



SALINAN

BUPATI BENGKULU UTARA
PROVINSI BENGKULU
PERATURAN BUPATI BENGKULU UTARA
NOMOR 61 TAHUN 2020
TENTANG
HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN KONSTRUKSI
KABUPATEN BENGKULU UTARA TAHUN 2021
DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
BUPATI BENGKULU UTARA,

- Menimbang :
- a. bahwa berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah pada Pasal 51 ayat (5) Analisis Standar Belanja dan Standar Teknis sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2) dan Standar Harga Satuan sebagaimana dimaksud pada ayat (4) ditetapkan dengan Perkada;
 - b. bahwa dalam rangka Penyusunan Rencana Kegiatan dan Anggaran Satuan Perangkat Daerah (RKA-SKPD) Tahun Anggaran 2021 perlu membuat Harga Satuan Pokok Kegiatan Konstruksi Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b perlu menetapkan Peraturan Bupati Bengkulu Utara tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Kabupaten Bengkulu Utara.
- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1959 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 4 Tahun 1956 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1956 Nomor 55), Undang-Undang Darurat Nomor 5 Tahun 1956 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1956 Nomor 56), dan Undang-Undang Darurat Nomor 6 Tahun 1956 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1956 Nomor 57) tentang Pembentukan Daerah Tingkat II termasuk Kotapraja Dalam Lingkungan Daerah Tingkat I Sumatera Selatan Sebagai Undang-undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 73, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1821);
 2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
 3. 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 diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);

4. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601);
5. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6018);
6. 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);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6494);
8. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33);
9. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 21 Tahun 2011 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 310);
11. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 157);
12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodifikasi, dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);
14. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 20/PRT/M/2016 tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1166);
15. Peraturan Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Nomor 2 Tahun 2014 tentang Pokok-Pokok Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2014 Nomor 2, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Nomor 1);

16. Peraturan Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Nomor 14 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bengkulu Utara (Lembaran Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2016 Nomor 14, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Nomor 9), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Nomor 14 Tahun 2020 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bengkulu Utara (Lembaran Daerah Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2020 Nomor 3);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN KONSTRUKSI KABUPATEN BENGKULU UTARA TAHUN 2021.

BAB I
KETENTUAN UMUM
Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Kabupaten Bengkulu Utara.
2. Pemerintahan Daerah adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Bengkulu Utara.
4. Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat SKPD adalah Perangkat Daerah yang ditunjuk sebagai Pengguna/Kuasa Pengguna dalam mengelola dan menatausahakan keuangan/barang milik daerah sesuai dengan tugas pokok dan fungsinya.
5. Harga Satuan Pokok Kegiatan, yang selanjutnya disingkat HSPK adalah harga barang per unit yang ditetapkan berdasarkan pembakuannya dalam satu periode tertentu.
6. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disebut 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 bahan penyusunan APBD.
7. Tim Anggaran Pemerintah Daerah selanjutnya disebut TAPD adalah tim yang bertugas menyiapkan dan melaksanakan kebijakan Kepala Daerah dalam rangka penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah.
8. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.

BAB II
HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN
Pasal 2

Harga Satuan Pokok Kegiatan Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara Tahun Anggaran 2021 yang berlaku umum bagi seluruh Satuan Kerja Perangkat daerah di lingkungan Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara, sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 3

Harga Satuan Pokok Kegiatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 merupakan Salah Satu Pedoman Dalam Penyusunan Rencana Kegiatan dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah (RKA-SKPD) Tahun Anggaran 2021 dalam Penyusunan dan Pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Bengkulu Utara.

Pasal 4

Harga Satuan Pokok Kegiatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 dan Pasal 3 adalah :

- a. Merupakan pembakuan biaya kegiatan konstruksi atau non konstruksi melalui analisis yang di standarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang, dan upah/honorarium sebagai elemen penyusunannya;
- b. Merupakan salah satu acuan dalam penyusunan Rencana Kegiatan Anggaran (RKA) dan Dokumen Pelaksanaan Kegiatan (DPA) Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) di lingkungan Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara;
- c. Harga Satuan Pokok Kegiatan untuk menentukan perkiraan harga bangunan konstruksi, sehingga penentuan koefisien dalam Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) ini bersifat mutlak dan tidak menjadi acuan utama dalam membuat *Engineer Estimate* (EE) karena dapat berubah dengan metode pelaksanaan yang akan digunakan oleh masing-masing perencanaan.
- d. Merupakan Standar Harga Satuan Pokok Kegiatan tertinggi yang di dalamnya termasuk Pajak Pertambahan Nilai dan dapat dinegosiasikan kembali untuk memperoleh harga yang lebih menguntungkan bagi Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara;
- e. Merupakan standar biaya yang berfungsi sebagai batas tertinggi dalam penyusunan anggaran yang dalam pelaksanaannya mengacu pada kondisi nyata di lapangan;
- f. Merupakan Standar penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan Pemerintah Kabupaten Bengkulu Utara;
- g. Berfungsi untuk menilai kewajaran perhitungan biaya perencanaan (OED Fisik) dan merupakan perhitungan satuan pokok pekerjaan;
- h. Merupakan salah satu pedoman untuk menentukan dan menetapkan Harga Perkiraan Sendiri/ *Owner Estimate* (HPS/OE);
- i. Merupakan salah satu pedoman untuk mengevaluasi harga penawaran calon penyedia barang/jasa.

Pasal 5

- (1) Dalam hal harga satuan upah dan bahan yang dipakai dalam analisa paket pekerjaan lebih rendah dari harga yang ada di pasaran, maka 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 hal harga satuan upah dan bahan yang ditetapkan dalam Harga Satuan Pokok Kegiatan ini lebih tinggi dari harga yang ada di pasaran, maka harga yang digunakan dalam pelaksanaan anggaran/kegiatan adalah harga satuan upah dan bahan yang berlaku di pasaran.

BAB III
PENUTUP
Pasal 6

Pengaturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.
Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Bengkulu Utara.

Ditetapkan di Arga Makmur
pada tanggal 7 Desember 2020

BUPATI BENGKULU UTARA,
ttd
MIAN

Diundangkan di Arga Makmur
Pada tanggal 7 Desember 2020

SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN BENGKULU UTARA,

ttd

HARYADI

BERITA DAERAH KABUPATEN BENGKULU UTARA TAHUN 2020 NOMOR 61

Salinan Sesuai Dengan Aslinya
KEPALA BAGIAN HUKUM
Setdakab. Bengkulu Utara



ZULKARNAIN

Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 196407051988031010

**A. DAFTAR HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)
BIDANG BINA MARGA****JALAN DAN JEMBATAN****MOBILISASI DAN DEMOBILISASI**

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Tanjung Agung		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Batik nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Marga Sakti		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT SPRAYER (Mobilisasi dan Demobilisasi) - Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.06.001	Seal Coat		Liter	18.241,53	18.241,53
				NILAI HSPK	18.241,53
9.1.2.18.04.07.001	Beton struktur fc'25 MPa		m3	2.103.755,26	2.103.755,26
				NILAI HSPK	2.103.755,26
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan ASPHALT FINISHER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Peralatan BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	BULLDOZER 100-150 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L\ M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	EXCAVATOR 80-140 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) napal Putih		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik nau		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma jaya		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	GENERATOR SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) tanjung Agung Palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Npal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	MOTOR GRADER >100 HP (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinag raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margaskti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	THREE WHEEL ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	9.000.000,00	9.000.000,00
				NILAI HSPK	9.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giir Mulya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) batik Nau		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	7.000.000,00	7.000.000,00
				NILAI HSPK	7.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	TIRE ROLLER 8-10 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	VIBRATORY ROLLER 5-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi)Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
	Peralatan				-
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	MOBILISASI FASILITAS KONTRAKTOR (SEWA per Bulan)	Base Camp, Direksi keet, Gudang, dan lain-lain	Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	MOBILISASI FASILITAS LABORATORIUM	Concrete Testing	Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Papan Nama Proyek		Ls	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	As Build Drawing		Set	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	Administrasi dan Dokumentasi		Ls	2.500.000,00	2.500.000,00
				NILAI HSPK	2.500.000,00
9.1.2.18.04.01.008	Rambu tetap informasi pengalihan/pengaturan lalu lintas		Buah	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
9.1.2.18.04.01.008	Rambu Petunjuk		Buah	150.000,00	150.000,00
				NILAI HSPK	150.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
					-
9.1.2.18.04.01.019	Pembuatan Dokumen Rencana		Set	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Pengarahan K3 (Safety Briefing) : Pertemuan Keselamatan (Safety Talk dan/ atau Tool Box Meeting)		Org	10.000,00	10.000,00
				NILAI HSPK	10.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Simulasi K3		Org	25.000,00	25.000,00
				NILAI HSPK	25.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Spanduk (banner)		Lb	300.000,00	300.000,00
				NILAI HSPK	300.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Papan Informasi K3		Bh	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Topi Pelindung (Safety Helmet)	Helm	Bh	30.000,00	30.000,00
				NILAI HSPK	30.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker)	Masker	Bh	6.500,00	6.500,00
				NILAI HSPK	6.500,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Sarung Tangan (Safety Gloves)	Warna Kuning	Psg	4.000,00	4.000,00
				NILAI HSPK	4.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Sepatu Keselamatan (Safety Shoes)	Sepatu Boot	Psg	67.000,00	67.000,00
				NILAI HSPK	67.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Rompi Keselamatan (Safety Vest)	Tebal	Bh	25.000,00	25.000,00
				NILAI HSPK	25.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Petugas K3		OB	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan	Asuransi	Ls		
				NILAI HSPK	0,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Fasilitas sarana kesehatan Peralatan K3	Kotak P3K, Obat Luka, Perban	Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Rambu Informasi		Bh	100.000,00	100.000,00
				NILAI HSPK	100.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Pelaporan penyelidikan insiden		Ls	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.021	Ahli Kendali Mutu		OB	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.021	Staff Pendukung (supporting Staff)		OB	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.021	Laporan Kendali Mutu		Bulan	300.000,00	300.000,00
				NILAI HSPK	300.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Fasilitas sarana kesehatan Peralatan K3	Kotak P3K, Obat Luka, Perban	Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Pelindung Mata		Psg	6.500,00	6.500,00
				NILAI HSPK	6.500,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Rambu Informasi		Buah	100.000,00	100.000,00
				NILAI HSPK	100.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Pelaporan Penyelidikan Insiden		Ls	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
					-
9.1.2.18.04.01.019	Fasilitas sarana kesehatan Peralatan K3	Kotak P3K, Obat Luka, Perban	Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.01.019	Pelindung Mata		Psg	6.500,00	6.500,00
				NILAI HSPK	6.500,00
9.1.2.18.04.01.019	Rambu Informasi		Buah	100.000,00	100.000,00
				NILAI HSPK	100.000,00
9.1.2.18.04.01.019	Pelaporan Penyelidikan Insiden		Ls	500.000,00	500.000,00
				NILAI HSPK	500.000,00
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan	Asuransi (Dengan Dana Pagu Rp. 1,9 M)	Ls	2.622.727,27	2.622.727,27
				NILAI HSPK	2.622.727,27
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan	Asuransi (Dengan Dana Pagu Rp. 960 Juta)	Ls	1.559.090,91	1.559.090,91
				NILAI HSPK	1.559.090,91
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (dengan Dana Pagu Rp. 200 Juta)		Ls	395.454,55	395.454,55
				NILAI HSPK	395.454,55
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (dengan Dana Pagu Rp. 105 Juta)		Ls	229.090,91	229.090,91
				NILAI HSPK	229.090,91
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
	Alat				
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
Alat					
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
Alat					
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
Alat					
9.1.2.18.03.02.003	TANDEM ROLLER 6-8 T (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	CONCRETE VIBRATOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER PUMP 70-100 mm (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WATER TANKER 3000-4500 L (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.003	TAMPER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	JACK HAMMER (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	WELDING SET (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	10.000.000,00	10.000.000,00
				NILAI HSPK	10.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	5.000.000,00	5.000.000,00
				NILAI HSPK	5.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	6.000.000,00	6.000.000,00
				NILAI HSPK	6.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	4.000.000,00	4.000.000,00
				NILAI HSPK	4.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	12.000.000,00	12.000.000,00
				NILAI HSPK	12.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	3.000.000,00	3.000.000,00
				NILAI HSPK	3.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	11.000.000,00	11.000.000,00
				NILAI HSPK	11.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COLD MILLING MACHINE (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	8.000.000,00	8.000.000,00
				NILAI HSPK	8.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkap		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	ASPHALT DISTRIBUTOR (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkep		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung Palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batik Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	TRUK MIXER (AGITATOR) (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Argamakmur		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Kerkep		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Tanjung Agung palik		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Putri Hijau		Ls	1.500.000,00	1.500.000,00
				NILAI HSPK	1.500.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Napal Putih		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Napal		Ls	900.000,00	900.000,00
				NILAI HSPK	900.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Besi		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Air Padang		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Padang Jaya		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Giri Mulya		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Batk Nau		Ls	800.000,00	800.000,00
				NILAI HSPK	800.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ketahun		Ls	1.000.000,00	1.000.000,00
				NILAI HSPK	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Lais		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Hulu Palik		Ls	700.000,00	700.000,00
				NILAI HSPK	700.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Ulok Kupai		Ls	2.000.000,00	2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Arma Jaya		Ls	600.000,00	600.000,00
				NILAI HSPK	600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Margasakti Seblat		Ls	1.600.000,00	1.600.000,00
				NILAI HSPK	1.600.000,00
9.1.2.18.03.02.003	COMPRESSOR 4000-6500 L/M (Mobilisasi dan Demobilisasi) Pinang Raya		Ls	1.300.000,00	1.300.000,00
				NILAI HSPK	1.300.000,00
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 1 M)		Ls	1.613.636,36	1.613.636,36
				NILAI HSPK	1.613.636,36
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 960 Juta)		Ls	1.613.636,36	1.613.636,36
				NILAI HSPK	1.613.636,36
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 2 M)		Ls	2.731.818,18	2.731.818,18
				NILAI HSPK	2.731.818,18
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 2,3 M)		Ls	3.059.090,91	3.059.090,91
				NILAI HSPK	3.059.090,91
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 1,4 M)		Ls	2.077.272,73	2.077.272,73
				NILAI HSPK	2.077.272,73
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 600 Juta)		Ls	1.068.181,82	1.068.181,82
				NILAI HSPK	1.068.181,82
9.1.2.18.04.01.019	Asuransi dan Perizinan (Dengan Dana Pagu Rp. 530 Juta)		Ls	982.049,53	982.049,53
				NILAI HSPK	982.049,53

DRAINASE

Kode Rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.02.001	2.1.(1) Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air		m3		98.858,21
	A. Tenaga				
	- Pekerja	2,6667	Jam	15.542,86	41.447,62
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	- Excavator	0,0076	Jam	652.205,50	4.928,79
	- Dump Truck	0,0800	Jam	311.974,70	24.958,68
	- Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				85.963,66
	Pajak	0,1500	%		12.894,55
				NILAI HSPK	98.858,21
9.1.2.18.04.02.001	2.1.(1) Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air (Manual)		m3		88.320,00
	A. Tenaga				
	- Pekerja	4,0000	Jam	15.542,86	62.171,43
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	- Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				76.800,00
	Pajak	0,1500	%		11.520,00
				NILAI HSPK	88.320,00
9.1.2.18.04.02.001	2.2.(1) Pasangan Batu dgn Mortar		m3		967.465,61
	A. Tenaga				
	- Pekerja	6,6934	Jam	15.542,86	104.035,19
	- Tukang Batu	2,0080	Jam	22.571,43	45.324,15
	- Mandor	0,6693	Jam	20.442,86	13.683,30
	B. Bahan				
	- Batu	1,0800	M3	246.400,00	266.112,00
	- Semen (PC)	161,0000	zak	1.400,00	225.400,00
	- Pasir	0,4829	M3	251.100,00	121.249,72
	C. Alat				
	- Conc. Mixer	0,6693	Jam	96.318,29	64.470,07
	- Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				841.274,44
	Pajak	0,1500	%		126.191,17
				NILAI HSPK	967.465,61
9.1.2.18.04.02.003	2.3.(5) Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter 60 cm		m1		1.041.794,43
	A. Tenaga				
	- Pekerja	4,2000	Jam	15.542,86	65.280,00
	- Tukang Batu	1,4000	Jam	22.571,43	31.600,00
	- Mandor	0,7000	Jam	20.442,86	14.310,00
	B. Bahan				
	- Beton K-300	0,1460	M3	1.582.181,82	231.007,28
	- Baja Tulangan	16,0606	Kg	15.000,00	240.909,11
	- Timbunan Porus	0,1449	M3	308.191,53	44.656,95
	- Mat. Pilihan	1,06299	M3	60.000,00	63.779,40
	C. Alat				
	- Tamper	1,3156	Jam	63.107,75	83.026,23
	- Flat Bed Truck	0,2445	Jam	533.132,96	130.339,23
	- Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				905.908,20
	Pajak	0,1500	%		135.886,23
				NILAI HSPK	1.041.794,43
9.1.2.18.04.02.003	2.3.(6) Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 80 cm		m1		2.204.025,92
	A. Tenaga				
	- Pekerja	14,0000	Jam	15.542,86	217.600,00
	- Tukang Batu	1,7500	Jam	22.571,43	39.500,00
	- Mandor	1,7500	Jam	20.442,86	35.775,00
	B. Bahan				
	- Beton K-300	0,2897	M3	1.582.181,82	458.410,89
	- Baja Tulangan	31,8707	Kg	15.000,00	478.060,08
	- Urugan Porus	0,3103	M3	308.191,53	95.624,13
	- Mat. Pilihan	1,9113525	M3	60.000,00	114.681,15
	C. Alat				
	- Tamper	2,3776	Jam	63.107,75	150.044,95
	- Flat Bed Truck	0,6112	Jam	533.132,96	325.848,08
	- Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				1.916.544,28
	Pajak	0,1500	%		287.481,64
				NILAI HSPK	2.204.025,92

9.1.2.18.04.02.003	2.3.(7) Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, diameter dalam 100 cm	m1		2.746.746,39	
	A. Tenaga				
	- Pekerja	14,0000	Jam	15.542,86	217.600,00
	- Tukang Batu	1,7500	Jam	22.571,43	39.500,00
	- Mandor	1,7500	Jam	20.442,86	35.775,00
	B. Bahan				
	- Beton K-300	0,4084	M3	1.582.181,82	646.174,20
	- Baja Tulangan	44,9248	Kg	15.000,00	673.871,62
	- Urugan Porus	0,4158	M3	308.191,53	128.146,04
	- Mat. Pilihan	2,3100	M3	60.000,00	138.600,00
	C. Alat				
	- Tamper	2,8833	Jam	63.107,75	181.960,18
	- Flat Bed Truck	0,6112	Jam	533.132,96	325.848,08
	- Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				2.388.475,12
	Pajak	0,1500	%		358.271,27
				NILAI HSPK	2.746.746,39

PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(1) Galian Biasa	m3		110.774,40	
	A. Tenaga				
	- Pekerja	3,3333	Jam	15.542,86	51.809,52
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	Excavator	0,0076	Jam	652.205,50	4.928,79
	Dump Truck	0,0800	Jam	311.974,70	24.958,68
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				96.325,56
	Pajak	0,1500	%		14.448,83
				NILAI HSPK	110.774,40

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(1) Galian Biasa (Manual)	m3		76.403,81	
	A. Tenaga				
	- Pekerja	3,3333	Jam	15.542,86	51.809,52
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				66.438,10
	Pajak	0,1500	%		9.965,71
				NILAI HSPK	76.403,81

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(4) Galian Struktur dgn kedalaman 0 - 2 meter	m3		122.215,56	
	A. Tenaga				
	- Pekerja	3,3333	Jam	15.542,86	51.809,52
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	B. Bahan				
	Urugan Pilihan	0,0800	M3	443.002,64	35.440,21
	C. Alat				
	Excavator	0,0060	Jam	652.205,50	3.896,09
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.500,00	1.500,00
	Total				106.274,40
	Pajak	0,1500	%		15.941,16
				NILAI HSPK	122.215,56

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(4) Galian Struktur dgn kedalaman 0 - 2 meter (Manual)	m3		76.403,81	
	A. Tenaga				
	- Pekerja	3,3333	Jam	15.542,86	51.809,52
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				66.438,10
	Pajak	0,1500	%		9.965,71
				NILAI HSPK	76.403,81

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(5) Galian Struktur dgn kedalaman 2 - 4 meter	m3		136.749,22	
	A. Tenaga				
	- Pekerja	0,0597	Jam	15.542,86	928,49
	- Mandor	0,0060	Jam	20.442,86	122,12
	B. Bahan				
	Urugan Pilihan	0,2550	M3	443.002,64	112.965,67
	C. Alat				
	Excavator	0,0060	Jam	652.205,50	3.896,09
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				118.912,37
	Pajak	0,1500	%		17.836,86
				NILAI HSPK	136.749,22

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(7) Galian Perkerasan Beraspal dgn Cold Milling Machine		m3		264.400,37
	A. Tenaga				
	- Pekerja	0,3704	Jam	15.542,86	5.756,61
	- Mandor	0,1852	Jam	20.442,86	3.785,71
	C. Alat				
	Cold Milling	0,1852	Jam	611.857,14	113.306,88
	Dump Truck	0,3400	Jam	311.974,70	106.064,16
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				229.913,37
	Pajak	0,1500	%		34.487,00
				NILAI HSPK	264.400,37

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(8) Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine		m3		255.930,91
	A. Tenaga				
	- Pekerja	2,0000	Jam	15.542,86	31.085,71
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	Jack Hammer	0,6024	Jam	38.230,07	23.030,16
	Compresor	0,6024	Jam	114.358,19	68.890,47
	Dump Truck	0,2722	Jam	311.974,70	84.913,69
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				222.548,61
	Pajak	0,1500	%		33.382,29
				NILAI HSPK	255.930,91

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(8) Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine (Manual)		m3		114.804,68
	A. Tenaga				
	- Pekerja	4,0000	Jam	15.542,86	62.171,43
	- Mandor	0,6667	Jam	20.442,86	13.628,57
	C. Alat				
	Jack Hammer	0,6024	Jam	38.230,07	23.030,16
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				99.830,16
	Pajak	0,1500	%		14.974,52
				NILAI HSPK	114.804,68

9.1.2.18.04.03.001	3.1.(9) Galian Perkerasan berbutir		m3		110.014,89
	A. Tenaga				
	- Pekerja	2,0000	Jam	15.542,86	31.085,71
	- Mandor	0,2500	Jam	20.442,86	5.110,71
	C. Alat				
	Jack Hammer	0,2677	Jam	38.230,07	10.235,63
	Compresor	0,2677	Jam	114.358,19	30.617,99
	Dump Truck	0,0597	Jam	311.974,70	18.615,08
	Total				95.665,12
	Pajak	0,1500	%		14.349,77
				NILAI HSPK	110.014,89

9.1.2.18.04.03.001	3.2.(1a) Timbunan Biasa dari sumber galian		m3		128.172,34
	A. Tenaga				
	- Pekerja	0,0403	Jam	15.542,86	626,45
	- Mandor	0,0101	Jam	20.442,86	205,99
	B. Bahan				
	Bahan timbunan (M08)	1,1100	M3	30.000,00	33.300,00
	C. Alat				
	Excavator	0,0101	Jam	438.191,71	4.415,28
	Dump Truck	0,2145	Jam	311.974,70	66.910,56
	Motor Grader	0,0037	Jam	588.223,10	2.199,55
	Vibro Roller	0,0042	Jam	400.619,01	1.675,95
	Water tank truck	0,0070	Jam	301.706,42	2.120,43
	Total				111.454,21
	Pajak	0,1500	%		16.718,13
				NILAI HSPK	128.172,34

9.1.2.18.04.03.001	3.2.(1b) Timbunan Biasa dari hasil galian		m3		47.852,63
	A. Tenaga				
	- Pekerja	0,0403	Jam	15.542,86	626,45
	- Mandor	0,0101	Jam	20.442,86	205,99
	C. Alat				
	Excavator	0,0101	Jam	438.191,71	4.415,28
	Dump Truck	0,0973	Jam	311.974,70	30.367,34
	Motor Grader	0,0037	Jam	588.223,10	2.199,55
	Vibro Roller	0,0042	Jam	400.619,01	1.675,95
	Water tank truck	0,0070	Jam	301.706,42	2.120,43
	Total				41.610,98
	Pajak	0,1500	%		6.241,65
				NILAI HSPK	47.852,63

9.1.2.18.04.03.001	3.2.(2a) Timbunan Pilihan dari sumber galian		m3		509.453,03
	A. Tenaga				
	- . Pekerja	5,0781	Jam	15.542,86	78.928,14
	- . Mandor	0,8463	Jam	20.442,86	17.301,80
	B. Bahan				
	Bahan pilihan (M09)	1,1100	M3	60.000,00	66.600,00
	C. Alat				
	Wheel Loader	0,0085	Jam	438.191,71	3.726,65
	Dump Truck	0,8463	Jam	311.974,70	264.039,63
	Motor Grader	0,0040	Jam	588.223,10	2.334,22
	Tandem	0,0161	Jam	400.619,01	6.451,78
	Water Tanker	0,0070	Jam	301.706,42	2.120,43
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.500,00	1.500,00
	Total				443.002,64
	Pajak	0,1500	%		66.450,40
				NILAI HSPK	509.453,03
9.1.2.18.04.03.001	3.2.(2b) Timbunan Pilihan dari galian		m3		158.514,51
	A. Tenaga				
	- . Pekerja	1,2609	Jam	15.542,86	19.597,99
	- . Mandor	0,3152	Jam	20.442,86	6.444,10
	C. Alat				
	Wheel Loader	0,0085	Jam	438.191,71	3.726,65
	Dump Truck	0,3152	Jam	311.974,70	98.342,22
	Motor Grader	0,0040	Jam	588.223,10	2.334,22
	Tandem	0,0161	Jam	327.430,18	5.273,11
	Water Tanker	0,0070	Jam	301.706,42	2.120,43
	Total				137.838,71
	Pajak	0,1500	%		20.675,81
				NILAI HSPK	158.514,51
9.1.2.18.04.03.003	3.3.(1) Penyiapan Badan Jalan		m2		1.516,06
	A. Tenaga				
	- . Pekerja	0,0056	Jam	15.542,86	87,23
	- . Mandor	0,0014	Jam	20.442,86	28,68
	C. Alat				
	Motor Grader	0,0014	Jam	588.223,10	825,31
	Vibro Roller	0,0009	Jam	400.619,01	377,09
	Total				1.318,31
	Pajak	0,1500	%		197,75
				NILAI HSPK	1.516,06
9.1.2.18.04.03.004	3.4.(1) Pembersihan dan Pengupasan Lahan		m2		3.810,97
	A. Tenaga				
	- . Pekerja	0,0700	Jam	15.542,86	1.088,00
	- . Mandor	0,0140	Jam	20.442,86	286,20
	C. Alat				
	Dump Truck	0,0030	Jam	311.974,70	939,68
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				3.313,88
	Pajak	0,1500	%		497,08
				NILAI HSPK	3.810,97
9.1.2.18.04.03.004	3.4.(2) Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 – 30 cm		Buah		208.380,00
	A. Tenaga				
	- . Pekerja	3,5000	Jam	15.542,86	54.400,00
	- . Mandor	0,3500	Jam	20.442,86	7.155,00
	C. Alat				
	Dump Truck	0,1416	Jam	511.940,97	72.473,57
	Chainsaw	1,0000	Jam	46.171,43	46.171,43
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				181.200,00
	Pajak	0,1500	%		27.180,00
				NILAI HSPK	208.380,00
9.1.2.18.04.03.004	3.4.(3) Pemotongan Pohon Pilihan diameter 30 – 50 cm		Buah		271.331,78
	A. TENAGA				
	Pekerja Biasa	3,5000	Jam	15.542,86	54.400,00
	Mandor	0,3500	Jam	20.442,86	7.155,00
	C. PERALATAN				
	Dump Truck	0,2485	Jam	511.940,97	127.214,25
	Chainsaw	1,0000	Jam	46.171,43	46.171,43
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				235.940,68
	Pajak	0,1500	%		35.391,10
				NILAI HSPK	271.331,78

9.1.2.18.04.03.004	3.4.(4) Pemotongan Pohon Pilihan diameter >50 - 75 cm		Buah		368.862,70
	A. TENAGA				
	Pekerja Biasa	3,5000	Jam	15.542,86	54.400,00
	Mandor	0,3500	Jam	20.442,86	7.155,00
	C. PERALATAN				
	Dump Truck	0,4142	Jam	511.940,97	212.023,74
	Chainsaw	1,0000	Jam	46.171,43	46.171,43
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				320.750,17
	Pajak	0,1500	%		48.112,53
				NILAI HSPK	368.862,70

9.1.2.18.04.03.004	3.4.(5) Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm		Buah		680.618,33
	A. TENAGA				
	Pekerja Biasa	4,6667	Jam	15.542,86	72.533,33
	Mandor	0,4667	Jam	20.442,86	9.540,00
	C. PERALATAN				
	Dump Truck	0,9036	Jam	511.940,97	462.597,26
	Chainsaw	1,0000	Jam	46.171,43	46.171,43
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				591.842,02
	Pajak	0,1500	%		88.776,30
				NILAI HSPK	680.618,33

PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN

9.1.2.18.04.05.001	5.1.(1) Lapis Pondasi Agregat Kelas A		M3		900.727,50
	A. Tenaga				
	-. Pekerja	0,0595	Jam	15.542,86	924,28
	-. Mandor	0,0085	Jam	20.442,86	173,67
	B. Bahan				
	Aggrgat A	1,2586	M3	427.315,24	537.822,93
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0085	jam	438.191,71	3.722,53
	Dump Truck	0,7323	jam	311.974,70	228.468,26
	Motor Grader	0,0043	jam	588.223,10	2.505,51
	Tandem Roller	0,0134	jam	327.430,18	4.383,27
	Water Tanker	0,0141	jam	301.706,42	4.240,85
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				783.241,31
	Pajak	0,1500	%		117.486,20
				NILAI HSPK	900.727,50

9.1.2.18.04.05.001	5.1.(2) Lapis Pondasi Agregat Kelas B		M3		754.661,67
	TENAGA				
	Pekerja	0,0595	jam	15.542,86	924,28
	Mandor	0,0085	jam	20.442,86	173,67
	BAHAN				
	Aggregat B	1,2586	M3	335.049,98	421.697,01
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0085	jam	438.191,71	3.722,53
	Dump Truck	0,7059	jam	311.974,70	220.210,37
	Motor Grader	0,0043	jam	588.223,10	2.505,51
	Tandem Roller	0,0054	jam	327.430,18	1.753,31
	Water Tanker	0,0141	jam	301.706,42	4.240,85
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				656.227,54
	Pajak	0,1500	%		98.434,13
				NILAI HSPK	754.661,67

9.1.2.18.04.05.001	5.1. (3) Lapis Pondasi Agregat Kelas S		M3		569.498,33
	TENAGA				
	Pekerja	0,0595	jam	15.542,86	924,28
	Mandor	0,0085	jam	20.442,86	173,67
	BAHAN				
	Aggregat S	1,2586	M3	218.007,69	274.386,50
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0085	jam	438.191,71	3.722,53
	Dump Truck	0,6619	jam	311.974,70	206.509,28
	Motor Grader	0,0043	jam	588.223,10	2.505,51
	Tandem Roller	0,0054	jam	327.430,18	1.753,31
	Water Tanker	0,0141	jam	301.706,42	4.240,85
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				495.215,94
	Pajak				74.282,39
				NILAI HSPK	569.498,33

9.1.2.18.04.05.001	5.2. (1) Lapis Permukaan Agregat Tanpa Penutup Aspal		M3		671.846,06
	TENAGA				
	Pekerja	0,0595	Jam	15.542,86	924,28
	Mandor	0,0085	Jam	20.442,86	173,67
	BAHAN				
	Agregat Kelas C1 (M28)	1,2586	M3	279.359,37	351.604,30
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0085	jam	438.191,71	3.722,53
	Dump Truck	0,6941	jam	311.974,70	216.536,20
	Motor Grader	0,0043	jam	588.223,10	2.505,51
	Tandem Roller	0,0107	jam	327.430,18	3.506,62
	Water Tanker	0,0141	jam	301.706,42	4.240,85
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				584.213,96
	Pajak				87.632,09
				NILAI HSPK	671.846,06

9.1.2.18.04.05.001	5.2. (2) Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal		M3		701.584,84
	TENAGA				
	Pekerja	0,0595	jam	15.542,86	924,28
	Mandor	0,0085	jam	20.442,86	173,67
	BAHAN				
	Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal	1,2586	M3	217.646,59	273.932,01
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0085		438.191,71	3.722,53
	Dump Truck	1,0330		311.974,70	322.259,93
	Motor Grader	0,0043		588.223,10	2.505,51
	Tandem Roller	0,0040		327.430,18	1.314,98
	Water Tanker	0,0141		301.706,42	4.240,85
	Alat Bantu	1,0000		1.000,00	1.000,00
	Total				610.073,77
	Pajak				91.511,07
				NILAI HSPK	701.584,84

9.1.2.18.04.05.003	5.3. (1a) Perkerasan Beton Semen		M3		1.894.117,19
	TENAGA				
	Pekerja	1,4056	jam	15.542,86	21.847,39
	Tukang	0,7028	jam	22.571,43	15.863,45
	Mandor	0,1506	jam	20.442,86	3.078,74
	BAHAN				
	Semen	410,0000	Kg	1.400,00	574.000,00
	Pasir	0,6237	M3	177.600,00	110.764,34
	Agregat Kasar	0,7885	M3	365.300,00	288.045,57
	Curing Compound	0,8700	Ltr	65.000,00	56.550,00
	Multiplex 12 mm	0,1600	Lbr	175.000,00	28.000,00
	Kayu Acuan	0,0960	M3	400.000,00	38.400,00
	Paku	1,0240	Kg	50.000,00	51.200,00
	Additive	0,9139	Ltr	60.000,00	54.835,20
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0244	jam	438.191,71	10.696,86
	Batching Plant	0,0502	jam	428.057,14	21.488,81
	Truck Mixer	0,6810	jam	519.171,43	353.537,48
	Con. Vibrator	0,0502	jam	56.119,96	2.817,27
	Water Tank Truck	0,0422	jam	301.706,42	12.722,56
	Conc. Paver	0,0074	jam	297.257,14	2.210,75
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				1.647.058,43
	Pajak				247.058,76
				NILAI HSPK	1.894.117,19

9.1.2.18.04.05.003	5.3. (2a) Perkerasan Beton Semen dgn Anyaman Tulangan Tunggal		M3		2.049.989,42
	TENAGA				
	Pekerja	1,4056	jam	15.542,86	21.847,39
	Tukang	0,7028	jam	22.571,43	15.863,45
	Mandor	0,1506	jam	20.442,86	3.078,74
	BAHAN				
	Semen	410,0000	Kg	1.400,00	574.000,00
	Pasir	0,6237	M3	177.600,00	110.764,34
	Agregat Kasar	0,7885	M3	365.300,00	288.045,57
	Baja Tulangan Polos	45,0000	Kg	15.000,00	675.000,00
	Formwork Plate	0,1000	M2	750.000,00	75.000,00
	Paku	0,3500	Kg	50.000,00	17.500,00
	PERALATAN				
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.500,00	1.500,00
	Total				1.782.599,50
	Pajak				267.389,92
				NILAI HSPK	2.049.989,42

9.1.2.18.04.05.005	5.3. (3) Lapis Pondasi bawah Beton Kurus		M3		1.500.745,45
	TENAGA				
	Pekerja	1,5060	jam	15.542,86	23.407,92
	Tukang	0,4016	jam	22.571,43	9.064,83
	Mandor	0,1004	jam	20.442,86	2.052,50
	BAHAN				
	Semen	309,5500	Kg	1.400,00	433.370,00
	Pasir	0,4991	M3	251.100,00	125.323,04
	Agregat Kasar	0,8837	M3	365.300,00	322.814,31
	Multiplex 12 mm	0,1600	Lbr	175.000,00	28.000,00
	Kayu Acuan	0,0960	M3	400.000,00	38.400,00
	Paku	0,2500	Kg	50.000,00	12.500,00
	PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0244	jam	438.191,71	10.696,86
	Batching Plant	0,0502	jam	428.057,14	21.488,81
	Truck Mixer	0,5012	jam	519.171,43	260.232,57
	Con. Vibrator	0,0502	jam	56.119,96	2.817,27
	Water Tank Truck	0,0422	jam	301.706,42	12.722,56
	Conc. Paver	0,0037	jam	297.257,14	1.105,37
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				1.304.996,04
	Pajak				195.749,41
				NILAI HSPK	1.500.745,45

PEKERJAAN ASPAL

9.1.2.18.04.06.001	6.1 (1) Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi		Liter		15.970,16
	A. TENAGA				
	Pekerja	0,0021	Jam	15542,86	32,38
	Mandor	0,0004	Jam	20442,86	8,52
	B. BAHAN				
	Aspal	0,5941	Kg	14000	8.317,46
	Kerosene	0,4532	liter	12000	5.438,40
	C. PERALATAN				
	Asp. Distributor	0,0002	Jam	319257,14	66,51
	Compressor	0,0002	Jam	114358,19	23,82
	Total				13.887,09
	Pajak	0,1500	%		2.083,06
				NILAI HSPK	15.970,16

	6.1 (2)(c) Seal Coat		Liter		18.241,53
	TENAGA				
	Pekerja	0,0037	Jam	15542,85714	57,56613757
	Mandor	0,0007	Jam	20442,85714	15,14285714
	BAHAN				
	Aspal	0,8487	Kg	14000	11882,08
	Kerosene	0,2060	liter	12000	2472
	PERALATAN				
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1435,408	1435,408
	Total				15.862,20
	Pajak	0,1500	%		2.379,33
				NILAI HSPK	18.241,53

9.1.2.18.04.06.001	6.1 (2)(a) Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi		Liter		16.658,11
	A. TENAGA				
	Pekerja	0,0021	Jam	15.542,86	32,38
	Mandor	0,0004	Jam	20.442,86	8,52
	B. BAHAN				
	Aspal	0,8487	Kg	14.000,00	11.882,08
	Kerosene	0,2060	liter	12.000,00	2.472,00
	C. PERALATAN				
	Asp. Distributor	0,0002	Jam	319.257,14	66,51
	Compressor	0,0002	Jam	114.358,19	23,82
	Total				14.485,32
	Pajak	0,1500	%		2.172,80
				NILAI HSPK	16.658,11

*) Harga Satuan Pokok Kegiatan Konstruksi Kabupaten Bengkulu Utara

9.1.2.18.04.06.002	6.3(5a) Laston Lapis Aus (AC-WC)		Ton		1.809.320,03
	A. TENAGA				
	Pekerja	0,2410	Jam	15.542,86	3.745,27
	Mandor	0,0241	Jam	20.442,86	492,60
	B. BAHAN				
	Lolos screen2 ukuran (9.5 - 19,0)	0,2978	M3	193.327,26	57.581,57
	Lolos screen2 ukuran (0 - 5)	0,3523	M3	208.640,89	73.508,04
	Semen	9,8700	Kg	1.400,00	13.818,00
	Aspal	57,6800	Kg	14.000,00	807.520,00
	C. PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0099	Jam	438.191,71	4.351,38
	AMP	0,0241	Jam	5.980.300,48	144.103,63
	Genset	0,0241	Jam	463.505,60	11.168,81
	Dump Truck	1,3834	Jam	311.974,70	431.595,95
	Asp. Finisher	0,0143	Jam	584.884,62	8.336,82
	Tandem Roller	0,0140	Jam	327.430,18	4.594,20
	P. Tyre Roller	0,0060	Jam	416.194,49	2.505,51
	Alat Bantu	1,0000	Ls	10.000,00	10.000,00
	Total		Ton		1.573.321,76
	Pajak	0,1500	%		235.998,26
				NILAI HSPK	1.809.320,03

9.1.2.18.04.06.002	6.3(6a) Laston Lapis Antara (AC-BC)		Ton		1.756.490,10
	A. TENAGA				
	Pekerja	0,2500	Jam	15.542,86	3.885,71
	Mandor	0,0250	Jam	20.442,86	511,07
	B. BAHAN				
	Lolos screen2 ukuran (9.5 - 19,0)	0,3481	M3	181.076,35	63.039,61
	Lolos screen2 ukuran (0 - 5)	0,3127	M3	208.640,89	65.233,50
	Semen	9,4500	Kg	1.400,00	13.230,00
	Aspal	54,5900	Kg	14.000,00	764.260,00
	C. PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0099	Jam	438.191,71	4.351,38
	AMP	0,0250	Jam	5.980.300,48	149.507,51
	Genset	0,0250	Jam	463.505,60	11.587,64
	Dump Truck	1,3834	Jam	311.974,70	431.595,95
	Asphalt Finisher	0,0095	Jam	584.884,62	5.557,88
	Tandem Roller	0,0090	Jam	327.430,18	2.952,09
	P. Tyre Roller	0,0040	Jam	416.194,49	1.670,34
	Alat Bantu	1,0000	Ls	10.000,00	10.000,00
	Total		Ton		1.527.382,69
	Pajak	0,1500	%		229.107,40
				NILAI HSPK	1.756.490,10

9.1.2.18.04.06.003	6.3.(8) Bahan Anti Pengelupasan	1,0000	kg	80.000,00	80.000,00
				NILAI HSPK	80.000,00

9.1.2.18.04.06.006	6.7.(1) Lapis Penetrasi Macadam		M3		2.664.612,15
	A. TENAGA				
	Pekerja	0,1417	Jam	15.542,86	2.203,10
	Mandor	0,0142	Jam	20.442,86	289,76
	B. BAHAN				
	Agregat Kasar	1,6690	M3	365.300,00	609.690,85
	Agregat Halus	0,1479	M3	300.181,82	44.393,09
	Aspal	98,5857	Kg	14.000,00	1.380.200,00
	C. PERALATAN				
	Wheel Loader	0,0071	Jam	438.191,71	3.105,54
	Dump Truck	0,4218	Jam	511.940,97	215.933,11
	3-Wheel Roller	0,0435	Jam	284.197,26	12.357,52
	Asp. Sprayer	0,3788	Jam	102.646,03	38.881,07
	Alat bantu	1,0000	Ls	10.000,00	10.000,00
	Total		M3		2.317.054,04
	Pajak	0,1500	%		347.558,11
				NILAI HSPK	2.664.612,15

STRUKTUR

9.1.2.18.04.07.001	7.1 (4) Beton struktur fc'35 Mpa (Tanpa Perancah)	1,0000	m3		2.154.207,28
	Tenaga				
	Pekerja	3,0120	jam	15.542,86	46.815,83
	Tukang	1,7570	jam	22.571,43	39.658,63
	Mandor	0,2510	jam	20.442,86	5.131,24
	BAHAN				
	Semen	492,3400	Kg	1.400,00	689.276,00
	Pasir Beton	0,5024	M3	177.600,00	89.223,51
	Agregat Kasar	0,7440	M3	185.670,44	138.138,81
	PERALATAN				
	Con Pan Mixer	0,2510	jam	428.057,14	107.444,06
	Truck Mixer	1,4370	jam	519.171,43	746.024,75
	Water Tanker	0,0382	jam	301.706,42	11.510,89
	Total				1.873.223,72
	Pajak	0,1500	%		280.983,56
				NILAI HSPK	2.154.207,28

9.1.2.18.04.07.001	7.1 (4) Beton struktur fc'35 Mpa	1,0000	m3		2.030.581,27
	Tenaga				
	Pekerja	2,8112	jam	15.542,86	43.694,78
	Tukang	2,5100	jam	22.571,43	56.655,19
	Mandor	0,1004	jam	20.442,86	2.052,50
	BAHAN				
	Semen	492,3400	Kg	1.400,00	689.276,00
	Pasir Beton	0,5024	M3	177.600,00	89.223,51
	Agregat Kasar	0,7440	M3	185.670,44	138.138,81
	Kayu Perancah	0,3000	M3	400.000,00	120.000,00
	Paku	3,6000	Kg	50.000,00	180.000,00
	PERALATAN				
	Con Pan Mixer	0,1004	jam	428.057,14	42.977,62
	Truck Mixer	0,7535	jam	519.171,43	391.193,55
	Water Tanker	0,0382	jam	301.706,42	11.510,89
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				1.765.722,85
	Pajak	0,1500	%		264.858,43
				NILAI HSPK	2.030.581,27

9.1.2.18.04.07.001	7.1 (5a) Beton struktur fc'30 Mpa	1,0000	m3		2.573.940,29
	Tenaga				
	Pekerja	0,9371	jam	15.542,86	14.564,93
	Tukang	1,1714	jam	22.571,43	26.439,09
	Mandor	0,2343	jam	20.442,86	4.789,16
	BAHAN				
	Semen	469,6800	Kg	1.400,00	657.552,00
	Pasir Beton	0,5145	M3	177.600,00	91.375,20
	Agregat Kasar	0,7440	M3	185.670,44	138.138,81
	Kayu Perancah	0,2000	M3	1.890.000,00	378.000,00
	Paku	1,6000	Kg	50.000,00	80.000,00
	PERALATAN				
	Pan. Mixer	0,2343	jam	428.057,14	100.281,12
	Truk Mixer	1,4168	jam	519.171,43	735.557,75
	Water Tanker	0,0382	jam	301.706,42	11.510,89
	Total				2.238.208,95
	Pajak	0,1500	%		335.731,34
				NILAI HSPK	2.573.940,29

9.1.2.18.04.07.001	7.1 (7) a Beton struktur fc'20 MPa	1,0000	m3		2.003.128,42
	TENAGA				
	Pekerja Biasa	12,5000	jam	15.542,86	194.285,71
	Tukang	2,5000	jam	22.571,43	56.428,57
	Mandor	1,2500	jam	20.442,86	25.553,57
	BAHAN				
	Semen	422,3000	Kg	1.400,00	591.220,00
	Pasir beton	0,5412	M3	251.100,00	135.883,73
	Agregat Kasar	0,7440	M3	185.670,44	138.138,81
	Kayu Perancah	0,2000	M3	1.890.000,00	378.000,00
	Paku	1,6000	Kg	50.000,00	80.000,00
	PERALATAN				
	Conc. Mixer	1,2500	jam	96.318,29	120.397,86
	Water Tanker	0,0396	jam	301.706,42	11.942,55
	Alat Bantu	1,0000	Ls	10.000,00	10.000,00
	Total				1.741.850,80
	Pajak	0,1500	%		261.277,62
				NILAI HSPK	2.003.128,42

9.1.2.18.04.07.001	7.1 (8) Beton fc'15 MPa	1,0000	m3		1.526.574,97
	TENAGA				
	Pekerja	11,3788	jam	15.542,86	176.859,82
	Tukang	2,2758	jam	22.571,43	51.367,37
	Mandor	1,1379	jam	20.442,86	23.261,62
	BAHAN				
	Semen	327,5400	Kg	1.400,00	458.556,00
	Pasir beton	0,5024	M3	177.600,00	89.223,51
	Agregat Kasar	0,9053	M3	185.670,44	168.078,17
	Kayu Perancah	0,1000	M3	1.890.000,00	189.000,00
	Paku	0,8000	Kg	50.000,00	40.000,00
	PERALATAN				
	Conc. Mixer	1,1379	jam	96.318,29	109.599,12
	Water Tanker	0,0382	jam	301.706,42	11.510,89
	Alat Bantu	1,0000	Ls	10.000,00	10.000,00
	Total				1.327.456,50
	Pajak	0,1500	%		199.118,47
				NILAI HSPK	1.526.574,97

9.1.2.18.04.07.001	7.1 (10) Beton fc'10 Mpa	1,0000	m3		1.250.006,77
	TENAGA				
	Pekerja	11,3788	jam	15.542,86	176.859,82
	Tukang	2,2758	jam	22.571,43	51.367,37
	Mandor	1,1379	jam	20.442,86	23.261,62
	BAHAN				
	Semen	311,0600	Kg	1.400,00	435.484,00
	Pasir beton	0,5113	M3	177.600,00	90.801,42
	Agregat Kasar	0,9053	M3	185.670,44	168.078,17
	Paku	0,4000	Kg	50.000,00	20.000,00
	PERALATAN				
	Conc. Mixer	1,1379	jam	96.318,29	109.599,12
	Water Tanker	0,0382	jam	301.706,42	11.510,89
	Total				1.086.962,41
	Pajak	0,1500	%		163.044,36
				NILAI HSPK	1.250.006,77
9.1.2.18.04.07.004	7.3 (1) Baja Tulangan Polos-BjTP 280	1,0000	kg		25.641,55
	TENAGA				
	Pekerja Biasa	0,1750	jam	15.542,86	2.720,00
	Tukang	0,0350	jam	22.571,43	790,00
	Mandor	0,0350	jam	20.442,86	715,50
	BAHAN				
	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	1,1000	Kg	15.000,00	16.500,00
	Kawat Beton	0,0025	Kg	28.600,00	71,50
	PERALATAN				
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.500,00	1.500,00
	Total				22.297,00
	Pajak	0,1500	%		3.344,55
				NILAI HSPK	25.641,55
9.1.2.18.04.07.004	7.3 (3) Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	1,0000	kg		27.812,18
	TENAGA				
	Pekerja Biasa	0,1050	jam	15.542,86	1.632,00
	Tukang	0,0350	jam	22.571,43	790,00
	Mandor	0,0350	jam	20.442,86	715,50
	BAHAN				
	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	1,1000	Kg	17.250,00	18.975,00
	Kawat Beton	0,0200	Kg	28.600,00	572,00
	PERALATAN				
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.500,00	1.500,00
	Total				24.184,50
	Pajak	0,1500	%		3.627,68
				NILAI HSPK	27.812,18
9.1.2.18.04.07.004	7.4 (1a) Penyediaan Baja Struktur Grade 250 (Kuat Leleh 250 M Pa)	1,0000	KG		21.862,03
	TENAGA				
	Pekerja	0,0271	jam	15542,85714	420,95
	Tukang	0,0027	jam	22571,42857	61,13
	Mandor	0,0027	jam	20442,85714	55,37
	BAHAN				
	Baja Struktur Grade 250 (Kuat Leleh 250 M Pa)	1,0000	Buah	16500	16.500,00
	PERALATAN				
	Tronton	0,0004	jam	471257,1429	208,19
	Crane	0,0027	jam	651626,3727	1.764,82
	Total				19.010,46
	Pajak	0,1500	%		2.851,57
				NILAI HSPK	21.862,03
9.1.2.18.04.07.004	7.4 (1b) Penyediaan Baja Struktur Grade 345 (Kuat Leleh 345 MPa)	1,0000	KG		21.862,03
	TENAGA				
	Pekerja	0,02708	jam	15.542,86	420,95
	Tukang	0,00271	jam	22.571,43	61,13
	Mandor	0,00271	jam	20.442,86	55,37
	BAHAN				
	Baja Struktur Grade 345 (Kuat Leleh 345 MPa)	1	Buah	16.500,00	16.500,00
	PERALATAN				
	Tronton	0,0004	jam	471.257,14	208,19
	Crane	0,0027	jam	651.626,37	1.764,82
	Alat Bantu	1,0000	Ls	-	-
	Total				19.010,46
	Pajak	0,1500	%		2.851,57
				NILAI HSPK	21.862,03

9.1.2.18.04.07.005	7.4 (2) Pemasangan Baja Struktur	1,0000	KG		9.554,49
	TENAGA				
	Pekerja	0,023895582	jam	15542,85714	371,41
	Tukang	0,095582329	jam	22571,42857	2.157,43
	Mandor	0,191164659	jam	20442,85714	3.907,95
	BAHAN				
	PERALATAN				
	Crane	0,003413655	jam	548228,3042	1.871,46
	Total				8.308,25
	Pajak	0,1500	%		1.246,24
				NILAI HSPK	9.554,49

9.1.2.18.04.07.005	7.4 (5a) Pemasangan Jembatan Rangka Baja yang disediakan Pengguna Jasa	1,0000	kg		6.445,39
	TENAGA				
	Pekerja	0,1792	jam	15.542,86	2.785,54
	Tukang	0,0597	jam	22.571,43	1.348,39
	Mandor	0,0119	jam	20.442,86	244,25
	BAHAN				
	Kayu Perancah (M19)	0,0002	M3	1.890.000,00	290,77
	PERALATAN				
	Crane on track	0,0017	jam	548.228,30	935,73
	Total				5.604,68
	Pajak	0,1500	%		840,70
				NILAI HSPK	6.445,39

9.1.2.18.04.07.004	7.4 (5b) Pengangkutan Bahan Jembatan yang disediakan Pengguna Jasa	1,0000	kg		3.715,18
	TENAGA				
	Pekerja	0,0002	jam	15.542,86	2,68
	Mandor	0,0000	jam	22.571,43	0,39
	PERALATAN				
	Trailer 1	0,0004	jam	471.257,14	179,80
	Trailer 2	0,0007	jam	471.257,14	309,26
	Crane 1	0,0001	jam	651.626,37	81,45
	Crane 2	0,0001	jam	651.626,37	78,51
	Crane 3	0,0001	jam	651.626,37	78,51
	Angkutan Kapal Laut	500,0000	millaut	5,00	2.500,00
	Alat Bantu	1,0000	Ls	500,00	
	Total				3.230,59
	Pajak	0,1500	%		484,59
				NILAI HSPK	3.715,18

9.1.2.18.04.07.006	7.6 (14) a Pemancangan Tiang Pancang Baja Diameter	1,0000	M1		373.499,97
	TENAGA				
	Pekerja	2,8112	jam	15.542,86	43.694,78
	Tukang	0,7028	jam	22.571,43	15.863,45
	Mandor	0,3514	jam	20.442,86	7.183,73
	PERALATAN				
	Pile Driver + Crane	0,3514	jam	734.309,87	258.040,62
	Total				324.782,59
	Pajak	0,1500	%		48.717,39
				NILAI HSPK	373.499,97

9.1.2.18.04.07.006	7.6 (14) b Pemancangan Tiang Pancang Baja Diameter	1,0000	M1		320.142,83
	TENAGA				
	Pekerja	2,4096	jam	15.542,86	37.452,67
	Tukang	0,6024	jam	22.571,43	13.597,25
	Mandor	0,3012	jam	20.442,86	6.157,49
	PERALATAN				
	Pile Driver + Crane	0,3012	jam	734.309,87	221.177,67
	Total				278.385,07
	Pajak	0,1500	%		41.757,76
				NILAI HSPK	320.142,83

9.1.2.18.04.07.006	7.6 (19) a Tiang Bor Beton, diameter 800 mm	1,0000	M		5.927.921,80
	TENAGA				
	Pekerja	3,7952	jam	15.542,86	58.987,95
	Tukang	1,8976	jam	22.571,43	42.831,33
	Mandor	0,6325	jam	20.442,86	12.930,72
	BAHAN				
	Beton Fc.30MPa	0,5027	M3	2.573.940,29	1.293.803,50
	Baja Tulangan	75,3982	Kg	17.250,00	1.300.619,36
	Casing	2,5133	M2	819.000,00	2.058.371,51
	PERALATAN				
	Bore Pile	0,6325	jam	492.730,91	311.667,14
	Concr. Pump	0,2553	jam	295.795,47	75.503,10
	Total				5.154.714,61
	Pajak	0,1500	%		773.207,19
				NILAI HSPK	5.927.921,80

9.1.2.18.04.07.007	7.7.(1)b Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter	1,0000	M1		19.516.668,95
	TENAGA				
	Pekerja	70,0000	Jam	15.542,86	1.088.000,00
	Tukang	2,0000	Jam	22.571,43	45.142,86
	Mandor	7,0000	Jam	20.442,86	143.100,00
	BAHAN				
	Beton Fc. 30 Mpa	2,5447	M3	3.200.181,82	8.143.470,83
	Baja Tulangan	318,0863	Kg	16.500,00	5.248.423,23
	Kayu Perancah	0,7069	M3	1.890.000,00	1.335.962,28
	Paku	2,0000	Kg	50.000,00	100.000,00
	PERALATAN				
	Excavator	0,7326	Jam	652.205,50	477.799,61
	Dump Truck	1,1832	Jam	311.974,70	369.117,67
	Alat Bantu	1,0000	Ls	20.000,00	20.000,00
	Total				16.971.016,48
	Pajak	0,1500	%		2.545.652,47
				NILAI HSPK	19.516.668,95

	7.7.(1)c Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter	1,0000	M1		22.976.411,75
	TENAGA				
	Pekerja	70,0000	Jam	15.542,86	1.088.000,00
	Tukang	2,0000	Jam	22.571,43	45.142,86
	Mandor	7,0000	Jam	20.442,86	143.100,00
	BAHAN				
	Beton Fc. 30 Mpa	3,0159	M3	3.200.181,82	9.651.520,98
	Baja Tulangan	376,9911	Kg	16.500,00	6.220.353,45
	Kayu Perancah	0,8247	M3	1.890.000,00	1.558.622,66
	Paku	2,0000	Kg	50.000,00	100.000,00
	PERALATAN				
	Excavator	0,9971	Jam	652.205,50	650.338,36
	Dump Truck	1,6104	Jam	311.974,70	502.410,17
	Alat Bantu	1,0000	Ls	20.000,00	20.000,00
	Total				19.979.488,48
	Pajak	0,1500	%		2.996.923,27
				NILAI HSPK	22.976.411,75

9.1.2.18.04.07.007	7.7.(1)a Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter	1,0000	M1		16.634.870,70
	TENAGA				
	Pekerja	93,3333	Jam	15.542,86	1.450.666,67
	Tukang	4,0000	Jam	22.571,43	90.285,71
	Mandor	9,3333	Jam	20.442,86	190.800,00
	BAHAN				
	Beton Fc. 30	2,0735	M3	3.200.181,82	6.635.420,68
	Baja Tulangan	259,1814	Kg	16.500,00	4.276.493,00
	Kayu Perancah	0,5890	M3	1.890.000,00	1.113.301,90
	Paku	2,0000	Kg	50.000,00	100.000,00
	PERALATAN				
	Excavator	0,5087	Jam	652.205,50	331.805,29
	Dump Truck	0,8216	Jam	311.974,70	256.331,72
	Alat Bantu	1,0000	Ls	20.000,00	20.000,00
	Total				14.465.104,96
	Pajak	0,1500	%		2.169.765,74
				NILAI HSPK	16.634.870,70

9.1.2.18.04.07.009	7.9.(1) Pasangan Batu	1,0000	M3		887.677,25
	TENAGA				
	Pekerja Biasa	4,6854	jam	15.542,86	72.824,63
	Tukang	2,0080	jam	22.571,43	45.324,15
	Mandor	0,6693	jam	20.442,86	13.683,30
	BAHAN				
	Batu Kali	1,0400	M3	246.400,00	256.256,00
	Semen (PC)	149,0000	Kg	1.400,00	208.600,00
	Pasir	0,4410	M3	251.100,00	110.735,10
	PERALATAN				
	Conc. Mixer	0,6693	jam	96.318,29	64.470,07
	Total				771.893,26
	Pajak	0,1500	%		115.783,99
				NILAI HSPK	887.677,25

9.1.2.18.04.07.010	7.10.(3) a. Bronjong dgn kawat yang dilapisi galvanis	1,0000	M3		987.594,13
	TENAGA				
	Pekerja Biasa	5,2500	jam	15.542,86	81.600,00
	Tukang	2,6250	jam	22.571,43	59.250,00
	Mandor	0,8750	jam	20.442,86	17.887,50
	BAHAN				
	Bronjong dengan kawat dilapisi galvanis	15,0000	Kg	28.600,00	429.000,00
	Batu	1,1000	M3	246.400,00	271.040,00
	Total				858.777,50
	Pajak	0,1500	%		128.816,63
				NILAI HSPK	987.594,13

9.1.2.18.04.07.011	7.11.(1) a. Expansion Joint Tipe Asphaltic Plug, Fixed	1,0000	M'		1.750.000,00
				NILAI HSPK	1.750.000,00
9.1.2.18.04.07.011	7.12.(3) Landasan Elastomerik Karet Sintetis Berlapis Baja Uk. 250mmx250mmx30mm	1,0000	buah		2.000.000,00
				NILAI HSPK	2.000.000,00
9.1.2.18.04.07.011	7.12.(3) Landasan Elastomerik Karet Sintetis Berlapis Baja Uk. 400mmx400mmx70mm	1,0000	buah		3.500.000,00
				NILAI HSPK	3.500.000,00
9.1.2.18.04.07.013	7.13.(1) Sandaran (Railing)	1,0000	M'		288.293,50
	TENAGA				
	Pekerja	1,63	jam	15.542,86	25.386,67
	Tukang	0,47	jam	22.571,43	10.533,33
	Mandor	0,23	jam	20.442,86	4.770,00
	BAHAN				
	Pipa d = 8.91 cm Galvanised	1,00	M	175.000,00	175.000,00
	Dudukan, mur, baut dll	1,00	Ls	35.000,00	35.000,00
	Total				250.690,00
	Pajak	0,1500	%		37.603,50
				NILAI HSPK	288.293,50
9.1.2.18.04.07.014	7.14.(1) Papan Nama Jembatan	1,0000	Buah		1.636.680,00
	TENAGA				
	Pekerja	14,0000	jam	15.542,86	217.600,00
	Mandor	7,0000	jam	20.442,86	143.100,00
	BAHAN				
	Marmar	0,7500	m2	1.250.000,00	937.500,00
	Adukan Semen	1,0000	Ls	125.000,00	125.000,00
	Total				1.423.200,00
	Pajak	0,1500	%		213.480,00
				NILAI HSPK	1.636.680,00
9.1.2.18.04.07.015	7.15.(2) Pembongkaran Beton	1,0000	M3		529.522,06
	TENAGA				
	Pekerja	12,50	Jam	15.542,86	194.285,71
	Mandor	1,04	Jam	20.442,86	21.294,64
	PERALATAN				
	Compressor	1,04	Jam	114.358,19	119.123,11
	Jack Hammer	1,04	Jam	38.230,07	39.822,99
	Wheel Loader	0,01	Jam	438.191,71	4.439,20
	Dump Truck	0,26	Jam	311.974,70	81.488,31
	Total				460.453,96
	Pajak	0,1500	%		69.068,09
				NILAI HSPK	529.522,06
9.1.2.18.04.07.015	7.15.(5) Pembongkaran Rangka Baja	1,0000	M2		395.822,34
	TENAGA				
	Pekerja	5,33	Jam	15.542,86	82.895,24
	Mandor	0,67	Jam	20.442,86	13.628,57
	PERALATAN				
	Compressor	0,33	Jam	114.358,19	38.119,40
	Jack Hammer	0,33	Jam	38.230,07	12.743,36
	Wheel Loader	0,33	Jam	438.191,71	146.063,90
	Dump Truck	0,16	Jam	311.974,70	50.742,87
	Total				344.193,34
	Pajak	0,1500	%		51.629,00
				NILAI HSPK	395.822,34
9.1.2.18.04.07.015	7.15.(1) Pembongkaran Pasangan Batu	1,0000	M3		336.312,86
	TENAGA				
	Pekerja	9,64	Jam	15.542,86	149.810,67
	Mandor	1,20	Jam	20.442,86	24.629,95
	PERALATAN				
	Jack Hammer	1,20	Jam	38.230,07	46.060,32
	Wheel Loader	0,01	Jam	438.191,71	4.439,20
	Dump Truck	0,22	Jam	311.974,70	67.505,83
	Total				292.445,97
	Pajak	0,1500	%		43.866,90
				NILAI HSPK	336.312,86
9.1.2.18.04.07.015	7.15.(6) Pembongkaran Balok Baja (Steel Stringers)	1,0000	M'		307.235,37
	TENAGA				
	Pekerja	2,00	Jam	15.542,86	31.085,71
	Mandor	0,20	Jam	20.442,86	4.088,57
	PERALATAN				
	Crane	0,20	Jam	651.626,37	130.325,27
	Trailer 20 ton	0,20	Jam	508.308,15	101.661,63
	Total				267.161,19
	Pajak	0,1500	%		40.074,18
				NILAI HSPK	307.235,37

9.1.2.18.04.07.015	7.15.(7) Pembongkaran Lantai Jembatan Kayu	1,0000	M2		151.102,67
	TENAGA				
	Pekerja	2,3013	Jam	15.542,86	35.768,99
	Mandor	0,2877	Jam	20.442,86	5.880,68
	PERALATAN				
	Dump Truck	0,2877	Jam	311.974,70	89.743,96
	Total				131.393,62
	Pajak	0,1500	%		19.709,04
				NILAI HSPK	151.102,67

9.1.2.18.04.07.015	7.15.(8) Pembongkaran Jembatan Kayu	1,0000	M2		317.898,79
	TENAGA				
	Pekerja	2,10	Jam	15.542,86	32.679,14
	Mandor	0,26	Jam	20.442,86	5.372,69
	PERALATAN				
	Crane	0,24	Jam	651.626,37	156.390,33
	Dump Truck	0,26	Jam	311.974,70	81.991,57
	Total				276.433,73
	Pajak	0,1500	%		41.465,06
				NILAI HSPK	317.898,79

9.1.2.18.04.08.005	8.5.(2) Pengembalian kondisi lantai jembatan kayu				3.897.652,29
	A. TENAGA				
	Pekerja	4,00	Jam	15.542,86	62.171,43
	Mandor	1,00	Jam	22.571,43	22.571,43
	B. BAHAN				
	Kayu Klas II	1,10	M3	3.000.000,00	3.300.000,00
	Paku	0,20	Kg	17.600,00	3.520,00
	C. PERALATAN				
	Alat bantu	1,00	Ls	1.000,00	1000
	Total				3.389.262,86
	Pajak	0,1500	%		508.389,43
				NILAI HSPK	3.897.652,29

9.1.2.18.04.08.005	8.10.(1) Penggantian Lantai Kayu				3.897.652,29
	A. TENAGA				
	Pekerja	4,00	Jam	15.542,86	62.171,43
	Mandor	1,00	Jam	22.571,43	22.571,43
	B. BAHAN				
	Kayu Klas I	1,10	M3	3.000.000,00	3.300.000,00
	Paku	0,20	Kg	17.600,00	3.520,00
	C. PERALATAN				
	Alat bantu	1,00	Ls	1.000,00	1000
	Total				3.389.262,86
	Pajak	0,1500	%		508.389,43
				NILAI HSPK	3.897.652,29

9.1.2.18.04.08.005	8.10.(7) Penggantian Papan Lajur Kendaraan				3.897.652,29
	A. TENAGA				
	Pekerja	4,00	Jam	15.542,86	62.171,43
	Mandor	1,00	Jam	22.571,43	22.571,43
	B. BAHAN				
	Kayu Klas I	1,10	M3	3.000.000,00	3.300.000,00
	Paku	0,20	Kg	17.600,00	3.520,00
	C. PERALATAN				
	Alat bantu	1,00	Ls	1.000,00	1000
	Total				3.389.262,86
	Pajak	0,1500	%		508.389,43
				NILAI HSPK	3.897.652,29

9.1.2.18.04.08.005	8.10.(10)A Pengecatan Jembatan				168.376,43
	A. TENAGA				
	Pekerja	3,00	Jam	15.542,86	46.628,57
	Mandor	0,50	Jam	22.571,43	11.285,71
	B. BAHAN				
	Cat besi	1,00	Kg	60.000,00	60.000,00
	Ampelas	1,00	Lb	27.500,00	27.500,00
	C. PERALATAN				
	Alat bantu (Kompresor dll)	1,00	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				146.414,29
	Pajak	0,1500	%		21.962,14
				NILAI HSPK	168.376,43

9.1.2.18.04.08.005	8.10.(11)A Pengecatan/Perlindungan Lantai Kayu (Teer)				90.751,43
	A. TENAGA				
	Pekerja	3,00	Jam	15.542,86	46.628,57
	Mandor	0,50	Jam	22.571,43	11.285,71
	B. BAHAN				
	Teer	1,00	Kg	20.000,00	20.000,00
	C. PERALATAN				
	Alat bantu	1,00	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				78.914,29
	Pajak	0,1500	%		11.837,14
				NILAI HSPK	90.751,43

9.1.2.18.04.08.004	9.2 (1) Marka Jalan Termoplastik		M2		1.192.808,67
	A. TENAGA				
	Pekerja Biasa	1,2000	jam	15.542,86	18.651,43
	Tukang	0,4500	jam	22.571,43	10.157,14
	Mandor	0,1500	jam	20.442,86	3.066,43
	B. BAHAN				
	Cat Marka Thermoplastic	1,9500	Kg	450.000,00	877.500,00
	Minyak Pencair (Thinner)	1,0500	Liter	33.000,00	34.650,00
	Glass Bead	0,4500	Kg	65.000,00	29.250,00
	C. PERALATAN				
	Compressor	0,1500	Jam	114.358,19	17.153,73
	Dump Truck	0,1500	Jam	311.974,70	46.796,21
	Total				1.037.224,93
	Pajak	0,1500	%		155.583,74
				NILAI HSPK	1.192.808,67

9.1.2.18.04.08.004	9.2 (2) Marka Jalan Bukan Termoplastik		M2		207.071,84
	A. TENAGA				
	Pekerja Biasa	0,600	jam	15.542,86	9.325,71
	Tukang	0,225	jam	22.571,43	5.078,57
	Mandor	0,075	jam	20.442,86	1.533,21
	B. BAHAN				
	Cat Marka	1,9500	Kg	40.000,00	78.000,00
	Thinner	1,0500	Liter	33.000,00	34.650,00
	Blass Bit	0,3000	Kg	65.000,00	19.500,00
	C. PERALATAN				
	Compressor	0,0750	Jam	114.358,19	8.576,86
	Dump Truck	0,0750	Jam	311.974,70	23.398,10
	Total				180.062,47
	Pajak	0,1500	%		27.009,37
				NILAI HSPK	207.071,84

9.1.2.18.04.08.004	9.2 (5) Patok Pengarah		Buah		255.471,49
	A. TENAGA				
	Pekerja Biasa	1,5775	jam	15.542,86	24.519,01
	Tukang	0,7888	jam	22.571,43	17.803,33
	Mandor	0,1972	jam	20.442,86	4.031,10
	B. BAHAN				
	Beton K-175	0,0354	M3	1.129.363,64	40.021,82
	Baja Tulangan	4,6512	Kg	15.750,00	73.255,96
	C. PERALATAN				
	Dump Truck	0,1972	Jam	311.974,70	61.517,90
	Alat Bantu	1,0000	Ls	1.000,00	1.000,00
	Total				222.149,13
	Pajak	0,1500	%		33.322,37
				NILAI HSPK	255.471,49

**B. DAFTAR HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)
 BIDANG CIPTA KARYA**

BANGUNAN GEDUNG & DRAINASE (PASANGAN, BETON DAN PELAPIS)

PEKERJAAN PERSIAPAN

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.07.002	1 m2 Pagar Sementara Dari Seng Gelombang Tinggi 2 m					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,4000	158.000,00	63.200,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 90.684,00
	Bahan					
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	1,2500	7.273,00	9.091,25
	Semen Portland		Kg	2,5000	1.400,00	3.500,00
	Seng Gelombang		Lbr	1,2000	46.416,00	55.699,20
	Pasir Beton		m3	0,0050	177.600,00	888,00
	Koral Beton		m3	0,0090	177.000,00	1.593,00
	Kayu 5/7 Kelas III		m3	0,0720	2.415.000,00	173.880,00
	Paku Biasa 2"-5"		Kg	0,0600	22.500,00	1.350,00
	Meni Besi		Liter	0,4500	84.000,00	37.800,00
						Jumlah Harga Bahan 283.801,45
	Jumlah Total					374.485,45
	Overhead & Profit			10%		37.448,55
						NILAI HSPK 411.934,00

9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pengukuran dan Pemasangan Bouwplank					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 28.826,50
	Bahan					
	Kayu Balok 5/7		m3	0,0120	2.415.000,00	28.980,00
	Paku Biasa 2"-3"		Kg	0,0200	22.500,00	450,00
	Kayu Papan 3/20		m3	0,0070	2.415.000,00	16.905,00
						Jumlah Harga Bahan 46.335,00
	Jumlah Total					75.161,50
	Overhead & Profit			10%		7.516,15
						NILAI HSPK 82.677,65

9.1.2.18.03.02.002	1 m2 Kantor Sementara Lantai Plasteran					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	2,0000	108.800,00	217.600,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	2,0000	158.000,00	316.000,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	1,0000	158.000,00	158.000,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,3000	143.100,00	42.930,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 741.685,00
	Bahan					
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	1,2500	7.273,00	9.091,25
	Kayu		m3	0,1800	2.415.000,00	434.700,00
	Paku Biasa		Kg	0,0800	22.500,00	1.800,00
	Besi Strip		Kg	1,1000	15.000,00	16.500,00
	Semen Portland		Kg	35,0000	1.400,00	49.000,00
	Pasir Pasang		m3	0,1500	251.100,00	37.665,00
	Pasir Beton		m3	0,1000	177.600,00	17.760,00
	Koral Beton		m3	0,1500	177.000,00	26.550,00
	Bata Merah		Bh	30,0000	800,00	24.000,00
	Seng Gelombang		Lbr	1,5000	46.416,00	69.624,00
	Seng Plat		Lbr	0,2500	45.000,00	11.250,00
	Plywood 4 mm		Lbr	0,0600	68.000,00	4.080,00
						Jumlah Harga Bahan 702.020,25
	Jumlah Total					1.443.705,25
	Overhead & Profit			10%		144.370,53
						NILAI HSPK 1.588.075,78

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.02.002	1 m2 Gudang Semen dan Peralatan					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	2,0000	158.000,00	316.000,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,2000	143.100,00	28.620,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 460.575,00
	Bahan					
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	1,7000	7.273,00	12.364,10
	Kayu		m3	0,2100	2.415.000,00	507.150,00
	Paku Biasa		Kg	0,3000	22.500,00	6.750,00
	Semen Portland		Kg	10,5000	1.400,00	14.700,00
	Pasir Beton		m3	0,0300	177.600,00	5.328,00
	Koral Beton		m3	0,0500	177.000,00	8.850,00
	Seng Gelombang		Lbr	1,5000	46.416,00	69.624,00
	Seng Plat		Lbr	0,2500	45.000,00	11.250,00
						Jumlah Harga Bahan 636.016,10
	Jumlah Total					1.096.591,10
	Overhead & Profit			10%		109.659,11
						NILAI HSPK 1.206.250,21
9.1.2.18.03.02.002	1 m2 Bedeng Pekerja					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	2,0000	158.000,00	316.000,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,2000	143.100,00	28.620,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 460.575,00
	Bahan					
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	1,2500	7.273,00	9.091,25
	Kayu		m3	0,1860	2.415.000,00	449.190,00
	Paku Biasa		Kg	0,3000	22.500,00	6.750,00
	Semen Portland		Kg	18,0000	1.400,00	25.200,00
	Pasir Beton		m3	0,0300	177.600,00	5.328,00
	Koral Beton		m3	0,0500	177.000,00	8.850,00
	Seng Gelombang		Lbr	1,5000	46.416,00	69.624,00
	Plywood 4 mm		Lbr	1,3500	68.000,00	91.800,00
						Jumlah Harga Bahan 665.833,25
	Jumlah Total					1.126.408,25
	Overhead & Profit			10%		112.640,83
						NILAI HSPK 1.239.049,08
9.1.2.18.03.02.004	1 m2 Pembersihan Lapangan dan Perataan					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 18.035,00
	Jumlah Total					18.035,00
	Overhead & Profit			10%		1.803,50
						NILAI HSPK 19.838,50
9.1.2.18.03.02.004	1 m2 Pembuatan Steger/Perancah dari Bambu/kayu					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	2,0000	158.000,00	316.000,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,2000	143.100,00	28.620,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 460.575,00
	Bahan					
	Bambu/Kayu Ø 6-8/600 cm		Batang	1,2500	7.273,00	9.091,25
	Tali Ijuk		m'	0,1860	1.500,00	279,00
						Jumlah Harga Bahan 9.370,25
	Jumlah Total					469.945,25
	Overhead & Profit			10%		46.994,53
						NILAI HSPK 516.939,78
9.1.2.18.03.02.004	1 m2 Pembuatan Jalan Sementara					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 115.955,00
	Bahan					
	Batu Belah		m3	0,1500	263.000,00	39.450,00
	Batu Pecah		m3	0,0900	177.000,00	15.930,00
	Pasir Pasang		m3	0,0100	177.600,00	1.776,00
						Jumlah Harga Bahan 57.156,00
	Jumlah Total					173.111,00
	Overhead & Profit			10%		17.311,10
						NILAI HSPK 190.422,10

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
PEKERJAAN TANAH						
9.1.2.18.03.02.005	1 m3 Galian Tanah Biasa Sedalam 1 m					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,7500	108.800,00	81.600,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0250	143.100,00	3.577,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	85.177,50
	Jumlah Total					85.177,50
	Overhead & Profit			10%		8.517,75
					NILAI HSPK	93.695,25
9.1.2.18.03.03.005	1 m3 Galian Tanah Biasa Sedalam 2 m					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,9000	108.800,00	97.920,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0450	143.100,00	6.439,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	104.359,50
	Jumlah Total					104.359,50
	Overhead & Profit			10%		10.435,95
					NILAI HSPK	114.795,45
9.1.2.18.03.02.005	1 m3 Galian Tanah Biasa Sedalam 3 m					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	1,0500	108.800,00	114.240,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0670	143.100,00	9.587,70
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	123.827,70
	Jumlah Total					123.827,70
	Overhead & Profit			10%		12.382,77
					NILAI HSPK	136.210,47
9.1.2.18.04.03.001	1 m3 Galian Tanah Biasa Dengan Alat Berat					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0750	143.100,00	10.732,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.052,50
	Peralatan					
	Excavator		Jam	0,1000	350.000,00	35.000,00
	Dump truck		Jam	0,2000	200.000,00	40.000,00
					Jumlah Harga Peralatan	75.000,00
	Jumlah Total					102.052,50
	Overhead & Profit			10%		10.205,25
					NILAI HSPK	112.257,75
9.1.2.18.03.02.005	1 m3 Membuang Tanah Sejauh 30 meter					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,3300	108.800,00	35.904,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	37.335,00
	Jumlah Total					37.335,00
	Overhead & Profit			10%		3.733,50
					NILAI HSPK	41.068,50
9.1.2.18.03.02.005	1 m3 Pengurangan Kembali Galian Tanah					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,5000	108.800,00	54.400,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	61.555,00
	Jumlah Total					61.555,00
	Overhead & Profit			10%		6.155,50
					NILAI HSPK	67.710,50
9.1.2.18.04.11.007	1 m3 Pemasangan Tanah (per 20 cm)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,5000	108.800,00	54.400,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	61.555,00
	Jumlah Total					61.555,00
	Overhead & Profit			10%		6.155,50
					NILAI HSPK	67.710,50
9.1.2.18.03.02.005	1 m3 Pengurangan Dengan Pasir Urung					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	34.071,00
	Bahan					
	Pasir Urug		m3	1,2000	180.300,00	216.360,00
					Jumlah Harga Bahan	216.360,00
	Jumlah Total					250.431,00
	Overhead & Profit			10%		25.043,10
					NILAI HSPK	275.474,10

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.02.005	1 m3 Pengurangan Sirtu Padat					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0250	143.100,00	3.577,50
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 30.777,50
	Bahan					
	Sirtu		m3	1,2000	263.000,00	315.600,00
						Jumlah Harga Bahan 315.600,00
	Jumlah Total					346.377,50
	Overhead & Profit			10%		34.637,75
						NILAI HSPK 381.015,25

9.1.2.18.03.07.001	1 m2 Pasangan Paving Block Natural T. 6 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,5000	158.000,00	79.000,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0013	143.100,00	186,03
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 113.541,03
	Bahan					
	Paving Block 6 cm		m2	1,0100	150.000,00	151.500,00
	Pasir Urug		m3	0,0500	180.300,00	9.015,00
						Jumlah Harga Bahan 160.515,00
	Jumlah Total					274.056,03
	Overhead & Profit			10%		27.405,60
						NILAI HSPK 301.461,63

PEKERJAAN PONDASI

9.1.2.18.04.05.005	1 m3 Pemasangan Pondasi Batu Belah/Batu Kali Campuran 1 Sp : 4 Pp					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	1,5000	108.800,00	163.200,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,7500	158.000,00	118.500,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0750	143.100,00	10.732,50
	Mandor	L.04	Oh	0,0750	143.100,00	10.732,50
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 303.165,00
	Bahan					
	Batu Belah/Batu Kali		m3	1,2000	246.400,00	295.680,00
	Pasir Pasang		m3	0,5200	251.100,00	130.572,00
	Semen Portlan		Kg	163,0000	1.400,00	228.200,00
						Jumlah Harga Bahan 654.452,00
	Jumlah Total					957.617,00
	Overhead & Profit			10%		95.761,70
						NILAI HSPK 1.053.378,70

9.1.2.18.04.05.001	1 m3 Pemasangan Batu Kosong (Anstamping)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,7800	108.800,00	84.864,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,3900	158.000,00	61.620,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0390	143.100,00	5.580,90
	Mandor	L.04	Oh	0,0390	143.100,00	5.580,90
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 157.645,80
	Bahan					
	Batu Belah/Batu Kali		m3	1,2000	246.400,00	295.680,00
						Jumlah Harga Bahan 295.680,00
	Jumlah Total					453.325,80
	Overhead & Profit			10%		45.332,58
						NILAI HSPK 498.658,38

9.1.2.18.04.05.001	1 m3 Pemasangan Pondasi Sirkop, 60% Beton Campur 1 Sp : 2 Pp : 3 Kr 40% Batu Belah					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	3,4000	108.800,00	369.920,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,8500	158.000,00	134.300,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0850	143.100,00	12.163,50
	Mandor	L.04	Oh	0,1700	143.100,00	24.327,00
						Jumlah Harga Tenaga Kerja 540.710,50
	Bahan					
	Batu Belah/Batu Kali		m3	0,4800	246.400,00	118.272,00
	Pasir Beton		m3	0,3120	177.600,00	55.411,20
	Kerikil		m3	0,4680	177.000,00	82.836,00
	Semen Portlan		Kg	194,0000	1.400,00	271.600,00
	Besi Beton		Kg	126,0000	17.000,00	2.142.000,00
	Kawat Beton		Kg	1,8000	28.600,00	51.480,00
						Jumlah Harga Bahan 2.721.599,20
	Jumlah Total					3.262.309,70
	Overhead & Profit			10%		326.230,97
						NILAI HSPK 3.588.540,67

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
---------------	--------	------	--------	-----------	-------------------	-------------

PEKERJAAN BETON

9.1.2.18.04.05.005	1 m3	Membuat Lantai kerja Beton Mutu $f_c=7,4$ MPa (K 100) Slump 3-6, w/c=0,87				
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L.01	Oh	1,2000	108.800,00	130.560,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L.04	Oh	0,0600	143.100,00	8.586,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja						173.608,00
Bahan						
	Semen Portlan		Kg	230,0000	1.400,00	322.000,00
	Pasir Beton		m3	0,6379	177.600,00	113.283,43
	Kerikil (Maks 30 mm)		m3	0,7607	177.000,00	134.651,11
	Air		Liter	200,0000	75,00	15.000,00
Jumlah Harga Bahan						584.934,54
Jumlah Total						758.542,54
Overhead & Profit						10%
NILAI HSPK						834.396,79

9.1.2.18.04.07.001	1 m3	Membuat Beton Mutu $f_c=14,5$ MPa (K 175) Slump (12 ± 2) cm, w/c=0,66				
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L.01	Oh	1,6500	108.800,00	179.520,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,2750	158.000,00	43.450,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0280	143.100,00	4.006,80
	Mandor	L.04	Oh	0,0830	143.100,00	11.877,30
Jumlah Harga Tenaga Kerja						238.854,10
Bahan						
	Semen Portlan		Kg	326,0000	1.400,00	456.400,00
	Pasir Beton		m3	0,5429	177.600,00	96.411,43
	Split 1/2 - 2/3		m3	0,7622	364.364,00	277.726,34
	Air		Liter	215,0000	75,00	16.125,00
Jumlah Harga Bahan						846.662,77
Jumlah Total						1.085.516,87
Overhead & Profit						10%
NILAI HSPK						1.194.068,55

9.1.2.18.04.07.001	1 m3	Membuat Beton Mutu $f_c=16,9$ MPa (K 200) Slump (12 ± 2) cm, w/c=0,61				
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L.01	Oh	1,6500	108.800,00	179.520,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,2750	158.000,00	43.450,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0280	143.100,00	4.006,80
	Mandor	L.04	Oh	0,0830	143.100,00	11.877,30
Jumlah Harga Tenaga Kerja						238.854,10
Bahan						
	Semen Portlan		Kg	352,0000	1.400,00	492.800,00
	Pasir Beton		m3	0,5221	177.600,00	92.732,57
	Split 1/2 - 2/3		m3	0,7637	364.364,00	278.266,14
	Air		Liter	215,0000	75,00	16.125,00
Jumlah Harga Bahan						879.923,71
Jumlah Total						1.118.777,81
Overhead & Profit						10%
NILAI HSPK						1.230.655,59

9.1.2.18.04.07.001	1 m3	Membuat Beton Mutu $f_c=19,3$ MPa (K 225) Slump (12 ± 2) cm, w/c=0,58				
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L.01	Oh	1,6500	108.800,00	179.520,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,2750	158.000,00	43.450,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0280	143.100,00	4.006,80
	Mandor	L.04	Oh	0,0830	143.100,00	11.877,30
Jumlah Harga Tenaga Kerja						238.854,10
Bahan						
	Semen Portlan		Kg	371,0000	1.400,00	519.400,00
	Pasir Beton		m3	0,4986	177.600,00	88.546,29
	Split 1/2 - 2/3		m3	0,7756	364.364,00	282.584,52
	Air		Liter	215,0000	75,00	16.125,00
Jumlah Harga Bahan						906.655,81
Jumlah Total						1.145.509,91
Overhead & Profit						10%
NILAI HSPK						1.260.060,90

9.1.2.18.04.07.001	1 m3	Membuat Beton Mutu $f_c=21,7$ MPa (K 250) Slump (12 ± 2) cm, w/c=0,56				
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L.01	Oh	1,6500	108.800,00	179.520,00
	Tukang Batu	L.02	Oh	0,2750	158.000,00	43.450,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0280	143.100,00	4.006,80
	Mandor	L.04	Oh	0,0830	143.100,00	11.877,30
Jumlah Harga Tenaga Kerja						238.854,10
Bahan						
	Semen Portlan		Kg	384,0000	1.400,00	537.600,00
	Pasir Beton		m3	0,4943	177.600,00	87.785,14
	Split 1/2 - 2/3		m3	0,7696	364.364,00	280.425,33
	Air		Liter	215,0000	75,00	16.125,00
Jumlah Harga Bahan						921.935,47
Jumlah Total						1.160.789,57
Overhead & Profit						10%
NILAI HSPK						1.276.868,53

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.07.001	10 Kg Pembesian Dengan Besi Polos atau Besi Ulir					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,0700	108.800,00	7.616,00
	Tukang Besi	L.02	Oh	0,0700	158.000,00	11.060,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0070	143.100,00	1.001,70
	Mandor	L.04	Oh	0,0040	143.100,00	572,40
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	20.250,10
	Bahan					
	Besi Beton (Polos/Ulir)		Kg	10,5000	20.000,00	210.000,00
	Kawat Beton		Kg	0,1500	28.600,00	4.290,00
					Jumlah Harga Bahan	214.290,00
	Jumlah Total					234.540,10
	Overhead & Profit			10%		23.454,01
					NILAI HSPK	257.994,11
9.1.2.18.04.07.001	1 Kg Pembesian Dengan Besi Polos atau Besi Ulir					
	Harga Satuan Pekerjaan Per 1 Kg					25.799,41
					NILAI HSPK	25.799,41
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Pondasi					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,5200	108.800,00	56.576,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,2600	158.000,00	41.080,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0260	143.100,00	3.720,60
	Mandor	L.04	Oh	0,0260	143.100,00	3.720,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	105.097,20
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0400	1.890.000,00	75.600,00
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,3000	22.500,00	6.750,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,1000	120.000,00	12.000,00
					Jumlah Harga Bahan	94.350,00
	Jumlah Total					199.447,20
	Overhead & Profit			10%		19.944,72
					NILAI HSPK	219.391,92
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Sloof					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,5200	108.800,00	56.576,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,2600	158.000,00	41.080,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0260	143.100,00	3.720,60
	Mandor	L.04	Oh	0,0260	143.100,00	3.720,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	105.097,20
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0450	1.890.000,00	85.050,00
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,3000	22.500,00	6.750,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,1000	120.000,00	12.000,00
					Jumlah Harga Bahan	103.800,00
	Jumlah Total					208.897,20
	Overhead & Profit			10%		20.889,72
					NILAI HSPK	229.786,92
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Kolom					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,6600	108.800,00	71.808,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,3300	158.000,00	52.140,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
	Mandor	L.04	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	133.392,60
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0400		-
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,4000	22.500,00	9.000,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,2000	120.000,00	24.000,00
	Balok Kayu Kelas III		m3	0,0150	2.415.000,00	36.225,00
	Plywood Tebal 9 mm		Lbr	0,3500	193.091,00	67.581,85
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	2,0000	7.273,00	14.546,00
					Jumlah Harga Bahan	151.352,85
	Jumlah Total					284.745,45
	Overhead & Profit			10%		28.474,55
					NILAI HSPK	313.220,00

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Balok					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,6600	108.800,00	71.808,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,3300	158.000,00	52.140,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
	Mandor	L.04	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	133.392,60
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0400	0,00	-
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,4000	22.500,00	9.000,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,2000	120.000,00	24.000,00
	Balok Kayu Kelas III		m3	0,0180	2.415.000,00	43.470,00
	Plywood Tebal 9 mm		Lbr	0,3500	193.091,00	67.581,85
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	2,0000	7.273,00	14.546,00
					Jumlah Harga Bahan	158.597,85
	Jumlah Total					291.990,45
	Overhead & Profit			10%		29.199,05
					NILAI HSPK	321.189,50

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Lantai					Rp 345.221,20
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,6600	108.800,00	71.808,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,3300	158.000,00	52.140,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
	Mandor	L.04	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	133.392,60
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0400	0,00	-
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,4000	22.500,00	9.000,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,2000	120.000,00	24.000,00
	Balok Kayu Kelas III		m3	0,0150	2.415.000,00	36.225,00
	Plywood Tebal 9 mm		Lbr	0,3500	193.091,00	67.581,85
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	6,0000	7.273,00	43.638,00
					Jumlah Harga Bahan	180.444,85
	Jumlah Total					313.837,45
	Overhead & Profit			10%		31.383,75
					NILAI HSPK	345.221,20

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Dinding					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,6600	108.800,00	71.808,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,3300	158.000,00	52.140,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
	Mandor	L.04	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	133.392,60
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0300	0,00	-
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,4000	22.500,00	9.000,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,2000	120.000,00	24.000,00
	Balok Kayu Kelas III		m3	0,0200	2.415.000,00	48.300,00
	Plywood Tebal 9 mm		Lbr	0,3500	193.091,00	67.581,85
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	3,0000	7.273,00	21.819,00
	Penjaga Jarak Begesting/Spacer		Buah	4,0000	7.273,00	29.092,00
					Jumlah Harga Bahan	199.792,85
	Jumlah Total					333.185,45
	Overhead & Profit			10%		33.318,55
					NILAI HSPK	366.504,00

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.07.001	1 m2 Pemasangan Bekisting Untuk Tangga					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L.01	Oh	0,6600	108.800,00	71.808,00
	Tukang Kayu	L.02	Oh	0,3300	158.000,00	52.140,00
	Kepala Tukang	L.03	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
	Mandor	L.04	Oh	0,0330	143.100,00	4.722,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	133.392,60
	Bahan					
	Kayu Kelas IV		m3	0,0300	0,00	-
	Paku 5 - 10 cm		Kg	0,4000	22.500,00	9.000,00
	Minyak Bekisting		Liter	0,1500	120.000,00	18.000,00
	Balok Kayu Kelas III		m3	0,0150	2.415.000,00	36.225,00
	Plywood Tebal 9 mm		Lbr	0,3500	193.091,00	67.581,85
	Dolken Kayu Ø 8-10/400 cm		Batang	2,0000	7.273,00	14.546,00
					Jumlah Harga Bahan	145.352,85
	Jumlah Total					278.745,45
	Overhead & Profit			10%		27.874,55
					NILAI HSPK	306.620,00

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
---------------	--------	------	--------	-----------	-------------------	-------------

PEKERJAAN BESI DAN ALUMINIUM

9.1.2.18.03.03.003 1 Kg Pemasangan Besi Profil						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0600	108.800,00	6.528,00	
Tukang Las Konstruksi	L. 03	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					17.295,90	
Bahan						
Besi Profil		Kg	1,1500	15.000,00	17.250,00	
Jumlah Harga Bahan					17.250,00	
Peralatan						
Alat Bantu		jam	0,030	250.000,00	7.500,00	
Jumlah Harga Peralatan					7.500,00	
Jumlah Total					42.045,90	
Overhead & Profit					10%	4.204,59
						NILAI HSPK 46.250,49

9.1.2.18.03.03.003 1 Kg Pemasangan Rangka Kuda - Kuda Baja IWF						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0600	108.800,00	6.528,00	
Tukang Las Konstruksi	L. 03	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					17.295,90	
Bahan						
Besi Baja IWF		Kg	1,1500	15.000,00	17.250,00	
Jumlah Harga Bahan					17.250,00	
Peralatan						
Alat Bantu		jam	0,030	450.000,00	13.500,00	
Jumlah Harga Peralatan					13.500,00	
Jumlah Total					48.045,90	
Overhead & Profit					10%	4.804,59
						NILAI HSPK 52.850,49

9.1.2.18.03.04.006 1 m2 Pembuatan Pintu Besi Plat Baja Tebal 2 mm Rangkap, Rangka Baja Siku						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	1,0500	108.800,00	114.240,00	
Tukang Las Konstruksi	L. 03	Oh	1,0500	158.000,00	165.900,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,1050	143.100,00	15.025,50	
Mandor	L. 04	Oh	0,0520	143.100,00	7.441,20	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					302.606,70	
Bahan						
Besi Siku L 30.30.3		Kg	15,0000	15.000,00	225.000,00	
Besi Plat Baja		Kg	32,8000	15.000,00	492.000,00	
Kawat Las		Kg	0,0500	30.000,00	1.500,00	
Jumlah Harga Bahan					718.500,00	
Jumlah Total					1.021.106,70	
Overhead & Profit					10%	102.110,67
						NILAI HSPK 1.123.217,37

9.1.2.18.03.04.006 10 cm Pengerjaan Pengelasan Dengan Las Listrik						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0400	108.800,00	4.352,00	
Tukang Las Konstruksi	L. 03	Oh	0,0200	158.000,00	3.160,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0020	143.100,00	286,20	
Mandor	L. 04	Oh	0,0020	143.100,00	286,20	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					8.084,40	
Bahan						
Kawat Las		Kg	0,400	30.000,00	12.000,00	
Solar		Liter	0,300	5.000,00	1.500,00	
Minyak Pelumas		Liter	0,040	25.000,00	1.000,00	
Jumlah Harga Bahan					14.500,00	
Peralatan						
Sewa Alat		Jam	0,1700			
Jumlah Harga Peralatan					-	
Jumlah Total					22.584,40	
Overhead & Profit					10%	2.258,44
						NILAI HSPK 24.842,84

9.1.2.18.03.04.006 1 m' Pemasangan Kusen Pintu/Jendela Alluminium						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0430	108.800,00	4.678,40	
Tukang Khusus Alluminium	L. 03	Oh	0,0430	158.000,00	6.794,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0043	143.100,00	615,33	
Mandor	L. 04	Oh	0,0021	143.100,00	300,51	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					12.388,24	
Bahan						
Profil Alluminium		m'	1,1000	75.000,00	82.500,00	
Skrup Fixer		Buah	2,0000	2.500,00	5.000,00	
Sealant		Tube	0,0600	54.000,00	3.240,00	
Jumlah Harga Bahan					90.740,00	
Jumlah Total					103.128,24	
Overhead & Profit					10%	10.312,82
						NILAI HSPK 113.441,06

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Pintu Alluminium Strip Lebar 8 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0850	108.800,00	9.248,00
	Tukang Khusus Alluminium	L. 03	Oh	0,0850	158.000,00	13.430,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0085	143.100,00	1.216,35
	Mandor	L. 04	Oh	0,0042	143.100,00	601,02
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.495,37
	Bahan					
	Profil Alluminium Pintu		m'	4,4000	90.000,00	396.000,00
	Alluminium Strip		m'	14,6000	45.000,00	657.000,00
					Jumlah Harga Bahan	1.053.000,00
	Jumlah Total					1.077.495,37
	Overhead & Profit			10%		107.749,54
					NILAI HSPK	1.185.244,91
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Pintu ACP Rangka Alluminium					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0850	108.800,00	9.248,00
	Tukang Khusus Alluminium	L. 03	Oh	0,0850	158.000,00	13.430,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0085	143.100,00	1.216,35
	Mandor	L. 04	Oh	0,0042	143.100,00	601,02
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.495,37
	Bahan					
	Profil Alluminium Pintu		m'	4,4000	90.000,00	396.000,00
	ACP		lbr	0,7390	850.000,00	628.150,00
					Jumlah Harga Bahan	1.024.150,00
	Jumlah Total					1.048.645,37
	Overhead & Profit			10%		104.864,54
					NILAI HSPK	1.153.509,91
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Pintu / Jendela Kaca 5 mm Rangka Alluminium					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0850	108.800,00	9.248,00
	Tukang Khusus Alluminium	L. 03	Oh	0,0850	158.000,00	13.430,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.681,40
	Bahan					
	Profil Alluminium		m'	4,4000	90.000,00	396.000,00
	Kaca Raybend 5 mm		m2	1,1000	150.000,00	165.000,00
	Sealant		Tube	0,2700	54.000,00	14.580,00
					Jumlah Harga Bahan	575.580,00
	Jumlah Total					600.261,40
	Overhead & Profit			10%		60.026,14
					NILAI HSPK	660.287,54
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Pintu / Jendela Kaca 8 mm Rangka Alluminium					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0850	108.800,00	9.248,00
	Tukang Khusus Alluminium	L. 03	Oh	0,0850	158.000,00	13.430,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.681,40
	Bahan					
	Profil Alluminium		m'	4,4000	90.000,00	396.000,00
	Kaca 8 mm		m2	1,1000	275.000,00	302.500,00
	Sealant		Tube	0,2700	54.000,00	14.580,00
					Jumlah Harga Bahan	713.080,00
	Jumlah Total					737.761,40
	Overhead & Profit			10%		73.776,14
					NILAI HSPK	811.537,54
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Pintu / Jendela Kaca 12 mm Frameless					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0850	108.800,00	9.248,00
	Tukang Khusus Alluminium	L. 03	Oh	0,0850	158.000,00	13.430,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.681,40
	Bahan					
	Profil Alluminium		m'	4,4000	90.000,00	396.000,00
	Kaca 12 mm		m2	1,1000	650.000,00	715.000,00
	Sealant		Tube	0,2700	54.000,00	14.580,00
					Jumlah Harga Bahan	1.125.580,00
	Jumlah Total					1.150.261,40
	Overhead & Profit			10%		115.026,14
					NILAI HSPK	1.265.287,54

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Tralis Besi Strip (2 x 3) mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	1,6700	108.800,00	181.696,00
	Tukang Las	L. 03	Oh	1,6700	158.000,00	263.860,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,1670	143.100,00	23.897,70
	Mandor	L. 04	Oh	0,0830	143.100,00	11.877,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	481.331,00
	Bahan					
	Besi Strip		Kg	6,1770	15.000,00	92.655,00
	Pengelasan		cm	27,0800	3.500,00	94.780,00
					Jumlah Harga Bahan	187.435,00
	Jumlah Total					668.766,00
	Overhead & Profit			10%		66.876,60
					NILAI HSPK	735.642,60
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Talang Datar/Jurai Seng Bjis 28 Lebar 90 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang	L. 03	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0010	143.100,00	143,10
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	56.365,10
	Bahan					
	Seng Plat		m'	1,0500	45.000,00	47.250,00
	Paku 1 - 2,5 cm		Kg	0,0150	22.500,00	337,50
	Papan Kayu Klas III		m3	0,0190	2.415.000,00	45.885,00
					Jumlah Harga Bahan	93.472,50
	Jumlah Total					149.837,60
	Overhead & Profit			10%		14.983,76
					NILAI HSPK	164.821,36
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Talang 1/2 Lingkaran D-15 cm, Seng Plat Bjis 30 Lebar 45 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Tukang	L. 03	Oh	0,3000	158.000,00	47.400,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0300	143.100,00	4.293,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0080	143.100,00	1.144,80
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	69.157,80
	Bahan					
	Seng Plat		m	1,0500	45.000,00	47.250,00
	Paku 1 - 2,5 cm		Kg	0,0100	22.500,00	225,00
	Besi Strip		Kg	0,5000	15.000,00	7.500,00
					Jumlah Harga Bahan	54.975,00
	Jumlah Total					124.132,80
	Overhead & Profit			10%		12.413,28
					NILAI HSPK	136.546,08
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Rangka Besi Hollow 1 x 40.40.1 mm, model 60 x 120 Dinding Partisi					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Besi	L. 02	Oh	0,2500	158.000,00	39.500,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0250	143.100,00	3.577,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	72.137,80
	Bahan					
	Rangka Metal Hollow 40.40.1		m'	3,5000	7.500,00	26.250,00
	Assesoris (Perkuatan, Las dll)		ls	100% x Rangka		7.500,00
					Jumlah Harga Bahan	33.750,00
	Jumlah Total					105.887,80
	Overhead & Profit			10%		10.588,78
					NILAI HSPK	116.476,58
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Pemasangan Rangka Besi Hollow 1 x 40.40.2 mm, model 60 x 60 Plafond					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3500	108.800,00	38.080,00
	Tukang Besi	L. 02	Oh	0,3500	158.000,00	55.300,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0180	143.100,00	2.575,80
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	100.964,30
	Bahan					
	Rangka Metal Hollow 40.40.2		m'	4,0000	7.500,00	30.000,00
	Assesoris (Perkuatan, Las dll)		ls	100% x Rangka		7.500,00
					Jumlah Harga Bahan	37.500,00
	Jumlah Total					138.464,30
	Overhead & Profit			10%		13.846,43
					NILAI HSPK	152.310,73

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
---------------	--------	------	--------	-----------	-------------------	-------------

PEKERJAAN BESI DAN ALUMINIUM

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Bata Merah 1 Bata Campuran 1 Sp : 2 Pp					
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L. 01	Oh	0,6000	108.800,00	65.280,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0300	143.100,00	4.293,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja						104.035,00
Bahan						
	Bata Merah		m3	140,0000	800,00	112.000,00
	Semen Portlan		Kg	43,5000	1.400,00	60.900,00
	Pasir Pasang		m3	0,0800	251.100,00	20.088,00
Jumlah Harga Bahan						192.988,00
Jumlah Total						297.023,00
Overhead & Profit				10%		29.702,30
NILAI HSPK						326.725,30

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Bata Merah 1 Bata Campuran 1 Sp : 4 Pp					
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L. 01	Oh	0,6000	108.800,00	65.280,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0300	143.100,00	4.293,00
Jumlah Harga Tenaga Kerja						104.035,00
Bahan						
	Bata Merah		m3	140,0000	800,00	112.000,00
	Semen Portlan		Kg	26,5500	1.400,00	37.170,00
	Pasir Pasang		m3	0,0930	251.100,00	23.352,30
Jumlah Harga Bahan						172.522,30
Jumlah Total						276.557,30
Overhead & Profit				10%		27.655,73
NILAI HSPK						304.213,03

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Bata Merah 1/2 Bata Campuran 1 Sp : 2 Pp					
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
Jumlah Harga Tenaga Kerja						52.017,50
Bahan						
	Bata Merah		m3	70,0000	800,00	56.000,00
	Semen Portlan		Kg	18,9500	1.400,00	26.530,00
	Pasir Pasang		m3	0,0380	251.100,00	9.541,80
Jumlah Harga Bahan						92.071,80
Jumlah Total						144.089,30
Overhead & Profit				10%		14.408,93
NILAI HSPK						158.498,23

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Bata Merah 1/2 Bata Campuran 1 Sp : 4 Pp					
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
Jumlah Harga Tenaga Kerja						52.017,50
Bahan						
	Bata Merah		m3	70,0000	800,00	56.000,00
	Semen Portlan		Kg	11,5000	1.400,00	16.100,00
	Pasir Pasang		m3	0,0430	251.100,00	10.797,30
Jumlah Harga Bahan						82.897,30
Jumlah Total						134.914,80
Overhead & Profit				10%		13.491,48
NILAI HSPK						148.406,28

PEKERJAAN PLASTERAN

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Plasteran Campuran 1 Sp : 2 Pp Tebal 15 mm					
Tenaga Kerja						
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
Jumlah Harga Tenaga Kerja						60.633,00
Bahan						
	Semen Portlan		Kg	10,2240	1.400,00	14.313,60
	Pasir Pasang		m3	0,0200	251.100,00	5.022,00
Jumlah Harga Bahan						19.335,60
Jumlah Total						79.968,60
Overhead & Profit				10%		7.996,86
NILAI HSPK						87.965,46

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Plasteran Campuran 1 Sp : 4 Pp Tebal 15 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	60.633,00
	Bahan					
	Semen Portlan		Kg	6,2400	1.400,00	8.736,00
	Pasir Pasang		m3	0,0240	251.100,00	6.026,40
					Jumlah Harga Bahan	14.762,40
	Jumlah Total					75.395,40
	Overhead & Profit			10%		7.539,54
					NILAI HSPK	82.934,94

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Plasteran Ciprat Campuran 1 Sp : 2 Pp					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	52.017,50
	Bahan					
	Semen Portlan		Kg	4,3200	1.400,00	6.048,00
	Pasir Pasang		m3	0,0060	251.100,00	1.506,60
					Jumlah Harga Bahan	7.554,60
	Jumlah Total					59.572,10
	Overhead & Profit			10%		5.957,21
					NILAI HSPK	65.529,31

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Finishing Siar Pasangan Batu Kali Campuran 1 Sp : 2 Pp					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	60.633,00
	Bahan					
	Semen Portlan		Kg	6,3400	1.400,00	8.876,00
	Pasir Pasang		m3	0,0120	251.100,00	3.013,20
					Jumlah Harga Bahan	11.889,20
	Jumlah Total					72.522,20
	Overhead & Profit			10%		7.252,22
					NILAI HSPK	79.774,42

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Acian					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	40.422,00
	Bahan					
	Semen Portlan		Kg	3,2500	1.400,00	4.550,00
					Jumlah Harga Bahan	4.550,00
	Jumlah Total					44.972,00
	Overhead & Profit			10%		4.497,20
					NILAI HSPK	49.469,20

PEKERJAAN PENUTUP LANTAI DAN DINDING

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Lantai Keramik Ukuran 40 x 40 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1250	158.000,00	19.750,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	50.670,60
	Bahan					
	Keramik 40 x 40 cm		Bh	6,6300	13.015,17	86.290,56
	Semen Portlan		Kg	9,8000	1.400,00	13.720,00
	Pasir Pasang		m3	0,0450	251.100,00	11.299,50
	Semen Warna		Kg	0,6000	3.252,28	1.951,37
					Jumlah Harga Bahan	113.261,42
	Jumlah Total					163.932,02
	Overhead & Profit			10%		16.393,20
					NILAI HSPK	180.325,22

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Lantai Keramik Ukuran 40 x 40 cm (anti slip)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1250	158.000,00	19.750,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	50.670,60
	Bahan					
	Keramik 40 x 40 cm		Bh	6,6300	13.015,17	86.290,56
	Semen Portlan		Kg	9,8000	1.400,00	13.720,00
	Pasir Pasang		m3	0,0450	251.100,00	11.299,50
	Semen Warna		Kg	0,6000	3.252,28	1.951,37
					Jumlah Harga Bahan	113.261,42
	Jumlah Total					163.932,02
	Overhead & Profit			10%		16.393,20
					NILAI HSPK	180.325,22
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Granit Ukuran 40 x 40 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1250	158.000,00	19.750,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	50.670,60
	Bahan					
	Granit 40 x 40 cm		Bh	6,6300	145.666,67	965.770,00
	Semen Portlan		Kg	9,8000	1.400,00	13.720,00
	Pasir Pasang		m3	0,0450	251.100,00	11.299,50
	Semen Warna		Kg	1,3000	3.252,28	4.227,96
					Jumlah Harga Bahan	995.017,46
	Jumlah Total					1.045.688,06
	Overhead & Profit			10%		104.568,81
					NILAI HSPK	1.150.256,86
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Granit Ukuran 60 x 60 cm Serpentine					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1250	158.000,00	19.750,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	50.670,60
	Bahan					
	Granit 60 x 60 cm		Bh	2,9700	135.000,00	400.950,00
	Semen Portlan		Kg	9,8000	1.400,00	13.720,00
	Pasir Pasang		m3	0,0450	251.100,00	11.299,50
	Semen Warna		Kg	1,3000	3.252,28	4.227,96
					Jumlah Harga Bahan	430.197,46
	Jumlah Total					480.868,06
	Overhead & Profit			10%		48.086,81
					NILAI HSPK	528.954,86
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Lantai Keramik Ukuran 30 x 30 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,7000	108.800,00	76.160,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,3500	158.000,00	55.300,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.477,00
	Bahan					
	Keramik 30 x 30 cm		doos	1,0500	65.000,00	68.250,00
	Semen Portlan		Kg	10,0000	1.400,00	14.000,00
	Pasir Pasang		m3	0,0450	251.100,00	11.299,50
	Semen Warna		Kg	0,5000	3.252,28	1.626,14
					Jumlah Harga Bahan	95.175,64
	Jumlah Total					95.175,64
	Overhead & Profit			10%		9.517,56
					NILAI HSPK	104.693,20
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Lantai Keramik Ukuran 20 x 20 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,7000	108.800,00	76.160,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,3500	158.000,00	55.300,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.477,00
	Bahan					
	Keramik 20 x 20 cm		doos	1,0500	60.000,00	63.000,00
	Semen Portlan		Kg	10,4000	1.400,00	14.560,00
	Pasir Pasang		m3	0,0450	251.100,00	11.299,50
	Semen Warna		Kg	0,5000	3.252,28	1.626,14
					Jumlah Harga Bahan	90.485,64
	Jumlah Total					231.962,64
	Overhead & Profit			10%		23.196,26
					NILAI HSPK	255.158,90

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.001	1 m' Pemasangan Plin Keramik Ukuran 10 x 40 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0900	108.800,00	9.792,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0900	158.000,00	14.220,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.736,00
	Bahan					
	Keramik 10 x 40 cm		Bh	2,5000	7.500,00	18.750,00
	Semen Portlan		Kg	1,1400	1.400,00	1.596,00
	Pasir Pasang		m3	0,0030	251.100,00	753,30
	Semen Warna		Kg	0,0250	3.252,28	81,31
					Jumlah Harga Bahan	21.180,61
	Jumlah Total					50.916,61
	Overhead & Profit			10%		5.091,66
					NILAI HSPK	56.008,27

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Keramik Ukuran 20 x 25 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0900	108.800,00	9.792,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,4500	158.000,00	71.100,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0450	143.100,00	6.439,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0450	143.100,00	6.439,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	93.771,00
	Bahan					
	Keramik 20 x 25 cm		Bh	26,5000	2.500,00	66.250,00
	Semen Portlan		Kg	9,3000	1.400,00	13.020,00
	Pasir Pasang		m3	0,0180	251.100,00	4.519,80
	Semen Warna		Kg	1,9400	3.252,28	6.309,41
					Jumlah Harga Bahan	90.099,21
	Jumlah Total					183.870,21
	Overhead & Profit			10%		18.387,02
					NILAI HSPK	202.257,23

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Batu Tempel Hitam					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,7000	108.800,00	76.160,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,3500	158.000,00	55.300,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0350	143.100,00	5.008,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	141.477,00
	Bahan					
	Batu Tempel Hitam		Bh	1,1000	7.500,00	8.250,00
	Semen Portlan		Kg	11,7500	1.400,00	16.450,00
	Pasir Pasang		m3	0,0350	251.100,00	8.788,50
					Jumlah Harga Bahan	33.488,50
	Jumlah Total					174.965,50
	Overhead & Profit			10%		17.496,55
					NILAI HSPK	192.462,05

9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Floor Hardener					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1200	108.800,00	13.056,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1200	158.000,00	18.960,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0120	143.100,00	1.717,20
	Mandor	L. 04	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	34.591,80
	Bahan					
	Floor Hardener		kg	5,0000	65.000,00	325.000,00
					Jumlah Harga Bahan	325.000,00
	Jumlah Total					359.591,80
	Overhead & Profit			10%		35.959,18
					NILAI HSPK	395.550,98

PEKERJAAN LANGIT-LANGIT (PLAFOND)

9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Pemasangan Langit - Langit Asbes Semen / GRC Tebal 4 mm, 5 mm, 6 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0300	108.800,00	3.264,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0700	158.000,00	11.060,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0070	143.100,00	1.001,70
	Mandor	L. 04	Oh	0,0040	143.100,00	572,40
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	15.898,10
	Bahan					
	Asbes Semen/GRC 6 mm		Lbr	0,3640	71.500,00	26.026,00
	Paku Skrup		Kg	0,1100	25.000,00	2.750,00
	Cotton Plaster		bh	0,0720	15.000,00	1.080,00
	Compound		Zak	0,1250	75.000,00	9.375,00
					Jumlah Harga Bahan	39.231,00
	Jumlah Total					55.129,10
	Overhead & Profit			10%		5.512,91
					NILAI HSPK	60.642,01

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Pemasangan Langit - Langit Tripleks (120 x 240) Tebal 4 mm, 5 mm, 6 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	28.826,50
	Bahan					
	Tripleks		Lbr	0,3750	68.000,00	25.500,00
	Paku Tripleks		Kg	0,0300	25.000,00	750,00
					Jumlah Harga Bahan	26.250,00
	Jumlah Total					55.076,50
	Overhead & Profit			10%		5.507,65
					NILAI HSPK	60.584,15

9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Pemasangan Langit - Langit Gypsum Board (120 x 240 x 9) Tebal 9 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0500	158.000,00	7.900,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	20.211,00
	Bahan					
	Gypsum Board		Lbr	0,3640	65.000,00	23.660,00
	Paku Skrup		Kg	0,1100	25.000,00	2.750,00
	Cotton Plaster		bh	0,0720	15.000,00	1.080,00
	Compound		Zak	0,1250	75.000,00	9.375,00
					Jumlah Harga Bahan	36.865,00
	Jumlah Total					57.076,00
	Overhead & Profit			10%		5.707,60
					NILAI HSPK	62.783,60

9.1.2.18.03.03.003	1 m' Pemasangan List Langit - Langit Profil Gypsum					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0600	108.800,00	6.528,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	17.295,90
	Bahan					
	List Kayu Profil		m'	1,0500	25.000,00	26.250,00
	Paku Skrup		Kg	0,0100	25.000,00	250,00
					Jumlah Harga Bahan	26.500,00
	Jumlah Total					43.795,90
	Overhead & Profit			10%		4.379,59
					NILAI HSPK	48.175,49

9.1.2.18.03.03.003	1 m' Pemasangan List Langit - Langit Kayu Profil					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0500	108.800,00	5.440,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0500	158.000,00	7.900,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	14.484,80
	Bahan					
	List Kayu Profil		m'	1,0500	12.500,00	13.125,00
	Paku		Kg	0,0100	22.500,00	225,00
					Jumlah Harga Bahan	13.350,00
	Jumlah Total					27.834,80
	Overhead & Profit			10%		2.783,48
					NILAI HSPK	30.618,28

PENUTUP ATAP

9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Genteng Metal (Colour)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0010	143.100,00	143,10
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	39.134,10
	Bahan					
	Genteng Metal		Bh	1,0200	41.636,00	42.468,72
	Paku Skrup		Kg	0,2000	25.000,00	5.000,00
					Jumlah Harga Bahan	47.468,72
	Jumlah Total					86.602,82
	Overhead & Profit			10%		8.660,28
					NILAI HSPK	95.263,10

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Genteng Metal (Colour Berpasir)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0010	143.100,00	143,10
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	39.134,10
	Bahan					
	Genteng Metal		Bh	1,0200	85.000,00	86.700,00
	Paku Skrup		Kg	0,2000	25.000,00	5.000,00
					Jumlah Harga Bahan	91.700,00
	Jumlah Total					130.834,10
	Overhead & Profit			10%		13.083,41
					NILAI HSPK	143.917,51
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Nok Atas Genteng Metal (Colour)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	54.906,80
	Bahan					
	Nok Atas Genteng Metal		Bh	1,1000	26.000,00	28.600,00
	Paku Skrup		Kg	0,0500	25.000,00	1.250,00
					Jumlah Harga Bahan	29.850,00
	Jumlah Total					84.756,80
	Overhead & Profit			10%		8.475,68
					NILAI HSPK	93.232,48
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Nok Atas Genteng Metal (Colour Berpasir)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	54.906,80
	Bahan					
	Nok Atas Genteng Metal		Bh	1,1000	35.000,00	38.500,00
	Paku Skrup		Kg	0,0500	25.000,00	1.250,00
					Jumlah Harga Bahan	39.750,00
	Jumlah Total					94.656,80
	Overhead & Profit			10%		9.465,68
					NILAI HSPK	104.122,48
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Flashing Zinkalum					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	54.906,80
	Bahan					
	Zinkalum		m'	1,1000	90.000,00	99.000,00
	Paku Skrup		Kg	0,0500	25.000,00	1.250,00
					Jumlah Harga Bahan	100.250,00
	Jumlah Total					155.156,80
	Overhead & Profit			10%		15.515,68
					NILAI HSPK	170.672,48
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Nok Tepi Genteng Metal (Colour Berpasir)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2500	108.800,00	27.200,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0130	143.100,00	1.860,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	54.906,80
	Bahan					
	Nok Tepi Genteng Metal		Bh	1,1000	30.000,00	33.000,00
	Paku Skrup		Kg	0,0500	25.000,00	1.250,00
					Jumlah Harga Bahan	34.250,00
	Jumlah Total					89.156,80
	Overhead & Profit			10%		8.915,68
					NILAI HSPK	98.072,48

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Atap Seng Gelombang					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1200	108.800,00	13.056,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
	Mandor	L. 04	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.253,20
	Bahan					
	Seng Gelombang		lbr	0,7000	46.416,00	32.491,20
	Paku Seng		Kg	0,0200	25.000,00	500,00
					Jumlah Harga Bahan	32.991,20
	Jumlah Total					57.244,40
	Overhead & Profit			10%		5.724,44
					NILAI HSPK	62.968,84
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Nok Atap					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0700	158.000,00	11.060,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0070	143.100,00	1.001,70
	Mandor	L. 04	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	29.240,30
	Bahan					
	Zinkalum		m	1,1000	65.000,00	71.500,00
	Paku Seng		Kg	0,0400	25.000,00	1.000,00
					Jumlah Harga Bahan	72.500,00
	Jumlah Total					101.740,30
	Overhead & Profit			10%		10.174,03
					NILAI HSPK	111.914,33
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Atap Aluminium					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,7500	158.000,00	118.500,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0800	143.100,00	11.448,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	147.126,60
	Bahan					
	Aluminium Gelombang		lbr	1,0500	90.000,00	94.500,00
	Paku		Kg	0,0200	25.000,00	500,00
					Jumlah Harga Bahan	95.000,00
	Jumlah Total					242.126,60
	Overhead & Profit			10%		24.212,66
					NILAI HSPK	266.339,26
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Nok Aluminium					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	1,0000	158.000,00	158.000,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,1000	143.100,00	14.310,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	190.345,00
	Bahan					
	Nok Aluminium		bh	1,2000	45.000,00	54.000,00
	Paku		Kg	0,0400	25.000,00	1.000,00
					Jumlah Harga Bahan	55.000,00
	Jumlah Total					245.345,00
	Overhead & Profit			10%		24.534,50
					NILAI HSPK	269.879,50
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Pasangan Atap Zinkalum					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1200	108.800,00	13.056,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
	Mandor	L. 04	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	24.253,20
	Bahan					
	Spandek		lbr	0,7000	90.000,00	63.000,00
	Paku Skrup		Kg	0,0200	25.000,00	500,00
					Jumlah Harga Bahan	63.500,00
	Jumlah Total					87.753,20
	Overhead & Profit			10%		8.775,32
					NILAI HSPK	96.528,52
9.1.2.18.03.03.003	1 m2 Aluminium Foil/Sisalation					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,0500	158.000,00	7.900,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0080	143.100,00	1.144,80
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	26.080,30
	Bahan					
	Aluminium Foil		m2	1,0500	35.000,00	36.750,00
					Jumlah Harga Bahan	36.750,00
	Jumlah Total					62.830,30
	Overhead & Profit			10%		6.283,03
					NILAI HSPK	69.113,33

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
---------------	--------	------	--------	-----------	-------------------	-------------

PEKERJAAN KAYU

9.1.2.18.03.04.006	1 m3	Pembuatan dan Pemasangan Kusen Pintu/Jendela Kayu Kelas II atau III				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	6,0000	108.800,00	652.800,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	18,0000	158.000,00	2.844.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	1,8000	143.100,00	257.580,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,3000	143.100,00	42.930,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					3.797.310,00	
Bahan						
Balok Kayu		m3	1,2000	3.675.000,00	4.410.000,00	
Paku		kg	1,2500	22.500,00	28.125,00	
Lem Kayu		kg	1,0000	16.000,00	16.000,00	
Jumlah Harga Bahan					4.454.125,00	
Jumlah Total						8.251.435,00
Overhead & Profit					10%	825.143,50
						NILAI HSPK 9.076.578,50

9.1.2.18.03.04.006	1 m2	Pembuatan dan Pemasangan Daun Pintu Panel Kayu Kelas I atau II Lapis Seng Plat				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	3,0000	158.000,00	474.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,3000	143.100,00	42.930,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					632.885,00	
Bahan						
Papan Kayu		m3	0,0400	3.675.000,00	147.000,00	
Seng Plat Bjls 30		lbr	1,1000	45.000,00	49.500,00	
Lem Kayu		kg	0,5000	16.000,00	8.000,00	
Jumlah Harga Bahan					204.500,00	
Jumlah Total						837.385,00
Overhead & Profit					10%	83.738,50
						NILAI HSPK 921.123,50

9.1.2.18.03.04.006	1 m2	Pembuatan dan Pemasangan Daun Pintu Panel Kayu Kelas I atau II				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	3,0000	158.000,00	474.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,3000	143.100,00	42.930,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					632.885,00	
Bahan						
Papan Kayu		m3	0,0400	3.675.000,00	147.000,00	
Lem Kayu		kg	0,5000	16.000,00	8.000,00	
Jumlah Harga Bahan					155.000,00	
Jumlah Total						787.885,00
Overhead & Profit					10%	78.788,50
						NILAI HSPK 866.673,50

9.1.2.18.03.03.003	1 m2	Pembuatan dan Pemasangan Pintu dan Jendela Kaca Kelas I atau II				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,8000	108.800,00	87.040,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	2,4000	158.000,00	379.200,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,2400	143.100,00	34.344,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0400	143.100,00	5.724,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					506.308,00	
Bahan						
Papan Kayu		m3	0,0240	3.675.000,00	88.200,00	
Lem Kayu		kg	0,3000	16.000,00	4.800,00	
Jumlah Harga Bahan					93.000,00	
Jumlah Total						599.308,00
Overhead & Profit					10%	59.930,80
						NILAI HSPK 659.238,80

9.1.2.18.03.03.003	1 m3	Pemasangan Konstruksi Kuda - Kuda Konvensional Kayu Kelas I, II dan III				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	4,0000	108.800,00	435.200,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	12,0000	158.000,00	1.896.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	1,2000	143.100,00	171.720,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,2000	143.100,00	28.620,00	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					2.531.540,00	
Bahan						
Balok Kayu		m3	1,1000	3.675.000,00	4.042.500,00	
Besi Strip		kg	15,0000	15.000,00	225.000,00	
Paku		kg	5,6000	22.500,00	126.000,00	
Jumlah Harga Bahan					4.393.500,00	
Jumlah Total						6.925.040,00
Overhead & Profit					10%	692.504,00
						NILAI HSPK 7.617.544,00

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.03.003	1 m3 Pemasangan Konstruksi Gording Kayu Kelas II					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	6,7000	108.800,00	728.960,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	20,1000	158.000,00	3.175.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	2,0100	143.100,00	287.631,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,3350	143.100,00	47.938,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	4.240.329,50
	Bahan					
	Balok Kayu		m3	1,1000	3.675.000,00	4.042.500,00
	Besi Strip		kg	15,0000	15.000,00	225.000,00
	Paku		kg	3,0000	22.500,00	67.500,00
					Jumlah Harga Bahan	4.335.000,00
	Jumlah Total					8.575.329,50
	Overhead & Profit			10%		857.532,95
					NILAI HSPK	9.432.862,45
9.1.2.18.03.03.003	1 m' Pemasangan Listplank (3 x 30) Kayu Kelas III					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	46.057,50
	Bahan					
	Papan Kayu		m3	0,0110	3.675.000,00	40.425,00
	Paku		kg	0,0500	22.500,00	1.125,00
					Jumlah Harga Bahan	41.550,00
	Jumlah Total					87.607,50
	Overhead & Profit			10%		8.760,75
					NILAI HSPK	96.368,25
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Rangka Dinding Pemisah (60 x 120) Kayu Kelas II					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,4500	158.000,00	71.100,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0450	143.100,00	6.439,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0080	143.100,00	1.144,80
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	95.004,30
	Bahan					
	Balok Kayu		m3	0,0280	3.675.000,00	102.900,00
	Paku		kg	0,1500	22.500,00	3.375,00
					Jumlah Harga Bahan	106.275,00
	Jumlah Total					201.279,30
	Overhead & Profit			10%		20.127,93
					NILAI HSPK	221.407,23
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Pemisah Teakwood Rangkap Rangka Kayu Kelas II					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1500	108.800,00	16.320,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,4500	158.000,00	71.100,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0450	143.100,00	6.439,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0080	143.100,00	1.144,80
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	95.004,30
	Bahan					
	Balok Kayu		m3	0,0280	3.675.000,00	102.900,00
	Paku		kg	0,1500	22.500,00	3.375,00
	Teakwood 4 mm		lbr	0,8600	150.000,00	129.000,00
	Lem Kayu		kg	0,5600	16.000,00	8.960,00
					Jumlah Harga Bahan	244.235,00
	Jumlah Total					339.239,30
	Overhead & Profit			10%		33.923,93
					NILAI HSPK	373.163,23
9.1.2.18.03.04.001	1 m2 Pemasangan Dinding Pemisah Plywood Rangkap Rangka Kayu Kelas II					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,6000	158.000,00	94.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0600	143.100,00	8.586,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	126.577,00
	Bahan					
	Balok Kayu		m3	0,0280	3.675.000,00	102.900,00
	Paku		kg	0,1500	22.500,00	3.375,00
	Plywood 4 mm		lbr	0,8600	68.000,00	58.480,00
	Lem Kayu		kg	0,5600	16.000,00	8.960,00
					Jumlah Harga Bahan	173.715,00
	Jumlah Total					300.292,00
	Overhead & Profit			10%		30.029,20
					NILAI HSPK	330.321,20

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
---------------	--------	------	--------	-----------	-------------------	-------------

PEKERJAAN KUNCI DAN KACA

9.1.2.18.03.04.006 1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Antik						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0600	108.800,00	6.528,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,6000	158.000,00	94.800,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0600	143.100,00	8.586,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					110.343,30	
Bahan						
Kunci Tanam Antik		bh	1,0000	450.000,00	450.000,00	
Jumlah Harga Bahan					450.000,00	
Jumlah Total					560.343,30	
Overhead & Profit					10%	56.034,33
					NILAI HSPK	616.377,63

9.1.2.18.03.04.006 1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Biasa						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0100	108.800,00	1.088,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,5000	158.000,00	79.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					87.958,50	
Bahan						
Kunci Tanam Biasa		bh	1,0000	293.000,00	293.000,00	
Jumlah Harga Bahan					293.000,00	
Jumlah Total					380.958,50	
Overhead & Profit					10%	38.095,85
					NILAI HSPK	419.054,35

9.1.2.18.03.04.006 1 Buah Pemasangan Kunci Kamar Mandi						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0050	108.800,00	544,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,5000	158.000,00	79.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					87.128,30	
Bahan						
Kunci Tanam km		bh	1,0000	293.000,00	293.000,00	
Jumlah Harga Bahan					293.000,00	
Jumlah Total					380.128,30	
Overhead & Profit					10%	38.012,83
					NILAI HSPK	418.141,13

9.1.2.18.03.04.006 1 Buah Pemasangan Kunci Silinder						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0050	108.800,00	544,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,5000	158.000,00	79.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					87.128,30	
Bahan						
Kunci Tanam Silinder		bh	1,0000	185.000,00	185.000,00	
Jumlah Harga Bahan					185.000,00	
Jumlah Total					272.128,30	
Overhead & Profit					10%	27.212,83
					NILAI HSPK	299.341,13

9.1.2.18.03.04.006 1 Buah Pemasangan Kunci Silinder + Handel						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0050	108.800,00	544,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,5000	158.000,00	79.000,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					87.128,30	
Bahan						
Kunci Tanam Silinder + Handel		bh	1,0000	250.000,00	250.000,00	
Jumlah Harga Bahan					250.000,00	
Jumlah Total					337.128,30	
Overhead & Profit					10%	33.712,83
					NILAI HSPK	370.841,13

9.1.2.18.03.04.006 1 Buah Pemasangan Engsel Pintu						
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00	
Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50	
Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					27.592,98	
Bahan						
Engsel Pintu		bh	1,0000	20.000,00	20.000,00	
Jumlah Harga Bahan					20.000,00	
Jumlah Total					47.592,98	
Overhead & Profit					10%	4.759,30
					NILAI HSPK	52.352,28

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Engsel Pintu					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0100	108.800,00	1.088,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0005	143.100,00	71,55
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	18.390,55
	Bahan					
	Engsel Jendela		bh	1,0000	15.000,00	15.000,00
					Jumlah Harga Bahan	15.000,00
	Jumlah Total					33.390,55
	Overhead & Profit			10%		3.339,06
					NILAI HSPK	36.729,61

9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Engsel Angin					Rp 2.146,50
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0005	143.100,00	71,55
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	45.413,55
	Bahan					
	Engsel Angin		bh	1,0000	15.000,00	15.000,00
					Jumlah Harga Bahan	15.000,00
	Jumlah Total					60.413,55
	Overhead & Profit			10%		6.041,36
					NILAI HSPK	66.454,91

9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Spring Knip					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Spring Knip		bh	1,0000	50.000,00	50.000,00
					Jumlah Harga Bahan	50.000,00
	Jumlah Total					77.592,98
	Overhead & Profit			10%		7.759,30
					NILAI HSPK	85.352,28

9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Kait Angin					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Kait Angin		bh	1,0000	15.000,00	15.000,00
					Jumlah Harga Bahan	15.000,00
	Jumlah Total					42.592,98
	Overhead & Profit			10%		4.259,30
					NILAI HSPK	46.852,28

9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Grendel Jendela					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Grendel Jendela		bh	1,0000	16.000,00	16.000,00
					Jumlah Harga Bahan	16.000,00
	Jumlah Total					43.592,98
	Overhead & Profit			10%		4.359,30
					NILAI HSPK	47.952,28

9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Tarikan Jendela					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Tarikan Jendela		bh	1,0000	15.000,00	15.000,00
					Jumlah Harga Bahan	15.000,00
	Jumlah Total					42.592,98
	Overhead & Profit			10%		4.259,30
					NILAI HSPK	46.852,28

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Grendel Jendela Casement					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Grendel Jendela Casement		bh	1,0000	25.000,00	25.000,00
					Jumlah Harga Bahan	25.000,00
	Jumlah Total					52.592,98
	Overhead & Profit			10%		5.259,30
					NILAI HSPK	57.852,28
9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Grendel Pintu					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Grendel Pintu		bh	1,0000	20.000,00	20.000,00
					Jumlah Harga Bahan	20.000,00
	Jumlah Total					47.592,98
	Overhead & Profit			10%		4.759,30
					NILAI HSPK	52.352,28
9.1.2.18.03.04.006	1 Buah Pemasangan Door Closer					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0500	108.800,00	5.440,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,5000	158.000,00	79.000,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0003	143.100,00	42,93
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	91.637,93
	Bahan					
	Door Closer		bh	1,0000	225.000,00	225.000,00
					Jumlah Harga Bahan	225.000,00
	Jumlah Total					316.637,93
	Overhead & Profit			10%		31.663,79
					NILAI HSPK	348.301,72
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Kaca Tebal 5 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0150	108.800,00	1.632,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0008	143.100,00	114,48
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	27.592,98
	Bahan					
	Kaca Raybend 5 mm		m2	1,1000	150.000,00	165.000,00
	Sealant		tube	0,0500		-
					Jumlah Harga Bahan	165.000,00
	Jumlah Total					192.592,98
	Overhead & Profit			10%		19.259,30
					NILAI HSPK	211.852,28
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Kaca Tebal 12 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0250	108.800,00	2.720,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,2500	158.000,00	39.500,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0250	143.100,00	3.577,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0013	143.100,00	186,03
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	45.983,53
	Bahan					
	Kaca Tebal 12 mm		m2	1,1000	650.000,00	715.000,00
	Sealant		tube	0,0700	0,00	-
					Jumlah Harga Bahan	715.000,00
	Jumlah Total					760.983,53
	Overhead & Profit			10%		76.098,35
					NILAI HSPK	837.081,88
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pemasangan Kaca Patri Tebal 5 mm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0750	108.800,00	8.160,00
	Tukang Kayu	L. 02	Oh	0,1500	158.000,00	23.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0040	143.100,00	572,40
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	34.578,90
	Bahan					
	Kaca Patri Tebal 5 mm		m2	1,1000	300.000,00	330.000,00
					Jumlah Harga Bahan	330.000,00
	Jumlah Total					364.578,90
	Overhead & Profit			10%		36.457,89
					NILAI HSPK	401.036,79

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
---------------	--------	------	--------	-----------	-------------------	-------------

PEKERJAAN PENGECATAN

9.1.2.18.04.11.007	1 m2	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 2 Lapis Cat Penutup)				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0700	108.800,00	7.616,00	
Tukang Cat	L. 02	Oh	0,0090	158.000,00	1.422,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					10.325,90	
Bahan						
Cat Menie		Kg	0,2000	48.000,00	9.600,00	
Plamur		Kg	0,1500	37.000,00	5.550,00	
Cat Dasar		Kg	0,1700	45.000,00	7.650,00	
Cat Penutup		Kg	0,2600	75.000,00	19.500,00	
Kuas		Bh	0,0100	21.000,00	210,00	
Pengencer		Kg	0,0300	33.000,00	990,00	
Amplas		Lbr	0,2000	24.000,00	4.800,00	
Jumlah Harga Bahan					48.300,00	
Jumlah Total					58.625,90	
Overhead & Profit					10%	
					5.862,59	
NILAI HSPK					64.488,49	

9.1.2.18.04.11.007	1 m2	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 3 Lapis Cat Penutup)				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0700	108.800,00	7.616,00	
Tukang Cat	L. 02	Oh	0,1050	158.000,00	16.590,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0040	143.100,00	572,40	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					25.207,70	
Bahan						
Cat Menie		Kg	0,2000	48.000,00	9.600,00	
Plamur		Kg	0,1500	37.000,00	5.550,00	
Cat Dasar		Kg	0,1700	45.000,00	7.650,00	
Cat Penutup		Kg	0,3500	75.000,00	26.250,00	
Kuas		Bh	0,0100	21.000,00	210,00	
Pengencer		Kg	0,0300	33.000,00	990,00	
Amplas		Lbr	0,2000	24.000,00	4.800,00	
Jumlah Harga Bahan					55.050,00	
Jumlah Total					80.257,70	
Overhead & Profit					10%	
					8.025,77	
NILAI HSPK					88.283,47	

9.1.2.18.04.11.007	1 m2	Peleburan Bidang Kayu Dengan Politur				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,0400	108.800,00	4.352,00	
Tukang Cat	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0160	143.100,00	2.289,60	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					16.550,90	
Bahan						
Politur		L	0,1500	25.000,00	3.750,00	
Politur Jadi		L	0,3720	25.000,00	9.300,00	
Amplas		Lbr	2,0000	24.000,00	48.000,00	
Jumlah Harga Bahan					61.050,00	
Jumlah Total					77.600,90	
Overhead & Profit					10%	
					7.760,09	
NILAI HSPK					85.360,99	

9.1.2.18.04.11.007	1 m2	Peleburan Bidang Kayu Dengan Cat Residu atau Ter				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,1000	108.800,00	10.880,00	
Mandor	L. 04	Oh	0,0060	143.100,00	858,60	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					11.738,60	
Bahan						
Residu atau Ter		Ltr	0,3500	15.000,00	5.250,00	
Jumlah Harga Bahan					5.250,00	
Jumlah Total					16.988,60	
Overhead & Profit					10%	
					1.698,86	
NILAI HSPK					18.687,46	

9.1.2.18.04.11.007	1 m2	Peleburan Bidang Kayu Dengan Vernis				
Tenaga Kerja						
Pekerja	L. 01	Oh	0,1600	108.800,00	17.408,00	
Tukang Cat	L. 02	Oh	0,1600	158.000,00	25.280,00	
Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0160	143.100,00	2.289,60	
Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30	
Jumlah Harga Tenaga Kerja					45.406,90	
Bahan						
Vernis		L	0,1500	30.000,00	4.500,00	
Dempul		L	0,0500	40.000,00	2.000,00	
Amplas		Lbr	0,1000	24.000,00	2.400,00	
Jumlah Harga Bahan					8.900,00	
Jumlah Total					54.306,90	
Overhead & Profit					10%	
					5.430,69	
NILAI HSPK					59.737,59	

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pengecatan Tembok Baru (1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 2 Lapis Cat Penutup) Interior					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0200	108.800,00	2.176,00
	Tukang Cat	L. 02	Oh	0,0630	158.000,00	9.954,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0063	143.100,00	901,53
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	13.460,83
	Bahan					
	Plamur		Kg	0,1000	37.000,00	3.700,00
	Cat Dasar		Kg	0,1000	40.000,00	4.000,00
	Cat Penutup		Kg	0,2600	124.000,00	32.240,00
					Jumlah Harga Bahan	39.940,00
	Jumlah Total					53.400,83
	Overhead & Profit			10%		5.340,08
					NILAI HSPK	58.740,91
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pengecatan Tembok Baru (1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 2 Lapis Cat Penutup) Exterior					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0200	108.800,00	2.176,00
	Tukang Cat	L. 02	Oh	0,0630	158.000,00	9.954,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0063	143.100,00	901,53
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	13.460,83
	Bahan					
	Plamur		Kg	0,1000	37.000,00	3.700,00
	Cat Dasar		Kg	0,1000	40.000,00	4.000,00
	Cat Penutup		Kg	0,2600	151.154,00	39.300,04
					Jumlah Harga Bahan	47.000,04
	Jumlah Total					60.460,87
	Overhead & Profit			10%		6.046,09
					NILAI HSPK	66.506,96
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pengecatan Plafond Baru (1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 2 Lapis Cat Penutup)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0200	108.800,00	2.176,00
	Tukang Cat	L. 02	Oh	0,0630	158.000,00	9.954,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0063	143.100,00	901,53
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	13.460,83
	Bahan					
	Plamur		Kg	0,1000	37.000,00	3.700,00
	Cat Dasar		Kg	0,1000	40.000,00	4.000,00
	Cat Penutup		Kg	0,2600	124.000,00	32.240,00
					Jumlah Harga Bahan	39.940,00
	Jumlah Total					53.400,83
	Overhead & Profit			10%		5.340,08
					NILAI HSPK	58.740,91
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pengecatan Permukaan Baja Dengan Menie Besi					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0200	108.800,00	2.176,00
	Tukang Cat	L. 02	Oh	0,2000	158.000,00	31.600,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0025	143.100,00	357,75
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	36.995,75
	Bahan					
	Menie Besi		Kg	0,1000	84.000,00	8.400,00
	Kuwas		Bh	0,0100	21.000,00	210,00
					Jumlah Harga Bahan	8.610,00
	Jumlah Total					45.605,75
	Overhead & Profit			10%		4.560,58
					NILAI HSPK	50.166,33
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pengecatan Permukaan Baja Galvanis Secara Manual Sistem 3 Lapis					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,4000	108.800,00	43.520,00
	Tukang Cat	L. 02	Oh	0,8000	158.000,00	126.400,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0800	143.100,00	11.448,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0200	143.100,00	2.862,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	184.230,00
	Bahan					
	Cat Dasar		Kg	0,1100	45.000,00	4.950,00
	Cat Antara		Kg	0,1700	75.000,00	12.750,00
	Cat Penutup		Kg	0,0800	75.000,00	6.000,00
	Kuwas		Bh	0,0100	21.000,00	210,00
	Pengencer		Ltr	0,0100	33.000,00	330,00
					Jumlah Harga Bahan	24.240,00
	Jumlah Total					208.470,00
	Overhead & Profit			10%		20.847,00
					NILAI HSPK	229.317,00

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pekerjaan Waterproofing					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,2000	108.800,00	21.760,00
	Tukang	L. 02	Oh	0,6300	158.000,00	99.540,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0630	143.100,00	9.015,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0300	143.100,00	4.293,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	134.608,30
	Bahan					
	Nitoproof Primer		kg	0,3000	95.000,00	28.500,00
	Nitoproof PUIK Grey		kg	1,4000	85.000,00	119.000,00
	Nitoproof Top Coat Grey		kg	0,3000	110.000,00	33.000,00
					Jumlah Harga Bahan	180.500,00
	Jumlah Total					315.108,30
	Overhead & Profit			10%		31.510,83
					NILAI HSPK	346.619,13

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 m2 Pengecatan Bidang Lantai Dengan Cat Anti Kimia/Epoxy Enamel (1 lapis cat dasar, 2 lapis Penutup)					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0453	108.800,00	4.928,64
	Tukang Cat	L. 02	Oh	0,0630	158.000,00	9.954,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0063	143.100,00	901,53
	Mandor	L. 04	Oh	0,0025	143.100,00	357,75
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	16.141,92
	Bahan					
	Base Epoxy Enamel		kg	0,3600	65.000,00	23.400,00
	Top Coat Epoxy Enamel		kg	0,3600	95.000,00	34.200,00
	Hardener u/ Epoxy Enamel		kg	0,1800	90.000,00	16.200,00
	Minyak cat/Thinner		Ltr	0,2500	33.000,00	8.250,00
					Jumlah Harga Bahan	82.050,00
	Jumlah Total					98.191,92
	Overhead & Profit			10%		9.819,19
					NILAI HSPK	108.011,11

PEKERJAAN SANITASI DALAM GEDUNG

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Closet Duduk/Monoblock					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	3,3000	108.800,00	359.040,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	1,1000	158.000,00	173.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,1600	143.100,00	22.896,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	557.167,00
	Bahan					
	Closet Duduk		Unit	1,0000	3.770.000,00	3.770.000,00
	Perlengkapan		Ls	6% x Closet		226.200,00
					Jumlah Harga Bahan	3.996.200,00
	Jumlah Total					4.553.367,00
	Overhead & Profit			10%		455.336,70
					NILAI HSPK	5.008.703,70

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Closet Jongkok Porsien					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	1,5000	158.000,00	237.000,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,1500	143.100,00	21.465,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,1600	143.100,00	22.896,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	390.161,00
	Bahan					
	Closet Jongkok		Unit	1,0000	575.545,00	575.545,00
	Semen Portland		Kg	6,0000	1.400,00	8.400,00
	Pasir Pasang		m3	0,0100	251.100,00	2.511,00
					Jumlah Harga Bahan	586.456,00
	Jumlah Total					976.617,00
	Overhead & Profit			10%		97.661,70
					NILAI HSPK	1.074.278,70

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Urinoir					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	1,0000	108.800,00	108.800,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	1,0000	158.000,00	158.000,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,1000	143.100,00	14.310,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0500	143.100,00	7.155,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	288.265,00
	Bahan					
	Urinoir		Unit	1,0000	4.000.000,00	4.000.000,00
	Semen Portland		Kg	6,0000	1.400,00	8.400,00
	Pasir Pasang		m3	0,0100	251.100,00	2.511,00
	Perlengkapan		%	30,0000	4.000.000,00	1.200.000,00
					Jumlah Harga Bahan	5.210.911,00
	Jumlah Total					5.499.176,00
	Overhead & Profit			10%		549.917,60
					NILAI HSPK	6.049.093,60

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Wastafel					
	Tenaga Kerja		1 Buah			
	Pekerja	L. 01	Oh	1,2000	108.800,00	130.560,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	1,4500	158.000,00	229.100,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,1500	143.100,00	21.465,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0600	143.100,00	8.586,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	389.711,00
	Bahan					
	Wastafel		Unit	1,2000	1.650.000,00	1.980.000,00
	Semen Portland		Kg	6,0000	1.400,00	8.400,00
	Pasir Pasang		m3	0,0100	251.100,00	2.511,00
	Perlengkapan		%	12,0000	1.650.000,00	99.000,00
					Jumlah Harga Bahan	2.089.911,00
	Jumlah Total					2.479.622,00
	Overhead & Profit			10%		247.962,20
					NILAI HSPK	2.727.584,20
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Memasang Shower Dinding					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0100	108.800,00	1.088,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0250	158.000,00	3.950,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	7.184,50
	Bahan					
	Shower Dinding		bh	1,0000	200.000,00	200.000,00
	Seal Tape		bh	0,0250	6.000,00	150,00
					Jumlah Harga Bahan	200.150,00
	Jumlah Total					207.334,50
	Overhead & Profit			10%		20.733,45
					NILAI HSPK	228.067,95
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Bak Mandi Batu Bata Vol 0,3 m3					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,6000	108.800,00	65.280,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,3000	158.000,00	47.400,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,3000	143.100,00	42.930,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0300	143.100,00	4.293,00
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	159.903,00
	Bahan					
	Batu Bata		bh	75,0000	800,00	60.000,00
	Semen Portlan		kg	60,0000	1.400,00	84.000,00
	Pasir Pasang		m3	0,0150	251.100,00	3.766,50
	Keramik 20 x 25		bh	36,0000	2.500,00	90.000,00
	Semen Warna		kg	6,0000	3.252,28	19.513,65
					Jumlah Harga Bahan	257.280,15
	Jumlah Total					417.183,15
	Overhead & Profit			10%		41.718,32
					NILAI HSPK	458.901,47
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Bak Fiberglass					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,3000	108.800,00	32.640,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,4500	158.000,00	71.100,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0450	143.100,00	6.439,50
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	112.326,00
	Bahan					
	Bak Fiberglass		Unit	1,0000	350.000,00	350.000,00
	Perlengkapan		%	12,0000	350.000,00	42.000,00
					Jumlah Harga Bahan	392.000,00
	Jumlah Total					504.326,00
	Overhead & Profit			10%		50.432,60
					NILAI HSPK	554.758,60
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Bak Cuci Piring Stainlesssteel					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0300	108.800,00	3.264,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,3000	158.000,00	47.400,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0300	143.100,00	4.293,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0150	143.100,00	2.146,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	57.103,50
	Bahan					
	Bak Cuci Piring		Unit	1,0000	350.000,00	350.000,00
	WaterDrain		Bh	1,0000	25.000,00	25.000,00
					Jumlah Harga Bahan	375.000,00
	Jumlah Total					432.103,50
	Overhead & Profit			10%		43.210,35
					NILAI HSPK	475.313,85

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Floor Drain					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0100	108.800,00	1.088,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1000	158.000,00	15.800,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0100	143.100,00	1.431,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	19.034,50
	Bahan					
	Floordrain		Unit	1,0000	65.000,00	65.000,00
					Jumlah Harga Bahan	65.000,00
	Jumlah Total					84.034,50
	Overhead & Profit			10%		8.403,45
					NILAI HSPK	92.437,95
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Bak Kontrol Pasangan Batu Bata 30 x 30 T. 35 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	2,1600	108.800,00	235.008,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,7200	158.000,00	113.760,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0720	143.100,00	10.303,20
	Mandor	L. 04	Oh	0,0110	143.100,00	1.574,10
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	360.645,30
	Bahan					
	Batu Bata		Bh	40,0000	800,00	32.000,00
	Semen Portland		Kg	44,0000	1.400,00	61.600,00
	Pasir Pasang		m3	0,0700	251.100,00	17.577,00
	Pasir Beton		m3	0,0600	177.600,00	10.656,00
	Kerikil		m3	0,0700	177.000,00	12.390,00
					Jumlah Harga Bahan	134.223,00
	Jumlah Total					494.868,30
	Overhead & Profit			10%		49.486,83
					NILAI HSPK	544.355,13
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Bak Kontrol Pasangan Batu Bata 45 x 45 T. 50 cm					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	3,2000	108.800,00	348.160,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	1,1500	158.000,00	181.700,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0110	143.100,00	1.574,10
	Mandor	L. 04	Oh	0,0160	143.100,00	2.289,60
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	533.723,70
	Bahan					
	Batu Bata		Bh	70,0000	800,00	56.000,00
	Semen Portland		Kg	77,0000	1.400,00	107.800,00
	Pasir Pasang		m3	0,1300	251.100,00	32.643,00
	Pasir Beton		m3	0,0900	177.600,00	15.984,00
	Kerikil		m3	0,0200	177.000,00	3.540,00
					Jumlah Harga Bahan	215.967,00
	Jumlah Total					749.690,70
	Overhead & Profit			10%		74.969,07
					NILAI HSPK	824.659,77
9.1.2.18.04.11.007	1 Buah Pemasangan Kran Ø 1/2" atau 3/4"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0100	108.800,00	1.088,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,4000	158.000,00	63.200,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0400	143.100,00	5.724,00
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	70.727,50
	Bahan					
	Kran Air		Bh	1,0000	32.000,00	32.000,00
	Sealtape		Bh	0,0250	6.000,00	150,00
					Jumlah Harga Bahan	32.150,00
	Jumlah Total					102.877,50
	Overhead & Profit			10%		10.287,75
					NILAI HSPK	113.165,25
9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pemasangan Pipa Galvanis Ø 1/2"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0540	108.800,00	5.875,20
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0900	158.000,00	14.220,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0270	143.100,00	3.863,70
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	25.246,80
	Bahan					
	Pipa Galvanis Ø 1/2"		M	1,2000	20.000,00	24.000,00
	Perlengkapan		%	35,0000	20.000,00	7.000,00
					Jumlah Harga Bahan	31.000,00
	Jumlah Total					56.246,80
	Overhead & Profit			10%		5.624,68
					NILAI HSPK	61.871,48

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pemasangan Pipa Galvanis Ø 3/4"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0540	108.800,00	5.875,20
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0900	158.000,00	14.220,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0270	143.100,00	3.863,70
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	25.246,80
	Bahan					
	Pipa Galvanis Ø 3/4"		M	1,2000	25.000,00	30.000,00
	Perlengkapan		%	35,0000	25.000,00	8.750,00
					Jumlah Harga Bahan	38.750,00
	Jumlah Total					63.996,80
	Overhead & Profit			10%		6.399,68
					NILAI HSPK	70.396,48
9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pemasangan Pipa Galvanis Ø 1"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0540	108.800,00	5.875,20
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0900	158.000,00	14.220,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0270	143.100,00	3.863,70
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	25.246,80
	Bahan					
	Pipa Galvanis Ø 1"		M	1,2000	52.091,00	62.509,20
	Perlengkapan		%	35,0000	52.091,00	18.231,85
					Jumlah Harga Bahan	80.741,05
	Jumlah Total					105.987,85
	Overhead & Profit			10%		10.598,79
					NILAI HSPK	116.586,64
9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pemasangan Pipa Galvanis Ø 2"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1080	108.800,00	11.750,40
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,1800	158.000,00	28.440,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0180	143.100,00	2.575,80
	Mandor	L. 04	Oh	0,0050	143.100,00	715,50
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	43.481,70
	Bahan					
	Pipa Galvanis Ø 2"		M	1,2000	67.636,00	81.163,20
	Perlengkapan		%	35,0000	67.636,00	23.672,60
					Jumlah Harga Bahan	104.835,80
	Jumlah Total					148.317,50
	Overhead & Profit			10%		14.831,75
					NILAI HSPK	163.149,25
9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pemasangan Pipa Galvanis Ø 3"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1350	108.800,00	14.688,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,2250	158.000,00	35.550,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0230	143.100,00	3.291,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0070	143.100,00	1.001,70
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	54.531,00
	Bahan					
	Pipa Galvanis Ø 3"		M	1,2000	187.364,00	224.836,80
	Perlengkapan		%	35,0000	187.364,00	65.577,40
					Jumlah Harga Bahan	290.414,20
	Jumlah Total					344.945,20
	Overhead & Profit			10%		34.494,52
					NILAI HSPK	379.439,72
9.1.2.18.04.11.007	1 m' Pemasangan Pipa Galvanis Ø 4"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,1350	108.800,00	14.688,00
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,2250	158.000,00	35.550,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0230	143.100,00	3.291,30
	Mandor	L. 04	Oh	0,0070	143.100,00	1.001,70
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	54.531,00
	Bahan					
	Pipa Galvanis Ø 4"		M	1,2000	250.000,00	300.000,00
	Perlengkapan		%	35,0000	250.000,00	87.500,00
					Jumlah Harga Bahan	387.500,00
	Jumlah Total					442.031,00
	Overhead & Profit			10%		44.203,10
					NILAI HSPK	486.234,10

Kode Rekening	Uraian	Kode	Satuan	Koefisien	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
1.1.7.03.01.1.02.006	1 m' Pemasangan Pipa PVC Type AW Ø 1/2"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0360	108.800,00	3.916,80
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
	Mandor	L. 04	Oh	0,0020	143.100,00	286,20
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	14.541,60
	Bahan					
	Pipa PVC Type AW Ø 1/2"		M	1,2000	7.341,00	8.809,20
	Perlengkapan		%	35,0000	7.341,00	2.569,35
					Jumlah Harga Bahan	11.378,55
	Jumlah Total					25.920,15
	Overhead & Profit			10%		2.592,02
					NILAI HSPK	28.512,17
1.1.7.03.01.1.02.006	1 m' Pemasangan Pipa PVC Type AW Ø 3/4"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0360	108.800,00	3.916,80
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
	Mandor	L. 04	Oh	0,0020	143.100,00	286,20
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	14.541,60
	Bahan					
	Pipa PVC Type AW Ø 3/4"		M	1,2000	6.500,00	7.800,00
	Perlengkapan		%	35,0000	6.500,00	2.275,00
					Jumlah Harga Bahan	10.075,00
	Jumlah Total					24.616,60
	Overhead & Profit			10%		2.461,66
					NILAI HSPK	27.078,26
1.1.7.03.01.1.02.006	1 m' Pemasangan Pipa PVC Type AW Ø 1"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0360	108.800,00	3.916,80
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0600	158.000,00	9.480,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0060	143.100,00	858,60
	Mandor	L. 04	Oh	0,0020	143.100,00	286,20
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	14.541,60
	Bahan					
	Pipa PVC Type AW Ø 1"		M	1,2000	12.068,25	14.481,90
	Perlengkapan		%	35,0000	12.068,25	4.223,89
					Jumlah Harga Bahan	18.705,79
	Jumlah Total					33.247,39
	Overhead & Profit			10%		3.324,74
					NILAI HSPK	36.572,13
1.1.7.03.01.1.02.006	1 m' Pemasangan Pipa PVC Type AW Ø 1 1/2"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0540	108.800,00	5.875,20
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0900	158.000,00	14.220,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	21.812,40
	Bahan					
	Pipa PVC Type AW Ø 1 1/2"		M	1,2000	13.000,00	15.600,00
	Perlengkapan		%	35,0000	13.000,00	4.550,00
					Jumlah Harga Bahan	20.150,00
	Jumlah Total					41.962,40
	Overhead & Profit			10%		4.196,24
					NILAI HSPK	46.158,64
1.1.7.03.01.1.02.006	1 m' Pemasangan Pipa PVC Type AW Ø 2"					
	Tenaga Kerja					
	Pekerja	L. 01	Oh	0,0540	108.800,00	5.875,20
	Tukang Batu	L. 02	Oh	0,0900	158.000,00	14.220,00
	Kepala Tukang	L. 03	Oh	0,0090	143.100,00	1.287,90
	Mandor	L. 04	Oh	0,0030	143.100,00	429,30
					Jumlah Harga Tenaga Kerja	21.812,40
	Bahan					
	Pipa PVC Type AW Ø 2"		M	1,2000	15.000,00	18.000,00
	Perlengkapan		%	35,0000	15.000,00	5.250,00
					Jumlah Harga Bahan	23.250,00
	Jumlah Total					45.062,40
	Overhead & Profit			10%		4.506,24
					NILAI HSPK	49.568,64

DRAINASE (PASANGAN)

kode rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
1.3.4.02.04.04.002	Saluran Drainase (ASB Pasangan)		M3		
9.1.2.18.03.02.005	1_Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air				43.115,74
	A. Tenaga				4.373,32
	- Pekerja	0,0302	oh	108.800,00	3.285,76
	- Mandor	0,0076	oh	143.100,00	1.087,56
	B. Peralatan				33.118,63
	- Excavator	0,0076	hr	700.878,10	5.296,44
	- Dump Truck	0,0800	hr	347.777,30	27.822,18
	C. Jumlah Total				37.491,95
	D. Overhead dan profit (15%)				5.623,79
				NILAI HSPK	43.115,74
9.1.2.18.04.02.002	2 Pasangan Batu dengan Mortar				1.036.661,51
	A. Tenaga				363.798,00
	- Pekerja	1,8000	oh	108.800,00	195.840,00
	- Tukang Batu	0,9000	oh	158.000,00	142.200,00
	- Mandor	0,1800	oh	143.100,00	25.758,00
	B. Bahan				529.840,00
	- Pasir Kali / Pasang / Beton	1,2000	m3	177.000,00	212.400,00
	- Semen (PC)	161,0000	zak	1.400,00	225.400,00
	- Pasir Kali / Pasang / Beton	0,5200	m3	177.000,00	92.040,00
	B. Peralatan				7.806,79
	- Conc. Mixer	0,0760	jam	102.720,89	7.806,79
	C. Jumlah Total				901.444,79
	D. Overhead dan profit (15%)				135.216,72
				NILAI HSPK	1.036.661,51

DRAINASE (BETON)

kode rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
1.3.4.02.04.04.002	Saluran Drainase (ASB Beton)		M3		#REF!
9.1.2.18.04.01.016	1 PEKERJAAN PERSIAPAN DAN PEMBERSIHAN				8.494,59
	A. Tenaga :				7.386,60
	- Pekerja	0,0600	oh	108.800,00	6.528,00
	- Mandor	0,0060	oh	143.100,00	858,60
	B. Jumlah Total				7.386,60
	C. Overhead dan profit (15%)				1.107,99
				NILAI HSPK	8.494,59
9.1.2.18.03.02.005	2 Pekerjaan Galian Tanah 1 m³ Timbunan tanah				79.707,57
	A. Tenaga				69.310,93
	- Pekerja	0,5630	oh	108.800,00	61.254,40
	- Mandor	0,0563	oh	143.100,00	8.056,53
	B. Jumlah Total				69.310,93
	C. Overhead dan profit (15%)				10.396,64
				NILAI HSPK	79.707,57
9.1.2.18.04.07.015	3 Pekerjaan Pembongkaran				125.942,83
	A. Tenaga				109.515,50
	- Pekerja	1,0000	oh	108.800,00	108.800,00
	- Mandor	0,0050	oh	143.100,00	715,50
	B. Jumlah Total				109.515,50
	C. Overhead dan profit (15%)				16.427,33
				NILAI HSPK	125.942,83
9.1.2.18.04.07.001	4_1 m3 beton mutu, f_c = 21,7 MPa (K225) dengan molen				1.290.018,72
	A. Bahan				757.901,31
	- Semen portland	326,0000	KG	1.400,00	456.400,00
	- Batu Pecah Mesin 2/3 cm	0,7620	M3	227.636,36	173.458,91
	- Air	215,0000	ltr	150,00	32.250,00
	- Pasir Kali / Pasang / Beton	0,5412	M3	177.000,00	95.792,40
	B. Tenaga				238.854,10
	- Pekerja	1,6500	oh	108.800,00	179.520,00
	- Tukang batu	0,2750	oh	158.000,00	43.450,00
	- Kepala tukang	0,0280	oh	143.100,00	4.006,80
	- Mandor	0,0830	oh	143.100,00	11.877,30
	C. Peralatan				125.000,00
	- Concret Mixer (Molen)	0,2500	hr	500.000,00	125.000,00
	C. Jumlah Total				1.121.755,41
	D. Overhead dan profit (15%)				168.263,31
				NILAI HSPK	1.290.018,72

kode rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
1.1.7.01.01.01.012	5_Pembesian 100 kg dengan besi polos atau ulir				19.051,02
	A. Bahan				1.617.900,00
	- Besi beton (polos/ulir)	105,0000	KG	15.000,00	1.575.000,00
	- Kawat beton	1,5000	M2	28.600,00	42.900,00
	B. Tenaga				38.710,00
	- Pekerja	0,0700	oh	108.800,00	7.616,00
	- Tukang batu	0,0700	oh	158.000,00	11.060,00
	- Kepala tukang	0,0700	oh	143.100,00	10.017,00
	- Mandor	0,0700	oh	143.100,00	10.017,00
	C. Jumlah Total				1.656.610,00
	D. Overhead dan profit (15%)				248.491,50
	E. Harga satuan pekerjaan (C+D)				1.905.101,50
	Harga satuan pekerjaan per 1 kg				19.051,02
				NILAI HSPK	19.051,02
9.1.2.18.04.07.008	6_1 m2 Bekisting dengan Multiplek (tanpa perancah)				235.853,49
	A. Bahan				107.601,39
	- Multiplek tebal 12mm	0,3530	lbr	193.091,00	68.161,12
	- Paku biasa 5' - 7'	0,0060	kg	18.000,00	108,00
	- Minyak bekisting	0,2500	lt	6.500,00	1.625,00
	- Kayu Kelas III	0,0150	m2	2.513.818,00	37.707,27
	B. Tenaga				97.488,60
	- Pekerja	0,3300	oh	108.800,00	35.904,00
	- Tukang batu	0,3300	oh	158.000,00	52.140,00
	- Kepala tukang	0,0330	oh	143.100,00	4.722,30
	- Mandor	0,0330	oh	143.100,00	4.722,30
	C. Jumlah Total				205.089,99
	D. Overhead dan profit (15%)				30.763,50
				NILAI HSPK	235.853,49
1.1.7.02.02.06.001	7_Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1,5 "				452.936,40
	A. Bahan				280.002,10
	- pipa PVC 1.5 "	1,2000	m	20.818,00	24.981,60
	- perlengkapan	35,0000	%	7.286,30	255.020,50
	B. Tenaga				21.955,50
	- Pekerja	0,0540	oh	108.800,00	5.875,20
	- Tukang batu	0,0900	oh	158.000,00	14.220,00
	- Kepala tukang	0,0100	oh	143.100,00	1.431,00
	- Mandor	0,0030	oh	143.100,00	429,30
	C. Jumlah Total				301.957,60
	D. Overhead dan profit (15%)				150.978,80
				NILAI HSPK	452.936,40
1.1.7.02.02.06.001	8_Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3/4 "				82.203,08
	A. Bahan				38.833,89
	- pipa PVC 3/4 "	1,2000	m	29.364,00	35.236,80
	- perlengkapan	35,0000	%	10.277,40	3.597,09
	B. Tenaga				32.647,05
	- Pekerja	0,0810	oh	108.800,00	8.812,80
	- Tukang batu	0,1350	oh	158.000,00	21.330,00
	- Kepala tukang	0,0135	oh	143.100,00	1.931,85
	- Mandor	0,0040	oh	143.100,00	572,40
	C. Jumlah Total				71.480,94
	D. Overhead dan profit (15%)				10.722,14
				NILAI HSPK	82.203,08
DRAINASE (PELAPIS)					
1.3.4.02.04.04.002	Saluran Drainase (ASE Pelapis)		M3		502.568,79
9.1.2.18.04.01.016	Pembersihan 1 m2 lapangan dan perataan				8.494,59
	A. Tenaga :				
	- Pekerja	0,0600	oh	108.800,00	6.528,00
	- Mandor	0,0060	oh	143.100,00	858,60
	B. Jumlah Total				7.386,60
	C. Overhead dan profit (15%)				1.107,99
				NILAI HSPK	8.494,59
9.1.2.18.03.02.005	2_Pekerjaan Galian Tanah Berbatu 1 m³ Galian tanah biasa kedalaman ≤ 1 m				191.269,85
	A. Tenaga				166.321,61
	- Pekerja	1,3510	oh	108.800,00	146.988,80
	- Mandor	0,1351	oh	143.100,00	19.332,81
	B. Alat				-
	B. Jumlah Total				166.321,61
	C. Overhead dan profit (15%)				24.948,24
				NILAI HSPK	191.269,85

kode rekening	uraian	koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.03.02.005	3 Pekerjaan Galian Tanah Biasa 1 m² Timbunan tanah				79.707,57
	A. Tenaga				69.310,93
	- Pekerja	0,5630	oh	108.800,00	61.254,40
	- Mandor	0,0563	oh	143.100,00	8.056,53
	B. Alat				-
	B. Jumlah Total				69.310,93
	C. Overhead dan profit (15%)				10.396,64
				NILAI HSPK	79.707,57
9.1.2.18.04.02.002	4 Pekerjaan Pasangan Batu 1 m² Pasangan batu Mortar tipe S (setara 1 Pc : 3 Pp)				84.866,67
	A. Bahan				11.017,60
	- Pasir Kali / Pasang / Beton	0,0160	M2	177.600,00	2.841,60
	- Semen portland	5,8400	KG	1.400,00	8.176,00
	B. Tenaga				62.779,50
	- Pekerja	0,300	oh	108.800,00	32.640,00
	- Tukang batu	0,150	oh	158.000,00	23.700,00
	- Kepala tukang	0,015	oh	143.100,00	2.146,50
	- Mandor	0,030	oh	143.100,00	4.293,00
	C. Jumlah Total				73.797,10
	D. Overhead dan profit (15%)				11.069,57
				NILAI HSPK	84.866,67
9.1.2.18.04.07.008	5 Pekerjaan Plasteran 1 m² Plasteran Tebal 1 Cm (setara 1 Pc : 3 Pp)				84.866,67
	A. Bahan				11.017,60
	- Pasir Kali / Pasang / Beton	0,016	M2	177.600,00	2.841,60
	- Semen portland	5,840	KG	1.400,00	8.176,00
	B. Tenaga				62.779,50
	- Pekerja	0,300	oh	108.800,00	32.640,00
	- Tukang batu	0,150	oh	158.000,00	23.700,00
	- Kepala tukang	0,015	oh	143.100,00	2.146,50
	- Mandor	0,030	oh	143.100,00	4.293,00
	C. Jumlah Total				73.797,10
	D. Overhead dan profit (15%)				11.069,57
				NILAI HSPK	84.866,67
9.1.2.18.04.07.008	6 Pekerjaan Plasteran 1 m² Pemasangan Acian				53.363,45
	A. Bahan				4.550,00
	- Semen PC	3,250	KG	1.400,00	4.550,00
	B. Tenaga				41.853,00
	- Pekerja	0,200	oh	108.800,00	21.760,00
	- Tukang batu	0,100	oh	158.000,00	15.800,00
	- Kepala tukang	0,010	oh	143.100,00	1.431,00
	- Mandor	0,020	oh	143.100,00	2.862,00
	C. Jumlah Total				46.403,00
	D. Overhead dan profit (15%)				6.960,45
				NILAI HSPK	53.363,45

**C. DAFTAR HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)
 BIDANG SUMBER DAYA AIR**

LANSIR

kode rekening		koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.03.001	T. 02 Uitzet Trase SALURAN & PASANG PROFIL MELINTANG PENAMPANG				
	T.02.a 1 M' Uitzet Trase Saluran		M ¹		7.064,76
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,0120	OH	98.909,09	1.186,91
	Pembantu Juru Ukur	0,0040	OH	95.454,55	381,82
	Juru Ukur	0,0040	OH	143.636,36	574,55
	Peralatan				
	Waterpass	0,0040	Sewa- hari	500.000,00	2.000,00
	Theodolith	0,0040	Sewa- hari	500.000,00	2.000,00
	Total				6.143,27
	Pajak (15%)				921,49
				NILAI HSPK	7.064,76
9.1.2.18.04.03.001	T. 01 Uitzet Trase SALURAN & PASANG PROFIL MELINTANG PENAMPANG		M ¹		7.722,35
	T.01.a 1 M2 Pembersihan dan Striping/kosrekan				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,0600	OH	98.909,09	5.934,55
	Mandor	0,0060	OH	130.090,91	780,55
	Total				6.715,09
	Pajak (15%)				1.007,26
				NILAI HSPK	7.722,35
9.1.2.18.04.03.001	T.02.b 1 M' Profil Melintang Galian Tanah Saluran & Pasang Bowplank				
	T.02.b.2 Pasang 1 M' Bowplank		M ¹		21.060,68
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,100	OH	98.909,09	9.890,91
	Tukang Kayu	0,010	OH	124.909,09	1.249,09
	Kepala Tukang	0,010	OH	130.090,91	1.300,91
	Mandor	0,010	OH	130.090,91	1.300,91
	Bahan				
	Kasau	0,0013	M3	2.081.818,18	2.706,36
	Papan **	0,0007	M3	2.081.818,18	1.457,27
	Paku 5 - 7 cm	0,0200	Kg	10.409,09	208,18
	Peralatan				
	Waterpass **	0,0040	Sewa-hari	50.000,00	200,00
	Total				18.313,64
	Pajak (15%)				2.747,05
				NILAI HSPK	21.060,68
9.1.2.18.04.03.001	T.07 GALIAN BERBATU				
	T.07.a Cara manual				
	T.07.a.1 1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M		M ¹		173.881,68
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,3510	OH	98.909,09	133.626,18
	Mandor	0,1351	OH	130.090,91	17.575,28
	Total				151.201,46
	Pajak (15%)				22.680,22
				NILAI HSPK	173.881,68
9.1.2.18.04.07.001	P. 06 Pasangan Batu Bronjong Kawat (SNI 03-0090-1999)				
	P.06.a.4 Pasangan Bronjong (Tenaga Kerja Untuk 1 M3 Batu Bronjong)		M ¹		1.159.474,75
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Penganyam / Pengisi	1,4650	OH	98.909,09	144.901,82
	Tukang Batu	0,3800	OH	124.909,09	47.465,45
	Mandor	0,2980	OH	130.090,91	38.767,09
	Bahan				
	Batu Kali	1,3000	M3	295.772,73	384.504,55
	Kawat Bronjong	15,1000	Kg	26.000,00	392.600,00
	Total				1.008.238,91
	Pajak (15%)				151.235,84
				NILAI HSPK	1.159.474,75

*Harga Satuan Pokok Kegiatan Konstruksi Kabupaten Bengkulu Utara

kode rekening		koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.02.002	P. 01 PASANGAN BATU DENGAN MORTAR				
	JENIS PC - PP (1 m3)				
	P.01.C BATU KALI (Untuk Mutu PP Tertentu Setara Dengan Campuran 1 PC : 4 PP)		M ¹		1.326.969,95
	P.01.C.2 Menggunakan Molen				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	98.909,09	178.036,36
	Tukang Batu	0,900	OH	124.909,09	112.418,18
	Mandor	0,180	OH	130.090,91	23.416,36
	Bahan				
	Batu Kali	1,20	M3	295.772,73	354.927,27
	Pasir Kali / Pasang / Beton	0,52	M3	463.981,82	241.270,55
	Portland Cement (50 Kg)	163	Kg	1.390,91	226.718,18
	Peralatan				
	Molen (Sewa)	0,0760	Sewa-Hari	225.000,00	17.100,00
	Total				1.153.886,91
	Pajak (15%)				173.083,04
					NILAI HSPK 1.326.969,95

9.1.2.18.04.07.001	E. 05 M3 Beton Mutu, f_c = 14.5 Mpa (K175), Slump (12 ± 2) cm, w/c = 0.66		M ¹		1.798.942,79
	B.04.b Menggunakan Molen				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,3230	OH	98.909,09	130.856,73
	Tukang Batu	0,1890	OH	124.909,09	23.607,82
	Kepala Tukang	0,0190	OH	130.090,91	2.471,73
	Mandor	0,1320	OH	130.090,91	17.172,00
	Bahan				
	Portland Cement (50 Kg)	326	Kg	1.390,91	453.436,36
	Pasir Kali / Pasang / Beton	0,543	M3	463.981,82	251.875,84
	Batu Pecah 2/3	0,762	M3	562.072,73	428.424,32
	Air	215	L	-	0,00
	Peralatan				
	Molen	0,2500	Sewa-hari	225.000,00	56.250,00
	Total				1.364.094,80
	Pajak (15%)				204.614,22
					NILAI HSPK 1.568.709,02

	B. 22 1 M2 Bekisting Untuk Permukaan Beton Biasa Dengan Papan Ukuran 3/20 cm				
	B. 34 1 M2 Bekisting Untuk Permukaan Beton Biasa Dengan Papan Ukuran 3/20 cm				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,540	OH	98.909,09	53.410,91
	Tukang Kayu	0,270	OH	124.909,09	33.725,45
	Kepala Tukang	0,027	OH	130.090,91	3.512,45
	Mandor	0,054	OH	130.090,91	7.024,91
	Bahan				
	Papan Cor	0,028	M3	2.081.818,18	58.290,91
	Kasau	0,012	M3	2.602.272,73	31.747,73
	Paku 5 - 7 cm	0,400	Kg	10.409,09	4.163,64
	Minyak Begisting	0,20	L	41.636,36	8.327,27
	Total				200.203,27
	Pajak (15%)				30.030,49
	HARGA SATUAN PEKERJAAN				230.233,76
	1 M3 Beton Mutu K175	1,0000	M3	1.568.709,02	1.568.709,02
	Bekisting	1,0000	M2	230.233,76	230.233,76
					NILAI HSPK 1.798.942,79

***Bahan digunakan lebih dari 1 (satu) Kali,
Yang Ke-1, Koefesien 0,04 (papan) dan 0,180 (kaso)
Yang Ke-2, Koefesien menjadi 0,028 (papan) dan 0,0122 (kaso)
Yang Ke-3, Koefesien menjadi 0,024 (papan) dan 0,0102 (kaso)*

9.1.2.18.04.07.001	B. 17 Pembesian 100 Kg Dengan Besi		100 Kg		34.502,34
	Polos Atau Ulir				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,700	OH	98.909,09	69.236,36
	Tukang Batu	0,700	OH	124.909,09	87.436,36
	Kepala Tukang	0,070	OH	130.090,91	9.106,36
	Mandor	0,070	OH	130.090,91	9.106,36
	Bahan				
	Besi Beton	105	Kg	26.536,36	2.786.318,18
	Kawat Beton	1,5000	Kg	26.000,00	39.000,00
	Total				3.000.203,64
	Pajak (15%)				450.030,55
	HARGA SATUAN PEKERJAAN				3.450.234,18
	Pembesian 1 Kg Dengan Besi Polos Atau Ulir				34.502,34
					NILAI HSPK 3.484.736,52

kode rekening		koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.11.002	P. 04 PEKERJAAN PLESTERAN DENGAN MORTAR				
	JENIS PC - PP (1 M2)		M ¹		80.281,27
	P.04.b Plesteran + Acian Tebal 1 cm, Dengan Mortar Tipe S				
	(Untuk Mutu PP Tertentu Setara Dengan Campuran 1 PC : 3 PP)				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	98.909,09	29.672,73
	Tukang Batu	0,150	OH	124.909,09	18.736,36
	Kepala Tukang	0,015	OH	130.090,91	1.951,36
	Mandor	0,03	OH	130.090,91	3.902,73
	Bahan				
	Pasir Kali / Pasang / Beton	0,016	M3	463.981,82	7.423,71
	Portland Cement (50 Kg)	5,840	M3	1.390,91	8.122,91
	Total				69.809,80
	Pajak (15%)				10.471,47
				NILAI HSPK	80.281,27

9.1.2.18.04.03.001	T.06 GALIAN TANAH BIASA		1 M ¹		72.461,43
	T.06.a Cara manual				
	T.06.a.1 1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,563	OH	98.909,09	55.685,82
	Mandor	0,056	OH	130.090,91	7.324,12
	Total				63.009,94
	Pajak (15%)				9.451,49
				NILAI HSPK	72.461,43

9.1.2.18.04.03.002	T. 14 TIMBUNAN DAN PEMADATAN				
	T.14.a.1 1 M3 Timbunan Tanah Atau Urugan Tanah Kembali		1 M ¹		42.472,95
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,330	OH	98.909,09	32.640,00
	Mandor	0,033	OH	130.090,91	4.293,00
	Total				36.933,00
	Pajak (15%)				5.539,95
				NILAI HSPK	42.472,95

TANPA LANSIR

	T. 02 Uitzet Trase SALURAN & PASANG PROFIL MELINTANG PENAMPANG				
9.1.2.18.04.03.001	T.02.a 1 M' Uitzet Trase Saluran		M ¹		7.064,76
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,0120	OH	98.909,09	1.186,91
	Pembantu Juru Ukur	0,0040	OH	95.454,55	381,82
	Juru Ukur	0,0040	OH	143.636,36	574,55
	Peralatan				
	Waterpass	0,0040	Sewa- hari	500.000,00	2.000,00
	Theodolith	0,0040	Sewa- hari	500.000,00	2.000,00
	Total				6.143,27
	Pajak (15%)				921,49
				NILAI HSPK	7.064,76

9.1.2.18.04.03.001	T. 01 Uitzet Trase SALURAN & PASANG PROFIL MELINTANG PENAMPANG		M ¹		7.722,35
	T.01.a 1 M2 Pembersihan dan Striping/kosrekan				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,0600	OH	98.909,09	5.934,55
	Mandor	0,0060	OH	130.090,91	780,55
	Total				6.715,09
	Pajak (15%)				1.007,26
				NILAI HSPK	7.722,35

9.1.2.18.04.03.001	T.02.b 1 M' Profil Melintang Galian Tanah Saluran & Pasang Bowplank				
	T.02.b.2 Pasang 1 M' Bowplank		M ¹		21.060,68
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,100	OH	98.909,09	9.890,91
	Tukang Kayu	0,010	OH	124.909,09	1.249,09
	Kepala Tukang	0,010	OH	130.090,91	1.300,91
	Mandor	0,010	OH	130.090,91	1.300,91
	Bahan				
	Kasau	0,0013	M3	2.081.818,18	2.706,36
	Papan **	0,0007	M3	2.081.818,18	1.457,27
	Paku 5 - 7 cm	0,0200	Kg	10.409,09	208,18
	Peralatan				
	Waterpass **	0,0040	Sewa-hari	50.000,00	200,00
	Total				18.313,64
	Pajak (15%)				2.747,05
				NILAI HSPK	21.060,68

*)Harga Satuan Pokok Kegiatan Konstruksi Kabupaten Bengkulu Utara

*)Harga Satuan Pokok Kegiatan Konstruksi Kabupaten Bengkulu Utara

kode rekening		koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.03.001	T.07 GALIAN BERBATU				
	T.07.a Cara manual				
	T.07.a.1 1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M		M ¹		173.881,68
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,3510	OH	98.909,09	133.626,18
	Mandor	0,1351	OH	130.090,91	17.575,28
	Total				151.201,46
	Pajak (15%)				22.680,22
					NILAI HSPK 173.881,68

9.1.2.18.04.07.001	P. 06 Pasangan Batu Bronjong Kawat (SNI 03-0090-1999)				
	P.06.a.4 Pasangan Bronjong (Tenaga Kerja Untuk 1 M3 Batu Bronjong)		M ¹		1.106.402,25
	Tenaga Kerja				
	Pekerja Penganyam / Pengisi	1,4650	OH	98.909,09	144.901,82
	Tukang Batu	0,3800	OH	124.909,09	47.465,45
	Mandor	0,2980	OH	130.090,91	38.767,09
	Bahan				
	Batu Kali	1,3000	M3	260.272,73	338.354,55
	Kawat Bronjong	15,1000	Kg	26.000,00	392.600,00
	Total				962.088,91
	Pajak (15%)				144.313,34
					NILAI HSPK 1.106.402,25

9.1.2.18.04.02.002	P. 01 PASANGAN BATU DENGAN MORTAR				
	JENIS PC - PP (1 m3)				
	P.01.C BATU KALI (Untuk Mutu PP Tertentu Setara Dengan Campuran 1 PC : 4 PP)		M ¹		1.106.266,55
	P.01.C.2 Menggunakan Molen				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,800	OH	98.909,09	178.036,36
	Tukang Batu	0,900	OH	124.909,09	112.418,18
	Mandor	0,180	OH	130.090,91	23.416,36
	Bahan				
	Batu Kali	1,20	M3	260.272,73	312.327,27
	Pasir Kali / Pasang / Beton	0,52	M3	208.181,82	108.254,55
	Portland Cement (50 Kg)	163	Kg	1.290,91	210.418,18
	Peralatan				
	Molen (Sewa)	0,0760	Sewa-Hari	225.000,00	17.100,00
	Total				961.970,91
	Pajak (15%)				144.295,64
					NILAI HSPK 1.106.266,55

9.1.2.18.04.07.001	B. 05 M3 Beton Mutu, f_c = 14,5 Mpa (K175) Slump (12 ± 2) cm, w/c = 0,66		M ¹		1.382.796,92
	B.04.b Menggunakan Molen				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	1,3230	OH	98.909,09	130.856,73
	Tukang Batu	0,1890	OH	124.909,09	23.607,82
	Kepala Tukang	0,0190	OH	130.090,91	2.471,73
	Mandor	0,1320	OH	130.090,91	17.172,00
	Bahan				
	Portland Cement (50 Kg)	326	Kg	1.290,91	420.836,36
	Pasir Kali / Pasang / Beton	0,543	M3	208.181,82	113.012,99
	Batu Pecah 2/3	0,762	M3	312.272,73	238.021,21
	Air	215	L	-	0,00
	Peralatan				
	Molen	0,2500	Sewa-hari	225.000,00	56.250,00
	Total				1.002.228,84
	Pajak (15%)				150.334,33
					NILAI HSPK 1.152.563,16

	B. 22 1 M2 Bekisting Untuk Permukaan Beton Biasa Dengan Papan Ukuran 3/20 cm				
	B. 34 1 M2 Bekisting Untuk Permukaan Beton Biasa Dengan Papan Ukuran 3/20 cm				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,540	OH	98.909,09	53.410,91
	Tukang Kayu	0,270	OH	124.909,09	33.725,45
	Kepala Tukang	0,027	OH	130.090,91	3.512,45
	Mandor	0,054	OH	130.090,91	7.024,91
	Bahan				
	Papan Cor	0,028	M3	2.081.818,18	58.290,91
	Kasau	0,012	M3	2.602.272,73	31.747,73
	Paku 5 - 7 cm	0,400	Kg	10.409,09	4.163,64
	Minyak Begisting	0,20	L	41.636,36	8.327,27
	Total				200.203,27
	Pajak (15%)				30.030,49
	HARGA SATUAN PEKERJAAN				230.233,76
	1 M3 Beton Mutu K175	1,0000	M3	1.152.563,16	1.152.563,16
	Bekisting	1,0000	M2	230.233,76	230.233,76
					NILAI HSPK 1.382.796,92

**Bahan digunakan lebih dari 1 (satu) Kali,

Yang Ke-1, Koefesien 0,04 (papan) dan 0,180 (kaso)

Yang Ke-2, Koefesien menjadi 0,028 (papan) dan 0,0122 (kaso)

Yang Ke-3, Koefesien menjadi 0,024 (papan) dan 0,0102 (kaso)

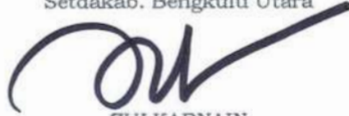
kode rekening		koef	satuan	harga	jumlah
9.1.2.18.04.07.001	B. 17 Pembesian 100 Kg Dengan Besi Polos Atau Ulir		100 Kg		21.340,59
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,700	OH	98.909,09	69.236,36
	Tukang Batu	0,700	OH	124.909,09	87.436,36
	Kepala Tukang	0,070	OH	130.090,91	9.106,36
	Mandor	0,070	OH	130.090,91	9.106,36
	Bahan				
	Besi Beton	105	Kg	15.636,36	1.641.818,18
	Kawat Beton	1,5000	Kg	26.000,00	39.000,00
	Total				1.855.703,64
	Pajak (15%)				278.355,55
	HARGA SATUAN PEKERJAAN				2.134.059,18
	Pembesian 1 Kg Dengan Besi Polos Atau Ulir				21.340,59
				NILAI HSPK	2.155.399,77
9.1.2.18.04.11.002	P. 04 PEKERJAAN PLESTERAN DENGAN MORTAR JENIS PC - PP (1 M2)		M ¹		74.902,95
	P.04.b Plesteran + Acian Tebal 1 cm, Dengan Mortar Tipe S (Untuk Mutu PP Tertentu Setara Dengan Campuran 1 PC : 3 PP)				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,300	OH	98.909,09	29.672,73
	Tukang Batu	0,150	OH	124.909,09	18.736,36
	Kepala Tukang	0,015	OH	130.090,91	1.951,36
	Mandor	0,03	OH	130.090,91	3.902,73
	Bahan				
	Pasir Kali / Pasang / Beton	0,016	M3	208.181,82	3.330,91
	Portland Cement (50 Kg)	5,840	M3	1.290,91	7.538,91
	Total				65.133,00
	Pajak (15%)				9.769,95
				NILAI HSPK	74.902,95
9.1.2.18.04.03.001	T.06 GALIAN TANAH BIASA		1 M ¹		72.461,43
	T.06.a Cara manual				
	T.06.a.1 1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam ≤ 1 M				
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,563	OH	98.909,09	55.685,82
	Mandor	0,056	OH	130.090,91	7.324,12
	Total				63.009,94
	Pajak (15%)				9.451,49
				NILAI HSPK	72.461,43
9.1.2.18.04.03.002	T. 14 TIMBUNAN DAN PEMADATAN				
	T.14.a.1 1 M3 Timbunan Tanah Atau Urugan Tanah Kembali		1 M ¹		42.472,95
	Tenaga Kerja				
	Pekerja	0,330	OH	98.909,09	32.640,00
	Mandor	0,033	OH	130.090,91	4.293,00
	Total				36.933,00
	Pajak (15%)				5.539,95
				NILAI HSPK	42.472,95

BUPATI BENGKULU UTARA,

ttd

MIAN

Salinan Sesuai Dengan Aslinya
KEPALA BAGIAN HUKUM
Setdakab. Bengkulu Utara



ZULKARNAIN

Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 196407051988031010