



BUPATI MAJALENGKA
PROVINSI JAWA BARAT

KEPUTUSAN BUPATI MAJALENGKA

NOMOR 900/Kep.1173.1-EKBANG/2021

TENTANG

STANDAR BELANJA DAERAH KABUPATEN MAJALENGKA
TAHUN ANGGARAN 2022

BUPATI MAJALENGKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam upaya mewujudkan perencanaan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Majalengka Tahun Anggaran 2022 yang hemat, cermat, efektif dan efisien, perlu adanya Standar Belanja Daerah;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, dan sebagai pelaksanaan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2021 Tentang Pedoman Penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022, maka perlu menetapkan Keputusan Bupati tentang Standar Belanja Daerah Kabupaten Majalengka Tahun Anggaran 2022.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1968 tentang Pembentukan Kabupaten Purwakarta dan Kabupaten Subang dengan Mengubah Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1968 Nomor 31, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2851);
2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang 2

4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
5. 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 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
6. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601);
7. 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) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 142, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6523);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
9. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33);
10. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
11. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2006 tentang Standarisasi Sarana dan Prasarana Kerja Pemerintah Daerah sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 11 Tahun 2007 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2006 tentang Standarisasi Sarana dan Prasarana Kerja Pemerintah Daerah;
12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 19 Tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Barang Milik Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 547);

13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2021 Tentang Pedoman Penyusunan Anggaran Pendapatan Dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 926);
15. Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 60/PMK.02/2021 Tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2022 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 658);
16. Peraturan Daerah Kabupaten Majalengka Nomor 14 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Majalengka (Lembaran Daerah Kabupaten Majalengka Tahun 2016 Nomor 14) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Majalengka Nomor 12 Tahun 2019 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kabupaten Majalengka Nomor 14 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Majalengka (Lembaran Daerah Kabupaten Majalengka Tahun 2019 Nomor 12).

Memperhatikan: Berita Acara Rapat Pembahasan Akhir Draft Standar Belanja Daerah (SBD) Kabupaten Majalengka untuk Tahun Anggaran 2022 Tanggal 24 November 2021.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- KESATU : Standar Belanja Daerah Kabupaten Majalengka Tahun Anggaran 2022 sebagaimana tercantum dalam Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Standar Belanja Daerah sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU digunakan sebagai standar maksimal untuk perencanaan belanja daerah yang dibiayai dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Majalengka Tahun Anggaran 2022 dan Perubahannya.
- KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Majalengka
pada tanggal 7 Desember 2021



LAMPIRAN : KEPUTUSAN BUPATI MAJALENGKA
Nomor : 900/Kep.1173.1-~~Ek~~bang/2021
Tanggal : 7 Desember 2021
Tentang : STANDAR BELANJA DAERAH KABUPATEN
MAJALENGKA TAHUN ANGGARAN 2022

**STANDAR MAKSIMAL BIAYA UMUM
KEGIATAN SERTA BIAYA LAINNYA BERDASARKAN NILAI KEGIATAN**

**1. HONORARIUM TIM PELAKSANA KEGIATAN DAN SEKRETARIAT TIM
PELAKSANA KEGIATAN**

A. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan

Yang Ditetapkan Oleh Kepala Daerah :

a. Pengarah	Rp. 1.500.000 / OB
b. Penanggung jawab	Rp. 1.250.000 / OB
c. Ketua	Rp. 1.000.000 / OB
d. Wakil Ketua	Rp. 850.000 / OB
e. Sekretaris	Rp. 750.000 / OB
f. Anggota	Rp. 750.000 / OB

B. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan

Yang Ditetapkan Oleh Sekretaris Daerah :

a. Pengarah	Rp. 750.000 / OB
b. Penanggung jawab	Rp. 700.000 / OB
c. Ketua	Rp. 650.000 / OB
d. Wakil Ketua	Rp. 600.000 / OB
e. Sekretaris	Rp. 500.000 / OB
f. Anggota	Rp. 500.000 / OB

Honorarium Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan :

a. Ketua / Wakil Ketua	Rp. 250.000 / OB
b. Anggota	Rp. 220.000 / OB

Keterangan :

1. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan

Tim yang keanggotaannya berasal dari lintas satuan kerja perangkat daerah, pengaturan batasan jumlah tim yang dapat diberikan honorarium bagi pejabat eselon I, pejabat eselon II, pejabat eselon III, pejabat eselon IV, pelaksana, dan pejabat fungsional pada tim dimaksud, jumlah keanggotaan tim yang akan diberikan honor sesuai dengan ketentuan sebagai berikut:

Penjelasan mengenai klasifikasi pengaturan jumlah honorarium yang diterima sebagaimana dimaksud di atas adalah sebagai berikut:



DAFTAR ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN

- I. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG UMUM
- II. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG SUMBERDAYA AIR
- III. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG BINA MARGA
- IV. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG CIPTA KARYA





A. STANDAR MAKSIMAL BIAYA UMUM, HONORARIUM DAN BIAYA LAINNYA BERDASARKAN KEGIATAN



LAMPIRAN : KEPUTUSAN BUPATI MAJALENGKA
Nomor : 900/Kep.1173.1-EKBANG/2021
Tanggal : 7 Desember 2021
Tentang : STANDAR BELANJA DAERAH KABUPATEN
MAJALENGKA TAHUN ANGGARAN 2022

**STANDAR MAKSIMAL BIAYA UMUM
KEGIATAN SERTA BIAYA LAINNYA BERDASARKAN NILAI KEGIATAN**

**1. HONORARIUM TIM PELAKSANA KEGIATAN DAN SEKRETARIAT TIM
PELAKSANA KEGIATAN**

A. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan

Yang Ditetapkan Oleh Kepala Daerah :

a. Pengarah	Rp. 1.500.000 / OB
b. Penanggung jawab	Rp. 1.250.000 / OB
c. Ketua	Rp. 1.000.000 / OB
d. Wakil Ketua	Rp. 850.000 / OB
e. Sekretaris	Rp. 750.000 / OB
f. Anggota	Rp. 750.000 / OB

B. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan

Yang Ditetapkan Oleh Sekretaris Daerah :

a. Pengarah	Rp. 750.000 / OB
b. Penanggung jawab	Rp. 700.000 / OB
c. Ketua	Rp. 650.000 / OB
d. Wakil Ketua	Rp. 600.000 / OB
e. Sekretaris	Rp. 500.000 / OB
f. Anggota	Rp. 500.000 / OB

Honorarium Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan :

a. Ketua / Wakil Ketua	Rp. 250.000 / OB
b. Anggota	Rp. 220.000 / OB

Keterangan :

**1. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan dan Sekretariat Tim Pelaksana
Kegiatan**

Tim yang keanggotaannya berasal dari lintas satuan kerja perangkat daerah, pengaturan batasan jumlah tim yang dapat diberikan honorarium bagi pejabat eselon I, pejabat eselon II, pejabat eselon III, pejabat eselon IV, pelaksana, dan pejabat fungsional pada tim dimaksud, jumlah keanggotaan tim yang akan diberikan honor sesuai dengan ketentuan sebagai berikut:

Penjelasan mengenai klasifikasi pengaturan jumlah honorarium yang diterima sebagaimana dimaksud di atas adalah sebagai berikut:



No	Jabatan	Klasifikasi		
		I	II	III
1	Pejabat Eselon I dan Eselon II	2	3	4
2	Pejabat Eselon III	3	4	5
3	Pejabat Eselon IV, pelaksana, dan pejabat fungsional	5	6	7

a. K

lasifikasi I dengan kriteria pemerintah daerah provinsi, kabupaten, atau kota yang telah memberikan tambahan penghasilan pada kelas jabatan tertinggi lebih besar atau sama dengan Rp.20.000.000,00- (dua puluh juta rupiah) per bulan.

b. Klasifikasi II dengan kriteria pemerintah daerah provinsi, kabupaten, atau kota yang telah memberikan tambahan penghasilan pada kelas jabatan tertinggi lebih besar atau sama dengan Rp.6.000.000,- (enam juta rupiah) per bulan dan kurang dari Rp.20.000.000,- (dua puluh juta rupiah) per bulan.

c. Klasifikasi III dengan kriteria pemerintah daerah provinsi, kabupaten, atau kota yang telah memberikan tambahan penghasilan pada kelas jabatan tertinggi kurang dari Rp.6.000.000,- (enam juta rupiah) per bulan atau belum menerima tambahan penghasilan.

2. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan

Honorarium yang diberikan kepada seseorang yang diangkat dalam suatu tim pelaksana kegiatan untuk melaksanakan suatu tugas tertentu berdasarkan surat keputusan kepala daerah atau sekretaris daerah.

Ketentuan pembentukan tim yang dapat diberikan honorarium adalah sebagai berikut:

- a. Mempunyai keluaran (*output*) jelas dan terukur;
- b. Bersifat koordinatif untuk tim pemerintah daerah:
 - 1) Dengan mengikutsertakan instansi pemerintah di luar pemerintah daerah yang bersangkutan untuk tim yang ditandatangani oleh kepala daerah; atau
 - 2) Antar satuan kerja perangkat daerah untuk tim yang ditandatangani oleh sekretaris daerah.
- c. Bersifat temporer dan pelaksanaan kegiataannya perlu diprioritaskan
- d. Merupakan tugas tambahan atau perangkapan fungsi bagi yang bersangkutan di luar tugas dan fungsi sehari-hari; dan
- e. Dilakukan secara selektif, efektif, dan efisien.

3. Honorarium Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan

Honorarium yang diberikan kepada seseorang yang diberi tugas melaksanakan kegiatan administratif untuk menunjang kegiatan tim pelaksana kegiatan. Sekretariat tim pelaksana kegiatan merupakan bagian tidak terpisahkan dari tim pelaksana kegiatan.



Sekretariat tim pelaksana kegiatan hanya dapat dibentuk untuk menunjang tim pelaksana kegiatan yang ditetapkan oleh sekretaris daerah.

Jumlah sekretariat tim pelaksana kegiatan diatur sebagai berikut:

- a. Paling banyak 10 (sepuluh) orang untuk tim pelaksana kegiatan yang ditetapkan oleh kepala daerah; atau
- b. Paling banyak 7 (tujuh) orang untuk tim pelaksana kegiatan yang ditetapkan oleh sekretaris daerah.

Dalam hal tim pelaksana kegiatan telah terbentuk selama 3 (tiga) tahun berturut-turut, pemerintah daerah provinsi, kabupaten, atau kota melakukan evaluasi terhadap urgensi dan efektifitas keberadaan tim dimaksud untuk dipertimbangkan menjadi tugas dan fungsi satuan kerja perangkat daerah.

2. HONORARIUM TIM ANGGARAN PEMERINTAH DAERAH

A. Honorarium Tim Anggaran Pemerintah Daerah :

a. Pembina	Rp. 3.500.000 / OB
b. Pengarah	Rp. 3.000.000 / OB
c. Ketua	Rp. 2.500.000 / OB
d. Wakil Ketua	Rp. 2.000.000 / OB
e. Sekretaris	Rp. 1.500.000 / OB
f. Anggota	Rp. 1.300.000 / OB

B. Honorarium Sekretariat Tim Anggaran Pemerintah Daerah :

a. Ketua	Rp. 1.000.000 / OB
b. Sekretaris	Rp. 900.000 / OB
c. Anggota	Rp. 600.000 / OB

Keterangan :

Honorarium yang tim anggaran pemerintah daerah dapat diberikan kepada anggota tim yang ditetapkan berdasarkan surat keputusan kepala daerah. Jumlah anggota kesekretariatan paling banyak 7 (tujuh) anggota.

3. HONORARIUM PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN

1). Di atas Rp. 50 juta s.d Rp. 200 juta	Rp. 700.000/Paket
2). Di atas Rp. 200 juta s.d Rp. 500 juta	Rp. 1.000.000/ Paket
3). Di atas Rp. 500 juta s.d Rp. 2.5 milyar	Rp. 1.300.000/ Paket
4). Di atas Rp. 2.5 milyar s.d Rp. 10 milyar	Rp. 1.900.000/ Paket
5). Di atas Rp. 10 milyar	Rp. 2.500.000/ Paket



4. HONORARIUM NON PNS

1).	Cleaning Service	Rp.	85.000,-/ orang/hari
2).	Penjaga Malam	Rp.	85.000,-/ orang/hari
3).	Tenaga Khusus Lainnya	Rp.	85.000,-/ orang/hari

5. HONORARIUM TENAGA AHLI NON KONSULTAN

1).	Tenaga Ahli PNS		
	a. Pejabat Eselon I/yang disetarakan	Rp.	1.000.000/HOK
	b. Pejabat Eselon II/yang disetarakan	Rp.	750.000/HOK
	c. Pejabat Eselon III/yang disetarakan	Rp.	600.000/HOK
	d. Pejabat Eselon IV/yang disetarakan	Rp.	500.000/HOK
	e. Pejabat Fungsional	Rp.	400.000/HOK
2).	Tenaga Ahli Pejabat Non PNS/Non Golongan	Rp.	500.000/HOK
3).	Tenaga Ahli Fraksi	Rp.	2.000.000/bulan
4).	Kelompok Pakar		
	a. Pendidikan (S2)	Rp.	6.000.000/Kegiatan
	b. Pendidikan (S3)	Rp.	8.000.000/Kegiatan
5).	Tim Ahli Kelengkapan DPRD	Rp.	5.000.000/ Kegiatan
6).	Tenaga Teknis Lainnya		
	a. Pendidikan (S1)	Rp.	2.000.000/bulan
	b. Pendidikan (S2)	Rp.	2.500.000/bulan
	c. Pendidikan (S3)	Rp.	3.500.000/bulan
7).	Tenaga Ahli Bangunan Gedung Non PNS		
	a. Ketua	Rp.	600.000/ Jam
	b. Sekretaris	Rp.	550.000/ Jam
	c. Anggota	Rp.	500.000/ Jam
8).	Tenaga Ahli Bantuan Hukum		
	a. Pemberi Keterangan Ahli/Saksi Ahli	Rp.	1.800.000/orang/kali
	b. Beracara	Rp.	1.800.000/orang/kali
	c. Jasa Konsultan Hukum Pemerintah Daerah	Rp.	35.000.000/Perkara
9).	<i>Liaison Officer</i> (LO)	Rp.	2.500.000/bulan
10).	Patwal	Rp.	2.000.000/bulan

Keterangan:

- Untuk tenaga ahli ditetapkan oleh pejabat yang berwenang atau memiliki sertifikat keahlian.
- Untuk tenaga ahli fraksi ditetapkan oleh pejabat berwenang, Pendidikan S1.
- Untuk Kelompok Pakarditetapkan oleh pejabat berwenang, Pendidikan S2 dan atau S3.
- Untuk Tim Ahli kelengkapan DPRD ditetapkan oleh pejabat berwenang,Pendidikan minimal S2



6. HONORARIUM PENYELENGGARAAN PENGADAAN PEGAWAI

1). Pengaman	Rp	200.000/orang/hari
2). Pengawas	Rp	150.000/orang/hari
3). Koordinator Pengawas	Rp	250.000/orang/hari
4). Verifikator berkas lamaran calon ASN	Rp	500.000/orang/hari

7. HONORARIUM DAN BIAYA PENYELENGGARAAN KEGIATAN BIDANG PENDIDIKAN

1). Kegiatan Olimpiade Olah Raga Siswa Nasional (O2SN)

a). Official	Rp	300.000/HOK
b). Wasit	Rp	300.000/HOK
c). Juri	Rp	500.000/HOK
d). Pelatih	Rp	400.000/HOK
e). Petugas Screening	Rp	300.000/OK
f). Petugas Technical Meeting	Rp	300.000/OK
g). Petugas Upacara	Rp	300.000/OK
h). Petugas Medis	Rp	200.000/HOK
i). Petugas Lapangan	Rp	300.000/HOK
j). Manajer	Rp	400.000/HOK
k). Official Meeting	Rp	300.000/OK
l). Petugas Keamanan	Rp	200.000/HOK

2). Kegiatan Penelusuran Minat Bakat dan Kreativitas (PMBK) dan Olimpiade Sains Nasional (OSN)

a). Penyusun Naskah Soal	Rp	500.000/OK
b). Pengawas Ruang (OSN)	Rp	300.000/HOK
c). Pemeriksa Hasil (OSN)	Rp	300.000/OK
d). Penguji Paparan Makalah	Rp	400.000/OK
e). Petugas Pemeriksa	Rp	400.000/OK
f). Revisi Soal	Rp	500.000/OK
g). Tim Pindai	Rp	400.000/OK
h). Peserta	Rp	100.000/OK



3). Hadiah Guru dan Kepala Sekolah Berprestasi Tk. Kabupaten		
a).	Juara I	Rp 10.000.000/Orang
b).	Juara II	Rp 7.500.000/Orang
c).	Juara III	Rp 5.000.000/Orang
4). Penghargaan Guru dan Kepala Sekolah Berprestasi		
a). Tingkat Nasional		
	Juara I	Rp 35.000.000/Orang
	Juara II	Rp 25.000.000/Orang
	Juara III	Rp 20.000.000/Orang
b). Tingkat Provinsi		
	Juara I	Rp 20.000.000/Orang
	Juara II	Rp 15.000.000/Orang
	Juara III	Rp 10.000.000/Orang
5). Pembinaan Beregu (Lembaga OSN PMBK O2SN)		
a).	Pembinaan Juara I	Rp 5.000.000/Orang
b).	Pembinaan Juara II	Rp 4.500.000/Orang
c).	Pembinaan Juara III	Rp 4.000.000/Orang
d).	Pembinaan Juara Harapan I	Rp 3.500.000/Orang
e).	Pembinaan Juara Harapan II	Rp 3.000.000/Orang
f).	Pembinaan Juara Harapan III	Rp 2.500.000/Orang
6). Pembinaan Perorangan (Lembaga OSN PMBK O2SN)		
a).	Pembinaan Juara I	Rp 2.000.000/Orang
b).	Pembinaan Juara II	Rp 1.500.000/Orang
c).	Pembinaan Juara III	Rp 1.000.000/Orang
d).	Pembinaan Juara Harapan I	Rp 500.000/Orang
e).	Pembinaan Juara Harapan II	Rp 400.000/Orang
f).	Pembinaan Juara Harapan III	Rp 300.000/Orang



8. HONORARIUM DAN BIAYA PENYELENGGARAAN KEGIATAN BIDANG KEPEMUDAAN DAN OLAHRAGA

1). Kegiatan Proses Seleksi

a).	Inspektur/Pengawas/ Ketua Pertandingan	Rp	300.000/HOK
b).	Komite/Sekretaris Pertandingan	Rp	300.000/HOK
c).	Wasit	Rp	300.000/HOK
d).	Juri	Rp	500.000/HOK
e).	Petugas Seleksi/ Pemandu Bakat	Rp	300.000/HOK
f).	Koordinator Lapangan	Rp	250.000/HOK
g).	Petugas Lapangan	Rp	150.000/HOK
h).	Petugas Kesehatan	Rp	200.000/HOK
i).	Petugas Keamanan	Rp	200.000/HOK

2). Training Centre dan Pelaksanaan Kegiatan

a).	Atlet /Nominator	Rp	150.000/HOK
b).	Pelatih	Rp	200.000/HOK
c).	Asisten Pelatih	Rp	150.000/HOK

3). Honorarium Kegiatan

a).	Pelatih	Rp	850.000/HOK
b).	Asisten Pelatih	Rp	500.000/HOK
c).	Manager	Rp	1.000.000/HOK
d).	Koordinator lapangan	Rp	1.000.000/HOK
e).	Wasit	Rp	1.000.000/HOK
f).	Juri	Rp	1.000.000/HOK
g).	Inspektur/Pengawas /Ketua Pertandingan	Rp	1.000.000/HOK
h).	Komite/Sekretaris Pertandingan	Rp	1.000.000/HOK
i).	Tenaga Kesehatan	Rp	200.000/HOK
j).	Tenaga Keamanan	Rp	200.000/HOK
k).	Tenaga Massage	Rp	200.000/HOK
l).	Petugas Lapangan	Rp	200.000/HOK

4). Belanja Sewa Tempat Penginapan

a).	Sewa Penginapan Kontingen	Rp	1.000.000/HOK
b).	Sewa Penginapan VIP	Rp	1.500.000/HOK



5). Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat Khusus

a).	Sewa tempat pertandingan Catur	Rp	5.000.000/hari
b).	Belanja Sewa Tempat Bola Voly Indor	Rp	3.000.000/hari
c).	Belanja Sewa Tempat Bola Voly Pasir	Rp	3.000.000/hari
d).	Belanja Sewa Tempat Sepak Bola	Rp	3.000.000/hari
e).	Belanja Sewa Tempat Bola Basket	Rp	3.000.000/hari
f).	Belanja Sewa Tempat Tenis Meja	Rp	3.000.000/hari
g).	Belanja Sewa Tempat Bulu Tangkis	Rp	3.000.000/hari
h).	Belanja Sewa Tempat Taekwondo	Rp	3.000.000/hari
i).	Belanja Sewa Tempat Sewa Takraw	Rp	3.000.000/hari
j).	Belanja Sewa Tempat Karate	Rp	3.000.000/hari
k).	Belanja Sewa Tempat Gulat	Rp	3.000.000/hari
l).	Belanja Sewa Tempat Pencak Silat	Rp	3.000.000/hari
m).	Belanja Sewa Tempat Renang	Rp	8.000.000/hari
n).	Belanja Sewa Tempat Panahan	Rp	3.000.000/hari
o).	Belanja Sewa Tempat Angkat Besi	Rp	3.000.000/hari
p).	Belanja Sewa Tempat Tinju	Rp	3.000.000/hari
q).	Belanja Sewa Tempat Atletik	Rp	3.000.000/hari
r).	Belanja Sewa Tempat Tenis Lapangan	Rp	3.000.000/hari

6). Penghargaan Atlet

a).	Tingkat Internasional		
	Peraih Medali Emas Perorangan	Rp	70.000.000/orang
	Peraih Medali Emas Pasangan	Rp	60.000.000/pasangan
	Peraih Medali Emas Beregu	Rp	100.000.000/tim
	Peraih Medali Perak Perorangan	Rp	50.000.000/orang
	Peraih Medali Perak Pasangan	Rp	50.000.000/pasangan
	Peraih Medali Perak Beregu	Rp	65.000.000/tim
	Peraih Medali Perunggu Perorangan	Rp	25.000.000/orang
	Peraih Medali Perunggu Pasangan	Rp	30.000.000/pasangan
	Peraih Medali Perunggu Beregu	Rp	35.000.000/tim
b).	Tingkat Nasional		
	Peraih Medali Emas Perorangan	Rp	50.000.000/orang
	Peraih Medali Emas Pasangan	Rp	60.000.000/pasangan
	Peraih Medali Emas Beregu	Rp	80.000.000/tim
	Peraih Medali Perak Perorangan	Rp	35.000.000/orang
	Peraih Medali Perak Pasangan	Rp	40.000.000/pasangan



Peraih Medali Perak Beregu	Rp	45.000.000/tim
Peraih Medali Perunggu Perorangan	Rp	25.000.000/orang
Peraih Medali Perunggu Pasangan	Rp	30.000.000/pasangan
Peraih Medali Perunggu Beregu	Rp	35.000.000/tim
c). Tingkat Provinsi		
Peraih Medali Emas	Rp	20.000.000/orang
Peraih Medali Perak	Rp	15.000.000/orang
Peraih Medali Perunggu	Rp	10.000.000/orang

7). Uang Penghargaan Prestasi dalam Kegiatan Catur Bupati Cup

a). Kelompok Umum Terbuka		
Juara I	Rp	5.000.000/Orang
Juara II	Rp	4.000.000/Orang
Juara III	Rp	3.500.000/Orang
Juara IV	Rp	2.500.000/Orang
Juara V	Rp	2.000.000/Orang
Juara VI s.d. X	Rp	1.500.000/Orang
Juara XI s.d. XX	Rp	1.000.000/Orang
Juara XXI s.d. XXX	Rp	750.000/Orang
Juara XXXI s.d. XL	Rp	500.000/Orang
b). Kelompok Terbaik Putra Daerah		
Juara I	Rp	1.000.000/Orang
Juara II	Rp	900.000/Orang
Juara III	Rp	800.000/Orang
Juara IV	Rp	700.000/Orang
Juara V	Rp	600.000/Orang
Juara VI s.d. X	Rp	500.000/Orang
c). Kelompok Antar Master		
Juara I	Rp	5.000.000/Orang
Juara II	Rp	4.000.000/Orang
Juara III	Rp	3.000.000/Orang
Juara IV	Rp	2.500.000/Orang
Juara V	Rp	2.000.000/Orang
Juara VI s.d. VIII	Rp	1.000.000/Orang
Juara IX s.d. XII	Rp	750.000/Orang



8). Penghargaan Pelatih

a).	Atletnya peraih medali emas	Rp	15.000.000
b).	Atletnya peraih medali perak	Rp	10.000.000
c).	Atletnya peraih medali perunggu	Rp	5.000.000

9). Uang Pembinaan

a).	Tingkat Provinsi/Nasional (Tim/Perorangan)		
	Juara I	Rp	15.000.000
	Juara II	Rp	7.500.000
	Juara III	Rp	5.000.000
b).	Tingka Kabupaten (Tim)		
	Juara I	Rp	15.000.000
	Juara II	Rp	10.000.000
	Juara III	Rp	5.000.000
c).	Tingka Kabupaten (Perorangan)		
	Juara I	Rp	7.500.000
	Juara II	Rp	5.000.000
	Juara III	Rp	3.000.000
d).	Tingka Kecamatan (Tim)		
	Juara I	Rp	5.000.000
	Juara II	Rp	4.000.000
	Juara III	Rp	3.000.000
e).	Tingka Kecamatan (Perorangan)		
	Juara I	Rp	3.000.000
	Juara II	Rp	2.000.000
	Juara III	Rp	1.000.000



9. BIAYA PENYELENGGARAAN HARI BESAR NASIONAL (PHBN), BIAYA PENYELENGGARAAN EVENT TINGKAT KABUPATEN, PERINGATAN HARI BESAR ISLAM (PHBI), DAN KEGIATAN KEAGAMAAN LAINNYA TINGKAT KABUPATEN.

1. Inspektur Upacara/Pembina/Orator	Rp. 1.000.000/orang/kegiatan
2. Perwira Upacara	Rp. 500.000 /orang/kegiatan
3. Komandan Upacara	Rp. 400.000 /orang/kegiatan
4. Pasukan 45	Rp. 150.000 /orang/kegiatan
5. Pendamping Paskibra	Rp. 150.000 /orang/kegiatan
6. Petugas CPM (POM)	Rp. 150.000 /orang/ kegiatan
7. Cadangan Perwira Upacara	Rp. 200.000 /orang/keg.
8. Cadangan Komandan Upacara	Rp. 150.000 /orang/keg.
9. Pembaca Teks	Rp. 750.000 /orang/keg.
10. Ajudan Irup/pembaca teks	Rp. 250.000 /orang/keg.
11. Peniup Sangkakala	Rp. 200.000 /orang/keg.
12. Pengatur Barisan	Rp. 200.000 /orang/keg.
13. Pembaca Do'a	Rp. 500.000 /orang/keg.
14. Petugas protokoler upacara	Rp. 200.000 /orang/keg.
15. Peserta riung mumpulung	Rp. 200.000 /orang/keg.
16. Honorarium penceramah keagamaan	Rp. 25.000.000/orang/keg.
17. Honorarium Imam sholat 'Ied	Rp. 1.500.000 /orang/keg.
18. Honorarium muroqi	Rp. 500.000 /orang/keg.
19. Rohaniwan	
a. Pemandu Kodiran/Yasinan	Rp. 400.000/orang/keg.
b. Imam dan Khotib Sholat Jum'at Masjid Mansyaul Barokah SETDA	Rp. 250.000 /keg.
c. Imam Rowatib Masjid Al- Anwar Pendopo	Rp. 100.000/hari/orang/keg.
d. Khotib SholatJum'at MasjidAl- Anwar Pendopo	Rp. 1.000.000/orang/keg.
e. Pembaca Ayat Suci Al Qur'an	Rp. 400.000/orang/keg.
20. Pengamanan	Rp. 150.000 /orang/keg.
21. Petugas kebersihan	Rp. 100.000 /orang/keg.
22. Petugas bongkar pasang tenda	Rp. 100.000 /orang/keg.
23. Belanja sewa kelompok seni dalam daerah	
a. Kurang dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 6.000.000/kelompok/keg.
b. Lebih dari 10 orang personil Sanggar	9.000.000/kelompok/keg.
	Rp.



24. Belanja sewa kelompok seni luardaerah	
a. Kurang dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 9.000.000/kelompok/keg.
b. Lebih dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 10.000.000/kelompok/keg
25. Tenaga Lapangan Bidang Kebudayaan	Rp. 350.000/keg.

10. BIAYA PENYELENGGARAAN MTQ TINGKAT KABUPATEN, TINGKAT PROVINSI DAN TINGKAT NASIONAL

a. MTQ Tingkat Kabupaten :

1. Dewan Hakim	Rp. 2.000.000 /orang/kegiatan
2. Penyusun Makro	Rp. 500.000 /orang/kegiatan
3. Panitera	Rp. 750.000 /orang/kegiatan
4. Pembaca ayat suci AlQur'an	Rp. 750.000 /orang/kegiatan
5. Pembaca do'a	Rp. 500.000 /orang/kegiatan
6. Uang pembinaan juara 1	Rp. 10.000.000 /cabang
7. Uang pembinaan juara 2	Rp. 7.500.000 /cabang
8. Uang pembinaan juara 3	Rp. 5.000.000 /cabang
9. Uang pembinaan juara harapan 1	Rp. 3.000.000 /cabang
10. Uang pembinaan juara harapan 2	Rp. 2.000.000 /cabang
11. Uang pembinaan juara harapan 3	Rp. 1.000.000 /cabang

b. MTQ Tingkat Propinsi :

1. Qori/Qori'ah	Rp. 3.000.000/orang/kegiatan
2. Pembina	Rp. 3.000.000/orang/kegiatan
3. Pendamping	Rp. 3.000.000/orang/kegiatan
4. Uang pembinaan juara 1	Rp. 30.000.000 /cabang
5. Uang pembinaan juara 2	Rp. 25.000.000 /cabang
6. Uang pembinaan juara 3	Rp. 20.000.000 /cabang
7. Uang pembinaan juara harapan 1	Rp. 10.000.000 /cabang
8. Uang pembinaan juara harapan 2	Rp. 7.500.000 /cabang
9. Uang pembinaan juara harapan 3	Rp. 5.000.000 /cabang

c. MTQ Tingkat Nasional :

1. Uang pembinaan juara 1	Rp. 50.000.000 /cabang
2. Uang pembinaan juara 2	Rp. 40.000.000 /cabang
3. Uang pembinaan juara 3	Rp. 35.000.000 /cabang
4. Uang pembinaan juara harapan 1	Rp. 15.000.000 /cabang
5. Uang pembinaan juara harapan 2	Rp. 12.500.000 /cabang
6. Uang pembinaan juara harapan 3	Rp. 10.000.000 /cabang



**11. BIAYA PENATARAN/PENDIDIKAN DAN PELATIHAN/RAPAT/BINTEK/KURSUS/
WORKSHOP/SEMILOKA/SOSIALISASI/LOKAKARYA/SEMINAR/MUSREN/
ASSESSMENT/DESIMINASI/INHOUSE TRAINING/PENDAMPINGAN/
AKREDITASI/UJIKOMPETENSI/SELEKSI TERBUKA JPT/ SELEKSI CALON
ASN/SELEKSI CALON DEWAN PENGAWAS/KOMISARIS/DIREKSI
BUMD/KEGIATAN MONITORING**

- a. Penceramah, Penyaji, Narasumber, Assesor, Panitia Seleksi, Pendamping Akreditasi, Surveior Akreditasi
- 1). Menteri/Pejabat Setingkat OJ Rp. 1.700.000 /jam
Menteri/Pejabat Negara Lainnya
 - 2). Kepala Daerah/Pejabat Setingkat OJ Rp. 1.400.000 /jam
Kepala Daerah/Pejabat Lainnya
yang disetarakan
 - 3). Pejabat Eselon I/ yang disetarakan OJ Rp. 1.200.000/jam
 - 4). Pejabat Eselon II/ yang disetarakan OJ Rp. 1.000.000/jam
 - 5). Pejabat Eselon III ke bawah/ yang OJ Rp. 900.000/jam
Disetarakan
- b. Moderator
- 1). Eselon II / yang disetarakan Rp. 700.000/jam
 - 2). Eselon III / yang disetarakan atau Rp. 500.000/jam
Golongan IV
 - 3). Eselon IV / yang disetarakan atau Rp. 450.000/jam
Golongan III
- c. Notulen Rp. 300.000/hari
- d. Pengajar Rp. 200.000/jam
- e. Pendamping pada Pelatihan Dasar CPNS Rp. 200.000/jam
- f. Penguji dan mentor pada seminar diklat Rp. 300.000 /jam
- g. Instruktur/fasilitator Rp. 150.000/jam
- h. Pembantu Instruktur Rp. 75.000/jam
- i. Pengamat Kelas / Evaluator Pembelajaran Rp. 40.000/jam
- j. Pembuatan bahan ajar/materi Rp. 250.000/materi
- k. Bantuan biaya transportasi untuk penceramah moderator, pengajar, instruktur, dll, pulang pergi untuk PNS dan Non PNS :
1. Dalam Wilayah Tempat Penyelenggaraan Rp. 150.000/orang
 2. Di Luar Wilayah Tempat Penyelenggaraan Rp. 500.000/orang
 - a. Dalam Provinsi At cost
 - b. Luar provinsi Rp. 500.000/Hari



l.	Bantuan biaya akomodasi untuk penceramah moderator, pengajar, instruktur, dll, untuk PNS dan Non PNS dari luar kabupaten Majalengka apabila tidak disediakan penyelenggara dibayar lumpsum	Rp. 500.000/Hari
m.	Biaya Akomodasi Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan (Diklat) ASN	
	a). Fullboard meeting paket	Rp.850.000/orang/hari
	b). Fullday meeting paket	Rp.500.000/orang/hari
	c). Halfday meeting paket	Rp.350.000/orang/hari
	d). Menggunakan fasilitas pemerintah/ negara tidak termasuk konsumsi	Rp.150.000/orang/hariatau berdasarkan ketentuan yang dikeluarkan oleh pengelola
n.	Biaya Pengendalian dan Sertifikasi	Rp. 9.500.000/kelas
o.	Biaya sewa Aula dan Sound System	Rp. 6.000.000/Hari atau berdasarkan ketentuan yang dikeluarkan oleh pengelola
p.	Biaya observasi lapangan pada kegiatan diklat / <i>Benchmarking</i> dan studi banding	Rp. 1.750.000/orang/hari
q.	Jamuan makan dan jamuan ringan untuk peserta dan penyelenggara, Dengan rincian :	Rp. 140.000/orang/hari
	1). Makan Pagi	Rp. 30.000
	2). Makan Siang dan Malam	Rp. 70.000
	3). Snack 2 kali	Rp. 40.000
r.	Uang Harian Peserta Diklat	Rp. 130.000/orang/hari
s.	Petugas upacara pembukaan dan penutupan adalah sebagai berikut :	
	1). Pembawa Acara (MC)	Rp. 250.000/orang/keg.
	2). Pembaca Doa	Rp. 150.000/orang/keg.
	3). Protokol	Rp. 200.000/orang/keg.
	4). Dokumentasi	Rp. 150.000/orang/keg.
	5). Pengambil Sumpah	Rp. 1.000.000/orang/keg.
	6). Rohaniwan	Rp. 400.000/orang/keg.



- t. Biaya Diklat yang dilaksanakan dengan pengiriman peserta melalui pola Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP), kerjasama dengan lembaga penyelenggara diklat Instansi Pemerintah maupun swasta yang terakreditasi menyesuaikan dengan index biaya diklat yang ditetapkan penyelenggara termasuk biaya akomodasi dan konsumsi.
- u. Biaya Seleksi Dewan Pengawas/Komisaris/Direksi BUMD/JPT/CPNS dapat bekerjasama dengan Penyelenggara baik Instansi Pemerintah atau Swasta dengan Indeks Biaya yang ditetapkan Penyelenggara termasuk biaya Akomodasi dan Konsumsi.

Keterangan:

1. Honorarium Narasumber atau Pembahas, Moderator, Pembawa Acara, dan Panitia
 Honorarium narasumber atau pembahas diberikan kepada pejabat negara, pejabat daerah, aparatur sipil negara, dan pihak lain yang memberikan informasi atau pengetahuan dalam kegiatan seminar, rapat, sosialisasi, diseminasi, bimbingan teknis, workshop, sarasehan, simposium, lokakarya, focus group discussion, dan kegiatan sejenis (tidak termasuk untuk kegiatan pendidikan dan pelatihan).
 Honorarium narasumber atau pembahas dapat diberikan dengan ketentuan sebagai berikut :
 - a. Satuan jam yang digunakan dalam pemberian honorarium narasumber atau pembahas adalah 60 (enam puluh) menit, baik dilakukan secara panel maupun individual.
 - b. Narasumber atau pembahas berasal dari :
 - 1) Luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara atau masyarakat; atau
 - 2) Dalam satuan kerja perangkat daerah penyelenggara sepanjang peserta yang menjadi sasaran utama kegiatan berasal dari luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara dan / atau masyarakat.
 - c. Dalam hal narasumber atau pembahas tersebut berasal dari satuan kerja perangkat daerah penyelenggara, maka diberikan honorarium sebesar 50% (lima puluh persen) dari honorarium narasumber / pembahas.
2. Honorarium Moderator
 Honorarium moderator diberikan kepada pejabat negara, pejabat daerah, aparatur sipil negara, dan pihak lain yang memberikan informasi atau pengetahuan dalam kegiatan seminar, rapat, sosialisasi, diseminasi, bimbingan teknis, workshop, sarasehan, simposium, lokakarya, focus group discussion, dan kegiatan sejenis (tidak termasuk untuk kegiatan pendidikan dan pelatihan).
 Honorarium moderator dapat diberikan dengan ketentuan :
 - a. Moderator berasal dari luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara; atau
 - b. Moderator berasal dari dalam satuan kerja perangkat daerah penyelenggara sepanjang peserta yang menjadi sasaran utama kegiatan berasal dari luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara dan / atau masyarakat.
3. Honorarium Pembawa Acara
 Honorarium pembawa acara yang diberikan kepada aparatur sipil negara dan pihak lain yang ditunjuk oleh pejabat yang berwenang untuk melaksanakan tugas memandu acara dalam kegiatan seminar, rapat kerja, sosialisasi, diseminasi, workshop, sarasehan, simposium, lokakarya, dan kegiatan sejenis yang mengundang minimal menteri, kepala daerah / wakil kepala daerah, dan / atau pimpinan / anggota DPRD dan dihadiri lintas satuan kerja perangkat daerah dan / atau masyarakat.



4. Honorarium Panitia

Honorarium panitia diberikan kepada aparatur sipil negara dan pihak lain yang ditunjuk oleh pejabat yang berwenang untuk melaksanakan tugas memandu acara dalam kegiatan seminar, rapat kerja, sosialisasi, diseminasi, workshop, sarasehan, simposium, lokakarya, dan kegiatan sejenis sepnajang peserta yang menjadi sasaran utama kegiatan berasal dari luar satuan kerja perangkat daerah penyelenggara dan / atau masyarakat.

Dalam hal pelaksanaan kegiatan seminar, rapat kerja, sosialisasi, diseminasi, workshop, sarasehan, simposium, lokakarya, dan kegiatan sejenis memerlukan tambahan panitia yang berasal dari non aparatur sipil negara harus dilakukan secara selektif dengan mempertimbangkan urgensi, dengan besaran honorarium mengacu pada besaran honorarium untuk anggota panitia.

Untuk jumlah peserta 40 (empat puluh) orang atau lebih, jumlah panitia yang dapat diberikan honorarium maksimal 10% (sepuluh persen) dari jumlah peserta dengan mempertimbangkan efisiensi dan efektivitas. Sedangkan untuk jumlah peserta kurang dari 40 (empat puluh) orang, jumlah panitia yang dapat diberikan honorarium paling banyak 4 (empat) orang.

Untuk jumlah peserta 40 (empat puluh) orang atau lebih, jumlah panitia yang dapat diberikan honorarium maksimal 10% (sepuluh persen) dari jumlah peserta dengan mempertimbangkan efisiensi dan efektivitas. Sedangkan untuk jumlah peserta kurang dari 40 (empat puluh) orang, jumlah panitia yang dapat diberikan honorarium paling banyak 4 (empat) orang.

1. Yang disetarakan dengan Pejabat Eselon I adalah jabatan struktural tertinggi atau pejabat lain yang disamakan di lingkungan TNI, Kepolisian, BUMN, Perguruan Tinggi
2. Yang disetarakan dengan Pejabat Eselon II adalah jenjang jabatanFungsional Ahli Utama
3. Yang disetarakan dengan Pejabat Eselon III adalah jenjang jabatanFungsional Ahli Madya
4. Yang disetarakan dengan Pejabat Eselon IV adalah jenjang jabatanFungsional Ahli Muda dan Penyelia
5. Yang disetarakan dengan Pejabat Pelaksana Golongan III adalah jenjang jabatan fungsional ahli pertama dan mahir
6. Yang disetarakan dengan Pejabat Golongan I dan II adalah jenjang jabatan fungsional pemula dan terampil

12. UPAH

No	URAIAN UPAH	SATUAN	HARGA SATUAN	
			MINIMUM (Rp)	MAKSIMUM (Rp)
1	Mandor	Hari / Orang	150.000,00	155.000,00
2	Supir Terampil	Hari / Orang	150.000,00	200.000,00
3	Pembantu Supir	Hari / Orang	100.000,00	150.000,00
4	Operator Terampil	Hari / Orang	200.000,00	250.000,00
5	Pembantu Operator	Hari / Orang	100.000,00	150.000,00
6	Buruh/Pekerja Terampil	Hari / Orang	90.000,00	110.000,00
7	Kepala Tukang	Hari / Orang	130.000,00	140.000,00
8	Tukang Terampil	Hari / Orang	125.000,00	135.000,00



No	URAIAN UPAH	SATUAN	HARGA SATUAN	
			MINIMUM (Rp)	MAKSIMUM (Rp)
9	Tukang Setengah Terampil	Hari / Orang	80.000,00	100.000,00
10	Pekerja Harian Lepas	Hari / Orang	85.000,00	90.000,00
11	Upah Tukang Listrik	Hari / Orang	150.000	175.000
12	Upah Pembantu Tukang Listrik	Hari / Orang	120.000	140.000
13	Upah Harian Penjaga Makam/TPM	Hari / Orang	80.000	100.000
14	Upah harian Operator SignG Data Kemiskinan	Hari / Orang	80.000	100.000

No	Jenis	Spesifikasi	Satuan	Satuan Harga (Rp)
1	Inseminator	Mempunyai sertifikat pelatihan IB	OB	1.000.000
			OH	80.000
2	Pemeriksa kebuntingan	Mempunyai sertifikat pelatihan Pkb	OB	1.000.000
			OH	80.000
3	Asisten Teknis Reproduksi	Mempunyai sertifikat pelatihan ATR	OB	1.000.000
			OH	80.000
4	Penyabit Rumput		OH	75.000 - 80.000
5	Pekerja Kandang		OH	75.000 - 80.000
6	Pengolah Limbah Ternak		OH	75.000 - 80.000
7	Pemeras Susu		OH	75.000 - 80.000
8	Vaksinator		OH	75.000 - 80.000
		Ayam	Ekor	2.000
		Anjing/Kucing/Kera	Ekor	20.000
9	Medik Veteriner	Dokter Hewan	OB	2.500.000
			OH	125.000
10	Paramedik Veteriner	D3 Kedokteran D3 Peternakan S1 Kedokteran Hewan S1 Peternakan	OB	2.000.000
			OH	100.000

13. JAMUAN MAKAN DAN SNACK

- a. Jamuan Ringan Rp. 15.000/orang
- b. Jamuan Ringan VIP Rp. 22.500/orang
Ket : koordinasi tingkat kepala daerah/ eselon I/setara
- c. Jamuan Makan di dus Rp. 25.000/orang
- d. Jamuan Makan Prasmanan Rp. 40.000/orang
- e. Jamuan Makan Atlet Rp. 75.000/orang
- Keterangan :
Jamuan Makan Khusus Atlet belum termasuk suplemen.



- f. Jamuan Makan Prasmanan VIP Rp. 100.000/orang
Keterangan :
Jamuan Makan/Snack Tamu Khusus/Pejabat Negara dan Pejabat Eselon II/ yang disetarakan dan tamu lainnya yang berkunjung ke Bupati, Wakil Bupati, Sekretariat Daerah, dan Pimpinan DPRD.
- h. Jamuan makan/snack di hotel agar besaran belanjanya dibayarkan sesuai dengan standar harga pada hotel dimana kegiatan dimaksud berlangsung.

14. BIAYA UMUM LAINNYA

A. OPERASIONAL BAHAN BAKAR DAN PELUMASAN KENDARAAN

- a. Untuk kendaraan operasional roda 4 (empat) dapat diberikan biaya bahan bakar dan biaya pelumasan kendaraan sesuai dengan kemampuan APBD Kabupaten Majalengka, sebagai berikut :
- 1). Bis Besar / Alat Berat

- Bahan Bakar	500 liter / bulan
- Biaya Pelumasan	7 liter / bulan
 - 2). Truk / Bis

- Bahan Bakar	400 liter / bulan
- Biaya Pelumasan.	5 liter / bulan
 - 3). Minibus / Sedan / Pick Up

- Bahan Bakar	300 liter / bulan
- Biaya Pelumasan	4 liter / bulan
- b. Untuk Kendaraan Patwal dapat diberikan biaya bahan bakar dan biaya pelumasan kendaraan sesuai dengan kemampuan APBD Kabupaten Majalengka, sebagai berikut :
- 1). Kendaraan Patwal

- Bahan Bakar	900 liter / bulan
- Biaya Pelumasan	4 liter / bulan

Keterangan:
Bahan bakar dan biaya pelumasan tersebut berlaku untuk perjalanan di dalam dan di luar Kabupaten Majalengka.
- c. Untuk kendaraan operasional khusus pengelolaan persampahan dan taman dapat diberikan biaya bahan bakar dan biaya pelumasan kendaraan sesuai dengan kemampuan APBD Kabupaten Majalengka, sebagai berikut :
- 1). Alat Berat Excavator

- Bahan Bakar	1.800 liter / bulan
- Biaya Pelumasan	20 liter / bulan
 - 2). Kendaraan Pengangkut Sampah Armroll

- Bahan Bakar	950 liter / bulan
- Biaya Pelumasan	10 liter/ bulan



- | | | |
|------|--|-------------------|
| 3). | Kendaraan Pengangkut Sampah Dump Truck | |
| | - Bahan Bakar | 750 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumasan | 10 liter / bulan |
| 4). | Cator | |
| | - Bahan Bakar | 120 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumasan | 4 liter / bulan |
| 5). | Sweeper | |
| | - Bahan Bakar | 120 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumasan | 2 liter / bulan |
| 6). | Compactor | |
| | - Bahan Bakar | 850 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumasan | 8 liter / bulan |
| 7). | Kendaraan Tangki Penyedot Tinja | |
| | - Bahan Bakar | 1 liter / km |
| | - Biaya Pelumasan | 2 liter / bulan |
| 8). | Mega Carry Armroll | |
| | - Bahan Bakar | 400 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumasan | 5 liter / bulan |
| 9). | Truck Mounted Sweeper BBM | |
| | - Bahan Bakar | 750 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumas | 8 liter / bulan |
| 10). | Kendaraan Tanki Siram | |
| | - Bahan Bakar | 950 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumas | 10 liter / bulan |
| 11). | Mesin Babad Rumput | |
| | - Bahan Bakar | 200 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumas | 6 liter / bulan |
| 12). | Mesin Potong | |
| | - Bahan Bakar | 200 liter / bulan |
| | - Biaya Pelumas | 6 liter / bulan |
- d. Untuk Kendaraan operasional roda 2 (dua) dapat diberikan biaya bahan bakar dan biaya pelumasan kendaraan sesuai dengan kemampuan APBD Kabupaten Majalengka, sebagai berikut :
- | | | |
|-----|-----------------|------------------|
| 1). | Bahan Bakar | 25 liter / bulan |
| 2). | Biaya Pelumasan | 1 liter / bulan |

B. SEWA KENDARAAN

- | | | |
|----|-----------------------------------|----------------------|
| a. | Kendaraan Roda 2 (dua) | Rp. 50.000/ hari |
| b. | Kendaraan Roda 4 (empat) | |
| | 1). Bis Besar AC Eksekutif | Rp. 8.000.000 / hari |
| | 2). Bis Besar AC | Rp. 7.000.000 / hari |
| | 3). Bis Kecil AC | Rp. 4.500.000 / hari |
| | 4). Shuttle | Rp. 2.000.000 / hari |
| | 5). Minibus | Rp. 950.000 / hari |
| | 6). Mobile toilet/toilet portable | Rp 1.700.000 / hari |
| | 7). Truck | Rp 4.000.000 / hari |



- 8). Pick Up Rp. 1.000.000 / hari
 9). Ambulance Rp. 700.000 / hari

Ket : Sudah termasuk bahan bakar dan sopir

C. PENYELENGGARAAN PAJAK BUMI DAN BANGUNAN

- 1). Penyampaian SPPT dan STPD Rp. 500 / WP
 2). Pencetakan Peta Desa/Kelurahan Rp. 10.000 / Lembar

Keterangan :

Penyampaian SPPT dan STPD dilakukan oleh perangkat Desa/Kelurahan.

D. BANTUAN BIAYA TUGAS BELAJAR DAN PELATIHAN KEPEMIMPINAN NASIONAL TINGKAT II, III DAN IV BAGI PNS DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KABUPATEN MAJALENGKA.

No	Uraian	Satuan	Harga
A.	Pendidikan Umum		
1.	Pendidikan umum Strata 3 dan program profesi dokter spesialis dan dokter gigi spesialis		
	a) Biaya pendidikan	Menyesuaikan tarif atau harga institusi penyelenggara	
	a) Bantuan biaya penunjang kegiatan pendidikan	Orang / bulan	6.000.000
2.	Biaya pendidikan umum strata 2		
	a) Biaya pendidikan	menyesuaikan tarif atau harga institusi penyelenggara	
	b) Bantuan biaya penunjang kegiatan pendidikan	Orang / bulan	5.000.000
3.	Biaya pendidikan umum strata 1		
	a) Biaya pendidikan	menyesuaikan tarif atau harga institusi penyelenggara	
	b) Bantuan biaya penunjang kegiatan pendidikan	Orang/bulan	4.000.000
B.	Pendidikan Pelatihan		
	a) Biaya pelatihan	disesuaikan dengan tarif yang ditentukan oleh penyelenggara	
	b) Biaya penunjang kegiatan pelatihan	Rp/Org/Hari	250.000

Keterangan :

Apabila yang bersangkutan tidak dapat menyelesaikan pendidikan sesuai dengan program yang ditetapkan, maka yang bersangkutan wajib mengembalikan biaya yang telah dikeluarkan pemerintah daerah atas pendidikan dimaksud





B. STANDAR SATUAN HARGA BIAYA PERJALANAN DINAS DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KABUPATEN MAJALENGKA



I. PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

Perjalanan dinas merupakan perjalanan ke luar tempat kedudukan yang dilakukan dalam wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia untuk kepentingan pemerintah daerah.

- a. Perjalanan dinas adalah perjalanan dinas jabatan yang dilakukan oleh pejabat negara, pejabat daerah, aparatur sipil negara, dan pihak lain. Adapun perjalanan dinas jabatan ini dilakukan dalam rangka:
- b. Pelaksanaan tugas dan fungsi yang melekat pada jabatan
- c. Mengikuti rapat, seminar, dan kegiatan sejenis lainnya
- d. Pengumandahan (detasering)
- e. Menempuh ujian dinas atau ujian jabatan
- f. Menghadap majelis penguji kesehatan pegawai negeri atau menghadap seorang dokter penguji kesehatan yang ditunjuk, untuk mendapatkan surat keterangan dokter tentang kesehatannya guna kepentingan jabatan
- g. Memperoleh pengobatan berdasarkan surat keterangan dokter, karena mendapat cedera pada waktu atau karena melakukan tugas
- h. Mendapatkan pengobatan berdasarkan keputusan majelis penguji kesehatan pegawai negeri
- i. Penugasan untuk mengikuti pendidikan setara Diploma / S1/ S2/ S3; dan
- j. Mengikuti pendidikan dan pelatihan.

Perjalanan dinas jabatan dilaksanakan dengan memperhatikan beberapa prinsip antara lain:

- a. Selektif, yaitu hanya untuk kepentingan yang sangat tinggi dan prioritas yang berkaitan dengan penyelenggaraan pemerintah daerah
- b. Ketersediaan anggaran dan kesesuaian dengan pencapaian kinerja satuan kerja perangkat daerah
- c. Efisiensi penggunaan belanja daerah; dan
- d. Akuntabilitas pemberian perintah pelaksanaan perjalanan dinas dan pembebanan perjalanan dinas.

Perjalanan dinas jabatan terdiri atas komponen sebagai berikut:

- a. Uang harian
- b. Biaya transport
- c. Biaya penginapan; dan
- d. Uang representasi perjalanan dinas



Ketentuan Lampiran I Peraturan Presiden ini mengatur komponen perjalanan dinas yang meliputi:

- a. Uang harian
- b. Uang representasi; dan
- c. Biaya penginapan

1) UANG HARIAN

Satuan biaya uang harian perjalanan dinas dalam negeri merupakan penggantian biaya keperluan sehari-hari pejabat negara, pejabat daerah, aparatur sipil negara, dan pihak lain dalam menjalankan perintah perjalanan dinas di dalam negeri lebih dari 8 (delapan) jam. Penggantian biaya keperluan sehari-hari meliputi keperluan uang saku, keperluan transportasi lokal, dan keperluan uang makan. Perjalanan dinas di dalam negeri yang kurang dari 8 (delapan) jam hanya dapat diberikan uang transportasi lokal.

Uang harian pendidikan dan pelatihan diberikan dalam rangka menjalankan tugas untuk mengikuti kegiatan pendidikan dan pelatihan yang diselenggarakan di dalam kota yang melebihi 8 (delapan) jam pelatihan atau diselenggarakan di luar kota.

Uraian	Uang Harian	Satuan
Luar Kota	430.000	OH
Dalam Kota Lebih dari 8 Jam	170.000	OH
Diklat	130.000	OH

2) UANG REPRESENTATIF BAGI BUPATI / WAKIL BUPATI, PIMPINAN DPRD, ANGGOTA DPRD, DAN PEJABAT ESELON II.

Uang representasi perjalanan dinas hanya diberikan kepada pejabat negara, pejabat daerah, pejabat eselon I, dan pejabat eselon II yang melaksanakan perjalanan dinas jabatan dalam rangka pelaksanaan tugas dan fungsi yang melekat pada jabatan.

Uang representasi perjalanan dinas, diberikan sebagai pengganti atas pengeluaran tambahan dalam kedudukan sebagai pejabat negara, pejabat daerah, pejabat eselon I, dan pejabat eselon II dalam rangka perjalanan dinas, seperti biaya tips porter, tips pengemudi, yang diberikan secara lumpsum.

a. Dalam Daerah Kabupaten Majalengka

Jabatan	Uang Representatif (Rp)
Bupati / Wakil Bupati	125.000
Pimpinan DPRD, Anggota DPRD atau Pejabat Eselon II	75.000



b. Luar Daerah Kabupaten Majalengka

Jabatan	Uang Representatif (Rp)
Bupati / Wakil Bupati	250.000
Pimpinan DPRD, Anggota DPRD atau Pejabat Eselon II	150.000

3) BUPATI, WAKIL BUPATI, PIMPINAN DPRD DAN ANGGOTA DPRD YANG MELAKUKAN PERJALANAN DINAS DAPAT DIBERI FASILITAS ANGKUTAN DALAM KOTA/SEWA KENDARAAN (TERMASUK SOPIR/BBM) SESUAI DENGAN PERUNTUKANNYA DAN DIBERIKAN SECARA AT COST.

4) DAFTAR PERKIRAAN BIAYA PENGINAPAN BERDASARKAN TARIF RATA-RATA HOTEL DI JAWA BARAT

Uraian	Satuan	Tarif
Bupati/Wakil Bupati/Pimpinan DPRD	OH	5.381.000
Anggota DPRD/ Eselon II	OH	2.755.000
Eselon III/ Golongan IV	OH	1.006.000
Eselon IV/ Golongan III	OH	570.000
Golongan I/II/Non PNS	OH	570.000

SATUAN BIAYA PENGINAPAN PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI

NO	PROVINSI	SATUAN	TARIF HOTEL				
			KEPALA DAERAH/WAKIL KEPALA DAERAH /PIMPINAN DPRD /PEJABAT ESELON I	ANGGOTA DPRD / PEJABAT ESELON II	PEJABAT ESELON III / GOLONGAN IV	PEJABAT ESELON IV / GOLONGAN III	GOLONGAN I /II/Non PNS
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1.	ACEH	OH	Rp 4.420.000	Rp 3.526.000	Rp 1.294.000	Rp 556.000	Rp 530.000
2.	SUMATERA UTARA	OH	Rp 4.960.000	Rp 1.518.000	Rp 1.100.000	Rp 530.000	Rp 530.000
3.	RIAU	OH	Rp 3.820.000	Rp 3.119.000	Rp 1.650.000	Rp 852.000	Rp 852.000
4.	KEPULAUAN RIAU	OH	Rp 4.275.000	Rp 1.854.000	Rp 1.037.000	Rp 792.000	Rp 792.000
5.	JAMBI	OH	Rp 4.000.000	Rp 3.337.000	Rp 1.212.000	Rp 580.000	Rp 580.000
6.	SUMATERA BARAT	OH	Rp 5.236.000	Rp 3.332.000	Rp 1.353.000	Rp 650.000	Rp 650.000
7.	SUMATERA SELATAN	OH	Rp 5.850.000	Rp 3.083.000	Rp 1.571.000	Rp 861.000	Rp 861.000
8.	LAMPUNG	OH	Rp 4.491.000	Rp 2.067.000	Rp 1.140.000	Rp 580.000	Rp 580.000
9.	BENGKULU	OH	Rp 2.071.000	Rp 1.628.000	Rp 1.546.000	Rp 630.000	Rp 630.000
10.	BANGKA BELITUNG	OH	Rp 3.827.000	Rp 2.838.000	Rp 1.957.000	Rp 622.000	Rp 622.000
11.	BANTEN	OH	Rp 5.725.000	Rp 2.373.000	Rp 1.000.000	Rp 718.000	Rp 718.000
12.	JAWA BARAT	OH	Rp 5.381.000	Rp 2.755.000	Rp 1.006.000	Rp 570.000	Rp 570.000
13.	DKI JAKARTA	OH	Rp 5.850.000	Rp 1.490.000	Rp 992.000	Rp 730.000	Rp 730.000
14.	JAWA TENGAH	OH	Rp 4.242.000	Rp 1.480.000	Rp 954.000	Rp 600.000	Rp 600.000
15.	DI YOGYAKARTA	OH	Rp 5.017.000	Rp 2.695.000	Rp 1.384.000	Rp 845.000	Rp 845.000



16.	JAWA TIMUR	OH	Rp 4.400.000	Rp 1.605.000	Rp 1.076.000	Rp 664.000	Rp 664.000
17.	BALI	OH	Rp 4.890.000	Rp 1.946.000	Rp 990.000	Rp 910.000	Rp 910.000
18.	NUSA TENGGARA BARAT	OH	Rp 3.500.000	Rp 2.648.000	Rp 1.418.000	Rp 580.000	Rp 580.000
19.	NUSA TENGGARA TIMUR	OH	Rp 3.000.000	Rp 1.493.000	Rp 1.355.000	Rp 550.000	Rp 550.000
20.	KALIMANTAN BARAT	OH	Rp 2.654.000	Rp 1.538.000	Rp 1.125.000	Rp 538.000	Rp 538.000
21.	KALIMANTAN TENGAH	OH	Rp 4.901.000	Rp 3.391.000	Rp 1.160.000	Rp 659.000	Rp 659.000
22.	KALIMANTAN SELATAN	OH	Rp 4.797.000	Rp 3.316.000	Rp 1.500.000	Rp 540.000	Rp 540.000
23.	KALIMANTAN TIMUR	OH	Rp 4.000.000	Rp 2.188.000	Rp 1.507.000	Rp 804.000	Rp 804.000
24.	KALIMANTAN UTARA	OH	Rp 4.000.000	Rp 2.188.000	Rp 1.507.000	Rp 804.000	Rp 804.000
25.	SULAWESI UTARA	OH	Rp 4.919.000	Rp 2.290.000	Rp 924.000	Rp 782.000	Rp 782.000
26.	GORONTALO	OH	Rp 4.168.000	Rp 2.549.000	Rp 1.431.000	Rp 764.000	Rp 764.000
27.	SULAWESI BARAT	OH	Rp 4.076.000	Rp 2.581.000	Rp 1.075.000	Rp 704.000	Rp 704.000
28.	SULAWESI SELATAN	OH	Rp 4.820.000	Rp 1.550.000	Rp 1.020.000	Rp 732.000	Rp 732.000
29.	SULAWESI TENGAH	OH	Rp 2.309.000	Rp 2.027.000	Rp 1.567.000	Rp 951.000	Rp 951.000
30.	SULAWESI TENGGARA	OH	Rp 2.475.000	Rp 2.059.000	Rp 1.297.000	Rp 786.000	Rp 786.000
31.	MALUKU	OH	Rp 3.467.000	Rp 3.240.000	Rp 1.048.000	Rp 667.000	Rp 667.000
32.	MALUKU UTARA	OH	Rp 3.440.000	Rp 3.175.000	Rp 1.073.000	Rp 600.000	Rp 600.000
33.	PAPUA	OH	Rp 3.859.000	Rp 3.318.000	Rp 2.521.000	Rp 829.000	Rp 829.000
34.	PAPUA BARAT	OH	Rp 3.872.000	Rp 3.212.000	Rp 2.056.000	Rp 718.000	Rp 718.000

Keterangan :

Dalam hal Perjalanan Dinas tidak menggunakan biaya penginapan, diberikan biaya penginapan secara lumsum sebesar 30% (tiga puluh persen) dari tarif penginapan di kota tempat tujuan.

5) BIAYA TRANSPORTASI

a. Daftar Biaya Uang Transport Kegiatan Dalam Kabupaten Majalengka

NO	URAIAN	SATUAN	BIAYA (RP)
1.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Majalengka ke wilayah kecamatan lain dalam wilayah kabupaten Majalengka Zona I (kecamatan Majalengka, Panyingkiran, Kadipaten, Dawuan, Kasokandel, Cigasong, Sukahaji) atau sebaliknya (pulang pergi)	Orang/Kali	50.000
2.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Majalengka ke wilayah kecamatan lain dalam wilayah kabupaten Majalengka Zona II (kecamatan Palasah, Rajagaluh, Jatiwangi, Leuwimunding, Sindangwangi, Sindang) atau sebaliknya (pulang pergi)	Orang/Kali	60.000
3.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Majalengka ke wilayah Kecamatan lain dalam wilayah kabupaten Majalengka Zona III (kecamatan Sumberjaya, Ligung, Kertajati, Jatitujuh) atau sebaliknya (pulang pergi)	Orang/Kali	70.000
4.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Majalengka ke wilayah Kecamatan lain dalam wilayah kabupaten Majalengka Zona IV (kecamatan Maja, Argapura, Banjaran) atau sebaliknya (pulang pergi)	Orang/Kali	80.000
5.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Majalengka ke wilayah Kecamatan lain dalam wilayah kabupaten Majalengka Zona V (kecamatan Talaga, Bantarujeg, Malausma, Lemahsugih, Cikijing, Cingambul) atau sebaliknya (pulang pergi)	Orang/Kali	100.000



6.	Satuan biaya uang transport kegiatan antar kecamatan dalam wilayah kabupaten Majalengka (pulang pergi)	Orang/Kali	50.000
7.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Kecamatan ke Desa dalam wilayah Kecamatan itu sendiri (pulang pergi)	Orang/Kali	40.000

Keterangan:

- Uang transport tersebut diberikan kepada pegawai negeri atau non pegawai yang tidak mendapatkan tambahan penghasilan berupa tunjangan transportasi bagi pejabat struktural di lingkungan Pemerintah Kabupaten Majalengka sesuai dengan Peraturan Bupati Nomor 4 Tahun 2016, dalam melakukan kegiatan/pekerjaan di luar kantor yang berkaitan dengan pelaksanaan tugas kantor/instansi yang bersifat insidental dengan ketentuan masih dalam batas wilayah Kabupaten Majalengka.
- Uang transport kegiatan dalam Kabupaten Majalengka tidak dapat diberikan apabila perjalanannya menggunakan kendaraan dinas dan/atau untuk perjalanan yang bersifat rutin.
- Uang transport kegiatan dalam Kabupaten Majalengka tidak dapat diberikan kepada pegawai negeri yang melakukan rapat dalam kompleks perkantoran yang sama.
- Uang transport kegiatan dalam Kabupaten Majalengka diberikan bagi perjalanan dinas sampai dengan 8 jam.
- Dalam hal perjalanan dalam Kabupaten Majalengka melebihi 8 (delapan) jam pergi pulang termasuk pelaksanaan kegiatannya maka dapat diberikan transport dalam Kabupaten Majalengka dan uang harian sesuai Satuan Biaya Uang Perjalanan Dinas Dalam Negeri dalam wilayah Kabupaten Majalengka.
- Biaya transportasi dalam Kabupaten Majalengka untuk kegiatan rapat dan kegiatan lainnya yang sejenis dapat dibebankan pada anggaran unit penyelenggara kegiatan.

b. Daftar Biaya Uang Transportasi Kendaraan Dinas Di Luar Kabupaten Majalengka dalam wilayah NKRI

Biaya transportasi digunakan untuk membiayai satu kali perjalanan (pergi – pulang) dan dipertanggungjawabkan secara **at cost**.

Apabila menggunakan Kendaraan Umum disesuaikan dengan tarif yang berlaku dalam satu trip perjalanan (pergi-pulang) dan dipertanggungjawabkan secara **at cost**.



Besarnya Biaya Transportasi per kendaraan adalah sebagai berikut:

No	Uraian	Besaran
		(Rp)
1	2	3
I	WILAYAH PROVINSI JAWA BARAT (JABAR)	
1.	Kota Cirebon, Kabupaten Cirebon, Kabupaten Kuningan, Kabupaten Sumedang, Kabupaten Indramayu	511.500
2.	Kota Tasikmalaya, Kabupaten Garut, Kabupaten Ciamis, Kabupaten Subang, Kabupaten Tasikmalaya, Kota Bandung, Kota Banjar, Kabupaten Bandung Barat, Kota Cimahi, Kabupaten Bandung	852.000
3.	Kabupaten Purwakarta, Kabupaten Pangandaran, Kabupaten Karawang, Kabupaten Cianjur	1.046.000
4.	Kabupaten Bekasi, Kota Sukabumi, Kota Bekasi, Kota Bogor, Kota Depok, Kabupaten Bogor, Kabupaten Sukabumi	1.182.000
II.	PERJALANAN DINAS LUAR DAERAH (DI LUAR WILAYAH PROVINSI JAWA BARAT)	
1.	WILAYAH PROVINSI BANTEN DAN DKI JAKARTA	1.384.000
2.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah I : Brebes, Tegal, Pemalang, Pekalongan, Batang)	953.500
3.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah II : Semarang, Ungaran, Demak, salatiga)	1.410.500
4.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah III : Pati, Kudus, Blora/Cepu, Jepara, Rembang, Grobogan/Purwodadi)	1.614.500
5.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah IV : Banyumas/Purwokerto, Cilacap, Purbalingga, Bnjarnegara)	1.015.500
6.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah V : Magelang, Purworejo, Kabumen, Temanggung, Purworejo)	1.614.000
7.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah VI : Surakarta, Boyolali, Sukoharjo, Sragen, Karanganyar, Wonogiri,	1.662.000



	Klaten, Yogyakarta)	
8.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah I : Surabaya, Sidoarjo, Gresik)	2.158.500
9.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah II Madura : Sumenep , Bangkalan,Pamekasan , Sampang)	2.430.000
10.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah III : Malang, Probolinggo, Pasuruan, Lumajang, Batu)	2.384.000
11.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah IV : Bondowoso, Situbondo, Jember, Banyuwangi)	2.845.500
12.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah V : Bojonegoro, Mojokerto, Tuban, Lamongan, Jombang)	1.888.500
13.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah VI : Madiun, Ngawi, Magetan, Ponogoro, Pacitan)	1.744.500
14.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah VII : Kendiri, Blitar, Tulungagung, Nganjuk, Tregenggalek)	2.085.500
III.	DI LUAR WILAYAH PULAU JAWA	
	Diperhitungkan terhadap lokasi ibu kota kabupaten majalengka ke lokasi tujuan dan tiket pesawat.	

c. Alat transportasi yang digunakan

Jabatan	Moda Transportasi		
	Pesawat Udara	Kapal Laut	Kereta / Bus
Bupati dan Wakil Bupati	Bisnis	VIP / Kelas IA	Spesial/Eksekutif
Pimpinan DPRD, Anggota DPRD dan Eselon II	Ekonomi	Kelas IB	Eksekutif
Eselon III atau Gol IV, Eselon IV, Gol III, Gol II, Gol I, dan PTT	Ekonomi	Kelas IIA	Eksekutif

II. PERJALANAN DINAS LUAR NEGERI

Perjalanan Dinas Luar Negeri berpedoman pada :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 29 Tahun 2016 tentang Pedoman Perjalanan Dinas ke Luar Negeri bagi Aparatur Sipil Negara Kementerian Dalam Negeri dan



Pemerintah Daerah, Kepala Daerah dan Wakil Kepala Daerah, Pimpinan dan Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah, dilakukan dalam rangka pelaksanaan :

- a. Kerjasama pemerintah daerah dengan pihak luar negeri
 - b. Pendidikan dan Pelatihan
 - c. Studi banding
 - d. Seminar/Lokakarya/Konferensi
 - e. Promosi Potensi Daerah
 - f. Kunjungan Persahabatan/Kebudayaan
 - g. Pertemuan Internasional
 - h. Penandatanganan perjanjian internasional
2. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 277/PMK.05/2016 tentang Perubahan atas peraturan Menteri Keuangan Nomor 164/PMK.05/2015 Tentang Tata Cara Pelaksanaan Perjalanan Dinas Luar Negeri.
 3. Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 60/PMK.02/2021 Tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2022.





C. BIDANG JASA KONSULTANSI



**HARGA SATUAN DASAR SUMBER DAYA MANUSIA
PEKERJAAN JASA KONSULTANSI**

**Besaran Maksimal Biaya Langsung Personil untuk Tenaga Ahli (S1, S2, S3)
Bersertifikat**

Klasifikasi	S1		S2		S3	
	Pengalaman (tahun)	Biaya Per Bulan (Rp)	Pengalaman (tahun)	Biaya Per Bulan (Rp)	Pengalaman (tahun)	Biaya Per Bulan (Rp)
AHLI MUDA	1	13.180.000				
	2	14.300.000				
AHLI MADYA	1	15.370.000	1	18.430.000		
	2	16.490.000	2	19.740.000		
	3	17.610.000	3	20.990.000		
AHLI UTAMA	1	18.740.000	1	22.360.000	1	25.860.000
	2	19.800.000	2	23.610.000	2	27.300.000
	3	20.930.000	3	24.860.000	3	28.740.000
	4	22.050.000	4	26.170.000	4	30.110.000
	5	23.180.000	5	27.420.000	5	31.480.000
	6	24.240.000	6	28.800.000	6	32.980.000
	7	25.360.000	7	30.050.000	7	34.390.000
	8	26.490.000	8	31.300.000	8	35.730.000
	9	27.550.000	9	32.610.000	9	37.110.000
	10	28.670.000	10	33.860.000	10	38.610.000
	11	29.800.000	11	35.110.000	11	40.110.000
	12	30.920.000	12	36.480.000	12	41.730.000

Besaran Maksimal Biaya Langsung Personil untuk Tenaga Ahli(Non Sertifikat)

Pendidikan	Pengalaman (tahun)	Biaya per Bulan(Rp)
D3	4	4.000.000
	5	4.600.000
	6	5.290.000
	7	6.080.000
	8	6.990.000
	9	8.030.000
	10	9.230.000

Pendidikan	Pengalaman (tahun)	Biaya per Bulan(Rp)
S1	3	8.500.000
	4	9.000.000
	5	9.500.000
S2	> 5	10.000.000
	1	10.600.000
	2	11.400.000
	3	12.100.000



				4	12.900.000
				> 4	13.200.000

Tenaga Sub Profesional

Personil	Biaya per Bulan (Rp)
Asisten Ahli (Sub Profesional Staff)	Rp. 6.300.000
Teknisi	Rp. 5.300.000
Juru Gambar / Drafter/Operator CAD	Rp. 5.800.000
Operator GIS	Rp. 5.800.000
Surveyor	Rp. 5.500.000

Tenaga Pendukung (D3,D2,D1,SLTA)

Personil	Biaya per Bulan (Rp)
Office Manager	Rp. 5.800.000
Administrasi	Rp. 5.000.000
Sekretaris	Rp. 3.700.000
Operator Komputer	Rp. 3.300.000
Pesuruh	Rp. 2.200.000

Tenaga Pendukung (D3,D2,D1,SLTA)

Personil	Biaya per Bulan (Rp)
Office Manager	Rp. 5.800.000
Administrasi	Rp. 5.000.000
Sekretaris	Rp. 3.700.000
Operator Komputer	Rp. 3.300.000
Pesuruh	Rp. 2.200.000

Catatan :

- Diberi keterangan mengenai masing-masing kelompok ahli
- Tahun pengalaman dalam bidang, sub bidang serta lingkup pekerjaan
- Kelompok Ahli Bersertifikat harus memiliki sertifikat yang dikeluarkan oleh lembaga/asosiasi yang berwenang



- Personil dalam kategori Sub Profesional Staff ini adalah Tenaga Ahli berpendidikan S1 atau yang disetarakan dengan pengalaman kerja kurang dari 3 tahun.
- Tenaga *Sub Profesional* diantaranya seperti : *CAD/CAM Operator, Software Programmer, Hardware Technisian, Facilitator, Assistant Profesional Staff, Technician, Surveyor*, dll.
- Untuk pengalaman antara range tersebut di atas, dihitung berdasarkan interpolasi linier dengan pembulatan matematik

Tenaga Pendukung Proses Pemeliharaan Sertifikasi ISO 9001-2000

Kelompok Ahli	Billing Rate / Hari			
Assesor	Rp.	550.000	-	Rp. 1.500.000
Lead Assesor	Rp.	800.000	-	Rp. 2.000.000
Tenaga Ahli	Rp.	300.000	-	Rp. 1.500.000



Standar Biaya Langsung Non Personil

JENIS PENGELUARAN	JANGKA WAKTU PENUGASAN			KETERANGAN
	KURANG DARI 6 BULAN (Rp)	ANTARA 6 S.D. 12 BULAN (Rp)	LEBIH 12 BULAN (Rp)	
Tunjangan Harian	125.000 /hari	Tidak berlaku	Tidak berlaku	Penugasan kurang dari 3 bulan, > 3 bulan dihitung tunjangan perumahan
Tunjangan Perumahan	750.000 /bulan	750.000 /bulan	750.000 /bulan	Penugasan lebih dari 3 bulan/min. 3 orang
Biaya Sewa Kantor	Tidak berlaku	100.000 /bln/m ²	100.000 /bln/m ²	Kontrak < 6 bulan, kantor dan perlengkapannya disediakan instansi pelaksana
Biaya Perlengkapan Kantor	Tidak berlaku	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	Kontrak <6 bulan, disediakan instansi pelaksana
Biaya Kendaraan Kerja, Roda-4	6.000.000 /bulan	6.000.000 /bulan	12.000.000 /bulan	Termasuk biaya O & M 1 Kendaraan/4 staf tenaga ahli, kecuali Team leader
Biaya Kendaraan Kerja, Roda-2	750.000 /bulan	750.000 /bulan	750.000 /bulan	
Biaya Komunikasi	Sesuai Pengeluaran	Sesuai Pengeluaran	Sesuai Pengeluaran	Maksimum Rp. 400.000/bulan/kantor
Biaya Komputer Grafis	500.000 /bulan	500.000 /bulan	500.000 /bulan	Lengkap (CPU, Monitor, Printer)
Biaya Komputer (Software)	Sesuai kebutuhan			
Biaya Pelaporan	50.000 /buku	50.000 /buku	50.000 /buku	Laporan bulanan, biayamaks. Laporan akhir, biaya maksimum Laporan triwulanan, biaya maks.
	150.000 /buku	150.000 /buku	150.000 /buku	
	150.000 /buku	150.000 /buku	150.000 /buku	

Catatan : Besar biaya pelaporan tergantung jenis, macam, bentuk dan banyak halaman dari laporan. Jika dengan gambar teknik/peta, dapat dihitung sesuai pengeluaran



JENIS PENGELUARAN	JANGKA WAKTU PENUGASAN			KETERANGAN
	KURANG DARI 6 BULAN (Rp)	ANTARA 6 S.D. 12 BULAN (Rp)	LEBIH 12 BULAN (Rp)	
Biaya Penugasa Luar Kota (Biaya Perjalanan)	250.000 /hari 225.000 /hari 75.000 /hari 60.000 /hari	250.000 /hari 225.000 /hari 75.000 /hari 60.000 /hari	250.000 /hari 225.000 /hari 75.000 /hari 60.000 /hari	Untuk tenaga Ahli, Untuk Teknisi, ke Kabupaten Perjalanan < 6 jam PP Lokal
Biaya Mesin Tik	60.000 /bulan	60.000 /bulan	60.000 /bulan	
Biaya Mesin Gambar	125.000 /bulan	125.000 /bulan	125.000 /bulan	
Biaya Meja Gambar	180.000 /bulan	180.000 /bulan	180.000 /bulan	
Biaya Dokumentasi	400.000 /bulan	400.000 /bulan	400.000 /bulan	Termasuk camera, film, cuci/cetak satu kali
Biaya Sewa Total Station	256.000 /hari	256.000 /hari	256.000 /hari	Lengkap
Biaya Digital Theodolit	100.000 /hari	100.000 /hari	100.000 /hari	Lengkap
Biaya Alat Ukur Waterpass Manual	150.000 /hari	150.000 /hari	150.000 /hari	Lengkap
Biaya Alat Ukur Waterpass Digital	600.000 /hari	600.000 /hari	600.000 /hari	Lengkap
Biaya Alat Sondir	2.500.000 /bulan	2.500.000 /bulan	2.500.000 /bulan	Lengkap
Biaya Bor Tangan	150.000 /hari	150.000 /hari	150.000 /hari	
Biaya Alat DCP	350.000 /bulan	350.000 /bulan	350.000 /bulan	
Biaya Alat Benkelman Beam	36.000.000 /bulan	36.000.000 /bulan	36.000.000 /bulan	Termasuk truck, pengemudi, bahan bakar, O & M
Biaya Alat Kekasaran Jln	5.000.000 /bulan	5.000.000 /bulan	5.000.000 /bulan	
Biaya Laboratorium	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	
Biaya Rapat/Presentase	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	
ATK Habis Pakai	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	
Biaya GPS (Global Positioning System) Handheld	55.000 /hari	55.000 /bulan	55.000 /bulan	
Biaya sewa GPS Geodetik Single Frekuensi	1.750.000 /hari	1.750.000 /hari	1.750.000 /hari	



JENIS PENGELUARAN	JANGKA WAKTU PENUGASAN			KETERANGAN
	KURANG DARI 6 BULAN (Rp)	ANTARA 6 S.D. 12 BULAN (Rp)	LEBIH 12 BULAN (Rp)	
Biaya sewa GPS Geodetik Dual Frekuensi	2.000.000 /hari	2.000.000 /hari	2.000.000 /hari	
Biaya sewa GPS Trimble Geodetik	1.000.000 /Hari	1.000.000 /Hari	1.000.000 /Hari	
Biaya GPS RTK Geodetik Dual Frekuensi	3.000.000 /hari	3.000.000 /hari	3.000.000 /hari	Lengkap
Drone Lidar	1.200.000 /Hektare	1.200.000 /Hektare	1.200.000 /Hektare	Termasuk olah data dan pilot, Minimal 50 Hektare
Unmanned Aerial Vehicle (UAV)	85.000 /Hektare	85.000 /Hektare	85.000 /Hektare	Termasuk olah data dan pilot, Minimal 50 Hektare
Biaya Maket	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	
Biaya Animasi	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	Sesuai pengeluaran	





D. BIDANG PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG



HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)**Kegiatan : Bidang SDA**

No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
I	UMUM		
1	Membersihkan Lapangan dan Perawatan	m2	6.732,00
2	Pengukuran dan Pek.Pemasangan Bouwplank	m'	51.238,00
II	PERKERASAN BERBUTIR		
1	Galian Tanah Biasa	m3	63.168,60
2	Galian Tanah Berbatu	m3	151.582,20
3	Urugan Tanah Kembali	m3	37.026,00
4	Pasangan Batu Belah ad.1 Pc : 4 Ps	m3	925.870,00
5	Finishing Siaran Pas. Batu ad 1 Pc : 2 Ps	m2	63.619,60
6	Plesteran ad 1 Pc : 4 Ps	m2	61.649,50
7	Pekerjaan 1 m ³ Beton Bertulang	m3	3.218.992,70
8	Pemasangan Bronjong Kawat	m3	814.717,20
9	Pemasangan Pipa PVC Setara Wavin/Rucika Ø8"	m1	389.581,50
10	Besi Siku 50. 50. 4	Kg	25.000,00
11	Besi Siku 70. 70. 4	Kg	25.000,00
12	Pengelasan per Cm	Cm	7.117,55
13	Pengecatan per m2	m2	30.503,00



HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)

Kegiatan : Bidang Bangunan

No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
I	PEKERJAAN PERSIAPAN		
1	Pembuatan Direksikeet/Kantor sementara lantai floor	m2	718.427,60
2	Papan Nama Proyek	bh	350.000,00
3	Pas. Bouplank	m1	66.345,40
4	Biaya Listrik dan Air Kerja	ls	1.500.000,00
5	Pas. Pagar pengaman dari seng gelombang rangka kayu	m1	125.000,00
6	Membersihkan lapangan dan perawatan	ls	1.500.000,00
7	Pengukuran dan pemasangan bouplank	ls	3.000.000,00
8	Mobilisasi alat berat	ls	6.000.000,00
9	Biaya bongkaran bangunan lama dan buangan	ls	12.500.000,00
10	Pas. Batu prasasti	ls	2.000.000,00
11	Biaya Alat Pelindung Diri Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)	ls	3.500.000,00
II	PEKERJAAN TANAH		
1	Galian tanah pondasi setempat	m3	82.500,00
2	Galian tanah pondasi lajur	m3	82.500,00
3	Galian tanah grevel	m3	82.500,00
4	Galian tanah pondasi teras	m3	82.500,00
5	Galian tanah pondasi rabat	m3	82.500,00
6	Urugan bekas galian	m3	60.500,00
7	Urugan tanah peninggian lantai (mendatangkan)	m3	89.650,00
8	Urugan pasir bawah pondasi	m3	178.200,00
9	Urugan pasir bawah lantai dan rabat	m3	178.200,00
10	Urugan pasir bawah rabat	m3	178.200,00
11	Urugan sirtu dipadatkan 20 cm	m3	223.102,00
III	PEKERJAAN PASANGAN		
1	Pas. Aanstamping	m3	368.874,00
2	Pas. Pondasi batu belah ad. 1 : 5	m3	713.746,00
3	Pas. Pondasi batu rabat ad. 1 : 5	m3	713.746,00
4	Pas. Pondasi trap tangga batu belah ad. 1 : 5	m3	713.746,00
5	Pas. Pondasi bata untuk rabat 1 bata ad. 1 : 5	m2	257.567,20
6	Pas. Dinding 1 bata untuk penebalan ad. 1 : 5	m2	257.567,20
7	Pas. Dinding 1/2 bata ad. 1 : 5	m2	125.981,68
8	Pas. Dinding 1/2 bata ad. 1 : 5 variasi	m2	125.981,68
9	Pas. Dinding 1 bata ad. 1 : 5 variasi	m2	257.567,20
10	Pas. Plesteran ad. 1 : 3	m2	69.487,18
11	Pas. Dinding terracota ad. 1 : 5	m2	441.313,40
12	Pas. Ukiran GRC Krawangan	m2	1.200.000,00
13	Pas. Dinding 1/2 bata untuk tangga ad. 1 : 5	m2	125.981,68
14	Pas. Plesteran dudukan kusen ad. 1 : 5	m2	66.674,78
15	Pas. Plesteran dinding ad. 1 : 5	m2	66.674,78
16	Pas. Plesteran beton ad. 1 : 5	m2	66.674,78
17	Pas. Ban plesteran t. 10 cm	m2	60.736,50
18	Pas. Penebalan plesteran ad. 1 : 5	m2	66.674,78
19	Pas. Dinding batu andesit 20x40	m2	276.859,00



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
20	Pas. Huruf Stainles lengkap dengan logo pemda	ls	5.000.000,00
21	Pas. Glass block	bh	25.000,00
22	Pas. Acian Plesteran	m2	41.327,00
23	Pas. Acian Plesteran	m2	41.327,00
24	Pas. Acian beton	m2	41.327,00
25	Pas. Acian sanwering	m2	41.327,00
26	Pas. Screen beton dak + sanwering	m2	41.327,00
27	Pas. Plesteran dudukan kusen	m1	70.323,00
28	Pas. Acian Plesteran dudukan kusen	m1	70.323,00
29	Pas. Waterprofing dak + sanwering	m2	55.000,00
30	Pas. Acian siaran batu kali	m3	65.839,84
31	Pas. Profil ban plesteran	m2	66.674,78
32	Pas. Plesteran beton ad 1:2	ls	72.115,82
IV	PEKERJAAN BETON		
1	Pas. Beton pondasi plat (0.6; meter x 0.6 meter x 0.2 m)	m3	4.272.300,00
2	Pas. Beton pondasi plat (0.8 meter x 0.8 meter x 0.3 m)	m3	3.334.300,00
3	Pas. Beton pondasi plat 1 m x 1 m	m3	3.712.000,00
4	Pas. Beton pondasi plat (1 meter x 1 meter x 0.25 m)	m3	3.712.000,00
5	Pas. Beton pondasi plat (1.2 meter x 1 meter x 0.25 m)	m3	3.230.400,00
6	Pas. Beton lantai kerja t = 10 cm	m3	733.025,89
7	Pas. Beton poor pedestal 30/30	m3	9.703.900,00
8	Pas. Beton sloof 15/20	m3	6.661.500,00
9	Pas. Beton poor pedestal 40/40	m3	6.903.100,00
10	Pas. Beton sloof 15/25	m3	6.038.400,00
11	Pas. Beton sloof 20/40	m3	4.651.800,00
12	Pas. Beton sloof gantung 20/30	m3	5.326.900,00
13	Pas. Beton sloof 20/25	m3	5.002.100,00
14	Pas. Beton sloof gantung 15/25	m3	6.038.400,00
15	Pas. Beton kolom praktis 12/12	m3	11.997.400,00
16	Pas. Beton kolom struktur 20/20	m3	10.430.700,00
17	Pas. Beton kolom struktur 15/20	m3	8.476.000,00
18	Pas. Beton kolom struktur 30/30 (Besi 16)	m3	8.350.600,00
19	Pas. Beton kolom struktur 30/30 (Besi 19)	m3	9.703.900,00
20	Pas. Beton kolom struktur 25/25	m3	8.232.300,00
21	Pas. Beton kolom struktur 25/35	m3	7.487.700,00
22	Pas. Beton kolom struktur 40/40	m3	6.903.100,00
23	Pas. Beton kolom pintu tempered 20/30	m3	8.350.400,00
24	Pas. Beton kolom struktur 30/40	m3	6.825.400,00
25	Pas. Beton kolom struktur 25/45	m3	7.104.000,00
26	Pas. Beton kolom pintu tempered 20/30	m3	7.677.800,00
27	Pas. Beton kolom struktur 25/50	m3	6.903.200,00
28	Pas. Beton kolom struktur 20/35	m3	9.082.300,00
29	Pas. Beton kolom struktur 30/30 (Besi 13)	m3	8.143.800,00
30	Pas. Beton ring balok 12/20	m3	9.086.900,00
31	Pas. Beton ring balok 15/25	m3	7.945.100,00
32	Pas. Beton ring balok 12/25	m3	9.086.900,00
33	Pas. Beton lintel 15/30	m3	9.523.000,00
34	Pas. Beton lintel 12/25	m3	11.006.500,00



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
35	Pas. Beton lintel 15/25	m3	9.331.400,00
36	Pas. Beton lintel 15/20	m3	10.147.200,00
37	Pas. Beton lintel 20/30	m3	7.677.800,00
38	Pas. Beton balok pintu tempered 20/30	m3	7.677.800,00
39	Pas. Beton balok pintu tempered 20/30	m3	8.350.400,00
40	Pas. Beton balok gantung 25/50	m3	6.983.900,00
41	Pas. Beton balok bordes tangga 20/25	m3	8.746.900,00
42	Pas. Beton balok lisplank 20/30	m3	8.350.400,00
43	Pas. Beton balok induk 25/50	m3	6.983.900,00
44	Pas. Beton balok anak 20/25	m3	8.746.900,00
45	Pas. Beton balok tangga 20/25	m3	8.746.900,00
46	Pas. Beton balok 15/20	m3	10.132.200,00
47	Pas. Beton balok gantung 15/25	m3	9.960.800,00
48	Pas. Beton balok dudukan terakota 15/20	m3	10.132.200,00
49	Pas. Beton balok dak 15/25	m3	9.960.800,00
50	Pas. Beton kantilever 15/15	m3	10.774.200,00
51	Pas. Beton balok 20/40	m3	9.793.300,00
52	Pas. Beton balok tangga 15/20	m3	10.132.200,00
53	Pas. Beton balok 25/50	m3	6.678.400,00
54	Pas. Beton balok lisplank 15/20	m3	10.132.200,00
55	Pas. Beton balok 20/25	m3	8.286.100,00
56	Pas. Beton balok 20/45	m3	6.771.100,00
57	Pas. Beton plat lantai t = 12 cm	m3	6.983.000,00
58	Pas. Beton Plat Lantai T=12 cm Steeldeck+Wiremesh M-10)	m4	4.251.800,00
59	Pas. Beton plat dak entrance t = 12 cm	m3	6.577.400,00
60	Pas. Beton tangga t = 15 cm	m3	7.414.000,00
61	Pas. Beton tangga t = 10 cm	m3	6.577.400,00
62	Pas. Beton lisplank	m3	6.761.000,00
63	Pas. Beton Sanwering	m3	6.577.400,00
64	Pas. Beton variasi pada kusen	m3	6.577.400,00
65	Pas. Beton plat atas jendela sudut t = 15 cm	m3	6.577.400,00
66	Pas. Beton penutup saluran	m3	6.577.400,00
67	Pas. Beton plat meja dapur t=10cm	m3	6.577.400,00
V	PEKERJAAN KAYU, ALUMINIUM DAN KACA		
1	Pas. Kusen Alluminium 4" Pintu, Jendela, Partisi & Bovenligh	m1	139.390,90
2	Pas. Pintu utama Tempered 12 mm lkp Accesories	unit	8.934.145,00
3	Pas. Pintu Alluminium L.80 lkp Kaca + Accesories	unit	2.035.536,25
4	Pas. Daun Pintu Alluminium Lebar 80 cm lkp (partisi)	unit	1.817.860,00
5	Pas. Daun Pintu Alluminium Lebar 70 cm lkp KM/WC	unit	1.528.175,00
6	Pas. Daun Pintu Alluminium Lebar 80 cm lkp	unit	1.817.860,00
7	Pas. Daun Pintu Alluminium Lebar 80 cm lkp	unit	1.817.860,00
8	Pas. Daun Pintu Alluminium Double L.80 dan L.50 cm lkp	unit	2.362.822,00



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
9	Pas. Daun Pintu Alluminium Double L.70 cm lkp	unit	2.338.072,00
10	Pas. Daun Pintu Alluminium km/Wc lkp Spandril	unit	1.528.175,00
11	Pas. Daun jendela Alluminium lengkap Accesories	unit	513.040,00
12	Pas. Daun jendela Alluminium uk. 70x135 cm lkp	unit	577.390,00
13	Pas. Daun jendela Alluminium uk. 60x100 cm lkp	unit	509.080,00
14	Pek. Kusen pintu, jendela dan bouvenlight kayu Kamper Samarinda	m3	11.189.640,00
15	Pek. Kusen pintu, jendela dan bouvenlight kayu kelas II	m3	10.012.750,00
16	Pek. Daun pintu panel papan kayu Kamper Banjar	m2	607.244,00
17	Pek. Daun pintu panel papan kayu kelas II	m2	739.640,00
18	Pek. Daun pintu panel papan kayu kelas II bagian dalam dilapis aluminium	m2	896.258,00
19	Pek. Daun pintu panel kaca kayu kelas II	m2	554.114,00
20	Pek. Daun pintu double Teakwood rk. Kamper Banjar	m2	625.999,00
21	Pek. Daun pintu polding gate	m2	450.000,00
22	Pas. Pintu fiber untuk KM/WC lengkap	bh	350.000,00
23	Pek. Daun jendela kaca kayu kelas II	m2	554.114,00
24	Pas. Kaca polos 3 mm	m2	144.974,50
25	Pas. Kaca polos 5 mm untuk bouvenlight dan partisi	m2	169.174,50
26	Pas. Kaca polos 8 mm samping dan atas pintu tempered	m2	196.658,00
27	Pas. Karet kaca untuk partisi dan bouvenlight	m1	6.000,00
28	Pas. Reling pengaman jalur difable dari stainless lengkap	m2	850.000,00
29	Pas. Dinding partisi dobel teakwood	m2	344.361,60
30	Pas. Rangka partisi besi hollow 2/4+4/4 uk. 60 x 1,20 cm	m2	257.345,00
31	Pas. Tiang selasar, kuda-kuda & gording expose	m3	9.273.385,00
32	Pas. Rel pintu untuk wc disabilitas	ls	300.000,00
33	Pas. Handle stainless untuk wc disabilitas	bh	350.000,00
34	Pas. Meja pelayanan/receptionist multi lapis HPL	ls	12.000.000,00
35	Pas. Backdrop dinding ruang lobby + logo dan huruf stainless	ls	11.000.000,00
36	Pas. Furnitur backdrop untuk ruang rapat	ls	13.000.000,00
37	Pas. Sanblast kaca partisi dan pintu	m2	95.000,00
38	Pas. Konsol kayu kelas II	m3	9.273.385,00
VI	PEKERJAAN ATAP DAN PLAFOND		
1	Pas. Kuda - kuda, rangka atap baja ringan	m2	228.503,00
2	Pas. Aluminium foil/sisalation double side SF	m2	33.550,00
3	Pas. Kuda-kuda baja IWF	kg	35.783,00
4	Pas. Kuda-kuda, gording, balok nok, murplat dan ikatan angin kayu Kamper	m3	11.074.360,00
5	Pas. Kuda-kuda, gording, balok nok, murplat dan ikatan angin kayu kelas II	m3	8.603.540,00
6	Pas. Rangka atap kaso 5/7, reng 2/3 kayu kelas II	m2	250.855,00
7	Pas. Genteng plentong pres Ex Jatiwangi	m2	82.967,50
8	Pas. Genteng plentong glazuur pres Ex Jatiwangi	m2	110.539,00
9	Pas. Genteng morando natural pres Ex Jatiwangi	m2	94.039,00
10	Pas. Genteng morando glazuur Ex Jatiwangi	m2	109.439,00
11	Pas. Bubungan genteng morando natural	m1	117.128,00



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
12	Pas. Bubungan genteng morando glazuur	m1	128.128,00
13	Pas. Penutup atap Asbes gelombang	m2	50.116,00
14	Pas. Rangka plafond kayu Borneo Super	m2	161.775,13
15	Pas. Rangka plafond kayu kelas III	m2	143.660,00
16	Pas. Rangka plafond Hollow 2/4+4/4 (grid 60x60)	m2	310.750,00
17	Pas. Plafond gypsum dalam ruangan	m2	46.794,00
18	Pas. Plafond GRC tritisan	m2	44.792,00
19	Pas. List plafond pinggir kayu 1/4	m1	6.500,00
20	Pas. List plafond pinggir kayu profil	m1	25.476,00
21	Pas. List plafond gypsum 15 cm	m1	31.630,50
22	Pas. List plafond gypsum 10 cm	m1	28.743,00
23	Pas. List plafond gypsum 7 cm	m1	27.588,00
24	Pas. Listplank kayu kelas II 3/20	m1	90.035,00
25	Pas. Lisplank GRC	m1	25.000,00
26	Pas. Jalusi atap kayu kelas II	m2	684.860,00
27	Pas. Talang seng BJLS 30	m1	128.425,00
28	Pas. Talang miring zinalum	m1	105.000,00
29	Pas. Penangkal petir	ls	7.500.000,00
VII	PEKERJAAN KERAMIK DAN LANTAI		
1	Pas. Lantai keramik warna 30x30 cm	m2	216.623,00
2	Pas. Lantai keramik polos 30x30 cm	m2	211.123,00
3	Pas. Granite Indogress 60x60 tangga	m2	371.239,00
4	Pas. Keramik warna 40x40 cm	m2	239.239,00
5	Pas. Keramik muka kasar warna 40x40 cm entrance, Trap & disable	m2	239.239,00
6	Pas. Keramik muka kasar warna 40x40 cm rabat	m2	239.239,00
7	Pas. Keramik muka kasar hitam 40x40 cm	m2	239.239,00
8	Pas. Keramik polos 40x40 cm	m2	222.739,00
9	Pas. Granite Indogress 60x60 ruangan	m2	371.239,00
10	Pas. Granite Indogress Pola 60x60	m2	371.239,00
11	Pas. Granite Indogress 60x60 teras	m2	371.239,00
12	Pas. Granite Indogress 60x60 meja dapur	m2	371.239,00
13	Pas. Dinding Granite Indogress 60x60	m2	371.239,00
14	Pas. Plint Granite Indogress 60x10	m2	371.239,00
15	Pas. Lantai keramik 25x25 cm muka kasar untuk KM/ WC	m2	217.133,40
16	Pas. Dinding keramik 20x25 cm untuk KM/WC t = 1,50 m	m2	270.681,84
17	Pas. Dinding keramik 20x25 cm untuk meja dapur t = 1,00 m	m2	270.681,84
18	Pas. Kuku macan aluminium meja dapur	m1	70.000,00
19	Pas. Kuku macan aluminium tangga	m1	70.000,00
20	Pas. Stepnosing Granite Indogress 10x60 tangga	bh	55.000,00
21	Pas. Dinding keramik border 5x25 cm meja dapur	bh	15.000,00
22	Pas. Dinding keramik meja dapur 25x40	m2	276.929,40
23	Pas. Dinding keramik 25x40 cm untuk KM/WC t = 1,60 m	m2	276.929,40
24	Pas. Keramik border dinding meja dapur 5x20	m1	65.000,00
25	Pas. Saluran Grevel 1/2 Ø 20 cm	m1	294.906,39
26	Pas. Paving block warna t = 6 cm	m2	195.140,00
27	Pas. Paving block warna t = 8 cm	m2	228.470,00
28	Pas. Rabat floor ad. 1 : 5	m2	66.674,78



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
29	Pas. Rabat beton tumbuk	m3	733.025,89
VIII PEKERJAAN KUNCI			
1	Pas. Kunci tanam 2 slaag sekw. Tessa	bh	152.900,00
2	Pas. Engsel pintu nylon	bh	35.304,50
3	Pas. Engsel jendela nylon	bh	24.667,50
4	Pas. Kait angin geser	bh	33.632,50
5	Pas. Slot pintu nylon	bh	45.925,00
6	Pas. Slot jendela nylon	bh	45.925,00
7	Pas. Espagnolete	bh	30.000,00
IX PEKERJAAN LISTRIK			
1	Pas. 1 Box panel MCB 4 jalur lengkap	unt	1.580.370,00
2	Pas. Titik lampu dan instalasi	ttk	129.860,50
3	Pas. Instalasi stop kontak sekw. Brocco	ttk	117.595,50
4	Pas. Instalasi stop kontak AC sekw. Brocco	ttk	117.595,50
5	Pas. Stop Kontak sekw. Brocco	bh	62.034,50
6	Pas. Stop Kontak AC	bh	62.034,50
7	Pas. Saklar Tunggal sekw. Brocco	bh	28.924,50
8	Pas. Saklar Ganda sekw. Brocco	bh	32.224,50
9	Pas. Lampu TL 1 x 20 watt sekw. Philips	bh	85.000,00
10	Pas. Lampu TLD 2 x 18 watt TKI+asesoris, standar RMI	bh	375.000,00
11	Pas. Lampu SL 20 watt sekw. Philips	bh	30.000,00
12	Pas. Lampu down light inbow 3" SL 20 watt	bh	150.000,00
13	Pas. Lampu inbow LED kotak 2 x 20 watt	bh	450.000,00
14	Pas. Lampu LED Strip (Roll)	m1	50.000,00
15	Pas. Lampu baret	bh	200.000,00
16	Pas. Lampu sorot 250 watt	bh	250.000,00
17	Pas. Lampu kotak minimalis 40 x 40	bh	550.000,00
18	Pas. Air Conditioner 1/2 PK (Hepa Filter) + Pemipaan Drain AC s/d Gravel) Skw. LG	unit	4.000.000,00
19	Pas. Air Conditioner 1 PK (Hepa Filter) + Pemipaan Drain AC s/d Gravel) Skw. LG	unit	6.500.000,00
20	Pas. BP listrik (3 paket) dan penambahan daya	ls	25.000.000,00
21	Biaya penambahan daya listrik	ls	30.000.000,00
X PEKERJAAN SANITAIR			
1	Pas. Closet jongkok sekw. KIA	unt	476.036,00
2	Pas. Closet duduk mono block sekw. KIA	unt	2.344.535,60
3	Pas. Wastafel lengkap	unt	714.956,00
4	Pas. Bak mandi Fiber glass lapis keramik	bh	1.371.150,00
5	Pas. Tempat cuci piring Stainless lengkap water drain	bh	343.750,00
6	Pas. Bak mandi dari beton lapis keramik	bh	1.495.516,00
7	Pas. Kran air 1/2" atau 3/4"	bh	87.972,50
8	Pas. Pipa PVC rucika untuk saluran air bersih 1/2"	m1	20.755,63
9	Pas. Pipa PVC rucika untuk saluran air bersih 2"	m1	19.305,00
10	Pas. Pipa PVC rucika untuk saluran air bersih 3/4"	m1	22.801,63
11	Pas. Pipa PVC rucika untuk saluran air kotor 3"	m1	80.408,63
12	Pas. Pipa PVC rucika untuk saluran air kotor 4"	m1	105.131,13



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
13	Pas. Pipa PVC untuk saluran air hujan dari dak beton 4"	m1	105.131,13
14	Pas. Floor drain	bh	35.750,00
15	Pes. Gantungan handuk stainles	unt	80.000,00
16	Pas. Kran angsa	unt	200.000,00
17	Pek. Sumur gali lengkap	ttk	5.000.000,00
18	Pas. Kitchen sink	unt	343.750,00
19	Balcony floordrain	ls	75.000,00
20	Pas. Pompa air Jetpam	unt	3.000.000,00
21	Pemb. Toren air penguin kapasitas 1000 L	unt	2.500.000,00
22	Pas. Menara air tinggi 8,5 m rangka besi siku lengkap	unt	8.000.000,00
23	Pengadaan air bersih (sumur bor)	ls	3.500.000,00
24	Pemb. Septictank lengkap dengan rembesan	unt	5.000.000,00
XI	PEKERJAAN PENGECATAN		
1	Pengecatan lisplank dengan cat kayu Avian	m2	45.426,70
2	Pengecatan dinding dengan cat tembok dulux catylac	m2	32.679,90
3	Pengecatan plafond dengan cat tembok dulux catylac	m2	32.679,90
4	Pas. Tiang Bendera lengkap aksesoris	ls	3.500.000,00
5	Pengecatan plafond dengan cat tembok dulux catylac	m2	32.679,90
6	Pek. Coating batu andesit	m2	55.000,00
7	Plituran daun pintu	m2	85.360,00
8	Pas. Wallpaper motif untuk dinding ruang rapat, camat dan seccam	m2	148.758,50
XII	PEKERJAAN KANOPI TEMPAT PARKIR		
1	Pas. Beton pondasi plat (0.7 meter x 0.7 meter x 0.2 m)	m3	3.334.300,00
2	Pas. Beton lantai kerja ad. 1 : 3 : 5	m3	733.025,89
3	Pas. Beton kolom struktur 30/30	m3	8.143.800,00
4	Pas. Tiang baja IWF 200	kg	35.783,00
5	Pas. Besi plat dudukan tebal 1,5 cm	kg	17.100,60
6	Pas. Baud mur baja angkur dia. 12 mm untuk ikatan	bh	38.000,00
7	Pas. Kanopi rangka besi Hollo atap seng galvalum	m2	500.000,00
8	Pengelasan listrik + pengeboran	ls	1.000.000,00
9	Pas. Cat / meni besi IWF	m2	45.000,00



HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN (HSPK)

Kegiatan : Bidang Bina Marga

No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
I DRAINASE			
1	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air	M ³	34.015,61
2	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 20 cm	M ¹	89.646,64
3	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 25 cm	M ¹	118.149,92
4	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 30 cm	M ¹	150.186,28
5	Box Culvert tipe HD 40 x 40 cm	M ¹	1.462.723,84
6	Box Culvert tipe HD 50 x 50 cm	M ¹	1.956.426,66
7	Box Culvert tipe HD 60 x 60 cm	M ¹	2.498.156,48
8	Box Culvert tipe HD 80 x 80 cm	M ¹	3.655.156,21
9	Box Culvert tipe HD 100 x 100 cm	M ¹	5.807.913,76
10	Box Culvert tipe HD 120 x 120 cm	M ¹	8.555.174,68
II PERKERASAN BERBUTIR			
1	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M ³	411.958,13
2	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	M ³	370.976,09
3	Lapis Pondasi Agregat Kelas S / Urugan Bahu	M ³	316.618,48
4	Perkerasan Beton Semen	M ³	1.491.585,14
5	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	M ³	1.565.277,65
6	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	M ³	944.607,75
III PEKERJAAN PREVENTIF			
1	Latasir Kelas A (SS-A)	Ton	1.668.254,03
2	Latasir Kelas B (SS-B)	Ton	1.958.727,79
IV PERKERASAN ASPAL			
1	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	12.050,90
2	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	11.518,70
3	Lataston Lapis Aus (HRS-WC)	Ton	1.516.635,14
4	Lataston Lapis Fondasi (HRS-Base)	Ton	1.379.405,46
5	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	1.395.300,32
6	Laston Lapis Aus Modifikasi (AC-WC Mod / manual)	Ton	1.281.731,62
7	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	1.273.896,00
8	Laston Lapis Fondasi (AC-Base)	Ton	1.249.030,26
9	Lapis Penetrasi Macadam	M ³	1.643.388,30
V STRUKTUR			
1	Beton struktur, fc'35 MPa	M ³	1.680.688,85
2	Beton struktur, fc'30 MPa	M ³	1.624.880,79
3	Beton struktur bervolume besar, fc'30 MPa	M ³	1.691.909,55
4	Beton struktur memadat sendiri, fc'30 MPa	M ³	1.621.478,75
5	Beton struktur, fc'25 Mpa	M ³	1.555.991,02
6	Beton struktur bervolume besar, fc'25 Mpa	M ³	1.639.591,02
7	Beton struktur memadat sendiri, fc'25 Mpa	M ³	1.621.708,81
8	Beton struktur, fc'20 MPa	M ³	1.413.456,60
9	Beton struktur bervolume besar, fc'20 MPa	M ³	1.495.956,60
10	Beton struktur memadat sendiri, fc'20 MPa	M ³	1.481.223,05
11	Beton struktur, fc'20 MPa yang dilaksanakan di air	M ³	2.067.063,96
12	Beton, fc'15 Mpa	M ³	1.411.801,09
13	Beton Siklop, fc'15 Mpa	M ³	840.054,13
14	Beton, fc'10 Mpa	M ³	1.403.448,28
15	Baja Tulangan Polos-BjTP 280	Kg	14.345,84



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
16	Baja Tulangan Sirip BjTS 280	Kg	14.345,84
17	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	14.799,04
18	Baja Tulangan Sirip BjTS 420B	Kg	15.025,64
19	Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter	M ¹	6.602.990,87
20	Pasangan Batu	M ³	709.465,57
21	Bronjong dengan kawat yang dilapisi Galvanis	M ³	559.542,50
22	Bronjong dengan kawat yang dilapisi PVC	M ³	977.099,62
23	Pembongkaran Pasangan Batu	M ³	230.304,18
24	Pembongkaran Beton	M ³	342.368,43
VI REHABILITASI JEMBATAN			
1	Cairan Perkat (Epoksi resin)	Kg	132.047,50
2	Bahan Penutup (<i>Sealant</i>)	Kg	492.539,79
3	Tabung Penyuntik, penyediaan	Buah	94.150,52
4	Tabung Penyuntik, penggunaan	Buah	103.239,32
5	Penambahan (<i>Patching</i>)	M ³	2.492.617,22
6	Perbaikan Dengan Cara Graut	M ³	4.638.237,76
7	Pengecatan protektif pada elemen struktur beton, tebal 200µm	M ²	27.840,98
8	Pengecatan dekoratif pada elemen struktur beton, tebal : 100 µm	M ²	27.840,98
9	Perkuatan struktur dengan bahan FRP jenis <i>e- glass</i> per lapis pada daerah kering	M ²	3.041.185,61
10	Perkuatan Struktur dengan bahan FRP jenis <i>e- glass</i> -per lapis pada daerah basah	M ²	3.041.185,61
11	Perkuatan Struktur dengan bahan FRP Laminasi jenis <i>glass</i> pada daerah kering	M ²	3.041.185,61
12	Perkuatan Struktur dengan bahan FRP Jenis <i>carbon</i> per lapis pada daerah kering	M ²	3.041.185,61
13	Perkuatan struktur dengan bahan FRP jenis <i>carbon</i> per lapis pada daerah basah	M ²	37.195,61
14	Pemasangan Perkuatan Pelat Lantai dengan Steel Plate Bonding	Kg	1.025.666,86
15	Perkuatan <i>external stressing</i> jembatan beton bentang m	Buah	176.781.620,64
16	Penggantian Baut Mutu Tinggi A325 Tipe 1 diameter M25	Buah	35.371,43
17	Penggantian Baut Mutu Tinggi A490 Tipe 1 diameter M25	Buah	56.821,43
18	Penggantian Baut Biasa <i>Grade A</i> diameter M25	Buah	35.371,43
19	Penggantian Baut Biasa <i>Grade B</i> diameter M25	Buah	35.371,43
20	Penggantian Baut Biasa <i>Grade C</i> untuk anchor bolts diameter M25	Buah	35.371,43
21	Pengencangan Baut Biasa <i>Grade A</i> diameter M25	Buah	25.265,31
22	Pengencangan Baut Biasa <i>Grade B</i> diameter M25	Buah	25.265,31
23	Pengelasan SMAW pada baja <i>Grade 30</i>	M ¹	81.540,43
24	Pengelasan SAW pada baja <i>Grade 30</i>	M ¹	65.214,70
25	Pengelasan GMAW pada baja <i>Grade 30</i>	M ¹	64.013,09
26	Pengelasan FCAW pada baja <i>Grade 30</i>	M ¹	64.013,09
27	Pengecatan struktur baja pada daerah kering tebal 80 mikron	M ²	86.809,53
28	Pengecatan struktur baja pada daerah kering tebal 240 mikron	M ²	147.057,02
29	Pengecatan struktur baja pada daerah basah/pasang surut 360 mikron	M ²	147.057,02
30	Pengecatan struktur baja pada daerah basah/pasang surut 500 mikron	M ²	147.057,02
31	Pengecatan pada elemen sandaran dan/atau pagar pengaman (<i>guard rail</i>) 80 mikron	M ²	147.057,02
32	Pengecatan pada elemen sandaran dan/atau pagar pengaman (<i>guard rail</i>) 160 mikron	M ²	146.409,81
33	Perbaikan Elemen Struktur Baja dengan Cara Pelurusan	LS	5.300.734,72
34	Penggantian Elemen Struktur Baja <i>Grade 250</i> (Kuat Leleh 250 Mpa)	Kg	6.752.113,51
35	Penggantian Elemen Struktur Baja <i>Grade 345</i> (Kuat Leleh 345 Mpa)	Kg	6.754.859,11
36	Penggantian Elemen Struktur Baja <i>Grade 485</i> (Kuat Leleh 485 Mpa)	Kg	6.715.707,07
37	Pekuatan dengan <i>external stressing</i> untuk jembatan baja dengan bentangm	Buah	35.615.652,74
38	Penggantian Lantai Kayu	M ³	7.092.800,07
39	Perbaikan Lantai Kayu	M ³	8.633.683,60



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
40	Penggantian Gelegar Kayu	M ³	6.209.845,68
41	Perbaikan Gelegar Kayu	M ³	6.161.471,26
42	Penggantian Balok Kepala Tiang	M ³	5.943.786,39
43	Perbaikan Papan Lajur Kendaraan	M ³	6.379.156,13
44	Pengantian Papan Lajur Kendaraan	M ³	7.045.292,38
45	Perbaikan dan/atau Penggantian kerb kayu	M ³	10.779.222,74
46	Perbaikan dan/atau Penggantian sandaran Kayu	M ³	6.966.719,85
47	Pengecatan/Perlindungan Gelegar	M ²	36.547,87
48	Pengecatan/Perlindungan Lantai Kayu	M ²	36.547,87
49	Pengecatan/Perlindungan Tiang Pancang Kayu	M ²	36.547,87
50	Pengecatan/Perlindungan Balok Kepala Kayu	M ²	36.547,87
51	Pengecatan/Perlindungan Sandaran	M ¹	36.547,87
52	Penggantian dan Perbaikan Sambungan Siar Muai Tipe <i>Asphaltic Plug</i>	M ¹	3.707.186,87
53	Penggantian dan Perbaikan Sambungan Siar Muai Tipe Silicone Seal	M ¹	690.823,73
54	Penggantian Karet Pengisi Sambungan Siar Muai Tipe <i>Strip Seal</i>	M ¹	1.365.474,03
55	Penggantian Karet Pengisi Sambungan Siar Muai Tipe <i>Compression Seal</i>	M ¹	1.380.233,51
56	Penggantian Sambungan Siar Muai Tipe <i>Modular</i> , lebar	M ¹	216.439,25
57	Penggantian Sambungan Siar Muai Tipe <i>Finger Plate</i> , lebar	M ¹	4.136.619,25
58	Penggantian Sambungan Siar Muai Tipe Dobel Siku dengan Penutup Karet <i>Neoprene</i>	M ¹	192.373,20
59	Penggantian Landasan Logam Tipe	Buah	3.136.087,16
60	Penggantian Landasan Elastomer Karet Alam Berlapis Baja Ukuran mm x mm x mm	Buah	6.872.947,41
61	Penggantian Landasan Elastomer Sintetis Berlapis Baja Ukuran mm x mm x mm	Buah	3.355.537,16
62	Penggantian Landasan Karet Strip tebal mm	M ¹	10.504.728,62
63	Penggantian Landasan Logam Berongga (<i>Pot Bearing</i>)	Buah	8.053.087,16
64	Penggantian Landasan Logam Jenis <i>Spherical</i>	Buah	6.839.947,41
65	Penggantian Stopper Lateral dan Horisontal	Buah	209.607,13
66	Perbaikan Tembok Sandaran Beton	M ¹	453.735,43
67	Perbaikan Sandaran Beton-Baja	M ¹	544.499,82
68	Penggantian Sandaran Beton-Baja	M ¹	2.739.286,78
69	Penggantian <i>Drek Drain</i>	Buah	3.030.646,12
70	Penggantian Pipa Penyalur, Pipa Cucuran PVC diamter mm	M ¹	65.221.167,92
71	Penggantian Pipa Penyalur, Pipa Cucuran Baja diamter mm	M ¹	457.109.842,12
VII PEKERJAAN PEMELIHARAAN KINERJA			
1	Galian pada Saluran Air atau Lereng untuk Pemeliharaan	M ³	395.063,70
2	Timbunan Pilihan pada Lereng Tepi Saluran untuk Pemeliharaan	M ³	205.538,45
3	Pebaikan Pasangan Batu dengan Mortar	M ³	952.363,84
No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
4	Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas A	M ³	458.348,74
5	Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas B	M ³	145.706,78
6	Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas S	M ³	428.375,35
7	Perbaikan dan Perataan Permukaan JalanTanah	M ²	6.758,14
8	Perbaikan dan Perataan Permukan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal	M ³	7.197,75
9	Perbaikan Campuran Aspal Panas	M ³	1.397.913,89
10	Perbaikan Campuran Aspal Panas dengan Asbuton	M ³	5.740.215,85
11	Perbaikan Asbuton Campuran Panas Hampar Dingin	M ³	1.201.120,81
12	Perbaikan Lapis Penetrasi Macadam tanpa atau dengan Asbuton	Liter	1.266.687,19
13	Residu Bitumen untuk Pemeliharaan	M ³	289.840,30
14	Perbaikan Perkerasan Beton Semen	M ³	1.103.493,62
15	Perbaikan Lapis Fondasi Bawah Beton Kurus	M ³	918.583,18
16	Perbaikan Pasangan Batu	M ²	867.677,50
17	Pengecatan Kereb pada Trotoar atau Median	M ¹	33.888,85
18	Perbaikan Rel Pengaman	Buah	525.602,02
19	Pembersihan Patok	Buah	12.721,21
20	Pembersihan Rambu	M ¹	12.721,21



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
21	Pembersihan Drainase	Buah	208.297,16
22	Pengendalian Tanaman	M ²	188.466,97



STANDAR HARGA SATUAN PEKERJAAN FISIK KONSTRUKSI
A. KLASIFIKASI HARGA DASAR PENANGANAN JALAN DAN JEMBATAN

1. RUANG LINGKUP PENANGANAN

JENIS PENANGANAN	PEKERASAN									PONDASI						BARU		SELOKAN SAMPIING	STRUKTUR	PENGEMBALIAN KONDISI
	K-350	AC	HRS	LAPEN	ATB	AC-BC	AC-BASE	HRS-BASE	LEVE-LING*)	K-125	CBC	AGGA.A	ABB.B	SUB GRADE	TELFORD	AGGA.A	ABB.B			
	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)			
1. Perkerasan kaku	20-24 25-27									5-10 5-10							25 30			
% pjt thd seg.Eff	100%									100%							100%	+/-60%		
2. Peningkatan jalan dengan perbaikan tanah dasar		4				5	6		2			20-25	30-45	50-80			20			
			3		5-7			6-10	2			20-25 5-10	30-45	50-80 50-80	20		20 20			
% pjt thd seg.Eff		100%				100%	100%		100%			100%	100%	100%			100%	+/-100%		
3. Peningkatan Jalan Full Betterment	-	4	-	-	-	5	6	-	-	-	-	15	20-25		-	-	20			
	-	4	-	-	-	-	6	-	4	-	-	15	20-25		-	-	20			
	-	4	-	-	-	-	6	-	2	-	-	15	20-25		-	-	20			
	-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	15	20-25		-	-	15			
	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	15	20-25		-	-	15			
	-	4	-	-	-	5	-	-	4	-	-	15	20-25		-	-	20			
	-	4	-	-	-	5	-	-	2	-	-	15	20-25		-	-	15			
	-	4	-	-	-	5	-	-	-	-	-	15	20-25		-	-	15			
	-	4	3	-	-	-	-	4	2	-	-	15	20-25		-	-	15			
	-	4	3	-	-	-	-	4	-	-	-	15	20-25		-	-	15			
% pjt thd seg.Eff		100%	100%			100%	100%	100%	100%			>=20%	+/-30%				100%	+/-60%		+/-20%
4. Peningkatan Jalan Low Betterment	-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-		-	-	15			
	-	4	-	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-		-	-	20			
	-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-		-	-	15			
	-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-		-	-	15			
	-	4	-	-	-	5	-	-	4	-	-	-	-		-	-	20			
	-	4	-	-	-	5	-	-	2	-	-	-	-		-	-	15			



	-	4	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15			
	-	-	3	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	15			
	-	-	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	15			
	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	21		
	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	20		
	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	19		
	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	18		
	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	17		
% pjt thd seg.Eff		100%	100%	100%		100%	100%	100%	+/-20%			100%			+/-20%		100%	+/-60%	+/-20%
5. Pemeliharaan Berkala	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	15	20	-	-	13			
	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	-	15	20	-	-	11			
	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	20	-	-	10			
	-	3	-	-	-	-	-	3,5	-	-	-	15	20	-	-	12	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan
	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	15	20	-	-	10			
	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	20	-	-	8			
	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	11			
<i>Periodic maintenance</i>	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	10			
	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	5-10)	-	20	-	9			
% pjt thd seg.Eff		100%	100%	100%				+/-20%	+/-20%			<20%	+/-5%		+/-5%		100%	+/-40%	+/-10%
6. Pemeliharaan Rutin <i>Routine maintenance</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan
% pjt thd seg.Eff																+/-20%	+/-10%		<=5%
7. Pelebaran <i>Wedening</i>		4						6-10	2			20-25	30-45			20	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan
% pjt thd seg.Eff		100%						100%	100%			100%	100%			100%	+/-100%		<=5%



2. HARGA DASAR PENANGANAN JALAN

A. PENINGKATAN JALAN (LAPEN)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	378.913.500	571.251.890
2,50	473.639.000	615.877.900
3,00	556.864.500	739.055.900
3,50	663.101.500	862.233.900
4,00	758.977.000	985.411.900
4,50	852.552.500	1.108.589.900
5,00	947.289.500	1.231.767.900
6,00	1.136.740.500	1.478.101.900
6,50	1.231.477.500	1.601.301.900
7,00	1.326.203.000	1.724.467.800

B. PENINGKATAN JALAN (LATASTON)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	397.026.000	511.757.400
2,50	496.282.500	639.702.800
3,00	595.539.000	767.636.100
3,50	694.795.500	895.581.500
4,00	794.052.000	1.023.526.900
4,50	893.308.500	1.151.460.200
5,00	992.565.000	1.279.405.600
6,00	1.191.078.000	1.535.296.400
6,50	1.290.334.500	1.663.229.700
7,00	1.389.602.500	1.791.175.100



C. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK RINGAN (LAPEN)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	59.833.000	239.204.900
2,50	71.047.000	299.003.100
3,00	85.123.000	358.813.400
3,50	99.463.000	418.611.600
4,00	113.666.000	478.421.900
4,50	127.880.000	534.033.500
5,00	142.082.500	598.018.300
6,00	170.510.500	717.626.800
6,50	184.713.000	777.437.100
7,00	198.927.000	837.235.300

D. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK BERAT (LAPEN)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	227.343.500	398.682.900
2,50	284.176.500	478.550.600
3,00	341.021.000	598.018.300
3,50	397.854.000	697.698.100
4,00	454.698.500	797.365.800
4,50	511.531.500	897.033.500
5,00	464.864.500	996.713.300
6,00	682.042.000	1.196.048.700
6,50	738.886.500	1.295.728.500
7,00	795.719.500	1.395.396.200



E. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK RINGAN (LALASTON)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	59.547.000	417.740.400
2,50	74.439.500	522.175.500
3,00	89.320.500	626.610.600
3,50	104.213.000	731.045.700
4,00	119.105.500	835.480.800
4,50	133.986.500	939.915.900
5,00	148.879.000	1.044.351.000
6,00	178.652.500	1.253.221.200
6,50	193.545.000	1.357.656.300
7,00	208.437.500	1.462.103.500

F. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK BERAT (LALASTON)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	238.211.000	417.740.400
2,50	297.769.500	522.175.500
3,00	357.316.500	626.610.600
3,50	416.875.000	731.045.700
4,00	476.440.400	835.480.800
4,50	535.980.500	939.915.900
5,00	595.539.000	1.044.351.000
6,00	714.644.500	1.253.221.200
6,50	774.203.000	1.357.656.300
7,00	833.761.500	1.462.103.500



G. PEMELIHARAAN JALAN BARU (BURAS)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	319.516.000	430.215.500
2,50	399.395.000	537.796.600
3,00	479.285.500	645.317.200
3,50	559.164.500	752.874.100
4,00	639.043.500	860.431.000
4,50	718.922.500	967.975.800
5,00	798.801.500	1.075.532.700
6,00	958.571.000	1.290.646.500
6,50	1.038.450.000	1.398.203.400
7,00	1.118.329.000	1.505.748.200

H. PEMELIHARAAN JALAN BARU (BURTU)

LEBAR PERKERASAN (M)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
2,00	238.211.000	417.740.400
2,50	309.269.500	522.175.500
3,00	357.316.500	626.610.600
3,50	416.875.000	731.045.700
4,00	476.433.500	835.480.800
4,50	535.980.500	937.715.900
5,00	595.539.000	1.055.351.000
6,00	714.644.500	1.253.221.200
6,50	774.203.000	1.357.656.300
7,00	833.761.500	1.462.103.500



3. HARGA DASAR PENANGANAN GORONG - GORONG

PEMBUATAN GORONG - GORONG

DIAMETER (Cm)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
40	1.917.050	4.235.847
60	2.396.370	5.294.935
80	2.875.690	6.354.024
100	3.354.895	7.456.419
150	3.834.215	8.483.982
200	4.313.535	9.531.036
GRAVEL	4.792.855	10.590.125

4. HARGA DASAR PENANGANAN JEMBATAN

A. PEMBUATAN JEMBATAN

DIAMETER (Cm)	HARGA SATUAN (Rp./Km)	
	MINIMAL	MAKSIMAL
3,00 Plat	56.508.000	130.533.500
3,50 Plat	64.788.000	149.660.000
4,00 Plat	75.350.000	174.053.000
4,50 Plat	84.768.000	195.814.000
5,00 Plat	94.188.000	217.574.200
5,50 Plat	103.608.000	239.334.400
6,00 Plat	106.428.000	245.848.600
6,50 Plat Balok	113.064.000	261.177.800
7,00 Plat Balok	101.173.000	274.954.600
7,50 Plat Balok	124.980.000	288.703.000
8,00 Plat Balok	125.664.000	290.283.800
8,50 Plat Balok	127.656.000	245.737.800
9,00 Plat Balok	109.140.000	294.885.300
9,50 Plat Balok	138.252.000	319.362.100
10,00 Plat Balok	145.524.000	336.160.500



B. BIAYA PENYUSUNAN RENCANA TATA RUANG

NO	JENIS RENCANA	BIAYA (Rp.)
1.	Rencana Umum Tata Ruang - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	25.000 - 50.000 /Ha
2.	Rencana Rinci Tata Ruang - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	200.000 - 500.000 /Ha
3.	Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	10.000.000-15.000.000 /Ha
4.	Peraturan Zonasi - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	10.000.000 -15.000.000 /Ha

C. PENYUSUNAN HARGA SATUAN PEMBUATAN PETA SITUASI UNTUK PERENCANAAN TATA RUANG

Penyusunan harga satuan pembuatan peta situasi untuk perencanaan tata ruang, tergantung pada :

1. Jenis Pemetaan
2. Skala Peta
3. Volume
4. Tenaga Ahli
5. Sewa Alat
6. Bahan

D. HARGA SATUAN PEMBUATAN PETA SITUASI

NO	JENIS PEMETAAN	SKALA PETA	VOLUME (Ha)	HARGA SATUAN (Rp)
1	Pemetaan Teknis	1 : 10.000	2.000 - 5.000	80.000
			5.000 - 10.000	70.000
			> 10.000	60.000
		1 : 5.000	< 2.000	100.000
			2.000 - 5.000	90.000
			5.000 - 10.000	80.000
	1 : 1.000	> 10.000	70.000	
		< 2.000	110.000	
		2.000 - 5.000	100.000	
			> 10.000	90.000



2	Pemetaan Fotogrametri (dari pemotretan s/d peta garis digital)	1 : 50.000	< 50.000	100.000
			50.000 - 100.000	90.000
			> 100.000	80.000
		1 : 25.000	< 50.000	120.000
			50.000 - 100.000	110.000
			> 100.000	100.000
		1 : 10.000	< 10.000	130.000
			10.000 - 25.000	120.000
			> 25.000	110.000
		1 : 5.000	< 2.000	200.000
			2.000 - 5.000	170.000
			5.000 - 10.000	150.000
			> 10.000	130.000
		1 : 1.000	< 2.000	230.000
			2.000 - 5.000	200.000
			5.000 - 10.000	170.000
			> 10.000	130.000
3.	Data Penginderaan Jauh Quickbird dan Word view-1			
	a. Archive (minimum order 100 km2)		Per km2	USD \$ 21
	b. Select Tasking (minimum order 100 km2)		Per km2	USD \$ 35
	c. Select Plus Tasking (minimum order 100 km2)		Per km2	USD \$ 55
	d. Assured Tasking (minimum order 100 km2)		Per km2	USD \$ 75
	e. Single Shot Tasking (minimum order 100 km2)		Per km2	USD \$ 127
4.	Pencetakan Informasi Citra Penginderaan Jauh 9per lembar , kertas glossy)			
	a. Ukuran 60"		Per Lembar	600.000
	b. Ukuran A0		Per Lembar	500.000
	c. Ukuran A1		Per Lembar	400.000

Catatan : Harga data citra satelit belum termasuk handling fee Harga citra satelit sesuai Nilai Tukar Kurs USD pada waktu pelaksanaan kegiatan

E. BIAYA PENGUKURAN DAN PERENCANAAN TEKNIS DETAIL REHABILITASI JARINGAN IRIGASI

NO	LUAS AREAL	BIAYA/Ha (Rp)
1	s/d 1.000 Ha	200.000 - 275.000
2	> 1.000 s/d 3.000 Ha	175.000 - 250.000
3	> 3.000 Ha	150.000 - 200.000



F. BIAYA PENGUKURAN DAN PERENCANAAN SUNGAI

NO	LEBAR SUNGAI (m')	BIAYA (Rp/Km)
1	< 20	7.500.000
2	20 s/d 50	10.000.000
3	50 s/d 100	12.500.000
4	100 s/d 300	15.000.000

G. BIAYA PERENCANAAN

NO	CEK DAM	BIAYA (Rp/m)
1	0 – 20	5.000.000
2	20 – 50	7.000.000
3	50 – 100	8.500.000

H. BIAYA PENGUJIAN GEOTEKNIK UNTUK TAHUN 2021

NO	KETERANGAN	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)
1.	Kegiatan Lapangan		
	a. Driling Bor / Bor Mesin	Meter	2.000.000
	b. N. SPT	Titik	150.000
	c. Undisturbed Sampling	Tabung	150.000
	d. Pemeability	Titik	150.000
	e. Bor Tangan	Titik	400.000
	f. D.C.P.T/Sondir	Titik	2.500.000
	g. Test Pitting	Titik	200.000
	h. Disturbed Sampling	karung (25 Kg)	150.000
	i. Geologocal Mapping	Ha	2.000.000
	j. Adit Test	Meter	12.000.000
	k. Geolistrik	Titik	5.000.000
2.	Kegiatan Laboratorium		
	a. Index Properties		
	1. Natural Water Content	Sample	150.000
	2. Natural Density	Sample	150.000
	3. Dry Density	Sample	150.000
	4. Spesific Grafity	Sample	150.000
	5. Gradasi & Hydrometer	Sample	150.000
	6. Aterberg Limit	Sample	150.000
	b. Engineering Properties		
	1. Konsolidasi	Sample	300.000
	2. Direct Shear	Sample	300.000
	3. Unconfined Compression	Sample	300.000
	4. Compaction/Standar Proctor	Sample	300.000



	5. Triaxial :		
	a) Unconsolidated Undrained	Sample	500.000
	b) Consolidated Undrained	Sample	700.000
	c) Consolidated Drained	Sample	400.000

Catatan*)

Belum termasuk : a. Biaya Mob Demob

Belum termasuk : b. Salary Tenaga Ahli



I. STANDAR HARGA SATUAN PERUMAHAN

Standar Harga Satuan Perumahan terdiri dari

1. Program PLPK : KIP dan MIIP
2. Program KTP2PD : PLPN dan P2LDT

Kedua Program tersebut diatas terdiri dari beberapa komponen :

NO	JENIS KEGIATAN	SATUAN	TANPA SALURAN	SALURAN TUNGGAL	SALURAN GANDA
1	Jalan Setapak L = 1,20 m	meter	152.000	210.000	220.000
	L = 1,50 m	meter	171.000	215.000	240.000
	L = 1,75 m	meter	201.000	245.000	254.000
2	Jalan Lingkungan L = 2,00 m	meter	210.000 s/d 283.000	510.000	285.000
	L = 2,50 m	meter	261.000 s/d 345.000	551.000	857.000
	L = 3,00 m	meter	310.000 s/d 414.000	610.000	910.000
3	MCK Lengkap	unit	38.500.000		
4	Drainase (0,7 m x 0,4 m)	meter	251.000 s/d 290.000		
5	Air Bersih (SPT / SG)	buah	3.300.000		
6	Persampahan (Roda / TPS)	buah	2.750.000		
7	Pemugaran Rumah	buah	9.000.000		



J. PROSENTASE BIAYA STANDAR KOMPONEN PEKERJAAN BANGUNAN GEDUNG DAN RUMAH NEGARA

Untuk pekerjaan Bangunan Gedung dan Rumah negara, sebagai pedoman penyusunan anggaran pembangunan yang lebih dari satu tahun anggaran dan peningkatan mutu dapat berpedoman pada prosentase komponen - komponen pekerjaan sebagai berikut :

KOMPONEN	GEDUNG NEGARA
Pondasi	5 - 10 %
Struktur	25 - 35 %
Lantai	5 - 10 %
Dinding	7 - 10 %
Plafond	6 - 8 %
Atap	8 - 10 %
Utilitas	5 - 8 %
Finishing	10 - 15 %

Khusus untuk bangunan Rumah Negara berpedoman pada prosentase komponen - komponen pekerjaan sebagai berikut :

KOMPONEN	RUMAH NEGARA
Pondasi	3- 7 %
Struktur	20 -25 %
Lantai	10 - 15 %
Dinding	10 - 15 %
Plafond	8 - 10 %
Atap	10 - 15 %
Utilitas	8 - 10 %
Finishing	15 - 20 %

K. PROSENTASE BIAYA NON STANDAR KOMPONEN PEKERJAAN GEDUNG DAN RUMAH NEGARA

KOMPONEN	PROSENTASE	KETERANGAN
Alat pengkondisian udara	7-15 %	Dari keseluruhan biaya standar
Lift, Eskalator, dan / atau Lantai Berjalan (Moving Walk)	8-14 %	Dari keseluruhan biaya standar
Tata Suara (Sound System)	2-4 %	Dari keseluruhan biaya standar
Telepon dan Perangkat Penyambungan Komunikasi Telepon (Private Automatic Branch Exchange tau PABX)	1-3 %	Dari keseluruhan biaya standar
Instalasi Informasi dan Teknologi	6-11 %	Dari keseluruhan biaya standar
Elektrikal (termasuk Genset)	7-12 %	Dari keseluruhan biaya standar
Sistem Proteksi Kebakaran	7-12 %	Dari keseluruhan biaya



		standar
Penangkal Petir Khusus	1-2 %	Dari keseluruhan biaya standar
Instalasi Pengolahan Air Limbah	1-2 %	Dari keseluruhan biaya standar
Interior (termasuk Furnitur)	15-25 %	Dari keseluruhan biaya standar
Gas Pembakaran	1-2 %	Dari keseluruhan biaya standar
Gas Medis	2-4 %	Dari keseluruhan biaya standar
Pencegahan Bahaya Rayap	1-3 %	Dari keseluruhan biaya standar
Pondasi Dalam	7-12 %	Dari keseluruhan biaya standar
Fasilitas Penyandang Difabel	3-5 %	Dari keseluruhan biaya standar
Sarana atau Parasarana Linkungan	3-8 %	Dari keseluruhan biaya standar
Peningkatan Mutu	30 %	Dari keseluruhan biaya standar
Perizinan selain Izin Mendirikan Bangunan (IMB)	1 %	Dari keseluruhan biaya komponen pekerjaan yang ditingkatkan mutunya
Penyiapan dan Pematangan Lahan	3,5 %	Dari keseluruhan biaya standar
Pemenuhan Persyaratan Bangunan Gedung Hijau (Green Building)	9,5 %	Dari keseluruhan biaya standar
Penyambungan Utilitas	2 %	Dari keseluruhan biaya standar

L. HARGA SATUAN TERTINGGI BANGUNAN GEDUNG NEGARA PER M²/ STANDAR HARGA SATUAN TERTINGGI (SHST)

GEDUNG NEGARA PER - M²

NO	JENIS	HARGA (Rp)
1	GEDUNG SEDERHANA	4.550.000
	Ket. Jml lantai maks 2 lantai, luas maks 500 m ² ,	
2	GEDUNG TIDAK SEDERHANA	6.180.000
	Ket. Bertingkat lebih 2 lantai, Luas diatas 500 m ²	

RUMAH NEGARA PER - M²



NO	TYPE	HARGA (Rp)
1	A Ket. pejabat tinggi negara	5.580.000
2	B Ket. PNS gol IV d dan IV e	5.460.000
3	C, D, E Ket. PNS Gol IV c s/d II	4.560.000

M. BIAYA TERTINGGI PERAWATAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA PER M²

NO	TINGKAT KERUSAKAN	HARGA (Rp)
1	RINGAN Ket. Kerusakan non struktur (≤ 30%)	1.365.000
2	SEDANG Ket. Kerusakan sebagian non struktur dan struktur (> 30% - ≤ 45%)	2.047.500
3	BERAT Ket. Kerusakan pada sebagian besar komponen bangunan (> 45% - ≤ 65%)	2.957.500

N. BIAYAPEMELIHARAAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA PER M² PER TAHUN

HARGA (Rp)	91.000
------------	--------

O. BIAYAPEMBANGUNAN PAGAR PER M¹

PAGAR PER - M¹

NO	JENIS	HARGA (Rp)
1	GEDUNG NEGARA	
	- DEPAN (T. 1,50 M)	2.680.000
	- BELAKANG (T. 3 M)	2.270.000
	- SAMPING (T. 2 M)	2.170.000
2	RUMAH NEGARA	
	- DEPAN (T. 1,50 M)	2.500.000
	- BELAKANG (T. 2,5 M)	1.450.000
	- SAMPING (T. 2 M)	1.380.000

P. STANDAR HARGA BANGUNAN GEDUNG BERTINGKAT DAN BASEMENT



NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
1	Bangunan Gedung Bertingkat		
	- Bangunan 1 Lantai	Permanen	4.550.000/m2
	- Bangunan 2 Lantai 1.090*harga bangunan bertingkat	Permanen	4.959.500/m2
	- Bangunan 3 Lantai 1.12*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.096.000/m2
	- Bangunan 4 Lantai 1.135*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.164.250/m2
	- Bangunan 5 Lantai 1.162*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.287.100/m2
	- Bangunan 6 Lantai 1.197*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.446.350/m2
	- Bangunan 7 Lantai 1.236*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.623.800/m2
	- Bangunan 8 Lantai 1.265*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.755.750/m2
2	Basement		
	- Basement 1 lapis	Permanen	5.446.350.000/m2
	- Basement 2 lapis	Permanen	5.910.450.000/m2
	- Basement 3 lapis	Permanen	6.338.150.000/m2
	- Basement 3 lapis + (n)	Permanen	

Q. STANDAR HARGA BANGUNAN TERTINGGI UNTUK PEMBEBASAN LAHAN (TERMASUK PEMBONGKARAN)

NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	Bangunan		
	- Bangunan permanen struktur beton bertulang	Permanen	3.412.500/m2
	- Bangunan permanen tanpa struktur beton bertulang	Permanen	2.957.500/m2
	- Bangunan setengah permanen/setengah pasangan bata	Semi Permanen	2.660.000/m2
	- Bangunan dinding triplek/GRC rangka kayu	Semi Permanen	2.128.000/m2
	- Bangunan bilik bambu	Temporer	1.900.000m2
2	Bangunan Bertingkat		
	- Bangunan 2 Lantai	Permanen	3.719.625/m2
	- Bangunan 3 Lantai	Permanen	3.822.000/m2
	- Bangunan 4 Lantai	Permanen	3.873.188/m2
3	Pagar		
	Pagar Besi Kolom Beton / Pasangan Bata		
	- Depan	Permanen	1.876.000/m2
	- Belakang	Permanen	1.589.000/m2
	- Samping	Permanen	1.519.000/m2
	Pagar BRC Kolom Pasangan Bata		616.000/m2
	Pagar Kawat Duri		269.500/m2
4	Sumur		
	- Sumur Gali	Permanen	3.200.000/unit
	- Sumur Bor	Permanen	240.000/m1
	- Sumur Arteris	Permanen	560.000/m1
5	Septictank	Permanen	3.500.000/unit



6	Bangunan Saung		
	- Saung penutup atap genteng rangka kayu	Temporer	1.292.000/m2
	- Saung penutup atap asbes rangka kayu	Temporer	1.140.000/m2
	- Saung penutup alang – alang rangka kayu	Temporer	912.000/m2
7	Bangunan Konstruksi Baja		
	- Bangunan konstruksi baja dinding tertutup	Permanen	6.180.000/m2
	- Bangunan konstruksi baja dinding terbuka	Permanen	4.550.000/m2
	-		

R. STANDAR HARGA BANGUNAN NON GEDUNG

NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	Bangunan Lainnya		
	- Bangunan Pergola / Rangka Besi	Permanen	2.090.000 /m ²
	- Bangunan Carpot Polycarbonat rangka besi	Permanen	2.257.000 /m ²
	- Bangunan Canopy	Permanen	700.000 /m ²
	- Bangunan Taman	Permanen	1.500.000 /m ²
	- Bangunan Shelter	Permanen	3.009.000 /m ²
	- Bangunan Canopy SPBU	Permanen	5.852.000 /m ²
	- Hidrolik (Cuci Mobil)	Permanen	39.900.000 /unit
	- Bangunan Batu Bata / Lio	Permanen	4.474.000 /m ²
2	Bangunan Lantai Halaman		
	- Lantai Floor	Permanen	53.000 /m ²
	- Lantai Beton Tumbuk	Permanen	789.000 /m ²
3	Perkerasan Jalan		
	- Jalan Hotmix (HRS)	Permanen	267.000 /m ²
	- Jalan Hotmix (AC-WC)	Permanen	297.000 /m ²
	- Jalan Hotmix (AC-Base + HRS)	Permanen	506.000 /m ²
	- Jalan Lapisan Penetrasi	Permanen	276.000 /m ²
4	Pasangan Pondasi dan Saluran Drainase		
	- Pasangan Pondasi Batu Kali / Batu Pecah	Permanen	713.746 /m ³
	- Pasangan Pondasi Satu Bata	Permanen	257.567 /m ²
	- Pasangan Pondasi ½ bata	Permanen	125.981 /m ²
	- Pasangan Pondasi Genteng	Permanen	74.800 /m ²
	- Pasangan Drainase 30 cm – 50 cm	Permanen	628.100 /m ¹
	- Pasangan Saluran Drainase 60 cm ->	Permanen	752.400 /m ¹
5	Bangunan Utilitas		
	- Kabel Telepon, Kabel Listrik, Pipa Gas, Pipa PDAM	Permanen	418.000 /m ¹
6	Sumur		
	- Sumur Gali	Permanen	3.850.000 /unit
	- Sumur Bor	Permanen	8.800.000 /unit
	- Sumur Arteris Kedalaman s/d 200 m	Permanen	330.000.000 /unit
7	Bangunan Kuburan		
	- Kuburan Keramik	Permanen	1.210.000 /unit
	- Kuburan Batu Pahat	Permanen	1.155.000 /unit
	- Kuburan Pasangan Bata	Permanen	550.000 /unit
	- Kuburan Batu Kali	Non Permanen	495.000 /unit
	- Kuburan Tanah	Non Permanen	440.000 /unit



S. PRASARANA BANGUNAN GEDUNG

NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
1	Konstruksi Pembatas/Penahan/Pengaman		
	a. Tanggul/retaining wall		
	- Ketinggian Maksimal 1 m	Permanen	250.000 /m ¹
	- Ketinggian Maksimal 2 m	Permanen	700.000 /m ¹
	- Ketinggian Maksimal 3 m	Permanen	2.650.000 /m ¹
	b. Turap batas kavling/persil		
	- Turap Beton	Permanen	11.000.000 /m ¹
	- Turap Baja	Permanen	17.000.000 /m ¹
2	Konstruksi Penanda Masuk Lokasi		
	- Gapura	Permanen	5.000.000 /m ²
	- Gerbang	Permanen	550.000 /m ²
3	Konstruksi Perkerasan		
	a. Jalan	Permanen	300.000 /m ²
	b. Lapangan upacara	Permanen	750.000 /m ²
	c. Lapangan olahraga terbuka		
	- Lapangan Tenis	Permanen	1.000.000 /m ²
	- Lapangan Basket	Permanen	750.000 /m ²
	- Lapangan Bulutangkis	Permanen	750.000 /m ²
4	Konstruksi Perkerasan Aspal	Permanen	270.000 /m ²
5	Konstruksi Perkerasan Beton	Permanen	1.300.000 /m ²
6	Konstruksi Perkerasan Grassblock/Pavingblock	Permanen	230.000 /m ²
7	Konstruksi Penghubung		
	a. Jembatan		
	- Gorong – Gorong Plat Beton 0,4 m	Permanen	2.700.000 /m ¹
	- Gorong – Gorong Plat Beton 0,60 m	Permanen	3.600.000 /m ¹
	- Gorong – Gorong Plat Beton 1,00 m s/d 1,50 m	Permanen	6.200.000 /m ¹
	- Gorong – Gorong Plat Beton 2 m	Permanen	14.320.000 /m ¹
	- Jembatan Plat Beton 3 m s/d 6m	Permanen	90.000.000 /m ¹
	- Jembatan Plat Beton	Permanen	10.790.000 /m ²
	- Jembatan Pricest	Permanen	27.300.000 /m ²
	- Jembatan Rangka Baja	Permanen	33.800.000 /m ²
	b. Box culvert	Permanen	1.500.000 /m ¹
8	Konstruksi Kolam/Reservoir Bawah Tanah		
	- Kolam renang	Permanen	350.000 /m ²
	- Kolam pengolahan air reservoir dibawah tanah	Permanen	2.700.000 /m ²
9	Konstruksi Septictank, Sumur Resapan	Permanen	1.650.000 /m ²
10	Konstruksi Menara		
	- Menara reservoir	Permanen	25.500.000 /5 m ²
	- Cerobong	Permanen	20.000.000 /5 m ²
11	Konstruksi Menara Air (Rangka besi siku)	Permanen	7.000.000 /5 m ²
12	Konstruksi Monumen		
	- Tugu	Permanen	200.000.000 /Unit
	- Patung	Permanen	50.000.000 /Unit
13	Konstruksi Instalasi/Gardu Listrik		
	- Instalasi Listrik (Lengkap dengan tiang beton)	Permanen	12.500.000 /Unit



NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
	- Instalasi Telepon/Komunikasi (Lengkap dengan tiang)	Permanen	6.000.000 /Unit
14	Konstruksi Reklame/Papan Nama		
	- Billboard papan iklan	Permanen	48.000.000 /Unit
	- Papan nama (berdiri sendiri atau berupa tembok pagar)	Permanen	24.000.000 /Unit
15	Pondasi mesin (diluar bangunan)	Permanen	11.000.000 /Unit
16	Bangunan Khusus / Base Transmission Station (BTS)		
	- Menara BTS Ketinggian 40>	Permanen	787.500.000 /Unit
	- Menara BTS Ketinggian 50>	Permanen	840.000.000 /Unit
	- Menara BTS Ketinggian 60>	Permanen	892.500.000 /Unit
	- Menara BTS Ketinggian 70>	Permanen	945.000.000 /Unit
17	Tangki tanam bahan bakar	Permanen	79.800.000 /Unit
18	Pekerjaan drainase (dalam persil)		
	a. Saluran		
	- Saluran Air Buis Beton 30 cm – 50 cm	Permanen	1.450.000 /m ¹
	- Saluran Air Buis Beton 60 cm – 100 cm	Permanen	2.180.000 /m ¹
	b. Kolam Tampung	Permanen	350.000 /m ²



**PROSENTASE KOMPONEN BIAYA PEMBANGUNAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA
KLASIFIKASI SEDERHANA**

KOMPONEN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)											
	0 s.d 250	250 s.d 500	500 s.d 1.000	1.000 s.d 2.500	2.500 s.d 5.000	5.000 s.d 10.000	10.000 s.d 25.000	25.000 s.d 50.000	50.000 s.d 100.000	100.000 s.d 250.000	250.000 s.d 500.000	> 500.000
	PROSENTASE (%)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. PERENCANAAN KONSTRUKSI	18,11	18,11 s.d 15,03	15,03 s.d 12,39	12,39 s.d 10,23	10,23 s.d 9,28	9,28 s.d 7,81	7,81 s.d 6,83	6,83 s.d 4,88	4,88 s.d 3,29	3,29 s.d 2,08	2,08 s.d 1,80	1,80
2. PENGAWASAN KONSTRUKSI	10,59	10,59 s.d 9,15	9,15 s.d 7,72	7,72 s.d 6,47	6,47 s.d 5,41	5,41 s.d 4,49	4,49 s.d 4,03	4,03 s.d 3,63	3,63 s.d 2,48	2,48 s.d 1,59	1,59 s.d 1,49	1,49
3. PENGELOLAAN KEGIATAN	14,00	14,00 s.d 10,00	10,00 s.d 6,75	6,75 s.d 4,20	4,20 s.d 2,85	2,85 s.d 1,90	1,90 s.d 1,20	1,20 s.d 0,80	0,80 s.d 0,54	0,54 s.d 0,36	0,36 s.d 0,25	0,25



**PROSENTASE KOMPONEN BIAYA PEMBANGUNAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA
KLASIFIKASI TIDAK SEDERHANA**

KOMPONEN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)											
	0 s.d 250	250 s.d 500	500 s.d 1.000	1.000 s.d 2.500	2.500 s.d 5.000	5.000 s.d 10.000	10.000 s.d 25.000	25.000 s.d 50.000	50.000 s.d 100.000	100.000 s.d 250.000	250.000 s.d 500.000	> 500.000
	PROSENTASE (%)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. PERENCANAAN KONSTRUKSI	19,80	19,80 s.d 16,61	16,61 s.d 13,97	13,97 s.d 11,81	11,81 s.d 10,83	10,83 s.d 9,33	9,33 s.d 8,28	8,28 s.d 6,04	6,04 s.d 4,02	4,02 s.d 2,55	2,55 s.d 2,32	2,32
		28,75	28,57 s.d 24,43	24,43 s.d 20,69	20,69 s.d 17,73	17,73 s.d 14,97	14,97 s.d 10,47	10,47 s.d 7,34	7,34 s.d 4,89	4,89 s.d 3,25	3,25 s.d 2,03	2,03 s.d 1,36
3. PENGAWASAN KONSTRUKSI	21,08	21,08 s.d 18,20	18,20 s.d 15,37	15,37 s.d 12,88	12,88 s.d 10,76	10,76 s.d 7,62	7,62 s.d 5,13	5,13 s.d 3,50	3,50 s.d 2,39	2,39 s.d 1,50	1,50 s.d 1,10	1,10
		16,00	16,00 s.d 11,25	11,25 s.d 7,75	7,75 s.d 5,10	5,10 s.d 3,36	3,36 s.d 2,24	2,24 s.d 1,42	1,42 s.d 0,95	0,95 s.d 0,64	0,64 s.d 0,40	0,40 s.d 0,28



**PROSENTASE KOMPONEN BIAYA PEMBANGUNAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA
KLASIFIKASI KHUSUS**

KOMPONEN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)											
	0 s.d 250	250 s.d 500	500 s.d 1.000	1.000 s.d 2.500	2.500 s.d 5.000	5.000 s.d 10.000	10.000 s.d 25.000	25.000 s.d 50.000	50.000 s.d 100.000	100.000 s.d 250.000	250.000 s.d 500.000	> 500.000
	PROSENTASE (%)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. PERENCANAAN KONSTRUKSI	21,45	21,45 s.d 18,04	18,04 s.d 15,16	15,16 s.d 12,87	12,87 s.d 11,90	11,90 s.d 10,35	10,35 s.d 9,32	9,32 s.d 6,90	6,90 s.d 4,60	4,60 s.d 2,96	2,96 s.d 2,75	2,75
		18,04	15,16	12,87	11,90	10,35	9,32	6,90	4,60	2,96	2,75	
2. MANAJEMEN KONSTRUKSI	15,74	15,74 s.d 13,23	13,23 s.d 11,29	11,29 s.d 9,64	9,64 s.d 8,71	8,71 s.d 7,56	7,56 s.d 6,82	6,82 s.d 4,60	4,60 s.d 3,14	3,14 s.d 2,90	2,90 s.d 2,73	2,73
		13,23	11,29	9,64	8,71	7,56	6,82	4,60	3,14	2,90	2,73	
3. PENGELOLAAN KEGIATAN	16,00	16,00 s.d 11,25	11,25 s.d 7,75	7,75 s.d 5,10	5,10 s.d 3,35	3,35 s.d 2,22	2,22 s.d 1,42	1,42 s.d 0,95	0,95 s.d 0,64	0,64 s.d 0,41	0,41 s.d 0,28	0,28
		11,25	7,75	5,10	3,35	2,22	1,42	0,95	0,64	0,41	0,28	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK

1. Rehabilitasi Jaringan Irigasi
2. Rehabilitasi dan Pemeliharaan Sungai
3. Rehabilitasi Situ / Waduk
4. Pembangunan & Prasarana Pengairan (Sumber Daya Air)

No	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN PEKERJAAN															KETERANGAN
		(Dalam Juta Rupiah)															
		<50	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	>700	
I	Persiapan *)		5,50	3,40	2,47	2,00	1,72	1,53	1,40	1,30	1,22	1,16	1,11	1,07	1,03	<1,00	*) Pelaksanaan pekerjaan fisik sudah termasuk keuntungan kontraktor, pajak - pajak dan pengeluaran lain sesuai dengan ketentuan yang berlaku
	a. Pengukuran & Perencanaan Teknis (Uitzet dan Profiling)	5,50	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d		
	b. Review Disain c. Uang Lelah Panitia Lelang	3,40	2,47	2,00	1,72	1,53	1,40	1,30	1,22	1,16	1,11	1,07	1,03	1,00			
II	Pelaksanaan *)		75,70	84,43	87,13	89,15	90,96	92,17	93,03	93,67	94,18	94,58	94,91	95,18	95,42	<95,61	Bilamana dilaksanakan secara swakelola, maka harus dikurangi keuntungan kontraktor dan sebagian pajak - pajak
	Pelaksanaan Fisik	75,70	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d		
		84,43	87,13	89,15	90,96	92,17	93,03	93,67	94,18	94,58	94,91	95,18	95,42	95,61			
III	Penunjang **)		5,80	3,50	2,73	2,35	2,12	1,97	1,86	1,78	1,71	1,66	1,62	1,58	1,55	<1,53	
	a. Pengawasan dan Pengendalian	5,80	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d		
	b. Pengadaan dan Pemeliharaan Peralatan	3,50	2,73	2,35	2,12	1,97	1,86	1,78	1,71	1,66	1,62	1,58	1,55	1,53			
	c. Pengadaan dan Pelaporan																Biaya Umum maksimal



																	Rp. 13.000.000,00
IV	Pengelolaan		13,00	8,67	7,67	6,50	5,20	4,33	3,71	3,25	2,89	2,60	2,36	2,17	2,00		
	a. Honor Staf dan Panitia	13,00	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	<1,86
	b. Perjalanan Dinas		8,67	7,67	6,50	5,20	4,33	3,71	3,25	2,89	2,60	2,36	2,17	2,00	1,86		
	c. Rapat - Rapat																
	d. Proses Pengadaan																
	e. Bahan dan Alat Terkait																
	f. Persiapan Perlengkapan Administrasi/ Dokumentasi																
	g. Biaya Operasional Unsur Pengelola Teknis																
	Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	<100,00
			s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	
			100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK
Perencanaan dan Pengawasan Teknik Sumber Daya Air

No	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN PEKERJAAN (Dalam Juta Rupiah)								KETERANGAN
		< 100	100 s/d 200	200 s/d 300	300 s/d 400	400 s/d 500	500 s/d 600	600 s/d 700	> 700	
I	Persiapan		4,00	2,40	2,00	1,75	1,50	1,25		
	a. Pengukuran Situasi dan Trace	4,00	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	< 1,15	
	b. Disain Teknis		2,40	2,00	1,75	1,50	1,25	1,15		
II	Pelaksanaan		82,10	89,93	92,41	93,69	94,57	95,23		
	Perencanaan / Pengawasan Teknis	82,10	s/d 89,93	s/d 92,41	s/d 93,69	s/d 94,57	s/d 95,23	s/d 95,63	> 95,63	
III	Pemantauan dan Evaluasi		5,40	3,42	2,76	2,43	2,23	2,10		
	a. Perjalanan Dinas	5,40	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	< 2,01	
	b. Dokumentasi dan Pengadaan		3,42	2,76	2,43	2,23	2,10	2,01		
	c. Pelaporan dan Evaluasi									
IV	Pengelolaan		8,50	4,25	2,83	2,13	1,70	1,42		
	a. Honor Staf dan Panitia	8,50	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	< 1,21	
	b. Perjalanan Dinas		4,25	2,83	2,13	1,70	1,42	1,21		
	c. Rapat – Rapat									
	d. Proses Pengadaan									
	e. Bahan dan Alat Terkait									
	f. Persiapan Perlengkapan Administrasi/ Dokumentasi									
	g. Biaya Operasional Unsur Pengelola Teknis									
	Total	100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	< 100,00	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK

Penyelidikan Geoteknik Sumber Daya Air

No	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN PEKERJAAN (Dalam Juta Rupiah)								KETERANGAN
		< 100	100 s/d 200	200 s/d 300	300 s/d 400	400 s/d 500	500 s/d 600	600 s/d 700	> 700	
I	Persiapan		4,00	2,40	2,00	1,75	1,50	1,25		
	a. Penentuan Lokasi Titik - titik Penyelidikan	4,00	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	< 1,15	
	b. Pembuatan, Penggandaan Tor dll.		2,40	2,00	1,75	1,50	1,25	1,15		
	c. Uang Lelah Panitia Lelang									
II	Pelaksanaan		82,10	89,93	92,41	93,69	94,57	95,23		
	a. Penyelidikan Geoteknik Lapangan	82,10	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	> 95,63	
	b. Laboratorium		89,93	92,41	93,69	94,57	95,23	95,63		
III	Pemantauan dan Evaluasi		5,40	3,42	2,76	2,43	2,23	2,10		
	a. Perjalanan Dinas	5,40	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	< 2,01	
	b. Dokumentasi dan Pengadaan		3,42	2,76	2,43	2,23	2,10	2,01		
	c. Pelaporan dan Evaluasi									
	d. ATK, Bahan Komputer dan Lain - lain									
IV	Pengelolaan		8,50	4,25	2,83	2,13	1,70	1,42		
	a. Honor Staf dan Panitia	8,50	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	< 1,21	
	b. Perjalanan Dinas		4,25	2,83	2,13	1,70	1,42	1,21		
	c. Rapat – Rapat									
	d. Proses Pengadaan									
	e. Bahan dan Alat Terkait									
	f. Persiapan Perlengkapan Administrasi/ Dokumentasi									
	g. Biaya Operasional Unsur Pengelola Teknis									
	Total	100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	< 100,00	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK

**Perencanaan Teknis Peningkatan Jalan / Pembangunan Jalan
(Full Design (FD) / Simplified Design (SD))**

(Dikontrakkan)

NO	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)					KETERANGAN			
		s.d 50	50 s.d 100	100 s.d 200	200 s.d 300	> 300				
		PROSENTASE (%)								
1	2	3	4	5	6	7	8			
I	PERSIAPAN	<2,00	2,00 s.d 0,75	0,75 s.d 0,63	0,63 s.d 0,58	< 0,58	Apabila kegiatan perencanaan dilaksanakan secara swakelola dibayarkan sebsar 60 % dari nilai bobot			
II	PELAKSANAAN	> 83,98	83,98 s.d 91,14	91,14 s.d 93,24	93,24 s.d 94,28	> 94,28				
1.	PERENCANAAN TEKNIS		5,40	5,40 s.d 3,42	3,42 s.d 2,76	2,76 s.d 2,43		< 2,43		
1.1	Perencanaan (FD/SD)			8,62	8,62 s.d 4,69	4,69 s.d 3,37		3,37 s.d 2,71	< 2,71	
1.2	Fotografi (FD)				III	100		100	100	100
1.3	Hidrologi									
1.4	Pemetaan (FD/SD)									
1.5	Survey Lalu Lintas									
1.6	Analisa Data (FD/SD)									
1.7	Disain Rinci (FD/SD)									
2.	EVALUASI DAN PELAPORAN	8,62	s.d 4,69	s.d 3,37			s.d 2,71			
2.1	Perjalanan Dinas									
2.2	Dokumentasi dan Penggandaan									
2.3	Pelaporan dan Evaluasi									
2.4	ATK, Bahan Komputer dan Lain-lain	100	100	100	100	100				
1.	BIAYA UMUM									
1.	Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan									
	JUMLAH	100	100	100	100	100				



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK

1. Pembangunan Jalan dan Jembatan
2. Peningkatan dan Penggantian Jembatan
3. Rehabilitasi Jalan dan Jembatan

NO	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)				KETERANGAN
		s.d 500	500 s.d 1000	1000 s.d 2000	> 2000	
		PROSENTASE (%)				
1	2	3	4	5	6	7
I	PERSIAPAN		1,28	0,64		*) Apabila kegiatan Perencanaan Teknis dilaksanakan secara swakelola dibayarkan sebesar 60 % dari nilai bobot
	1. Rapat – rapat	1,28	s.d	s.d	< 0,46	
	2. Penyiapan Dokumen Lelang		0,64	0,46		
	3. Uang Lelah Panitia					
	4. Pengumuman Lelang					
II	PELAKSANAAN		3,80	2,80		
	2.1 PERENCANAAN *)	> 3,80	s.d	s.d	< 2,40	
	2.2 PEKERJAAN KONSTRUKSI		2,80	2,40		
		< 82,86	82,86	88,37	> 90,20	
	2.3 PENGAWASAN		s.d	s.d		
		> 3,76	3,76	2,75	< 1,98	
	2.4 PEMANTAUAN DAN EVALUASI		2,75	1,98		
	4.1 Perjalanan Dinas	> 4,40	4,40	4,16	< 4,06	
	4.2 Dokumentasi dan Penggandaan		4,16	4,06		
	4.3 Pelaporan dan Evaluasi					
	4.4 ATK,Bahan Komputer dan Lain-lain					
III	BIAYA UMUM		3,90	1,28		
	1. Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan	3,90	s.d	s.d	< 0,90	
			1,28	0,90		
	JUMLAH	100	100	100	100	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK

1. PEMBANGUNAN DAM, IRIGASI, CHECK DAM, PENGAMANAN SUNGAI, JALAN, JEMBATAN, PENINGKATAN JALAN DAN PENGGANTIAN JEMBATAN

2. REHABILITASI IRIGASI, WADUK, JALAN DAN JEMBATAN (80% DARI NILAI TABEL DIBAWAH)

NO	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN KONSTRUKSI (Jutaan Rupiah)							KETERANGAN
		s.d 200	200 s.d 400	400 s.d 1000	1000 s.d 2000	2000 s.d 5.000	5.000 s.d 10.000	diatas 10.000	
		PROSENTASE (%)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>BIAYA PENGAWASAN</p> <p>Kegiatan pekerjaan jasa Konsultan Supervisi pada tahap pengawasan, meliputi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pengawasan terhadap kualitas pekerjaan dan bahan, ketepatan produk, waktu, biaya, penambahan dan pengurangan volume yang terjadi selama pelaksanaan - Pembuatan laporan pengawasan harian, mingguan, dan bulanan - Penyusunan Berita Acara Kemajuan Pekerjaan untuk pembayaran angsuran dan sera terima ke I an ke II - Quality Control 	6,00	6,00 s.d 5,75	5,75 s.d 5,50	5,50 s.d 5,25	5,25 s.d 5,00	5,00 s.d 4,75	4,75	- Biaya Pengawasan yang dilakanakan secara swakelola besarnya 60% dari prosentase sebagaimana tercantum didalam kolom



**STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK
Pembangunan Fisik Air Bersih**

NO	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)							KETERANGAN	
		0 s.d 50	50 s.d 100	100 s.d 200	200 s.d 500	500 s.d 1.000	1.000 s.d 3.000	3.000 s.d 5.000		
		PROSENTASE (%)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
I	PELAKSANAAN									
	1.1 Biaya Perencanaan Teknis	6,00	6,00 s.d	5,80 s.d	5,40 s.d	5,20 s.d	4,90 s.d	4,50 s.d		a. Untuk perencanaan teknis sistem penyediaan air bersih sebesar +/- 6 % dari keseluruhan nilai proyek
	Survey/pengukuran ulang (sumber air baku,intake,WTP jaringan perpipaan, lokasi SR/HU, reservoir)		5,80	5,40	5,20	4,90	4,50	3,80		
	- Rapat Koordinasi untuk perencanaan dengan instansi Terkait									b. Untuk perencanaan teknis sistem penyediaan air bersih yang dilaksanakan secara swakelola dibayarkan 60% dari nilai bobot
	- Perjalanan dinas									
	- Penyusunan dokumen perencanaan									
	- Informasi kegiatan									
	- Penyuluhan prakonstruksi									
	1.2 Biaya Pelaksanaan Fisik	80,85	80,85 s.d	83,12 s.d	84,75 s.d	86,73 s.d	88,12 s.d	90,87 s.d		
	- Penyuluhan konstruksi		83,12	84,75	86,73	88,12	90,87	93,64		
	- Pelaksanaan pembangunan									
	* Intake / broncaptering									
	* WTP									
	* Reservoir									
	* Jaringan perpipaan									
	* Hidran umum									
	* Sambungan rumah									
	1.3 Biaya Pengawasan	3,45	3,45 s.d	3,25 s.d	3,16 s.d	3,02 s.d	2,57 s.d	1,32 s.d		
	- Biaya terhadap kualitas dan kuantitas		3,25	3,16	3,02	2,57	1,32	1,00		
	- Pembuatan laporan									
	- Penyusunan berita acara kemajuan pekerjaan untuk serah terima kesatu dan kedua dan pembayaran									



	- Pembuatan gambar pelaksanaan								
II	1.4 Biaya Pemantauan dan Evaluasi		3,50	3,00	2,76	2,74	2,72	2,50	
	- Pelaporan	3,50	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- Penggandaan dokumen proyek untuk serah terima		3,00	2,76	2,74	2,72	2,50	2,40	
	- Perjalanan dinas								
	PENGELOLAAN								
	2.1 Biaya Persiapan		1,00	0,82	0,80	0,76	0,64	0,46	
	- Rapat persiapan	1,00	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- Pengumuman pelelangan		0,82	0,80	0,76	0,64	0,46	0,32	
	- Penyusunan daftar rekanan terseleksi								
	- Penggandaan dokumen prakualifikasi								
	- Pengiriman pengumuman hasil prakualifikasi								
	- Penggandaan dokumen lelang								
	- Honorarium panitia pengadaan barang dan jasa								
	- Perjalanan dinas								
- Alat tulis kantor dan bahan									
2.2 Biaya Honorarium			5,20	4,31	3,13	1,55	1,03	0,35	
- Honorarium pengelola pelaksana kegiatan	5,20	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
			4,31	3,13	1,55	1,03	0,35	0,21	
	Jumlah Persentase (%)	100	100	100	100	100	100	100	



PROSENTASE BIAYA PELAKSANAAN PENYUSUNAN RENCANA TATA RUANG

NO	URAIAN KEGIATAN	TINGKAT PERENCANAAN			KETERANGAN
		Rencana Tata Ruang Kawasan	Rencana Tata Ruang Wilayah Kab.	Rencana Detail Tata Ruang Kawasan	
1	2	3	4	5	6
I	PELAKSANAAN				
	1. Konstruksi/Perencanaan Tata Ruang	91,00 %	93,75%	95,50 %	Pelaksanaan secara swakelola maka biaya pelaksanaan dikalikan 60 %
	<ul style="list-style-type: none"> - Persiapan Survey - Penyusunan Laporan Pendahuluan - Survey Lapangan - Pengolahan Data Analisis - Penyusunan Rencana - Presentasi Penyusunan Album Peta - Pengadaan - Proses Perda 				
II	PENGELOLAAN				
	Identifikasi dalam penetapan lokasi	9,00 %	6,25%	4,50 %	
	<ul style="list-style-type: none"> - Rapat Persiapan - ATK dan Bahan - Penyusunan Dokumen Lelang - Penyusunan DRT - Biaya Pengumuman - Honorarium Panitia Lelang - Finalisasi Identifikasi - Penyiapan Masyarakat/Kader Trampil/Penyuluhan - Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan 				
	J U M L A H	100%	100%	100%	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK
Untuk Kegiatan Perumahan Kota (PLPK) Bidang Permukiman

NO	URAIAN KEGIATAN	KTP2D	PLPN	P2LDT	KET.
		(>1 desa)	(%)	(%)	
1	2	3	4	5	6
I	PELAKSANAAN FISIK				
	PERENCANAAN	7,50%	7,75%	8,50 %	
	<ul style="list-style-type: none"> - Penyiapan Masyarakat/Kader trampil/Penyuluhan - Rembug Desa/Kelurahan - Perencanaan dan Pengukuran - Perencanaan dan Lapak - Perencanaan Detail/Teknis - Pemantapan Program - Membuat RAB, RKS - Program Pelaksanaan Fisik Pembangunan - Penjelasan/Pembukaan Pekerjaan 				
II	PELAKSANAAN KONSTRUKSI	86,00%	86,00%	86,50%	
	<ul style="list-style-type: none"> - Pembangunan Komponan bidang perumahan - Pengawasan 				
	<ul style="list-style-type: none"> - Identifikasi dalam penetapan lokasi 				
	BIAYA PENGELOLAAN	6,50%	6,25%	5,00%	
	<ul style="list-style-type: none"> - Pengelola Pelaksana Kegiatan - Identifikasi dalam penetapan lokasi - Rapat Persiapan - ATK dan bahan - Penyusunan Dokumen Lelang - Penyusunan DRT - Biaya Pengumuman - Honorarium Panitia lelang - Pemantauan dan Evaluasi - Penyiapan Masyarakat/Kader trampil/Penyuluhan - Monitoring dan pelaporan 				
	J U M L A H	100%	100%	100%	



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK
Sub Bidang Lingkungan

NO	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN (Jutaan Rupiah)							KET.	
		0 s.d 50	50 s.d 100	100 s.d 200	200 s.d 500	500 s.d 1.000	1.000 s.d 3.000	3.000 s.d 5.000		
		PROSENTASE (%)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
I	PELAKSANAAN									
	1. BIAYA PERENCANAAN Kegiatan Pekerjaan Jasa Konsultan Pada Tahap Perencanaan, meliputi : - Survey dan investigasi pengukuran - Menyusun pedoman kriteria perencanaan - Perhitungan design - Membuat gambar lengkap, antara lain : * Profil memanjang, melintang, situasi termasuk satu sector A. Sektor Air Limbah - Denah dan situasi instalasi pengolahan air limbah - Detail dan potongan unit air limbah B. Sektor Drainase - Detail dan potongan saluran drainase - Detail dan potongan bangunan pelengkap C. Sektor Persampahan - Denah dan situasi tempat pembuangan akhir sampah - Detail dan potongan unit bangunan TPA sampah	6,200	6,200 s.d 5,925	5,925 s.d 5,560	5,560 s.d 4,312	4,312 s.d 3,905	3,905 s.d 3,628	3,628 s.d 3,554		



	- Membuat rencana anggaran biaya rencana kerja dan syarat - syarat pelaksanaan fisik dan rencana kerja (bestek) dan rencana pelelangan pemilihan langsung - Rapat pembahasan penjelasan								
2. BIAYA FISIK									
1. Pelaksanaan		80,600	80,600	82,720	85,000	88,620	90,050	91,990	
- Pelaksanaan pekerjaan konstruksi fisik/konsultan			s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
- Pengurusan IMB			82,720	85,000	88,620	90,050	91,990	92,450	
- Pengadaan IMB									
2. Pemantapan Pembinaan Pra Pelaksanaan dan Pasca Konstruksi									
- Pelaksanaan pemantapan									
- Penyusunan petunjuk teknis pelaksanaan pembangunan									
- Penyusunan petunjuk teknis pengelolaan									
- Pelaksanaan rapat koordinasi dengan instansi terkait									
- Penyuluhan awal kegiatan									
- Pembinaan teknis pada pelaksanaan									
- Pembinaan teknis pada pengelolaan									
3 BIAYA PENGAWASAN									
Kegiatan Pekerjaan Jasa Konsultan pada tahap Pengawasan, yaitu :		3,700	3,700	3,395	3,098	2,765	2,335	1,590	
- Pengawasan terhadap kualitas dan kuantitas bahan bangunan serta pelaksanaan			s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
- konstruksi fisik, ketepatan produk, waktu, biaya, perubahan dan penyesuaian yang terjadi selama pelaksanaan			3,395	3,098	2,765	2,335	1,590	1,590	
- Menyusun berita acara kemajuan pekerjaan untuk pembayaran agunan, serah terima kesatu dan kedua									
- Membuat gambar-gambar sesuai dengan yang dilaksanakan selama masa pemeliharaan									



	<ul style="list-style-type: none"> - Membuat berita acara serah terima kesatu dan kedua, gambar situasi dan bestek sudah sesuai dengan kondisi di lapangan (as drawing) - Perjalanan dinas 								
	<p>4 BIAYA PEMANTAUAN DAN EVALUASI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pelaporan dan Evaluasi (upah dan lembur) - Dokumen Penggandaan - Perjalanan Dinas - Pemeliharaan dan Peralatan Kantor 	3,000	3,000 s.d 2,582	2,582 s.d 2,421	2,421 s.d 2,185	2,185 s.d 2,169	2,169 s.d 1,985	1,985 s.d 1,757	
II	PENGELOLAAN								
	<p>1 PERSIAPAN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapat Persiapan - ATK dan Bahan - Penyusunan Dokumen Lelang - Penyusunan DRT - Biaya Pengumuman - Honorarium Panitia Lelang - Identifikasi 	6,500	6,500 s.d 5,378	5,378 s.d 3,921	3,921 s.d 2,118	2,118 s.d 1,541	1,541 s.d 0,807	0,807 s.d 0,650	
	<p>2 HONORARIUM</p> <ul style="list-style-type: none"> - Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan 								
	Jumlah Persentase (%)	100	100	100	100	100	100	100	100



STANDAR KEGIATAN PEKERJAAN FISIK
Operasi dan Pemeliharaan Jaringan dan Waduk/Situ

No	URAIAN KEGIATAN	HARGA KESELURUHAN PEKERJAAN (Dalam Juta Rupiah)								KET.
		< 400	400 s/d 600	600 s/d 800	800 s/d 1000	1000 s/d 1200	1200 s/d 1400	1400 s/d 700	> 1600	
I	Operasi Upah harian pengawas lapangan, Honor pelaksanaan operasi, Rencana tata guna air dan pola tanam, pengamanan lahan milik negara, pengukuran lahan kepemilikan, Pemutahiran data, Kalibrasi kapasitas saluran/bangunan pengukur/pembuatan lengkung debit, Konsultasi ke tingkat I dan Pegawasan/ pengendalian ke lokasi proyek, Bahan penunjang kegiatan operasi,Pembina an teknis efisiensi penggunaan air di petak tersier, Pengadaan blanko prosedur operasi petugas ranting dinas, Pelaksanaan kegiatan Gilir Giring Pelaksanaan penunjang program Kab dan penunjang kegiatan operasi lainnya.	28,11 s/d	33,00 s/d	35,00 s/d	37,00 s/d	39,00 s/d	40,82 s/d	42,84 s/d	45,00 s/d	
		33,00	35,00	37,00	39,00	40,82	42,84	45,00	47,00	
II	Pemeliharaan Pemeliharaan pada kategori perawatan rutin atau berkala ringan untuk pekerjaan swakelola dan atau pekerjaan kontraktual, perbaikan dan penggantian skala kecil / ringan, perbaikan / pengamanan stasiun penakar hujan, pengadaan blanko prosedur pemeliharaan, perawatan/pemasangan papan operasi, papan larangan, patok batas dan kegiatan pemeliharaan Lainnya	67,81 s/d	63,75 s/d	62,83 s/d	61,37 s/d	59,70 s/d	58,10 s/d	56,23 s/d	54,91 s/d	
		63,75	62,83	61,37	59,70	58,10	56,23	54,91	53,00	
III	Pengelolaan a. Honor Staf dan Panitia	4,08 s/d	3,25 s/d	2,17 s/d	1,63 s/d	1,30 s/d	1,08 s/d	0,93 s/d	< 0,93	



	b. Perjalanan Dinas	3,25	2,17	1,63	1,30	1,08	0,93	0,81		
	c. Rapat – Rapat									
	d. Proses Pengadaan									
	e. Bahan dan Alat Terkait									
	f. Persiapan Perlengkapan Administrasi/ Dokumentasi									
	g. Biaya Operasional Unsur Pengelola Teknis									
	Total	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	100,00 s/d 100,00	





E. BIDANG PENGELOLAAN SUMBER DAYA ALAM DAN PERTAMBANGAN



**JENIS PENERIMAAN NEGARA
BUKAN PAJAK**

JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
1. Penerimaan dari Pelayanan Jasa Bidang Geologi dan Sumber Daya Mineral		
a. Jasa Pelayanan Penelusuran Informasi serta Perhitungan dan Penetapan Koordinat batas Wilayah Pertambangan		
1) Penelusuran informasi wilayah	Per 15 menit	110.000
2) Perhitungan dan penetapan koordinat batas wilayah dan penerbitan peta	Per blok	10.000.000
b. Jasa Pelayanan Pemberian Peta Informasi Wilayah Pertambangan dan/atau Peta Dokumen Perijinan		
1) Peta informasi ukuran A0	Per penerbitan	1.650.000
2) Peta informasi ukuran A1	Per penerbitan	1.100.000
3) Peta informasi ukuran A3	Per penerbitan	550.000
4) Peta untuk lampiran dokumen perijinan (3 eksemplar)	Per penerbitan	1.100.000
5) Peta digital wilayah pertambangan	Per penerbitan	2.200.000
2. Jasa Teknologi/Konsultasi Eksplorasi Mineral, Batubara, Panas Bumi dan Konservasi		
a. Penyelidikan / Eksplorasi		
- Penyelidikan umum, skala 1:100.000 s/d 1:250.000	Per km ²	165.000
- Eksplorasi Pendahuluan, skala 1:50.000 s/d 1:100.000	Per km ²	450.000
- Eksplorasi Rinci, skala < 1:50.000	Per km ²	1.100.000
b. Pemboran (Biaya Pengintian)		
1) Mineral Logam	Per meter	450.000
2) Batubara/ Mineral Non Logam	Per meter	350.000
3. Jasa Perbantuan Tenaga Ahli		
a. Senior Geologist/Geophysist	Per orang/hari	350.000
b. Junior Geologist/Geophysist	Per orang/hari	250.000
c. Surveyor	Per orang/hari	200.000
d. Operator/Mekanik	Per orang/hari	175.000
e. Senior Drilling	Per orang/hari	200.000
f. Junior Drilling	Per orang/hari	175.000
4. Jasa Penyelidikan Geofisika Mineral, Batubara& PanasBumi		
a. Geolistrik		
1) Penyelidikan Panas Bumi		
a) Mapping/Titik Amat (AB/2=250,500,750, 1000 meter)	Per titik lokasi pengamatan	350.000
b) Sounding/Titik Amat (AB/2=1.6 s/d 2000 meter)	Per titik lokasi pengamatan	950.000
2) Penyelidikan Mineral		
a) Mapping/Titik Amat (AB/2=50,100,200, 300, 400 dan 500 meter)	Per titik lokasi pengamatan	250.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
b) Sounding/Titik Amat ($AB/2=1.6$ s/d 500 meter)	Per titik lokasi pengamatan	550.000
3). Induced Polarisasi (IP)		
1) Penyelidikan Mineral		
a) Mapping/Km : Jarak antar titik ukur : 25 meter, Jarak antar elektroda : 25 meter atau 50 meter ($M=5$) (Waktu pekerjaan /hari = 300-400 meter).	Per km	4.500.000
b) Mapping/Km (Jarak antar titik ukur : 50 meter, Jarak antar elektroda : 25 meter atau 50 meter ($N=5$) (Waktu pekerjaan /hari = 500-600 meter).	Per km	3.000.000
c. Proton Magnetometer (Penyelidikan Mineral, Panas Bumi)		
1) Penyelidikan Mineral, interval 25-50 meter, sepanjang lintasan maupun random	Per titik	150.000
2) Penyelidikan Panas Bumi, interval 250-500 meter, sepanjang lintasan maupun random dan regional (Waktu pekerjaan 2,5-5 km/hari) (10 titik amat)	Per titik	550.000
d. Gravimeter (Pekerjaan Survey Mineral , Panas Bumi)		
1) Survey Mineral, interval 25-50 meter, sepanjang lintasan maupun random	Per meter	150.000
2) Survey Panas Bumi, interval 250-500 meter, sepanjang lintasan maupun random dan regional (Waktu pekerjaan 2 km/hari) (80 titik amat)	Per meter	650.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
e. Pekerjaan Survey Mineral & Panas Bumi		
1) Logging Mineral variasi kedalaman 50 - 250 meter, lubang bor minimal 5 buah	Per meter	30.000
2) Logging Panas Bumi variasi kedalaman 100-1500 meter, lubang bor minimal 1 buah	Per meter	65.000
f. CSAMT (Pekerjaan Survey Panas Bumi & Mineral Receiver : V4 (2 dan 6 Channel), Transmitter : IPT-1	Per set	2.000.000
5. Jasa Analisis Laboratorium Kimia, Fisika Mineral dan Batubara		
Laboratorium Kimia Mineral		
1) Analisis Bakar		
a) Preparasi Conto	Per sample	30.000
b) HNO ₃ 50% / AAS		
(1) Cu	Per unsur	12.000
(2) Pb	Per unsur	12.000
(3) Co	Per unsur	12.000
(4) Ni	Per unsur	12.000
(5) Mn	Per unsur	12.000
(6) Ag	Per unsur	12.000
c) HF / HClO ₄ / AAS		
(1) Cu	Per unsur	18.000
(2) Pb	Per unsur	18.000
(3) Co	Per unsur	18.000
(4) Ni	Per unsur	18.000
(5) Mn	Per unsur	18.000
(6) Ag	Per unsur	18.000
(7) Li	Per unsur	18.000
(8) K	Per unsur	18.000
(9) Fe	Per unsur	18.000
(10) Cr	Per unsur	22.000
(11) Ca	Per unsur	22.000
(12) Ba	Per unsur	22.000
(13) Rb	Per unsur	22.000
(14) Sr	Per unsur	22.000
(15) CD	Per unsur	22.000
(16) Mg	Per unsur	22.000
(17) Bi % Na	Per unsur	22.000
d) Kalorimetri / ICP Mo	Per unsur	32.000
e) Kalorimetri /AAS Hidrir		
(1) Sb	Per unsur	28.000
(2) Sn	Per unsur	38.000
(3) As	Per unsur	42.000
f) Kalorimetri		
(1) V	Per unsur	26.000
(2) W	Per unsur	26.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
g) MIBK Extraction AAS Au	Per unsur	55.000
h) Fire Assay/AAS Au	Per unsur	130.000
i) AAS/N2O/ICP Al	Per unsur	32.000
j) Spektro/ICP Zr	Per unsur	45.000
k) AAS/Hidrid (1) Hg	Per unsur	65.000
(2) Se	Per unsur	42.000
(3) Te	Per unsur	42.000
l) AAS/N2O Ti	Per unsur	32.000
m) ICP (1) Be	Per unsur	48.000
(2) In	Per unsur	48.000
(3) Ce	Per unsur	48.000
(4) Pr	Per unsur	48.000
(5) Nd	Per unsur	48.000
(6) Eu	Per unsur	48.000
(7) Gd	Per unsur	48.000
(8) Yb	Per unsur	48.000
(9) Tm	Per unsur	48.000
(10) Lu	Per unsur	48.000
(11) Tb	Per unsur	48.000
(12) Ho	Per unsur	48.000
(13) Sm	Per unsur	48.000
(14) La	Per unsur	48.000
(15) Nb	Per unsur	48.000
(16) Ta	Per unsur	48.000
(17) Ga	Per unsur	48.000
(18) Ge	Per unsur	48.000
(19) Sc	Per unsur	48.000
2) Analisis X-Ray a) XRD Bulk	Per sample	65.000
b) XRD Clay	Per sample	85.000
c) XRF (SiO ₂ ; Al ₂ O ₃ ; CaO; MgO; MnO; TiO ₂ ; H ₂ O)	Per sample	125.000
3) Analisis Konvensional Konvensional (1) SiO ₂	Per sample	24.000
(2) Al ₂ O ₃	Per sample	24.000
(3) Fe ₂ O ₃	Per sample	24.000
(4) CaO	Per sample	18.000
(5) MgO	Per sample	18.000
(6) TiO ₂	Per sample	18.000
(7) Na ₂ O	Per sample	18.000
(8) K ₂ O	Per sample	18.000
(9) FeO	Per sample	18.000
(10) P ₂ O ₅	Per sample	24.000
(11) SO ₃	Per sample	18.000
(12) BaO	Per sample	24.000
(13) Cr ₂ O ₃	Per sample	24.000
(14) H ₂ O+	Per sample	15.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
(15) H2O-	Per sample	6.000
(16) HD	Per sample	6.000
(17) BV	Per sample	15.000
(18) BJ	Per sample	6.000
(19) pH	Per sample	6.000
(20) CO2	Per sample	42.000
(21) Cl2	Per sample	24.000
4) Analisa Batubara		
a) Preparasi/Sampel Preparation	Per sample	30.000
b) Proksimat/Proximate Analysis		
(1) Air Lembab/Air Dried Moisture (ASTM D.3173/BS 1016 Part 3 '73)	Per sample	55.000
(2) Abu/Ash (ASTM D.3174/BS 1016 Part 3 '73)	Per sample	12.000
(3) Zat Terbang/Volatile Matter (ASTM D.3175/BS 1016 Part 3'73)	Per sample	16.000
(4)Carbon Padat / Fixed Carbon (Dengan Perhitungan/By Difference)	Per sample	27.000
c) AnalisaUltimat/Ultimate Analysis		
(1) Carbon Total/Total Carbon (ASTM D.3178)	Per sample	285.000
(2) Hydrogen Total/Total Hydrogen (ASTM D.3178)	Per sample	72.000
(3) Nitrogen/Nitrogen (BS 1016 Part 6'77)	Per sample	72.000
(4) Belerang Total/Sulfur Total (ASTM D.3177/BS 1016 Part 6'77)	Per sample	72.000
(5) Oksigen/Oxygen (Dengan Perhitungan/By Difference)	Per sample	72.000
d) Nilai Kalor / Calorivic Value (ASTM D.3286 atau D.2015)	Per sample	52.000
e) Bentuk Belerang / Form of Sulfur		
(1) Belerang Sulfat / Sulphate Sulphur	Per sample	122.000
(2) Belerang Pirit / Pyritic Sulphur (ASTM D.2492/BS 1016 Part 11 '77)	Per sample	52.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
(3) Belerang Organik / Organic Sulphur (Dengan Perhitungan/By Difference)	Per sample	75.000
f) Klor / Chlorine (BS 1016 Part 8 '77)	Per sample	80.000
g) Carbon Dioksida/Carbon Dioxide (BS 1016 Part 6'77)	Per sample	75.000
h) Sifat Ketergerusan/Hardgrove Grindability Index (ASTM D.409)	Per sample	75.000
i) Nilai Muai Bebas/Free Swelling Index (ASTM D.720)	Per sample	25.000
j) Berat Jenis sesungguhnya/True Specific Gravity	Per sample	16.000
k) Relative Density	Per sample	16.000
l) Bulk Density	Per sample	22.000
m) Ph	Per sample	12.000
5) Laboratorium Fisika Mineral & Petrografi Batubara		
a) Preparasi Sample		
(1) Sayatan Tipis	Per sample	32.000
(2) Sayatan Poles	Per sample	42.000
(3) Sayatan untuk Fluid Inclusion	Per sample	42.000
(4) Pemolesan Batuan	Per cm ²	15.000
(5) Preparasi Mineral Butir	Per sample	32.000
b) Petrografi Buatan		
(1) Identifikasi Mineral	Per sample	110.000
(2) Deskripsi Petrografi	Per sample	160.000
(3) Deskripsi Petrography dilengkapi dengan Interpretasi Mineral Ubahan	Per sample	230.000
c) Petrografi Batubara		
(1) Analisa Maseral	Per sample	210.000
(2) Pengukuran Reflektan	Per sample	110.000
(3) Analisa Titik Leleh Abu Batubara	Per sample	210.000
d) Mineragrafi		
(1) Identifikasi Mineral	Per sample	110.000
(2) Deskripsi Petrografi Mineral Bijih & Paragenesa Mineral Bijih	Per sample	160.000
(3) Deskripsi Petrografi Mineral Bijih dengan Interpretasi	Per sample	230.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
Mineralisasi		
e) Analisa Fluid Inclusion(Heating)	Per sample	210.000
f) Analisa Fluid Inclusion (Heating + Freezing)	Per sample	260.000
g) Pemeriksaan Konsentrat Dulang	Per sample	110.000
h) Pemeriksaan Sebaran Butir	Per sample	110.000
i) Pemeriksaan Sebaran Butir (Analisa Pasir Laut)	Per sample	180.000
j) Uji Fisik Batuan Kuat tekan & Berat Jenis	Per sample	275.000
k) Fotomikrografi (Photomicrography) Termasuk film, cuci dan cetak	Per lembar	12.000
6. Jasa Sistem Komputerisasi, Informasi dan Publikasi		
a. Peta Hardprint		
1) Peta Potensi Sumber Daya Mineral, ukuran A3 per Kabupaten		
a) Mineral Logam	Per lembar	72.000
b) Mineral Non-Logam	Per lembar	72.000
c) Batubara	Per lembar	72.000
2) Peta Potensi Sumber Daya Mineral, ukuran A0 per Provinsi		
a) Mineral Logam	Per lembar	360.000
b) Mineral Non-Logam	Per lembar	360.000
c) Batubara	Per lembar	360.000
b. Peta Digital		
1) Peta Potensi Sumber Daya Mineral per Kabupaten		
a) Mineral Logam	Per CD	500.000
b) Mineral Non-Logam	Per CD	500.000
c) Batubara	Per CD	500.000
2) Peta Potensi Sumber Daya Mineral per Provinsi		
a) Mineral Logam	Per CD	3.500.000
b) Mineral Non-Logam	Per CD	3.500.000
c) Batubara	Per CD	3.500.000
3) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Sumatera		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000
c) Batubara	Per CD	12.000.000
4) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Jawa		
a) Mineral Logam	Per CD	10.000.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
b) Mineral Non-Logam	Per CD	10.000.000
c) Batubara	Per CD	10.000.000
5) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Kalimantan		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000
c) Batubara	Per CD	12.000.000
6) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Sulawesi		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000
c) Batubara	Per CD	12.000.000
7) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Irian		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000
c) Batubara	Per CD	12.000.000
8) Peta Geokimia Stream Sediman Pulau Sumatera	Per CD	8.500.000
9) Peta Geokimia Stream Sediman Pulau Sulawesi	Per CD	8.000.000
c. Layanan Jasa Digitasi		
1) Digital peta line dan poligon layer/cm persegi	Per cm ²	400
2) Digital peta point setiap layer/point	Per titik	150
3) Pengisian Database/item record	Per record	2.500
7. Jasa Pemanfaatan Peralatan Teknik		
a. Jasa Pemanfaatan Alat Berat		
1) Long Year 38 Truck Mounted (tanpa truck) + pompa	Per hari	450.000
2) Long Year 38 Skid Mounted + pompa	Per hari	420.000
3) Long Year 34 Truck Mounted (tanpa truck) + pompa	Per hari	340.000
4) Long Year 24 + pompa	Per hari	250.000
5) Tone THS 5 M Skid Mounted + pompa	Per hari	320.000
6) Tone TOP 150 + pompa	Per hari	450.000
7) Koken OE-8 + pompa	Per hari	250.000
8) Koken SD III-C + pompa	Per hari	170.000
9) Koken RK 3A Skid Mounted + pompa	Per hari	350.000
10)Pekerjaan Pemboran Panas Bumi & Mineral (Bor Dalam) Drilling Machine Tone (Spindle Type), 300 HP, Capacity 1000 meter HQ	Per hari	10.000.000
b. Jasa Pemanfaatan Alat Ukur		
1) Total Station	Per hari	165.000
2) EDM	Per hari	75.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
3) Theodolite	Per hari	20.000
4) Water Pas	Per hari	10.000
5) GPS	Per hari	30.000
c. Jasa Pemanfaatan Alat Geofisika		
1) CSAMT	Per unit / hari	3.000.000
2) Peralatan Survey Mineral (Alat IP Lengkap)	Per unit / hari	1.200.000
3) Gravity/Gaya Berat (Alat Gravimeter Lengkap)	Per unit / hari	500.000
4) Proton Magnetometer (Lengkap)	Per unit / hari	400.000
5) Geologer/Logging (Alat Geologer Oyo 3030 Lengkap)	Per unit / hari	700.000
d. Jasa Pemanfaatan Alat Perbengkelan		
1) Mesin Bubut Besar Daya 20 KW	Per jam	35.000
2) Mesin Bubut Menengah Daya 5,5 KW	Per jam	25.000
3) Mesin Bubut Menengah Daya 5 KW	Per jam	20.000
4) Mesin Bubut Kecil Daya 0,75 KW	Per jam	15.000
5) Mesin Mailing Daya 7,5 KW	Per jam	20.000
6) Mesin Skrap Daya 3 KW	Per jam	15.000
7) Mesin Las TIG 180 Daya 3 KW	Per jam	15.000
8) Mesin Mig Daya 10 KW	Per jam	17.500
9) Mesin Las Miller Daya 14 KW	Per jam	20.000
8. Jasa Teknologi/Konsultasi		
a. Pemetaan dan Penyelidikan		
1) Penyelidikan dan Pemetaan Hidrogeologi 1: 100.000	Per km ²	75.000
2) Penyelidikan dan Pemetaan Hidrogeologi 1 : 50.000	Per km ²	150.000
3) Penyelidikan dan Pemetaan Hidrogeologi 1 : 25.000	Per km ²	500.000
4) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Teknik 1:100.000	Per km ²	75.000
5) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Teknik 1:50.000	Per km ²	
6) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Teknik 1:25.000	Per km ²	
7) Penyelidikan dan Pemetaan	Per km ²	



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
Geologi Lingkungan 1:100.000	Per km ²	
8) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Lingkungan 1:50.000	Per km ²	
9) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Lingkungan 1:25.000	Per km ²	
10) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Kawasan Pertambangan 1:100.000	Per km ²	
11) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Kawasan Pertambangan 1:50.000	Per km ²	
12) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Kawasan Pertambangan 1:20.000	Per km ²	
b. Jasa Teknologi/Konsultasi		
1) Jasa Teknologi penyadapan air tanah dangkal dan penurunan mata air	Per paket	100.000.000
2) Jasa Teknologi rekayasa dan rancang bangun konservasi air bawah tanah	Per paket	200.000.000
3) Jasa Teknologi pemantauan kualitas air tanah / air limbah	Per paket	200.000.000
4) Jasa Teknologi pemboran air tanah	Per paket	250.000.000
5) Jasa Teknologi pengujian dan analisis debit air tanah	Per paket	100.000.000
6) Jasa Teknologi eksplorasi sumberdaya air bawah tanah & model potensi air bawah tanah	Per paket	300.000.000
7) Jasa Teknologi pengujian sondir kapasitas 2,5 ton	Per titik	300.000
8) Jasa Teknologi pengujian sondir kapasitas 5,0 ton	Per titik	750.000
9) Jasa Teknologi pengujian sondir kapasitas 10,0 ton	Per titik	1.500.000
10) Jasa Teknologi pengujian SPT, dan pengambilan sample tanah	Per uji	100.000
11) Jasa Teknologi pemboran teknik dan pengujian langsung di lapangan	Per paket	251.250
12) Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik pengembangan wilayah Kabupaten/Kota skala 1 : 50.000	Per paket	550.000.000
13) Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik tapak TPA industri	Per paket	150.000.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
14)Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik tapak TPA perkotaan	Per paket	100.000.000
15)Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik tapak perumahan, kawasan industri dan perkantoran skala 1:20.000	Per paket	250.000.000
16)Jasa Teknologi dan Konsultasi konstruksi perkuatan lereng longsoran	Per paket	150.000.000
17)Jasa Teknologi perencanaaan dan rancang bangun geologi teknik	Per paket	500.000.000
18)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak limbah perkotaan	Per paket	150.000.000
19)Jasa Teknologi dan kajian lingkungan tapak limbah industri	Per paket	250.000.000
20)Jasa Teknologi dan kajian lingkungan pertambangan dan sumberdaya alam	Per paket	150.000.000
21)Jasa Teknologi dan kajian lingkungan pengembangan wilayah (tata ruang).	Per paket	100.000.000
22)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak limbah pertambangan (tailing).	Per paket	150.000.000
23)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak limbah pertambangan (penimbunan tanah penutup).	Per paket	150.000.000
24)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak pasca tambang	Per paket	150.000.000
25)Jasa Teknologi dan Kajian Rehabilitasi / Reklamasi tapak pasca tambang	Per paket	150.000.000
9. Jasa Perbantuan Tenaga Ahli/Teknisi		
a. Jasa Perbantuan Tenaga Ahli		
1) Ahli Geologi Tata Lingkungan Senior	Per hari	300.000
2) Ahli Geologi Tata Lingkungan Yuniior	Per hari	200.000
3) Analis Laboratorium Senior	Per hari	300.000
4) Analis Laboratorium Yuniior	Per hari	200.000
b. Jasa Perbantuan Tenaga Teknisi/Surveyor		
1) Teknisi Juru Bor (Bor Master) Senior	Per hari	175.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
2) Teknisi Juru Bor (Bor Master) Yuniior	Per hari	150.000
3) Teknisi Juru Sondir Senior	Per hari	175.000
4) Teknisi Juru Sondir Yuniior	Per hari	150.000
5) Teknisi Juru Ukur (Surveyor) Senior	Per hari	175.000
6) Teknisi Juru Ukur (Surveyor) Yuniior	Per hari	150.000
7) Operator Truck Crane Senior	Per hari	150.000
8) Operator Truck Crane Yuniior	Per hari	130.000
9) Pengemudi Truck Mounted (SIM B2) Senior	Per hari	130.000
10)Pengemudi Truck Mounted (SIM B2) Yuniior	Per hari	110.000
11)Operator Geofisik Senior	Per hari	150.000
12)Operator Geofisik Yuniior	Per hari	130.000
13)Operator Komputer Senior	Per hari	150.000
14)Operator Komputer Yuniior	Per hari	130.000
15)Laboran Senior	Per hari	150.000
16)Laboran Yuniior	Per hari	130.000
10. Penyelidikan Jasa Geofisika		
a. Pendugaan Geolistrik Mapping	Per titik	200.000
b. Pendugaan Geolistrik Sounding	Per titik	500.000
c. Pengujian Logging Per Sumur Dalam (75 - 150 m)	Per paket	5.000.000
d. Pengujian Logging Per Sumur Dalam (150 - 300 m)	Per paket	20.000.000
e. Pengujian Borehole Camera	Per paket	6.000.000
11. Jasa Analisis Laboratorium		
a. Air minum/air bersih/badan air : fisika-kimia, terdiri dari unsur:		
1) Kekeruhan	Per uji	5.000
2) Warna	Per uji	5.000
3) Bau	Per uji	2.500
4) Rasa	Per uji	2.500
5) Daya Hantar Listrik	Per uji	5.000
6) pH	Per uji	5.000
7) Kesadahan	Per uji	7.500
8) Kalsium (Ca+2)	Per uji	7.500
9) Magnesium (Mg+2)	Per uji	5.000
10)Besi (Fe+3)	Per uji	15.000
11)Mangan (Mn+2)	Per uji	15.000
12)Kalium (K+)	Per uji	5.000
13)Natrium (Na+)	Per uji	5.000
14)Litium (Li+)	Per uji	5.000
15)Karbonat (CO3-2)	Per uji	7.500
16)Bikarbonat (HCO3-)	Per uji	7.500
17)Karbon dioksida (CO2)	Per uji	7.500
18)Klorida (Cl-)	Per uji	20.000
19)Sulfat (SO4-2)	Per uji	7.500
20)Nitrogen-Nitrit (N-NO2-)	Per uji	7.500



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
21) Nitrogen-Nitrat (N-NO3-)	Per uji	20.000
22) Silika (SiO2)	Per uji	17.500
23) Zat organik	Per uji	10.000
24) Zat padat terlarut (TDS)	Per uji	5.000
b. Bakteri Coli	Per uji	100.000
c. Plankton	Per uji	25.000
d. Logam berat dalam air :		
1) Tembaga (Cu)	Per uji	15.000
2) Timbal (Pb)	Per uji	15.000
3) Seng (Zn)	Per uji	15.000
4) Krom (Cr)	Per uji	15.000
5) Kobalt (Co)	Per uji	15.000
6) Nikel (Ni)	Per uji	15.000
7) Alumunium (Al)	Per uji	15.000
8) Selenium (Se)	Per uji	30.000
9) Raksa (Hg)	Per uji	50.000
10) Arsen (As)	Per uji	40.000
e. Logam berat dalam lumpur :		
1) Tembaga (Cu)	Per uji	20.000
2) Timbal (Pb)	Per uji	20.000
3) Seng (Zn)	Per uji	20.000
4) Krom (Cr)	Per uji	20.000
5) Kobalt (Co)	Per uji	20.000
6) Nikel (Ni)	Per uji	20.000
7) Alumunium (Al)	Per uji	20.000
8) Selenium (Se)	Per uji	35.000
9) Raksa (Hg)	Per uji	55.000
10) Arsen (As)	Per uji	45.000
f. Limbah :		
1) Kebutuhan Oksigen Biologi/KOB/BOD	Per uji	25.000
2) Kebutuhan Oksigen Kimia/KOK/COD	Per uji	50.000
3) Senyawa organik halogen (AOX-air)	Per uji	250.000
4) Senyawa organik halogen (AOX-lumpur)	Per uji	300.000
5) Phenol	Per uji	25.000
6) Fluor	Per uji	15.000
7) Boron	Per uji	15.000
g. Mekanika Tanah :		
1) Kadar air (water content)	Per uji	10.000
2) Berat jenis (spesific gravity)	Per uji	10.000
3) Berat isi asli/kering/jenuh (unit weight)	Per uji	10.000
4) Porositas, angka pori, derajat Kejenuhan	Per uji	10.000
5) Atterberg limits	Per uji	30.000
6) Shrinkage limit	Per uji	30.000
7) Analisa besar butir	Per uji	40.000
8) Permeability	Per uji	30.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
9) Kuat tekan (uniaxial test)	Per uji	40.000
10) Direct Sear Test	Per uji	75.000
11) Triaxial Test (UU)	Per uji	75.000
12) Triaxial Test (CU)	Per uji	150.000
13) Konsolidasi	Per uji	200.000
14) Kompaksi standard	Per uji	100.000
15) Kompaksi modified	Per uji	125.000
16) CBR : Direct	Per uji	50.000
17) CBR : Unsoaked	Per uji	125.000
18) CBR : Soaked	Per uji	175.000
h. Mekanika Batuan		
1) Schmidt Hammer Hardnest Test	Per uji	20.000
2) Point Load Test	Per uji	50.000
3) Basic Physical Properties	Per uji	60.000
4) Ultrasonic Velocity Test	Per uji	60.000
5) Rock Triaxial Compressive Test	Per uji	100.000
6) Slake Durability Test	Per uji	80.000
7) Los Angeles Abrasion Test	Per uji	80.000
8) Soundness Test	Per uji	80.000
9) Permeability Test	Per uji	60.000
10) Direct Shear Test	Per uji	80.000
11) Brazilian Test / Tensile Strength	Per uji	60.000
12) Unconfined Compressive Strength(Rock/Concrete Compression Test)	Per uji	60.000
12. Jasa Sistem Komputerisasi, Informasi dan Publikasi		
a. Jasa Pengolahan		
1) Jasa pengolahan data informasi untuk pengembangan potensi air tanah	Per paket	20.000.000
2) Jasa pengolahan data informasi untuk penyelidikan geologi teknik	Per paket	20.000.000
3) Jasa pengolahan data informasi untuk penyelidikan bencana geologi	Per paket	10.000.000
4) Jasa pengolahan data informasi untuk pengembangan wilayah perkotaan/daerah	Per paket	10.000.000
5) Jasa pengolahan data informasi untuk pengembangan wilayah pertambangan	Per paket	10.000.000
6) Jasa pengolahan citra satelit (image processing) untuk pemantauan daerah pertambangan, migas, serta	Per paket	10.000.000



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF(Rp)
pengembangan wilayah		
b. Jasa Peta Digitasi		
1) Peta Hidrogeologi satu Kabupaten	Per lembar	500.000
2) Peta Geologi Teknik satu Kabupaten	Per lembar	500.000
3) Peta Geologi Lingkungan	Per lembar	500.000
4) Peta Lingkungan Pertambangan	Per lembar	500.000
c. Jasa Layanan Digitasi		
1) Digitasi peta line dan poligon setiap layer/cm persegi	Per cm ²	300
2) Digitasi peta point setiap layer/point	Per titik	100
3) Pengisian Data Base item record	Per record	2.000
13. Jasa Pemanfaatan Peralatan Teknik		
a. Alat Berat		
1) Mesin Bor Teknik Kecil kurang dari 60 meter	Per hari	170.000
2) Mesin Bor Teknik Besar lebih dari 60 meter	Per hari	250.000
3) Mesin Bor Air Skidmounted kurang dari 150 m	Per hari	350.000
4) Mesin Bor Air Truckmounted lebih dari 150 m	Per hari	1.700.000
5) Crane Truck	Per hari	1.000.000
6) Forkliff	Per hari	30.000
7) Sondir Kapasitas 2,5 ton	Per hari	30.000
8) Sondir Kapasitas 5,0 ton	Per hari	150.000
9) Sondir Kapasitas 10 ton	Per hari	200.000
10) Compresor Kecil	Per hari	400.000
11) Compresor Besar	Per hari	750.000
b. Alat survai		
1) Alat Ukur Total Station	Per hari	150.000
2) Alat Ukur EDM	Per hari	100.000
3) Alat Ukur Theodolite (To)	Per hari	50.000
4) GPS (Hand Held)	Per hari	10.000,00
c. Alat Geofisika		
1) Bore Hole Camera	Per hari	5.000.000
2) Well Logging	Per hari	1.500.000
3) Geoseismik	Per hari	4.000.000
4) Geolistrik	Per hari	200.000
14. Jasa Analisis Laboraturium Analisis gas	Per sample	675.000

**Listrik Instalasi Rumah Tangga (IR)
Untuk 1 (Satu) Rumah
3 (Tiga) Titik Lampu dan 1 (satu) Stop Kontak**



**Komponen Standar Nasional Indonesia (SNI) dan Standar Penggunaan PLN
(S-PLN)**

No	JENIS PEKERJAN	VOLUME	SAT	HARGA *	
				Terendah (Rp)	Tertinggi (Rp)
I	BAHAN				
1	Kabel NYM 3 x 1,5 mm	1	meter	6.000	11.500
2	Kabel NYM 2 x 1,5 mm	1	meter	4.500	8.500
3	Kabel Hantaran Induk (HI) 3 x 4 mm	1	meter	15.000	20.000
4	Box + MCB Lengkap	1	buah	33.000	67.000
5	Fitting lampu	1	buah	2.250	11.000
6	Saklar Double	1	buah	4.750	17.000
7	Saklar Tunggal	1	buah	3.500	13.150
8	Earting Rood 5/8" + Kawat BC 6 sqmm lengkap	1	set	16.000	38.675
9	Stop Kontak	1	buah	4.750	13.875
10	Pipa PVC Ø 5/8"	1	buah	4.750	6.125
11	Klem kabel	1	dus	1.250	6.000
12	T Dus	1	buah	1.500	3.500
13	In Bow dus	1	buah	500	2.000
14	Isolasi Kabel (Kecil)	1	Rol	600	2.000

Harga Pekerjaan Pemboran Untuk Pekerjaan Sumur Bor

Harga Pengeboran diameter 5" Casing Diameter 4"			
0 M s/d 10 M	Meter	133.100	145.200
10 M s/d 20 M	Meter	199.650	217.800
20 M s/d 30 M	Meter	266.200	290.400
30 M s/d 40 M	Meter	332.750	363.000
40 M s/d 50 M	Meter	465.850	508.200
50 M s/d 60 M	Meter	598.950	653.400
60 M s/d 70 M	Meter	732.050	798.600
70 M s/d 80 M	Meter	932.700	1.016.400





F. BIDANG PERKEBUNAN

**BIAYA PENGOLAHAN LAHAN PER HEKTAR UNTUK TANAMAN PERKEBUNAN
SAMPAI SIAP TANAM**



JENIS TANAMAN : KELAPA

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan/babad	45	65.000	2.925.000
2	Pembuatan saluran air	30	65.000	1.950.000
3	Pengajiran	2	65.000	130.000
4	Pembuatan lubang tanam	15	65.000	975.000
5	Penanaman dan pemupukan dasar	15	65.000	975.000
6	Pengendalian hama penyakit	5	65.000	325.000
	Jumlah	112	65.000	7.280.000

JENIS TANAMAN: TEH

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan/babad	100	65.000	6.500.000
2	Bongkar tanggul	50	65.000	3.250.000
3	Pembuatan saluran air	20	65.000	1.300.000
4	Mencangkul 1 dan 2	247	65.000	16.055.000
5	Meratakan pemetaan	20	65.000	1.300.000
6	Pengajiran	24	65.000	1.560.000
7	Penanaman pohon pelindung	10	65.000	650.000
8	Merorak	25	65.000	1.625.000
9	Membasmi rumput dan pembuatan lubang tanam	35	65.000	2.275.000
10	Mengangkut bibit	25	65.000	1.625.000
11	Menanam bibit	55	65.000	3.575.000
12	Menanam pupuk hijau	15	65.000	975.000
	Jumlah	626	65.000	40.690.000

JENIS TANAMAN: TEBU

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembersihan lahan	50	65.000	3.250.000
2	Bajak	50	65.000	3.250.000
3	Got malang dan keliling	30	65.000	1.950.000
4	Pembuatan juringan	10	65.000	650.000
5	Penanaman	55	65.000	3.575.000
6	Penyulaman	5	65.000	325.000
7	Penyiangan	25	65.000	1.625.000
8	Pemupukan 1 dan 2	6	65.000	390.000
9	Pengendalian hama penyakit	15	65.000	975.000
10	Kletekan	30	65.000	1.950.000
	Jumlah	276	65.000	17.940.000

JENIS TANAMAN: KOPI

NO	URAIAN	TENAGA KERJA	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
----	--------	-----------------	-----------------------	----------------



		(HOK)		
1	Pembukaan lahan	100	65.000	6.500.000
2	Pengolahan lahan	60	65.000	3.900.000
3	Pengajiran naungan	14	65.000	910.000
4	Penanaman naungan	5	65.000	325.000
5	Pembuatan rorak dan terasing	30	65.000	1.950.000
6	Pengajiran untuk tanaman	16	65.000	1.040.000
7	Pembuatan lubang tanam	60	65.000	3.900.000
8	Penanaman	50	65.000	3.250.000
9	Penyulaman	15	65.000	975.000
10	Pengendalian hama penyakit	15	65.000	975.000
11	Penyiangan	75	65.000	4.875.000
12	Pemupukan	25	65.000	1.625.000
13	Mulcing	10	65.000	650.000
14	Mewiwil	6	65.000	390.000
	Jumlah		65.000	31.265.000

JENIS TANAMAN: TEMBAKAU

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan	100	65.000	6.500.000
2	Pembuatan guludan dan lubang tanam	62	65.000	4.030.000
3	Pemupukan dasar	35	65.000	2.275.000
4	Penanaman	24	65.000	1.560.000
5	Pemupukan 1 dan 2	72	65.000	4.680.000
6	Pengendalian hama penyakit	63	65.000	4.095.000
7	Pemangkasan	15	65.000	975.000
8	Pembuangan wiwilan	50	65.000	3.250.000
9	Penyiraman	50	65.000	3.250.000
	Jumlah	471	65.000	30.615.000

JENIS TANAMAN: CENGKEH

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan/babad	75	65.000	4.875.000
2	Pembuatan saluran air	20	65.000	1.300.000
3	Terasing	30	65.000	1.950.000
4	Pengajiran	4	65.000	260.000
5	Pembuatan lubang tanam	6	65.000	390.000
6	Penanaman	5	65.000	325.000
7	Pemupukan	8	65.000	520.000
8	Pengendalian hama penyakit	15	65.000	975.000
9	Penyiangan	75	65.000	4.875.000
	Jumlah	238	65.000	15.470.000

PEMBANDINGAN BIAYA PENGOLAHAN DAN PENANAMAN PER HEKTAR UNTUK TANAMAN SEMUSIM DAN TAHUNAN



NO	URAIAN	TENAGA	HARGA PER	JUMLAH (Rp)
		KERJA (HOK)	HOK (Rp)	
I	Tanaman Semusim		Biaya standar HOK d disesuaikan standar Kep. Bup	
A.	Tanaman Tebu Tegalan	160		8.000.000
B.	Tanaman Tembakau	639		31.950.000
II	Tanaman Tahunan			
A	Tanaman Kelapa	65		3.250.000
B	Tanaman Tehe	587		29.350.000
C.	Tanaman Cengkeh	238		11.900.000
D.	Tanaman Kopi	204		10.200.000

*) Harga per HOK tentatif, disesuaikan dengan Standar Belanja Daerah.

**STANDAR BIAYA PENANAMAN TEBU SAWAH I (TRIS I)
UNTUK PENANAMAN 1 HA**

No	Jenis Kegiatan	Vol.	Sat.	Keterangan
A	Gaji Upah/Ongkos			
1	Pembabatan jerami dan pengukuran lahan/ploting	5	HOK	Biaya standar HOK d disesuaikan standar Kep. Bup *) Rp. 2.000.000
2	Pembuatan gol malang, mujur dan keliling	36	HOK	
3	Pembuatan Bajak 1 + 2	1 *)	Paket	
4	Persiapan tanam	20	HOK	
5	Penanaman	55	HOK	
6	Pemupukan I dan II	20	HOK	
7	Penyiangan	30	HOK	
8	Penyulaman	5	HOK	
9	Penyiraman	30	HOK	
10	Turun tanah I, II dan III	49	HOK	
11	Pemberantasan happen	8	HOK	
12	Pemeliharaan got	45	HOK	
13	Kletekan	43	HOK	
14	Penebangan	120	HOK	
	Sub Jumlah A	566		
B	Bahan-bahan			
1	Bibit	70-80	KU	
2	Pupuk			
	- ZA	5	KU	
	- NPK Ponska	6	KU	
3	Herbisida	12	LT	
	Sub Jumlah B			
C	Peralatan			
1	Sewa pompa air	1	UNIT	
	Sub Jumlah C			
	Jumlah Total (A+B+C)			

**STANDAR BIAYA PENANAMAN TEBU SAWAH II (TRIS II)
UNTUK PENANAMAN 1 HA**

No	Jenis Kegiatan	Vol.	Sat.	Keterangan
----	----------------	------	------	------------



A	Gaji Upah/Ongkos			
1	Kepras/Dampras dan jukuran	5	HOK	Biaya Standar HOK disesuaikan standar kep. Bup
2	Perbaikan/kuras got malang, mujur dan keliling	33	HOK	
3	Penyulaman	100	HOK	
4	Pemupukan I dan II	20	HOK	
5	Penyiangan	55	HOK	
6	Penyiraman	20	HOK	
7	Turun tanah I, II dan III	30	HOK	
8	Pemberantasan happen	5	HOK	
9	Pemeliharaan got	30	HOK	
10	Kletekan	49	HOK	
11	Penebangan	8	HOK	
	Sub Jumlah A	355		
B	Bahan-bahan			
1	Bibit sulaman	3	KU	
2	Pupuk :			
	ZA	5	KU	
	NPK Ponska	6	KU	
3	Herbisida	12	LT	
	Sub Jumlah B			
C	Peralatan			
1	Sewa pompa air	1	unit	
	Sub Jumlah C			
	Jumlah Total (A+B+C)			

**STANDAR BIAYA PENANAMAN KELAPA
UNTUK PENANAMAN 1 Ha**

No	Jenis Kegiatan	Vol.	Sat.	Keterangan
I.	Tahun Pertama			Biaya Standar HOK
1	Pembukaan lahan dan pengolahan tanah	100	HOK	disesuaikan standar Kep. Bup
	Pengajiran	5	HOK	
2	Pembuatan lubang tanam	20	HOK	
3	Pengangkutan bibit	10	HOK	
4	Pemupukan dasar	5	HOK	
5	Penanaman	5	HOK	
6	Pengendalian hama/penyakit	5	HOK	
7	Pemupukan ke-1	10	HOK	
8	Bahan :			
	Bibit	156	Pohon	
	Urea	30	Kg	
	ZA	50	Kg	
	Pestisida	1	Lt	
	Herbisida	1	Lt	
	Pupuk kandang	1500	Kg	
II.	Pemeliharaan Tahun Kedua			
1	Pemupukan ke-1	8	HOK	
2	Penyiangan	20	HOK	
3	Penyulamam	2	HOK	
4	Pemberantasan hama/penyakit	10	HOK	
5	Pemupukan ke-2	8	HOK	
6	Bahan :			



	Bibit	25	Pohon	
	Urea	62,4	Kg	
	TSP	39	Kg	
	KCl	93,6	Kg	
	Pestisida	1	Lt	
	Herbisida	1	Lt	
III.	Pemeliharaan Tahun ketiga			
1	Pengendalian gulma	100	HOK	
2	Pemupukan ke-1	10	HOK	
3	Penyiangan/bobokor	15	HOK	
4	Pemberantasan hama/penyakit	7	HOK	
5	Pemupukan ke-2	10	HOK	
6	Bahan :			
	Urea	109,2	Kg	
	TSP	93,6	Kg	
	KCl	148,4	Kg	
	Pestisida	1	Lt	
	Herbisida	1	Lt	
IV.	Pemeliharaan Tahun Keempat			
1	Pemupukan ke-1	10	HOK	
2	Pemeliharaan saluran air	4	HOK	
3	Penyiangan/bobokor	20	HOK	
4	Pemberantasan hama/penyakit	10	HOK	
5	Pemupukan ke-2	10	HOK	
6	Bahan :			
	Urea	156	Kg	
	TSP	124	Kg	
	KCl	187,2	Kg	
	Pestisida	1	Lt	

STANDAR BIAYA

PENANAMAN TEH

I. Persiapan Tanam

No.	Uraian	Volume	Satuan	Keterangan
I.	Upah / Gaji			
1	Bongkar tunggal, akar dll	100	HOK	
2	Babat semak	25	HOK	
3	Pembuatan jalan kebun	15	HOK	
4	Pembuatan Saluran air	20	HOK	
5	Mencangkul dan Menggarpu	200	HOK	
6	Meratakan tanah	25	HOK	
7	Pembuatan Lubang tanaman	120	HOK	
8	Pengajiran	25	HOK	
9	Mandor	10	HOK	

II. Penanaman

No.	Uraian	Volume	Satuan	Keterangan
A.	Upah / Gaji			
1	Memupuk dasar lubang tanam	20	HOK	



2	Angkut bibit ke kebun	10	HOK
3	Membuat rorakan	15	HOK
4	Menanam bibit teh.	55	HOK
5	Menanam penahan angin/pelindung	5	HOK
6	Mandor	5	HOK
B.	Bahan-bahan		
1	Bibit teh.	12000	Pohon
2	Pohon pelindung	100	Pohon
3	Ajir	10000	Buah
4	Pupuk : Urea	248	kg
	SP-36	124	kg
	KCl	117	kg
	Organik	120	
5	Herbisida	5	liter
6	Pestisida	5	liter
C.	Alat-alat		
1	Hand Sprayer	1	Buah
2	Garpu	1	Buah
3	Cangkul	1	Buah
4	Parang	1	Buah
D.	Angkutan	Pm	





G. BIDANG KEHUTANAN

E. ANALISA SATUAN BIAYA PEMBUATAN HUTAN RAKYAT PER 1 HA

NO.	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			Min	Maks	
I	PENANAMAN				



NO.	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			Min	Maks	
1	BELANJA PEGAWAI / PERSONALIA				Disesuaikan dgn satuan harga
	1. Upah pembuatan gubuk kerja	HOK	0,40	0,80	
	2. Upah pembuatan papan nama	HOK	0,20	0,40	
	3. Upah pemancangan patok batas	HOK	0,50	1,00	
	4. Upah pemancangan ajir	HOK	1,50	3,00	
	5. Upah pembuatan piringan dan lubang tanam	HOK	2,50	5,00	
	6. Upah pengangkutan bibit ke lubang tanam	HOK	1,00	2,00	
	7. Upah penanaman	HOK	3,00	6,00	
	8. Upah angkutan pupuk dan pemupukan	HOK	2,00	4,00	
	9. Upah Pengawasan/Mandor	OB	0,10	0,20	
	Jumlah A				
2	BELANJA BARANG DAN JASA				Disesuaikan dgn satuan harga
	1. Bahan gubuk kerja	Unit	0,05	0,10	
	2. Bahan papan nama	Unit	0,05	0,10	
	3. Patok batas	Batang	4	4	
	4. Ajir tanaman	Batang	550	550	
	5. Penyedia bibit kayu-kayuan	Batang	330	440	
	6. Pupuk Organik	Batang Kg	220 440	110 550	
	Jumlah B				Jarak tanam 4 x 5 m
	Jumlah I (1 + 2)				
II 1	PEMELIHARAAN TANAMAN PEMELIHARAAN TANAMAN TAHUN I				Disesuaikan dgn satuan harga
	a Belanja Pegawai/Personalia				
	1. Upah penyiangan dan pendangiran	HOK	2,00	4,00	
	2. Upah pengangkutan bibit ke lubang tanaman	HOK	1,00	2,00	
	3. Upah penyulaman	HOK	2,50	5,00	
	4. Upah angkutan pupuk dan pemupukan	HOK	1,50	3,00	
	5. Upah pengawasan/Mandor	OB	0,10	0,20	
	b Belanja Barang dan Jasa				
	1. Pengadaan bibit sulaman :				
	- Kayu-kayuan (TUL)	Batang	24	48	
	- Buah-buahan (MPTS)	Batang	16	32	
	2. Pengadaan Pupuk/Obat-obatan	Kg/Liter	40,00	80,00	
	Jumlah 1 (a + b)				
2	PEMELIHARAAN TANAMAN TAHUN II				
	a Belanja Pegawai/Personalia				



NO.	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			Min	Maks	
	1. Upah pembersihan lapangan	HOK	2,50	5,00	Disesuaikan dgn satuan harga
	2. Upah penyiangan dan pendangiran	HOK	2,00	4,00	
	3. Upah pemberantasan hama penyakit	HOK	1,50	3,00	
	4. Upah angkutan pupuk dan pemupukan	HOK	2,00	4,00	
	5. Upah pengawasan/Mandor	OB	0,10	0,20	
b	Belanja Barang dan Jasa				
	1. Pengadaan Pupuk/Obat-obatan				
	- Pupuk An Organik	kg	50	100	
	- Obat-obatan/insektisida	liter	1	10	
	Jumlah 2 (a + b)				
	Jumlah II (1 + 2)				
	Jumlah Total (I + II)				

F. ANALISA SATUAN BIAYA PER HA PEMBUATAN HUTAN RAKYAT POLA PENGKAYAAN (PHR)

NO	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
1	PENANAMAN				
	A. Belanja Pegawai dan Personalialia				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Upah pembuatan gubuk kerja	HOK	0,20	0,40	
	2. Upah pembuatan papan nama	HOK	0,10	0,20	
	3. Upah pemancangan patok batas	HOK	0,40	0,80	
	4. Upah pemancangan ajir	HOK	1,00	2,00	
	5. Upah pembuatan piringan dan lubang tanam	HOK	2,00	4,00	
	6. Upah pengangkutan bibit ke lubang tanam	HOK	0,60	1,20	
	7. Upah penanaman	HOK	2,50	5,00	
	8. Upah angkutan pupuk dan pemupukan	HOK	1,50	3,00	
	9. Upah pengawasan/Mandor	OB	0,10	0,20	
	Jumlah A				
	B. Belanja Barang dan Jasa				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Bahan gubuk kerja	Unit	0,05	0,10	
	2. Bahan papan nama	Unit	0,05	0,10	
	3. Patok batas	Batang	4	4	
	4. Bahan ajir tanaman	Batang	220	220	
	5. Pengadaan bibit :				
	- Kayu-kayuan (TUL)	Batang	132	264	
	- Buah-buahan (MPTS)	Batang	88	176	
	6. Pupuk Organik	Kg	200,00	400,00	
	Jumlah B				
	Jumlah A dan B (1)				
NO	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	SATUAN	
2	PEMELIHARAAN				



	TANAMAN TAHUN 1 A. Belanja Pegawai				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Upah penyiangan dan pendangiran	HOK	1,50	3,00	
	2. Upah pengangkutan bibit ke lubang tanam	HOK	0,80	1,60	
	3. Upah penyulaman	HOK	2,00	4,00	
	4. Upah angkutan pupuk dan pemupukan	HOK	1,00	2,00	
	5. Upah pengawasan/Mandor	OB	0,10	0,20	
	Jumlah A				
	B. Belanja Barang dan Jasa				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Pengadaan bibit sulaman				
	- Kayu-kayuan (TUL)	Batang	12	24	
	- Buah-buahan (MPTS)	Batang	8	16	
	2. Pengadaan Pupuk/Obat-Obatan	Kg/Liter	20,00	40,00	
	Jumlah B				
	Jumlah A dan B (2)				
3	PEMELIHARAAN TANAMAN TAHUN II A. Belanja Pegawai dan Personalialia				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Upah pembersihan lapangan	HOK	2,00	4,00	
	2. Upah penyiangan dan pendangiran	HOK	1,50	3,00	
	3. Upah pemberantasan hama penyakit	HOK	1,00	2,00	
	4. Upah angkutan pupuk dan pemupukan	HOK	1,50	3,00	
	5. Upah pengawasan/Mandor	OB	0,10	0,20	
	Jumlah A				
	B. Belanja Barang dan Jasa				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Pengadaan pupuk/obat-obatan				
	- Pupuk An Organik	Kg	50	100	
	- Obat-obatan/insektisida	Liter	5	10	
	Jumlah B				
	Jumlah A dan B (3)				
	Jumlah 1 + 2 + 3				

G. ANALISA SATUAN BIAYA PEMBUATAN BANGUNAN SUMUR RESAPAN AIR PER UNIT

NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
I.	BELANJA PEGAWAI/PERSONALIA				
1.	Galian Tanah Untuk Sumur	HOK	8,00	10,00	Disesuaikan dgn Satuan Harga
2.	Pemindahan Tanah Bekas Galian	HOK	3,00	5,00	
3.	Pemasangan Dinding Sumur	HOK	5,00	7,00	
4.	Pengisian material untuk Sumur	HOK	6,00	9,00	
5.	Pembuatan Penutup Sumur/Beton Bertulang	HOK	3,00	5,00	
NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	



6.	Pembuatan Saluran Input	HOK	2,00	4,00		
7.	Pembuatan Saluran Output	HOK	2,00	4,00		
8.	Pembuatan Bak Kontrol					
9.	a. Galian Tanah	HOK	2,00	4,00	Disesuaikan dgn Satuan Harga	
	b. Pasangan Bata Merah	HOK	2,00	4,00		
	c. Beton Penutup	HOK	2,00	4,00		
	Mandor/Pengawasan	OB	1,00	2,00		
J U M L A H I (1 s/d 9)		-	-	-		
II.	BELANJA BARANG DAN JASA					
1.	Bata merah	Buah	500	600		
2.	Semen	Zak	7	8		
3.	Pasir	M3	1,00	2,00		
4.	Pasir beton	Kg	40	50		
5.	Batu pecah split	M3	0,50	1,00		
6.	Batu kali belah	M3	3,50	5,00		
7.	Ijuk	Kg	12,50	15,00		
8.	Batu kerikil	M3	0,50	1,00		
9.	Pipa paralon	M	5,00	7,50		
10.	Bekisting	M2	2,25	2,50		
J U M L A H II (1 s/d 10)		-	-	-		
JUMLAH TOTAL (I + II)		-	-	-		

H. ANALISA SATUAN BIAYA PEMBUATAN BANGUNAN GULLY PLUG (PENGENDALI JURANG) PER UNIT

NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN	
			MIN	MAKS		
I.	BELANJA PEGAWAI/PERSONALIA					
1.	Pengadaan Papan Nama	HOK	2,00	3,00	Disesuaikan dgn Satuan Harga	
2.	Pembersihan Lapangan	HOK	5,00	10,00		
3.	Pemasangan Profil Bendung	HOK	4,00	8,00		
4.	Galian Tanah	HOK	3,00	6,00		
5.	Pemasangan Bronjong Kawat Isi Batu dan Ijuk	HOK	6,00	12,00		
6.	Urugan Tanah	HOK	2,00	4,00		
7.	Pemasangan Gebalan Rumput	HOK	2,00	4,00		
8.	Pemasangan Batu Kosong Pengisi	HOK	2,00	4,00		
9.	Mandor/Pengawasan	OB	1,00	2,00		
J U M L A H I (1 s/d 9)		-	-	-		
II.	BELANJA BARANG DAN JASA					
1.	Pengadaan Papan Nama	Unit	1,00	1,00	Disesuaikan dgn Satuan Harga	
2.	Pemasangan Profil Bendung	a. Bambu	Batang	4,00		6,00
		b. Tambang Plastik	M	15,00		20,00
		c. Paku	Kg	2,00		4,00
3.	Pengadaan Alat-alat	Paket	1,00	1,00		
4.	Pemasangan Bronjong Kawat Isi Batu dan Ijuk	a. Batu Kali	M3	8,00		10,00
		b. Kawat Bronjong	Kg	90,00		125,00
		c. Injuk	M3	40,00		50,00
5.	Pemasangan Ankur	M	4,00	6,00		
6.	Pemasangan Gebalan Rumput	M2	5,00	7,00		
7.	Pemasangan Batu Kosong Pengisi	M3	1,00	2,00		
J U M L A H II (1 s/d 7)		-	-	-		
JUMLAH TOTAL (I + II)		-	-	-		

I. ANALISA SATUAN BIAYA PEMBUATAN BANGUNAN DAM PENAHAN EROSI PER UNIT



NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
I.	BELANJA PEGAWAI/PERSONALIA				
1.	Pengadaan Papan Nama	HOK	2,00	4,00	Disesuaikan dgn Satuan Harga
2.	Pembersihan Lapangan	HOK	2,00	12,00	
3.	Pemasangan Profil Bendung	HOK	5,00	10,00	
4.	Galian Tanah	HOK	8,00	10,00	
5.	Pemasangan Bronjong Kawat Isi Batu dan Ijuk	HOK	10,00	15,00	
6.	Urugan Tanah	HOK	3,00	6,00	
7.	Pemasangan Gebalan Rumput	HOK	2,00	4,00	
8.	Pemasangan Batu Kosong Pengisi	HOK	3,00	6,00	
9.	Mandor/Pengawasan	OB	1,00	2,00	
	J U M L A H I (1 s/d 9)	-	-	-	
II.	BELANJA BARANG DAN JASA				
1.	Pengadaan Papan Nama	Unit	1,00	1,00	Disesuaikan dgn Satuan Harga
2.	Pemasangan Profil Bendung				
	a. Bambu	Batang	6,00	10,00	
	b. Tambang Plastik	M	30,00	50,00	
	c. Paku	Kg	2,00	4,00	
3.	Pengadaan Alat-alat	Paket	1,00	1,00	
4.	Pemasangan Bronjong Kawat Isi Batu dan Ijuk				
	a. Batu Kali	M3	50,00	75,00	
	b. Kawat Bronjong	Kg	500,00	700,00	
	c. Injuk	M3	250,00	300,00	
5.	Pemasangan Ankur	M	6,00	12,00	
6.	Pemasangan Gebalan Rumput	M2	5,00	10,00	
7.	Pemasangan Batu Kosong Pengisi	M3	1,00	2,00	
	J U M L A H II (1 s/d 7)	-	-	-	
	J U M L A H T O T A L (I + II)	-	-	-	





H. DAFTAR ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN

DAFTAR ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN



I. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG UMUM

II. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG SUMBERDAYA AIR

III. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG BINA MARGA

IV. ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN BIDANG CIPTA KARYA

