.349,67
	Overhead + Profit	15%	x A		155.902,45
	Harga Satuan Pekerjaan				1.195.252,12
				Pembulatan	1.195.252
2 05 04 01 01 03 009	Beton K 150 (alat)		m³		1.265.296
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	299,000	kg	1.300,00	388.700,00
	PB/Pasir Beton	799,000	kg	250,00	199.750,00
	Kr/Krikil	1017,000	kg	259,26	263.666,67
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	858.566,67
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.100.257,67
	Overhead + Profit	15%	x A		165.038,65
	Harga Satuan Pekerjaan				1.265.296,32
				Pembulatan	1.265.296
2 05 04 01 01 03 010	Beton K 175 (Manual)		m³		1.227.982
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.067.810,78
	Overhead + Profit	15%	x A		160.171,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.227.982,39
				Pembulatan	1.227.982
2 05 04 01 01 03 011	Beton K 175 (alat)		m³		1.298.027
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	326,000	kg	1.300,00	423.800,00
	PB/Pasir Beton	760,000	kg	250,00	190.000,00
	Kr/Krikil	1029,000	kg	259,26	266.777,78
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	887.027,78
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.718,78
	Overhead + Profit	15%	x A		169.307,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.026,59
				Pembulatan	1.298.027
2 05 04 01 01 03 012	Beton K 200 (Manual)		m³		1.259.111
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.094.879,30
	Overhead + Profit	15%	x A		164.231,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.259.111,19
				Pembulatan	1.259.111
2 05 04 01 01 03 013	Beton K 200 (alat)		m³		1.329.155
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	352,000	kg	1.300,00	457.600,00
	PB/Pasir Beton	731,000	kg	250,00	182.750,00
	Kr/Krikil	1031,000	kg	259,26	267.296,30
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	914.096,30
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.155.787,30
	Overhead + Profit	15%	x A		173.368,09
	Harga Satuan Pekerjaan				1.329.155,39
				Pembulatan	1.329.155
2 05 04 01 01 03 014	Beton K 225 (Manual)		m³		1.282.799
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	934.694,44
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.115.477,44
	Overhead + Profit	15%	x A		167.321,62
	Harga Satuan Pekerjaan				1.282.799,06
				Pembulatan	1.282.799
2 05 04 01 01 03 015	Beton K 225 (alat)		m³		1.352.843

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja				141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	371,000	kg	1.300,00	482.300,00
	PB/Pasir Beton	698,000	kg	250,00	174.500,00
	Kr/Krikil	1047,000	kg	259,26	271.444,44
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Jumlah Harga Bahan				934.694,44
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
	Jumlah Harga Peralatan				100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.176.385,44
	Overhead + Profit	15%	x A		176.457,82
	Harga Satuan Pekerjaan				1.352.843,26
				Pembulatan	1.352.843
2 05 04 01 01 03 016	Beton K 250 (Manual)		m³		1.298.124
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja				180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Jumlah Harga Bahan				948.020,37
	Peralatan				
	Jumlah Harga Peralatan				-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.128.803,37
	Overhead + Profit	15%	x A		169.320,51
	Harga Satuan Pekerjaan				1.298.123,88
				Pembulatan	1.298.124
2 05 04 01 01 03 017	Beton K 250 (alat)		m³		1.368.168
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja				141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	384,000	kg	1.300,00	499.200,00
	PB/Pasir Beton	692,000	kg	250,00	173.000,00
	Kr/Krikil	1039,000	kg	259,26	269.370,37
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Jumlah Harga Bahan				948.020,37
	Peralatan				

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.189.711,37
	Overhead + Profit	15%	x A		178.456,71
	Harga Satuan Pekerjaan				1.368.168,08
				Pembulatan	1.368.168
2 05 04 01 01 03 018	Beton K 275 (Manual)		m³		1.324.838
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.152.033,00
	Overhead + Profit	15%	x A		172.804,95
	Harga Satuan Pekerjaan				1.324.837,95
				Pembulatan	1.324.838
2 05 04 01 01 03 019	Beton K 275 (alat)		m³		1.394.882
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	406,000	kg	1.300,00	527.800,00
	PB/Pasir Beton	684,000	kg	250,00	171.000,00
	Kr/Krikil	1026,000	kg	259,26	266.000,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	971.250,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.212.941,00
	Overhead + Profit	15%	x A		181.941,15
	Harga Satuan Pekerjaan				1.394.882,15
				Pembulatan	1.394.882
2 05 04 01 01 03 020	Beton K 300 (Manual)		m³		1.332.950
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,650	OH	82.000,00	135.300,00
	Tukang batu	0,275	OH	91.000,00	25.025,00
	Kepala tukang	0,028	OH	106.000,00	2.968,00
	Mandor	0,165	OH	106.000,00	17.490,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	180.783,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.159.086,70
	Overhead + Profit	15%	x A		173.863,01
	Harga Satuan Pekerjaan				1.332.949,71
				Pembulatan	1.332.950
2 05 04 01 01 03 021	Beton K 300 (alat)		m³		1.402.994
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,323	OH	82.000,00	108.486,00
	Tukang batu	0,189	OH	91.000,00	17.199,00
	Kepala tukang	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
	Mandor	0,132	OH	106.000,00	13.992,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.691,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	413,000	kg	1.300,00	536.900,00
	PB/Pasir Beton	681,000	kg	250,00	170.250,00
	Kr/Krikil	1021,000	kg	259,26	264.703,70
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	978.303,70
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.219.994,70
	Overhead + Profit	15%	x A		182.999,21
	Harga Satuan Pekerjaan				1.402.993,91
				Pembulatan	1.402.994
2 05 04 01 01 03 022	Beton K 325 (Manual)		m³		1.420.807
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.235.484,81
	Overhead + Profit	15%	x A		185.322,72
	Harga Satuan Pekerjaan				1.420.807,54
				Pembulatan	1.420.807

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 04 01 01 03 023	Beton K 325 (alat)		m³		1.478.229
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	439,000	kg	1.300,00	570.700,00
	PB/Pasir Beton	670,000	kg	250,00	167.500,00
	Kr/Krikil	1006,000	kg	259,26	260.814,81
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.005.464,81
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.285.416,81
	Overhead + Profit	15%	x A		192.812,52
	Harga Satuan Pekerjaan				1.478.229,34
				Pembulatan	1.478.229
2 05 04 01 01 03 024	Beton K 350 (Manual)		m³		1.431.611
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang batu	0,350	OH	91.000,00	31.850,00
	Kepala tukang	0,035	OH	106.000,00	3.710,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	230.020,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.244.879,26
	Overhead + Profit	15%	x A		186.731,89
	Harga Satuan Pekerjaan				1.431.611,15
				Pembulatan	1.431.611
2 05 04 01 01 03 025	Beton K 350 (alat)		m³		1.489.033
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,680	OH	82.000,00	137.760,00
	Tukang batu	0,240	OH	91.000,00	21.840,00
	Kepala tukang	0,024	OH	106.000,00	2.544,00
	Mandor	0,168	OH	106.000,00	17.808,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	179.952,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	448,000	kg	1.300,00	582.400,00
	PB/Pasir Beton	667,000	kg	250,00	166.750,00
	Kr/Krikil	1000,000	kg	259,26	259.259,26
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
				Jumlah Harga Bahan	1.014.859,26
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.294.811,26
	Overhead + Profit	15%	x A		194.221,69
	Harga Satuan Pekerjaan				1.489.032,95
				Pembulatan	1.489.033
2 05 04 01 01 03 026	Beton Siklop		m³		1.221.569
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,373	OH	82.000,00	194.586,00
	Tukang batu	0,764	OH	91.000,00	69.524,00
	Kepala tukang	0,075	OH	106.000,00	7.950,00
	Mandor	0,137	OH	106.000,00	14.522,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	286.582,00
	Bahan				
	PC/Portland Cement	194,000	kg	1.300,00	252.200,00
	PB/Pasir Beton	0,312	m ³	350.000,00	109.305,00
	Kr/Krikil	0,468	m ³	350.000,00	163.940,00
	Air	215,000	liter	30,00	6.450,00
	Batu Belah	0,480	m ³	300.000,00	144.000,00
				Jumlah Harga Bahan	675.895,00
	Peralatan				
	Molen	0,250	Unit/hari	400.000,00	100.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	100.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.062.477,00
	Overhead + Profit	15%	x A		159.371,55
	Harga Satuan Pekerjaan				1.221.848,55
				Pembulatan	1.221.569
2 05 04 01 01 03 027	Pembesian Plat		kg		20.021
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,700	OH	82.000,00	57.400,00
	Tukang besi	0,700	OH	91.000,00	63.700,00
	Kepala tukang	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
	Mandor	0,070	OH	106.000,00	7.420,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	135.940,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	1,500	kg	20.000,00	30.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.605.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.740.940,00
	Overhead + Profit	15%	x A		261.141,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.002.081,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				20.020,81
				Pembulatan	20.021
2 05 04 01 01 03 028	Pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof		kg		22.468
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	2,100	OH	82.000,00	172.200,00
	Tukang besi	1,400	OH	91.000,00	127.400,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Kepala tukang	0,140	OH	106.000,00	14.840,00
	Mandor	0,210	OH	106.000,00	22.260,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	336.700,00
	Bahan				
	Besi Beton (polos/ulir)	105,000	kg	15.000,00	1.575.000,00
	Kawat ikat	2,100	kg	20.000,00	42.000,00
				Jumlah Harga Bahan	1.617.000,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				1.953.700,00
	Overhead + Profit	15%	x A		293.055,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 100 Kg				2.246.755,00
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg				22.467,55
				Pembulatan	22.468
2 05 04 01 01 03 029	Bekisting lantai beton expose dengan multiflek 18 mm		m²		151.036
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	82.000,00	24.600,00
	Tukang Kayu	0,300	OH	101.000,00	30.300,00
	Kepala tukang	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
	Mandor	0,030	OH	106.000,00	3.180,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	61.260,00
	Bahan				
	Multiflex 18 mm	0,128	lembar	176.500,00	22.592,00
	Kaso 5/7 cm	0,006	m ³	5.759.000,00	34.554,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,280	kg	18.500,00	5.180,00
	Minyak Bekisting	0,250	liter	31.000,00	7.750,00
				Jumlah Harga Bahan	70.076,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				131.336,00
	Overhead + Profit	15%	x A		19.700,40
	Harga Satuan Pekerjaan				151.036,40
				Pembulatan	151.036
2 05 04 01 01 03 030	Bekisting lantai beton biasa dengan multiflek 12/18 mm		m²		100.842
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,200	OH	82.000,00	16.400,00
	Tukang Kayu	0,100	OH	101.000,00	10.100,00
	Kepala tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,020	OH	106.000,00	2.120,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.680,00
	Bahan				
	Multiflex 12 mm	0,128	lembar	148.000,00	18.944,00
	Kaso 5/7 cm	0,005	m ³	5.759.000,00	28.795,00
	Paku 5 cm dan 7 cm	0,220	kg	18.500,00	4.070,00
	Minyak Bekisting	0,200	liter	31.000,00	6.200,00
				Jumlah Harga Bahan	58.009,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				87.689,00
	Overhead + Profit	15%	x A		13.153,35
	Harga Satuan Pekerjaan				100.842,35
				Pembulatan	100.842

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
2 05 04 01 01 03 031	Bongkar 1 m3 Beton secara Konvensional		m³		460.535
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	3,600	OH	82.000,00	295.200,00
	Mandor	0,360	OH	106.000,00	38.160,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	333.360,00
	Bahan				
	Cuka bibit	1,200	Liter	50.000,00	60.000,00
				Jumlah Harga Bahan	60.000,00
	Peralatan				
	Palu /godam	0,020	buah	64.000,00	1.280,00
	Gergaji besi	0,100	buah	15.000,00	1.500,00
	Pahat beton (baja keras)	0,030	buah	52.500,00	1.575,00
	Linggis (baja keras)	0,050	buah	55.000,00	2.750,00
				Jumlah Harga Peralatan	7.105,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				400.465,00
	Overhead + Profit	15%	x A		60.069,75
	Harga Satuan Pekerjaan				460.534,75
				Pembulatan	460.535
2 05 04 01 01 03 032	Bongkar 1 m3 Beton dengan jack hammer		m³		293.532
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,200	OH	82.000,00	98.400,00
	Mandor	0,120	OH	106.000,00	12.720,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	111.120,00
	Bahan				
	BBM non subsidi	2,500	Liter	7.650,00	19.125,00
				Jumlah Harga Bahan	19.125,00
	Peralatan				
	Jack hammer	0,250	Sewa-hari	500000	125.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	125.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				255.245,00
	Overhead + Profit	15%	x A		38.286,75
	Harga Satuan Pekerjaan				293.531,75
				Pembulatan	293.532
2 05 04 01 01 04	Pekerjaan Lain-lain				
2 05 04 01 01 04 001	Pemasangan 1 m pipa PVC Ø 200 mm		m¹		283.080
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,189	OH	82.000,00	15.498,00
	Tukang pipa	0,095	OH	91.000,00	8.645,00
	Mandor	0,019	OH	106.000,00	2.014,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	26.157,00
	Bahan				
	Pipa PVC Ø 200 mm	1,000	m ²	220.000,00	220.000,00
				Jumlah Harga Bahan	220.000,00

KODE BARANG	URAIAN KEGIATAN	KOEFISIEN	SATUAN	HARGA SATUAN	JUMLAH
1	2	3	4	5	6
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				246.157,00
	Overhead + Profit	15%	x A		36.923,40
	Harga Satuan Pekerjaan				283.080,40
				Pembulatan	283.080
2 05 04 01 01 04 002	Pemasangan 1 kg besi Profil Siku, IWF, INP, UNP		kg		52.709
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,060	OH	82.000,00	4.920,00
	Tukang las	0,060	OH	91.000,00	5.460,00
	Kepala Tukang	0,006	OH	106.000,00	636,00
	Mandor	0,003	OH	106.000,00	318,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	11.334,00
	Bahan				
	Besi Profil	1,150	kg	30.000,00	34.500,00
				Jumlah Harga Bahan	34.500,00
	Peralatan				
				Jumlah Harga Peralatan	-
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				45.834,00
	Overhead + Profit	15%	x A		6.875,10
	Harga Satuan Pekerjaan				52.709,10
				Pembulatan	52.709
2 05 04 01 01 04 003	Pengerjaan 100 kg pekerjaan perakitan konstruksi besi/baja		kg		6.096
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,100	OH	82.000,00	8.200,00
	Tukang las	0,100	OH	91.000,00	9.100,00
	Kepala Tukang	0,010	OH	106.000,00	1.060,00
	Mandor	0,005	OH	106.000,00	530,00
				Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.890,00
	Bahan				
	Solar non subsidi	0,100	liter	12.000,00	1.200,00
	Baut+mur, $\Phi 10$ mm p =3-5 cm	10,000	buah	1.000,00	10.000,00
				Jumlah Harga Bahan	11.200,00
	Peralatan				
	Bor listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
	Gergaji listrik	10,000	Sewa-hari	25.000,00	250.000,00
				Jumlah Harga Peralatan	500.000,00
	Jumlah Harga Tenaga Kerja, Bahan dan Peralatan (A)				530.090,00
	Overhead + Profit	15%	x A		79.513,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 100 kg				609.603,50
	Harga Satuan Pekerjaan Per - 1 kg				6.096,04
				Pembulatan	6.096



BUPATI TEMANGGUNG,

M. AL KHADZIQ