







WALI KOTA GORONTALO
PROVINSI GORONTALO
PERATURAN WALI KOTA GORONTALO
NOMOR 44 TAHUN 2020
TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA
DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KOTA GORONTALO
TAHUN ANGGARAN 2021





WALI KOTA GORONTALO,

- Menimbang : a. bahwa guna mendukung penyelenggaraan Pemerintahan Daerah yang efektif dan efisien diperlukan acuan dalam pelaksanaan kegiatan Perangkat Daerah maupun Unit Kerja sehingga menghasilkan kinerja yang progresif;
- b. bahwa untuk mewujudkan kinerja Perangkat Daerah maupun Unit Kerja yang baik dan progresif serta tertib administrasi perencanaan dan keuangan yang tertuang dalam satu platform, perlu penetapan Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) dan Analisis standar belanja (ASB);
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b perlu menetapkan Peraturan Wali Kota Gorontalo tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Dan Analisis standar belanja di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo Tahun Anggaran 2021;

- 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 38 Tahun 2000 tentang Pembentukan Provinsi Gorontalo (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 258, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4060);

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





3. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
4. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
5. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
6. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4578);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5533);

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

10. Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 114, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5887) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2019 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 187 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6402);
11. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 19 Tahun 2016 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Barang Milik Daerah;
12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 86 Tahun 2017 tentang Tata Cara Perencanaan, Pengendalian, dan Evaluasi Pembangunan Daerah, Tata Cara Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah, dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, serta Tata Cara Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, dan Rencana Kerja Pemerintah Daerah;
13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodefikasi, dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah;
14. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 28/PRT/M/2016 tentang Pedoman Analisis tentang Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum;
15. Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 119/PMK.02/2020 tentang Standar Biaya Masukan Tahunan Anggaran 2021;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BELANJA DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KOTA GORONTALO TAHUN ANGGARAN 2021.





PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Wali Kota ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Kota Gorontalo;
2. Wali Kota adalah Wali Kota Gorontalo;
3. Pemerintahan Daerah adalah Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan oleh Pemerintah Daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut asas otonomi dan tugas pembantuan dengan prinsip ekonomi seluas-luasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
4. Pemerintah Daerah adalah Wali Kota sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan Urusan Pemerintahan yang menjadi Kewenangan Daerah Otonom;
5. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Wali Kota dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah dalam penyelenggaraan Urusan Pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah;
6. Anggaran Berbasis Kinerja adalah proses penyusunan anggaran dengan memperhatikan keterkaitan antara keluaran dan hasil, mengutamakan upaya pencapaian hasil kerja dan dampak atas lokasi belanja yang ditetapkan berdasarkan sasaran yang hendak dicapai dalam satu tahun anggaran;
7. Sistem Informasi Pemerintahan Daerah yang selanjutnya disingkat SIPD adalah suatu sistem yang mendokumentasikan, mengadministrasikan, serta mengolah data pembangunan daerah menjadi informasi yang disajikan kepada masyarakat dan sebagai bahan dalam pengambilan keputusan;
8. Standar Satuan Harga yang selanjutnya disingkat SSH adalah nilai suatu barang yang ditentukan pada waktu tertentu untuk perhitungan biaya komponen masukan kegiatan pada perencanaan;
9. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disingkat HSPK adalah harga komponen kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan SSH sebagai elemen penyusunannya;
10. Analisis standar belanja yang selanjutnya disingkat ASB adalah penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

suatu kegiatan yang dilaksanakan oleh Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo;





11. Program adalah Penjabaran kebijakan Perangkat Daerah dalam bentuk upaya yang berisi satu atau lebih kegiatan dengan menggunakan sumber daya yang disediakan untuk mencapai hasil yang terukur sesuai dengan tugas dan fungsi;
12. Kegiatan adalah serangkaian aktivitas pembangunan yang dilaksanakan oleh Perangkat Daerah untuk menghasilkan keluaran (*output*) dalam rangka mencapai hasil (*outcome*) suatu program;
13. Sub Kegiatan adalah serangkaian aktivitas pembangunan yang dilaksanakan oleh Perangkat Daerah untuk menghasilkan keluaran (*output*) dalam rangka mencapai keluaran (*output*) suatu kegiatan;
14. Belanja Daerah adalah semua kewajiban daerah yang diakui sebagai pengurang nilai kekayaan bersih dalam periode tahun anggaran yang bersangkutan.
15. Rencana Anggaran Biaya adalah Perhitungan banyaknya biaya yang diperlukan untuk bahan, alat dan upah, serta biaya-biaya lain yang berhubungan dengan pelaksanaan suatu pekerjaan konstruksi;
16. *Estimate Engineer* yang selanjutnya disingkat EE adalah perhitungan biaya untuk suatu paket pekerjaan konstruksi yang dilakukan oleh konsultan perencana atau orang yang memiliki kemampuan dalam menghitung biaya suatu pekerjaan konstruksi;
17. Prototipe adalah rupa yang pertama atau rupa awal (contoh) atau standar ukuran dari sebuah desain konstruksi;

BAB II

MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) dan Analisis Standar Belanja (ASB) Teknis dimaksudkan sebagai dasar / acuan pada belanja daerah dalam platform SIPD untuk penyusunan anggaran (APBD) di awal tahun untuk menentukan perkiraan harga desain konstruksi setiap satuannya di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo.

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

Pasal 3

Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) dan Analisis Standar Belanja (ASB) Teknis bertujuan untuk:

1. Untuk menentukan nilai dan koefisien komponen belanja atas anggaran yang diajukan Perangkat Daerah dalam melaksanakan sebuah sub kegiatan, kegiatan, dan program;
2. Memberikan pedoman dalam penyusunan anggaran pada kegiatan perencanaan;
3. Meningkatkan efisiensi biaya dan efektifitas pelaksanaan sub kegiatan, kegiatan, dan program dalam rangka perencanaan, pelaksanaan, dan pengendalian anggaran.

BAB III

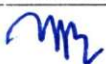



STANDAR HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK) DAN
ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)

Pasal 4

Standar Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) dan Analisis standar belanja (ASB) di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo Tahun 2021 sebagaimana tercantum dalam lampiran Peraturan Walikota ini berlaku bagi seluruh Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo.

Pasal 5

- (1) Standar Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 terdiri atas Beban Pemeliharaan Peralatan dan Mesin (9.1.2.18.02); Beban Pemeliharaan Gedung dan Bangunan (9.1.2.18.03); Beban Pemeliharaan Jalan, Irigasi, dan Jaringan (9.1.2.18.04); dan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya (9.1.2.18.05) yang ada di seluruh Perangkat Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo;
- (2) Analisis standar belanja (ASB) sebagaimana dimaksud dalam pasal 1 terdiri atas Belanja yang sudah Memiliki Rencana Anggaran Biaya dan/atau EE serta Prototipe Bangunan Gedung yang terdiri atas Bangunan Gedung Tempat Kerja (1.3.3.01.01); Bangunan Pengaman Sungai/Pantai & Penanggulangan Bencana Alam (1.3.4.02.04); Bangunan Air Bersih/Air Baku (1.3.4.02.06); Instalasi Air Kotor (1.3.4.03.02); Belanja Pemeliharaan

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

Gedung dan Bangunan (9.1.2.18.03); Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga (9.1.2.20.02);

- (3) Untuk Uraian lain yang belum termasuk dalam ayat (1) berpedoman pada petunjuk Teknis dan/atau ketentuan yang berlaku lainnya.

Pasal 6

Standar Harga Satuan pokok Kegiatan (HSPK) dan Analisis standar belanja (ASB) sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 dan Pasal 5 merupakan salah satu pedoman dalam Penyusunan Rencana Kegiatan dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah (RKA-SKPD) Tahun Anggaran 2021 dalam penyusunan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kota Gorontalo yang digunakan dalam platform Sistem Informasi Pemerintahan Daerah (SIPD).

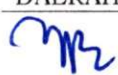



Pasal 7

Standar Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) dan Analisis standar belanja (ASB) adalah :

- a. Merupakan salah satu acuan dalam penyusunan Renjana Kegiatan Anggaran (RKA) dan Dokumen Pelaksanaan Kegiatan Anggaran (DPA) Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) di Lingkungan Pemerintah Kota Gorontalo.
- b. Merupakan pembukuan biaya kegiatan fisik dan/atau non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang, dan upah/honorarium sebagai elemen penyusunnya.
- c. Merupakan Standar Harga Tertinggi terhadap Barang dan Jasa yang didalamnya termasuk Pajak Pertambahan Nilai dan dapat dinegosiasikan kembali untuk memperoleh harga yang lebih menguntungkan bagi pemerintah Kota Gorontalo.
- d. Merupakan Salah satu pedoman untuk mengevaluasi harga penawaran calon penyedia barang/jasa.

Pasal 8

- (1) Dalam hal harga satuan upah dan bahan yang dipakai dalam analisa pekerjaan lebih rendah dari harga yang ada di pasaran, maka yang dipakai adalah harga satuan upah dan bahan yang berlaku di pasaran, berdasarkan

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

hasil survey dan ditetapkan oleh Dinas/Instansi yang membidangi barang/jasa tersebut.

- (2) Dalam harga satuan upah dan bahan yang dicantumkan dalam buku Standar Harga Satuan Pokok Kegiatan (HSPK) ini lebih tinggi dari harga yang ada di pasaran, maka harga yang digunakan dalam pelaksanaan anggaran/kegiatan adalah harga satuan upah dan bahan yang berlaku di pasaran.
- (3) Dinas/Instansi Sebagaimana dimaksud pada ayat (1) akan ditetapkan lebih lanjut dengan keputusan Walikota.

BAB IV
KETENTUAN PENUTUP
Pasal 9

Peraturan Wali Kota ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kota Gorontalo.

Ditetapkan di Gorontalo
pada tanggal, 30 Desember 2020

 WALIKOTA GORONTALO, 






MARTEN A. TAHA

Diundangkan di Gorontalo
pada tanggal, 30 Desember 2020

SEKRETARIS DAERAH KOTA GORONTALO,


ISMAIL MADJID

BERITA DAERAH KOTA GORONTALO TAHUN 2020 NOMOR 44

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

LAMPIRAN





PERATURAN WALI KOTA GORONTALO

NOMOR 44 TAHUN 2020

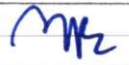



TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK) DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KOTA GORONTALO TAHUN ANGGARAN 2021





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.02.01.001	PEMELIHARAAN ALAT BESAR DARAT - COMPACTING EQUIPMENT	Baby Roller	tahun	17.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat besar darat	Skid Loader (Bobcat)	tahun	30.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat besar darat	Excavator	tahun	75.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat besar darat - lainnya	Dump Truck	tahun	25.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat besar darat - alat bantu - Feeder	Mini Dozer	tahun	30.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat bantu - mesin bor	Stamper	tahun	10.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat bantu compressor	Kompresor	tahun	30.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat besar darat - Compacting Equipment	Stomwalls	tahun	20.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat besar - alat besar darat - alat pengangkat	Truck Craue	tahun	20.000.000,00
9.1.2.18.02.01.001	Beban Pemeliharaan alat angkutan - alat angkutan darat bermotor - kendaraan bermotor roda tiga	VIAR	tahun	10.000.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Roda 6	paket/bulan	1.000.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Dinas Jabatan Pimpinan DPRD	paket/bulan	2.500.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Dinas Jabatan Eselon II B	paket/bulan	1.000.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Dinas Jabatan Kepala Daerah/Wakil KDH	paket/bulan	3.000.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Dinas Jabatan Eselon II A	paket/bulan	1.250.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Dinas Jabatan Sekretaris Daerah	paket/bulan	2.000.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Roda 2	unit/ tahun	3.670.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Roda 4	paket/bulan	1.000.000,00
9.1.2.18.02.02.001	Satuan Biaya Pemeliharaan Kendaraan Dinas	Kendaraan Operasional Lapangan (Double Gardan)	paket/bulan	1.000.000,00
9.1.2.18.02.03.001	Pemeliharaan Mesin Coldroom		paket	10.000.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 500 KVA		Unit/Tahun	31.770.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 350 KVA		Unit/Tahun	22.960.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 300 KVA		Unit/Tahun	20.960.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 275 KVA		Unit/Tahun	17.760.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 250 KVA		Unit/Tahun	16.790.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 200 KVA		Unit/Tahun	15.850.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 175 KVA		Unit/Tahun	14.810.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 150 KVA		Unit/Tahun	13.260.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 125 KVA		Unit/Tahun	10.780.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 100 KVA		Unit/Tahun	10.150.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 75 KVA		Unit/Tahun	8.640.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset < dari 50 KVA		Unit/Tahun	7.190.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Inventaris Kantor		Pegawai/Tahun	80.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Mesin Foto Copy		unit/ tahun	800.000,00
9.1.2.18.02.05.01	Pemeliharaan Genset 450 KVA		Unit/Tahun	25.620.000,00
9.1.2.18.02.05.02	Pemeliharaan AC Split		Unit/Tahun	610.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi rapat		unit	1.650.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan Backdroop belakang meja		unit	14.850.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pekerjaan Pembuatan Meja Front Office		Unit	14.300.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan Meja kerja Ruang komisi		unit	4.400.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan Meja Rapat Aula		unit	38.500.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan Meja Dewan		unit	8.800.000,00
9.1.2.18.02.05.03	pembuatan meja rapat pimpinan		unit	11.000.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan Meja Staff		unit	4.400.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan meja Kasubbag		unit	4.950.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan Meja Ruang KaBag Keuangan		unit	5.500.000,00
9.1.2.18.02.05.03	pembuatan Meja Ruang KaBag Persidangan		unit	5.500.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi Front Office		Unit	550.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi tunggu FO		unit	4.400.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi Ruang komisi		unit	4.400.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi rapat komisi		Unit	3.300.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi anggota dewan		unit	3.300.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan Kursi Dewan		unit	7.700.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi tamu		unit	1.650.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan sofa	dprd	set	27.500.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan Sofa ruang tunggu	dprd	unit	16.500.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi Kasubbag		unit	3.300.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi KaBag keuangan		unit	4.400.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pengadaan kursi KaBag Persidangan		unit	4.400.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan credenza file		Unit	2.750.000,00
9.1.2.18.02.05.03	pembuatan lemari file		unit	5.500.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Pembuatan meja Ruang		Unit	3.850.000,00
9.1.2.18.02.05.03	Beban Pemeliharaan Kursi Direksi		tahun	500.000,00
9.1.2.18.02.06.01	Pemeliharaan Camera		unit/tahun	500.000,00
9.1.2.18.02.10.01	Pemeliharaan Personal Computer / Laptop / Notebook		Unit/Tahun	730.000,00
9.1.2.18.02.10.01	Beban Pemeliharaan Aplikasi dan Server		tahun	5.000.000,00
9.1.2.18.02.10.02	Pemeliharaan Printer		Unit/Tahun	690.000,00
9.1.2.18.02.17.01	Pemeliharaan Instalasi Sistem Pengujian Tangki Ukur Mobil		tahun	8.000.000,00
9.1.2.18.02.17.01	Pemeliharaan Instalasi Sistem Pengujian Meter Air		tahun	8.000.000,00
9.1.2.18.02.18.01	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat	marka jalan thermoplastic	Meter	40.000,00
9.1.2.18.02.18.01	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat	rambu lalu lintas	buah	1.500.000,00
9.1.2.18.02.18.01	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat	Rambu bersuar	Set	10.000.000,00
9.1.2.18.02.18.01	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat	median jalan	lokasi	1.500.000,00
9.1.2.18.02.18.01	Beban Pemeliharaan Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat	cermin tikung	buah	5.625.810,00
9.1.2.18.03.01.01	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Negara (Gedung Bertingkat)		m2/Tahun	196.000,00
9.1.2.18.03.01.01	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Negara (Halaman Gedung/Bangunan Kantor)		m2/Tahun	14.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

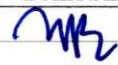



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.01.01	Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Negara (Gedung Tidak Bertingkat)		m2/Tahun	138.000,00
9.1.2.18.03.01.03	Administrasi, Dokumentasi, Pelaporan, As Built Drawing	Instalasi Pengolahan Air	Ls	10.000.000,00
9.1.2.18.03.01.04	Penyediaan Alat Bantu Hoisting dll	Instalasi Pengolahan Air	Ls	20.000.000,00
9.1.2.18.03.01.04	Pembuatan/Sewa Direksi Keet	Instalasi Pengolahan Air	Ls	3.000.000,00
9.1.2.18.03.01.04	Air & Listrik Kerja	Instalasi Pengolahan Air	Ls	3.000.000,00
9.1.2.18.03.01.05	Administrasi & Dokumentasi	Tapal Batas Kecamatan	Ls	1.500.000,00
9.1.2.18.03.01.05	Administrasi & Dokumentasi	Tapal Batas Kelurahan	Ls	1.500.000,00
9.1.2.18.03.01.05	Biaya RKK	Instalasi Pengolahan Air	Ls	5.850.000,00
9.1.2.18.03.02.01	Pengukuran & Pas.Bowplank	Tapal Batas Kecamatan	Ls	500.000,00
9.1.2.18.03.02.01	Pengukuran & Pas.Bowplank	Tapal Batas Kelurahan	Ls	600.000,00
9.1.2.18.03.02.02	Pem. Papan Nama Proyek (1,5 x 1) m	Saluran Drainase Diensi 80x80	Bh	285.175,00
9.1.2.18.03.02.02	1 m2 Pembersihan dan Stripping/ Kosrekan	Saluran Drainase Diensi 80x80	M2	8.349,00
9.1.2.18.03.02.02	Pengukuran Dan Pas Bowplank	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	M1	53.659,00
9.1.2.18.03.02.02	Papan Nama Proyek	Tapal Batas Kelurahan	Ls	150.000,00
9.1.2.18.03.02.02	1 m2 Pembersihan dan Stripping/ Kosrekan	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	M2	8.349,00
9.1.2.18.03.02.02	Papan Nama Proyek	Tapal Batas Kecamatan	Ls	150.000,00
9.1.2.18.03.02.02	Pem. Papan Nama Proyek (1,5 x 1) m	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	Bh	285.175,00
9.1.2.18.03.02.02	Pengukuran Dan Pas Bowplank	Saluran Drainase Diensi 80x80	M1	53.659,00
9.1.2.18.03.02.02	Pengukuran dan Pemasangan Bouwplank	Instalasi Pengolahan Air	Ls	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.02	Papan Nama proyek	Instalasi Pengolahan Air	Bh	500.000,00
9.1.2.18.03.02.03	Mobilisasi dan Demobilisasi untuk Pekerjaan	Instalasi Pengolahan Air	Ls	10.000.000,00
9.1.2.18.03.02.03	Mobilisasi Peralatan	Saluran Drainase Diensi 80x80	Ls	550.000,00
9.1.2.18.03.02.03	Mobilisasi Peralatan	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	Ls	550.000,00
9.1.2.18.03.02.04	Pek.Bongkaran Exsisteng Tapal Batas Lama	Tapal Batas Kelurahan	Ls	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.04	Pek.Pembersihan Akhir	Tapal Batas Kecamatan	Ls	500.000,00
9.1.2.18.03.02.04	Pek.Pembersihan Akhir	Tapal Batas Kelurahan	Ls	500.000,00
9.1.2.18.03.02.04	Pembersihan Awal	Tapal Batas Kecamatan	Bh	500.000,00
9.1.2.18.03.02.04	Pek.Bongkaran Exsisteng Tapal Batas Lama	Tapal Batas Kecamatan	Ls	600.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BAKANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.02.004	Pembersihan Awal	Instalasi Pengolahan Air	Ls	1.000.000,00
9.1.2.18.03.02.004	1 m2 tebas tebang berupa memotong dan membersihkan lokasi dari tanaman/ tumbuhan $\phi < 15$ cm	Saluran Drainase Diensi 80x80	M2	10.631,75
9.1.2.18.03.02.004	Pembersihan Awal	Tapal Batas Kelurahan	Bh	500.000,00
9.1.2.18.03.02.005	Cutter Aspal	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	M2	10.631,75
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Rumah Type C, D, E	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Gedung Sederhana	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Gedung Sederhana	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Gedung Sederhana	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Gedung Sederhana	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Gedung Sederhana	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Gedung Sederhana	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Gedung Sederhana	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Gedung Sederhana	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk kolom	Gedung Tidak Sederhana	m2	460.264,50
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk balok	Gedung Tidak Sederhana	m2	474.064,50
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BAKANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Gedung Tidak Sederhana	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk balok	Gedung Tidak Sederhana	m2	474.064,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Gedung Tidak Sederhana	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk kolom	Gedung Tidak Sederhana	m2	460.264,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Gedung Tidak Sederhana	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 21,7$ MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Gedung Tidak Sederhana	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.01	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Gedung Tidak Sederhana	m3	135.815,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Gedung Tidak Sederhana	m3	739.607,90
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m' plint ubin granit ukuran 10 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	89.936,90
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type A	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type A	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type A	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type A	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Rumah Type A	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Rumah Type A	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type A	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 ± 20) mm	Rumah Type A	m3	943.352,12

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.01	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type A	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type A	m3	739.607,90
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Rumah Type A	m2	174.941,14
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Rumah Type A	m2	174.941,14
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m' plint ubin granit ukuran 10 cm x 30 cm	Rumah Type A	m	110.176,90
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Rumah Type A	m2	174.941,14
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type B	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type B	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type B	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type B	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type B	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type B	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type B	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type B	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type B	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type B	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type B	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type B	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Rumah Type B	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type B	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type B	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type B	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type B	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type B	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type B	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type B	m3	739.607,90
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Rumah Type B	m2	174.941,14
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Rumah Type B	m2	174.941,14

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m' plint ubin granit ukuran 10 cm x 30 cm	Rumah Type B	m	110.176,90
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type B	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type C, D, E	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type C, D, E	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	A.4.1.1.5. Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type C, D, E	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type C, D, E	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type C, D, E	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	A.4.1.1.5. Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type C, D, E	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Rumah Type C, D, E	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type C, D, E	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	A.4.1.1.5. Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type C, D, E	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type C, D, E	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.01	A.4.1.1.5. Membuat 1 m3 beton mutu $f_c = 14,5$ MPa, slump (120 \pm 20) mm	Rumah Type C, D, E	m3	943.352,12
9.1.2.18.03.03.01	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type C, D, E	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type C, D, E	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.03.01	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Rumah Type C, D, E	m2	174.941,14
9.1.2.18.03.03.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type C, D, E	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.03.01	Pek.Profil Beton	Tapal Batas Kecamatan	M1	155.378,00
9.1.2.18.03.03.01	Pas. Batu Tempel 20/40 cm	Tapal Batas Kecamatan	M2	580.338,00
9.1.2.18.03.03.01	Pek.Acian Semen	Tapal Batas Kecamatan	M2	43.109,00
9.1.2.18.03.03.01	Pek.Plesteran Dinding Sp 1:5	Tapal Batas Kecamatan	M2	68.687,00
9.1.2.18.03.03.01	Pas.Diding Bata 1/2 Bt Sp 1:5	Tapal Batas Kecamatan	M2	135.660,00
9.1.2.18.03.03.01	Pek. Cor Beton Bertulang Pondasi Telapak K-175	Tapal Batas Kecamatan	M3	4.042.953,00
9.1.2.18.03.03.01	Pek.Profil Beton	Tapal Batas Kelurahan	M1	155.378,00
9.1.2.18.03.03.01	Pas. Batu Tempel 20/40 cm	Tapal Batas Kelurahan	M2	580.338,00
9.1.2.18.03.03.01	Pek.Acian Semen	Tapal Batas Kelurahan	M2	43.109,00
9.1.2.18.03.03.01	Pek.Plesteran Dinding Sp 1:5	Tapal Batas Kelurahan	M2	68.687,00
9.1.2.18.03.03.01	Pas.Diding Bata 1/2 Bt Sp 1:5	Tapal Batas Kelurahan	M2	135.660,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

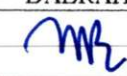



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.01	Pek. Cor Beton Bertulang Pondasi Telapak K-175	Tapal Batas Kelurahan	M3	4.042.953,00
9.1.2.18.03.03.02	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type A	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.03.02	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Rumah Type A	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	Rumah Type A	m3	35.420,00
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah	Rumah Type A	m3	58.075,00
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah campuran 1SP : 4PP	Rumah Type A	m3	840.477,50
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m3 batu kosong (anstamping)	Rumah Type A	m3	406.513,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type A	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.02	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Rumah Type A	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Galian Tanah Biasa	Tapal Batas Kecamatan	M3	85.388,00
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Tanah Kembali	Tapal Batas Kecamatan	M3	60.775,00
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type B	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m3 batu kosong (anstamping)	Rumah Type B	m3	406.513,50
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah campuran 1SP : 4PP	Rumah Type B	m3	840.477,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah	Rumah Type B	m3	58.075,00
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	Rumah Type B	m3	35.420,00
9.1.2.18.03.03.02	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Rumah Type B	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type B	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.02	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type B	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP :4PP	Rumah Type B	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Rumah Type B	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type B	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah	Rumah Type B	m3	58.075,00
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	Rumah Type B	m3	35.420,00
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	Rumah Type A	m3	35.420,00
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Pasir Alas Lantai dan Pondasi	Tapal Batas Kelurahan	M3	199.155,00
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Tanah Kembali	Tapal Batas Kelurahan	M3	60.775,00
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Gedung Sederhana	m3	135.815,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m3 batu kosong (anstamping)	Gedung Sederhana	m3	406.513,50
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Galian Tanah Biasa	Tapal Batas Kelurahan	M3	85.388,00
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah campuran 1SP : 4PP	Gedung Sederhana	m3	840.477,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah	Gedung Sederhana	m3	58.075,00
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pembuangan 1 m3 tanah sejauh 30 meter	Gedung Sederhana	m3	35.420,00
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah campuran 1SP : 4PP	Rumah Type C, D, E	m3	840.477,50
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m3 batu kosong (anstamping)	Rumah Type C, D, E	m3	406.513,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type C, D, E	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.02	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Rumah Type C, D, E	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah	Rumah Type A	m3	58.075,00
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type A	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Rumah Type A	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP :4PP	Rumah Type A	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type A	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Pasir Gunung	Tapal Batas Kecamatan	M3	129.525,00
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Tanah Subur	Tapal Batas Kecamatan	M3	96.525,00
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Pasir Alas Lantai dan Pondasi	Tapal Batas Kecamatan	M3	199.155,00
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Gedung Tidak Sederhana	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.02	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.02	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.02	Membuat 1 m3 beton mutu f'c = 19,3 MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.011.645,69
9.1.2.18.03.03.02	Pek.Uruga Tanah Subur	Tapal Batas Kelurahan	M3	96.525,00
9.1.2.18.03.03.02	Membuat 1 m3 beton mutu f'c = 21,7 MPa	Gedung Tidak Sederhana	m3	1.031.115,37
9.1.2.18.03.03.02	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.02	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.02	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk sloof	Gedung Tidak Sederhana	m2	265.144,00
9.1.2.18.03.03.02	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu f'c = 7,4 MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Gedung Tidak Sederhana	m3	739.607,90

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.02	Pemasangan 1 m3 pondasi batu belah campuran ISP : 4PP	Gedung Tidak Sederhana	m3	840.477,50
9.1.2.18.03.03.02	(K3) Pemasangan 1 m3 batu kosong (anstamping)	Gedung Tidak Sederhana	m3	406.513,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Gedung Tidak Sederhana	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.03.02	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Gedung Tidak Sederhana	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.03.02	Pengurugan 1 m3 sirtu padat	Gedung Tidak Sederhana	m3	153.237,50
9.1.2.18.03.03.02	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Rumah Type B	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap jurai	Rumah Type C, D, E	m2	123.176,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' nok genteng metal	Rumah Type C, D, E	m"	84.732,00
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' lisplank ukuran (3 x 20) cm, kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m"	95.162,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' lisplank ukuran (3 x 20) cm, kayu kelas II	Rumah Type A	m"	95.162,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' nok genteng metal	Rumah Type A	m"	84.732,00
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap jurai	Rumah Type A	m2	123.176,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' lisplank ukuran (3 x 20) cm, kayu kelas II	Gedung Tidak Sederhana	m	95.162,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	Gedung Tidak Sederhana	m	136.999,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' nok genteng aspal	Gedung Tidak Sederhana	m	112.884,00
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m2 genteng aspal	Gedung Tidak Sederhana	m2	161.517,50
9.1.2.18.03.03.03	(K3) Pemasangan 1 m2 atap jurai rangka atap baja canai dingin profil C75	Gedung Tidak Sederhana	m2	289.943,55
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	Rumah Type C, D, E	m"	136.999,50
9.1.2.18.03.03.03	(K3) Pemasangan 1 m2 atap jurai rangka atap baja canai dingin profil C75	Rumah Type A	m2	289.943,55
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m3 konstruksi kuda-kuda konvensional, kayu kelas II bentang 6 meter	Rumah Type C, D, E	m3	7.905.100,00
9.1.2.18.03.03.03	PEMASANGAN 1 M2 LANGIT-LANGIT GYPSUM BOARD	UKURAN (120X240X9) MM, TEBAL 9 MM	M2	46.600,00
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m2 rangka atap sirap, kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m2	98.210,00
9.1.2.18.03.03.03	PASANG ATAP	GELOMBANG	M2	46.260,00
9.1.2.18.03.03.03	PASANG BUBUNGAN		M1	36.060,00
9.1.2.18.03.03.03	MEMBUAT DAN MEMASANG LISPLANK	UKURAN (2 X 25) CM, KAYU KLAS II	M1	82.750,00
9.1.2.18.03.03.03	(K3) Pemasangan 1 m2 atap jurai rangka atap baja canai dingin profil C75	Rumah Type B	m2	289.943,55
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	Gedung Sederhana	m	136.999,50
9.1.2.18.03.03.03	Pemasangan 1 m' lisplank ukuran (3 x 20) cm, kayu kelas II	Gedung Sederhana	m	95.162,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

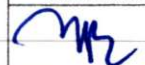



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m' nok genteng metal	Gedung Sederhana	m	84.732,00
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap jurai	Gedung Sederhana	m2	123.176,50
9.1.2.18.03.03.0	(K3) Pemasangan 1 m2 atap jurai rangka atap baja canai dingin profil C75	Gedung Sederhana	m2	289.943,55
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m2 genteng metal ukuran 80 x 100 atap jurai	Rumah Type B	m2	123.176,50
9.1.2.18.03.03.0	MEMBUAT DAN MEMASANG RANGKA LANGIT-LANGIT	(60 X 60) CM, KAYU KLAS II	M2	131.300,00
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m' nok genteng metal	Rumah Type B	m"	84.732,00
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m' lisplank ukuran (3 x 20) cm, kayu kelas II	Rumah Type B	m"	95.162,50
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	Rumah Type B	m"	136.999,50
9.1.2.18.03.03.0	Pemasangan 1 m talang ½ lingkaran D-15 cm, seng pelat bjls 30 lebar 45 cm	Rumah Type A	m"	136.999,50
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1 m2 plesteran ISP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Rumah Type A	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran ISP :4PP	Gedung Sederhana	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran ISP : 2PP	Gedung Sederhana	m2	149.201,00
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Cat Dinding Exterior	Tapal Batas Kecamatan	M2	30.405,00
9.1.2.18.03.04.0	Pek. Plat + Bout + Angker	Tapal Batas Kecamatan	Set	500.000,00
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Rangka + Plat Stenlis	Tapal Batas Kecamatan	M1	1.700.944,00
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Tiang Rangka B	Tapal Batas Kecamatan	M1	1.211.801,00
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Tiang Rangka A	Tapal Batas Kecamatan	M1	592.791,00
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Cor Beton Kolom 15/15 K-175	Tapal Batas Kecamatan	M3	5.469.588,25
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Cor Beton Ring Balok 12/15 K-175	Tapal Batas Kecamatan	M3	6.943.758,69
9.1.2.18.03.04.0	Pek.Cor Beton Sloof 15/20 K-175	Tapal Batas Kecamatan	M3	4.611.104,00
9.1.2.18.03.04.0	Beton Mutu K-100 (Lantai Kerja)	Tapal Batas Kecamatan	M3	773.192,00
9.1.2.18.03.04.0	Pekerjaan Beton Arsitektural	Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	M2	150.000,00
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1m2 lantai keramik ukuran 30 cm x 30 cm	Gedung Sederhana	m2	174.941,14
9.1.2.18.03.04.0	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu f'c = 7,4 MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Gedung Sederhana	m3	739.607,90
9.1.2.18.03.04.0	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Gedung Sederhana	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran ISP :4PP	Gedung Sederhana	m	137.896,50
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran ISP :4PP	Rumah Type B	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.04.0	Pemasangan 1 m2 plesteran ISP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Rumah Type B	m2	70.455,90

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type B	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	Rumah Type B	m2	202.185,33
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120x240x9) mm, tebal 9 mm	Rumah Type B	m2	53.590,00
9.1.2.18.03.04.001	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu $f_c = 7,4$ MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Gedung Sederhana	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.04.001	Pek.Cat Dinding Exterior	Tapal Batas Kelurahan	M2	30.405,00
9.1.2.18.03.04.001	Pek.Cat Batu Alam	Tapal Batas Kelurahan	M2	36.410,00
9.1.2.18.03.04.001	Pas.Lantai Keramik 40 x 40 cm Kw 1	Tapal Batas Kelurahan	M1	166.778,00
9.1.2.18.03.04.001	Pek.Cor Beton Kolom 15/15 K-175	Tapal Batas Kelurahan	M3	5.469.588,25
9.1.2.18.03.04.001	Pek.Cor Beton Ring Balok 12/15 K-175	Tapal Batas Kelurahan	M3	6.943.758,09
9.1.2.18.03.04.001	Pek.Cor Beton Sloof 15/20 K-175	Tapal Batas Kelurahan	M3	4.611.104,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP :4PP	Rumah Type C, D, E	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 2Pasir Pasang tebal 15 mm	Rumah Type C, D, E	m2	76.318,14
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Rumah Type C, D, E	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	Rumah Type C, D, E	m2	202.185,33
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120x240x9) mm, tebal 9 mm	Rumah Type C, D, E	m2	53.590,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 acian	Gedung Sederhana	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Gedung Sederhana	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP :4PP	Gedung Sederhana	m3	137.896,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 dinding pemisah plywood rangkap, rangka kayu kelas II	Gedung Sederhana	m2	322.299,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP :4PP	Rumah Type A	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type A	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	Rumah Type A	m2	202.185,33
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120x240x9) mm, tebal 9 mm	Rumah Type A	m2	53.590,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 dinding pemisah plywood rangkap, rangka kayu kelas II	Gedung Tidak Sederhana	m2	322.299,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 20 cm x 20 cm	Gedung Tidak Sederhana	m	311.141,70
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 acian	Gedung Tidak Sederhana	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	70.455,90

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

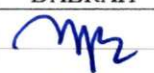



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP :4PP	Gedung Tidak Sederhana	m2	137.896,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata merah (5x11x22) cm tebal ½ batu campuran 1SP : 2PP	Gedung Tidak Sederhana	m2	149.201,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 dinding pemisah plywood rangkap, rangka kayu kelas II	Gedung Tidak Sederhana	m2	322.299,00
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 lantai ubin granit ukuran 40 cm x 40 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	309.292,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 20 cm x 20 cm	Gedung Tidak Sederhana	m2	311.141,70
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 acian	Gedung Tidak Sederhana	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1 m2 plesteran 1SP : 4Pasir Pasang tebal 15 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	70.455,90
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata ringan tebal 10 cm dengan mortar siap pakai	Gedung Tidak Sederhana	m2	375.851,17
9.1.2.18.03.04.001	Pemasangan 1m2 dinding bata ringan tebal 10 cm dengan mortar siap pakai	Gedung Tidak Sederhana	m2	375.851,17
9.1.2.18.03.04.002	Papan Nama Huruf Acrilik & Logo (untuk 10 Unit)	Tapal Batas Kelurahan	Ls	3.800.000,00
9.1.2.18.03.04.002	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	Gedung Sederhana	m2	202.185,33
9.1.2.18.03.04.002	Papan Nama Huruf Acrilik & Logo (untuk 10 Unit)	Tapal Batas Kecamatan	Ls	7.500.000,00
9.1.2.18.03.04.002	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120x240x9) mm, tebal 9 mm	Gedung Sederhana	m2	53.590,00
9.1.2.18.03.04.004	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120x240x9) mm, tebal 9 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	53.590,00
9.1.2.18.03.04.004	PEMASANGAN 1 M2	LANTAI UBIN GRANIT UKURAN 60 CM X 60 CM	M2	251.310,00
9.1.2.18.03.04.004	PEMASANGAN 1 M2	LANTAI KERAMIK UKURAN 20 CM X 20 CM	M2	148.540,00
9.1.2.18.03.04.004	PEMASANGAN 1 M2	DINDING KERAMIK 20 CM X 20 CM	M2	270.558,00
9.1.2.18.03.04.004	PLESTERAN	TEBAL 15 MM, CAMPURAN 1 PC : 5 PP	M2	60.027,60
9.1.2.18.03.04.004	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	Gedung Tidak Sederhana	m2	202.185,33
9.1.2.18.03.04.004	ACIAN		M2	37.650,00
9.1.2.18.03.04.004	Pemasangan 1 m2 langit-langit gypsum board ukuran (120x240x9) mm, tebal 9 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	53.590,00
9.1.2.18.03.04.004	Pemasangan 1 m2 rangka besi hollow 1x40.40.2mm, modul 60 x 60 cm, untuk plafon	Gedung Tidak Sederhana	m2	202.185,33
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Sederhana	m2	1.031.904,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Sederhana	m2	196.894,95

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah door holder	Gedung Tidak Sederhana	bh	166.554,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah spring knip/ Grendel Jendela	Gedung Tidak Sederhana	bh	66.964,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Gedung Tidak Sederhana	bh	60.303,70
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Gedung Tidak Sederhana	bh	39.048,25
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Gedung Tidak Sederhana	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	PEMBUATAN DAN PEMASANGAN 1 M2	PINTU & JENDELA JALUSI, KAYU KELAS II	M2	784.000,00
9.1.2.18.03.04.006	PEMBUATAN DAN PEMASANGAN 1 M2	PINTU & JENDELA KACA, KAYU KELAS II	M2	515.900,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kait angin	Gedung Tidak Sederhana	bh	26.714,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah door closer	Gedung Tidak Sederhana	bh	603.554,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah door holder	Gedung Sederhana	bh	166.554,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah spring knip/ Grendel Jendela	Gedung Sederhana	bh	66.964,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Gedung Sederhana	bh	60.303,70
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Gedung Sederhana	bh	39.048,25
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Gedung Sederhana	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Sederhana	m2	196.894,95

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah door closer	Gedung Tidak Sederhana	bh	603.554,50
9.1.2.18.03.04.006	dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela, kayu kelas II	Rumah Type B	m3	9.134.450,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas II	Rumah Type B	m2	791.200,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan 1 m2 pintu plywood rangkap, rangka expose kayu kelas II	Rumah Type B	m2	671.657,50
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan 1 m2 pintu plywood rangkap, rangka expose kayu kelas II	Rumah Type B	m2	671.657,50
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas II	Rumah Type B	m2	593.285,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas II	Rumah Type B	m2	593.285,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas II	Rumah Type B	m2	593.285,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan 1 m2 pintu besi pelat baja tebal 2 mm rangkap, rangka baja siku	Rumah Type B	m2	1.199.205,79
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Rumah Type B	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Rumah Type B	bh	60.303,70
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Rumah Type B	bh	39.048,25
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Rumah Type B	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Rumah Type B	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kait angin	Rumah Type B	bh	26.714,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah spring knip/ Grendel Jendela	Rumah Type B	bh	66.964,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah rel pintu sorong	Rumah Type B	unt	505.689,50
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan 1 m2 pintu besi pelat baja tebal 2 mm rangkap, rangka baja siku	Rumah Type A	m2	1.199.205,79
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Rumah Type A	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Rumah Type A	bh	60.303,70
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Rumah Type A	bh	39.048,25
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Rumah Type A	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Rumah Type A	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kait angin	Rumah Type A	bh	26.714,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah spring knip/ Grendel Jendela	Rumah Type A	bh	66.964,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah rel pintu sorong	Rumah Type A	unt	505.689,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kait angin	Gedung Sederhana	bh	26.714,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah door closer	Gedung Sederhana	bh	603.554,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah door holder	Gedung Tidak Sederhana	bh	166.554,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah spring knip/ Grendel Jendela	Gedung Tidak Sederhana	bh	66.964,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Gedung Tidak Sederhana	bh	60.303,70
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Gedung Tidak Sederhana	bh	39.048,25
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Gedung Tidak Sederhana	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela, kayu kelas III	Rumah Type C, D, E	m3	7.754.450,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m2	791.200,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan 1 m2 pintu plywood rangkap, rangka expose kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m2	671.657,50
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan 1 m2 pintu plywood rangkap, rangka expose kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m2	671.657,50
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m2	593.285,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas II	Rumah Type C, D, E	m2	593.285,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 3 mm	Rumah Type C, D, E	m2	133.644,95
9.1.2.18.03.04.006	1 m2 Pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type C, D, E	m2	66.705,75
9.1.2.18.03.04.006	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual sistem 3 lapis	Rumah Type C, D, E	m2	200.330,00
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel pintu	Rumah Type C, D, E	bh	60.303,70
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah engsel jendela kupu-kupu	Rumah Type C, D, E	bh	39.048,25
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Rumah Type C, D, E	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kunci tanam biasa	Rumah Type C, D, E	bh	198.317,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah kait angin	Rumah Type C, D, E	bh	26.714,50
9.1.2.18.03.04.006	Pemasangan 1 buah spring knip/ Grendel Jendela	Rumah Type C, D, E	bh	66.964,50
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m3 kusen pintu dan kusen jendela, kayu kelas I	Rumah Type A	m3	11.797.275,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas I	Rumah Type A	m2	883.200,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas I	Rumah Type A	m2	883.200,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 daun pintu panel, kayu kelas I	Rumah Type A	m2	883.200,00
9.1.2.18.03.04.006	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas I	Rumah Type A	m2	648.485,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.0 06	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas I	Rumah Type A	m2	648.485,00
9.1.2.18.03.04.0 06	Pembuatan dan pemasangan 1 m2 pintu dan jendela kaca, kayu kelas I	Rumah Type A	m2	648.485,00
9.1.2.18.03.04.0 06	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.0 06	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.0 06	Pemasangan 1 m2 kaca tebal 5 mm	Gedung Tidak Sederhana	m2	196.894,95
9.1.2.18.03.04.0 06	Pemasangan 1 m2 pintu kaca rangka aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m2	1.031.964,00
9.1.2.18.03.04.0 06	Pemasangan 1 m kusen pintu aluminium	Gedung Tidak Sederhana	m	148.408,65
9.1.2.18.03.04.0 06	Pemasangan 1 buah kait angin	Gedung Tidak Sederhana	bh	26.714,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Sederhana	m2	66.705,75
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Sederhana	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual sistem 3 lapis	Rumah Type A	m2	200.330,00
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type A	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type C, D, E	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type B	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	dinding keramik 20 cm x 20 cm	Rumah Type B	m2	311.141,70
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 permukaan baja galvanis secara manual sistem 3 lapis	Rumah Type B	m2	200.330,00
9.1.2.18.03.04.0 07	1 m2 Pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type B	m2	66.705,75
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type B	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type B	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Tidak Sederhana	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Tidak Sederhana	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pembuatan 1 m2 Railing Tangga Besi Hollow	Gedung Tidak Sederhana	m2	755.199,25
9.1.2.18.03.04.0 07	PENGECATAN	TEMBOK LAMA 1 LAPIS PLAMIR, 1 LAPIS CAT DASAR, 2 LAPIS CAT PENUTUP	M2	18.630,00
9.1.2.18.03.04.0 07	PENCUCIAN BIDANG PERMUKAAN	TEMBOK YANG PERNAH DI CAT	M2	14.580,00
9.1.2.18.03.04.0 07	PENGIKISAN/PENGEROKAN	PERMUKAAN CAT LAMA	M2	14.980,00
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type A	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	dinding keramik 20 cm x 20 cm	Rumah Type A	m2	311.141,70
9.1.2.18.03.04.0 07	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 20 cm x 20 cm	Gedung Sederhana	m2	311.141,70

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.04.0 07	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type C, D, E	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.04.0 07	1 m2 Pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type C, D, E	m2	66.705,75
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type C, D, E	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type C, D, E	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type C, D, E	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	1 m2 Pengecatan bidang kayu baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type A	m2	66.705,75
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type A	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Tidak Sederhana	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Tidak Sederhana	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	Pemasangan 1 m2 dinding keramik 20 cm x 20 cm	Gedung Sederhana	m2	311.141,70
9.1.2.18.03.04.0 07	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Gedung Sederhana	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.04.0 07	dinding keramik 20 cm x 20 cm	Rumah Type A	m2	311.141,70
9.1.2.18.03.04.0 07	dinding keramik 20 cm x 20 cm	Rumah Type B	m2	311.141,70
9.1.2.18.03.04.0 07	PENGECATAN	BIDANG KAYU BARU 1 LAPIS PLAMIR, 1 LAPIS CAT DASAR, 2 LAPIS CAT PENUTUP	M2	58.005,00
9.1.2.18.03.04.0 07	Pekerjaan Finishing	Pemasangan Wallpaper	Roll	21.408,00
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type C, D, E	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	Gedung Sederhana	unit	921.305,25
9.1.2.18.03.05.0 01	(K3) Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	Gedung Sederhana	unit	3.051.640,00
9.1.2.18.03.05.0 01	(K3) Pemasangan 1 buah wastafel	Rumah Type A	bh	791.142,50
9.1.2.18.03.05.0 01	(K3) Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	Rumah Type A	bh	3.051.640,00
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	Rumah Type A	bh	921.305,25
9.1.2.18.03.05.0 01	(K3) Pemasangan 1 buah bak fiberglass vol 1 m3	Rumah Type A	bh	1.597.350,00
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 buah floor drain	Rumah Type A	bh	364.601,75
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	Rumah Type A	bh	869.802,50
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type A	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type A	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Rumah Type A	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.0 01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Rumah Type A	m"	42.883,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

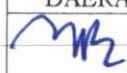



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾"	Rumah Type A	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Rumah Type A	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 unit Mesin Jet Pump kap.250 watt	Rumah Type A	bh	1.106.392,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type A	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type A	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾"	Rumah Type A	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 unit Tangki air 1000 liter	Rumah Type A	bh	2.272.492,00
9.1.2.18.03.05.001	Pembuatan 1 Unit Dudukan Tangki air tinggi 1.5 m	Rumah Type A	bh	1.656.657,19
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 unit Mesin pompa kap.150 watt	Rumah Type A	bh	703.892,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Rumah Type A	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Rumah Type A	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Rumah Type A	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.001	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Rumah Type A	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.05.001	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Rumah Type A	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.05.001	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu f'c = 7,4 MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Rumah Type A	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Rumah Type A	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.05.001	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Rumah Type A	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.05.001	beton mutu f'c = 16,9 Mpa	Rumah Type A	m3	982.570,77
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type A	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾"	Rumah Type A	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ½"	Rumah Type A	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Rumah Type A	m"	90.999,50
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Rumah Type A	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Rumah Type A	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type A	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 Unit Septictank + Resapan	Rumah Type A	UNIT	3.559.242,53
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 buah wastafel	Rumah Type B	bh	791.142,50
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	Rumah Type B	bh	3.051.640,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

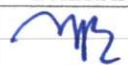



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	Rumah Type B	bh	921.305,25
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 buah bak fiberglass vol 1 m3	Rumah Type B	bh	1.597.350,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah floor drain	Rumah Type B	bh	364.601,75
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	Rumah Type B	bh	869.802,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type B	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type B	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Rumah Type B	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Rumah Type B	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾ "	Rumah Type B	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type B	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Mesin Jet Pump kap.250 watt	Rumah Type B	bh	1.106.392,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type B	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type B	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾ "	Rumah Type B	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Tangki air 500 liter	Rumah Type B	bh	184.212,00
9.1.2.18.03.05.01	Pembuatan 1 Unit Dudukan Tangki air tinggi 1.5 m	Rumah Type B	bh	1.656.657,19
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type B	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type B	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Rumah Type B	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type B	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾ "	Rumah Type B	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ½ "	Rumah Type B	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Rumah Type B	m"	90.999,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Rumah Type B	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Rumah Type B	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type B	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 Unit Septictank + Resapan	Rumah Type B	unit	3.559.242,53
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	Rumah Type C, D, E	bh	921.305,25

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			




KODE KELOMPOK BAKANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 buah bak fiberglass vol 1 m3	Rumah Type C, D, E	bh	1.597.350,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Rumah Type C, D, E	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah floor drain	Rumah Type C, D, E	bh	364.601,75
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Rumah Type C, D, E	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Rumah Type C, D, E	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¼"	Rumah Type C, D, E	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Rumah Type C, D, E	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Mesin pompa kap.150 watt	Rumah Type C, D, E	bh	703.892,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah floor drain	Gedung Sederhana	bh	364.601,75
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾"	Rumah Type C, D, E	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ½"	Rumah Type C, D, E	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Rumah Type C, D, E	m"	90.999,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Rumah Type C, D, E	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Rumah Type C, D, E	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Rumah Type C, D, E	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 Unit Septictank + Resapan	Rumah Type C, D, E	unit	3.559.242,53
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 Unit Septictank + Resapan	Gedung Sederhana	bh	3.559.242,53
9.1.2.18.03.05.01	Membuat 1 m3 beton mutu f'c = 16,9 Mpa	Gedung Sederhana	m3	982.570,77
9.1.2.18.03.05.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi uir	Gedung Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Gedung Sederhana	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.05.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu f'c = 7,4 MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Gedung Sederhana	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.05.01	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Gedung Sederhana	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.05.01	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Gedung Sederhana	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Gedung Sederhana	m	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Gedung Sederhana	m	90.999,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Gedung Sederhana	m	90.999,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Sederhana	m	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Sederhana	m	29.164,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Gedung Sederhana	m	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pembuatan 1 Unit Dudukan Tangki air tinggi 1.5 m	Gedung Sederhana	bh	1.656.657,19
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Tangki air 500 liter	Gedung Sederhana	bh	184.212,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾"	Gedung Sederhana	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Sederhana	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Sederhana	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Mesin Jet Pump kap.250 watt	Gedung Sederhana	bh	1.106.392,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¾"	Gedung Sederhana	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Gedung Sederhana	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Gedung Sederhana	m"	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 buah bak fiberglass vol 1 m3	Gedung Sederhana	bh	1.597.350,00
9.1.2.18.03.05.01	MEMASANG KRAN AIR	DIAMETER 1/2"	bh	82.575,00
9.1.2.18.03.05.01	MEMASANG PIPA PVC	DIAMETER 1/2"	m2	19.060,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	Gedung Tidak Sederhana	unit	3.051.640,00
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 buah urinoir	Gedung Tidak Sederhana	unit	3.858.365,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah floor drain	Gedung Tidak Sederhana	bh	364.601,75
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Tidak Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah bak cuci piring stainlesssteel	Gedung Tidak Sederhana	unit	869.802,50
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 buah closet duduk/monoblock	Gedung Tidak Sederhana	unit	3.051.640,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah closet jongkok porselen	Gedung Tidak Sederhana	bh	921.305,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah floor drain	Gedung Tidak Sederhana	bh	364.601,75
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾"	Gedung Tidak Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Gedung Tidak Sederhana	m"	70.299,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Gedung Tidak Sederhana	m"	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¼ "	Gedung Tidak Sederhana	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Gedung Tidak Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Mesin Jet Pump kap.250 watt	Gedung Tidak Sederhana	bh	1.106.392,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Tidak Sederhana	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Tidak Sederhana	m"	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¼ "	Gedung Tidak Sederhana	m"	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 unit Tangki air 1000 liter	Gedung Tidak Sederhana	bh	2.272.492,00
9.1.2.18.03.05.01	Pembuatan 1 Unit Dudukan Tangki air tinggi 1.5 m	Gedung Tidak Sederhana	bh	1.656.657,19
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Gedung Tidak Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Gedung Tidak Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 buah kran diameter ½" atau ¾ "	Gedung Tidak Sederhana	bh	353.711,25
9.1.2.18.03.05.01	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Gedung Tidak Sederhana	m3	80.787,50
9.1.2.18.03.05.01	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	Gedung Tidak Sederhana	m3	135.815,00
9.1.2.18.03.05.01	Membuat 1 m3 lantai kerja beton mutu f'c = 7,4 MPa slump (3-6) cm, w/c = 0,87	Gedung Tidak Sederhana	m2	739.607,90
9.1.2.18.03.05.01	(K3) Pemasangan 1 m2 bekisting untuk lantai	Gedung Tidak Sederhana	m2	584.464,50
9.1.2.18.03.05.01	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau besi ulir	Gedung Tidak Sederhana	kg	18.030,85
9.1.2.18.03.05.01	Membuat 1 m3 beton mutu f'c = 16,9 Mpa	Gedung Tidak Sederhana	m3	982.570,77
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 2"	Gedung Tidak Sederhana	m	42.883,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Tidak Sederhana	m	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¼ "	Gedung Tidak Sederhana	m	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Gedung Tidak Sederhana	m	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Gedung Tidak Sederhana	m	90.999,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Gedung Tidak Sederhana	m	70.299,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Gedung Tidak Sederhana	m	90.999,50
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 1"	Gedung Tidak Sederhana	m	29.164,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter ¼ "	Gedung Tidak Sederhana	m	22.264,00
9.1.2.18.03.05.01	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Gedung Tidak Sederhana	m	70.299,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

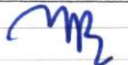



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 4"	Gedung Tidak Sederhana	m	90.999,50
9.1.2.18.03.05.001	Pemasangan 1 m' pipa PVC tipe AW diameter 3"	Gedung Tidak Sederhana	m	70.299,50
9.1.2.18.03.05.001	(K3) Pemasangan 1 Unit Septictank + Resapan	Gedung Tidak Sederhana	unit	3.559.242,53
9.1.2.18.03.05.002	Pekerjaan Instalasi Exhaust Fan/AC		paket	200.000.000,00
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Pemasangan PABX		paket	49.959.000,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang Box Panel induk 40 x 60	Gedung Sederhana	unit	564.080,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang Box Panel induk 40 x 60	Gedung Tidak Sederhana	unit	564.080,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang Box Panel induk 40 x 60	Gedung Tidak Sederhana	m	564.080,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang Rumahan MCB	Rumah Type A	bh	52.580,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang 1 Titik Instalasi Penerangan	Rumah Type A	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang 1 Titik Instalasi Stop Kontak	Rumah Type A	ttk	100.980,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang Rumahan MCB	Rumah Type B	bh	52.580,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang 1 Titik Instalasi Penerangan	Rumah Type B	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang 1 Titik Instalasi Stop Kontak	Rumah Type B	ttk	100.980,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang Rumahan MCB	Rumah Type C, D, E	bh	52.580,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang 1 Titik Instalasi Stop Kontak	Rumah Type C, D, E	ttk	100.980,00
9.1.2.18.03.06.001	Memasang 1 Titik Instalasi Penerangan	Rumah Type C, D, E	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.06.001	Pemasangan saklar		ttk	82.500,00
9.1.2.18.03.06.001	Instalasi Listrik		ttk	181.500,00
9.1.2.18.03.06.001	Pemasangan stopkontak		ttk	165.000,00
9.1.2.18.03.06.001	Pemasangan & instalasi stopkontak di meja		ttk	346.500,00
9.1.2.18.03.06.001	Pemasangan lampu downlight 3w		ttk	82.500,00
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Intalasi (Pipa,Kabel,MCB,Braket)		Unit	174.091.500,00
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Instalasi Listrik	INSTALASI PENERANGAN	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Instalasi Listrik	SAKLAR TUNGGAL	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Instalasi Listrik	SAKLAR GANDA	bh	47.080,00
9.1.2.18.03.06.001	Pekerjaan Instalasi Listrik	STOP KONTAK DINDING	bh	36.080,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.06.0 01	Pekerjaan Pemasangan Instalasi dan CCTV		paket	91.780.000,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu TL 2 x 36 watt grille	Gedung Tidak Sederhana	bh	338.030,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu Down Light 18 Watt	Rumah Type B	bh	145.530,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Tunggal	Rumah Type B	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Ganda	Rumah Type B	bh	47.080,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Stop Kontak	Rumah Type B	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang 1 Titik Instalasi Penerangan	Gedung Tidak Sederhana	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang 1 Titik Instalasi Stop Kontak	Gedung Tidak Sederhana	ttk	100.980,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Ganda	Gedung Tidak Sederhana	ttk	47.080,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Stop Kontak	Gedung Tidak Sederhana	ttk	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu TL 2 x 36 watt grille	Gedung Tidak Sederhana	bh	338.030,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu Down Light 18 Watt	Gedung Tidak Sederhana	bh	145.530,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang 1 Titik Instalasi Penerangan	Gedung Tidak Sederhana	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang 1 Titik Instalasi Stop Kontak	Gedung Tidak Sederhana	ttk	100.980,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Ganda	Gedung Tidak Sederhana	ttk	47.080,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Stop Kontak	Gedung Tidak Sederhana	ttk	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu Down Light 18 Watt	Gedung Tidak Sederhana	bh	145.530,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang 1 Titik Instalasi Stop Kontak	Gedung Sederhana	ttk	100.980,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Tunggal	Gedung Sederhana	ttk	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Ganda	Gedung Sederhana	ttk	47.080,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Stop Kontak	Gedung Sederhana	ttk	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu TL 2 x 36 watt grille	Gedung Sederhana	bh	338.030,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu Down Light 18 Watt	Rumah Type A	bh	145.530,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Tunggal	Rumah Type A	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Saklar Ganda	Rumah Type A	bh	47.080,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Stop Kontak	Rumah Type A	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Soket TV Kabel	Rumah Type A	bh	36.080,00
9.1.2.18.03.06.0 02	Memasang Lampu Down Light 18 Watt	Rumah Type C, D, E	bh	145.530,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

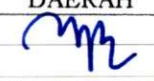
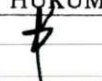

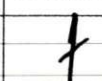
KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKSIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.06.002	Memasang Stop Kontak	Rumah Type C, D, E	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.002	Memasang Saklar Ganda	Rumah Type C, D, E	bh	47.080,00
9.1.2.18.03.06.002	Memasang Saklar Tunggal	Rumah Type C, D, E	bh	41.580,00
9.1.2.18.03.06.002	Memasang Lampu TL 2 x 36 watt grille	Gedung Sederhana	bh	338.030,00
9.1.2.18.03.06.002	Memasang Lampu Down Light 18 Watt	Gedung Sederhana	bh	145.530,00
9.1.2.18.03.06.002	Memasang 1 Titik Instalasi Penerangan	Gedung Sederhana	ttk	114.180,00
9.1.2.18.03.07.001	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type A	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.07.001	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type B	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.07.001	Pengecatan 1 m2 tembok baru (1 lapis plamuur, 1 lapis cat dasar, 2 lapis cat penutup)	Rumah Type B	m2	32.004,50
9.1.2.18.03.07.001	Pemasangan 1 m2 acian	Rumah Type A	m2	43.297,50
9.1.2.18.03.07.003	Pengadaan & Penanaman Bunga Asoka (untuk 10 unit)	Tapal Batas Kecamatan	Bh	4.500,00
9.1.2.18.03.07.003	Pengadaan & Penanaman Bunga Rombusta (untuk 10 unit)	Tapal Batas Kelurahan	Bh	4.500,00
9.1.2.18.03.07.003	Pengadaan & Penanaman Bunga Asoka (untuk 10 unit)	Tapal Batas Kelurahan	Bh	4.500,00
9.1.2.18.03.07.003	Pengadaan & Penanaman Bunga Rombusta (untuk 10 unit)	Tapal Batas Kecamatan	Bh	4.500,00
9.1.2.18.03.08.001	Cleaning	Instalasi Pengolahan Air	Kg	1.200,00
9.1.2.18.03.08.001	Pekerjaan Pemotongan Besi	Instalasi Pengolahan Air	Kg	2.200,00
9.1.2.18.03.08.001	Finis Coating	Instalasi Pengolahan Air	M2	35.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Primary	Instalasi Pengolahan Air	M2	35.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pekerjaan Pengelasan	Instalasi Pengolahan Air	Kg	4.100,00
9.1.2.18.03.08.001	Electrical Panel Listrik Type Outdoor & Double door Lengkap dengan Kabel & Tray Kabel	Instalasi Pengolahan Air	Set	20.000.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pengadaan Dosing Pump; Kapasitas 25 LPH	Instalasi Pengolahan Air	Bh	14.000.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pengadaan Tangki Penampung Bahan Kimia termasuk perpipaan; Vol 650 L; Material FRP	Instalasi Pengolahan Air	Bh	1.800.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pengadaan Mixer Pengaduk Bahan Kimia & Dosing Pump 25 LPH; Material Stainles stell; Rotation 100 Rpm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	8.315.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pekerjaan Pemasangan Instalasi Sound System		paket	150.000.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pengadaan Tangki Pengaduk Bahan Kimia termasuk perpipaan; Vol 650 L; Material FRP	Instalasi Pengolahan Air	Bh	1.800.000,00
9.1.2.18.03.08.001	Pompa Submersible Non Clogging kap. 40 lpd, H=30 m, Power 37 KW/380 Volt 50 Hz, lengkap dengan accesories, panel dan kabel	Instalasi Pengolahan Air	Unit	153.985.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Finis Coating	Instalasi Pengolahan Air	M2	35.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.002	Pengelasan	Instalasi Pengolahan Air	Kg	4.100,00
9.1.2.18.03.08.002	Pemotongan dan Fabrikasi	Instalasi Pengolahan Air	Kg	2.200,00
9.1.2.18.03.08.002	Cleaning	Instalasi Pengolahan Air	Kg	1.200,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan/Pemasangan Rangka Atap Baja & Penutup Atap	Instalasi Pengolahan Air	M2	214.500,00
9.1.2.18.03.08.002	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 150 mm (Pipa Suction)	Instalasi Pengolahan Air	M"	570.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Baja IWF ; Material IWF 150 Untuk Tiang dan Rafter Atap	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Tee CI Ø 200 x 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	922.800,00
9.1.2.18.03.08.002	Bend 90° CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	639.100,00
9.1.2.18.03.08.002	Bend 90° CI Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	449.900,00
9.1.2.18.03.08.002	Bend 90° CI Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	206.800,00
9.1.2.18.03.08.002	Flange CI Ø 250 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	429.200,00
9.1.2.18.03.08.002	Flange CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	363.100,00
9.1.2.18.03.08.002	Flange CI Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	284.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Flange All Socket Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	715.100,00
9.1.2.18.03.08.002	Buterfly Valve Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.860.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Buterfly Valve Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.600.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 250 mm (Pipa Header)	Instalasi Pengolahan Air	M"	1.110.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Wafer Check Valve CI Double Door Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	3.270.800,00
9.1.2.18.03.08.002	Pemasangan Instalasi Listrik Penerangan	Instalasi Pengolahan Air	Ls	5.000.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Air Valve CI Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.122.700,00
9.1.2.18.03.08.002	Pembersihan Akhir	Instalasi Pengolahan Air	Ls	1.000.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Perbaikan Kembali Hasil Bongkaran	Instalasi Pengolahan Air	Ls	1.000.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Rubber Packing Ø 250 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Rubber Packing Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Rubber Packing Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Manhole ukuran 600 x 600 material Mild Stell	Instalasi Pengolahan Air	Bh	4.800.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Antracite	Instalasi Pengolahan Air	Kg	5.800,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Pasir Silica	Instalasi Pengolahan Air	Kg	7.600,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

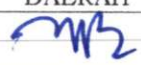



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Strainer	Instalasi Pengolahan Air	Bh	85.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Over flow & Sekat dudukan Strainer	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Tangki Grafiti Filter	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Anak Tangga, Bordes, Walkway	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Lamela (Tube Setler) lengkap dengan Dudukan Besi Siku	Instalasi Pengolahan Air	M3	5.000.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Stiffener 320 x 320 x 5000mm	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Weir Gutter & Header Weir	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Tangki Clarifier	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Besi Dudukan Tangki Koagulator; Material IWF 200	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Tangki Koagulator	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pembuatan Mainhole Water Meter & Gate Valve	Instalasi Pengolahan Air	Unit	1.544.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	17.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Galian Tanah Biasa Pondasi Telapak dan Jalur	Instalasi Pengolahan Air	M3	65.200,00
9.1.2.18.03.08.002	Pembongkaran Baffle Clarifier	Instalasi Pengolahan Air	Kg	1.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pemasangan Manhole ukuran 600 x 600 material Mild Stel	Instalasi Pengolahan Air	Bh	220.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Antracite	Instalasi Pengolahan Air	Kg	320,00
9.1.2.18.03.08.002	Pasir Silica	Instalasi Pengolahan Air	Kg	320,00
9.1.2.18.03.08.002	Strainer	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.500,00
9.1.2.18.03.08.002	Kunming Test IPA	Instalasi Pengolahan Air	Hr	650.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pressure Gauge Drat Drat Kuningan = 13 mm Max 10 Bar	Instalasi Pengolahan Air	Bh	350.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Sewage Flow Meter Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	21.250.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	M"	910.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M"	411.426,00
9.1.2.18.03.08.002	Dop CI Ø 250 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	610.600,00
9.1.2.18.03.08.002	Reducer CI Ø 250 x 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	643.500,00
9.1.2.18.03.08.002	Pompa Submersible Non Clogging kap. 40 lpd, H=30 m, Power 37 KW/380 Volt 50 Hz, lengkap dengan accesories, panel dan kabel	Instalasi Pengolahan Air	Unit	3.582.900,00
9.1.2.18.03.08.002	Primary	Instalasi Pengolahan Air	M2	35.000,00
9.1.2.18.03.08.002	Pengadaan Plat Baja Tangki V Notch	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.02	Beton Bertulang K. 225 Dudukan IPA, Saluran Drain Sludge dan Dudukan Tiang Atap	Instalasi Pengolahan Air	M3	5.148.500,00
9.1.2.18.03.08.02	Lantai Kerja 1:3:5	Instalasi Pengolahan Air	M3	923.400,00
9.1.2.18.03.08.02	Urugan Pasir dipadatkan	Instalasi Pengolahan Air	M3	185.900,00
9.1.2.18.03.08.02	Urugan Tanah Kembali dipadatkan	Instalasi Pengolahan Air	M3	30.200,00
9.1.2.18.03.08.02	Pas.Pondasi Batu Kali/Gunung Sp. 1 Sp : 4 Pp	Instalasi Pengolahan Air	M3	815.400,00
9.1.2.18.03.08.02	Pas.Batu Kosong	Instalasi Pengolahan Air	M3	413.800,00
9.1.2.18.03.08.02	Pondasi Telapak Beton Bertulang K.225	Instalasi Pengolahan Air	M3	5.148.500,00
9.1.2.18.03.08.02	Urugan Pasir Bawah Pondasi	Instalasi Pengolahan Air	M3	185.900,00
9.1.2.18.03.08.02	Pengadaan/Pemasangan Rangka Atap Baja CNP 75 & Penutup Atap Spandek	Instalasi Pengolahan Air	M2	214.500,00
9.1.2.18.03.08.02	Rafter Pipa Stel Dia. 1,5"	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Rafter Pipa Stel Dia. 2"	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Tiang Kolom Pipa Steel Dia. 4"	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Pondasi Tiang 300x300x500 Beton Bertulang K.225	Instalasi Pengolahan Air	M3	5.148.500,00
9.1.2.18.03.08.02	Galian Tanah Biasa	Instalasi Pengolahan Air	M3	65.200,00
9.1.2.18.03.08.02	Pipa Stel Dia. 1,5"	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Siku 50x50	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Plate Bordes 4 mm	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Frame UNP 80	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Pembuangan Gutter (Plate Tick 8 mm)	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Penambahan Plate 8 mm	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Penambahan Frame UNP 100	Instalasi Pengolahan Air	Kg	19.000,00
9.1.2.18.03.08.02	Pembongkaran dan Pembersihan Lamela (Tube Setler) Clarifier	Instalasi Pengolahan Air	M3	90.000,00
9.1.2.18.03.08.03	Galian Tanah Biasa dengan Alat Berat Untuk Saluran & Pipa Pembuangan	Instalasi Pengolahan Air	M3	36.600,00
9.1.2.18.03.08.03	Bongkaran Dinding Beton Bertulang	Instalasi Pengolahan Air	M3	806.600,00
9.1.2.18.03.08.03	Urugan Pasir	Instalasi Pengolahan Air	M3	185.900,00
9.1.2.18.03.08.03	Lantai Kerja Beton K.100	Instalasi Pengolahan Air	M3	794.900,00
9.1.2.18.03.08.03	Lapisan Ijuk	Instalasi Pengolahan Air	M2	42.600,00
9.1.2.18.03.08.03	Galian Tanah Biasa sedalam 1 M	Instalasi Pengolahan Air	M3	65.200,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.003	Lantai Saluran Beton Bertulang K.225	Instalasi Pengolahan Air	M3	4.911.200,00
9.1.2.18.03.08.003	Dinding Saluran Beton Bertulang K.225	Instalasi Pengolahan Air	M3	5.823.100,00
9.1.2.18.03.08.003	Plat Penutup Saluran Beton Bertulang K.225	Instalasi Pengolahan Air	M3	4.911.200,00
9.1.2.18.03.08.003	Timbunan Tanah dan Pemasangan	Instalasi Pengolahan Air	M3	124.600,00
9.1.2.18.03.08.003	Tiang Pancang Pipa Galvanis dia.2"	Instalasi Pengolahan Air	Bh	309.300,00
9.1.2.18.03.08.003	Bronjong Kawat	Instalasi Pengolahan Air	M3	826.200,00
9.1.2.18.03.08.003	Screen Kawat Ram	Instalasi Pengolahan Air	Ls	770.000,00
9.1.2.18.03.08.003	Urugan Tanah Kembali dipadatkan	Instalasi Pengolahan Air	M3	30.200,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	210.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee All Socket Ø 100 x 50 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	352.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend All Socket 90° Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	410.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 100 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	120.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	397.300,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 50 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	41.393,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 50 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	216.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Ball Valve PVC Ø 50 MM	Instalasi Pengolahan Air	Bh	280.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Butterfly Valve Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.200.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee All Socket Ø 50 x 50 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	151.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend All Socket 90° Ø 50 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	201.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend All Socket 90° Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	410.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee All Socket Ø 100 x 50 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	352.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Header Pipa PVC S-12,5 Ø 150 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	254.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 100 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	120.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	397.300,00
9.1.2.18.03.08.004	Butterfly Valve Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.200.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee All Socket Ø 100 x 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	563.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend All Socket 90° Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	410.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Header Pipa PVC S-12,5 Ø 150 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	254.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 100 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	120.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	397.300,00
9.1.2.18.03.08.004	Pemasangan Instalasi Chemical sistem	Instalasi Pengolahan Air	Set	3.680.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Pemasangan Tube Setler	Instalasi Pengolahan Air	M3	160.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.500,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	127.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 200 x 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Pemasangan Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	66.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Urugan Tanah Kembali	Instalasi Pengolahan Air	M3	30.200,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Urugan Pasir	Instalasi Pengolahan Air	M3	185.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Galian Tanah Biasa	Instalasi Pengolahan Air	M3	65.200,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	M1	55.700,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.500,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	113.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	113.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 100 x 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	113.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	113.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	M1	30.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.500,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 90 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	85.400,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 90 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	85.400,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 90 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	85.400,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 90 mm	Instalasi Pengolahan Air	M"	25.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.500,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 200 x 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	M"	55.700,00
9.1.2.18.03.08.004	Thurst Block Buterfly Valve 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	79.400,00
9.1.2.18.03.08.004	Thurst Block Buterfly Valve 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	158.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Thurst Block Reducer 250 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	233.700,00
9.1.2.18.03.08.004	Thurst Block Acc Tee 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	174.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Sewage Flow Meter Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Air Valve CI Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	85.400,00
9.1.2.18.03.08.004	Check Valve CI Double Door Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	170.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	170.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	127.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	170.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 250 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	341.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	85.400,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	170.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	pekerjaan pemasangan instalasi air bersih (PDAM)		paket	14.562.950,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 200 x 150 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	227.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Reducer CI Ø 250 x 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	284.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Dop CI Ø 250 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	284.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Pemasangan Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	66.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Urugan Tanah Kembali	Instalasi Pengolahan Air	M3	30.200,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Urugan Pasir	Instalasi Pengolahan Air	M3	185.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ : Galian Tanah Biasa	Instalasi Pengolahan Air	M3	65.200,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

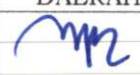



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	M"	55.700,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 150 mm (Pipa Suction)	Instalasi Pengolahan Air	M"	35.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 250 mm (Pipa Header)	Instalasi Pengolahan Air	M"	57.200,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	17.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Rubber Packing Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.860.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Pressure Gauge Drat Drat Kuningan = 13 mm Max 10 Bar	Instalasi Pengolahan Air	Bh	350.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange All Socket Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	715.100,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	363.100,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 200 x 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	1.019.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	639.100,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa PVC S-12,5 Ø 200 mm RRJ	Instalasi Pengolahan Air	M1	411.426,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	M1	910.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	17.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Rubber Packing Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.600.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	251.900,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 100 x 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	359.700,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 100 mm	Instalasi Pengolahan Air	M1	360.150,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Pcs	17.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Rubber Packing Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.000.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	206.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	197.300,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 75 mm	Instalasi Pengolahan Air	M1	310.150,00
9.1.2.18.03.08.004	Mur Baut Double Ring M 16 x 130mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	17.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Rubber Packing Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	20.000,00
9.1.2.18.03.08.004	Buterfly Valve Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	2.860.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.03.08.004	Flange CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	363.100,00
9.1.2.18.03.08.004	Tee CI Ø 200 x 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	1.019.800,00
9.1.2.18.03.08.004	Bend 90° CI Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	Bh	639.100,00
9.1.2.18.03.08.004	Pipa GIP SNI (setara medium/grade A) Ø 200 mm	Instalasi Pengolahan Air	M1	210.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	LS	49.987.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	LS	49.987.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	LS	39.587.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	LS	49.987.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	LS	49.987.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	PENINGKATAN JALAN TYPE 1 HOTMIX (AC - WC)	LS	39.587.000,00
9.1.2.18.04.01.002	Mobilisasi	PENINGKATAN JALAN TYPE 5 HOTMIX (AC-BC)	LS	39.587.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pekerjaan Panel dinding Multiplek Lapis HPL		m2	605.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pemasangan lampu downlight & instalasi		ttk	346.500,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan buffet		unit	11.000.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan sekat Gypsum rangka baja ringan		unit	1.980.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pengadaan kursi sespri Wakil Ketua		unit	1.100.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pengadaan kursi sespri Komisi		unit	1.650.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Backdroop pajangan uk382x200		unit	14.850.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan lemari pajangan uk 200x240		unit	19.250.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Backdroop kabinet belakang meja uk 240x331		unit	25.300.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Pantri set		unit	14.850.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Meja Sespri Ruang Komisi		unit	3.850.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Backdroop		m2	1.045.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pemasangan Wallpaper		m2	148.500,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Panel dinding uk tinggi 120		m2	605.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan meja Ruang Pakar		unit	3.850.000,00
9.1.2.18.04.01.003	pembuatan lemari file		unit	8.800.000,00
9.1.2.18.04.01.003	Pembuatan Pantri set		unit	13.750.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan huruf & Logo di backdroop FO		set	3.300.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan Backdroop belakang Meja FO		unit	16.500.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan Meja Sespri wakil ketua		unit	3.850.000,00
9.1.2.18.04.01.03	pembuatan meja rapat pimpinan		unit	8.250.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan kanopi pjg / x lbr 2,5m		M2	400.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan Kanopi Parkir lorong pjg 15 x lbr 4m (model remona)		M2	475.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan Kanopi Parkir Motor pjg 30 x lbr 2,5m atap seng soka		M2	400.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pembuatan Kanopi Parkir Mobil pjg 75 x lbr 4,5&5m atap seng soka		M2	450.000,00
9.1.2.18.04.01.03	Pasang Vinyl		M2	467.500,00
9.1.2.18.04.01.03	Pemasangan Vertical Blind utk jendela (Blackout) Lt.1 & Lt.2		M2	330.000,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	PENINGKATAN JALAN TYPE 1 HOTMIX (AC - WC)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.08	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	PENINGKATAN JALAN TYPE 5 HOTMIX (AC-BC)	LS	12.023.400,00
9.1.2.18.04.01.11	pembuatan lemari file		unit	8.800.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	PENINGKATAN JALAN TYPE 1 HOTMIX (AC - WC)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.01.19	Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	PENINGKATAN JALAN TYPE 5 HOTMIX (AC-BC)	LS	5.000.000,00
9.1.2.18.04.03.02	Timbunan Pilihan dari sumber galian	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	M3	123.549,34
9.1.2.18.04.03.02	Timbunan Pilihan dari sumber galian	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M3	123.549,34
9.1.2.18.04.03.02	Timbunan Pilihan dari sumber galian	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	M3	123.549,34

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

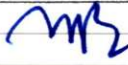



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.04.03.002	Timbunan Pilihan dari sumber galian	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M3	123.549,34
9.1.2.18.04.03.003	Penyiapan Badan Jalan	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M2	13.120,95
9.1.2.18.04.03.003	Penyiapan Badan Jalan	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	M2	13.120,95
9.1.2.18.04.03.003	Penyiapan Badan Jalan	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	M2	13.120,95
9.1.2.18.04.03.003	Penyiapan Badan Jalan	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M2	13.120,95
9.1.2.18.04.05.001	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M3	605.346,55
9.1.2.18.04.05.001	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	M3	605.346,55
9.1.2.18.04.05.001	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M3	474.767,32
9.1.2.18.04.05.001	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M3	605.346,55
9.1.2.18.04.05.001	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	M3	605.346,55
9.1.2.18.04.05.001	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	M3	474.767,32
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Liter	20.105,42
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Liter	23.647,79
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	Liter	20.105,42
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	Liter	20.105,42
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 5 HOTMIX (AC-BC)	Liter	23.647,79
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Liter	20.105,42
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 1 HOTMIX (AC - WC)	Liter	23.647,79
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	Liter	23.647,79
9.1.2.18.04.06.001	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	Liter	23.647,79
9.1.2.18.04.06.004	Bahan anti pengelupasan	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	Kg	113.300,00
9.1.2.18.04.06.004	Laston Lapis Aus (AC-WC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 1 HOTMIX (AC - WC)	Ton	1.503.747,26
9.1.2.18.04.06.004	Laston Lapis Antara (AC-BC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 7 (ACBC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Ton	1.425.196,83
9.1.2.18.04.06.004	Bahan anti pengelupasan	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	Kg	113.300,00
9.1.2.18.04.06.004	Laston Lapis Antara (AC-BC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 6 HOTMIX (AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	Ton	1.425.196,83
9.1.2.18.04.06.004	Bahan anti pengelupasan	PENINGKATAN JALAN TYPE 5 HOTMIX (AC-BC)	Kg	113.300,00
9.1.2.18.04.06.004	Laston Lapis Antara (AC-BC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 5 HOTMIX (AC-BC)	Ton	1.425.196,83
9.1.2.18.04.06.004	Bahan anti pengelupasan	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Kg	113.300,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.04.06.0 04	Laston Lapis Antara (AC-BC)	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Ton	1.425.196,83
9.1.2.18.04.06.0 04	Laston Lapis Aus (AC-WC)	REHABILITASI PENINGKATAN JALAN TYPE 4 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA LPB TIMBUNAN PILIHAN)	Ton	1.503.747,26
9.1.2.18.04.06.0 04	Laston Lapis Aus (AC-WC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 3 HOTMIX (AC-WC AC-BC LPA TIMBUNAN PILIHAN)	Ton	1.503.747,26
9.1.2.18.04.06.0 04	Laston Lapis Antara (AC-BC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	Ton	1.425.196,83
9.1.2.18.04.06.0 04	Bahan anti pengelupasan	PENINGKATAN JALAN TYPE 1 HOTMIX (AC - WC)	Kg	113.300,00
9.1.2.18.04.06.0 04	Laston Lapis Aus (AC-WC)	PENINGKATAN JALAN TYPE 2 HOTMIX (AC-WC atau AC-BC)	Ton	1.503.747,26
9.1.2.18.04.07.0 09	Penggalian 1 m3 tanah biasa sedalam 1 m	Gedung Sederhana	m3	80.787,50
9.1.2.18.04.10.0 01	Pemeliharaan Rutin Jalan	Laston Perekat - Aspal Cair/emulsi	Liter	29.535,00
9.1.2.18.04.10.0 01	Pemeliharaan Jembatan	Pengecatan Jembatan	M2	21.408,00
9.1.2.18.04.10.0 01	Pemeliharaan Rutin Jalan	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	1.753.722,00
9.1.2.18.04.10.0 01	Pemeliharaan Rutin Jalan	Beton Struktur, f'c 20 Mpa	M3	1.109.258,00
9.1.2.18.04.10.0 01	Pemeliharaan Rutin Jalan	Aspal Cair untuk Precoated	Liter	44.172,00
9.1.2.18.04.10.0 01	Pemeliharaan Rutin Jalan	Perbaikan Pasangan Batu dengan Mortar	M3	825.355,00
9.1.2.18.04.11.0 05	Mortar tipe O (setara campuran 1 PC:5 PP)	Saluran Drainase Diensi 80x80	M3	1.018.520,50
9.1.2.18.04.11.0 05	Bongkar 1 m2 bekisting secara biasa (dan membereskan puing)	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	m2	5.566,00
9.1.2.18.04.11.0 05	1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	m3	992.815,20
9.1.2.18.04.11.0 05	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau ulir	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	kg	18.217,73
9.1.2.18.04.11.0 05	Siaran dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	Saluran Drainase Diensi 80x80	m2	76.397,95
9.1.2.18.04.11.0 05	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	Saluran Drainase Diensi 80x80	m2	75.747,63
9.1.2.18.04.11.0 05	1 m3 galian tanah biasa sedalam ≤ 1 m	Saluran Drainase Diensi 80x80	M3	78.341,45
9.1.2.18.04.11.0 05	1m3 Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	Saluran Drainase Diensi 80x80	M3	179.400,00
9.1.2.18.04.11.0 05	1m3 Timbunan tanah atau urugan tanah kembali	Saluran Drainase Diensi 80x80	M3	45.919,50
9.1.2.18.04.11.0 05	1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78	Saluran Drainase Diensi 80x80	M3	965.864,95
9.1.2.18.04.11.0 05	1 m2 Bekisting pelat lantai beton biasa dengan papan ukuran 3/20 cm (tanpa perancah)	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	m2	152.346,25
9.1.2.18.04.11.0 05	1 m3 beton mutu, f'c = 21,7 MPa (K250), slump (12±2) cm, w/c = 0,56	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	m3	1.161.427,15
9.1.2.18.04.11.0 05	Pekerjaan 1 m2 Acian	Saluran Drainase Diensi 80x80	m2	49.176,88
9.1.2.18.04.11.0 07	Shop Drawing dan As Built Drawing	Saluran Drainase Diensi 80x80	Ls	1.500.000,00
9.1.2.18.04.11.0 07	Pemeriksaan Laboratorium	Saluran Drainase Diensi 80x80	Ls	2.000.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.04.11.007	Administrasi Dokumentasi / Pelaporan	Saluran Drainase Diensi 80x80	Ls	2.500.000,00
9.1.2.18.04.11.007	Shop Drawing dan As Built Drawing	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	Ls	1.500.000,00
9.1.2.18.04.11.007	Administrasi Dokumentasi / Pelaporan	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	Ls	2.500.000,00
9.1.2.18.04.11.007	Pemeriksaan Laboratorium	Plat Duicker Pembesian 1 Lapis	Ls	2.000.000,00
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Plesteran tipe N	M2	57.877,92
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Beton mutu f'c=14,5 MPa (K175)	M3	902.957,05
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Siaran tipe S	M2	59.948,94
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Acian Semen	M2	37.426,69
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Pas. Batu Mortar tipe O (setara campuran 1 PC:5 PP)	M3	904.573,21
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Galian Lumpur	M3	91.955,70
9.1.2.18.04.13.001	Pekerjaan Saluran	Pengadaan dan Pemasangan Mainhole plat besi	Bh	1.000.000,00
9.1.2.18.04.14.002	Pekerjaan Perkuatan Tebing Sungai	Galian Lumpur	M3	91.955,70
9.1.2.18.04.14.002	Pekerjaan Perkuatan Tebing Sungai	Tebas Tebang berupa memotong dan membersihkan lokasi dari tanaman/tumbuhan Ø < 15 cm	M2	8.309,25
9.1.2.18.04.14.005	Pekerjaan Check Dam	Pas. Batu Mortar tipe O (setara campuran 1 PC:5 PP)	M3	904.573,21
9.1.2.18.04.14.005	Pekerjaan Check Dam	Plesteran tipe N	M2	57.877,92
9.1.2.18.04.14.005	pemeliharaan/pengerukan sungai	Check Daam	kegiatan	50.000.000,00
9.1.2.18.04.14.005	Pekerjaan Check Dam	Siaran tipe S	M2	59.948,94
9.1.2.18.04.14.005	Pekerjaan Check Dam	Acian Semen	M2	37.426,69
9.1.2.18.04.14.005	Pekerjaan Check Dam	Menggali dengan Excavator dan material atau hasil galian di muat ke Dump Truck	M3	78.854,47
9.1.2.18.05.01.001	Stavol Matsunaga TR	1000 Watt	Buah	493.926,44
9.1.2.18.05.01.001	Stavol Matsunaga TR	1500 Watt	Buah	864.371,27
9.1.2.18.05.01.001	Stavol Matsunaga TR	2000 Watt	Buah	1.667.001,74
9.1.2.18.05.01.001	Stavol Matsunaga TR	3000 Watt	Buah	1.975.705,76
9.1.2.18.05.01.001	KAP HELOGEN	500 Watt	Buah	179.371,34
9.1.2.18.05.01.001	KAP HELOGEN	1000 Watt	Buah	436.948,58
9.1.2.18.05.01.001	KAP HELOGEN	1500 Watt	Buah	373.092,38
9.1.2.18.05.01.001	Fuse Blok 1 Grup	No. 7110	Buah	3.087,04
9.1.2.18.05.01.001	Fuse Blok 2 Grup	No. 742	Buah	14.817,79

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Fuse Blok 3 Grup	No. 713	Buah	30.870,40
9.1.2.18.05.01.001	Tespen Kecil	No. 63	Buah	14.200,39
9.1.2.18.05.01.001	Tespen Besar	No. 93	Buah	24.696,32
9.1.2.18.05.01.001	Knop Bell Bulat	No. 6117	Buah	9.179,46
9.1.2.18.05.01.001	Knop Bell Persegi	No. 618	Buah	7.174,85
9.1.2.18.05.01.001	Ballets Neon Sinar	20 Watt/220	Buah	73.435,69
9.1.2.18.05.01.001	Ballets Neon Sinar	40 Watt/220	Buah	73.435,69
9.1.2.18.05.01.001	Avo Mete Hels	SP - 38 D	Buah	222.420,46
9.1.2.18.05.01.001	TL Bambo 20 Watt/SN + PH	20 Watt/220	Buah	258.693,90
9.1.2.18.05.01.001	TL Bambo 40 Watt/SN + PH	40 Watt/220	Buah	339.640,05
9.1.2.18.05.01.001	T Dos Plastik	Uk. 5/8 inch	Zak	3.087,04
9.1.2.18.05.01.001	Landsop	Uk. 2,5 inch	Buah	14.817,79
9.1.2.18.05.01.001	Isolasi Plastik	Unibal Sedang	Dos	9.878,53
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar/CZ RRT	Uk. 15 Amper RRT	Buah	55.076,77
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar/CZ RRT	Uk. 30 Amper RRT	Buah	75.335,96
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 25 Amper	Buah	566.780,59
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 32 Amper	Buah	653.835,12
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 40 Amper	Buah	981.678,80
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 63 Amper	Buah	1.089.725,21
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 125 Amper	Buah	1.311.992,11
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 250 Amper	Buah	2.025.098,40
9.1.2.18.05.01.001	Ohm Saklar GZ NK	Uk. 400 Amper	Buah	2.531.373,01
9.1.2.18.05.01.001	Hekbon Saklar GA RRT	Uk. 30 Amper	Buah	86.098,24
9.1.2.18.05.01.001	Hekbon Saklar GA RRT	Uk. 63 Amper	Buah	1.460.368,78
9.1.2.18.05.01.001	Hekbon Saklar GA RRT	Uk. 100 Amper	Buah	2.094.586,07
9.1.2.18.05.01.001	Hekbon Saklar GA RRT	Uk. 200 Amper	Buah	2.712.113,44
9.1.2.18.05.01.001	Hekbon Saklar GA RRT	Uk. 400 Amper	Buah	3.154.396,56
9.1.2.18.05.01.001	Terminal RRT	Uk. 6 mm	Buah	6.174,08

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Terminal RRT	Uk. 10 mm	Buah	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Terminal RRT	Uk. 16 mm	Buah	15.435,20
9.1.2.18.05.01.001	Terminal RRT	Uk. 25 mm	Buah	38.744,21
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Saklar HH	Uk. 1 Grup	Buah	41.724,82
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Saklar HH	Uk. 2 Grup	Buah	2.753,84
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Saklar HH	Uk. 3 Grup	Buah	44.061,41
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Saklar HH	Uk. 6 Grup	Buah	211.127,60
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Saklar HH	Uk. 12 Grup	Buah	284.563,29
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Batu	Uk. 20 A	Buah	3.587,43
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Batu	Uk. 25 A	Buah	3.587,43
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Batu	Uk. 35 A	Buah	5.022,40
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Batu	Uk. 63 Amper	Buah	7.174,85
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Otomatis	Uk. 6 A/ 10 A	Buah	36.717,84
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Otomatis	Uk. 16 A	Buah	36.717,84
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin	Uk. 50 A	Buah	-
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin	Uk. 20 A	Buah	36.717,84
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 6 A/ 10 A	Buah	4.589,73
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 16 A	Buah	4.589,73
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 20 A	Buah	4.589,73
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 25 A	Buah	9.179,46
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 35 A	Buah	9.179,46
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 63 A	Buah	9.179,46
9.1.2.18.05.01.001	Pasreng	Uk. 25 A	Buah	36.717,84
9.1.2.18.05.01.001	Trafo Balast Neon Sinar	10 W/220 V	Buah	55.076,77
9.1.2.18.05.01.001	Trafo Balast Neon Sinar	15 W/220 V	Buah	55.076,77
9.1.2.18.05.01.001	Trafo Balast Neon Sinar	20 W/220 V	Buah	73.435,69
9.1.2.18.05.01.001	Trafo Balast Neon Sinar	40 W/220 V	Buah	73.435,69
9.1.2.18.05.01.001	Trafo BSN	125 Watt	Buah	300.418,72

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Trafo BSN	150 Watt	Buah	288.946,97
9.1.2.18.05.01.001	Trafo BHL	150 Watt	Buah	312.101,67
9.1.2.18.05.01.001	Trafo BHL	125 Watt	Buah	196.106,66
9.1.2.18.05.01.001	Trafo BHL	250 Watt	Buah	358.096,67
9.1.2.18.05.01.001	Trafo Philips BTA	18 Watt	Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.001	Trafo Philips BTA	36 Watt	Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Kop	25 Amper	Buah	4.589,73
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Batu	2 Amper	Buah	2.753,84
9.1.2.18.05.01.001	Sekrin Batu	4 Amper	Buah	2.753,84
9.1.2.18.05.01.001	Balak Mercuri	250 W/220 Volt Sinar	Buah	872.048,78
9.1.2.18.05.01.001	Balak Mercuri	400 W/220 Volt Sinar	Buah	872.048,78
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	6 Amper	Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	10 Amper	Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	16 Amper	Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	20 Amper	Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	25 Amper	Buah	76.053,45
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	32 Amper	Buah	76.053,45
9.1.2.18.05.01.001	MCB ABB	40 Amper	Buah	76.053,45
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	6 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	10 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	16 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	20 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	25 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	32 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	40 Amper	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	50 Amper	Buah	154.352,01
9.1.2.18.05.01.001	MCB Hager	63 Amper	Buah	154.352,01
9.1.2.18.05.01.001	MCB Schneider	6 Amper	Buah	74.088,97

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

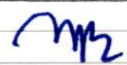



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	MCB Schneider	10 Amper	Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.001	MCB Schneider	16 Amper	Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.001	MCB Schneider	20 Amper	Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.001	MCB 3 PHASE	20 Amper	Buah	345.748,51
9.1.2.18.05.01.001	MCB 3 PHASE	32 Amper	Buah	401.315,23
9.1.2.18.05.01.001	Stater Philips	20 Watt	Buah	6.174,08
9.1.2.18.05.01.001	Stater Philips	40 Watt	Buah	6.174,08
9.1.2.18.05.01.001	BREAKER NF	50 A	Buah	790.282,30
9.1.2.18.05.01.001	BREAKER NF	60 A	Buah	876.719,43
9.1.2.18.05.01.001	BREAKER NF	100 A	Buah	876.719,43
9.1.2.18.05.01.001	BREAKER NF	250 A	Buah	1.889.268,63
9.1.2.18.05.01.001	MAGNETIC SWITCH	25 A	Buah	364.270,75
9.1.2.18.05.01.001	MAGNETIC SWITCH	32 A	Buah	475.404,20
9.1.2.18.05.01.001	MAGNETIC SWITCH	50 A	Buah	1.049.593,69
9.1.2.18.05.01.001	MAGNETIC SWITCH	60 A	Buah	1.506.475,64
9.1.2.18.05.01.001	MAGNETIC SWITCH	125 A	Buah	2.562.243,41
9.1.2.18.05.01.001	MAGNETIC SWITCH	200 A	Buah	3.994.630,08
9.1.2.18.05.01.001	THERMAL (OVERLOAD RELAY)	12 A THK 12	Buah	77.176,01
9.1.2.18.05.01.001	THERMAL (OVERLOAD RELAY)	20 A THK 20	Buah	91.993,80
9.1.2.18.05.01.001	THERMAL (OVERLOAD RELAY)	60 A THK 60	Buah	153.734,60
9.1.2.18.05.01.001	Bel Listrik Ning Nong		Buah	164.609,08
9.1.2.18.05.01.001	Bout	40 Watt	Buah	32.286,84
9.1.2.18.05.01.001	Multi Tester Sanwa	D - 10	Buah	158.673,87
9.1.2.18.05.01.001	Kap Mercury Ijo	E - 27	Buah	18.522,24
9.1.2.18.05.01.001	Kap Mercury Ijo	E - 40	Buah	37.044,48
9.1.2.18.05.01.001	Kap Mercury Iwata	250 Watt	Buah	833.500,87
9.1.2.18.05.01.001	Balands Mercury Philips	400 Watt	Buah	282.155,48
9.1.2.18.05.01.001	Suspension Set Lengkap	H - C	Set	57.418,95

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.01	Relay Lampu Kuning	250 Watt	Buah	64.573,68
9.1.2.18.05.01.01	Jeck Telpon 5 Mtr		Buah	12.348,16
9.1.2.18.05.01.01	Klem Bkabel No. 9		Dus	17.287,43
9.1.2.18.05.01.01	Klem Kabel NO. 7		Dus	12.965,57
9.1.2.18.05.01.01	Klem Kabel NO. 8		Dus	16.052,61
9.1.2.18.05.01.01	Klem Kabel No. 12		Dus	23.461,51
9.1.2.18.05.01.01	Cok Flasher 20 M		Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.01	Penjepit (Tie) Kabel 20 Cm		Pak	34.574,85
9.1.2.18.05.01.01	Flaser Lampu Selang		Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.01	Socket Lampu Slang		Buah	49.392,64
9.1.2.18.05.01.01	Fitting Gantung		Buah	6.791,49
9.1.2.18.05.01.01	Paner Solar Cell 50 Watt		Buah	740.889,66
9.1.2.18.05.01.01	Lampu Isyarat Lalu Lintas 30 cm		Buah	172.874,25
9.1.2.18.05.01.01	Magnetic Contactor 25 A 220v "Schneider"		Buah	364.270,75
9.1.2.18.05.01.01	Rail Mch		Buah	30.870,40
9.1.2.18.05.01.01	Piercing Connector 10 - 25 Mm		Buah	15.435,20
9.1.2.18.05.01.01	Flexible Corrugated Conduit 20 Mm		Buah	4.939,26
9.1.2.18.05.01.01	Grounding Rod		Buah	203.744,66
9.1.2.18.05.01.01	Elbow Pvc 2"		Buah	3.704,45
9.1.2.18.05.01.01	Isolasi Listrik		Buah	216.092,82
9.1.2.18.05.01.01	Senter Baterai Empat		Buah	9.261,12
9.1.2.18.05.01.01	Kabel NFA2X	2x10 mm	Meter	10.032,88
9.1.2.18.05.01.01	Piercing Connector	10-25 mm	Buah	23.152,80
9.1.2.18.05.01.01	Strain Clamp	10-35 mm	Buah	6.945,84
9.1.2.18.05.01.01	Isolasiban	20 mm	Roll	14.848,66
9.1.2.18.05.01.01	MCB	16 A 1 Pole	Buah	92.611,21
9.1.2.18.05.01.01	MCB	32 A 1 Pole	Buah	109.589,93
9.1.2.18.05.01.01	MCB	63 A 1 Pole	Buah	285.551,22

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Box Panel	60 x 40 x 20	Buah	815.750,39
9.1.2.18.05.01.001	Timer	Theben	Buah	864.371,27
9.1.2.18.05.01.001	Timer Digital	25 W	Buah	617.408,05
9.1.2.18.05.01.001	Kontaktor	40 W	Buah	738.574,38
9.1.2.18.05.01.001	Ballast BSN	250 W	Buah	524.796,84
9.1.2.18.05.01.001	Ballast BHL	250 W	Buah	447.620,84
9.1.2.18.05.01.001	Ignitor	10 nm	Buah	88.752,41
9.1.2.18.05.01.001	Kapasitor	10 uf	Buah	88.752,41
9.1.2.18.05.01.001	Driver LED	36 V 5A	Buah	1.702.039,64
9.1.2.18.05.01.001	Light Sensor Switch		Buah	97.241,77
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam SON-T	150 W	Buah	223.810,42
9.1.2.18.05.01.001	Ballast BSN	150 W	Buah	361.183,71
9.1.2.18.05.01.001	Fitting Kap	E-40	Buah	30.870,40
9.1.2.18.05.01.001	Stainless Steel Strapping Band		Roll	586.537,65
9.1.2.18.05.01.001	Stainless Steel Stopping Buckle		Buah	1.852,22
9.1.2.18.05.01.001	Stainless Steel Stopping Buckle	SN 10	Buah	284.007,70
9.1.2.18.05.01.001	Stainless Steel Stopping Buckle	SN 12	Buah	333.400,35
9.1.2.18.05.01.001	Stainless Steel Stopping Buckle	SN 25	Buah	648.278,45
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR HACER	EN 9	Buah	236.663,19
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR HACER	EW 12	Buah	262.866,38
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR HACER	EW 16	Buah	324.285,32
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR HACER	EW 20	Buah	376.858,59
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR HACER	EW 25	Buah	438.110,63
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR SCHNEIDER	9A	Buah	282.155,48
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR SCHNEIDER	12A	Buah	331.548,12
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR SCHNEIDER	18A	Buah	435.272,68
9.1.2.18.05.01.001	CONTACTOR SCHNEIDER	25A	Buah	590.859,50
9.1.2.18.05.01.001	Piercing Connector	10 - 35 mm	Buah	18.046,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.0 01	Strain Clamp	10 - 25 mm	Buah	4.812,40
9.1.2.18.05.01.0 01	Isolasian Nachi	20 mm	Roll	11.429,45
9.1.2.18.05.01.0 01	MCB Daeco	16 A 1 Pole	Buah	66.170,50
9.1.2.18.05.01.0 01	MCB Sneider	32 A 1 Pole	Buah	83.013,90
9.1.2.18.05.01.0 01	MCB ABB/Sneider	63 A 1 Pole	Buah	222.573,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Box Panel Iwata	40 x 60	Buah	589.519,00
9.1.2.18.05.01.0 01	Timer H3CR	Theben	Buah	342.883,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Kontaktor Schneider LCID 12	25 A	Buah	514.926,80
9.1.2.18.05.01.0 01	Ballast BHL	400 Watt	Buah	409.054,00
9.1.2.18.05.01.0 01	Ballast BSN	250 Watt	Buah	409.054,00
9.1.2.18.05.01.0 01	Ballast BHL Philips	250 Watt	Buah	348.899,00
9.1.2.18.05.01.0 01	Driver LED	36 V 5A	Buah	75.193,75
9.1.2.18.05.01.0 01	Ballast BSN	150 Watt	Buah	281.525,40
9.1.2.18.05.01.0 01	Fitting Kap	E-40	Buah	30.077,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Stainless Stell Straping Band		Roll	439.131,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Stainless Stell Stroping Buckle		Buah	1.443,72
9.1.2.18.05.01.0 01	Box panel PVC isi 4 MCB		Buah	185.222,42
9.1.2.18.05.01.0 01	MCB 6 A Legram / Dexta		Buah	84.217,00
9.1.2.18.05.01.0 01	MCB 4 A Legram / ABB		Buah	95.044,90
9.1.2.18.05.01.0 01	Mcb 2 A Ipole "Schneider"		Buah	95.044,90
9.1.2.18.05.01.0 01	Mcb 20 A Ipole "Schneider"		Buah	114.294,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Kabel NYM 2 x 2,5 mm2 Legram / ABB		Roll	577.488,00
9.1.2.18.05.01.0 01	Kabel NYM 3 x 2,5 mm2		Roll	721.860,00
9.1.2.18.05.01.0 01	Kabel Thelephone 4 x 0,5 mm		m""	739.906,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Isolasi		Buah	18.046,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Outlet TV		Buah	30.077,50
9.1.2.18.05.01.0 01	Outlet Telephone		Buah	51.733,30
9.1.2.18.05.01.0 01	Down Light / PLC 13 W		Buah	96.248,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.01	Fitting plafond + lampu SL		Buah	42.108,50
9.1.2.18.05.01.01	Panel Surya	80 Watt	Buah	1.323.410,00
9.1.2.18.05.01.01	Klem Kabel	No. 9	Dos	16.241,85
9.1.2.18.05.01.01	Peteng Lampu		Buah	18.046,50
9.1.2.18.05.01.01	Kap Industri		Buah	74.592,20
9.1.2.18.05.01.01	Control Panel Tenaga Surya		Buah	391.007,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Hitam diameter 0,75"		Ujung	12.031,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Hitam diameter 1"		Ujung	19.249,60
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 0,5 " Medium SNI		Ujung	144.372,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 0,75 "Medium SNI		Ujung	156.403,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 1 " Medium SNI		Ujung	174.449,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 1,25" Medium SNI		Ujung	198.511,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 1,5 Medium SNI		Ujung	234.604,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 2 "Medium SNI		Ujung	348.899,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 2,5 "Medium SNI		Ujung	505.302,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 3 "Medium SNI		Ujung	505.302,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa Galvanis diameter 4 "Medium SNI		Ujung	721.860,00
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 1/2"		Ujung	30.077,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 3/4"		Ujung	42.108,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 1"		Ujung	54.139,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 2"		Ujung	114.294,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 3"		Ujung	138.356,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 4"		Ujung	210.542,50
9.1.2.18.05.01.01	Pipa PVC dia 5,8"		Ujung	96.248,00
9.1.2.18.05.01.01	Upah pekerja jasa konstruksi (Pekerja/ Pembantu Tukang)		Orang / Hari	110.790,00
9.1.2.18.05.01.01	Upah pekerja jasa konstruksi (Tukang)		Orang / Hari	135.410,00
9.1.2.18.05.01.01	Upah pekerja jasa konstruksi (Kepala Tukang)		Orang / Hari	153.875,00
9.1.2.18.05.01.01	Upah pekerja jasa konstruksi (Mandor)		Orang / Hari	116.945,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Pemeliharaan Bangunan Gedung Pendidikan Permanen (DAK Pendidikan)	PAUD	m2	3.436.221,19
9.1.2.18.05.01.001	Paket Rehab Ruangan Kantor		tahun	50.000.000,00
9.1.2.18.05.01.001	Paket Interior / Meubelair Ruangan Kantor		kegiatan	125.000.000,00
9.1.2.18.05.01.001	Paket Rehab Interior/Meubelair Kantor		paket	150.000.000,00
9.1.2.18.05.01.001	Beban Pemeliharaan Bangunan Rumah Jaga, Rumah Pompa, dan Kolam Retensi		tahun	100.000.000,00
9.1.2.18.05.01.001	Beban Pemeliharaan Sound System		set	1.000.000,00
9.1.2.18.05.01.001	Kabel NYM	2x1.5 mm	Meter	10.804,64
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pagar Pengaman	M	38.279,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku seng	Kg	36.093,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	cat anti air	Kg	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	cat lantai/paving	Kg	48.124,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Aspal	Kg	20.723,40
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Semen (50 Kg)	Sak	75.795,30
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Semen Warna	Kg	84.217,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Semen Putih	Kg	162.418,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kaca Polos 3 mm	M²	96.248,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kaca Polos 5 mm	M²	156.403,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kaca Polos 8 mm	M²	360.930,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pasir Beton	M³	132.341,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pasir pasang progo	M³	132.341,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pasir pasang krasak	M³	120.310,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pasir Urug	M³	120.310,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Bata Merah	Buah	1.022,64
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Bata beton ringan ex Celcon	Buah	12.031,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Batu Kali/Gunung	M³	204.527,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Batu Split Pecah Mesin uk. 1/2	M³	360.930,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Batu Split Pecah Mesin uk. 3/5	M³	391.007,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Batu Kerikil	M³	180.465,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Batako	Buah	3.007,75
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Batu Pondasi	M ³	204.527,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Sirtu	M ³	120.310,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Cat genteng minyak revinol	Kg	192.496,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Cat besi Avian	Kg	78.201,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Cat kayu Avian	Kg	78.201,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Cat kayu/besi	Kg	78.201,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Plamir Kayu	Kg	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Meni kayu	Kg	48.124,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Wood Filler	Kg	90.232,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Cat Tembok kw1	Buah	300.775,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Cat Tembok kw2	Buah	150.387,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Seng Plat BJLS 30 L 90 cm	Lembar	66.170,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Bubungan Seng sedang	Buah	31.280,60
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Seng plat Bj Ls 30 L 60	Mtr	40.905,40
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Seng plat Bj Ls 20 L 60	Buah	30.077,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Seng plat Bj Ls 20 L 90	Buah	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Seng gelombang	Buah	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Seng gelombang Bj Ls 20 90 x 180 cm	Buah	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Rangka Atap Baja Ringan	Ujung	114.294,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Beton U-24 (Polos)	Btg	457.178,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Beton U-39 (Ulin)	Btg	1.112.867,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Siku 30x30x3 mm	Buah	114.294,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi @ 10 ML P = 12 M	Buah	90.232,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi @ 8 ML	Buah	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi UNP 50 x 38 x 5 mm	Buah	300.775,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Strip 5 x 50 mm	Buah	150.387,50
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Strip 4 x 38 mm	Buah	138.356,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Beton No. 16	Ujung	234.604,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tegel Keramik 10 x 20 cm Warna polos	Dus	90.232,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tegel Keramik 20 x 20 cm Warna polos	Dus	90.232,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tegel Keramik 30 x 30 cm Warna polos	Dus	198.511,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tegel Warna 30 x 30 KH-3	Dus	78.201,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tegel Warna 20 x 20 KH-3	Dus	78.201,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Genteng Keramik	Buah	3.087,04
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Genteng Keramik Glazur	Buah	6.174,08
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Nok Genteng Keramik	Buah	9.261,12
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Nok Genteng Keramik Glazur	Buah	18.522,24
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Genteng Metal Union	Buah	42.108,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Nok Genteng Metal	Buah	33.085,25
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kawat bronjong	Kg	36.093,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Karung Kecil	Lembar	3.500,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Karung besar	Lembar	5.000,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Thiner	Ltr	54.139,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Plamir Tembok	Buah	72.186,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Minyak Bekisting	Ltr	43.218,56
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Minyak cat	Ltr	54.139,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Spritus	Ltr	33.686,80
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tanah Urug Biasa	M³	90.232,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tanah Urug pilihan	M³	108.279,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Plat rata2	Kg	90.232,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Besi Tempa	M²	270.697,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kusen Aluminium	M³	111.133,45
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kusen Aluminium Silver 4"	M³	71.748,53
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Rangka Jendela Aluminium	M³	111.133,45
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Rangka Pintu Aluminium	M³	111.133,45

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

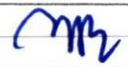



KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kusen & Pintu PVC Toilet Platinum	Unit	360.930,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Engsel	Buah	33.085,25
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Handle Pintu type HRE 75.01 ex Cisa	Buah	210.542,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Selinder type 08510 ex. Cisa	Buah	102.263,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Door Stoper	Buah	216.558,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Door Closer	Buah	246.635,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Slot tanam	Buah	162.418,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kait Angin	Par	18.046,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Grendel	Buah	96.248,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Triplex t. 3 mm	Lembar	57.748,80
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	triplex t. 4 mm	Lembar	87.224,75
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Triplex t. 9 mm	Lembar	180.465,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Keramik 30/30	M²	66.170,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Granite 40/40	M²	102.263,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Plint Keramik 10/30 cm	Buah	66.170,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Plint Granitatile 10/40 cm	Buah	42.108,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku 1 s/d 3 cm	Kg	42.108,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku 5 s/d 10 cm	Kg	24.062,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku 8 s/d 12 cm	Kg	24.062,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku Skrup	Dus	24.062,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku plepet 40 x 2.1	Dus	240.620,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku eternit 20 x 1.5	Kg	42.108,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku beton 5 Cm	Dus	36.093,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku asbes	Buah	42.108,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku gypsum	Kg	42.108,50
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku hak panjang 15 Cm	Dus	27.671,30
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	paku reng	Kg	60.155,00
9.1.2.18.05.01.0	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku anti karat	Kg	36.093,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Paku Beton 5 cm	Kg	36.093,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Amplas Kayu	Lembar	18.046,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Lem kayu	Buah	20.452,70
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	seal tape	Buah	12.031,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Wastafel	Unit	1.022.635,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset Duduk	Unit	2.165.580,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset Jongkok	Unit	511.317,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Urinoir	Unit	3.934.137,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Bak air fibreglass	Buah	493.926,44
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	shower Spray	Unit	356.117,60
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Shower Set	Unit	1.186.256,60
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Floordrain	Buah	180.465,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tempat sabun	Buah	108.279,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kran zink	Buah	240.620,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kitchen zink	Unit	481.240,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kran dinding	Buah	102.263,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset duduk lengkap	Unit	3.368.680,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset duduk standar/porselin (dengan tangki) "L	Unit	1.804.650,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset duduk porselin lux (dengan tangki)	Unit	3.007.750,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset duduk putih dengan tangki	Unit	3.188.215,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset duduk warna dengan tangki	Unit	3.579.222,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset Jongkok Putih	Unit	433.116,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kloset Jongkok Warna	Unit	487.255,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Gypsumboard t.9 mm	Lembar	782.015,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	List Profil 5 cm Gypsum	m	18.046,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Rangka Plafond Metal Furing	M²	114.294,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Stop Kran dia 1"	Ptg 4tr	150.387,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Klep diameter 3/4"	Buah	30.077,50

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tangki Air 1000 liter Exel / Grand Lux	Buah	1.624.185,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tangki Air 1100 liter Exel / Grand Lux	Buah	1.804.650,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Tangki Air 500 liter Stainless	Buah	3.007.750,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pelampung Otomatis Radar	Buah	180.465,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Roof Drain Metal	Buah	30.077,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Mesin Jet Pump kap. 250 watt Grounfos	Unit	2.406.200,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Mesin Pompa tekan kap. 150 watt Grounfos	Unit	7.408.896,60
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	IMB	M ²	74.088,97
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kawat Las RD-260	Dus	162.418,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Daun Pintu Panel	Buah	1.443.720,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Hengsel Pintu Biasa	Psg	42.108,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Hengsel Jendela Biasa	Psg	42.108,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Roster 20 X 20 Cm	Buah	42.108,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Politur/Pernis	Buah	84.217,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Pernis	Buah	78.201,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Plywood uk. 900x2100x4 cm	Buah	144.372,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Grease (Gemuk)	Peil	660.000,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Oli 10	Liter	45.000,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Oli 40	Liter	35.000,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kawat Beton	Kg	30.077,50
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kayu Klas I	M ³	7.218.600,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kayu Klas II	M ³	4.812.400,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kayu Klas III	M ³	3.609.300,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kayu Klas IV	M ³	2.406.200,00
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kayu Dolken dia 8 s/d 10 cm	Btg	38.017,96
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Less Plan Papan lebar 20 cm	M ³	67.914,89
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kusen Pintu Kayu Kelas II	Buah	92.611,21
9.1.2.18.05.01.01	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Kusen Jendela Kayu Kelas II	Buah	92.611,21

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Lata 5x5 Kayu Kelapa	Buah	21.054,25
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Lata 5x7 Kayu Kelapa	Buah	36.093,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Papan Mal Kayu Kelapa	Buah	48.124,00
9.1.2.18.05.01.001	Pekerjaan Beban Pemeliharaan Aset Tetap Lainnya	Balok 6x10 Kayu Kelapa	Buah	60.155,00
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 1,5 mm	Rol	271.659,54
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2,5 mm	Rol	463.056,04
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 mm	Rol	697.671,10
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 1,5 mm	Meter	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 2,5 mm	Meter	12.348,16
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 4 mm	Meter	23.461,51
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 6 mm	Meter	31.179,11
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 10 mm	Meter	54.331,91
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 0,75 mm	Meter	7.038,45
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 3 x 1,5 mm	Meter	11.113,34
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 3 x 2,5 mm	Meter	16.670,02
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 3 x 4 mm	Meter	31.179,11
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 3 x 6 mm	Meter	42.601,16
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 1,5 mm	Meter	20.991,87
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 2,5 mm	Meter	24.078,91
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 4 mm	Meter	40.748,93
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 6 mm	Meter	54.331,91
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 1,5 mm	Meter	8.026,30
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 10 mm	Meter	104.959,37
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 16 mm	Meter	153.117,20
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 25 mm	Meter	240.789,14
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 50 mm	Meter	444.533,80
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 1,5 mm	Meter	14.817,79
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 2,5 mm	Meter	19.757,06

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 4 mm	Meter	29.635,59
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 6 mm	Meter	38.279,30
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 10 mm	Meter	58.036,36
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 50 mm	Meter	444.533,80
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 35 mm	Meter	321.052,19
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 1.5 mm (100mtr)	Rol	1.136.030,81
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 2.5 mm (100mtr)	Rol	1.518.823,80
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 25 mm	Meter	17.904,83
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 3 x 2,5 mm	Meter	23.461,51
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 4 mm	Meter	44.453,38
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 4 x 6 mm	Meter	60.505,99
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 10 mm	Meter	6.791,49
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 16 mm	Meter	11.422,05
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 10 mm	Meter	29.635,59
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 6 mm	Meter	12.965,57
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 100 mm	Meter	7.408,90
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 1 x 6 x 06 mm	Meter	495.064,89
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 1 x 8 x 06 mm	Meter	660.086,52
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 1 x 9 x 06 mm	Meter	789.233,88
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 1 x 12 x 06 mm	Meter	990.129,78
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 6 -10 mm	Meter	22.226,69
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 16 mm	Meter	32.722,63
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 16 mm	Meter	3.874,42
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 25 mm	Meter	5.739,88
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 50 mm	Meter	9.327,31
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 70 mm	Meter	12.914,74
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 120 mm	Meter	27.264,44
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 150 mm	Meter	39.461,69

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 Tali	Meter	24.078,91
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 3 Tali	Meter	26.548,55
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 25 x 014 mm	Meter	2.753,84
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 30 x x 014 mm	Meter	2.469,63
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Uk. 2 x 10 x 014 mm	Meter	6.174,08
9.1.2.18.05.01.001	Kabel Roll (Full)	10 Meter	Buah	49.392,64
9.1.2.18.05.01.001	Kabel NF2X / TC	2 x 10 mm	Meter	6.617,05
9.1.2.18.05.01.001	Kabel NYM Eterna	2 x 1,5 mm	Meter	8.421,70
9.1.2.18.05.01.001	Kabel NYM	2 x 2,5 mm	Meter	12.031,00
9.1.2.18.05.01.001	Kabel	Ukuran 2x1,5	Meter	8.421,70
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	15 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	11.113,34
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	25 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	11.113,34
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	40 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	11.113,34
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	60 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	11.113,34
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	75 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	11.113,34
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	100 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	14.200,39
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	25 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	14.200,39
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	40 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	16.052,61
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	60 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	16.052,61
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	75 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	16.052,61
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 115/220 Watt	100 Watt Clear (Gls Bening)	Buah	16.052,61
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar 110/220 Watt	5 Watt	Buah	34.574,85
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Pijar Jenis Cabe	25 Watt	Buah	3.457,49
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MEREK PHILIPS)	10 Watt TLD/54 (Stater/SN Warna Putih Sejuk)	Set	14.200,39
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MEREK PHILIPS)	15 Watt	Set	144.473,48
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MEREK PHILIPS)	18 Watt	Set	20.374,47
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MEREK PHILIPS)	20 Watt	Set	173.491,66
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MEREK PHILIPS)	36 Watt	Set	23.461,51

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MERK PHILIPS)	22 Watt	Set	58.653,76
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU TL/TLD (MERK PHILIPS)	32 Watt	Set	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU HELOGEN (MERK PHILIPS)	500 Watt	Buah	154.352,01
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU HELOGEN (MERK PHILIPS)	1000 Watt	Buah	375.384,09
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU HELOGEN (MERK PHILIPS)	1500 Watt	Buah	68.161,11
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU PHILIPS	24 Watt	Buah	66.062,66
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU PHILIPS	32 Watt	Buah	80.263,05
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU PHILIPS	5 Watt	Buah	38.896,71
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU PHILIPS	14,5 Watt	Buah	76.558,60
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU T-5	8 Watt (LED)	Buah	49.392,64
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU T-6	6 Watt (DUTY)	Buah	37.044,48
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU T-7	16 Watt (DUTY Kuning)	Buah	71.001,93
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU T-8	18 Watt (LED)	Buah	154.352,01
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU HPIT 220 Volt	400 Watt	Buah	339.574,43
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	5 Watt	Buah	35.192,26
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	8 Watt	Buah	38.279,30
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	11 Watt	Buah	42.601,16
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	14 Watt	Buah	45.688,20
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	18 Watt	Buah	48.157,83
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	35 Watt	Buah	148.177,93
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	70 Watt	Buah	222.266,90
9.1.2.18.05.01.001	LAMPU SL	23 Watt	Buah	57.418,95
9.1.2.18.05.01.001	Lampu TL Kas Biasa SN - PH	20 W/220 Volt Sinar	Buah	100.974,07
9.1.2.18.05.01.001	Lampu TL Kas Biasa SN - PH	40 W/220 Volt Sinar	Buah	110.153,53
9.1.2.18.05.01.001	Lampu TL Neon Bulat	20 W/220 Volt Sinar	Buah	73.435,69
9.1.2.18.05.01.001	Lampu TL Neon Bulat	40 W/220 Volt Sinar	Buah	78.943,36
9.1.2.18.05.01.001	Balon	125 W/220 Volt HPLN	Buah	67.914,89
9.1.2.18.05.01.001	Balon	160 W/220 Volt ML	Buah	76.558,60

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Balon	250 W/220 Volt HPLN	Buah	123.481,61
9.1.2.18.05.01.001	Balon	400 W/220 Volt Sinar	Buah	165.021,63
9.1.2.18.05.01.001	Balon Neon Bundar Phillips	32 Watt	Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	Balon Berwarna Phillips	5 Watt	Buah	12.348,16
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Slang		Meter	30.870,40
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Sorot HPIT		Buah	339.574,43
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	5 Watt	Buah	35.809,67
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	8 Watt	Buah	38.896,71
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	14 Watt	Buah	46.305,60
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	18 Watt	Buah	48.157,83
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	23 Watt	Buah	58.036,36
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	45 Watt	Buah	196.335,76
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Essensial Phillips	65 Watt	Buah	222.266,90
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Tornado Phillips	23 Watt	Buah	66.062,66
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Hemat Energi Phillips	8 Watt	Buah	38.279,30
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Hemat Energi Phillips	14 Watt	Buah	45.688,20
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Hemat Energi Tornado PH	15 Watt	Buah	57.418,95
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Hemat Energi	18 Watt	Buah	48.157,83
9.1.2.18.05.01.001	Balon	250 Watt	Buah	108.046,41
9.1.2.18.05.01.001	Balon Philips ML	160 Watt	Buah	76.558,60
9.1.2.18.05.01.001	Balon Philips Kuning SON	250 Watt	Buah	191.396,50
9.1.2.18.05.01.001	Kabel Roll (Full)	15 Meter	Buah	58.653,76
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam LED	250 W	Buah	385.880,03
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam SON	250 W	Buah	266.257,22
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam SON-T	250 W	Buah	351.459,53
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam HPLN	250 W	Buah	154.352,01
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam ML	250 W	Buah	134.286,25
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam LED Philips	40 W	Buah	197.308,40

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam SON	250 Watt	Buah	186.480,50
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam SON-T	250 Watt	Buah	207.534,75
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam HPLN	250 Watt	Buah	120.310,00
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam ML	250 Watt	Buah	104.669,70
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam HPIT	400 Watt	Buah	330.852,50
9.1.2.18.05.01.001	Bohlam SON-T	150 Watt	Buah	174.449,50
9.1.2.18.05.01.001	Lampu TL 2 x 18 watt grille Panasonic / Ratesola		Buah	90.232,50
9.1.2.18.05.01.001	Lampu TL 2 x 36 watt grille Ratesola		Buah	150.387,50
9.1.2.18.05.01.001	Lampu Bohlam	12 Watt DC	Buah	45.717,80
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	Merk Broko	Buah	20.374,47
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak Arde hitam	No. 6730	Buah	11.479,77
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	4 Colok	Buah	61.740,81
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak AC - 2 PK	No. 2310	Buah	110.153,53
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	O.B 2F	Buah	17.287,43
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	O.B2F	Buah	23.866,60
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	4L	Buah	6.675,97
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	I.B 2F	Buah	10.848,45
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	2 L	Buah	14.817,79
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	3 L	Buah	20.374,47
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak	4 L	Buah	25.931,14
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	In Bouw	Buah	35.809,67
9.1.2.18.05.01.001	Stop kontak Broco / Omi		Buah	66.170,50
9.1.2.18.05.01.001	Stop Kontak		Buah	8.421,70
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	Outbow Merk BROKO	Buah	142.003,85
9.1.2.18.05.01.001	Saklar Fuse Box(Fiber)	III Grup	Buah	17.937,13
9.1.2.18.05.01.001	Saklar Fuse Box(Fiber)	IV Grup	Buah	35.874,27
9.1.2.18.05.01.001	Saklar Fuse Box	VI Grup	Buah	45.897,30
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	22.226,69

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	35.809,67
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	108.046,41
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	64.210,44
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	32.722,63
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	46.305,60
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Panasonic	Buah	57.418,95
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Dexta	Buah	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Dexta	Buah	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Dexta	Buah	8.026,30
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	I.B Dexta	Buah	6.791,49
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	O.B Panasonic	Buah	17.904,83
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	O.B Panasonic	Buah	24.696,32
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	O.B Dexta	Buah	7.408,90
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	O.B Dexta	Buah	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	O.B Dexta	Buah	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Saklar tunggal Broco / Omi		Buah	34.889,90
9.1.2.18.05.01.001	Saklar Ganda Broco / Omi		Buah	66.170,50
9.1.2.18.05.01.001	Saklar	SNI	Buah	17.444,95
9.1.2.18.05.01.001	Steker	No. 810	Buah	19.372,10
9.1.2.18.05.01.001	Steker Arde	No. 3340	Buah	15.435,20
9.1.2.18.05.01.001	Steker Tiga Fase Arde	No. 4320	Buah	266.204,37
9.1.2.18.05.01.001	Steker Arde	No. 4430	Buah	24.567,58
9.1.2.18.05.01.001	Steker AC	No. 7110	Buah	47.816,65
9.1.2.18.05.01.001	Peteng	No. 512	Buah	6.174,08
9.1.2.18.05.01.001	Peteng	No. 513	Buah	7.408,90
9.1.2.18.05.01.001	Peteng	No. 514	Buah	8.643,71
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Kecil	Buah	29.635,59
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Besar	Buah	48.775,24

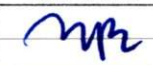



PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk. 3,5 Inch	Buah	63.593,03
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk. 4 Inch	Buah	77.176,01
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk. 3,5 Inch	Buah	46.923,01
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk. 4 Inch	Buah	56.801,54
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Persegi	Buah	5.739,88
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk. 3,5 Inch	Buah	55.566,72
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk. 4 Inch	Buah	74.088,97
9.1.2.18.05.01.001	Feten	Uk.	Buah	12.851,25
9.1.2.18.05.01.001	Vitting	E-40	Buah	46.305,60
9.1.2.18.05.01.001	Vitting	E-40	Buah	78.201,50
9.1.2.18.05.01.001	Accu	70 Ah	Buah	1.203.100,00
9.1.2.18.05.01.001	ABC Besar		Buah	16.670,02
9.1.2.18.05.01.001	ABC Sedang / AA		Buah	3.007,75
9.1.2.18.05.01.001	ABC Kecil / AAA		Pak	6.174,08
9.1.2.18.05.01.001	Bateray Kotak ABC		Buah	14.349,71
9.1.2.18.05.01.001	Bateray Kotak Alkaline		Buah	37.044,48
9.1.2.18.05.01.001	Alkaline Sedang / AA		Pasang	47.642,76
9.1.2.18.05.01.001	Alkaline Kecil / AAA		Pasang	44.033,46
9.1.2.18.05.01.001	Panasonic Sedang / AA		Pasang	6.174,08
9.1.2.18.05.01.001	Panasonic Kecil / AAA		Buah	6.015,50
9.1.2.18.05.01.001	Bateray Kotak Panasonic		Buah	11.549,76
9.1.2.18.05.01.001	Bateray Kotak Energy Zer		Buah	46.319,35
9.1.2.18.05.01.001	Stavol Matsunaga TR	500 Watt	Buah	395.141,15
9.1.2.18.05.01.001	Pemeliharaan Kolam Renang Lahilote dan Prasarana Sarana Utilitasnya		Tahun	50.000.000,00
9.1.2.18.05.01.001	Pemeliharaan Mesin Sirkulasi		Unit	10.000.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

 WALI KOTA GORONTALO,


MARTEN A. TAHA

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

LAMPIRAN 2





PERATURAN WALI KOTA GORONTALO

NOMOR : / / /2020





TENTANG

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB) DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KOTA GORONTALO TAHUN ANGGARAN 2021

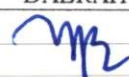



KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.3.01.01.01.001.00001	Bangunan Gedung Kantor Permanen	Pembangunan Penambahan Ruang Kerja Kantor - Inspektorat	M2	2.776.388,89
1.3.3.01.01.06.002.00001	Bangunan Rumah Sakit Khusus	Modular Operating Theatre (MOT) Ruang Operasi - RS Otanaha - PEN	Kegiatan	5.186.200.000,00
1.3.3.01.01.10.001.00006	PENGADAAN MEBELAIR SMP (DAK Pendidikan)	Sekolah Menengah Pertama	RUANG	16.100.000,00
1.3.3.01.01.10.001.00002	PENGADAAN MEBELER PAUD (DAK Pendidikan)	PAUD	RUANG	7.325.000,00
1.3.3.01.01.10.001.00003	Bangunan Gedung Pendidikan Permanen (DAK Pendidikan)	Sekolah Dasar	M2	3.306.582,05
1.3.3.01.01.10.001.00004	PENGADAAN MEBELAIR SD (DAK Pendidikan)	Sekolah Dasar	RUANG	14.300.000,00
1.3.3.01.01.10.001.00001	Bangunan Gedung Pendidikan Permanen (DAK Pendidikan)	PAUD	M2	3.436.221,19
1.3.3.01.01.10.001.00005	Bangunan Gedung Pendidikan Permanen (DAK Pendidikan)	Sekolah Menengah Pertama	M2	2.824.811,08
1.3.3.01.01.32.001.00001	PEMBUATAN TEMPAT PARKIR	Setwan	Kegiatan	200.160.129,84
1.3.3.01.01.32.005.00001	Pembangunan Pusat kuliner Kalimadu		kawasan	6.600.000.000,00
1.3.3.04.01.01.006.00002	Tugu/Tanda Batas Administrasi Kelurahan		M2	12.443.328,88
1.3.3.04.01.01.006.00001	Tugu/Tanda Batas Administrasi Kecamatan		M2	68.797.194,52
1.3.3.04.01.04.001.00001	Pagar Permanen	Pagar Keliling Sentra,Infrastruktur Fisik Dalam Sentra	M2	1.346.923,79
1.3.4.01.01.04.002.00001	Jl Panca Wardana (DAK)	Pemeliharaan Berkala / Rehabilitasi Jalan (Khusus Kota) (DAK)	M2	161.138,60
1.3.4.01.01.04.003.00008	Jl G. Boliyohuto (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	463.356,40
1.3.4.01.01.04.003.00010	Jl Apel II (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	659.003,23
1.3.4.01.01.04.003.00009	Jl Apel I (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	526.147,46
1.3.4.01.01.04.003.00011	Jl Gunung Lokon (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	591.456,94
1.3.4.01.01.04.003.00012	Jl Perum Pulubala (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	123.690,70
1.3.4.01.01.04.003.00014	Jl Taman Bunga 4 (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	377.073,91

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			





KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.4.01.01.04.003.00016	Jl Belimbing (DAU)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	688.924,22
1.3.4.01.01.04.003.00019	Jl Thayeb Gobel 1 (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	876.210,10
1.3.4.01.01.04.003.00018	Jl S parman (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	164.579,37
1.3.4.01.01.04.003.00017	Jl Thayeb Gobel 2 (sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	707.380,26
1.3.4.01.01.04.003.00001	Jl Jakarta (DAK)	Pemeliharaan Berkala / Rehabilitasi Jalan (Khusus Kota) (DAK)	M2	561.364,40
1.3.4.01.01.04.003.00002	Jl SULTAN AMAI (DAK)	Pemeliharaan Berkala / Rehabilitasi Jalan (Khusus Kota) (DAK)	M2	311.825,47
1.3.4.01.01.04.003.00003	Jl. TAMAN ANGGREK I (DAK)	Rekonstruksi / Peningkatan Kapasitas Struktur Jalan Khusus Kota (DAK)	M2	414.842,72
1.3.4.01.01.04.003.00005	Jl. Sawit 1 (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	562.365,47
1.3.4.01.01.04.003.00006	Jl Apel (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	621.717,51
1.3.4.01.01.04.003.00007	Jl May. Dullah (Sisa DAK)	Pemeliharaan Berkala Jalan (Sisa DAK Tahun-Tahun Sebeumnya)	M2	461.185,03
1.3.4.02.04.04.003.00013	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran HB. Jassin - PUPR	M2	2.389.819,40
1.3.4.02.04.04.003.00019	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran Kel. Buladu - PUPR	M2	1.573.272,32
1.3.4.02.04.04.003.00018	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran Kel. Heledulaa - PUPR	M2	566.640,26
1.3.4.02.04.04.003.00017	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran blng bulog (CSR) - PUPR	M2	1.216.213,11
1.3.4.02.04.04.003.00016	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran Komp. Pasar Moodu - PUPR	M2	2.630.288,51
1.3.4.02.04.04.003.00015	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran Jl. Selayar - PUPR	M2	2.453.038,62
1.3.4.02.04.04.003.00014	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran Jl. Madura - PUPR	M2	5.102.027,69
1.3.4.02.04.04.003.00001	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Drainase	M2	5.887.122,79
1.3.4.02.04.04.003.00002	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Plat Duicker	M2	22.816.462,21
1.3.4.02.04.04.003.00003	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Plat Penutup Saluran	M2	9.520.613,91
1.3.4.02.04.04.003.00004	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Talud	M2	46.723.138,29
1.3.4.02.04.04.003.00010	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Decker MH Thamrin	M2	72.407.211,67
1.3.4.02.04.04.003.00011	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Box Culvert Nani Wartabone	M2	245.617.630,97
1.3.4.02.04.04.003.00012	Bangunan Pembuang Pengaman Sungai	Kons. Saluran Kel. Buliide - PUPR	M2	3.640.066,90
1.3.4.02.04.07.001.00001	Bangunan Pengaman Sungai/ Pantai & Penanggulangan Bencana Alam Lainnya	Kons. Talud Kec. Dumbo Raya - PUPR	M	5.296.615,62
1.3.4.02.06.05.010.00001	Peningkatan IPA 150lpd		Kegiatan	2.692.932.777,48
1.3.4.02.06.05.010.00006	Jaringan Perpipaan Distribusi Kecamatan Dumbo Raya		LS	779.664.555,00
1.3.4.02.06.05.010.00004	Gedung Sederhana		M2	4.286.303,91

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

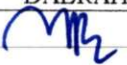



KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1.3.4.02.06.05.010.00003	Jaringan Perpipaan		Kegiatan	577.716,38
1.3.4.02.06.05.010.00007	Bangunan Pelengkap Air Bersih/Air Baku Lainnya	Instalasi Water Treatment Plant (WTP) - RSUD Otanaha - PEN	Kegiatan	2.000.000.000,00
1.3.4.02.06.05.010.00002	Jaringan Perpipaan dengan perlintasan		meter	595.622,13
1.3.4.03.02.04.001.00001	Instalasi Air Kotor Lainnya	IPAL 140m3 - RSUD Otanaha - PEN	Kegiatan	3.549.123.000,00
9.1.2.18.03.03.001.00139	Pemeliharaan Rumah Dinas Walikota	Penataan Halaman, Taman, dan Pagar	Kegiatan	550.000.000,00
9.1.2.18.03.03.001.00140	Pemeliharaan Kantor DPRD Kota Gorontalo	Rehab. Bagian Umum dan Risalah	Kegiatan	560.000.000,00
9.1.2.18.03.03.001.00138	Pemeliharaan Rumah Dinas Wakil Walikota	Penataan Halaman Rumah Dinas	Kegiatan	500.000.000,00
9.1.2.18.03.04.007.00037	Pekerjaan Finishing	Rehabilitasi Aula Kantor Camat - Kota Tengah	Kegiatan	199.900.000,00
9.1.2.18.03.04.007.00036	Pekerjaan Finishing	Rehabilitasi Aula Kantor Camat - Kota Selatan	M2	617.283,95
9.1.2.18.03.07.001.00005	PEMASANGAN PAVING	Setwan	Kegiatan	499.714.603,71
9.1.2.18.03.07.001.00011	Pekerjaan Jalan Paving	Jalan Paving Perumahan	M2	659.161.850,00
9.1.2.18.03.07.001.00010	Pekerjaan Jalan Paving	Jalan Setapak Kel. Limba U1	M2	100.059.314,65
9.1.2.18.03.07.001.00006	Pekerjaan Jalan Paving	Jalan Setapak Kel. Tenda	M2	172.365.274,64
9.1.2.18.03.07.001.00009	Pekerjaan Jalan Paving	Jalan Setapak Kel. Tanjung Kramat	M2	100.066.534,24
9.1.2.18.03.07.001.00008	Pekerjaan Jalan Paving	Jalan Setapak Kel. Leato	M2	181.817.949,76
9.1.2.18.03.07.001.00007	Pekerjaan Jalan Paving	Jalan Setapak Kel. Limba B	M2	181.813.775,15
9.1.2.20.01.01.001.00070	Pembangunan Tangki Septik Skala Individual	Kelurahan Tuladenggi - DAK - PUPR	Unit	8.000.000,00
9.1.2.20.01.01.001.00069	Pembangunan IPAL Skala Permukiman	Kelurahan Buladu - DAK - PUPR	Kegiatan	502.005.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00018	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Lampu - Siendeng	Unit	1.333.333,34
9.1.2.20.02.01.001.00019	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Rabat Beton - Donggala	Meter	1.050.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00020	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Rabat Beton - Tenda	Meter	267.390,00
9.1.2.20.02.01.001.00021	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Rehab Jamban Keluarga - Donggala	Unit	6.235.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00022	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Rehab Jamban Keluarga - Siendeng	Unit	6.242.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00023	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Perbaikan Saluran - Tenda	Meter	48.816,00
9.1.2.20.02.01.001.00024	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan TPT (Talud) - Donggala	Meter	1.260.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00025	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Tangga Menuju Situs Makam Kramat - Donggala	Meter	859.090,92
9.1.2.20.02.01.001.00026	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Saluran Air Limbah 18meter - Siendeng	Meter	916.666,67
9.1.2.20.02.01.001.00027	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Saluran Air Limbah 25 meter - Siendeng	Meter	891.600,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.20.02.01.001.00028	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jamban Keluarga - Molosipat W	Unit	8.700.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00029	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Paving Blok 15 meter - Buladu	Meter	466.666,65
9.1.2.20.02.01.001.00030	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Paving Blok 42 meter - Buladu	Meter	458.333,33
9.1.2.20.02.01.001.00031	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pemeliharaan Saluran - Lekobalo	Meter	50.632,91
9.1.2.20.02.01.001.00032	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Septictank - Molosipat W	Unit	3.900.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00033	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Taman Bacaan - Lekobalo	Unit	30.000.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00034	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jalan Setapak / Paving Block - Dulalowo	Meter	356.470,59
9.1.2.20.02.01.001.00036	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jalan Setapak / Paving Block - Pulubala	Meter	1.071.333,00
9.1.2.20.02.01.001.00037	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Ubarjanji - Leato Utara	Orang	1.666.666,67
9.1.2.20.02.01.001.00038	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pemeliharaan Jalan Rabat Beton 57 meter - Talumolo	Meter	350.877,19
9.1.2.20.02.01.001.00039	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pemeliharaan Jalan Rabat Beton 22 meter - Botu	Meter	625.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00040	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pemeliharaan Jalan Rabat Beton 60 meter - Botu	Meter	516.666,67
9.1.2.20.02.01.001.00041	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Bak Sampah - Biawao	Unit	2.898.526,00
9.1.2.20.02.01.001.00042	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Bak Sampah - Limba B	Unit	12.364.469,00
9.1.2.20.02.01.001.00043	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Posyandu Tahap 1 - Biawu	Unit	36.310.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00044	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan DIBA - Dulomo Selatan	orang	506.900,00
9.1.2.20.02.01.001.00045	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Paving Block - Heledulaa Utara	Unit	899.230,00
9.1.2.20.02.01.001.00046	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Saluran - Heledulaa Utara	Unit	315.346,00
9.1.2.20.02.01.001.00047	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jalan Rabat Beton - Ipilo	Unit	565.701,77
9.1.2.20.02.01.001.00048	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Paving Block dan Saluran 38 meter - Limba U II	Meter	616.436,84
9.1.2.20.02.01.001.00049	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Paving Block dan Saluran 100 meter - Limba U II	Meter	586.939,00
9.1.2.20.02.01.001.00050	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Paving Block 150 meter - Limba U II	Meter	395.063,33
9.1.2.20.02.01.001.00002	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Drainase - Tomulobutao Selatan	Meter	489.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00001	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Bak Sampah 3R - Leato Selatan	unit	11.000.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00051	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Jalan Paving Block - Dembe II	Meter	606.605,00
9.1.2.20.02.01.001.00055	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Jalan Setapak Paving Block - Dulomo Selatan	Meter	1.064.425,78
9.1.2.20.02.01.001.00056	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jamban Keluarga - Dembe II	Unit	11.525.500,00
9.1.2.20.02.01.001.00057	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Jalan Setapak Rabat Beton - Dulomo Utara	Meter	315.638,39

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.20.02.01.001.00058	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Jalan Paving Block - Wongkadii Timur	Meter	260.869,57
9.1.2.20.02.01.001.00059	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jalan Setapak / Paving Block - Dulalowo Timur	Meter	778.483,08
9.1.2.20.02.01.001.00060	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Pos Jaga - Tomulabutao	unit	10.208.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00061	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembuatan Jalan Setapak - Buliide	Meter	815.871,80
9.1.2.20.02.01.001.00062	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pemeliharaan Saluran Air - Buliide	Meter	61.794,69
9.1.2.20.02.01.001.00063	Pemasangan Pipa Distribusi dan Fasilitas pendukung - DAK	Kel. Siendeng; Tenda; Pohe; & Tj. Kramat	Kegiatan	1.468.750.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00064	Pemasangan Pipa Distribusi dan Fasilitas pendukung - DAK	Kel. Pilolodaa; Buliide; Tenilo; Lekobalo	Kegiatan	993.340.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00065	Uprating IPA	Kelurahan Bulotadaa Barat; Sipatana	Kegiatan	477.226.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00066	Pemasangan Pipa Distribusi dan Fasilitas pendukung - DAK	Kel. Botu, Talumolo, Leato Utara, Leato Selatan	Kegiatan	836.755.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00067	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Saluran Drainase - Bulotadaa Timur	Meter	676.591,12
9.1.2.20.02.01.001.00068	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pengadaan Sarpras Penunjang Kegiatan - Molosipat W	Kegiatan	18.157.900,00
9.1.2.20.02.01.001.00069	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembinaan Baca Tulis AL-QURAN - Molosipat W	Kegiatan	7.500.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00070	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Manajemen & pemberian bantuan untuk Usaha - Molosipat W	Orang	733.333,33
9.1.2.20.02.01.001.00071	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Pembuatan Salon Musik - Molosipat W	Orang	300.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00072	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Pemasangan Instalasi Listrik - Molosipat W	Orang	290.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00073	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Sulaman Kerawang - Lekobalo	Orang	354.260,00
9.1.2.20.02.01.001.00074	Pembangunan TPS 3R	Kelurahan Leato Selatan - DAK - PUPR	Kegiatan	500.000.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00075	Pengadaan/Pemasangan Meteran Air	Meter Air Dia. 1/2" & Accessories - PEN - PUPR	Unit	632.500,00
9.1.2.20.02.01.001.00076	Pengadaan/Pemasangan Meteran Air	Flow Meter Digital - PEN - PUPR	Unit	174.105.555,56
9.1.2.20.02.01.001.00077	Optimalisasi SPAM	Pembangunan IPA Duingi 50 lpd - PEN - PUPR	Kegiatan	16.990.935.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00078	Optimalisasi SPAM	Pembangunan IPA Duingi 50 lpd - PEN - PUPR	Kegiatan	16.990.935.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00079	Optimalisasi SPAM	Penambahan Kapasitas IPA 150 LPD - PEN - PUPR	Kegiatan	49.476.600.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00080	Optimalisasi SPAM	Pengadaan&Pemasangan Pipa Distribusi Utama dan Distribusi Layanan - PEN - PUPR	Kegiatan	15.702.062.538,00
9.1.2.20.02.01.001.00006	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Jalan Paving Block - Molosipat U	M2	316.541,00
9.1.2.20.02.01.001.00003	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Penyelenggaraan Jenazah	Orang	656.344,00
9.1.2.20.02.01.001.00008	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Plat Penutup Saluran (titik 1) - Leato Selatan	Unit	70.000.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00009	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Plat Penutup Saluran (titik 2) - Leato Selatan	Unit	35.300.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00011	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pelatihan Pembuatan Pupuk Cair Organik - Sipatana	Orang	89.000,00

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
			

KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
9.1.2.20.02.01.001.00012	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Rehabilitasi Saluran Air - Tenilo	Meter	204.082,00
9.1.2.20.02.01.001.00014	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Hydrant - Donggala	Unit	42.000.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00015	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jamban Keluarga - Tenda	Unit	8.500.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00016	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jamban Keluarga - Donggala	Unit	9.555.000,00
9.1.2.20.02.01.001.00017	Beban Barang Yang Akan Diserahkan Kepada Pihak Ketiga	Pembangunan Jamban Keluarga - Siendeng	Unit	10.000.000,00

 WALI KOTA GORONTALO


MARTEN A. TAHA

PERANGKAT DAERAH	KABAG HUKUM	ASISTEN	SEKDA
