



**BERITA DAERAH KABUPATEN BANTAENG
TAHUN 2023 NOMOR 27**

**PERATURAN BUPATI BANTAENG
NOMOR 27 TAHUN 2023**

TENTANG

**ANALISA STANDAR BELANJA
TAHUN ANGGARAN 2024**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BANTAENG,

Menimbang : bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Analisa Standar Belanja Tahun Anggaran 2024.

Mengingat :

1. Undang-Undang Nomor 29 Tahun 1959 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Tingkat II di Sulawesi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 74, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1822);
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6801);
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 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6841);

4. 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);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5533) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 142, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6523);
6. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang dan Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang dan Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 63);
7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 108 Tahun 2016 tentang Penggolongan dan Kodifikasi Barang Milik Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 2083);
8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
9. 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);
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
11. Peraturan Daerah Kabupaten Bantaeng Nomor 7 Tahun 2021 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Bantaeng Tahun 2021 Nomor 7);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG ANALISA STANDAR BELANJA TAHUN ANGGARAN 2024

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

1. Daerah adalah Kabupaten Bantaeng.
2. Pemerintah Daerah adalah Kepala Daerah sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Bantaeng.
4. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Bupati dan Dewan Perwakilan rakyat daerah dalam penyelenggaraan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah .
5. Tim Anggaran Pemerintah Daerah yang selanjutnya disingkat TAPD adalah Tim yang bertugas menyiapkan dan melaksanakan kebijakan Bupati dalam rangka penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah.
6. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah yang selanjutnya disingkat APBD adalah Anggaran Pendapatan dan Belanja Pemerintah Daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
7. Kegiatan adalah bagian dari program yang dilaksanakan oleh 1 (satu) atau beberapa satuan kerja perangkat daerah sebagai bagian dari pencapaian sasaran terukur pada suatu program dan terdiri dari sekumpulan tindakan pengerahan sumber daya baik yang berupa personil atau sumber daya manusia, barang modal termasuk peralatan dan teknologi, dana, atau kombinasi dari beberapa atau semua jenis sumber daya tersebut, sebagai masukan untuk menghasilkan keluaran dalam bentuk barang/jasa.
8. Sub Kegiatan adalah turunan dari implementasi standar pelayanan minimal dalam rangka pemenuhan norma, standar, prosedur dan kriteria pada kegiatan.
9. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA-SKPD adalah Perencanaan dan Penganggaran yang berisi program kegiatan dan anggaran Perangkat Daerah.
10. Analisa Standar Belanja yang selanjutnya disingkat ASB adalah penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan yang akan dilaksanakan oleh satuan Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Daerah dalam satu tahun anggaran.

BAB II

MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

- (1) Maksud ditetapkannya Peraturan Bupati ini untuk mewujudkan perencanaan dan penggunaan anggaran belanja daerah yang efektif, efisien, transparan, adil dan dapat dipertanggungjawabkan.
- (2) Tujuan ditetapkannya Peraturan Bupati ini sebagai pedoman bagi

Perangkat Daerah dalam menyusun rencana anggaran biaya suatu kegiatan berdasarkan tolak ukur kinerja yang jelas.

BAB III

RUANG LINGKUP

Pasal 3

Ruang Lingkup Peraturan Bupati ini meliputi :

- a. ASB;
- b. penerapan ASB; dan
- c. pengendalian dan pengawasan.

BAB IV

ANALISA STANDAR BIAYA

Pasal 4

- (1) Ruang lingkup ASB terdiri dari :
 - a. ASB Fisik; dan
 - b. ASB Non Fisik.
- (2) ASB Fisik sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf a, memuat standarisasi biaya kegiatan yang bersifat fisik yang disusun dan diusulkan oleh Perangkat Daerah dengan memperhitungkan rincian anggaran biaya terhadap penggunaan barang, jasa, upah dan komponen penyusun lainnya yang dibutuhkan dalam perencanaan dan penganggaran kegiatan/sub kegiatan.
- (3) ASB Non Fisik sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf b, memuat standarisasi biaya kegiatan non fisik yang disusun dan diusulkan oleh Perangkat Daerah dengan memperhitungkan rincian anggaran biaya terhadap penggunaan barang, jasa, upah dan komponen penyusun lainnya yang dibutuhkan dalam perencanaan dan penganggaran kegiatan/sub kegiatan.
- (4) ASB sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari peraturan Bupati ini.

BAB V

PENERAPAN ANALISIS STANDAR BELANJA

Pasal 5

- (1) ASB digunakan untuk menentukan estimasi besaran biaya setiap kegiatan/sub kegiatan dalam rangka penyusunan RKA-SKPD.
- (2) Kegiatan/Sub Kegiatan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dapat digolongkan atau disetarakan menurut karakteristik dan jenis yang sama atau hampir sama dengan nomenklatur ASB yang distandarisasikan.

BAB VI
PENGENDALIAN DAN PENGAWASAN

Pasal 6

Pengendalian terhadap penerapan ASB dalam rangka penyusunan RKA-SKPD dilakukan oleh Kepala Perangkat Daerah.

Pasal 7

Pengawasan terhadap pelaksanaan ASB dilakukan oleh perangkat Daerah yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang pengawasan.

BAB VII
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 8

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Bantaeng.

Ditetapkan di Bantaeng
pada tanggal 13 Juli 2023

BUPATI BANTAENG,
Cap/ttd.
ILHAM SYAH AZIKIN

Diundangkan di Bantaeng
pada tanggal 13 Juli 2023

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANTAENG



ABDUL WAHAB

BERITA DAERAH KABUPATEN BANTAENG

TAHUN 2023 NOMOR 27

LAMPIRAN I : PERATURAN BUPATI BANTAENG
 NOMOR : 27 TAHUN 2023
 TANGGAL : 13 JULI 2023
 TENTANG : ANALISA STANDAR BELANJA TAHUN ANGGARAN 2024

**HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)
 TAHUN ANGGARAN 2024**

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.02.0012	Beban Pemeliharaan Alat Besar-alat Besar Darat-alat Besar Darat Lainnya			
8.1.02.03.02.0012.00003	1 Unit Service Ringan Buldoser Tiap 250 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	2,750,700
8.1.02.03.02.0012.00004	1 Unit Service Ringan Buldoser Tiap 1000 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	3,604,300
8.1.02.03.02.0012.00005	1 Unit Service Ringan Eskavator Tiap 250 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	2,750,700
8.1.02.03.02.0012.00006	1 Unit Service Ringan Eskavator Tiap 500 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	3,224,900
8.1.02.03.02.0012.00007	1 Unit Service Ringan Eskavator Tiap 1000 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	3,604,300
8.1.02.03.02.0012.00008	1 Unit Service Ringan Eskavator Tiap 2000 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	4,552,800
8.1.02.03.02.0012.00009	1 Unit Service Ringan Whell Loader Tiap 250 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	2,750,700
8.1.02.03.02.0012.00010	1 Unit Service Ringan Whell Loader Tiap 1000 Hm (hour Machine)	Nan	Unit	3,604,300
8.1.02.03.02.0012.00011	1 Unit Service Ringan Truck Besar Service Radiator	Nan	Unit	1,090,700
8.1.02.03.02.0012.00012	1 Unit Service Ringan Truck Besar Tune Up (tahun)	Nan	Unit	4,363,100
8.1.02.03.02.0012.00013	1 Unit Service Ringan Truck Besar Ganti Pangkon Mesin (tahun)	Nan	Unit	1,138,200
8.1.02.03.02.0012.00014	1 Unit Service Ringan Truck Besar Ganti Oli Lengkap (tahun)	Nan	Unit	1,802,200
8.1.02.03.02.0012.00015	1 Unit Service Ringan Truck Besar Ganti / Penyetelan Nozzle	Nan	Unit	158,100
8.1.02.03.02.0012.00016	1 Unit Service Ringan Truck Besar Ganti Master Rem Set	Nan	Unit	607,100
8.1.02.03.02.0012.00017	1 Unit Service Ringan Truck Besar Ganti Master Kopling Set	Nan	Unit	834,700
8.1.02.03.02.0012.00018	1 Unit Service Ringan Truck Besar Ganti Cross Joint	Nan	Unit	569,100
8.1.02.03.02.0012.00019	1 Unit Service Sedang Truck Besar Overhoul Master Rem Dan Ganti Kampas Rem	Nan	Unit	2,466,100
8.1.02.03.02.0012.00020	1 Unit Service Sedang Truck Besar Overhoul Master Kopling Dan Ganti Kampas Kopling (tahun)	Nan	Unit	3,130,100
8.1.02.03.02.0012.00021	1 Unit Service Sedang Truck Besar Ganti Bearing Roda Lengkap Depan & Belakang	Nan	Unit	6,070,400
8.1.02.03.02.0012.00022	1 Unit Service Sedang Truck Besar Ganti Per	Nan	Unit	3,604,300
8.1.02.03.02.0012.00023	1 Unit Service Sedang Truck Besar Skur Klep	Nan	Unit	1,707,300
8.1.02.03.02.0012.00024	1 Unit Service Berat Truck Besar Membongkar / Ganti Seker Dan Ring Seker Set	Nan	Unit	8,631,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.02.0012.00025	1 Unit Service Berat Truck Besar Over Houl Set	Nan	Unit	38,426,500
8.1.02.03.02.0012.00026	1 M2 Pemeliharaan Kontainer Bak Sampah	Nan	M2	1,649,000
8.1.02.03.02.0492	Beban Pemeliharaan Rambu-rambu-rambu-rambu Lalu Lintas Darat-rambu Bersuar			
8.1.02.03.02.0492.00001	1 M3 Bekisting Pondasi Rambu Lalu Lintas	Nan	M3	73,900
8.1.02.03.02.0492.00002	1 Unit Perakitan Dan Penyetelan Untuk Rambu-rambu Lalu Lintas	Nan	Unit	54,000
8.1.02.03.02.0492.00003	1 Unit Pengadaan Angkur Untuk Dudukan Box Control	Nan	Unit	741,000
8.1.02.03.02.0492.00004	1 Unit Ongkos Angkut Ke Lokasi (rambu, Delineator, Rppj)	Nan	Unit	32,000
8.1.02.03.02.0492.00005	1 Buah Ongkos Angkut Ke Lokasi (pagar Pengaman Jalan)	Nan	Buah	112,300
8.1.02.03.02.0492.00006	1 Unit Ongkos Angkut Ke Lokasi (warning Light, Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas, Marka)	Nan	Unit	2,614,100
8.1.02.03.02.0492.00007	1 Unit Ongkos Angkut Ke Lokasi (paku Jalan)	Nan	Unit	5,700
8.1.02.03.02.0492.00008	1 Unit Pengeboran Dan Pemasangan Paku Jalan	Nan	M1	44,000
8.1.02.03.02.0492.00009	1 Unit Pengeboran Dan Pemasangan Paku Jalan Bulat (tempered)	Nan	Unit	61,600
8.1.02.03.02.0492.00010	1 M1 Penggelaran Kabel	Nan	M1	5,300
8.1.02.03.02.0492.00011	1 M Pemasangan Pipa Pvc Untuk Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas	Nan	M1	3,900
8.1.02.03.02.0492.00012	1 M2 Gali Dan Tutup Aspal	Nan	M2	280,100
8.1.02.03.02.0492.00013	1 M2 Pengecatan Besi	Nan	M2	245,200
8.1.02.03.02.0492.00014	1 Unit Pengecatan Tiang Dan Patok Pengaman	Nan	Unit	84,400
8.1.02.03.02.0492.00015	1 M1 Ongkos Pengecatan Zebra Cross / Marka Jalan	Nan	M1	11,300
8.1.02.03.02.0492.00016	1 M2 Pengadaan Dan Pemasangan Marka Jalan	Nan	M1	1,226,800
8.1.02.03.02.0492.00017	1 M1 Pengadaan Dan Pemasangan Marka Jalan Ukuran 3 X 120 Mm (coldplastic)	Nan	M1	614,400
8.1.02.03.02.0492.00018	1 M1 Pengadaan Dan Pemasangan Marka Jalan Ukuran 2 X 120 Mm (thermoplastic)	Nan	M1	399,800

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.02.0492.00019	1 M1 Pengadaan Dan Pemasangan Marka Jalan Ukuran 2 X 120 Mm (coldplastic)	Nan	M1	469,300
8.1.02.03.02.0492.00020	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Warning Light (lampu Peringatan)	Nan	Unit	28,955,800
8.1.02.03.02.0492.00021	Pengadaan Dan Pemasangan Lampu Peringatan Tenaga Surya (warning Light Solar Cell) Tiang Lengkung	Nan	Unit	26,161,500
8.1.02.03.02.0492.00022	Pengadaan Dan Pemasangan Lampu Peringatan Tenaga Surya (warning Light Solar Cell) Tiang Lurus	Nan	Unit	13,718,600
8.1.02.03.02.0492.00023	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Alat Pengendali Isyarat Lalu Lintas Persimpangan 3 Kaki	Nan	Unit	249,593,100
8.1.02.03.02.0492.00024	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Alat Pengendali Isyarat Lalu Lintas Persimpangan 4 Kaki	Nan	Unit	291,341,800
8.1.02.03.02.0492.00025	1 Unit Pengadaan & Pemasangan Rambu Lalu Lintas Uk. 45 X 45 Cm	Nan	Unit	616,700
8.1.02.03.02.0492.00026	1 Unit Pengadaan & Pemasangan Rambu Lalu Lintas Uk. 60 X 60 Cm	Nan	Unit	695,600
8.1.02.03.02.0492.00027	1 Unit Pengadaan & Pemasangan Rambu Lalu Lintas Uk. 75 X 75 Cm	Nan	Unit	956,600
8.1.02.03.02.0492.00028	1 Unit Pengadaan & Pemasangan Rambu Lalu Lintas Uk. 90 X 90 Cm	Nan	Unit	1,126,100
8.1.02.03.02.0492.00029	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Pagar Pengaman Jalan 4 M (terminal End Masuk Kedalam Tanah)	Nan	Unit	13,196,500
8.1.02.03.02.0492.00030	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Pagar Pengaman Jalan 4 M (terminal End Lengkung)	Nan	Unit	10,267,800
8.1.02.03.02.0492.00031	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Paku Jalan Ukuran 10 X 10 X 2 Cm	Nan	Unit	642,500
8.1.02.03.02.0492.00032	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Paku Jalan Ukuran 10 X 12 X 2 Cm	Nan	Unit	677,600
8.1.02.03.02.0492.00033	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Paku Jalan Bulat (tempered)	Nan	Unit	460,800
8.1.02.03.02.0492.00034	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Patok Tikungan Pipa Plastik	Nan	Unit	906,300
8.1.02.03.02.0492.00035	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Patok Tikungan Pipa Besi	Nan	Unit	906,300
8.1.02.03.02.0492.00036	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Cermin Tikungan	Nan	Unit	1,579,800
8.1.02.03.02.0492.00037	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Rppj 120 X 180 (overhead)	Nan	Unit	7,952,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.02.0492.00038	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Rppj 120 X 240 (overhead)	Nan	Unit	8,029,000
8.1.02.03.02.0492.00039	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Rppj Portal Bentang 9 M1 S/d 11 M1	Nan	Unit	15,342,000
8.1.02.03.02.0492.00040	1 Unit Pengadaan Dan Pemasangan Rppj Portal Bentang 18 M1	Nan	Unit	18,695,900
8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-bangunan Gedung Tempat Kerja-bangunan Gedung Kantor			
8.1.02.03.03.0001.00576	1 M2 Pembersihan Lapangan & Perataan Tanah	Nan	M2	11,900
8.1.02.03.03.0001.00577	1 M Pengukuran Dan Pasang Bouwplank	Nan	M	18,300
8.1.02.03.03.0001.00578	1 M2 Pembuatan Direksi Keet	(dinding Tripleks 6 Mm+ Atap Asbes Gelombang+ Plafond	M2	356,300
8.1.02.03.03.0001.00579	1 Buah Pembuatan Papan Nama Proyek	Nan	Buah	778,500
8.1.02.03.03.0001.00580	1 M2 Stripping Tanah Tebal 20 Cm	Tebal 20 Cm	M2	6,400
8.1.02.03.03.0001.00581	1 M3 Galian Tanah, Dalam S/d 1 Meter	Nan	M3	86,800
8.1.02.03.03.0001.00582	1 M3 Pengurugan Tanah Kembali	Nan	M3	29,000
8.1.02.03.03.0001.00583	1 M3 Pemasangan Urugan Pasir	Nan	M3	315,500
8.1.02.03.03.0001.00584	1 M3 Pembuangan Tanah Jarak Angkut +/- 15 Meter	Nan	M3	38,000
8.1.02.03.03.0001.00585	1 M3 Pemasangan Urugan Tanah	Nan	M3	312,600
8.1.02.03.03.0001.00586	1 M3 Pembuatan Aanstamping Batu Kali	Nan	M3	616,500
8.1.02.03.03.0001.00587	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Kali 1:4	Nan	M3	1,085,500
8.1.02.03.03.0001.00588	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K - 175	Nan	M3	1,410,700
8.1.02.03.03.0001.00589	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K - 200	Nan	M3	1,453,400
8.1.02.03.03.0001.00590	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K - 225	Nan	M3	1,485,500
8.1.02.03.03.0001.00591	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K - 250	Nan	M3	1,506,600
8.1.02.03.03.0001.00592	1 Kg Pemasangan Tulangan Besi Beton U-24	Nan	Kg	28,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00593	1 Kg Pemasangan Tulangan Besi Beton U-39	Nan	Kg	28,400
8.1.02.03.03.0001.00594	1 M2 Pemasangan Bekisting Sloof Beton	Nan	M2	354,900
8.1.02.03.03.0001.00595	1 M2 Pemasangan Bekisting Praktis Beton	Nan	M2	116,500
8.1.02.03.03.0001.00596	1 M2 Pemasanganbekisting Beton Plat Lantai	Nan	M2	721,000
8.1.02.03.03.0001.00597	1 M2 Pemasangan Bekisting Kolom Beton	Nan	M2	557,000
8.1.02.03.03.0001.00598	1 M2 Pemasangan Bekisting Balok Beton	Nan	M2	572,800
8.1.02.03.03.0001.00599	1 M2 Pemasangan Lantai Kerja Beton Tumbuk 1:3:5	Tebal 10 Cm	M2	122,000
8.1.02.03.03.0001.00600	1 M2 Pemasangan Dinding Bata Beton Ringan; Ad 1:3	Nan	M2	557,200
8.1.02.03.03.0001.00601	1 M2 Pemasangan Dinding Bata Beton Ringan; Ad 1:4	Nan	M2	560,900
8.1.02.03.03.0001.00602	1 M2 Pemasangan Dinding Batu Bata; Ad 1:2	Nan	M2	228,800
8.1.02.03.03.0001.00603	1 M3 Pemasangan Dinding Batu Bata; Ad 1:4	Nan	M3	216,000
8.1.02.03.03.0001.00604	1 M2 Pemasangan Dinding Partisi Gypsumboard Rangka Kayu	Nan	M2	543,300
8.1.02.03.03.0001.00605	1 M2 Pemasangan Dinding Partisi Gypsumboard Rangka Metal Furing	Nan	M2	444,100
8.1.02.03.03.0001.00606	1 M2 Pemasangan Dinding Partisi Toilet Triplek 9 Mm	Tebal 9 Mm	M2	548,800
8.1.02.03.03.0001.00607	1 M2 Pemasangan Plester Acian; Ad. 1:2	Tebal 15 Mm , Tanpa Acian	M2	88,000
8.1.02.03.03.0001.00608	1 M2 Pemasangan Plester Acian; Ad. 1:4	Tebal 15 Mm , Tanpa Acian	M2	81,700
8.1.02.03.03.0001.00609	1 M2 Pemasangan Acian Pc	Nan	M2	47,100
8.1.02.03.03.0001.00610	1 M2 Pemasangan Dinding Granit Tile	Ukuran 40 Cm X 40 Cm	M2	613,800
8.1.02.03.03.0001.00611	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik	Ukuran 30 Cm X 30 Cm	M2	365,500
8.1.02.03.03.0001.00612	1 M Pemasangan Railing Tangga Besi Hollow	Nan	M	493,400
8.1.02.03.03.0001.00613	1 M2 Pemasangan Rabat Beton; Finish Acian	Beton 1:3:5 , Tebal 10 Cm	M2	155,300
8.1.02.03.03.0001.00614	1 M2 Pemasangan Lantai Granit Tile	Ukuran 40 Cm X 40 Cm	M2	463,300

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00615	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik	Ukuran 30 Cm X 30 Cm	M2	313,100
8.1.02.03.03.0001.00616	1 M Pemasangan Plint Keramik	Ukuran 10 Cm X 30 Cm	M	87,800
8.1.02.03.03.0001.00617	1 M Pemasangan Plint Granitatile	Ukuran 10 Cm X 40 Cm	M	140,200
8.1.02.03.03.0001.00618	1 M2 Pemasangan Rangka Plafond Metal Furing	Nan	M2	143,700
8.1.02.03.03.0001.00619	1 M2 Pemasangan Rangka Plafond Kayu Meranti	Nan	M2	172,700
8.1.02.03.03.0001.00620	1 M2 Pemasangan Rangka Plafond Kayu	Nan	M2	172,700
8.1.02.03.03.0001.00621	1 M2 Pemasangan Penutup Plafond Gypsumboard	Tebal 9 Mm	M2	56,900
8.1.02.03.03.0001.00622	1 M2 Pemasangan Penutup Plafond Triplex	Tebal 4 Mm	M2	64,100
8.1.02.03.03.0001.00623	1 M Pemasangan List Profil Gypsum	Tebal 5 Mm	M	48,600
8.1.02.03.03.0001.00624	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Baja Ringan Zingkalume	Nan	M2	211,800
8.1.02.03.03.0001.00625	1 M3 Pemasangan Kuda Kuda Kayu Konvensional	Nan	M3	8,838,600
8.1.02.03.03.0001.00626	1 M3 Pemasangan Gording Kayu	Nan	M3	7,756,800
8.1.02.03.03.0001.00627	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Kayu	Nan	M2	299,500
8.1.02.03.03.0001.00628	1 M2 Pemasangan Penutup Atap Genteng Keramik	Nan	M2	258,300
8.1.02.03.03.0001.00629	1 M2 Pemasangan Penutup Atap Genteng Keramik Glazur	Nan	M2	403,400
8.1.02.03.03.0001.00630	1 M2 Pemasangan Bubungan Genteng Keramik	Nan	M2	206,600
8.1.02.03.03.0001.00631	1 M2 Pemasangan Bubungan Genteng Keramik Glazur	Nan	M2	216,100
8.1.02.03.03.0001.00632	1 M1 Pemasangan Lisplank Kayu	Ukuran 3/20 Mm	M1	105,700
8.1.02.03.03.0001.00633	1 M1 Pemasangan Fleshing Seng Plat	Nan	M1	74,700
8.1.02.03.03.0001.00634	1 M1 Pemasangan Talang Seng Plat	Nan	M1	141,800
8.1.02.03.03.0001.00635	1 M2 Pengecatan Cat Dinding Dalam Acrylic Emulsion Kw 1	Nan	M2	77,200
8.1.02.03.03.0001.00636	1 M2 Pengecatan Cat Dinding Dalam Acrylic Emulsion Kw 2	Nan	M2	59,100

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00637	1 M2 Pengecatan Cat Dinding Luar Weathershiled Kw 1	Nan	M2	77,200
8.1.02.03.03.0001.00638	1 M2 Pengecatan Cat Dinding Luar Weathershiled Kw 2	Nan	M2	59,100
8.1.02.03.03.0001.00639	1 M2 Pengecatan Cat Plafond Acrylic Emulsion Kw 1	Nan	M2	77,200
8.1.02.03.03.0001.00640	1 M2 Pengecatan Cat Plafond Acrylic Emulsion Kw 2	Nan	M2	59,100
8.1.02.03.03.0001.00641	1 M2 Pengecatan Cat Kayu Synthetic	(1 Lapis Plamir + 1 Lapis Cat Dasar + 2 Lapis Cat Penutup)	M2	153,200
8.1.02.03.03.0001.00642	1 M2 Pengecatan Cat Besi Synthetic	(1 Lapis Plamir + 1 Lapis Cat Dasar + 2 Lapis Cat Penutup)	M2	153,200
8.1.02.03.03.0001.00643	1 M Pemasangan Kusen Pintu Dan Jendela Alumunium Ca	Nan	M	106,000
8.1.02.03.03.0001.00644	1 M Pemasangan Kusen Pintu Dan Jendela Alumunium Pc	Nan	M	106,000
8.1.02.03.03.0001.00645	1 Unit Pemasangan Kusen & Pintu Pvc Toilet	Nan	Unit	319,100
8.1.02.03.03.0001.00646	1 M Pemasangan Rangkapintu Alumunium Ca	Nan	M	238,000
8.1.02.03.03.0001.00647	1 M Pemasangan Rangka Pintu Alumunium Pc	Nan	M	238,000
8.1.02.03.03.0001.00648	1 M Pemasangan Rangka Jendela Alumunium	Nan	M	152,200
8.1.02.03.03.0001.00649	1 M Pemasangan Rangka Jendela Alumunium	Nan	M	241,400
8.1.02.03.03.0001.00650	1 M3 Pemasangan Kusen Pintu Dan Jendela Kayu Kw 1	Nan	M3	23,121,100
8.1.02.03.03.0001.00651	1 M3 Pemasangan Kusen Pintu Dan Jendela Kayu Kw 2	Nan	M3	10,149,100
8.1.02.03.03.0001.00652	1 M3 Pemasangan Kusen Pintu Dan Jendela Kayu Kw 3	Nan	M3	10,149,100
8.1.02.03.03.0001.00653	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Dan Jendela Kayu Kw 1 Pintu & Jendela	Nan	M2	917,000
8.1.02.03.03.0001.00654	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Dan Jendela Kayu Kw 2 Pintu & Jendela	Nan	M2	636,200
8.1.02.03.03.0001.00655	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Dan Jendela Kayu Kw 3 Pintu & Jendela	Nan	M2	426,500
8.1.02.03.03.0001.00656	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Panel Kw 1	Nan	M2	1,318,800
8.1.02.03.03.0001.00657	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Panel Kw 2	Nan	M2	850,800
8.1.02.03.03.0001.00658	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Panel Kw 3	Nan	M2	850,800

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00659	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Double Teakwood; Rangka Kayu Kw 2 Tertutup	Nan	M2	731,400
8.1.02.03.03.0001.00660	1 M2 Pemasangan Daun Pintu Double Triplex; Rangka Kayu Kw 3 Tertutup	Nan	M2	834,300
8.1.02.03.03.0001.00661	1 M2 Pemasangan Pintu Besi Plat Baja T. 2 Mm Rangkap; Rangka Besi Siku	Nan	M2	1,480,400
8.1.02.03.03.0001.00662	1 M2 Pemasangan Pagar Besi	Nan	M2	919,600
8.1.02.03.03.0001.00663	1 M2 Pemasangan Pagar Besi Tempa	Nan	M2	631,800
8.1.02.03.03.0001.00664	1 Buah Pemasangan Kunci Pintu Ruangan	Nan	Buah	360,000
8.1.02.03.03.0001.00665	1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Biasa	Nan	Buah	360,000
8.1.02.03.03.0001.00666	1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Pintu Almunium	Nan	Buah	360,000
8.1.02.03.03.0001.00667	1 Buah Pemasangan Silinder Pintu Almunium	Nan	Buah	270,100
8.1.02.03.03.0001.00668	1 Buah Pemasangan Kunci Knob Pintu Kamar Mandi	Nan	Buah	377,000
8.1.02.03.03.0001.00669	1 Buah Pemasangan Door Stoper	Nan	Buah	154,700
8.1.02.03.03.0001.00670	1 Buah Pemasangan Door Closer	Nan	Buah	406,200
8.1.02.03.03.0001.00671	1 M Pemasangan Rel Pintu Gantung	Nan	M	638,700
8.1.02.03.03.0001.00672	1 Buah Pemasangan Grendel Pintu	Nan	Buah	73,000
8.1.02.03.03.0001.00673	1 Buah Pemasangan Grendel Jendela	Nan	Buah	73,000
8.1.02.03.03.0001.00674	1 Buah Pemasangan Slot Tanam Pintu Doble	Nan	Buah	204,100
8.1.02.03.03.0001.00675	1 Buah Pemasangan Rel Pintu Lipat 4 Pintu	Nan	Buah	21,400
8.1.02.03.03.0001.00676	1 Buah Pemasangan Engsel Pintu	Nan	Buah	62,400
8.1.02.03.03.0001.00677	1 Buah Pemasangan Engsel Jendela	Nan	Buah	58,000
8.1.02.03.03.0001.00678	1 Buah Pemasangan Kait Angin Jendela	Nan	Buah	49,200
8.1.02.03.03.0001.00679	1 Buah Pemasangan Kaca Polos	Tebal 3 Mm	Buah	205,900
8.1.02.03.03.0001.00680	1 Buah Pemasangan Kaca Polos	Tebal 5 Mm	Buah	203,500

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00681	1 Buah Pemasangan Kaca Polos	Tebal 8 Mm	Buah	310,400
8.1.02.03.03.0001.00682	1 Buah Pemasangan Washtafel Keramik	Nan	Buah	759,200
8.1.02.03.03.0001.00683	1 Buah Pemasangan Kloset Duduk Keramik	Nan	Buah	4,998,800
8.1.02.03.03.0001.00684	1 Buah Pemasangan Urinoir Keramik	Nan	Buah	2,658,800
8.1.02.03.03.0001.00685	1 Buah Pemasangan Kloset Jongkok Keramik	Nan	Buah	727,900
8.1.02.03.03.0001.00686	1 Buah Pemasangan Bak Air Fiberglass	Nan	Buah	1,525,300
8.1.02.03.03.0001.00687	1 Buah Pemasangan Shower Spray	Nan	Buah	254,200
8.1.02.03.03.0001.00688	1 Buah Pemasangan Shower Set	Nan	Buah	959,800
8.1.02.03.03.0001.00689	1 Buah Pemasangan Tempat Sabun Keramik	Nan	Buah	105,200
8.1.02.03.03.0001.00690	1 Buah Pemasangan Kitchenzink Stainlees Stell 1 Lubang	Nan	Buah	1,575,900
8.1.02.03.03.0001.00691	1 Buah Pemasangan Kran Zink	Nan	Buah	93,400
8.1.02.03.03.0001.00692	1 Buah Pemasangan Kran Dinding	Nan	Buah	93,400
8.1.02.03.03.0001.00693	1 Buah Pemasangan Floor Drain	Nan	Buah	583,700
8.1.02.03.03.0001.00694	1 Buah Pemasangan Roof Drain	Nan	Buah	269,700
8.1.02.03.03.0001.00695	1 Unit Pemasangan Meja Pantry Uk. 600x 1500 Mm	Nan	Unit	1,427,900
8.1.02.03.03.0001.00696	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc	Diameter 4 Inch	M1	210,200
8.1.02.03.03.0001.00697	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc	Diameter 3 Inch	M1	152,400
8.1.02.03.03.0001.00698	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc	Diameter 2 Inch	M1	81,700
8.1.02.03.03.0001.00699	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc	Diameter 1 Inch	M1	29,200
8.1.02.03.03.0001.00700	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc	Diameter 3/4 Inch	M1	28,300
8.1.02.03.03.0001.00701	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc	Diameter 1/2 Inch	M1	25,400
8.1.02.03.03.0001.00702	1 M1 Pemasangan Stop Kran	Diameter 1 Inch	M1	97,900

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00703	1 M1 Pemasangan Klep	Diameter 3/4 Inch	M1	88,500
8.1.02.03.03.0001.00704	1 M1 Pemasangan Roofdrain	Nan	M1	283,400
8.1.02.03.03.0001.00705	1 M1 Pemasangan Mesin Jet Pump	Kapasitas 250 Watt	M1	1,684,700
8.1.02.03.03.0001.00706	1 M1 Pemasangan Mesin Pompa	Kapasitas 150 Watt	M1	1,066,900
8.1.02.03.03.0001.00707	1 Buah Pemasangantangi Air 1000 Liter	Kapasitas 1000 Liter	M1	1,874,000
8.1.02.03.03.0001.00708	1 Buah Pemasangan Tangki Air 500 Liter	Kapasitas 500 Liter	M1	1,374,100
8.1.02.03.03.0001.00709	1 M1 Pemasangan Dudukan Tangki Air	Nan	M1	1,931,800
8.1.02.03.03.0001.00710	1 Unit Pemasangan Septictank Buis Beton + Rembesan	Nan	Unit	1,502,800
8.1.02.03.03.0001.00711	1 Unit Pemasangan Septictank Pasangan Bata + Rembesan	Kapasitas 3 M3	Unit	5,458,300
8.1.02.03.03.0001.00712	1 Unit Pemasangan Septictank Pasangan Bata + Rembesan	Kapasitas 6 M3	Unit	7,909,900
8.1.02.03.03.0001.00713	1 Unit Pemasangan Pemasangan Box Panel	Nan	Unit	979,900
8.1.02.03.03.0001.00714	1 Unit Pemasangan Instalasi Stop Kontak	Nan	Unit	95,700
8.1.02.03.03.0001.00715	1 Unit Pemasangan Instalasi Lampu	Nan	Unit	94,500
8.1.02.03.03.0001.00716	1 Unit Pemasangan Instalasi Antena Tv	Nan	Unit	50,700
8.1.02.03.03.0001.00717	1 Unit Pemasangan Instalasi Telephone	Nan	Unit	237,500
8.1.02.03.03.0001.00718	1 Buah Pemasangan Saklar Tunggal	Nan	Buah	66,000
8.1.02.03.03.0001.00719	1 Buah Pemasangan Saklar Ganda	Nan	Buah	89,400
8.1.02.03.03.0001.00720	1 Buah Pemasangan Stop Kontak	Nan	Buah	76,200
8.1.02.03.03.0001.00721	1 Buah Pemasangan Outlet Tv	Nan	Buah	110,500
8.1.02.03.03.0001.00722	1 Buah Pemasangan Outlet Telephone	Nan	Buah	110,500
8.1.02.03.03.0001.00723	1 Buah Pemasangan Outlet Exhausefan	Nan	Buah	503,600
8.1.02.03.03.0001.00724	1 Buah Pemasangan Down Light & Plc	Kapasitas 13 Watt	Buah	112,600

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00725	1 Buah Pemasangan Fitting Plafond + Lampu SI	Nan	Buah	142,600
8.1.02.03.03.0001.00726	1 Buah Pemasangan Lampu TI 2 X 18 Watt Grille	2 X 18 Watt Grille	Buah	148,200
8.1.02.03.03.0001.00727	1 Buah Pemasangan Lampu TI 2 X 36 Watt Grille	2 X 18 Watt Grille	Buah	324,500
8.1.02.03.03.0001.00728	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P1 (Gedung Sederhana)	Ukuran 100 Cm X 260 Cm	Unit	4,133,000
8.1.02.03.03.0001.00729	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P2 (Gedung Sederhana)	Ukuran 80 Cm X 260 Cm	Unit	3,875,800
8.1.02.03.03.0001.00730	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P J 1 (Gedung Sederhana)	Ukuran 160 Cm X 260 Cm	Unit	6,234,500
8.1.02.03.03.0001.00731	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P J 2 (Gedung Sederhana)	Ukuran 160 Cm X 260 Cm	Unit	3,372,800
8.1.02.03.03.0001.00732	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J-1 (Gedung Sederhana)	Ukuran 160 Cm X 200 Cm	Unit	6,091,700
8.1.02.03.03.0001.00733	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J-2 (Gedung Sederhana)	Ukuran 160 Cm X 200 Cm	Unit	7,231,700
8.1.02.03.03.0001.00734	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J-3 (Gedung Sederhana)	Ukuran 160 Cm X 200 Cm	Unit	2,627,800
8.1.02.03.03.0001.00735	1 Unit Pemasangan Kusen Bovenlight Bv1 (Gedung Sederhana)	Ukuran 50 Cm X 85 Cm	Unit	846,900
8.1.02.03.03.0001.00736	1 Unit Pemasangan Kusen Bovenlight Bv2 (Gedung Sederhana)	Ukuran 50 Cm X 120 Cm	Unit	1,608,400
8.1.02.03.03.0001.00737	1 Unit Pemasangan Kusen Bovenlight Bv3 (Gedung Sederhana)	Ukuran 20 Cm X 200 Cm	Unit	2,214,600
8.1.02.03.03.0001.00738	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P 2 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	3,524,900
8.1.02.03.03.0001.00739	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P J 1 (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	5,848,600
8.1.02.03.03.0001.00740	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 1 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	948,500
8.1.02.03.03.0001.00741	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 2 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	2,475,900
8.1.02.03.03.0001.00742	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 3 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	3,612,500
8.1.02.03.03.0001.00743	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 4 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	2,862,000
8.1.02.03.03.0001.00744	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 5 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	7,471,400
8.1.02.03.03.0001.00745	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 1 C (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	1,297,600
8.1.02.03.03.0001.00746	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 2 B (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	2,416,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00747	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu Jendela J 3 B (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	3,153,400
8.1.02.03.03.0001.00748	1 Unit Pemasangan Kusen Pintu P 1 A (Gedung Tidak Sederhana)	Nan	Unit	2,888,000
8.1.02.03.03.0001.00749	1 M1 Pembuatan Pagar Sementara Dari Kayu Tinggi 2 M	Nan	M1	535,200
8.1.02.03.03.0001.00750	1 M1 Pembuatan Pagar Sementara Seng Gelombang Tinggi 2 M	Nan	M1	743,200
8.1.02.03.03.0001.00751	1 M1 Pembuatan Pagar Sementara Kawat Duri Tinggi 1,8 M	Nan	M1	536,800
8.1.02.03.03.0001.00752	1 M1 Pengukuran Dan Pemasangan Bowplank	Nan	M1	431,600
8.1.02.03.03.0001.00753	1 M2 Pembuatan Kantor Sementara Dengan Lantai Plesteran	Nan	M2	2,302,600
8.1.02.03.03.0001.00754	1 M2 Pembuatan Gudang Semen Dan Peralatan	Nan	M2	1,796,300
8.1.02.03.03.0001.00755	1 M2 Pembuatan Bedeng Kerja	Nan	M2	1,790,400
8.1.02.03.03.0001.00756	1 M2 Pembersihan Lapangan Dan Perataan	Nan	M2	19,500
8.1.02.03.03.0001.00757	1 M2 Pembuatan Stegger Dari Bambu	Nan	M2	570,600
8.1.02.03.03.0001.00758	1 M2 Pembuatan Jalan Sementara	Nan	M2	190,500
8.1.02.03.03.0001.00759	1 M3 Pembongkaran Beton Bertulang (manual)	Nan	M3	1,580,000
8.1.02.03.03.0001.00760	1 M3 Pembongkaran Beton (menggunakan Alat)	Nan	M3	211,800
8.1.02.03.03.0001.00761	1 M3 Pembongkaran Pemasangan Batu Gunung (manual)	Nan	M3	260,200
8.1.02.03.03.0001.00762	1 M3 Pembongkaran Pemasangan Batu Gunung (menggunakan Alat)	Nan	M3	258,400
8.1.02.03.03.0001.00763	1 M3 Pembongkaran Tembok Batu Bata	Nan	M3	790,000
8.1.02.03.03.0001.00764	1 M2 Pembongkaran Penutup Atap Tidak Dipakai Kembali	Nan	M2	14,700
8.1.02.03.03.0001.00765	1 M2 Pembongkaran Penutup Atap Dan Dipakai Kembali	Nan	M2	29,300
8.1.02.03.03.0001.00766	1 M2 Pembongkaran Paving	Nan	M2	23,700
8.1.02.03.03.0001.00767	1 Buah Pembuatan Papan Nama Pekerjaan	Menggunakan Multiflex 18 Mm, Frame Besi Siku Dan	Unit	1,456,300
8.1.02.03.03.0001.00768	1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam 1 Meter	Nan	M3	86,800

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00769	1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam 2 Meter	Nan	M3	106,700
8.1.02.03.03.0001.00770	1 M3 Galian Tanah Biasa Sedalam 3 Meter	Nan	M3	126,900
8.1.02.03.03.0001.00771	1 M3 Galian Tanah Keras Sedalam 1 Meter	Nan	M3	115,500
8.1.02.03.03.0001.00772	1 M3 Galian Tanah Cadas Sedalam 1 Meter	Nan	M3	175,200
8.1.02.03.03.0001.00773	1 M3 Galian Tanah Lumpur Sedalam 1 Meter	Nan	M3	139,700
8.1.02.03.03.0001.00774	1 M2 Stripping Tebing Setinggi 1 M	Nan	M2	6,400
8.1.02.03.03.0001.00775	1 M3 Pembuangan Hasil Galian Sejauh 30 M	Nan	M3	38,000
8.1.02.03.03.0001.00776	1 M3 Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 1 M	Nan	M3	29,000
8.1.02.03.03.0001.00777	1 M3 Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 2 M	Nan	M3	35,600
8.1.02.03.03.0001.00778	1 M3 Pengurugan Kembali Galian Tanah Biasa Sedalam 3 M	Nan	M3	42,400
8.1.02.03.03.0001.00779	1 M3 Pengurugan Kembali Galian Tanah Keras Sedalam 1 M	Nan	M3	38,500
8.1.02.03.03.0001.00780	1 M3 Pengurugan Kembali Galian Tanah Cadas Sedalam 1 M	Nan	M3	58,400
8.1.02.03.03.0001.00781	1 M3 Pengurugan Kembali Galian Tanah Lumpur Sedalam 1 M	Nan	M3	46,600
8.1.02.03.03.0001.00782	1 M3 Pemadatan Tanah Setiap 20 Cm	Nan	M3	63,500
8.1.02.03.03.0001.00783	1 M3 Pemadatan Tanah Dengan Alat	Nan	M3	68,000
8.1.02.03.03.0001.00784	1 M3 Pemasangan Lapisan Pudel Campuran 1kp : 3pp : 7 Tl	Nan	M3	451,600
8.1.02.03.03.0001.00785	1 M2 Pemasangan Lapisan Ijuk Tebal 10 Cm	Nan	M2	1,150,100
8.1.02.03.03.0001.00786	1 M3 Pengurugan Pasir Urug	Nan	M3	315,500
8.1.02.03.03.0001.00787	1 M3 Pengurugan Tanah Dari Sumber Galian	Nan	M3	102,000
8.1.02.03.03.0001.00788	1 M3 Pengurugan Dengan Tanah Urug	Nan	M3	315,500
8.1.02.03.03.0001.00789	1 M3 Pengurugan Dengan Tanah Taman	Nan	M3	170,100
8.1.02.03.03.0001.00790	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1 Pc : 4 Pp)	Nan	M3	1,057,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00791	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1 Pc : 5 Pp)	Nan	M3	1,013,300
8.1.02.03.03.0001.00792	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1 Pc : 6 Pp)	Nan	M3	982,400
8.1.02.03.03.0001.00793	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1 Pc : 8 Pp)	Nan	M3	939,900
8.1.02.03.03.0001.00794	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1 Pc : 3 Kp : 10 Pp)	Nan	M3	2,892,600
8.1.02.03.03.0001.00795	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1/4 Pc : 1 Kp : 4 Pp)	Nan	M3	821,300
8.1.02.03.03.0001.00796	1 M3 Pemasangan Batu Kosong (aanstamping)	Nan	M3	512,600
8.1.02.03.03.0001.00797	1 M3 Pemasangan Pondasi Siklop, 60% Beton Campuran 1 Pc : 2 Pb : 3 Kr Dan 40% Batu Belah	Nan	M3	1,578,300
8.1.02.03.03.0001.00798	1 M3 Pemasangan Pondasi Sumuran, Diameter 100 Cm	Nan	M3	1,211,600
8.1.02.03.03.0001.00799	1 M1 Pembuatan Lubang Strouss Pile Diameter 20 Cm	Nan	M1	53,100
8.1.02.03.03.0001.00800	1 M1 Pembuatan Lubang Strouss Pile Diameter 30 Cm	Nan	M1	62,600
8.1.02.03.03.0001.00801	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-100	Nan	M3	1,344,400
8.1.02.03.03.0001.00802	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-125	Nan	M3	1,392,800
8.1.02.03.03.0001.00803	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-150	Nan	M3	1,430,500
8.1.02.03.03.0001.00804	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-175	Nan	M3	1,475,200
8.1.02.03.03.0001.00805	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-200	Nan	M3	1,517,900
8.1.02.03.03.0001.00806	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-225	Nan	M3	1,550,000
8.1.02.03.03.0001.00807	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-250	Nan	M3	1,571,100
8.1.02.03.03.0001.00808	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-275	Nan	M3	1,607,500
8.1.02.03.03.0001.00809	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-300	Nan	M3	1,618,700
8.1.02.03.03.0001.00810	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-325	Nan	M3	1,727,500
8.1.02.03.03.0001.00811	1 M3 Pembuatan Beton Mutu K-350	Nan	M3	1,742,300
8.1.02.03.03.0001.00812	1 Kg Pembesian Dengan Besi Polos	Nan	Kg	28,500

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00813	1 Kg Pembesian Dengan Besi Ulir	Nan	Kg	23,800
8.1.02.03.03.0001.00814	1 M3 Membuat Kolom Beton Bertulang (300 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	7,915,400
8.1.02.03.03.0001.00815	1 M3 Membuat Balok Beton Bertulang (200 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	6,703,100
8.1.02.03.03.0001.00816	1 M3 Membuat Plat Beton Bertulang (150 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	6,913,600
8.1.02.03.03.0001.00817	1 M3 Membuat Dinding Beton Bertulang (150 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	6,374,400
8.1.02.03.03.0001.00818	1 M3 Membuat Dinding Beton Bertulang (200 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	5,885,700
8.1.02.03.03.0001.00819	1 M1 Membuat Kolom Praktis Beton Bertulang (11 X 11) Cm	Nan	M1	48,200
8.1.02.03.03.0001.00820	1 M1 Membuat Ring Balok Beton Bertulang (10 X 15) Cm	Nan	M1	95,700
8.1.02.03.03.0001.00821	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Pondasi	Nan	M2	330,500
8.1.02.03.03.0001.00822	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Sloof	Nan	M2	356,900
8.1.02.03.03.0001.00823	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Kolom	Nan	M2	595,000
8.1.02.03.03.0001.00824	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Balok	Nan	M2	610,800
8.1.02.03.03.0001.00825	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Lantai	Nan	M2	759,000
8.1.02.03.03.0001.00826	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Dinding	Nan	M2	609,700
8.1.02.03.03.0001.00827	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Tangga	Nan	M2	539,700
8.1.02.03.03.0001.00828	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Pondasi (2 Kali Pakai)	Nan	M2	165,300
8.1.02.03.03.0001.00829	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Sloof (2 Kali Pakai)	Nan	M2	178,500
8.1.02.03.03.0001.00830	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Kolom (2 Kali Pakai)	Nan	M2	297,500
8.1.02.03.03.0001.00831	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Balok (2 Kali Pakai)	Nan	M2	305,400
8.1.02.03.03.0001.00832	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Lantai (2 Kali Pakai)	Nan	M2	379,500
8.1.02.03.03.0001.00833	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Dinding (2 Kali Pakai)	Nan	M2	304,900
8.1.02.03.03.0001.00834	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Tangga (2 Kali Pakai)	Nan	M2	269,900

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00835	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Pondasi (3 Kali Pakai)	Nan	M2	110,600
8.1.02.03.03.0001.00836	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Sloof (3 Kali Pakai)	Nan	M2	119,000
8.1.02.03.03.0001.00837	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Kolom (3 Kali Pakai)	Nan	M2	198,700
8.1.02.03.03.0001.00838	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Balok (3 Kali Pakai)	Nan	M2	204,000
8.1.02.03.03.0001.00839	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Lantai (3 Kali Pakai)	Nan	M2	253,400
8.1.02.03.03.0001.00840	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Dinding (3 Kali Pakai)	Nan	M2	203,400
8.1.02.03.03.0001.00841	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Tangga (3 Kali Pakai)	Nan	M2	180,000
8.1.02.03.03.0001.00842	1 M2 Pemasangan Bekisting Untuk Beton Praktis	Nan	M2	120,000
8.1.02.03.03.0001.00843	1 M2 Pemasangan Rabat Beton; Finish Acian	Nan	M2	174,200
8.1.02.03.03.0001.00844	1 M2 Pemasangan Lantai Kerja Beton Tumbuk 1:3:5	Nan	M2	141,400
8.1.02.03.03.0001.00845	1 Kg Pemasangan Besi Profil Iwf	Nan	Kg	52,100
8.1.02.03.03.0001.00846	1 Kg Pemasangan Besi Siku	Nan	Kg	1,426,800
8.1.02.03.03.0001.00847	1 Kg Pemasangan Besi Profil C	Nan	Kg	45,300
8.1.02.03.03.0001.00848	100 Kg Perakitan Besi Profil	Nan	Kg	35,400
8.1.02.03.03.0001.00849	1 Cm Pengelasan Dengan Las Listrik	Nan	Cm	5,600
8.1.02.03.03.0001.00850	1 M2 Pemasangan Rangka Besi Hollow 1.40.40.2 Mm, Modul 60.120 Dinding Partisi Penutup	Nan	M2	236,800
8.1.02.03.03.0001.00851	1 M1 Pemasangan Kusen Pintu/jendela Alluminium 4inch	Nan	M1	56,600
8.1.02.03.03.0001.00852	1 M1 Pemasangan Kusen Pintu/jendela Alluminium 3inch	Nan	M1	30,500
8.1.02.03.03.0001.00853	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Galvalume Untuk Genteng Asbes/spandsetara	Nan	M2	306,300
8.1.02.03.03.0001.00854	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Galvalume Untuk Genteng Biasa/metal	Nan	M2	339,200
8.1.02.03.03.0001.00855	1 M2 Pemasangan Rangka Langit-langit Hollow 40.40.2, Modul 60.60	Nan	M2	116,200
8.1.02.03.03.0001.00856	1 M2 Pemasangan Pintu Kaca Rangka Alluminium	Nan	M2	380,300

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00857	1 M2 Pemasangan Pintu Alluminium Strip Lebar 8 Cm	Nan	M2	312,800
8.1.02.03.03.0001.00858	1 M2 Pemasangan Pintu Rolling Door Besi	Nan	M2	723,100
8.1.02.03.03.0001.00859	1 M2 Pemasangan Rolling Door Alumunium	Nan	M2	995,000
8.1.02.03.03.0001.00860	1 M2 Pemasangan Pintu Besi Lipat	Nan	M2	951,200
8.1.02.03.03.0001.00861	1 M2 Pemasangan Jendela Nako Dan Teralis	Nan	M2	705,300
8.1.02.03.03.0001.00862	1 M2 Pemasangan Terali Besi Strip	Nan	M2	738,400
8.1.02.03.03.0001.00863	1 M1 Pemasangan Talang Datar/jurai Seng Bjls 28 Lebar 90	Nan	M1	356,500
8.1.02.03.03.0001.00864	1 M1 Pemasangan Talang Miring Seng Bjls 28	Nan	M1	406,300
8.1.02.03.03.0001.00865	1 M1 Pemasangan Talang 1/2 Lingkaran D-15 Cm Seng Bjls 30 Lebar 45 Cm	Nan	M1	147,000
8.1.02.03.03.0001.00866	1 M2 Pemasangan Fitrase Setara Corais & Aquirla	Nan	M2	200,200
8.1.02.03.03.0001.00867	1 M2 Pemasangan Sun Screen	Nan	M2	456,600
8.1.02.03.03.0001.00868	1 M2 Pemasangan Vertical Blind Dan Venetions Blind	Nan	M2	455,600
8.1.02.03.03.0001.00869	1 M2 Pemasangan Kawat Nyamuk	Nan	M2	221,100
8.1.02.03.03.0001.00870	1 M2 Pemasangan Pagar Model Brc/pmg A	Nan	M2	805,500
8.1.02.03.03.0001.00871	1 Unit Pemasangan Pemasangan Tiang Pagar Model Pmg 2inch Tinggi 1.5 M	Nan	Unit	3,662,200
8.1.02.03.03.0001.00872	1 Unit Pemasangan Daun Pintu Swing Ganda Type Brc/pmg Uk. (1.2m X 3m)	Nan	Unit	2,009,600
8.1.02.03.03.0001.00873	1 M1 Railing Tangga Besi Hollow	Nan	M1	261,700
8.1.02.03.03.0001.00874	1 M2 Kanopi Rangka Besi Hollow & Penutup Atap Polycarbonate	Nan	M2	719,800
8.1.02.03.03.0001.00875	1 M2 Pembuatan & Pemasangan Pagar Besi Hollow	Nan	M2	383,800
8.1.02.03.03.0001.00876	1 M2 Pembuatan & Pemasangan Pagar Besi Tempa	Nan	M2	630,200
8.1.02.03.03.0001.00877	1 Unit Kusen Pintu Alminium Uk. 1,00 X 2,60	Nan	Unit	3,399,100
8.1.02.03.03.0001.00878	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tbl 1 Bata (1 Pc : 2 Ps)	Nan	M2	469,800

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00879	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tbl 1/2 Bata (1 Pc : 2 Ps)	Nan	M2	228,800
8.1.02.03.03.0001.00880	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1 Bata (1 Pc : 3 Ps)	Nan	M2	453,100
8.1.02.03.03.0001.00881	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1/2 Bata (1 Pc : 3 Ps)	Nan	M2	220,600
8.1.02.03.03.0001.00882	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1 Bata (1 Pc : 4 Ps)	Nan	M2	441,400
8.1.02.03.03.0001.00883	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1/2 Bata (1 Pc : 4 Ps)	Nan	M2	216,000
8.1.02.03.03.0001.00884	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1 Bata (1 Pc : 5 Ps)	Nan	M2	436,100
8.1.02.03.03.0001.00885	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1/2 Bata (1 Pc : 5 Ps)	Nan	M2	213,200
8.1.02.03.03.0001.00886	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1 Bata (1 Pc : 6 Ps)	Nan	M2	435,900
8.1.02.03.03.0001.00887	1 M2 Pemasangan Batu Merah Tebal 1/2 Bata (1 Pc : 6 Ps)	Nan	M2	212,000
8.1.02.03.03.0001.00888	1 M2 Pemasangan Dinding Terawang (roster) Ukuran (12 X 11 X 24) Cm. Campuran Spesi 1 Pc : 3	Nan	M2	357,400
8.1.02.03.03.0001.00889	1 M2 Pemasangan Dinding Terawang (roster) Ukuran (12 X 11 X 24) Cm. Campuran Spesi 1 Pc : 4	Nan	M2	352,700
8.1.02.03.03.0001.00890	1 M2 Pemasangan Dinding Bata Ringan Setara Citicon; Campuran Spesi 1:3	Nan	M2	229,800
8.1.02.03.03.0001.00891	1 M2 Pemasangan Dinding Bata Ringan Setara Citicon; Campuran Spesi 1:4	Nan	M2	224,500
8.1.02.03.03.0001.00892	1 M2 Plesteran 1 Pc : 1 Ps Tebal 15 Mm	Nan	M2	96,900
8.1.02.03.03.0001.00893	1 M2 Plesteran 1 Pc : 2 Ps Tebal 15 Mm	Nan	M2	88,000
8.1.02.03.03.0001.00894	1 M2 Plesteran 1 Pc : 4 Ps Tebal 15 Mm	Nan	M2	81,700
8.1.02.03.03.0001.00895	1 M2 Plesteran 1 Pc : 5 Ps Tebal 15 Mm	Nan	M2	80,300
8.1.02.03.03.0001.00896	1 M2 Plesteran 1 Pc : 6 Ps Tebal 15 Mm	Nan	M2	79,200
8.1.02.03.03.0001.00897	1 M2 Plesteran 1pc : ½kp : 3pp Tebal 15 Mm	Nan	M2	78,900
8.1.02.03.03.0001.00898	1 M2 Plesteran 1 Pc : 2 Ps Tebal 20 Mm	Nan	M2	117,800
8.1.02.03.03.0001.00899	1 M2 Plesteran 1 Pc : 3 Ps Tebal 20 Mm	Nan	M2	112,800
8.1.02.03.03.0001.00900	1 M2 Plesteran 1 Pc : 4 Ps Tebal 20 Mm	Nan	M2	109,200

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00901	1 M2 Plesteran 1 Pc : 5 Ps Tebal 20 Mm	Nan	M2	107,500
8.1.02.03.03.0001.00902	1 M2 Plesteran 1 Pc : 6 Ps Tebal 20 Mm	Nan	M2	105,900
8.1.02.03.03.0001.00903	1 M2 Berapen 1sp : 5pp Tebal 15 Mm	Nan	M2	50,000
8.1.02.03.03.0001.00904	1 M1 Plesteran Skoning 1pc : 3ps Lebar 10 Cm	Nan	M1	83,100
8.1.02.03.03.0001.00905	1 M2 Plesteran Ciprat 1pc : 2ps	Nan	M2	63,100
8.1.02.03.03.0001.00906	1 M2 Finishing Siar Pemasangan Batu Bata Merah	Nan	M2	36,800
8.1.02.03.03.0001.00907	1 M2 Finishing Siar Pemasangan Dinding Conblock Ekspose	Nan	M2	17,600
8.1.02.03.03.0001.00908	1 M2 Finishing Siar Pemasangan Batu Gunung Adukan 1 Pc : 2 Ps	Nan	M2	77,600
8.1.02.03.03.0001.00909	1 M2 Pemasangan Acian	Nan	M2	47,100
8.1.02.03.03.0001.00910	1 M2 Pemasangan Lantai Granit Ukuran 60x60 Cm	Nan	M2	537,900
8.1.02.03.03.0001.00911	1 M2 Pemasangan Lantai Granit Ukuran 40x40 Cm	Nan	M2	668,300
8.1.02.03.03.0001.00912	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik Polos Uk.40x40 Cm	Nan	M2	278,700
8.1.02.03.03.0001.00913	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik Polos Uk.30x30 Cm	Nan	M2	277,700
8.1.02.03.03.0001.00914	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik Polos Uk.20x20 Cm	Nan	M2	273,300
8.1.02.03.03.0001.00915	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik Motif Uk.40x40 Cm	Nan	M2	391,000
8.1.02.03.03.0001.00916	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik Motif Uk. 30x30 Cm	Nan	M2	270,200
8.1.02.03.03.0001.00917	1 M2 Pemasangan Lantai Keramik Motif Uk. 20x20 Cm	Nan	M2	281,900
8.1.02.03.03.0001.00918	1 M2 Pemasangan Lantai Marmer Setara Tulungagung	Nan	M2	705,100
8.1.02.03.03.0001.00919	1 M2 Pemasangan Lantai Marmer Setara Lampung/ Sulse	Nan	M2	736,900
8.1.02.03.03.0001.00920	1 M2 Pemasangan Lantai Parquet	Nan	M2	900,500
8.1.02.03.03.0001.00921	1 M2 Pemasangan Lantai Karpet	Nan	M2	304,700
8.1.02.03.03.0001.00922	1 M2 Pemasangan Underlayer (pelapis Bawah Karpet)	Nan	M2	117,900

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00923	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik Polos Uk.20x25 Cm	Nan	M2	317,400
8.1.02.03.03.0001.00924	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik Polos Uk.20x20 Cm	Nan	M2	317,400
8.1.02.03.03.0001.00925	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik Polos Uk.10x20 Cm	Nan	M2	317,400
8.1.02.03.03.0001.00926	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik Motif Uk.20x25 Cm	Nan	M2	317,400
8.1.02.03.03.0001.00927	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik Motif Uk.20x20 Cm	Nan	M2	317,400
8.1.02.03.03.0001.00928	1 M2 Pemasangan Dinding Keramik Motif Uk.10x20 Cm	Nan	M2	319,000
8.1.02.03.03.0001.00929	1 M1 Pemasangan Plint Keramik 10x20 Cm	Nan	M1	85,600
8.1.02.03.03.0001.00930	1 M1 Pemasangan Plint Keramik 10x10 Cm	Nan	M1	92,300
8.1.02.03.03.0001.00931	1 M1 Pemasangan Plint Keramik 5x20 Cm	Nan	M1	59,500
8.1.02.03.03.0001.00932	1 M1 Pemasangan Plint Marmer Tinggi 10 Cm	Nan	M1	321,600
8.1.02.03.03.0001.00933	1 M2 Pemasangan Batu Palimanan	Nan	M2	515,700
8.1.02.03.03.0001.00934	1 M2 Pemasangan Batu Candi	Nan	M2	417,300
8.1.02.03.03.0001.00935	1 M2 Pemasangan Batu Ampyang	Nan	M2	277,900
8.1.02.03.03.0001.00936	1 M2 Pemasangan Batu Gilang Setara Jember (beraturan)	Nan	M2	434,400
8.1.02.03.03.0001.00937	1 M2 Pemasangan Batu Gilang Setara Jember (tak Beraturan)	Nan	M2	430,300
8.1.02.03.03.0001.00938	1 M2 Pemasangan Batu Gilang Setara Cirebon (simetris)	Nan	M2	430,300
8.1.02.03.03.0001.00939	1 M2 Pemasangan Batu Gilang Setara Cirebon Asimetris	Nan	M2	430,300
8.1.02.03.03.0001.00940	1 M2 Pemasangan Wall Paper	Nan	M2	63,700
8.1.02.03.03.0001.00941	1 M2 Pemasangan Lantai Vinyl Uk. (30 X 30) Cm Kl.1	Nan	M2	252,500
8.1.02.03.03.0001.00942	1 M2 Pemasangan Rumput Sintetis	Nan	M2	80,200
8.1.02.03.03.0001.00943	1 M3 Pemasangan Kuda-kuda Setara Kayu Jati Bentang 6 M	Nan	M3	21,864,600
8.1.02.03.03.0001.00944	1 M3 Pemasangan Kuda-kuda Setara Kayu Kamper Bentang 6 M	Nan	M3	8,994,600

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00945	1 M3 Pemasangan Kuda-kuda Setara Kayu Kruing Bentang 6 M	Nan	M3	8,994,600
8.1.02.03.03.0001.00946	1 M3 Pemasangan Kuda-kuda Setara Kayu Meranti Bentang 6 M	Nan	M3	8,994,600
8.1.02.03.03.0001.00947	1 M3 Pemasangan Gording Setara Kayu Jati	Nan	M3	23,485,400
8.1.02.03.03.0001.00948	1 M3 Pemasangan Gording Setara Kayu Kamper	Nan	M3	10,615,400
8.1.02.03.03.0001.00949	1 M3 Pemasangan Gording Setara Kayu Kruing	Nan	M3	10,615,400
8.1.02.03.03.0001.00950	1 M3 Pemasangan Gording Setara Kayu Meranti	Nan	M3	10,615,400
8.1.02.03.03.0001.00951	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Genteng Kodok	Nan	M2	96,500
8.1.02.03.03.0001.00952	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Genteng Keramik	Nan	M2	128,900
8.1.02.03.03.0001.00953	1 M2 Pemasangan Rangka Atap Genteng Beton	Nan	M2	139,900
8.1.02.03.03.0001.00954	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Jati (100x100)	Nan	M2	347,400
8.1.02.03.03.0001.00955	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Jati (50x100)	Nan	M2	347,400
8.1.02.03.03.0001.00956	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Jati (60x60)	Nan	M2	358,600
8.1.02.03.03.0001.00957	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Kamper (100x100)	Nan	M2	137,900
8.1.02.03.03.0001.00958	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Kamper (50x100)	Nan	M2	167,200
8.1.02.03.03.0001.00959	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Kamper (60x60)	Nan	M2	167,900
8.1.02.03.03.0001.00960	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Kruing (100x100)	Nan	M2	137,900
8.1.02.03.03.0001.00961	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Kruing (50x100)	Nan	M2	167,200
8.1.02.03.03.0001.00962	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Kruing (60x60)	Nan	M2	167,900
8.1.02.03.03.0001.00963	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Meranti (100x100)	Nan	M2	137,900
8.1.02.03.03.0001.00964	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Meranti (50x100)	Nan	M2	167,200
8.1.02.03.03.0001.00965	1 M2 Pemasangan Rangka Langit - Langit Setara Kayu Meranti (60x60)	Nan	M2	167,900
8.1.02.03.03.0001.00966	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Jati 3/20	Nan	M1	232,100

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00967	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Kamper 3/20	Nan	M1	105,700
8.1.02.03.03.0001.00968	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Jati 3/30	Nan	M1	234,000
8.1.02.03.03.0001.00969	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Kamper 3/30	Nan	M1	105,300
8.1.02.03.03.0001.00970	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Kamper 2 X 3/20 Cm (double)	Nan	M1	149,900
8.1.02.03.03.0001.00971	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Kamper 2 X 2/20 Cm (double)	Nan	M1	83,600
8.1.02.03.03.0001.00972	1 M1 Pemasangan Listplank Setara Kayu Borneo 2 X 2/20 Cm (double)	Nan	M1	84,600
8.1.02.03.03.0001.00973	1 M2 Pemasangan Rangka Dinding Pemisah Setara Kayu Jati	Nan	M2	573,800
8.1.02.03.03.0001.00974	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Teakwood Rangkap Rangka Setara Kayu Jati	Nan	M2	749,000
8.1.02.03.03.0001.00975	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Plywood Rangkap Rangka Setara Kayu Jati	Nan	M2	780,400
8.1.02.03.03.0001.00976	1 M2 Pemasangan Rangka Dinding Pemisah Setara Kayu Kamper	Nan	M2	246,200
8.1.02.03.03.0001.00977	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Teakwood Rangkap Rangka Setara Kayu Kamper	Nan	M2	421,400
8.1.02.03.03.0001.00978	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Plywood Rangkap Rangka Setara Kayu Kamper	Nan	M2	452,800
8.1.02.03.03.0001.00979	1 M2 Pemasangan Rangka Dinding Pemisah Setara Kayu Kruing	Nan	M2	246,200
8.1.02.03.03.0001.00980	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Teakwood Rangkap Rangka Setara Kayu Kruing	Nan	M2	421,400
8.1.02.03.03.0001.00981	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Plywood Rangkap Rangka Setara Kayu Kruing	Nan	M2	452,800
8.1.02.03.03.0001.00982	1 M2 Pemasangan Dinding Pemisah Gypsum Rangkap Rangka Setara Kayu Kruing	Nan	M2	376,200
8.1.02.03.03.0001.00983	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Setara Karang Pilang Bambe	Nan	M2	178,700
8.1.02.03.03.0001.00984	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Setara Karang Pilang Goodyear	Nan	M2	224,700
8.1.02.03.03.0001.00985	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Setara Karang Pilang Bisma	Nan	M2	178,800
8.1.02.03.03.0001.00986	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Setara Karang Pilang Nglayur	Nan	M2	86,900
8.1.02.03.03.0001.00987	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Keramik Glazzur	Nan	M2	430,000
8.1.02.03.03.0001.00988	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Beton	Nan	M2	99,900

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.00989	1 M2 Pemasangan Atap Genteng Metal	Nan	M2	120,300
8.1.02.03.03.0001.00990	1 M2 Pemasangan Atap Sirap Kayu	Nan	M2	5,369,000
8.1.02.03.03.0001.00991	1 M2 Pemasangan Atap Seng Gelombang	Nan	M2	65,200
8.1.02.03.03.0001.00992	1 M2 Pemasangan Atap Roof Light Fiber Glass	Nan	M2	100,400
8.1.02.03.03.0001.00993	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 5 Mm (2,5 X 0,92)	Nan	M2	68,800
8.1.02.03.03.0001.00994	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 5 Mm (2 X 0,92)	Nan	M2	75,500
8.1.02.03.03.0001.00995	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 5 Mm (1,8 X 0,92)	Nan	M2	87,100
8.1.02.03.03.0001.00996	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 4 Mm (3 X 1,05)	Nan	M2	56,000
8.1.02.03.03.0001.00997	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 4 Mm (2,7 X 1,05)	Nan	M2	61,500
8.1.02.03.03.0001.00998	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 4 Mm (2,4 X 1,05)	Nan	M2	62,600
8.1.02.03.03.0001.00999	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 4 Mm (2,1 X 1,05)	Nan	M2	68,000
8.1.02.03.03.0001.01000	1 M2 Pemasangan Atap Asbes Gelombang Tebal 4 Mm (1,5 X 1,05)	Nan	M2	90,600
8.1.02.03.03.0001.01001	1 M1 Pemasangan Wuwung Genteng Palentong	Nan	M1	177,200
8.1.02.03.03.0001.01002	1 M1 Pemasangan Wuwung Genteng Kodok	Nan	M1	177,200
8.1.02.03.03.0001.01003	1 M1 Pemasangan Wuwung Genteng Karang Pilang Setara Nglavur	Nan	M1	259,700
8.1.02.03.03.0001.01004	1 M1 Pemasangan Bubungan Genteng Keramik/ Glazzur	Nan	M1	203,700
8.1.02.03.03.0001.01005	1 M1 Pemasangan Nok Genteng Beton	Nan	M1	352,200
8.1.02.03.03.0001.01006	1 M1 Pemasangan Nok Genteng Metal	Nan	M1	95,800
8.1.02.03.03.0001.01007	1 M1 Pemasangan Nok Sirap	Nan	M2	107,400
8.1.02.03.03.0001.01008	1 M1 Pemasangan Nok Atap Seng	Nan	M2	66,000
8.1.02.03.03.0001.01009	1 M1 Pemasangan Nok Stel Rata 0.92 M	Nan	M1	88,000
8.1.02.03.03.0001.01010	1 M1 Pemasangan Nok Stel Rata 1.05 M	Nan	M1	78,800

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01011	1 M1 Pemasangan Wuwung Stel Gelombang Kecil 0.92 M	Nan	M1	160,500
8.1.02.03.03.0001.01012	1 M1 Pemasangan Wuwung Stel Gelombang Kecil 1.05 M	Nan	M1	154,700
8.1.02.03.03.0001.01013	1 M1 Pemasangan Wuwung Stel Gelombang Kecil 1.08 M	Nan	M1	180,200
8.1.02.03.03.0001.01014	1 M2 Water Proofing Membran	Nan	M2	306,400
8.1.02.03.03.0001.01015	1 M2 Water Proofing Coating	Nan	M2	194,600
8.1.02.03.03.0001.01016	1 M2 Langit - Langit Asbes Tebal 4 Mm	Nan	M2	115,800
8.1.02.03.03.0001.01017	1 M2 Langit - Langit Asbes Tebal 5 Mm	Nan	M2	158,000
8.1.02.03.03.0001.01018	1 M2 Langit - Langit Asbes Tebal 6 Mm	Nan	M2	158,000
8.1.02.03.03.0001.01019	1 M2 Langit - Langit Tripleks Uk. 120x240,tbl 3 Mm	Nan	M2	64,900
8.1.02.03.03.0001.01020	1 M2 Langit - Langit Tripleks Uk. 120x240,tbl 4 Mm	Nan	M2	64,900
8.1.02.03.03.0001.01021	1 M2 Langit - Langit Tripleks Uk. 120x240, Tbl 6 Mm	Nan	M2	64,900
8.1.02.03.03.0001.01022	1 M2 Langit - Langit Lambrizing Kayu, Tebal 9 Mm	Nan	M2	485,600
8.1.02.03.03.0001.01023	1 M2 Langit - Langit Gypsum Board, (120x240) Tebal 9 Mm	Nan	M2	60,400
8.1.02.03.03.0001.01024	1 M1 List Langit - Langit Kayu Profil	Nan	M1	62,100
8.1.02.03.03.0001.01025	1 M1 List Langit - Langit Gypsum	Nan	M1	32,800
8.1.02.03.03.0001.01026	1 M3 Pembuatan Dan Pemasangan Kusen Pintu Dan Kusen Jendela, Kayu Kelas 1	Nan	M3	23,121,100
8.1.02.03.03.0001.01027	1 M3 Pembuatan Dan Pemasangan Kusen Pintu Dan Kusen Jendela, Kayu Kelas 2 Atau 3	Nan	M3	24,189,100
8.1.02.03.03.0001.01028	1 M2 Pembuatan Dan Pemasangan Pintu Klamp Sederhana, Kayu Kelas 2	Nan	M2	900,200
8.1.02.03.03.0001.01029	1 M2 Pembuatan Dan Pemasangan Pintu Klamp Sederhana, Kayu Kelas 3	Nan	M2	432,200
8.1.02.03.03.0001.01030	1 M2 Pembuatan Daun Pintu Panil Kayu Kelas 1 Atau Kelas 2	Nan	M2	1,318,800
8.1.02.03.03.0001.01031	1 M2 Pekerjaan Pasang Daun Pintu Panil Kayu Jati	Nan	M2	1,318,800
8.1.02.03.03.0001.01032	1 M2 Pekerjaan Pasang Pintu Panil Kayu Kamper	Nan	M2	850,800

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01033	1 M2 Pembuatan Pintu Dan Jendela Kaca, Kayu Kelas 1 Atau Kelas 2	Nan	M2	917,000
8.1.02.03.03.0001.01034	1 M2 Pembuatan Pintu Dan Jendela Jalusi Kayu Kelas 1 Atau Kelas 2	Nan	M2	1,726,000
8.1.02.03.03.0001.01035	1 M2 Pembuatan Daun Pintu Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kelas 2 Tertutup (lebar Sampai 90	Nan	M2	989,600
8.1.02.03.03.0001.01036	1m2 Pembuatan Pintu Plywood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas 1 Atau Kelas 2	Nan	M2	752,900
8.1.02.03.03.0001.01037	1 M2 Pembuatan Teakwood Rangkap, Rangka Expose Kayu Kelas 1	Nan	M2	1,133,000
8.1.02.03.03.0001.01038	1 M2 Pembuatan Teakwood Rangkap Lapis Formika, Rangka Expose Kayu Kelas 2	Nan	M2	1,000,900
8.1.02.03.03.0001.01039	1 M2 Pemasangan Pintu Tripleks Rangkap, Rangka Setara Kayu Kamper	Nan	M2	673,100
8.1.02.03.03.0001.01040	1 M2 Pemasangan Pintu Lapis Aluminium, Rangka Setara Kayu Kamper	Nan	M2	839,200
8.1.02.03.03.0001.01041	1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Antik	Nan	Buah	557,000
8.1.02.03.03.0001.01042	1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Biasa	Nan	Buah	287,300
8.1.02.03.03.0001.01043	1 Buah Pemasangan Kunci Tanam Kamar Mandi	Nan	Buah	311,500
8.1.02.03.03.0001.01044	1 Buah Pemasangan Kunci Silinder	Nan	Buah	271,200
8.1.02.03.03.0001.01045	1 Buah Pemasangan Engsel Pintu	Nan	Buah	68,300
8.1.02.03.03.0001.01046	1 Buah Pemasangan Engsel Jendela Kupu-kupu	Nan	Buah	59,200
8.1.02.03.03.0001.01047	1 Buah Pemasangan Engsel Angin	Nan	Buah	72,400
8.1.02.03.03.0001.01048	1 Buah Pemasangan Engsel Hidrolis Pintu Aluminium	Nan	Buah	62,400
8.1.02.03.03.0001.01049	1 Stel Pemasangan Spring Knip	Nan	Stel	107,700
8.1.02.03.03.0001.01050	1 Buah Pemasangan Kait Angin	Nan	Buah	66,100
8.1.02.03.03.0001.01051	1 Buah Pemasangan Door Closer	Nan	Buah	395,300
8.1.02.03.03.0001.01052	1 Buah Pemasangan Kunci Slot	Nan	Buah	198,000
8.1.02.03.03.0001.01053	1 Buah Pemasangan Door Holder	Nan	Buah	126,600
8.1.02.03.03.0001.01054	1 Buah Pemasangan Door Stopper	Nan	Buah	71,700

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01055	1 Buah Pemasangan Rel Pintu Dorong	Nan	Buah	237,900
8.1.02.03.03.0001.01056	1 M2 Pemasangan Kaca Tebal 3 Mm	Nan	M2	204,200
8.1.02.03.03.0001.01057	1 M2 Pemasangan Kaca Tebal 5 Mm	Nan	M2	201,700
8.1.02.03.03.0001.01058	1 M2 Pemasangan Kaca Tebal 8 Mm	Nan	M2	321,200
8.1.02.03.03.0001.01059	1 Buah Pemasangan Grendel Biasa (besar)	Nan	Buah	55,100
8.1.02.03.03.0001.01060	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P 1 Uk. 1,00 X 2,60	Nan	Buah	3,422,600
8.1.02.03.03.0001.01061	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P 2 Uk. 80 X 260	Nan	Buah	2,879,700
8.1.02.03.03.0001.01062	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P 3 Uk. 80 X 210	Nan	Buah	275,800
8.1.02.03.03.0001.01063	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P J 1 Uk. 160 X 260	Nan	Buah	4,405,700
8.1.02.03.03.0001.01064	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P J 2 160 X 260	Nan	Buah	2,311,000
8.1.02.03.03.0001.01065	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 1 Uk. 160 X 200	Nan	Buah	4,546,900
8.1.02.03.03.0001.01066	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 2 Uk. 160 X 200	Nan	Buah	5,707,200
8.1.02.03.03.0001.01067	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 3 Uk. 160 X 120	Nan	Buah	1,631,800
8.1.02.03.03.0001.01068	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen Bv 1 Uk. 50 X 85	Nan	Buah	577,600
8.1.02.03.03.0001.01069	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen Bv 2 Uk. 50 X 120	Nan	Buah	1,186,600
8.1.02.03.03.0001.01070	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen Bv 3 Uk. 20 X 200	Nan	Buah	1,554,000
8.1.02.03.03.0001.01071	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P 1 A	Nan	Buah	2,324,500
8.1.02.03.03.0001.01072	1 Buah Pengadaan Pintu & Kusen P 1 B	Nan	Buah	275,800
8.1.02.03.03.0001.01073	1 Buah Pengadaan Pintu & Kusen P 1 C	Nan	Buah	275,800
8.1.02.03.03.0001.01074	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P 2 A	Nan	Buah	3,130,500
8.1.02.03.03.0001.01075	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen P J 1	Nan	Buah	2,682,800
8.1.02.03.03.0001.01076	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 1 A	Nan	Buah	379,600

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01077	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 1 B	Nan	Buah	510,500
8.1.02.03.03.0001.01078	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 1 C	Nan	Buah	522,100
8.1.02.03.03.0001.01079	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 2 A	Nan	Buah	1,057,800
8.1.02.03.03.0001.01080	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 2 B	Nan	Buah	1,047,900
8.1.02.03.03.0001.01081	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 3 A	Nan	Buah	1,553,000
8.1.02.03.03.0001.01082	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 3 B	Nan	Buah	1,556,200
8.1.02.03.03.0001.01083	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 4 A	Nan	Buah	1,617,600
8.1.02.03.03.0001.01084	1 Buah Pembuatan Pintu & Kusen J 5 A	Nan	Buah	3,560,400
8.1.02.03.03.0001.01085	1 Unit Pembuatan Meja Pantry Uk. 600x 1500 Mm	Nan	Unit	1,169,500
8.1.02.03.03.0001.01086	1 M1 Pembuatan Railing Tangga Besi Hollow	Nan	M1	493,000
8.1.02.03.03.0001.01087	1 Unit Pemasangan Shower Set	Nan	Unit	955,400
8.1.02.03.03.0001.01088	1 Unit Pemasangan Outlet Tv	Nan	Unit	110,500
8.1.02.03.03.0001.01089	1 Unit Pemasangan Exhaustfan	Nan	Unit	503,600
8.1.02.03.03.0001.01090	1 M2 Pekerjaan Pemasangan Bekisting Beton Praktis	Nan	M2	120,000
8.1.02.03.03.0001.01091	1 M2 Mengerok Cat Lama Permukaan Kayu Secara Manual	Nan	M2	18,500
8.1.02.03.03.0001.01092	1 M2 Mendempul Dan Menggosok Kayu	Nan	M2	16,900
8.1.02.03.03.0001.01093	1 M2 Pengecatan Bidang Kayu Lama	Nan	M2	65,000
8.1.02.03.03.0001.01094	1 M2 Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 Lapis Plamir), 1 Lapis Cat Dasar 2 Lapis Cat Penutup	Nan	M2	129,200
8.1.02.03.03.0001.01095	1 M2 Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 Lapis Plamir), 1 Lapis Cat Dasar 3 Lapis Cat Penutup	Nan	M2	151,600
8.1.02.03.03.0001.01096	1 M2 Pelaburan Bidang Kayu Dengan Pelitur	Nan	M2	106,800
8.1.02.03.03.0001.01097	1 M2 Pelaburan Bidang Kayu Dengan Cat Residu Dan Ter	Nan	M2	22,400
8.1.02.03.03.0001.01098	1 M2 Pelaburan Bidang Kayu Dengan Vernis	Nan	M2	60,900

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01099	1 M2 Mengikis/mengerok Permukaan Cat Tembok Lama	Nan	M2	18,800
8.1.02.03.03.0001.01100	1 M2 Pencucian Bidang Permukaan Tembok Yang Pernah Dicat	Nan	M2	17,700
8.1.02.03.03.0001.01101	1 M2 Mengapur Dinding Tembok Baru Sampai Baik 3 Kali	Nan	M2	21,200
8.1.02.03.03.0001.01102	1 M2 Mengapur Dinding Tembok Lama Sampai Baik 3 Kali	Nan	M2	10,400
8.1.02.03.03.0001.01103	1 M2 Pengecatan Tembok Baru 1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 2 Lapis Cat Penutup Interior	Nan	M2	43,200
8.1.02.03.03.0001.01104	1 M2 Pengecatan Tembok Lama 1 Lapis Plamur, 1 Lapis Cat Dasar, 2 Lapis Cat Penutup Interior	Nan	M2	31,000
8.1.02.03.03.0001.01105	1 M2 Pengecatan Tembok Eksterior	Nan	M2	107,000
8.1.02.03.03.0001.01106	1 M2 Pengerokan Karat Pada Permukaan Baja Secara Manual	Nan	M2	18,500
8.1.02.03.03.0001.01107	1 M2 Pengecatan Permukaan Baja Dengan Cat Meni Besi	Nan	M2	68,500
8.1.02.03.03.0001.01108	1 M2 Pengecatan Permukaan Baja Dengan Cat Meni Besi Dan Perancah	Nan	M2	102,300
8.1.02.03.03.0001.01109	1 M2 Pengecatan Permukaan Baja Galvanis Secara Manual 4 Lapis	Nan	M2	141,600
8.1.02.03.03.0001.01110	1 M2 Pengecatan Permukaan Baja Galvanis Secara Manual 3 Lapis	Nan	M2	213,300
8.1.02.03.03.0001.01111	1 M2 Pengecatan Permukaan Baja Galvanis Secara Manual 1 Lapis Mutakhir	Nan	M2	47,300
8.1.02.03.03.0001.01112	1 M2 Pengecatan Permukaan Baja Galvanis Secara Semprot Dengan Sistem 3 Lapis Cat Mutakhir	Nan	M2	317,800
8.1.02.03.03.0001.01113	1 M2 Pengecatan Plafond	Nan	M2	44,600
8.1.02.03.03.0001.01114	1 Buah Pemasangan Kloset Duduk	Nan	Buah	5,268,200
8.1.02.03.03.0001.01115	1 Buah Pemasangan Kloset Jongkok Porselen	Nan	Buah	1,203,900
8.1.02.03.03.0001.01116	1 Buah Pemasangan Kloset Jongkok Teraso	Nan	Buah	927,800
8.1.02.03.03.0001.01117	1 Buah Pemasangan Urinoir	Nan	Buah	2,409,700
8.1.02.03.03.0001.01118	1 Buah Pemasangan Wastafel	Nan	Buah	755,900
8.1.02.03.03.0001.01119	1 Buah Pemasangan Bak Mandi Fiberglass	Nan	Buah	2,059,100
8.1.02.03.03.0001.01120	1 Buah Pemasangan Bak Mandi Teraso	Nan	Buah	1,414,200

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01121	1 Buah Pemasangan Bak Mandi Batu Bata Merah, Kelas 1 Volume 0.3 M3	Nan	Buah	4,568,700
8.1.02.03.03.0001.01122	1 Buah Pemasangan Bak Cuci Piring Stainless Steel Dan Accessories	Nan	Buah	592,900
8.1.02.03.03.0001.01123	1 Buah Pemasangan Floor Drain	Nan	Buah	401,300
8.1.02.03.03.0001.01124	1 Buah Pemasangan Bak Kontrol Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1 Uk 30 X 30 Cm. Tinggi 35	Nan	Buah	600,500
8.1.02.03.03.0001.01125	1 Buah Pemasangan Bak Kontrol Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1 Uk. 45 X 45 Cm. Tinggi 50	Nan	Buah	901,200
8.1.02.03.03.0001.01126	1 Buah Pemasangan Bak Kontrol Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1 Uk. 60 X 60 Cm. Tinggi 65	Nan	Buah	1,109,700
8.1.02.03.03.0001.01127	1 M1 Pemasangan Pipa Galvanis Diameter 1/2inch	Nan	M1	84,300
8.1.02.03.03.0001.01128	1 M1 Pemasangan Pipa Galvanis Diameter 3/4inch	Nan	M1	84,300
8.1.02.03.03.0001.01129	1 M1 Pemasangan Pipa Galvanis Diameter 1inch	Nan	M1	84,300
8.1.02.03.03.0001.01130	1 M1 Pemasangan Pipa Galvanis Diameter 1 1/2inch	Nan	M1	101,800
8.1.02.03.03.0001.01131	1 M1 Pemasangan Pipa Galvanis Diameter 3inch	Nan	M1	101,800
8.1.02.03.03.0001.01132	1 M1 Pemasangan Pipa Galvanis Diameter 4inch	Nan	M1	112,700
8.1.02.03.03.0001.01133	1 Buah Pemasangan Kran Air Dia. 3/4inch Atau 1/2inch	Nan	Buah	26,900
8.1.02.03.03.0001.01134	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 1/2inch	Nan	M1	25,400
8.1.02.03.03.0001.01135	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 3/4inch	Nan	M1	28,300
8.1.02.03.03.0001.01136	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 1inch	Nan	M1	29,300
8.1.02.03.03.0001.01137	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 1 1/2inch	Nan	M1	245,300
8.1.02.03.03.0001.01138	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 2inch	Nan	M1	81,800
8.1.02.03.03.0001.01139	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 2 1/2inch	Nan	M1	256,100
8.1.02.03.03.0001.01140	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 3inch	Nan	M1	152,400
8.1.02.03.03.0001.01141	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Type Aw Dia. 4inch	Nan	M1	210,200
8.1.02.03.03.0001.01142	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Class D Dia. 2inch	Nan	M1	143,600

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01143	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Class D Dia. 3inch	Nan	M1	154,400
8.1.02.03.03.0001.01144	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Class D Dia. 4inch	Nan	M1	154,400
8.1.02.03.03.0001.01145	1 Unit Pemasangan Shower Set	Nan	Unit	959,800
8.1.02.03.03.0001.01146	1 Unit Pemasangan Septictank Bata Kap. 3,00 M3 + Rembesan	Nan	Unit	5,640,100
8.1.02.03.03.0001.01147	1 Unit Pemasangan Septictank Bata + Rembesan Kap. 6,00 M3	Nan	Unit	8,091,700
8.1.02.03.03.0001.01148	1 Unit Pemasangan Meja Pantry Uk. 600x 1500 Mm	Nan	Unit	1,169,500
8.1.02.03.03.0001.01149	1 Unit Pemasangan Tempat Sabun Keramik	Nan	Unit	329,200
8.1.02.03.03.0001.01150	1 Unit Pemasangan Kitchenzink Stainles Stell 1 Lubang	Nan	Unit	1,570,900
8.1.02.03.03.0001.01151	1 Unit Pemasangan Kran Zink	Nan	Unit	94,900
8.1.02.03.03.0001.01152	1 Unit Pemasangan Kran Dinding	Nan	Unit	94,900
8.1.02.03.03.0001.01153	1 Unit Pemasangan Stop Kran Dia. 1"	Nan	Unit	97,600
8.1.02.03.03.0001.01154	1 Unit Pemasangan Stop Kran Dia. 3/4"	Nan	Unit	97,600
8.1.02.03.03.0001.01155	1 Unit Pemasangan Box Panel	Nan	Unit	972,000
8.1.02.03.03.0001.01156	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Ø 150 Mm	Nan	M1	883,100
8.1.02.03.03.0001.01157	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Ø 200 Mm	Nan	M1	1,977,400
8.1.02.03.03.0001.01158	1 M1 Pemasangan Pipa Pvc Ø 250 Mm	Nan	M1	2,302,400
8.1.02.03.03.0001.01159	1 M1 Pemasangan Pipa Gip Ø 150 Mm	Nan	M1	580,300
8.1.02.03.03.0001.01160	1 M1 Pemasangan Pipa Gip Ø 200 Mm	Nan	M1	535,100
8.1.02.03.03.0001.01161	1 M1 Pemasangan Pipa Gip Ø 250 Mm	Nan	M1	306,000
8.1.02.03.03.0001.01162	1 Batang Penanaman Mangrove	Nan	Batang	23,700
8.1.02.03.03.0001.01163	1 M1 Pembuatan Pagar Jaring	Nan	M1	103,500
8.1.02.03.03.0001.01164	1 M2 Pembuatan Grill Hollow Gutter	Nan	M2	382,100

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.03.0001.01165	1 M2 Pemasangan Pagar Kawat Jaring Galvanis Panjang 240 Cm	Nan	M2	97,300
8.1.02.03.03.0001.01166	1 M2 Pemasangan Kuda - Kuda Baja Ringan + Reng	Nan	M2	1,077,500
8.1.02.03.03.0001.01167	1 M2 Pemasangan Atap Alumunium	Nan	M2	250,000
8.1.02.03.03.0001.01168	1 Kg Pemasangan Baja Ringan Canai Dingin Profil C. 75	Nan	Kg	237,900
8.1.02.03.03.0001.01169	1 Buah Pemasangan Valev Pvc 3/4"	Nan	Buah	55,900
8.1.02.03.03.0001.01170	1 M1 Pekerjaan Sumur Bor Chasing 4"	Nan	M1	622,200
8.1.02.03.03.0001.01171	1 M1 Pemasangan Dan Pengadaan Speed Bump	Nan	M1	259,800
8.1.02.03.03.0001.01172	1 Set Pemasangan Dan Pengadaan End Cap	Nan	Set	175,400
8.1.02.03.03.0001.01173	1 M3 Pemasangan Batu/talud	Nan	M3	1,076,000
8.1.02.03.03.0001.01174	1 M3 Pekerjaan Beton Bertulang Pilon + Angker	Nan	M3	59,747,200
8.1.02.03.03.0001.01175	1 M3 Galian Tanah Di Situ/sungai (standard)	Nan	M3	10,900
8.1.02.03.03.0001.01176	1 M3 Meratakan Hasil Galian Tanah Di Sungai (standard)	Nan	M3	9,600
8.1.02.03.03.0001.01177	1 M3 Pembuatan Dan Pemasangan Tiang Kayu Klas I	Nan	M3	23,097,700
8.1.02.03.03.0001.01178	1 M1 Pekerjaan Sumur Bor Chasing 6"	Nan	M1	350,900
8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan Dan Jembatan-jalan-jalan Kabupaten			
8.1.02.03.04.0003.00122	1 M3 Pengurugan Sirtu Padat	Nan	M3	312,600
8.1.02.03.04.0003.00123	1 M3 Pemasangan Pondasi Batu Belah 15/20 Cm, Campuran (1 Pc : 2 Ps)	Nan	M3	1,219,100
8.1.02.03.04.0003.00124	1 M3 Pembuatan Lantai Kerja Beton K-100	Nan	M3	1,367,900
8.1.02.03.04.0003.00125	1 Kg Pemasangan wiremesn Jaringan Anyaman Tunggal (wire Mesh M6 m8)	Nan	Kg	27,600
8.1.02.03.04.0003.00126	1 M3 Membuat Pondasi Beton Bertulang (150 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	3,647,800
8.1.02.03.04.0003.00127	1 M3 Membuat Sloof Beton Bertulang (200 Kg Besi+bekisting)	Nan	M3	4,113,500
8.1.02.03.04.0003.00128	1 M2 Plesteran 1 Pc : 3 Ps Tebal 15 Mm	Nan	M2	88,100
8.1.02.03.04.0003.00129	1 M1 Benangan	Nan	M1	29,300
8.1.02.03.04.0003.00130	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 8 Cm Abu-abu Segi Enam (k-200)	Nan	M2	358,700
8.1.02.03.04.0003.00131	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 6 Cm Abu-abu Segi Enam (k-200)	Nan	M2	249,300

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0003.00132	1 M1 Pemasangan Kanstin Uk. 15.35.50 (k-300)	Nan	M1	151,200
8.1.02.03.04.0003.00133	1 M3 Galian Biasa (termasuk Pembuangan Sisa Galian)	Nan	M3	201,900
8.1.02.03.04.0003.00134	1 M3 Galian Struktur Dengan Kedalaman 0-2 Meter	Nan	M3	5,800
8.1.02.03.04.0003.00135	1 M3 Galian Perkerasan Beraspal Dengan Cold Milling Machine (termasuk Pembuangan Sisa Galian)	Nan	M3	323,200
8.1.02.03.04.0003.00136	1 M2 Pemasangan Geotekstile	Nan	M2	64,000
8.1.02.03.04.0003.00137	1 M3 Lapis Pondasi Agregat Kelas A	Nan	M3	1,400,900
8.1.02.03.04.0003.00138	1 M3 Lapis Pondasi Agregat Kelas B	Nan	M3	618,400
8.1.02.03.04.0003.00139	1 M3 Pengadaan Agregat Kelas S	Nan	M3	600,700
8.1.02.03.04.0003.00140	1 M2 Lapisan Perkerasan 5-10 Cm (padat Digilas)	Nan	M2	85,900
8.1.02.03.04.0003.00141	1 Ton Lataston Lapis Aus (hrs-wc) (gradasi Senjang/semi Senjang)	Nan	Ton	2,302,800
8.1.02.03.04.0003.00142	1 Ton Laston Lapis Aus (ac-wc)	Nan	Ton	2,039,300
8.1.02.03.04.0003.00143	1 Ton Laston Lapis Antara (ac-bc)	Nan	Ton	2,022,200
8.1.02.03.04.0003.00144	1 M3 Beton Mutu Sedang Fc'=30 Mpa	Nan	M3	2,569,000
8.1.02.03.04.0003.00145	1 M3 Pengangkutan Material/ Hasil Galian Sejauh 3 M1 S/d 5 M	Nan	M3	29,400
8.1.02.03.04.0003.00146	1 M3 Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1, Campuran (1 Pc : 4 Pas)	Nan	M3	1,823,300
8.1.02.03.04.0003.00147	1 M1 Pemancangan Panjang Cerucuk Gelam Dia. 8-10 Cm	Nan	M1	22,100
8.1.02.03.04.0003.00148	1 M2 Pemasangan Tegel Trotoar	Nan	M2	208,600
8.1.02.03.04.0003.00149	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 8 Cm Bewarna Segi Enam (k-200)	Nan	M2	249,300
8.1.02.03.04.0003.00150	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 8 Cm Abu - Abu Persegi Panjang (k - 300)	Nan	M2	213,700
8.1.02.03.04.0003.00151	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 8 Cm Bewarna Persegi Panjang (k-300)	Nan	M2	268,000
8.1.02.03.04.0003.00152	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 6 Cm Bewarna Segi Enam (k-200)	Nan	M2	331,200
8.1.02.03.04.0003.00153	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 6 Cm Abu - Abu Persegi Panjang (k-300)	Nan	M2	254,500
8.1.02.03.04.0003.00154	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 6 Cm Bewarna Persegi Panjang (k-300)	Nan	M2	268,000
8.1.02.03.04.0003.00155	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 6 Cm Abu - Abu Persegi Panjang (k-175) Untuk Jalan	Nan	M2	213,400
8.1.02.03.04.0003.00156	1 M2 Pemasangan Paving Stone Tebal 6 Cm Abu - Abu Persegi Panjang (k-200) Untuk Jalan	Nan	M2	232,800
8.1.02.03.04.0003.00157	1 M1 Pemasangan Kanstin Uk. 15.25.40 (k-300)	Nan	M1	142,500
8.1.02.03.04.0003.00158	1 M1 Pemasangan Stopper/ Uskup (k-300)	Nan	M1	45,500
8.1.02.03.04.0003.00159	1 M3 Galian Untuk Selokan Drainase Dan Saluran Air	Nan	M3	79,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0003.00160	1 M3 Pemasangan Batu Dengan Mortar	Nan	M3	1,185,200
8.1.02.03.04.0003.00161	1 M1 Pekerjaan Talud	Nan	M1	354,000
8.1.02.03.04.0003.00162	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, Dia. Dalam 35-45 Cm	Nan	M1	605,200
8.1.02.03.04.0003.00163	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, Diameter 55-65 Cm	Nan	M1	847,400
8.1.02.03.04.0003.00164	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, Dia. Dalam 75-85 Cm	Nan	M1	1,706,900
8.1.02.03.04.0003.00165	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Bertulang, Dia. Dalam 95-105 Cm	Nan	M1	2,078,900
8.1.02.03.04.0003.00166	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan Dia. Dalam 20 Cm	Nan	M1	240,400
8.1.02.03.04.0003.00167	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan Dia. Dalam 25 Cm	Nan	M1	267,200
8.1.02.03.04.0003.00168	1 M1 Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan Dia. Dalam 30 Cm	Nan	M1	294,400
8.1.02.03.04.0003.00169	1 M3 Bahan Porous Untuk Bahan Penyaring (filter)	Nan	M3	516,800
8.1.02.03.04.0003.00170	1 M3 Galian Batu Lunak (termasuk Pembuangan Sisa Galian)	Nan	M3	260,600
8.1.02.03.04.0003.00171	1 M3 Galian Batu (termasuk Pembuangan Sisa Galian)	Nan	M3	292,000
8.1.02.03.04.0003.00172	1 M3 Galian Struktur Dengan Kedalaman 2-4 Meter	Nan	M3	6,500
8.1.02.03.04.0003.00173	1 M3 Galian Struktur Dengan Kedalaman 4-6 Meter	Nan	M3	7,800
8.1.02.03.04.0003.00174	1 M3 Galian Perkerasan Beraspal Tanpa Cold Milling Machine (termasuk Pembuangan Sisa Galian)	Nan	M3	1,369,000
8.1.02.03.04.0003.00175	1 M2 Penyiapan Badan Jalan	Nan	M2	19,800
8.1.02.03.04.0003.00176	1 Buah Pematangan Pohon Pilihan Diameter 15 – 30 Cm (termasuk Pembuangan Dengan Dump Truck)	Nan	Buah	191,600
8.1.02.03.04.0003.00177	1 Buah Pematangan Pohon Pilihan Diameter 30 – 50 Cm (termasuk Pembuangan Dengan Dump Truck)	Nan	Buah	249,800
8.1.02.03.04.0003.00178	1 Buah Pematangan Pohon Pilihan Diameter 50 – 75 Cm (termasuk Pembuangan Dengan Dump Truck)	Nan	Buah	366,100
8.1.02.03.04.0003.00179	1 Buah Pematangan Pohon Pilihan Diameter > 75 Cm (termasuk Pembuangan Dengan Dump Truck)	Nan	Buah	730,900
8.1.02.03.04.0003.00180	1 M3 Galian Perkerasan Berbutir (termasuk Pembuangan Dengan Dump Truck)	Nan	M3	240,700
8.1.02.03.04.0003.00181	1 Ton Semen Untuk Lapis Pondasi Semen Tanah	Nan	Ton	2,577,000
8.1.02.03.04.0003.00182	1 M3 Pengadaan Agregat Kelas A	Nan	M3	547,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0003.00183	1 M3 Pengadaan Agregat Kelas B	Nan	M3	589,600
8.1.02.03.04.0003.00184	1 M3 Pengadaan Lapis Pondasi Agregat (cbr 60%)	Nan	M3	759,000
8.1.02.03.04.0003.00185	1 M3 Pengadaan Lapis Permukaan Agregat (cbr 60%)	Nan	M3	380,800
8.1.02.03.04.0003.00186	1 M3 Lapis Pondasi Semen Tanah	Nan	M3	1,016,200
8.1.02.03.04.0003.00187	1 M2 Bahan Agregat Penutup Burtu	Nan	M2	19,400
8.1.02.03.04.0003.00188	1 Liter Bahan Aspal Untuk Pelaburan	Nan	Liter	20,700
8.1.02.03.04.0003.00189	1 Liter Lapis Resap Pengikat	Nan	Liter	20,100
8.1.02.03.04.0003.00190	1 M3 Lapis Pondasi Agregat Kelas S	Nan	M3	1,377,800
8.1.02.03.04.0003.00191	1 M3 Lapis Permukaan Agregat Tanpa Penutup Aspal	Nan	M3	966,800
8.1.02.03.04.0003.00192	1 M3 Lapis Pondasi Semen Tanah.	Nan	M3	892,100
8.1.02.03.04.0003.00193	1 Ton Semen Untuk Lapis Pondasi Semen Tanah.	Nan	Ton	2,686,700
8.1.02.03.04.0003.00194	1 M3 Lapis Pondasi Bawah Beton Kurus	Nan	M3	1,911,400
8.1.02.03.04.0003.00195	1 M3 Lapis Pondasi Atas Bersemen (cement Treated Base) (ctb)	Nan	M3	1,104,000
8.1.02.03.04.0003.00196	1 M3 Lapis Pondasi Bawah (cement Treated Sub Base) (ctsb)	Nan	M3	1,153,800
8.1.02.03.04.0003.00197	1 M3 Lapis Pondasi Agregat Tanpa Penutup Aspal	Nan	M3	624,600
8.1.02.03.04.0003.00198	1 Liter Lapis Resap Pengikat-aspal Cair	Nan	Liter	19,000
8.1.02.03.04.0003.00199	1 Liter Lapis Perekat-aspal Cair	Nan	Liter	19,200
8.1.02.03.04.0003.00200	1 M2 Agregat Penutup Burtu	Nan	M2	30,200
8.1.02.03.04.0003.00201	1 M2 Agregat Penutup Burda	Nan	M2	47,500
8.1.02.03.04.0003.00202	1 Ton Latasir Kelas A (ss-a)	Nan	Ton	2,564,100
8.1.02.03.04.0003.00203	1 Ton Latasir Kelas B (ss-b)	Nan	Ton	2,054,900
8.1.02.03.04.0003.00204	1 Ton Lataston Lapis Aus Perata (hrs-wc(l)) (gradasi Senjang/semi Senjang)	Nan	Ton	2,488,200
8.1.02.03.04.0003.00205	1 Ton Lataston Lapis Pondasi (hrs-base) (gradasi Senjang/semi Senjang)	Nan	Ton	2,230,600
8.1.02.03.04.0003.00206	1 Ton Lataston Lapis Pondasi Perata (hrs-base(l)) (gradasi Senjang/semi Senjang)	Nan	Ton	2,230,600
8.1.02.03.04.0003.00207	1 Ton Laston Lapis Aus Perata (ac-wc(l))	Nan	Ton	2,301,600

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0003.00208	1 Ton Laston Lapis Antara Perata (ac-bc(l))	Nan	Ton	2,220,200
8.1.02.03.04.0003.00209	1 Ton Laston Lapis Pondasi (ac-base(l))	Nan	Ton	2,040,200
8.1.02.03.04.0003.00210	1 Ton Laston Lapis Pondasi Perata (ac-base(l))	Nan	Ton	2,040,200
8.1.02.03.04.0003.00211	1 M3 Campuran Aspal Dingin Untuk Pelapisan	Nan	M3	4,057,700
8.1.02.03.04.0003.00212	1 M3 Lapis Permukaan Penetrasi Macadam	Nan	M3	2,895,700
8.1.02.03.04.0003.00213	1 M3 Lapis Pondasi/perata Penetrasi Macadam	Nan	M3	3,084,000
8.1.02.03.04.0003.00214	1 Liter Lapis Resap Pengikat-aspal Emulsi	Nan	Liter	19,500
8.1.02.03.04.0003.00215	1 Liter Lapis Perekat-aspal Emulsi	Nan	Liter	14,300
8.1.02.03.04.0003.00216	1 Liter Bahan Aspal Untuk Pelaburan.	Nan	Liter	19,100
8.1.02.03.04.0003.00217	1 Liter Aspal Cair Emulsi Untuk Precoated	Nan	Liter	39,600
8.1.02.03.04.0003.00218	1 Liter Aspal Emulsi Untuk Precoated	Nan	Liter	60,200
8.1.02.03.04.0003.00219	1 M3 Beton mutu tinggi Fc'=45 Mpa	Nan	M3	2,623,800
8.1.02.03.04.0003.00220	1 M3 Beton mutu tinggi Fc'=35 Mpa	Nan	M3	2,451,300
8.1.02.03.04.0003.00221	1 M3 Beton Mutu Sedang Fc'= 25 Mpa	Nan	M3	2,000,300
8.1.02.03.04.0003.00222	1 M3 Beton Mutu Sedang Fc'= 20 Mpa	Nan	M3	1,921,100
8.1.02.03.04.0003.00223	1 M3 Beton Mutu Rendah Fc'= 17,5 Mpa	Nan	M3	1,591,900
8.1.02.03.04.0003.00224	1 M3 Beton Siklop Fc'=15 Mpa	Nan	M3	1,452,300
8.1.02.03.04.0003.00225	1 M3 Beton Mutu Rendah Fc'= 10 Mpa	Nan	M3	1,476,500
8.1.02.03.04.0003.00226	1 Kg Anyaman Kawat Yang Dilas (welded Wire Mesh)	Nan	Kg	7,700
8.1.02.03.04.0003.00227	1 Kg Pemasangan Jembatan Rangka Baja	Nan	Kg	1,900
8.1.02.03.04.0003.00228	1 M3 Pondasi Agregat Kls. A Untuk Minor	Nan	M3	1,220,200
8.1.02.03.04.0003.00229	1 M3 Pondasi Agregat Kls. B Untuk Minor	Nan	M3	1,219,000
8.1.02.03.04.0003.00230	1 M3 Agregat Utk. Lapis Pond. Jalan-tanpa Penutup Aspal Utk. Pek. Minor	Nan	M3	727,500
8.1.02.03.04.0003.00231	1 M3 Waterbound Macadam Utk. Minor	Nan	M3	630,200
8.1.02.03.04.0003.00232	1 M3 Lapis Pondasi Agregat Kelas S Untuk Minor	Nan	M3	1,377,800
8.1.02.03.04.0003.00233	1 M3 Camp. Aspal Panas Utk. Pek. Minor	Nan	M3	5,908,700
8.1.02.03.04.0003.00234	1 M3 Penetrasi Macadam Utk. Pek. Minor	Nan	M3	2,869,300
8.1.02.03.04.0003.00235	1 M3 Camp. Aspal Dingin Utk. Pek. Minor	Nan	M3	3,790,800
8.1.02.03.04.0003.00236	1 Liter Residu Bitumen Untuk Pek.minor	Nan	Liter	20,800
8.1.02.03.04.0003.00237	1 Buah Patok Pengarah	Nan	Buah	181,300
8.1.02.03.04.0003.00238	1 Buah Patok Kilometer	Nan	Buah	378,300

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0003.00239	1 Buah Patok Hektometer	Nan	Buah	228,000
8.1.02.03.04.0003.00240	1 Buah Paku Jalan	Nan	Buah	509,100
8.1.02.03.04.0003.00241	1 M2 Pembersihan Stripping/kosrekan	Nan	M2	7,700
8.1.02.03.04.0003.00242	1 M2 Tebas Tebang Berupa Dan Membersihkan Lokasi Dari Tanaman/tumbuhan Diameter < 15 Cm	Nan	M2	9,700
8.1.02.03.04.0003.00243	1 Buah Pencabutan Tunggul Pohon Tanaman Keras Dia. >15 Cm Dan Membuang Sisa Tunggul Kayu Dan Akar-akarnya	Nan	Buah	37,200
8.1.02.03.04.0031	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-bangunan Air Irigasi-bangunan Air Irigasi Lainnya			
8.1.02.03.04.0031.00119	1 M2 Gebalan Rumput	Nan	M2	32,400
8.1.02.03.04.0031.00120	1 M2 Pembabatan Rumput	Nan	M2	3,400
8.1.02.03.04.0031.00121	1 M1 Uitset Trase Saluran	Nan	M1	4,800
8.1.02.03.04.0031.00122	1 M1 Pemasangan Profil Melintang Galian Tanah	Nan	M1	38,600
8.1.02.03.04.0031.00123	1 M3 Pengerukan Saluran (manual)	Nan	M3	229,400
8.1.02.03.04.0031.00124	1 M3 Pengerukan Saluran (alat Berat)	Nan	M3	60,000
8.1.02.03.04.0031.00125	1 M3 Pengerukan Dan Pembuangan Wallet	Nan	M3	229,400
8.1.02.03.04.0031.00126	1 M3 Pengangkutan Material/ Hasil Galian Sejauh 5 M	Nan	M3	31,800
8.1.02.03.04.0031.00127	1 M3 Pengangkutan Material/ Hasil Galian Sejauh 10 M	Nan	M3	33,900
8.1.02.03.04.0031.00128	1 M3 Pengangkutan Material/ Hasil Galian Sejauh 30 M	Nan	M3	42,200
8.1.02.03.04.0031.00129	1 M3 Pengangkutan Material Ke Lokasi Sejauh 50 M	Nan	M3	50,100
8.1.02.03.04.0031.00130	1 M3 Pengangkutan Material Ke Lokasi Sejauh 100 M	Nan	M3	71,100
8.1.02.03.04.0031.00131	1 M3 Pengangkutan Material Ke Lokasi Sejauh 200 M	Nan	M3	112,600
8.1.02.03.04.0031.00132	1 M3 Pengangkutan Material Ke Lokasi Sejauh 300 M	Nan	M3	154,100
8.1.02.03.04.0031.00133	1 M3 Pengangkutan Material Ke Lokasi Sejauh 400 M	Nan	M3	195,600
8.1.02.03.04.0031.00134	1 M3 Pengangkutan Material Ke Lokasi Sejauh 500 M	Nan	M3	231,100
8.1.02.03.04.0031.00135	1 M3 Pengangkutan Material Kelokasi Sejauh > 500 M, Untuk Setiap Kenaikan 100 M	Nan	M3	41,800
8.1.02.03.04.0031.00136	1 M3 Angkutan Material/ Sisa Galian Sejauh 1 Km (dengan Dump Truck)	Nan	M3	62,200
8.1.02.03.04.0031.00137	1 M3 Tanah Dihampar, Diratakan Dan Dirapihkan	Nan	M3	15,300

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0031.00138	1 M3 Angkutan Material/ Sisa Galian Sejauh 3 Km (dengan Dump Truck)	Nan	M3	101,300
8.1.02.03.04.0031.00139	1 M3 Angkutan Material/ Sisa Galian Sejauh 5 Km (dengan Dump Truck)	Nan	M3	140,400
8.1.02.03.04.0031.00140	1 M3 Angkutan Material/ Sisa Galian Sejauh 10 Km (dengan Dump Truck)	Nan	M3	237,600
8.1.02.03.04.0031.00141	1 M3 Angkutan Material/ Sisa Galian Sejauh 20 Km (dengan Dump Truck)	Nan	M3	432,900
8.1.02.03.04.0031.00142	1 M3 Angkutan Material/ Sisa Galian Sejauh 30 Km (dengan Dump Truck)	Nan	M3	627,800
8.1.02.03.04.0031.00143	1 M3 Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1, Campuran (1 Pc : 3 Pn)	Nan	M3	1,819,300
8.1.02.03.04.0031.00144	1 M3 Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1, Campuran (1 Pc : 5 Pn)	Nan	M3	1,749,800
8.1.02.03.04.0031.00145	1 M3 Pemasangan Batu Bata Merah, Kelas 1, Campuran (1 Pc : 6 Pn)	Nan	M3	1,750,600
8.1.02.03.04.0031.00146	1 M3 Pembuatan Bronjong Dengan Kawat Galvanis	Nan	M3	1,110,300
8.1.02.03.04.0031.00147	1 M1 Pemancangan Panjang Cerucuk Bambu Dia. 8-10 Cm	Nan	M1	22,800
8.1.02.03.04.0031.00148	1 M1 Pemancangan Pancang Beton Bertulang Dia. 25/25 Cm	Nan	M1	942,900
8.1.02.03.04.0031.00149	1 M1 Pemancangan Pancang Beton Bertulang Dia. 30/30 Cm	Nan	M1	1,094,600
8.1.02.03.04.0031.00150	1 M1 Pemancangan Pancang Beton Bertulang Dia. 40/40 Cm	Nan	M1	1,195,900
8.1.02.03.04.0031.00151	1 M1 Pemasangan Turap Bambu Tinggi 1,5 M	Nan	M1	78,100
8.1.02.03.04.0031.00152	1 M1 Pemasangan Turap Bambu Tinggi 2,75 M	Nan	M1	178,500
8.1.02.03.04.0031.00153	1 Jam Pengeringan/pemompaan Air	Nan	Jam	22,600
8.1.02.03.04.0031.00154	1 M2 Pemasangan Turap Papan Tebal 3 Cm	Nan	M2	294,600
8.1.02.03.04.0031.00155	1 M3 Timbunan Pasir Dalam Kandang	Nan	M3	359,400
8.1.02.03.04.0031.00156	1 M1 Pemasangan, Penyambungan Dan Pengetesan Kebocoran Pipa Pvc Dia 12inch	Nan	M1	82,100
8.1.02.03.04.0031.00157	1 M1 Pemasangan, Penyambungan Dan Pengetesan Kebocoran Pipa Pvc Dia 8 Inch	Nan	M1	102,400
8.1.02.03.04.0031.00158	1 M1 Pemasangan, Penyambungan Dan Pengetesan Kebocoran Pipa Pvc Dia 6 Inch	Nan	M1	90,100
8.1.02.03.04.0031.00159	1 M1 Pemasangan, Penyambungan Dan Pengetesan Kebocoran Pipa Galvanis Dia 6inch Untuk Saluran	Nan	M1	83,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0031.00160	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 400.400.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	642,300
8.1.02.03.04.0031.00161	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 400.500.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	718,900
8.1.02.03.04.0031.00162	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 400.600.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	800,000
8.1.02.03.04.0031.00163	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 500.500.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	930,900
8.1.02.03.04.0031.00164	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 500.600.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,031,900
8.1.02.03.04.0031.00165	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 500.700.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,086,400
8.1.02.03.04.0031.00166	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 600.600.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,144,200
8.1.02.03.04.0031.00167	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 600.700.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,249,000
8.1.02.03.04.0031.00168	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 600.800.1200, 60 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,343,600
8.1.02.03.04.0031.00169	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 800.800.1200, 80 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,710,700
8.1.02.03.04.0031.00170	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 800.900.1200, 100 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,973,300
8.1.02.03.04.0031.00171	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 800.1000.1200, 100 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	1,748,500
8.1.02.03.04.0031.00172	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 1000.1000.1200, 100 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	2,709,300
8.1.02.03.04.0031.00173	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 1000.1200.1200, 100 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	3,180,500
8.1.02.03.04.0031.00174	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 1200.1000.1200, 100 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	3,013,500
8.1.02.03.04.0031.00175	1 Unit Pemasangan U Ditch Ukuran 1200.1200.1200, 120 Mm Dengan Beban Gandar 5 Ton	Nan	Unit	4,042,500
8.1.02.03.04.0031.00176	1 M1 Gorong - Gorong Buis Beton Dia = 0.3 M1 (k-175) Tebal = 5 Cm	Nan	M1	900,900
8.1.02.03.04.0031.00177	1 M1 Gorong - Gorong Buis Beton Dia = 0.4 M1 (k-175) Tebal = 5 Cm	Nan	M1	1,157,100
8.1.02.03.04.0031.00178	1 M1 Gorong - Gorong Buis Beton Dia = 0.5 M1 (k-175) Tebal = 5 Cm	Nan	M1	1,412,700

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0031.00179	1 M1 Gorong - Gorong Buis Beton Dia = 0.6 M1 (k-175) Tebal = 6 Cm	Nan	M1	1,758,900
8.1.02.03.04.0031.00180	1 M1 Gorong-gorong Buis Beton Bertulang Diameter = 0.8 M1 (k-225) Tebal = 8 Cm	Nan	M1	2,558,800
8.1.02.03.04.0031.00181	1 M1 Gorong - Gorong Buis Beton Bertulang Diameter = 1.00 M1 (k-225) Tebal = 10 Cm	Nan	M1	2,546,500
8.1.02.03.04.0031.00182	1 M3 Penyiapan Bibit Tanaman/ Pemutaran Tanaman (vol 0.063 M3)	Nan	M3	50,000
8.1.02.03.04.0031.00183	1 M3 Tanah Taman (terolah)	Nan	M3	57,400
8.1.02.03.04.0031.00184	1 Batang Pengapuran Dan Pengecatan Pohon	Nan	Batang	26,600
8.1.02.03.04.0031.00185	1 M2 Membabat/ Merapikan Rumput Tinggi < 20 Cm	Nan	M2	2,700
8.1.02.03.04.0031.00186	1 M2 Membabat/ Merapikan Rumput 20 Cm < Tinggi < 50 Cm	Nan	M2	4,200
8.1.02.03.04.0031.00187	1 M2 Membabat/ Merapikan Rumput Tinggi > 50 Cm Ringan	Nan	M2	6,800
8.1.02.03.04.0031.00188	1 M2 Membabat/ Merapikan Rumput Tinggi > 50 Cm Berat	Nan	M2	9,600
8.1.02.03.04.0031.00189	1 M2 Menanam Rumput Manila Sistem Tandur	Nan	M2	76,200
8.1.02.03.04.0031.00190	1 M2 Menanam Rumput Lamur	Nan	M2	47,800
8.1.02.03.04.0031.00191	1 M2 Mengolah Tanah (mencangkul) Sedalam 30 Cm	Nan	M2	15,600
8.1.02.03.04.0031.00192	1 M2 Ongkos Kerja Menanam Tanaman Pagar	Nan	M2	15,900
8.1.02.03.04.0031.00193	1 M2 Ongkos Menanam Semak Hias (15 Batang)	Nan	M2	52,900
8.1.02.03.04.0031.00194	1 Batang Pemijahan Bibit Taman (batang Pohon)	Nan	Batang	225,000
8.1.02.03.04.0031.00195	Ongkos Kerja Penanaman Pohon Pelindung	Tinggi 1,5 M	Batang	63,400
8.1.02.03.04.0031.00196	1 M2 Penyapuan Taman	Nan	M2	300
8.1.02.03.04.0031.00197	1 M2 Penyiraman Taman	Nan	M2	300
8.1.02.03.04.0031.00198	1 M2 Pemotongan Rumput	Nan	M2	5,200
8.1.02.03.04.0031.00199	1 M2 Pemangkasan Semak Hias	Nan	M2	400
8.1.02.03.04.0031.00200	1 M2 Pemupukan, Pemberantasan Hama, Dan Pendangiran	Nan	M2	1,400
8.1.02.03.04.0031.00201	1 M2 Angkut Sampah Taman	Nan	M2	100
8.1.02.03.04.0031.00202	1 M2 Pemberantasan Hama Rayap/termite Control	Nan	M2	69,000
8.1.02.03.04.0126	Beban Pemeliharaan Jaringan-jaringan Listrik-jaringan Listrik Lainnya			
8.1.02.03.04.0126.00001	1 Titik Pemasangan Stop Kontak	Nan	Unit	206,200
8.1.02.03.04.0126.00002	1 Titik Pemasangan Lampu (menggunakan Kabel Nya)	Nan	Unit	354,200
8.1.02.03.04.0126.00003	1 Titik Pemasangan Lampu (menggunakan Kabel Nym)	Nan	Unit	307,300

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0126.00004	1 Titik Pemasangan Saklar Tunggal	Nan	Unit	51,900
8.1.02.03.04.0126.00005	1 Titik Pemasangan Saklar Ganda	Nan	Unit	75,300
8.1.02.03.04.0126.00006	1 Titik Pemasangan Instalasi Lampu	Nan	Unit	171,600
8.1.02.03.04.0126.00007	1 Titik Pemasangan Stop Kontak.	Nan	Unit	76,200
8.1.02.03.04.0126.00008	1 Buah Pemasangan Lampu 1 X 18 Watt (lengkap)	Nan	Buah	110,700
8.1.02.03.04.0126.00009	1 Buah Pemasangan Lampu 1 X 36 Watt (lengkap)	Nan	Buah	287,000
8.1.02.03.04.0126.00010	1 Buah Pemasangan Lampu Sl 18 Watt	Nan	Buah	110,700
8.1.02.03.04.0126.00011	1 Buah Pemasangan Lampu Sl 23 Watt	Nan	Buah	122,400
8.1.02.03.04.0126.00012	1 Buah Pemasangan Lampu Pijar 25 Watt	Nan	Buah	42,600
8.1.02.03.04.0126.00013	1 Buah Pemasangan Lampu Down Light + Fitting	Nan	Buah	123,000
8.1.02.03.04.0126.00014	1 Titik Pemasangan Box Panel	Nan	Unit	1,339,500
8.1.02.03.04.0126.00015	1 Titik Pemasangan Instalasi Antena Tv	Nan	Unit	820,100
8.1.02.03.04.0126.00016	1 Buah Pemasangan Konektor Kabel	Nan	Buah	1,500
8.1.02.03.04.0126.00017	1 M Pemasangan Dan Penarikan Kabel	Nan	M1	5,500
8.1.02.03.04.0126.00018	1 M Pemasangan Dan Penarikan Kabel Bawah Tanah	Nan	M1	161,800
8.1.02.03.04.0126.00019	1 Unit Pemasangan Panel Meter/panel Lampu Pju	Nan	Unit	3,907,300
8.1.02.03.04.0126.00020	1 M Pemasangan Pipa Untuk Kabel Tanam	Nan	M1	63,600
8.1.02.03.04.0126.00021	1 M Pemasangan Kabel Dalam Pipa Instalasi Jaringan Bawah Tanah	Nan	M1	5,000
8.1.02.03.04.0126.00022	1 Unit Pembuatan Dan Pemasangan Terminal Dalam Tiang	Nan	Unit	284,100
8.1.02.03.04.0126.00023	1 Unit Perakitan Panel Penerangan Jalan Umum (pju)	Nan	Unit	215,000
8.1.02.03.04.0126.00024	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju	Nan	Unit	216,000
8.1.02.03.04.0126.00025	1 Unit Pemasangan Panel Tempat Ballast	Nan	Unit	162,000
8.1.02.03.04.0126.00026	1 Buah Panel Tempat Ballast Untuk Lampu Sorot	Nan	Buah	203,000
8.1.02.03.04.0126.00027	1 M Instalasi 1 Titik Lampu Pju (tarikan Udara) 2,5 M	Nan	M1	32,000
8.1.02.03.04.0126.00028	1 M Instalasi 1 Titik Lampu Pju (tarikan Udara) 3 M	Nan	M1	38,400
8.1.02.03.04.0126.00029	1 M Instalasi 1 Titik Lampu Pju (tarikan Udara) 4 M	Nan	M1	51,200

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0126.00030	1 M Instalasi 1 Titik Lampu Pju (tarikan Udara) 7 M	Nan	M1	89,600
8.1.02.03.04.0126.00031	1 M Instalasi 1 Titik Lampu Pju (tarikan Udara) 8.5 M	Nan	M1	108,800
8.1.02.03.04.0126.00032	1 Buah Pemasangan Ornamen Lampu Pju Panjang 1,5 M	Nan	Buah	1,486,300
8.1.02.03.04.0126.00033	1 Buah Pemasangan Ornamen Lampu Pju Panjang 2 M	Nan	Buah	1,505,100
8.1.02.03.04.0126.00034	1 Buah Pemasangan Ornamen Lampu Pju Panjang 3 M	Nan	Buah	6,932,200
8.1.02.03.04.0126.00035	1 Buah Pemasangan Ornamen Lampu Pju Panjang 6 M	Nan	Buah	1,703,400
8.1.02.03.04.0126.00036	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 1 Phase 4400 Va	Nan	Unit	3,261,200
8.1.02.03.04.0126.00037	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 3 Phase 6600va	Nan	Unit	3,973,600
8.1.02.03.04.0126.00038	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 3 Phase 10600va	Nan	Unit	3,973,600
8.1.02.03.04.0126.00039	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 3 Phase 13200va	Nan	Unit	3,973,600
8.1.02.03.04.0126.00040	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 3 Phase 16500va	Nan	Unit	3,973,600
8.1.02.03.04.0126.00041	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 3 Phase 23000va	Nan	Unit	3,973,600
8.1.02.03.04.0126.00042	1 Unit Pemasangan Panel Lampu Pju 3 Phase 33000va	Nan	Unit	4,609,400
8.1.02.03.04.0126.00043	1 Unit Pembongkaran Instalasi Kabel	Nan	Unit	77,400
8.1.02.03.04.0126.00044	1 Unit Bongkar Panel	Nan	Unit	154,800
8.1.02.03.04.0126.00045	1 Unit Bongkar Kap Lampu Taman	Nan	Unit	286,700
8.1.02.03.04.0126.00046	1 Unit Bongkar Tiang Lampu Tanam	Nan	Unit	390,700
8.1.02.03.04.0126.00047	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyfgby/nyrgby 4x 6 Mm	Nan	M1	160,600
8.1.02.03.04.0126.00048	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyfgby/nyrgby 4x 10 Mm	Nan	M1	160,600
8.1.02.03.04.0126.00049	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyfgby/nyrgby 4x 16 Mm	Nan	M1	160,600
8.1.02.03.04.0126.00050	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyfgby/nyrgby 4 X 2,5 Mm	Nan	M1	160,600
8.1.02.03.04.0126.00051	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyfgby/nyrgby 4 X 4 Mm	Nan	M1	160,600
8.1.02.03.04.0126.00052	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 2.5 Mm	Nan	M1	93,400
8.1.02.03.04.0126.00053	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 4 Mm	Nan	M1	93,400
8.1.02.03.04.0126.00054	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 6 Mm	Nan	M1	93,400

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0126.00055	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 10 Mm2	Nan	M1	93,400
8.1.02.03.04.0126.00056	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 16 Mm	Nan	M1	93,400
8.1.02.03.04.0126.00057	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 25 Mm	Nan	M1	93,400
8.1.02.03.04.0126.00058	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nyy 4 X 35 Mm	Nan	M1	93,400
8.1.02.03.04.0126.00059	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nym 2x1,5 Mm	Nan	M1	623,300
8.1.02.03.04.0126.00060	1 M Pemasangan/penarikan Kabel Nym 2x2,5 Mm	Nan	M1	11,700
8.1.02.03.04.0126.00061	1 Unit Pemasangan/penarikan Kabel Twisted 2 X 10 Mm	Nan	Unit	17,800
8.1.02.03.04.0126.00062	1 Unit Pemasangan/penarikan Kabel Twisted 2 X 16 Mm	Nan	Unit	17,800
8.1.02.03.04.0126.00063	1 M Pemasangan / Penarikan Kabel Twisted 4x16 Mm	Nan	M1	17,800
8.1.02.03.04.0126.00064	1 M Memasang Dan Merangkai Lampu Hias Neo Neon	Nan	M1	64,000
8.1.02.03.04.0126.00065	1 M Memasang Dan Merangkai Lampu Hias Circle Light	Nan	M1	64,000
8.1.02.03.04.0126.00066	1 Unit Pengecatan Tiang Pju	Nan	Unit	155,700
8.1.02.03.04.0126.00067	1 Unit Pemasangan Tiang Cabang 1 Biasa 5 M	Nan	Unit	3,242,700
8.1.02.03.04.0126.00068	1 Unit Pemasangan Tiang Cabang 1 Biasa 7 M	Nan	Unit	4,061,700
8.1.02.03.04.0126.00069	1 Unit Pemasangan Tiang Cabang 1 Biasa 9 M	Nan	Unit	5,231,700
8.1.02.03.04.0126.00070	1 Unit Pemasangan Tiang Cabang 2 Biasa 7 M	Nan	Unit	4,061,700
8.1.02.03.04.0126.00071	1 Unit Pemasangan Tiang Cabang 2 Biasa 9 M	Nan	Unit	5,816,700
8.1.02.03.04.0126.00072	1 Unit Pemasangan Tiang Cabang 4 Biasa 9 M	Nan	Unit	6,986,700
8.1.02.03.04.0126.00073	1 M3 Pondasi Biasa Pju Untuk 5 Meter	Nan	M3	1,364,900
8.1.02.03.04.0126.00074	1 M3 Pondasi Biasa Pju 7 M Atau 9 M	Nan	M3	1,502,500
8.1.02.03.04.0126.00075	1 M3 Pondasi Strous Pju	Nan	M3	2,141,700
8.1.02.03.04.0126.00076	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 5m Single Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00077	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 5m Double Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00078	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 7m Single Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00079	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 7m Double Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.03.04.0126.00080	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 9m Single Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00081	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 9m Double Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00082	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 12m Single Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00083	1 Unit Pemasangan Tiang Oktagonal 12m Double Hot Dipped Galvanized Dengan Flenders	Nan	Unit	6,752,700
8.1.02.03.04.0126.00084	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Lengkung Galvanish 5 M Cabang 1, Sistem Flenders	Nan	Unit	2,015,300
8.1.02.03.04.0126.00085	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Lengkung Galvanish 7 M Cabang 1, Sistem Flenders	Nan	Unit	2,090,600
8.1.02.03.04.0126.00086	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Lengkung Galvanish 7 M Cabang 2, Sistem Flenders	Nan	Unit	2,165,900
8.1.02.03.04.0126.00087	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Lengkung Galvanish 9 M Cabang 1, Sistem Flenders	Nan	Unit	2,165,900
8.1.02.03.04.0126.00088	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Lengkung Galvanish 9 M Cabang 2, Sistem Flenders	Nan	Unit	2,335,200
8.1.02.03.04.0126.00089	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Lengkung Galvanish 9 M Cabang 4, Sistem Flenders	Nan	Unit	2,485,800
8.1.02.03.04.0126.00090	1 Unit Pembuatan & Pemasangan Tiang Galvanish 9 M Dekoratif	Nan	Unit	8,067,100
8.1.02.03.04.0126.00091	1 Unit Pemasangan Lampu Hps 70w/220v Lengkap Armateur, Balast & Capasitor	Nan	Unit	3,097,200
8.1.02.03.04.0126.00092	1 Unit Pemasangan Lampu Hps 150w/220v Lengkap Armateur, Balast, Ignitor & Capasitor	Nan	Unit	3,916,200
8.1.02.03.04.0126.00093	1 Unit Pemasangan Lampu Hps 250w/220v Lengkap Armateur, Balast, Ignitor & Capasitor	Nan	Unit	4,267,200
8.1.02.03.04.0126.00094	1 Unit Pemasangan Lampu Hps 400w/220v Lengkap Armateur, Balast, Ignitor & Capasitor	Nan	Unit	5,191,500
8.1.02.03.04.0126.00095	1 Unit Pemasangan Lampu Sorot 80 W Lengkap Armateur, Ignitor, Capasitor	Nan	Unit	464,700
8.1.02.03.04.0126.00096	1 Unit Pemasangan Lampu Sorot 150 W Lengkap Armateur, Ignitor, Capasitor	Nan	Unit	3,682,200
8.1.02.03.04.0126.00097	1 Unit Pemasangan Lampu Sorot 250 W Lengkap Armateur, Ignitor, Capasitor	Nan	Unit	4,033,200
8.1.02.03.04.0126.00098	1 Unit Pemasangan Lampu Mercury Hpln 80 W	Nan	Unit	461,900

Kode Barang 1	Uraian Barang 2	Spesifikasi 3	Satuan 4	Harga Satuan 5
8.1.02.03.04.0126.00099	1 Unit Pemasangan Lampu Mercury Hpln 125 Watt/220 V	Nan	Unit	442,600
8.1.02.03.04.0126.00100	1 Unit Pemasangan Lampu Mercury Hpln 250w/220v Dengan Ballast	Nan	Unit	474,800
8.1.02.03.04.0126.00101	1 Unit Pemasangan Lampu Sorot Hpit Mnf-300 250 W/220 V Lengkap Armateur, Ignitor, Capacitor	Nan	Unit	5,387,900
8.1.02.03.04.0126.00102	1 Unit Pemasangan Lampu Sl 23 W	Nan	Unit	289,500
8.1.02.03.04.0126.00103	1 Unit Pemasangan Lampu Sl 18 Watt	Nan	Unit	289,500



BUPATI BANTAEENG,

HAM SYAH AZIKIN

LAMPIRAN II : PERATURAN BUPATI BANTAENG
 NOMOR : 27 TAHUN 2023
 TANGGAL : 13 JULI 2023
 TENTANG : ANALISA STANDAR BELANJA TAHUN ANGGARAN 2024

**ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) NON FISIK
 TAHUN ANGGARAN 2024**

Kode Kelompok	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
ASB Kunjungan Tamu Tipe 01				
8.1.02.01.01.0052.00024	Konsumsi - ASB Kunjungan Tamu Tipe 01	Jamuan Snack	Orang	15,000
ASB Kunjungan Tamu Tipe 02				
8.1.02.01.01.0052.00025	Konsumsi - ASB Kunjungan Tamu Tipe 02	Jamuan Makan	Orang	25,000
ASB Kunjungan Tamu Tipe 03				
8.1.02.01.01.0052.00026	Konsumsi - ASB Kunjungan Tamu Tipe 03	Jamuan Snack dan Makan	Orang	40,000
ASB Penyusunan Dokumen Tipe 01				
1.1.12.01.03.0001.00108	ATK - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 01	1 Kali Rapat Kecil	Dokumen	150,000
1.1.12.01.03.0006.00040	Bahan Komputer - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 01	1 Kali Rapat Kecil	Dokumen	95,400
1.1.12.01.03.0002.00024	Kertas - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 01	1 Kali Rapat Kecil	Dokumen	47,700
8.1.02.01.01.0052.00027	Konsumsi - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 01	1 Kali Rapat Kecil	Dokumen	400,000
ASB Penyusunan Dokumen Tipe 02				
1.1.12.01.03.0001.00109	ATK - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Dokumen	217,500
1.1.12.01.03.0006.00041	Bahan Komputer - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Dokumen	95,400
1.1.12.01.03.0002.00025	Kertas - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Dokumen	95,400
8.1.02.01.01.0052.00028	Konsumsi - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Dokumen	1,600,000
ASB Penyusunan Dokumen Tipe 03				
1.1.12.01.03.0001.00110	ATK - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 03	3 Kali Rapat Besar	Dokumen	330,000
1.1.12.01.03.0006.00042	Bahan Komputer - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 03	3 Kali Rapat Besar	Dokumen	95,400
1.1.12.01.03.0002.00026	Kertas - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 03	3 Kali Rapat Besar	Dokumen	95,400
8.1.02.01.01.0052.00029	Konsumsi - ASB Penyusunan Dokumen Tipe 03	3 Kali Rapat Besar	Dokumen	3,600,000
ASB Penyusunan Laporan Tipe 01				
1.1.12.01.03.0001.00111	ATK - ASB Penyusunan Laporan Tipe 01	1 Kali Rapat Sedang	Laporan	150,000
1.1.12.01.03.0006.00043	Bahan Komputer - ASB Penyusunan Laporan Tipe 01	1 Kali Rapat Sedang	Laporan	95,400
1.1.12.01.03.0002.00027	Kertas - ASB Penyusunan Laporan Tipe 01	1 Kali Rapat Sedang	Laporan	47,700

Kode Kelompok	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.01.01.0052.00030	Konsumsi - ASB Penyusunan Laporan Tipe 01	1 Kali Rapat Sedang	Laporan	800,000
ASB Penyusunan Laporan Tipe 02				
1.1.12.01.03.0001.00112	ATK - ASB Penyusunan Laporan Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Laporan	217,500
1.1.12.01.03.0006.00044	Bahan Komputer - ASB Penyusunan Laporan Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Laporan	95,400
1.1.12.01.03.0002.00028	Kertas - ASB Penyusunan Laporan Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Laporan	47,700
8.1.02.01.01.0052.00031	Konsumsi - ASB Penyusunan Laporan Tipe 02	2 Kali Rapat Sedang	Laporan	1,600,000
ASB Penyusunan Laporan Tipe 03				
1.1.12.01.03.0001.00113	ATK - ASB Penyusunan Laporan Tipe 03	4 Kali Rapat Sedang	Laporan	330,000
1.1.12.01.03.0006.00045	Bahan Komputer - ASB Penyusunan Laporan Tipe 03	4 Kali Rapat Sedang	Laporan	95,400
1.1.12.01.03.0002.00029	Kertas - ASB Penyusunan Laporan Tipe 03	4 Kali Rapat Sedang	Laporan	95,400
8.1.02.01.01.0052.00032	Konsumsi - ASB Penyusunan Laporan Tipe 03	4 Kali Rapat Sedang	Laporan	3,200,000
ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 01				
1.1.12.01.03.0001.00114	ATK - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 01	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	150,000
8.1.02.01.01.0052.00033	Konsumsi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 01	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	4,550,000
8.1.02.02.01.0003.00027	Narasumber - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 01	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	10,000,000
ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 02				
1.1.12.01.03.0001.00115	ATK - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 02	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	150,000
8.1.02.01.01.0052.00034	Konsumsi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 02	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	5,850,000
8.1.02.02.01.0003.00028	Narasumber - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 02	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	10,000,000
ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 03				
1.1.12.01.03.0001.00116	ATK - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 03	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	150,000
8.1.02.01.01.0052.00035	Konsumsi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 03	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	7,150,000

Kode Kelompok	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.02.01.0003.00029	Narasumber - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 03	Peserta Pegawai Pemkab Bantaeng, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	10,000,000
ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 04				
1.1.12.01.03.0001.00117	ATK - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 04	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	150,000
8.1.02.01.01.0052.00036	Konsumsi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 04	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	4,000,000
8.1.02.02.01.0003.00030	Narasumber - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 04	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	10,000,000
8.1.02.04.01.0003.00010	Transportasi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 04	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 30 Orang	Kegiatan	3,000,000
ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 05				
1.1.12.01.03.0001.00118	ATK - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 05	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	150,000
8.1.02.01.01.0052.00037	Konsumsi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 05	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	5,000,000
8.1.02.02.01.0003.00031	Narasumber - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 05	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	10,000,000
8.1.02.04.01.0003.00011	Transportasi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 05	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 40 Orang	Kegiatan	4,000,000
ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 06				
1.1.12.01.03.0001.00119	ATK - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 06	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	150,000
8.1.02.01.01.0052.00038	Konsumsi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 06	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	6,000,000
8.1.02.02.01.0003.00032	Narasumber - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 06	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	10,000,000
8.1.02.04.01.0003.00012	Transportasi - ASB Pelatihan / Bimbingan Teknis Tipe 06	Peserta Masyarakat, Lama 2 Hari, 12 JP, 50 Orang	Kegiatan	5,000,000
ASB Sosialisasi Tipe 01				
1.1.12.01.03.0001.00120	ATK - ASB Sosialisasi Tipe 01	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 30 Orang	Kegiatan	285,000
8.1.02.01.01.0052.00039	Konsumsi - ASB Sosialisasi Tipe 01	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 30 Orang	Kegiatan	1,800,000

Kode Kelompok	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
8.1.02.02.01.0003.00033	Narasumber - ASB Sosialisasi Tipe 01	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 30 Orang	Kegiatan	3,250,000
ASB Sosialisasi Tipe 02				
1.1.12.01.03.0001.00121	ATK - ASB Sosialisasi Tipe 02	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 40 Orang	Kegiatan	285,000
8.1.02.01.01.0052.00040	Konsumsi - ASB Sosialisasi Tipe 02	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 40 Orang	Kegiatan	2,250,000
8.1.02.02.01.0003.00034	Narasumber - ASB Sosialisasi Tipe 02	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 40 Orang	Kegiatan	3,250,000
ASB Sosialisasi Tipe 03				
1.1.12.01.03.0001.00122	ATK - ASB Sosialisasi Tipe 03	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 50 Orang	Kegiatan	285,000
8.1.02.01.01.0052.00041	Konsumsi - ASB Sosialisasi Tipe 03	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 50 Orang	Kegiatan	2,700,000
8.1.02.02.01.0003.00035	Narasumber - ASB Sosialisasi Tipe 03	4 Jam Pelaksanaan, Peserta ASN/ Pengusaha/Tokoh Masyarakat, 50 Orang	Kegiatan	3,250,000
ASB Sosialisasi Tipe 04				
1.1.12.01.03.0001.00123	ATK - ASB Sosialisasi Tipe 04	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 30 Orang	Kegiatan	285,000
8.1.02.01.01.0052.00042	Konsumsi - ASB Sosialisasi Tipe 04	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 30 Orang	Kegiatan	1,000,000
8.1.02.02.01.0003.00036	Narasumber - ASB Sosialisasi Tipe 04	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 30 Orang	Kegiatan	3,000,000
8.1.02.04.01.0003.00013	Transportasi - ASB Sosialisasi Tipe 04	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 30 Orang	Kegiatan	1,500,000
ASB Sosialisasi Tipe 05				
1.1.12.01.03.0001.00124	ATK - ASB Sosialisasi Tipe 05	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 40 Orang	Kegiatan	285,000
8.1.02.01.01.0052.00043	Konsumsi - ASB Sosialisasi Tipe 05	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 40 Orang	Kegiatan	1,250,000
8.1.02.02.01.0003.00037	Narasumber - ASB Sosialisasi Tipe 05	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 40 Orang	Kegiatan	2,000,000
8.1.02.04.01.0003.00014	Transportasi - ASB Sosialisasi Tipe 05	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 40 Orang	Kegiatan	2,000,000
ASB Sosialisasi Tipe 06				

Kode Kelompok	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
1.1.12.01.03.0001.00125	ATK - ASB Sosialisasi Tipe 06	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 50 Orang	Kegiatan	285,000
8.1.02.01.01.0052.00044	Konsumsi - ASB Sosialisasi Tipe 06	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 50 Orang	Kegiatan	1,500,000
8.1.02.02.01.0003.00038	Narasumber - ASB Sosialisasi Tipe 06	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 50 Orang	Kegiatan	2,000,000
8.1.02.04.01.0003.00015	Transportasi - ASB Sosialisasi Tipe 06	4 Jam Pelaksanaan, Peserta Umum, 50 Orang	Kegiatan	2,500,000

**ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) FISIK
TAHUN ANGGARAN 2024**

Kode Barang	Uraian Barang	Spesifikasi	Satuan	Harga Satuan
1	2	3	4	5
Bangunan Gedung Kantor				
1.3.03.01.01.0001.00003	1 M2 Pembangunan Gedung Sederhana	Bangunan Standar ; Luas Bangunan < 500 M2	M2	5,090,800
1.3.03.01.01.0001.00004	1 M2 Perawatan Gedung Sederhana (Ringan)	NaN	M2	1,527,300
1.3.03.01.01.0001.00005	1 M2 Perawatan Gedung Sederhana (Sedang)	NaN	M2	2,290,900
1.3.03.01.01.0001.00006	1 M2 Perawatan Gedung Sederhana (Berat)	NaN	M2	3,309,100
1.3.03.01.01.0001.00007	1 M2 Pembangunan Gedung Tidak Sederhana	Bangunan Standar ; Luas Bangunan > 500 M2	M2	6,657,900
1.3.03.01.01.0001.00008	1 M2 Perawatan Gedung Tidak Sederhana (Ringan)	NaN	M2	1,997,400
1.3.03.01.01.0001.00009	1 M2 Perawatan Gedung Tidak Sederhana (sedang)	NaN	M2	2,996,100
1.3.03.01.01.0001.00010	1 M2 Perawatan Gedung Tidak Sederhana (berat)	NaN	M2	4,327,700
Rumah Negara Golongan I				
1.3.03.01.02.0001.00002	1 M2 Pembangunan Rumah Type A	Luas Bangunan S/d 250 M2	M2	6,645,700
Rumah Negara Golongan II				
1.3.03.01.02.0002.00002	1 M2 Pembangunan Rumah Type B	Luas Bangunan S/d 120 M2	M2	6,235,800
Rumah Negara Golongan III				
1.3.03.01.02.0003.00002	1 M2 Pembangunan Rumah Type C, D, E	Luas Bangunan S/d 70 M2	M2	4,901,400
Pagar				
1.3.03.04.01.0004.00008	1 M1 Pembangunan Pagar Depan Gedung	Tinggi 1,5 Meter	M1	2,569,600
1.3.03.04.01.0004.00009	1 M1 Pembangunan Pagar Samping Gedung	Tinggi 2 Meter	M1	2,506,400
1.3.03.04.01.0004.00010	1 M1 Pembangunan Pagar Belakang Gedung	Tinggi 3 Meter	M1	2,638,000
1.3.03.04.01.0004.00011	1 M1 Pembangunan Pagar Depan Rumah	Tinggi 1,5 Meter	M1	2,857,900
1.3.03.04.01.0004.00012	1 M1 Pembangunan Pagar Samping Rumah	Tinggi 2 Meter	M1	1,624,900
1.3.03.04.01.0004.00013	1 M1 Pembangunan Pagar Belakang Rumah	Tinggi 3 Meter	M1	1,709,000
Jalan Kabupaten				
1.3.04.01.01.0003.00106	1 M2 Pembuatan Jalan Aspal Baru Lokal Tipe A	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (tbl. 4 Cm) + Ac-wc (tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 30 Cm + Agregat B Tbl. 40 Cm + Agregat C Tbl. 40 Cm	M2	1,546,800

1.3.04.01.01.0003.00107	1 M2 Pembuatan Jalan Aspal Baru Lokal Tipe B	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (tbl. 4 Cm) + Ac-wc (tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 30 Cm + Agregat B Tbl. 40 Cm + Agregat C Tbl. 50 Cm	M2	1,627,000
1.3.04.01.01.0003.00108	1 M2 Pembuatan Jalan Aspal Baru Kolektor Tipe A	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc(tbl. 6 Cm) + Ac-wc(tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 30 Cm + Agregat B Tbl. 40 Cm + Agregat C Tbl. 40 Cm	M2	1,641,800
1.3.04.01.01.0003.00109	1 M2 Pembuatan Jalan Aspal Baru Kolektor Tipe B	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc(tbl. 6 Cm) + Ac-wc(tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 30 Cm + Agregat B Tbl. 40 Cm + Agregat C Tbl. 50 Cm	M2	1,722,100
1.3.04.01.01.0003.00110	1 M2 Pemeliharaan Jalan Aspal Tipe A	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (tbl. 4 Cm) + Ac-wc (tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 20 Cm	M2	669,200
1.3.04.01.01.0003.00111	1 M2 Pemeliharaan Jalan Aspal Tipe B	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (Tbl. 6 Cm) +ac-wc (Tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 20 Cm	M2	760,200
1.3.04.01.01.0003.00112	1 M2 Pemeliharaan Jalan Aspal Tipe C	Setara Lapisan Penyusun Ac - Bc (tbl. 4cm)+ac - Wc (tbl. 4cm) + Perkerasan Tbl. 5-10 Cm	M2	521,500
1.3.04.01.01.0003.00113	1 M2 Peninggian Jalan Aspal Lama Lokal Tipe A	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc(tbl. 4 Cm) + Ac-wc(tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 20 Cm + Agregat B Tbl. 0 Cm + Agregat C Tbl. 0 Cm	M2	725,700

1.3.04.01.01.0003.00114	1 M2 Peninggian Jalan Aspal Lama Kolektor Tipe A	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc(tbl. 6 Cm) + Ac-wc(tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 20 Cm + Agregat B Tbl. 0 Cm + Agregat C Tbl. 0 Cm	M2	820,700
1.3.04.01.01.0003.00115	1 M2 Peninggian Jalan Aspal Lama Lokal Tipe B	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc(tbl. 4 Cm) + Ac-wc(tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 30 Cm + Agregat B Tbl. 0 Cm + Agregat C Tbl. 0 Cm	M2	820,700
1.3.04.01.01.0003.00116	1 M2 Peninggian Jalan Aspal Lama Kolektor Tipe B	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (tbl. 6 Cm) + Ac-wc (tbl. 4 Cm) + Agregat A Tbl. 30 Cm + Agregat B Tbl. 0 Cm + Agregat C Tbl. 0 Cm	M2	992,600
1.3.04.01.01.0003.00117	1 M2 Peningkatan Daya Dukung Struktur Jalan	NaN	M2	456,600
1.3.04.01.01.0003.00118	1 M2 Peningkatan Daya Dukung Untuk Eksisting Jalan Tanah Kolektor	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (tbl. 6 Cm) + Ac-wc (tbl. 4 Cm) + Agregat A Tebal 30 + Agregat B Tebal	M2	1,320,800
1.3.04.01.01.0003.00119	1 M2 Peningkatan Daya Dukung Untuk Eksisting Jalan Tanah Lokal	Setara Lapisan Penyusun Ac-bc (tbl. 4 Cm) + Ac-wc (tbl. 4 Cm) + Agregat A Tebal 30 + Agregat B Tebal	M2	1,225,700
1.3.04.01.01.0003.00120	1 M2 Patching Perbaikan Setempat	Perbaikan Jalan Berlubang (patching) Setara Dengan Lapisan Penyusun Ac - Wc (4 Cm)	M2	269,500
1.3.04.01.01.0003.00121	1 M2 Perbaikan Jalan Berlubang	Perbaikan Jalan Setara Dengan Lapisan Penyusun Ac - Wc (4 Cm) Dan Ac -	M2	547,600
1.3.04.01.01.0003.00122	1 M2 Pemeliharaan Jalan Overlay Tipe A	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Dengan Metode Melapis Ulang Jalan Yang Lama Setara Dengan Lapisan Penyusun Ac-bc (tebal 6 Cm), Ac-wc Tebal	M2	456,600

1.3.04.01.01.0003.00123	1 M2 Pemeliharaan Jalan Overlay Tipe B	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Dengan Metode Melapis Ulang Jalan Yang Lama Setara Dengan Lapisan Penyusun Ac-bc (tebal 4 Cm), Ac-wc Tebal	M2	365,600
1.3.04.01.01.0003.00124	1 M2 Pemeliharaan Jalan Overlay Tipe C	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Dengan Metode Melapis Ulang Jalan Yang Lama Setara Dengan Lapisan Penyusun Ac-bc (tebal 4 Cm), Hrs Tebal (4cm)	M2	337,500
1.3.04.01.01.0003.00125	1 M2 Pemeliharaan Jalan Overlay Tipe D	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Dengan Metode Melapis Ulang Jalan Yang Lama Setara Dengan Lapisan Penyusun Hrs Tebal (4cm)	M2	155,500
1.3.04.01.01.0003.00126	1 M2 Pemeliharaan Jalan Overlay Ac-wc (tbl. 4 Cm)	Pekerjaan Pemeliharaan Jalan Dengan Metode Melapis Ulang Jalan Yang Lama Setara Dengan Lapisan Penyusun Ac-wc (tbl. 4 Cm)	M2	183,600
1.3.04.01.01.0003.00127	1 M2 Lpa Rigid Pavements Deformed	NaN	M2	2,640,500
1.3.04.01.01.0003.00128	1 M2 Lpa Rigid Pavements Wiremesh	NaN	M2	2,360,700
1.3.04.01.01.0003.00129	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe A	Lebar 12m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,250,600
1.3.04.01.01.0003.00130	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe B	Lebar 12m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,043,900
1.3.04.01.01.0003.00131	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe C	Lebar 12m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,837,200
1.3.04.01.01.0003.00132	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe D	Lebar 5m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,632,400

1.3.04.01.01.0003.00133	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe E	Lebar 5m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,289,300
1.3.04.01.01.0003.00134	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe F	Lebar 5m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,082,600
1.3.04.01.01.0003.00135	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe G	Lebar 12m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,387,000
1.3.04.01.01.0003.00136	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe H	Lebar 12m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,160,900
1.3.04.01.01.0003.00137	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe I	Lebar 12m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,934,700
1.3.04.01.01.0003.00138	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe J	Lebar 5m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,632,400
1.3.04.01.01.0003.00139	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe K	Lebar 5m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,406,200
1.3.04.01.01.0003.00140	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Baru Tipe L	Lebar 5m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,180,100
1.3.04.01.01.0003.00141	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe A	Lebar 12m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,632,600
1.3.04.01.01.0003.00142	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe B.	Lebar 12m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,425,900
1.3.04.01.01.0003.00143	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe B	Lebar 12m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,219,200

1.3.04.01.01.0003.00144	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe C	Lebar 5m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,878,000
1.3.04.01.01.0003.00145	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe D	Lebar 5m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,671,300
1.3.04.01.01.0003.00146	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe E	Lebar 5m, Mutu Tulangan Wiremesh U50 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,464,600
1.3.04.01.01.0003.00147	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe F	Lebar 12m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,769,000
1.3.04.01.01.0003.00148	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe G	Lebar 12m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,542,800
1.3.04.01.01.0003.00149	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe H	Lebar 12m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,316,600
1.3.04.01.01.0003.00150	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe I	Lebar 5m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 35 Cm, Lapisan Geotextile	M2	3,014,400
1.3.04.01.01.0003.00151	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe J	Lebar 5m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 30 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,788,200
1.3.04.01.01.0003.00152	1 M2 Pembuatan Jalan Beton (k-350) Dengan Eksisting Aspal Tipe K	Lebar 5m, Mutu Tulangan Deformed U40 (k-350), Tebal Beton 25 Cm, Lapisan Geotextile	M2	2,562,000
1.3.04.01.01.0003.00153	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Baru Tipe 1	Lbr. 5m + Agg A(20cm) + Agg B(30cm) + Agg C (30cm) + Trotoar + Sirtu (30)	M2	1,191,000

1.3.04.01.01.0003.00154	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Baru Tipe 2	Lbr. 7m + Agg A(20cm) + Agg B(30cm) + Agg C (30cm) + Trotoar +	M2	1,143,900
1.3.04.01.01.0003.00155	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Baru Tipe 3	Lbr. 5m + Agg B(40cm) + Sirtu (30cm) + Kanstin	M2	859,600
1.3.04.01.01.0003.00156	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Baru Tipe 4	Lbr. 7m + Agg B(40cm) + Sirtu (30cm) + Kanstin	M2	819,300
1.3.04.01.01.0003.00157	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Baru Tipe 5	Lbr. 5m + Agg B(40cm) + Sirtu (30cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	812,600
1.3.04.01.01.0003.00158	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Baru Tipe 6	Lbr. 7m + Agg B(40cm) + Sirtu (30cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	784,100
1.3.04.01.01.0003.00159	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 1	Lbr. 5m + Sirtu (15cm) + Kanstin Beton	M2	555,500
1.3.04.01.01.0003.00160	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 2	Lbr. 7m + Sirtu (15cm) + Kanstin Beton	M2	635,600
1.3.04.01.01.0003.00161	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 3	Lbr. 5m + Sirtu (15cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	484,000
1.3.04.01.01.0003.00162	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 4	Lbr. 7m + Sirtu (15cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	475,600
1.3.04.01.01.0003.00163	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 5	Lbr. 5m + Sirtu (20cm) + Kanstin Beton	M2	571,100
1.3.04.01.01.0003.00164	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 6	Lbr. 7m + Sirtu (20cm) + Kanstin Beton	M2	536,600
1.3.04.01.01.0003.00165	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 7	Lbr. 5m + Sirtu (20cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	509,100
1.3.04.01.01.0003.00166	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 8	Lbr. 7m + Sirtu (20cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	492,300
1.3.04.01.01.0003.00167	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 9	Lbr. 5m + Pasir (10cm) + Kanstin Beton	M2	511,300
1.3.04.01.01.0003.00168	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 10	Lbr. 7m + Pasir (10cm) + Kanstin Beton	M2	476,700
1.3.04.01.01.0003.00169	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 11	Lbr. 5m + Pasir (10cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	425,700

1.3.04.01.01.0003.00170	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Eksisting Aspal Tipe 12	Lbr. 7m + Pasir (10cm) + Kanstin Pasangan 1/2 Bata	M2	415,500
1.3.04.01.01.0003.00171	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 1	Lbr. 1.5 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	436,600
1.3.04.01.01.0003.00172	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 2	Lbr. 1.5 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Bata Merah	M2	509,100
1.3.04.01.01.0003.00173	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 3	Lbr. 1.5 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Bata Merah	M2	582,000
1.3.04.01.01.0003.00174	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 4	Lbr. 2 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	401,900
1.3.04.01.01.0003.00175	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 5	Lbr. 2 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Bata Merah	M2	464,200
1.3.04.01.01.0003.00176	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 6	Lbr. 2 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Bata Merah	M2	526,800
1.3.04.01.01.0003.00177	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 7	Lbr. 2.5 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	380,400
1.3.04.01.01.0003.00178	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 8	Lbr. 2.5 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Bata Merah	M2	436,300
1.3.04.01.01.0003.00179	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 9	Lbr. 2.5 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Bata Merah	M2	492,400
1.3.04.01.01.0003.00180	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 10	Lbr. 3 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	367,200
1.3.04.01.01.0003.00181	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 11	Lbr. 3 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Bata Merah	M2	419,300
1.3.04.01.01.0003.00182	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 12	Lbr. 3 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Bata Merah	M2	471,600
1.3.04.01.01.0003.00183	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 13	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	349,900
1.3.04.01.01.0003.00184	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 14	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Bata Merah	M2	396,800
1.3.04.01.01.0003.00185	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 15	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Bata Merah	M2	444,000
1.3.04.01.01.0003.00186	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 16	Lbr. 5 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	339,500

1.3.04.01.01.0003.00187	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 17	Lbr. 5 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Bata Merah	M2	383,300
1.3.04.01.01.0003.00188	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 18	Lbr. 5 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Bata Merah	M2	427,500
1.3.04.01.01.0003.00189	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 19	Lbr. 1.5 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	499,600
1.3.04.01.01.0003.00190	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 20	Lbr. 1.5 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Beton K350	M2	531,300
1.3.04.01.01.0003.00191	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 21	Lbr. 1.5 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Beton K350	M2	563,200
1.3.04.01.01.0003.00192	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 22	Lbr. 2 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	449,200
1.3.04.01.01.0003.00193	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 23	Lbr. 2 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Beton K350	M2	480,800
1.3.04.01.01.0003.00194	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 24	Lbr. 2 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Beton K350	M2	512,700
1.3.04.01.01.0003.00195	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 25	Lbr. 2.5 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	418,900
1.3.04.01.01.0003.00196	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 26	Lbr. 2.5 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Beton K350	M2	450,500
1.3.04.01.01.0003.00197	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 27	Lbr. 2.5 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Beton K350	M2	482,400
1.3.04.01.01.0003.00198	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 28	Lbr. 3 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	398,700
1.3.04.01.01.0003.00199	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 29	Lbr. 3 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Beton K350	M2	430,300
1.3.04.01.01.0003.00200	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 30	Lbr. 3 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Beton K350	M2	462,200
1.3.04.01.01.0003.00201	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 31	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	373,500
1.3.04.01.01.0003.00202	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 32	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Beton K350	M2	405,100
1.3.04.01.01.0003.00203	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 33	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Beton K350	M2	437,000

1.3.04.01.01.0003.00204	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 34	Lbr. 5 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	358,400
1.3.04.01.01.0003.00205	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 35	Lbr. 5 M, Urugan Sirtu 20 Cm,kanstin Beton K350	M2	390,000
1.3.04.01.01.0003.00206	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 36	Lbr. 5 M, Urugan Sirtu 30 Cm,kanstin Beton K350	M2	421,800
1.3.04.01.01.0003.00207	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Pasir Tipe 1	Luas 100 M2, Urugan Pasir 10 Cm,kanstin Beton K350	M2	342,000
1.3.04.01.01.0003.00208	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Pasir Tipe 2	Luas 100 M2, Urugan Pasir 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	317,200
1.3.04.01.01.0003.00209	1 M2 Pembuatan Jalan Paving Dengan Urugan Sirtu Tipe 37	Lbr. 4 M, Urugan Sirtu 10 Cm,kanstin Bata Merah	M2	349,900
Bangunan Air Irigasi Lainnya				
1.3.04.02.01.0008.00005	1 M1 Saluran Dengan Batu Kali 60/40 Tanpa Tutup	NaN	M1	1,143,900
1.3.04.02.01.0008.00006	1 M1 Saluran Dengan Batu Kali 80/60 Tanpa Tutup	NaN	M1	1,849,900
1.3.04.02.01.0008.00007	1 M1 Saluran Dengan Batu Kali 100/80 Tanpa Tutup	NaN	M1	1,964,300
1.3.04.02.01.0008.00008	1 M1 Saluran Dengan Batu Kali 60/40 + Pelat (dengan Tutup)	NaN	M1	1,494,100
1.3.04.02.01.0008.00009	1 M1 Saluran Dengan Batu Kali 80/60 + Pelat (dengan Tutup)	NaN	M1	2,330,400
1.3.04.02.01.0008.00010	1 M1 Saluran Dengan Batu Kali 100/80 + Pelat (dengan Tutup)	NaN	M1	2,556,700
1.3.04.02.01.0008.00011	1 M1 Saluran Dengan Pasangan Bata Tipe A R10	NaN	M1	889,600
1.3.04.02.01.0008.00012	1 M1 Saluran Dengan Pasangan Bata Tipe B R15	NaN	M1	1,206,200
1.3.04.02.01.0008.00013	1 M1 Saluran Dengan Pasangan Bata Tipe C R25	NaN	M1	1,348,200

