



BUPATI MAJALENGKA  
PROVINSI JAWA BARAT  
KEPUTUSAN BUPATI MAJALENGKA  
NOMOR KU.01/KEP.611.1-EKBANG/2022  
TENTANG  
STANDAR BELANJA DAERAH TAHUN ANGGARAN 2023

BUPATI MAJALENGKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka mewujudkan perencanaan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Majalengka Tahun Anggaran 2023 yang hemat, cermat, efektif dan efisien, maka perlu disusun Standar Belanja Daerah;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, maka perlu menetapkan Standar Belanja Daerah Tahun Anggaran 2023 yang ditetapkan dengan Keputusan Bupati;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten dalam Lingkungan Propinsi Jawa 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 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang Bersih dan Bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (Lembaran Negara Republik ..... 2

- Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2002 tentang Komisi Pemberantasan Tindak Pidana Korupsi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4250);
3. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
  4. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
  5. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggungjawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
  6. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
  7. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601);
  8. Undang-Undang ..... 3

8. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5533) 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);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2017 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 73, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6041);
11. 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);
12. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 63);
13. Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
14. Peraturan ..... 4

14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 19 Tahun 2016 tentang Pedoman Pengelolaan Barang Milik Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 547);
15. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
16. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 83/PMK.02/2022 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2023 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 494);
17. 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);
18. Peraturan Bupati Majalengka Nomor 17 Tahun 2013 tentang Perjalanan Dinas Dalam Negeri bagi Bupati/Wakil Bupati, Pimpinan dan Anggota DPRD, Pegawai Negeri Sipil/Calon Pegawai Negeri Sipil dan Pegawai Tidak Tetap di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Majalengka (Berita Daerah Kabupaten Majalengka Tahun 2013 Nomor 17);

MEMUTUSKAN ..... 5

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- KESATU : Standar Belanja Daerah Tahun Anggaran 2023 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 2023;
- KETIGA : Keputusan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Majalengka  
pada tanggal 14 Juli 2022

BUPATI MAJALENGKA,



**LAMPIRAN : KEPUTUSAN BUPATI MAJALENGKA**

**Nomor : KU.01/KEP.611.1-EKBANG/2022**

**Tanggal : 14 Juli 2022**

**Tentang : STANDAR BELANJA DAERAH TAHUN  
ANGGARAN 2023**





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



**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.	1.500.000,00 /
	OB	
b. Penanggung jawab	Rp.	1.250.000,00 /
	OB	
c. Ketua	Rp.	1.000.000,00 /
	OB	
d. Wakil Ketua	Rp.	850.000,00 /
	OB	
e. Sekretaris	Rp.	750.000,00 /
	OB	
f. Koordinator/Anggota	Rp.	750.000,00 /
	OB	

B. Honorarium Tim Pelaksana Kegiatan Yang Ditetapkan Oleh Sekretaris Daerah :

a. Pengarah	Rp.	750.000,00 /
	OB	
b. Penanggung jawab	Rp.	700.000,00 /
	OB	
c. Ketua	Rp.	650.000,00 /
	OB	
d. Wakil Ketua	Rp.	600.000,00 /
	OB	
e. Sekretaris	Rp.	500.000,00 /
	OB	
f. Koordinator/Anggota	Rp.	500.000,00 /
	OB	

Honorarium Sekretariat Tim Pelaksana Kegiatan :

a. Ketua / Wakil Ketua	Rp.	250.000,00 /
	OB	
b. Anggota	Rp.	220.000,00 /
	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:





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

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

- a. Klasifikasi I dengan kriteria pemerintah daerah kabupaten 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 kabupaten yang telah memberikan tambahan penghasilan pada kelas jabatan tertinggi lebih besar atau sama dengan Rp.6.000.000,00 (enam juta rupiah) per bulan dan kurang dari Rp.20.000.000,00 (dua puluh juta rupiah) per bulan.
- c. Klasifikasi III dengan kriteria pemerintah daerah kabupaten yang telah memberikan tambahan penghasilan pada kelas jabatan tertinggi kurang dari Rp.6.000.000,00 (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. 3.500.000,00 /OB
b. Pengarah	Rp. 3.000.000,00 /OB
c. Ketua	Rp. 2.500.000,00 /OB
d. Wakil Ketua	Rp. 2.000.000,00 /OB
e. Sekretaris	Rp. 1.500.000,00 /OB
f. Anggota	Rp. 1.300.000,00 /OB

### **B. Honorarium Sekretariat Tim Anggaran Pemerintah Daerah :**

a. Ketua	Rp. 1.000.000,00 /OB
b. Sekretaris	Rp. 900.000,00 /OB
c. Anggota	Rp. 600.000,00 /OB

#### **Keterangan :**

Honorarium 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. 700.000,00/Paket
2). Di atas Rp. 200 juta s.d Rp. 500 juta	Rp. 1.000.000,00/Paket
3). Di atas Rp. 500 juta s.d Rp. 2.5 milyar	Rp. 1.300.000,00/Paket
4). Di atas Rp. 2.5 milyar s.d Rp. 10 milyar	Rp. 1.900.000,00/Paket
5). Di atas Rp. 10 milyar	Rp. 2.500.000,00/Paket

## **4. HONORARIUM NON PNS**

1. Tenaga Pendidikan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
2. Tenaga Kesehatan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
3. Tenaga Laboratorium	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
4. Tenaga Penanganan Prasarana dan Sarana Umum	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
5. Tenaga Ketenteraman, Ketertiban Umum, dan Perlindungan Masyarakat	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
6. Tenaga Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
7. Tenaga Penanganan Bencana	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
8. Tenaga Penanganan Sosial	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
9. Tenaga Sumber Daya Air	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan



10. Tenaga Perhubungan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
11. Tenaga Teknis Pertanian dan Pangan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
12. Tenaga Arsip dan Perpustakaan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
13. Tenaga Kesenian dan Kebudayaan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
14. Tenaga Administrasi	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
15. Tenaga Operator Komputer	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
16. Tenaga Pelayanan Umum	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
17. Tenaga Kebersihan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
18. Tenaga Keamanan	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
19. Tenaga Caraka	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
20. Tenaga Supir	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
21. Tenaga Juru Masak	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
22. Tenaga Teknisi Mekanik dan Listrik	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
23. Tenaga Informasi dan Teknologi	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan
24. Tenaga Operator Tiket	Rp. 2.028.000,00/orang/bulan

## 5. HONORARIUM TENAGA AHLI NON KONSULTAN

1). Tenaga Ahli PNS	
a. Pejabat Eselon I/yang disetarakan	Rp. 1.000.000,00/HOK
b. Pejabat Eselon II/yang disetarakan	Rp. 750.000,00/HOK
c. Pejabat Eselon III/yang disetarakan	Rp. 600.000,00/HOK
d. Pejabat Eselon IV/yang disetarakan	Rp. 500.000,00/HOK
e. Pejabat Fungsional/Pelaksana	Rp. 400.000,00/HOK
2). Tenaga Ahli Pejabat Non PNS/Non Golongan	Rp. 500.000,00/HOK
3). Tenaga Ahli Fraksi	Rp. 2.000.000,00/bulan
4). Kelompok Pakar	
a. Pendidikan (S2)	Rp. 6.000.000,00/Kegiatan
b. Pendidikan (S3)	Rp. 8.000.000,00/Kegiatan
5). Tim Ahli Kelengkapan DPRD	Rp. 5.000.000,00/ Kegiatan
6). Tenaga Teknis Lainnya	
a. Pendidikan (S1)	Rp. 2.000.000,00/bulan
b. Pendidikan (S2)	Rp. 2.500.000,00/bulan
c. Pendidikan (S3)	Rp. 3.500.000,00/bulan
7). Tenaga Ahli Bangunan Gedung Non PNS	
a. Ketua	Rp. 600.000,00/Jam
b. Sekretaris	Rp. 550.000,00/Jam
c. Anggota	Rp. 500.000,00/Jam
8). Tenaga Ahli Bantuan Hukum	
a. Pemberi Keterangan Ahli/Saksi Ahli	Rp. 1.800.000,00/orang/kali
b. Beracara	Rp. 1.800.000,00/orang/kali
c. Jasa Konsultan Hukum Pemerintah Daerah	Rp. 35.000.000,00/Perkara
9). <i>Liaison Officer</i> (LO)	Rp. 2.500.000,00/bulan



10). Patwal Rp. 2.000.000,00/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	200.000,00/orang/hari
2). Pengawas	Rp	150.000,00/orang/hari
3). Koordinator Pengawas	Rp	250.000,00/orang/hari
4). Verifikator berkas lamaran calon ASN	Rp	500.000,00/orang/hari

## **7. HONORARIUM DAN BIAYA PENYELENGGARAAN KEGIATAN BIDANG PENDIDIKAN**

1). Kegiatan Olimpiade Olah Raga Siswa Nasional (O2SN)		
a). Official	Rp	300.000,00/HOK
b). Wasit	Rp	300.000,00/HOK
c). Juri	Rp	500.000,00/HOK
d). Pelatih	Rp	400.000,00/HOK
e). Petugas Screening	Rp	300.000,00/OK
f). Petugas Technical Meeting	Rp	300.000,00/OK
g). Petugas Upacara	Rp	300.000,00/OK
h). Petugas Medis	Rp	200.000,00/HOK
i). Petugas Lapangan	Rp	300.000,00/HOK
j). Manajer	Rp	400.000,00/HOK
k). Official Meeting	Rp	300.000,00/OK
l). Petugas Keamanan	Rp	200.000,00/HOK

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



a).	Penyusun Naskah Soal	Rp	500.000,00/OK
b).	Pengawas Ruang (OSN)	Rp	300.000,00/HOK
c).	Pemeriksa Hasil (OSN)	Rp	300.000,00/OK
d).	Penguji Paparan Makalah	Rp	400.000,00/OK
e).	Petugas Pemeriksa	Rp	400.000,00/OK
f).	Revisi Soal	Rp	500.000,00/OK
g).	Tim Pindai	Rp	400.000,00/OK
h).	Peserta	Rp	100.000,00/OK

3). Hadiah Guru dan Kepala Sekolah Berprestasi Tk. Kabupaten

a).	Juara I	Rp	10.000.000,00/Orang
b).	Juara II	Rp	7.500.000,00/Orang
c).	Juara III	Rp	5.000.000,00/Orang

4). Penghargaan Guru dan Kepala Sekolah Berprestasi

a).	Tingkat Nasional		
	Juara I	Rp	35.000.000,00/Orang
	Juara II	Rp	25.000.000,00/Orang
	Juara III	Rp	20.000.000,00/Orang
b).	Tingkat Provinsi		
	Juara I	Rp	20.000.000,00/Orang
	Juara II	Rp	15.000.000,00/Orang
	Juara III	Rp	10.000.000,00/Orang

5). Pembinaan Beregu (Lembaga OSN PMBK O2SN)

a).	Pembinaan Juara I	Rp	5.000.000,00/Orang
b).	Pembinaan Juara II	Rp	4.500.000,00/Orang
c).	Pembinaan Juara III	Rp	4.000.000,00/Orang
d).	Pembinaan Juara Harapan I	Rp	3.500.000,00/Orang
e).	Pembinaan Juara Harapan II	Rp	3.000.000,00/Orang
f).	Pembinaan Juara Harapan III	Rp	2.500.000,00/Orang

6). Pembinaan Perorangan (Lembaga OSN PMBK O2SN)

a).	Pembinaan Juara I	Rp	2.000.000,00/Orang
b).	Pembinaan Juara II	Rp	1.500.000,00/Orang
c).	Pembinaan Juara III	Rp	1.000.000,00/Orang
d).	Pembinaan Juara Harapan I	Rp	500.000,00/Orang
e).	Pembinaan Juara Harapan II	Rp	400.000,00/Orang



f). Pembinaan Juara Harapan III Rp 300.000,00/Orang

## **8. HONORARIUM DAN BIAYA PENYELENGGARAAN KEGIATAN BIDANG KEPEMUDAAN DAN OLAHRAGA**

### 1). Kegiatan Proses Seleksi

a). Inspektur/Pengawas/ Ketua Pertandingan	Rp	300.000,00/HOK
b). Komite/Sekretaris Pertandingan	Rp	300.000,00/HOK
c). Wasit	Rp	300.000,00/HOK
d). Juri	Rp	500.000,00/HOK
e). Petugas Seleksi/ Pemandu Bakat	Rp	300.000,00/HOK
f). Koordinator Lapangan	Rp	250.000,00/HOK
g). Petugas Lapangan	Rp	150.000,00/HOK
h). Petugas Kesehatan	Rp	200.000,00/HOK
i). Petugas Keamanan	Rp	200.000,00/HOK

### 2). Training Centre dan Pelaksanaan Kegiatan

a). Atlet /Nominator	Rp	150.000,00/HOK
b). Pelatih	Rp	200.000,00/HOK
c). Asisten Pelatih	Rp	150.000,00/HOK

### 3). Honorarium Kegiatan

a). Pelatih	Rp	850.000,00/HOK
b). Asisten Pelatih	Rp	500.000,00/HOK
c). Manager	Rp	1.000.000,00/HOK
d). Koordinator lapangan	Rp	1.000.000,00/HOK
e). Wasit	Rp	1.000.000,00/HOK
f). Juri	Rp	1.200.000,00/HOK
g). Inspektur/Pengawas /Ketua Pertandingan	Rp	1.000.000,00/HOK
h). Komite/Sekretaris Pertandingan	Rp	1.000.000,00/HOK
i). Tenaga Kesehatan	Rp	500.000,00/HOK
j). Tenaga Keamanan	Rp	200.000,00/HOK
k). Tenaga Massage	Rp	200.000,00/HOK
l). Petugas Lapangan	Rp	250.000,00/HOK
m). Instruktur	Rp	500.000,00/HOK
n). Pembantu Instruktur	Rp	300.000,00/HOK

### 4). Belanja Sewa Tempat Penginapan

a). Sewa Penginapan Kontingen	Rp	1.000.000,00/HOK
b). Sewa Penginapan VIP	Rp	1.500.000,00/HOK

### 5). Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat Khusus

a). Sewa tempat pertandingan Catur	Rp	5.000.000,00/Hari
b). Belanja Sewa Tempat Bola Voly Indor	Rp	3.000.000,00/Hari
c). Belanja Sewa Tempat Bola Voly	Rp	3.000.000,00/Hari





	Pasir			
d).	Belanja Sewa Tempat Sepak Bola	Rp	3.000.000,00/Hari	
e).	Belanja Sewa Tempat Bola Basket	Rp	3.000.000,00/Hari	
f).	Belanja Sewa Tempat Tenis Meja	Rp	3.000.000,00/Hari	
g).	Belanja Sewa Tempat Bulu Tangkis	Rp	3.000.000,00/Hari	
h).	Belanja Sewa Tempat Taekwondo	Rp	3.000.000,00/Hari	
i).	Belanja Sewa Tempat Sewa Takraw	Rp	3.000.000,00/Hari	
j).	Belanja Sewa Tempat Karate	Rp	3.000.000,00/Hari	
k).	Belanja Sewa Tempat Gulat	Rp	3.000.000,00/Hari	
l).	Belanja Sewa Tempat Pencak Silat	Rp	3.000.000,00/Hari	
m).	Belanja Sewa Tempat Renang	Rp	8.000.000,00/Hari	
n).	Belanja Sewa Tempat Panahan	Rp	3.000.000,00/Hari	
o).	Belanja Sewa Tempat Angkat Besi	Rp	3.000.000,00/Hari	
p).	Belanja Sewa Tempat Tinju	Rp	3.000.000,00/Hari	
q).	Belanja Sewa Tempat Atletik	Rp	3.000.000,00/Hari	
r).	Belanja Sewa Tempat Tenis Lapang	Rp	3.000.000,00/Hari	

6). Penghargaan Atlet/Peserta Peraih Lomba atau Kejuaraan

a).	Tingkat Internasional		
	Peraih Medali Emas/Juara I Perorangan	Rp.	50.000.000,00/orang
	Peraih Medali Emas/Juara I Pasangan	Rp.	70.000.000,00/pasangan
	Peraih Medali Emas/Juara I Beregu/Tim	Rp.	80.000.000,00/tim
	Peraih Medali Perak/Juara II Perorangan	Rp.	35.000.000,00/orang
	Peraih Medali Perak/Juara II Pasangan	Rp.	60.000.000,00/pasangan
	Peraih Medali Perak/Juara II Beregu/Tim	Rp.	70.000.000,00/tim
	Peraih Medali Perunggu/Juara III Perorangan	Rp.	25.000.000,00/orang
	Peraih Medali Perunggu/Juara III Pasangan	Rp.	40.000.000,00/pasangan
	Peraih Medali Perunggu/Juara III Beregu/Tim	Rp.	55.000.000,00/tim
b).	Tingkat Nasional		
	Peraih Medali Emas/Juara I Perorangan	Rp.	45.000.000,00/orang
	Peraih Medali Emas/Juara I Pasangan	Rp.	60.000.000,00/pasangan
	Peraih Medali Emas/Juara I Beregu/Tim	Rp.	70.000.000,00/tim
	Peraih Medali Perak/Juara II Perorangan	Rp.	30.000.000,00/orang
	Peraih Medali Perak/Juara II Pasangan	Rp.	50.000.000,00/pasangan



Peraih Medali Perak/Juara II Beregu/Tim	Rp. 60.000.000,00/tim
Peraih Medali Perunggu/Juara III Perorangan	Rp. 20.000.000,00/orang
Peraih Medali Perunggu/Juara III Pasangan	Rp. 40.000.000,00/pasangan
Peraih Medali Perunggu/Juara III Beregu/Tim	Rp. 50.000.000,00/tim
c). Tingkat Provinsi	
Peraih Medali Emas/Juara I Perorangan	Rp. 40.000.000,00/orang
Peraih Medali Emas/Juara I Pasangan	Rp. 50.000.000,00/pasangan
Peraih Medali Emas/Juara I Beregu/Tim	Rp. 60.000.000,00/tim
Peraih Medali Perak/Juara II Perorangan	Rp. 25.000.000,00/orang
Peraih Medali Perak/Juara II Pasangan	Rp. 40.000.000,00/pasangan
Peraih Medali Perak/Juara II Beregu/Tim	Rp. 50.000.000,00/tim
Peraih Medali Perunggu/Juara III Perorangan	Rp. 15.000.000,00/orang
Peraih Medali Perunggu/Juara III Pasangan	Rp. 25.000.000,00/pasangan
Peraih Medali Perunggu/Juara III Beregu/Tim	Rp. 40.000.000,00/tim

7). Penghargaan Bagi Pelatih Yang Atletnya Peraih Medali Pada Kejuaraan

a). Tingkat Internasional	
Atletnya Peraih Medali Emas	Rp 30.000.000,00
Atletnya Peraih Medali Perak	Rp 25.000.000,00
Atletnya Peraih Medali Perunggu	Rp 15.000.000,00
b). Tingkat Nasional	
Atletnya Peraih Medali Emas	Rp 25.000.000,00
Atletnya Peraih Medali Perak	Rp 20.000.000,00
Atletnya Peraih Medali Perunggu	Rp 15.000.000,00
c). Tingkat Provinsi	
Atletnya Peraih Medali Emas	Rp 20.000.000,00
Atletnya Peraih Medali Perak	Rp 15.000.000,00
Atletnya Peraih Medali Perunggu	Rp 10.000.000,00

8). Uang Pembinaan Pada Penyelenggaraan Lomba/Kejuaraan

a). Tingkat Kecamatan
-----------------------





Juara I	Rp	3.000.000,00
Juara II	Rp	2.000.000,00
Juara III	Rp	1.000.000,00
b). Tingkat Kabupaten		
Juara I	Rp	5.000.000,00
Juara II	Rp	4.000.000,00
Juara III	Rp	3.000.000,00
c). Tingkat Provinsi		
Juara I	Rp	10.000.000,00
Juara II	Rp	7.000.000,00
Juara III	Rp	5.000.000,00

### **Biaya Penyelenggaraan Seleksi ASN Berprestasi**

Hadiah ASN Berprestasi Tingkat Kabupaten

1	Juara I	Rp. 7.500.000,00 /orang
2	Juara II	Rp. 5.000.000,00 /orang
3	Juara III	Rp. 3.000.000,00 /orang

### **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.	1.000.000,00/orang/keg.
2. Perwira Upacara	Rp.	500.000,00 /orang/keg.
3. Komandan Upacara	Rp.	400.000,00 /orang/keg.
4. Pasukan 45	Rp.	150.000,00 /orang/keg.
5. Pendamping Paskibra	Rp.	150.000,00 /orang/keg.
6. Petugas CPM (POM)	Rp.	150.000,00 /orang/keg.
7. Cadangan Perwira Upacara	Rp.	200.000,00 /orang/keg.
8. Cadangan Komandan Upacara	Rp.	150.000,00 /orang/keg.
9. Pembaca Teks	Rp.	750.000,00 /orang/keg.
10. Ajudan Irup/pembaca teks	Rp.	250.000,00 /orang/keg.
11. Peniup Sangkakala	Rp.	200.000,00 /orang/keg.
12. Pengatur Barisan	Rp.	200.000,00 /orang/keg.
13. Pembaca Do'a	Rp.	500.000,00 /orang/keg.
14. Petugas protokoler upacara	Rp.	200.000,00 /orang/keg.
15. Peserta riung mumpulung	Rp.	200.000,00 /orang/keg.
16. Honorarium penceramah keagamaan	Rp.	25.000.000,00/orang/keg.
17. Honorarium Imam sholat 'ed	Rp.	1.500.000,00/orang/keg.
18. Honorarium muroqi	Rp.	500.000,00/orang/keg.
19. Rohaniwan		



a. Pemandu Kodiran/Yasinan	Rp. 400.000,00/orang/keg.
b. Imam dan Khotib Sholat Jum'at Masjid Mansyaul Barokah SETDA	Rp. 250.000,00 /keg.
c. Imam Rowatib Masjid Al-Anwar Pendopo	Rp. 100.000,00/hari/orang/keg.
d. Khotib SholatJum'at Masjid Al-Anwar Pendopo	Rp. 1.000.000,00/orang/keg.
e. Pembaca Ayat Suci Al Qur'an	Rp. 400.000,00/orang/keg.
20. Pengamanan	Rp. 150.000,00/orang/keg.
21. Petugas kebersihan	Rp. 100.000,00 /orang/keg.
22. Petugas bongkar pasang tenda	Rp. 100.000,00 /orang/keg.
23. Belanja sewa kelompok seni dalam daerah	
a. Kurang dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 6.000.000,00/kelompok/keg.
b. Lebih dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 9.000.000,00/kelompok/keg.
24. Belanja sewa kelompok seni luardaerah	
a. Kurang dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 9.000.000,00/kelompok/keg.
b. Lebih dari 10 orang personil Sanggar	Rp. 10.000.000,00/kelompok/keg.
25. Tenaga Lapangan Bidang Kebudayaan	Rp. 350.000,00/keg.

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

a. MTQ Tingkat Kabupaten :	
1. Dewan Hakim	Rp. 2.000.000,00/orang/Keg
2. Penyusun Makro	Rp. 500.000,00/orang/kegiatan
3. Panitera	Rp. 750.000,00 /orang/kegiatan
4. Pembaca ayat suci AlQur'an	Rp. 750.000,00/orang/kegiatan
5. Pembaca do'a	Rp. 500.000,00/orang/kegiatan
6. Uang pembinaan juara 1	Rp. 10.000.000,00/cabang
7. Uang pembinaan juara 2	Rp. 7.500.000,00/cabang
8. Uang pembinaan juara 3	Rp. 5.000.000,00 /cabang
9. Uang pembinaan juara harapan 1	Rp. 3.000.000,00 /cabang
10. Uang pembinaan juara harapan 2	Rp. 2.000.000,00 /cabang
11. Uang pembinaan juara harapan 3	Rp. 1.000.000,00 /cabang
b. MTQ Tingkat Propinsi :	
1. Qori/Qori'ah	Rp. 3.000.000,00/orang/keg
2. Pembina	Rp. 3.000.000,00/orang/keg



3. Pendamping	Rp. 3.000.000,00/orang/keg
4. Uang pembinaan juara 1	Rp. 30.000.000,00/cabang
5. Uang pembinaan juara 2	Rp. 25.000.000,00/cabang
6. Uang pembinaan juara 3	Rp. 20.000.000,00 /cabang
7. Uang pembinaan juara harapan 1	Rp. 10.000.000,00 /cabang
8. Uang pembinaan juara harapan 2	Rp. 7.500.000 /cabang
9. Uang pembinaan juara harapan 3	Rp. 5.000.000,00 /cabang
c. MTQ Tingkat Nasional :	
1. Uang pembinaan juara 1	Rp. 50.000.000,00 /cabang
2. Uang pembinaan juara 2	Rp. 40.000.000,00 /cabang
3. Uang pembinaan juara 3	Rp. 35.000.000,00 /cabang
4. Uang pembinaan juara harapan 1	Rp. 15.000.000,00 /cabang
5. Uang pembinaan juara harapan 2	Rp. 12.500.000,00 /cabang
6. Uang pembinaan juara harapan 3	Rp. 10.000.000,00 /cabang

**11. BIAYA PENATARAN/PENDIDIKAN DAN PELATIHAN /RAPAT/ BINTEK/ KURSUS/ WORKSHOP/ SEMILOKA/ SOSIALISASI/ LOKAKARYA/ SEMINAR/ MUSREN/ ASSESMENT/ DESIMINASI/ INHOUSETRANING/ PENDAMPINGAN/ AKREDITASI / UJI KOMPETENSI /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. 1.700.000,00/jam
Menteri/Pejabat Negara Lainnya	
2). Kepala Daerah/Pejabat Setingkat	OJ Rp. 1.400.000,00 /jam
Kepala Daerah/Pejabat Lainnya yang disetarakan	
3). Pejabat Eselon I/ yang disetarakan	OJ Rp. 1.200.000,00/jam
4). Pejabat Eselon II/ yang disetarakan	OJ Rp. 1.000.000,00/jam
5). Pejabat Eselon III ke bawah/yang Disetarakan	OJ Rp. 900.000,00/jam
b. Moderator	
1). Eselon II / yang disetarakan	Rp. 700.000,00/orang/jam
2). Eselon III / yang disetarakan atau Golongan IV	Rp. 500.000,00/orang/jam
3). Eselon IV / yang disetarakan atau Golongan III	Rp. 450.000,00/orang/jam
c. Notulen	Rp. 300.000,00/orang/hari
d. Pengajar	Rp. 200.000,00/orang/jam
e. Pendamping pada Pelatihan Dasar CPNS	Rp. 200.000,00/orang/jam



f. Penguji dan mentor pada seminar diklat	Rp. 300.000,00/orang/jam
g. Instruktur/fasilitator	Rp. 150.000,00/orang/jam
h. Pembantu Instruktur	Rp. 75.000,00/orang/jam
i. Pengamat Kelas / Evaluator Pembelajaran	Rp. 40.000,00/orang/jam
j. Pembuatan bahan ajar/materi	Rp. 250.000,00/materi
k. Bantuan biaya transportasi untuk penceramah moderator, pengajar, instruktur, dll, pulang pergi untuk PNS dan Non PNS :	
1. Dalam Wilayah Tempat Penyelenggaraan	Rp. 150.000,00/orang
2. Di Luar Wilayah Tempat Penyelenggaraan	Rp. 500.000,00/orang
a. Dalam Provinsi	At cost
b. Luar Provinsi	Rp. 500.000,00/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. 500.000,00/Hari
m. Biaya Akomodasi Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan (Diklat)	
a). Fullboard meeting paket	Rp.822.000,00/orang/hari
b). Fullday meeting paket	Rp.498.000,00/orang/hari
c). Halfday meeting paket	Rp.414.000,00/orang/hari
d). Menggunakan fasilitas pemerintah/negara tidak termasuk konsumsi	Rp.150.000,00 /orang / hari atau berdasarkan ketentuan yang dikeluarkan oleh pengelola
n. Biaya Pengendalian dan Sertifikasi	Rp. 9.500.000,00 /kelas
o. Biaya sewa Aula dan Sound System	Rp. 6.000.000,00/Hari atau berdasarkan ketentuan yang dikeluarkan oleh pengelola
p. Biaya observasi lapangan pada kegiatan diklat / <i>Benchmarking</i> dan studi banding	Rp.1.750.000,00 /orang/hari
q. Jamuan makan dan jamuan ringan untuk peserta dan penyelenggara, Dengan rincian :	Rp. 140.000,00 /orang/hari
1). Makan Pagi	Rp. 30.000,00
2). Makan Siang dan Malam	Rp. 70.000,00
3). Snack 2 kali	Rp. 40.000,00
r. Uang Harian Peserta Diklat	Rp. 130.000,00/orang/hari



- s. Petugas upacara pembukaan dan penutupan adalah sebagai berikut :
- |                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| 1). Pembawa Acara (MC) | Rp.<br>250.000,00/orang/keg. |
| 2). Pembaca Doa        | Rp.<br>150.000,00/orang/keg. |
| 3). Protokol           | Rp.<br>200.000,00/orang/keg. |
| 4). Dokumentasi        | Rp.<br>150.000,00/orang/keg. |
| 5). Pengambil Sumpah   | Rp.1.400.000,00/orang/keg.   |
| 6). Rohaniwan          | Rp.<br>400.000,00/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.
- P. Data Internet Rp. 100.000/orang/daring

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 sepanjang 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
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	150.000,00	175.000,00
12	Upah Pembantu Tukang Listrik	Hari/Orang	120.000,00	140.000,00
13	Upah Harian Penjaga Makam/TPM	Hari/Orang	80.000,00	100.000,00
14	Upah harian Operator SignG Data Kemiskinan	Hari/Orang	80.000,00	100.000,00

No	Jenis	Spesifikasi	Satuan	Satuan Harga (Rp)
1	Inseminator	Mempunyai sertifikat pelatihan IB	OB OH	1.000.000,00 85.000,00



No	Jenis	Spesifikasi	Satuan	Satuan Harga (Rp)
2	Pemeriksa kebuntingan	Mempunyai sertifikat pelatihan Pkb	OB OH	1.000.000,00 80.000,00
3	Asisten Teknis Reproduksi	Mempunyai sertifikat pelatihan ATR	OB OH	1.000.000,00 80.000,00
4	Penyabit Rumput		OH	75.000,00 - 85.000,00
5	Pekerja Kandang		OH	75.000,00 - 85.000,00
6	Pengolah Limbah Ternak		OH	75.000,00 - 80.000,00
7	Pemerias Susu		OH	75.000,00 - 80.000,00
8	Vaksinator		OH	75.000,00 - 80.000,00
		Ayam	Ekor	2.000,00
		Anjing/Kucing/Kera	Ekor	20.000,00
9	Medik Veteriner	Dokter Hewan	OB	2.500.000,00
			OH	125.000,00
10	Paramedik Veteriner	D3 Kedokteran D3 Peternakan S1 Kedokteran Hewan S1 Peternakan	OB OH	2.000.000,00 100.000,00
11	Pengelolaan Pembenihan Ikan dan Babad Rumput		OH	85.000,00

### 13. JAMUAN MAKAN DAN SNACK

- a. Jamuan Ringan Rp. 17.500,00/orang
- b. Jamuan Ringan VIP Rp. 25.000,00/orang
- Ket : koordinasi tingkat kepala daerah/ eselon I/setara
- c. Jamuan Makan di dus Rp. 30.000,00/orang
- d. Jamuan Makan Prasmanan Rp. 50.000,00/orang
- e. Jamuan Makan Atlet Rp. 90.000,00/orang

Keterangan :

Jamuan Makan Khusus Atlet belum ter masuk suplemen.

- f. Jamuan Makan Prasmanan VIP Rp. 100.000,00/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. 50.000,00/ hari     |
| b. | Kendaraan Roda 4 (empat)          |                         |
|    | 1). Bis Besar AC Eksekutif        | Rp. 8.000.000,00 / hari |
|    | 2). Bis Besar AC                  | Rp. 7.000.000,00 / hari |
|    | 3). Bis Kecil AC                  | Rp. 4.500.000,00 / hari |
|    | 4). Shuttle                       | Rp. 2.000.000,00/ hari  |
|    | 5). Minibus                       | Rp. 950.000,00 / hari   |
|    | 6). Mobile toilet/toilet portable | Rp 1.700.000,00 / hari  |
|    | 7). Truck                         | Rp 4.000.000,00 / hari  |



- 8). Pick Up Rp. 1.000.000,00 / hari  
 9). Ambulance Rp. 700.000,00 / hari  
 Ket : Sudah termasuk bahan bakar dan sopir

**C. PENYELENGGARAAN PAJAK BUMI DAN BANGUNAN**

- 1). Penyampaian SPPT dan STPD Rp. 500,00 / WP  
 2). Pencetakan Peta Desa/Kelurahan Rp. 10.000,00 / Lembar  
 3). Biaya Penunjukan Batas Tanah/Saksi Rp. 50.000,00 / Orang/Bidang  
 4). Biaya Transportasi dan Akomodasi Petugas Ukur Tanah  
 Rp. 125.000,00/OH s/d 20 KM  
 Rp. 150.000,00/OH 21 KM – 50 KM  
 Rp. 175.000,00/OH >50 KM

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
<b>A.</b>	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	6.000.000,00
2.	Biaya pendidikan umum strata 2		
	a) Biaya pendidikan	menyesuaikan tarif atau harga institusi penyelenggara	
	b) Bantuan biaya penunjang kegiatan pendidikan	Orang / bulan	5.000.000,00
3.	Biaya pendidikan umum strata 1		
	a) Biaya pendidikan	menyesuaikan tarif atau harga institusi penyelenggara	
	b) Bantuan biaya penunjang kegiatan pendidikan	Orang/bulan	4.000.000,00
<b>B.</b>	Pendidikan Pelatihan		
	a) Biaya pelatihan	disesuaikan dengan tarif yang ditentukan oleh penyelenggara	



	b) Biaya penunjang kegiatan pelatihan	Rp/Org/Hari Seleksi	250.000,00
--	---------------------------------------	---------------------	------------

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.

<b>Uraian</b>	<b>Uang Harian</b>	<b>Satuan</b>
Luar Kota	430.000,00	OH
Dalam Kota Lebih dari 8 Jam	170.000,00	OH
Diklat	130.000,00	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



<b>Jabatan</b>	<b>Uang Representatif (Rp)</b>
Bupati / Wakil Bupati	125.000,00
Pimpinan DPRD, Anggota DPRD atau Pejabat Eselon II	75.000,00

**b. Luar Daerah Kabupaten Majalengka**

<b>Jabatan</b>	<b>Uang Representatif (Rp)</b>
Bupati / Wakil Bupati	250.000,00
Pimpinan DPRD, Anggota DPRD atau Pejabat Eselon II	150.000,00

**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**

<b>Uraian</b>	<b>Satuan</b>	<b>Tarif</b>
Bupati/Wakil Bupati/Pimpinan DPRD	OH	5.381.000,00
Anggota DPRD/ Eselon II	OH	2.755.000,00
Eselon III/ Golongan IV	OH	1.006.000,00
Eselon IV/ Golongan III	OH	570.000,00
Golongan I/II/Non PNS	OH	570.000,00





**SATUAN BIAYA PENGINAPAN PERJALANAN DINAS DALAM NEGERI**

NO	PROVINSI	SATUAN	TARIF HOTEL					GOLONGAN I /II/Non PNS
			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		
(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 lumpsum sebesar 30 % (tiga Puluh Persen) dari tarif Satuan Biaya Penginapan.



## 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	50.000,00
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	60.000,00
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	70.000,00
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	80.000,00
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	100.000,00
6.	Satuan biaya uang transport kegiatan antar kecamatan dalam wilayah kabupaten Majalengka (pulang pergi)	Orang/Kali	50.000,00
7.	Satuan biaya uang transport kegiatan dari kota Kecamatan ke Desa dalam wilayah Kecamatan itu sendiri (pulang pergi)	Orang/Kali	40.000,00

#### 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
<b>I</b>	<b>WILAYAH PROVINSI JAWA BARAT (JABAR)</b>	
1.	Kota Cirebon, Kabupaten Cirebon, Kabupaten Kuningan, Kabupaten Sumedang, Kabupaten Indramayu	511.500,00
2.	Kota Tasikmalaya, Kabupaten Garut, Kabupaten Ciamis, Kabupaten Subang, Kabupaten Tasikmalaya, Kota Bandung, Kota Banjar, Kabupaten Bandung Barat, Kota Cimahi, Kabupaten Bandung	852.000,00



3.	Kabupaten Purwakarta, Kabupaten Pangandaran, Kabupaten Cianjur	Kabupaten Karawang,	1.046.000,00
4.	Kabupaten Bekasi, Kota Sukabumi, Kota Bekasi, Kota Bogor, Kota Depok, Kabupaten Bogor, Kabupaten Sukabumi		1.182.000,00
<b>II.</b>	<b>PERJALANAN DINAS LUAR DAERAH (DI LUAR WILAYAH PROVINSI JAWA BARAT)</b>		
1.	WILAYAH PROVINSI BANTEN DAN DKI JAKARTA		1.384.000,00
2.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah I : Brebes, Tegal, Pemalang, Pekalongan, Batang)		953.500,00
3.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah II : Semarang, Ungaran, Demak, salatiga)		1.410.500,00
4.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah III : Pati, Kudus, Blora/Cepu, Jepara, Rembang, Grobogan/Purwodadi)		1.614.500,00
5.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah IV : Banyumas/Purwokerto, Cilacap, Purbalingga, Bnjarnegara)		1.015.500,00
6.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah V : Magelang, Purworejo, Kabumen, Temanggung, Purworejo)		1.614.000,00
7.	WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Wilayah VI : Surakarta, Boyolali, Sukoharjo, Sragen, Karanganyar, Wonogiri, Klaten, Yogyakarta)		1.662.000,00
8.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah I : Surabaya, Sidoarjo, Gresik)		2.158.500,00
9.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah II Madura : Sumenep , Bangkalan,Pamekasan , Sampang)		2.430.000,00



10.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah III : Malang, Probolinggo, Pasuruan, Lumajang, Batu)	2.384.000,00
11.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah IV : Bondowoso, Situbondo, Jember, Banyuwangi)	2.845.500,00
12.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah V : Bojonegoro, Mojokerto, Tuban, Lamongan, Jombang)	1.888.500,00
13.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah VI : Madiun, Ngawi, Magetan, Ponogoro, Pacitan)	1.744.500,00
14.	WILAYAH PROVINSI JAWA TIMUR (Wilayah VII : Kendiri, Blitar, Tulungagung, Nganjuk, Tregenggalek)	2.085.500,00
<b>III.</b>	<b>DI LUAR WILAYAH PULAU JAWA</b>	
	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

**d. Bantuan Uang Transport bagi Peserta/Atlet/Pelatih/Pemdamping yang mengikuti Lomba/Kejuaraan**

NO	URAIAN	SATUAN	BIAYA (RP)
1	Tingkat Internasional	Orang/Kegiatan	Rp. 10.000.000,00
2	Tingkat Nasional	Orang/Kegiatan	Rp. 5.000.000,00
3	Tingkat Provinsi	Orang/Kegiatan	Rp. 2.500.000,00



## **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 83/PMK.02/2022 Tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2023.





## **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)	Pendidikan	Pengalaman (tahun)	Biaya per Bulan(Rp)
D3	1	2.500.000,00	S1	1	6.000.000,00
	2	3.000.000,00		2	7.000.000,00
	3	3.500.000,00		3	8.500.000,00
	4	4.000.000,00		4	9.000.000,00
	5	4.600.000,00		5	9.500.000,00
	6	5.290.000,00		> 5	10.000.000,00
	7	6.080.000,00		S2	1





Pendidikan	Pengalaman (tahun)	Biaya per Bulan(Rp)	Pendidikan	Pengalaman (tahun)	Biaya per Bulan(Rp)
	8	6.990.000,00		2	11.400.000,00
	9	8.030.000,00		3	12.100.000,00
	10	9.230.000,00		4	12.900.000,00
D4	1	6.000.000,00		> 4	13.200.000,00
	2	7.000.000,00	S3	1	15.000.000,00

#### Tenaga Sub Profesional

Personil	Biaya per Bulan (Rp)
Asisten Ahli (Sub Profesional Staff)	Rp. 6.300.000,00
Teknisi	Rp. 5.300.000,00
Juru Gambar / Drafter/Operator CAD	Rp. 5.800.000,00
Operator GIS	Rp. 5.800.000,00
Surveyor	Rp. 5.500.000,00

#### Tenaga Pendukung (D3,D2,D1,SLTA)

Personil	Biaya per Bulan (Rp)
Office Manager	Rp. 5.800.000,00
Administrasi	Rp. 5.000.000,00
Sekretaris	Rp. 3.700.000,00
Operator Komputer	Rp. 3.300.000,00
Pesuruh	Rp. 2.200.000,00

#### Tenaga Pendukung (D3,D2,D1,SLTA)

Personil	Biaya per Bulan (Rp)
Office Manager	Rp. 5.800.000,00
Administrasi	Rp. 5.000.000,00
Sekretaris	Rp. 3.700.000,00
Operator Komputer	Rp. 3.300.000,00
Pesuruh	Rp. 2.200.000,00

#### 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**

<b>Kelompok Ahli</b>	<b>Billing Rate / Hari</b>
Assesor	Rp. 550.000,00 - Rp. 1.500.000,00
Lead Assesor	Rp. 800.000,00 - Rp. 2.000.000,00
Tenaga Ahli	Rp. 300.000,00 - Rp. 1.500.000,00



### 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	125.000,00 /hari	Tidak berlaku	Tidak berlaku	Penugasan kurang dari 3 bulan, > 3 bulan dihitung tunjangan perumahan
Tunjangan Perumahan	750.000,00 /bulan	750.000,00 /bulan	750.000,00 /bulan	Penugasan lebih dari 3 bulan/min. 3 orang
Biaya Sewa Kantor	Tidak berlaku	100.000,00 /bln/m <sup>2</sup>	100.000,00 /bln/m <sup>2</sup>	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	6.000.000,00 /bulan	6.000.000,00 /bulan	12.000.000,00 /bulan	Termasuk biaya O & M 1 Kendaraan/4 staf tenaga ahli, kecuali Team leader
Biaya Kendaraan Kerja, Roda-2	750.000,00 /bulan	750.000,00 /bulan	750.000,00 /bulan	
Biaya Komunikasi	Sesuai Pengeluaran	Sesuai Pengeluaran	Sesuai Pengeluaran	Maksimum Rp. 400.000/bulan/kantor
Biaya Komputer Grafis	500.000,00 /bulan	500.000,00 /bulan	500.000,00 /bulan	Lengkap (CPU, Monitor, Printer)
Biaya Komputer (Software)	Sesuai kebutuhan			
Biaya Pelaporan	50.000,00 /buku	50.000,00 /buku	50.000,00 /buku	Laporan bulanan, biyamaks.
	150.000,00 /buku	150.000,00 /buku	150.000,00 /buku	Laporan akhir, biaya maksimum
	150.000,00 /buku	150.000,00 /buku	150.000,00 /buku	Laporan triwulanan, biaya maks.

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)	250.000,00 /hari 225.000,00 /hari 75.000,00 /hari 60.000,00 /hari	250.000,00 /hari 225.000,00 /hari 75.000,00 /hari 60.000,00 /hari	250.000,00 /hari 225.000,00 /hari 75.000,00 /hari 60.000,00 /hari	Untuk tenaga Ahli, Untuk Teknisi, ke Kabupaten Perjalanan < 6 jam PP Lokal
Biaya Mesin Tik	60.000,00 /bulan	60.000,00 /bulan	60.000,00 /bulan	
Biaya Mesin Gambar	125.000,00 /bulan	125.000,00 /bulan	125.000,00 /bulan	
Biaya Meja Gambar	180.000,00 /bulan	180.000,00 /bulan	180.000,00 /bulan	
Biaya Dokumentasi	400.000,00 /bulan	400.000,00 /bulan	400.000,00 /bulan	Termasuk camera, film, cuci/cetak satu kali
Biaya Sewa Total Station	256.000,00 /hari	256.000,00 /hari	256.000,00 /hari	Lengkap
Biaya Digital Theodolit	100.000,00 /hari	100.000,00 /hari	100.000,00 /hari	Lengkap
Biaya Alat Ukur Waterpass Manual	150.000,00 /hari	150.000,00 /hari	150.000,00 /hari	Lengkap
Biaya Alat Ukur Waterpass Digital	600.000,00 /hari	600.000,00 /hari	600.000,00 /hari	Lengkap
Biaya Alat Sondir	2.500.000,00 /bulan	2.500.000,00 /bulan	2.500.000,00 /bulan	Lengkap
Biaya Bor Tangan	150.000,00 /hari	150.000,00 /hari	150.000,00 /hari	
Biaya Alat DCP	350.000,00 /bulan	350.000,00 /bulan	350.000,00 /bulan	
Biaya Alat Benkelman Beam	36.000.000,00 /bulan	36.000.000,00 /bulan	36.000.000,00 /bulan	Termasuk truck, pengemudi, bahan bakar, O & M
Biaya Alat Kekasaran Jln	5.000.000,00 /bulan	5.000.000,00 /bulan	5.000.000,00 /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	55.000,00 /hari	55.000,00 /bulan	55.000,00 /bulan	



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 Single Frekuensi	1.750.000,00 /hari	1.750.000,00 /hari	1.750.000,00 /hari	
Biaya sewa GPS Geodetik Dual Frekuensi	2.000.000,00 /hari	2.000.000,00 /hari	2.000.000,00 /hari	
Biaya sewa GPS Trimble Geodetik	1.000.000,00 /Hari	1.000.000,00 /Hari	1.000.000,00 /Hari	
Biaya GPS RTK Geodetik Dual Frekuensi	3.000.000,00 /hari	3.000.000,00 /hari	3.000.000,00 /hari	Lengkap
Drone Lidar	1.200.000,00 /Hektare	1.200.000,00 /Hektare	1.200.000,00 /Hektare	Termasuk olah data dan pilot, Minimal 50 Hektare
Unmanned Aerial Vehicle (UAV)	85.000,00 /Hektare	85.000,00 /Hektare	85.000,00 /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
<b>I</b>	<b>UMUM</b>		
1	Membersihkan Lapangan dan Perawatan	m2	6.732,00
2	Pengukuran dan Pek.Pemasangan Bouwplank	m'	51.238,00
<b>II</b>	<b>PERKERASAN BERBUTIR</b>		
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 <sup>3</sup> 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
<b>I</b>	<b>PEKERJAAN PERSIAPAN</b>		
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
<b>II</b>	<b>PEKERJAAN TANAH</b>		
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
<b>III</b>	<b>PEKERJAAN PASANGAN</b>		
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





No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
18	Pas. Penebalan plesteran ad. 1 : 5	m2	66.674,78
19	Pas. Dinding batu andesit 20x40	m2	276.859,00
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
<b>IV</b>	<b>PEKERJAAN BETON</b>		
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



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
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
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
<b>V</b>	<b>PEKERJAAN KAYU, ALUMINIUM DAN KACA</b>		
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



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
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
9	Pas. Daun Pintu Alluminium Double L.70 cm lkp	unit	2.338.072,00
10	Pas. Daun Pintu Alluminium km/Wc lkp Spandrill	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
<b>VI</b>	<b>PEKERJAAN ATAP DAN PLAFOND</b>		
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



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
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
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
<b>VII</b>	<b>PEKERJAAN KERAMIK DAN LANTAI</b>		
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



No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
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
29	Pas. Rabat beton tumbuk	m3	733.025,89
<b>VIII PEKERJAAN KUNCI</b>			
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
<b>IX PEKERJAAN LISTRIK</b>			
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
<b>X PEKERJAAN SANITAIR</b>			
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





No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
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
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
<b>XI PEKERJAAN PENGECATAN</b>			
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 sekcam	m2	148.758,50
<b>XII PEKERJAAN KANOPI TEMPAT PARKIR</b>			
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
<b>I</b>	<b><u>DRAINASE</u></b>		
1	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air	M <sup>3</sup>	34.015,61
2	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 20 cm	M <sup>1</sup>	89.646,64
3	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 25 cm	M <sup>1</sup>	118.149,92
4	Gorong-gorong Pipa Beton Tanpa Tulangan diameter dalam 30 cm	M <sup>1</sup>	150.186,28
5	Box Culvert tipe HD 40 x 40 cm	M <sup>1</sup>	1.462.723,84
6	Box Culvert tipe HD 50 x 50 cm	M <sup>1</sup>	1.956.426,66
7	Box Culvert tipe HD 60 x 60 cm	M <sup>1</sup>	2.498.156,48
8	Box Culvert tipe HD 80 x 80 cm	M <sup>1</sup>	3.655.156,21
9	Box Culvert tipe HD 100 x 100 cm	M <sup>1</sup>	5.807.913,76
10	Box Culvert tipe HD 120 x 120 cm	M <sup>1</sup>	8.555.174,68
<b>II</b>	<b><u>PERKERASAN BERBUTIR</u></b>		
1	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M <sup>3</sup>	411.958,13
2	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	M <sup>3</sup>	370.976,09
3	Lapis Pondasi Agregat Kelas S / Urugan Bahu	M <sup>3</sup>	316.618,48
4	Perkerasan Beton Semen	M <sup>3</sup>	1.491.585,14
5	Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal	M <sup>3</sup>	1.565.277,65
6	Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (Concrete Vibrator)	M <sup>3</sup>	944.607,75
<b>III</b>	<b><u>PEKERJAAN PREVENTIF</u></b>		
1	Latasir Kelas A (SS-A)	Ton	1.668.254,03
2	Latasir Kelas B (SS-B)	Ton	1.958.727,79
<b>IV</b>	<b><u>PERKERASAN ASPAL</u></b>		
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 <sup>3</sup>	1.643.388,30
<b>V</b>	<b><u>STRUKTUR</u></b>		
1	Beton struktur, fc'35 MPa	M <sup>3</sup>	1.680.688,85
2	Beton struktur, fc'30 MPa	M <sup>3</sup>	1.624.880,79
3	Beton struktur bervolume besar, fc'30 MPa	M <sup>3</sup>	1.691.909,55
4	Beton struktur memadat sendiri, fc'30 MPa	M <sup>3</sup>	1.621.478,75
5	Beton struktur, fc'25 Mpa	M <sup>3</sup>	1.555.991,02
6	Beton struktur bervolume besar, fc'25 Mpa	M <sup>3</sup>	1.639.591,02
7	Beton struktur memadat sendiri, fc'25 Mpa	M <sup>3</sup>	1.621.708,81
8	Beton strukur, fc'20 MPa	M <sup>3</sup>	1.413.456,60
9	Beton strukut bervolume besar, fc'20 MPa	M <sup>3</sup>	1.495.956,60
10	Beton strukut memadat sendiri, fc'20 MPa	M <sup>3</sup>	1.481.223,05
11	Beton strukut, fc'20 MPa yang dilaksanakan di air	M <sup>3</sup>	2.067.063,96
12	Beton , fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	1.411.801,09
13	Beton Siklop, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	840.054,13
14	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	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 <sup>1</sup>	6.602.990,87
20	Pasangan Batu	M <sup>3</sup>	709.465,57
21	Bronjong dengan kawat yang dilapisi Galvanis	M <sup>3</sup>	559.542,50
22	Bronjong dengan kawat yang dilapisi PVC	M <sup>3</sup>	977.099,62
23	Pembongkaran Pasangan Batu	M <sup>3</sup>	230.304,18
24	Pembongkaran Beton	M <sup>3</sup>	342.368,43
<b>VI</b>	<b>REHABILITASI JEMBATAN</b>		
1	Cairan Perekat (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 <sup>3</sup>	2.492.617,22
6	Perbaikan Dengan Cara Graut	M <sup>3</sup>	4.638.237,76
7	Pengecatan protektif pada elemen struktur beton, tebal 200µm	M <sup>2</sup>	27.840,98
8	Pengecatan dekoratif pada elemen struktur beton, tebal : 100 µm	M <sup>2</sup>	27.840,98
9	Perkuatan struktur dengan bahan FRP jenis <i>e-glass</i> per lapis pada daerah kering	M <sup>2</sup>	3.041.185,61
10	Perkuatan Struktur dengan bahan FRP jenis <i>e-glass</i> - per lapis pada daerah basah	M <sup>2</sup>	3.041.185,61
11	Perkuatan Struktur dengan bahan FRP Laminasi jenis <i>glass</i> pada daerah kering	M <sup>2</sup>	3.041.185,61
12	Perkuatan Struktur dengan bahan FRP Jenis <i>carbon</i> per lapis pada daerah kering	M <sup>2</sup>	3.041.185,61
13	Perkuatan struktur dengan bahan FRP jenis <i>carbon</i> per lapis pada daerah basah	M <sup>2</sup>	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 Grade 30	M <sup>1</sup>	81.540,43
24	Pengelasan SAW pada baja Grade 30	M <sup>1</sup>	65.214,70
25	Pengelasan GMAW pada baja Grade 30	M <sup>1</sup>	64.013,09
26	Pengelasan FCAW pada baja Grade 30	M <sup>1</sup>	64.013,09
27	Pengecatan struktur baja pada daerah kering tebal 80 mikron	M <sup>2</sup>	86.809,53
28	Pengecatan struktur baja pada daerah kering tebal 240 mikron	M <sup>2</sup>	147.057,02
29	Pengecatan struktur baja pada daerah basah/pasang surut 360 mikron	M <sup>2</sup>	147.057,02
30	Pengecatan struktur baja pada daerah basah/pasang surut 500 mikron	M <sup>2</sup>	147.057,02
31	Pengecatan pada elemen sandaran dan/atau pagar pengaman ( <i>guard rail</i> ) 80 mikron	M <sup>2</sup>	147.057,02
32	Pengecatan pada elemen sandaran dan/atau pagar pengaman ( <i>guard rail</i> ) 160 mikron	M <sup>2</sup>	146.409,81





No	JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN	SATUAN	STANDAR BIAYA (RP)
1	2	3	4
33	Perbaikan Elemen Struktur Baja dengan Cara Pelurusan	LS	5.300.734,72
34	Penggantian Elemen Struktur Baja <i>Grade</i> 250 (Kuat Leleh 250 Mpa)	Kg	6.752.113,51
35	Penggantian Elemen Struktur Baja <i>Grade</i> 345 (Kuat Leleh 345 Mpa)	Kg	6.754.859,11
36	Penggantian Elemen Struktur Baja <i>Grade</i> 485 (Kuat Leleh 485 Mpa)	Kg	6.715.707,07
37	Pekuatan dengan <i>external stressing</i> untuk jembatan baja dengan bentang .....m	Buah	35.615.652,74
38	Penggantian Lantai Kayu	M <sup>3</sup>	7.092.800,07
39	Perbaikan Lantai Kayu	M <sup>3</sup>	8.633.683,60
40	Penggantian Gelegar Kayu	M <sup>3</sup>	6.209.845,68
41	Perbaikan Gelegar Kayu	M <sup>3</sup>	6.161.471,26
42	Penggantian Balok Kepala Tiang	M <sup>3</sup>	5.943.786,39
43	Perbaikan Papan Lajur Kendaraan	M <sup>3</sup>	6.379.156,13
44	Penggantian Papan Lajur Kendaraan	M <sup>3</sup>	7.045.292,38
45	Perbaikan dan/atau Penggantian kerb kayu	M <sup>3</sup>	10.779.222,74
46	Perbaikan dan/atau Penggantian sandaran Kayu	M <sup>3</sup>	6.966.719,85
47	Pengecatan/Perlindungan Gelegar	M <sup>2</sup>	36.547,87
48	Pengecatan/Perlindungan Lantai Kayu	M <sup>2</sup>	36.547,87
49	Pengecatan/Perlindungan Tiang Pancang Kayu	M <sup>2</sup>	36.547,87
50	Pengecatan/Perlindungan Balok Kepala Kayu	M <sup>2</sup>	36.547,87
51	Pengecatan/Perlindungan Sandaran	M <sup>1</sup>	36.547,87
52	Penggantian dan Perbaikan Sambungan Siar Muai Tipe <i>Asphaltic Plug</i>	M <sup>1</sup>	3.707.186,87
53	Penggantian dan Perbaikan Sambungan Siar Muai Tipe <i>Silicone Seal</i>	M <sup>1</sup>	690.823,73
54	Penggantian Karet Pengisi Sambungan Siar Muai Tipe <i>Strip Seal</i>	M <sup>1</sup>	1.365.474,03
55	Penggantian Karet Pengisi Sambungan Siar Muai Tipe <i>Compression Seal</i>	M <sup>1</sup>	1.380.233,51
56	Penggantian Sambungan Siar Muai Tipe <i>Modular</i> , lebar .....	M <sup>1</sup>	216.439,25
57	Penggantian Sambungan Siar Muai Tipe <i>Finger Plate</i> , lebar .....	M <sup>1</sup>	4.136.619,25
58	Penggantian Sambungan Siar Muai Tipe Dobel Siku dengan Penutup Karet <i>Neoprene</i>	M <sup>1</sup>	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 <sup>1</sup>	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 <sup>1</sup>	453.735,43
67	Perbaikan Sandaran Beton-Baja	M <sup>1</sup>	544.499,82
68	Penggantian Sandaran Beton-Baja	M <sup>1</sup>	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 <sup>1</sup>	65.221.167,92
71	Penggantian Pipa Penyalur, Pipa Cucuran Baja diamter ..... mm	M <sup>1</sup>	457.109.842,12
<b>VII</b>	<b>PEKERJAAN PEMELIHARAAN KINERJA</b>		
1	Galian pada Saluran Air atau Lereng untuk Pemeliharaan	M <sup>3</sup>	395.063,70
2	Timbunan Pilihan pada Lereng Tepi Saluran untuk Pemeliharaan	M <sup>3</sup>	205.538,45
3	Pebaikan Pasangan Batu dengan Mortar	M <sup>3</sup>	952.363,84



<b>No</b>	<b>JENIS PEKERJAAN / SUB PEKERJAAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>STANDAR BIAYA (RP)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
4	Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas A	M <sup>3</sup>	458.348,74
5	Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas B	M <sup>3</sup>	145.706,78
6	Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas S	M <sup>3</sup>	428.375,35
7	Perbaikan dan Perataan Permukaan JalanTanah	M <sup>2</sup>	6.758,14
8	Perbaikan dan Perataan Permukaan Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal	M <sup>3</sup>	7.197,75
9	Perbaikan Campuran Aspal Panas	M <sup>3</sup>	1.397.913,89
10	Perbaikan Campuran Aspal Panas dengan Asbuton	M <sup>3</sup>	5.740.215,85
11	Perbaikan Asbuton Campuran Panas Hampar Dingin	M <sup>3</sup>	1.201.120,81
12	Perbaikan Lapis Penetrasi Macadam tanpa atau dengan Asbuton	Liter	1.266.687,19
13	Residu Bitumen untuk Pemeliharaan	M <sup>3</sup>	289.840,30
14	Perbaikan Perkerasan Beton Semen	M <sup>3</sup>	1.103.493,62
15	Perbaikan Lapis Fondasi Bawah Beton Kurus	M <sup>3</sup>	918.583,18
16	Perbaikan Pasangan Batu	M <sup>2</sup>	867.677,50
17	Pengecatan Kereb pada Trotoar atau Median	M <sup>1</sup>	33.888,85
18	Perbaikan Rel Pengaman	Buah	525.602,02
19	Pembersihan Patok	Buah	12.721,21
20	Pembersihan Rambu	M <sup>1</sup>	12.721,21
21	Pembersihan Drainase	Buah	208.297,16
22	Pengendalian Tanaman	M <sup>2</sup>	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	TELFOR D	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				
% pjg thd seg.Eff	100%									100%							100%	+/-60%			
2. Peningkatan jalan dengan perbaikan tanah dasar		4				5	6		2			20-25	30-45	50-80 50-80 50-80			20				
			3					6-10	2			20-25	30-45	80			20				
				5-7								5-10		80	20		20				
% pjg 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				
	-	-	3	-	-	-	-	4	2	-	-	15	20-25		-	-	15				
	-	-	3	-	-	-	-	4	-	-	-	15	20-25		-	-	15				
% pjg 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	-	2	-	-	-	-	-	-	20			
	-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	15			
	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	15	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan	sesuai ke-butuhan
	-	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			
% pjpg 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			
% pjpg 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
% pjpg 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
% pjpg 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	378.913.500,00	571.251.890,00
2,50	473.639.000,00	615.877.900,00
3,00	556.864.500,00	739.055.900,00
3,50	663.101.500,00	862.233.900,00
4,00	758.977.000,00	985.411.900,00
4,50	852.552.500,00	1.108.589.900,00
5,00	947.289.500,00	1.231.767.900,00
6,00	1.136.740.500,00	1.478.101.900,00
6,50	1.231.477.500,00	1.601.301.900,00
7,00	1.326.203.000,00	1.724.467.800,00

### B. PENINGKATAN JALAN ( LATASTON )

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



C. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK RINGAN ( LAPEN )

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

D. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK BERAT ( LAPEN )

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



E. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK RINGAN ( LALASTON )

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

F. PEMELIHARAAN JALAN RUSAK BERAT ( LALASTON )

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



G. PEMELIHARAAN JALAN BARU ( BURAS )

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

H. PEMELIHARAAN JALAN BARU ( BURTU )

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





### 3. HARGA DASAR PENANGANAN GORONG - GORONG

#### PEMBUATAN GORONG - GORONG

DIAMETER (Cm )	HARGA SATUAN ( Rp./Km )	
	MINIMAL	MAKSIMAL
40	1.917.050,00	4.235.847,00
60	2.396.370,00	5.294.935,00
80	2.875.690,00	6.354.024,00
100	3.354.895,00	7.456.419,00
150	3.834.215,00	8.483.982,00
200	4.313.535,00	9.531.036,00
GRAVEL	4.792.855,00	10.590.125,00

### 4. HARGA DASAR PENANGANAN JEMBATAN

#### A. PEMBUATAN JEMBATAN

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



## B. BIAYA PENYUSUNAN RENCANA TATA RUANG

NO	JENIS RENCANA	BIAYA (Rp.)
1.	Rencana Umum Tata Ruang - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	25.000,00 - 50.000,00 /Ha
2.	Rencana Rinci Tata Ruang - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	200.000,00 - 500.000,00 /Ha
3.	Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	10.000.000,00 - 15.000.000,00 /Ha
4.	Peraturan Zonasi - Biaya Langsung Non Personil Maksimal 40%	10.000.000,00 - 15.000.000,00 /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	80.000,00
			5.000 - 10.000	70.000,00
			> 10.000	60.000,00
		1 : 5.000	< 2.000	100.000,00
			2.000 - 5.000	90.000,00
			5.000 - 10.000	80.000,00
		1 : 1.000	< 2.000	110.000,00
			2.000 - 5.000	100.000,00
			> 10.000	90.000,00

NO	JENIS PEMETAAN	SKALA	VOLUME (Ha)	HARGA
----	----------------	-------	-------------	-------



		<b>PETA</b>		<b>SATUAN (Rp)</b>
2	Pemetaan Fotogrametri (dari pemotretan s/d peta garis digital)	1 : 50.000	< 50.000	100.000,00
			50.000 - 100.000	90.000,00
			> 100.000	80.000,00
		1 : 25.000	< 50.000	120.000,00
			50.000 - 100.000	110.000,00
			> 100.000	100.000,00
		1 : 10.000	< 10.000	130.000,00
			10.000 - 25.000	120.000,00
			> 25.000	110.000,00
		1 : 5.000	< 2.000	200.000,00
			2.000 - 5.000	170.000,00
			5.000 - 10.000	150.000,00
			> 10.000	130.000,00
		1 : 1.000	< 2.000	230.000,00
			2.000 - 5.000	200.000,00
			5.000 - 10.000	170.000,00
			> 10.000	130.000,00
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	600.000,00
	b. Ukuran A0		Per Lembar	500.000,00
	c. Ukuran A1		Per Lembar	400.000,00

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	200.000,00 - 275.000,00
2	> 1.000 s/d 3.000 Ha	175.000,00 - 250.000,00
3	> 3.000 Ha	150.000,00 - 200.000,00

**F. BIAYA PENGUKURAN DAN PERENCANAAN SUNGAI**

NO	LEBAR SUNGAI (m')	BIAYA (Rp/Km)
1	< 20	7.500.000,00
2	20 s/d 50	10.000.000,00
3	50 s/d 100	12.500.000,00
4	100 s/d 300	15.000.000,00

**G. BIAYA PERENCANAAN**

NO	CEK DAM	BIAYA (Rp/m)
1	0 – 20	5.000.000,00
2	20 – 50	7.000.000,00
3	50 – 100	8.500.000,00

**H. BIAYA PENGUJIAN GEOTEKNIK UNTUK TAHUN 2021**

NO	KETERANGAN	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)
<b>1.</b>	<b>Kegiatan Lapangan</b>		
	a. Driling Bor / Bor Mesin	Meter	2.000.000,00
	b. N. SPT	Titik	150.000,00
	c. Undisturbed Sampling	Tabung	150.000,00
	d. Pemeability	Titik	150.000,00
	e. Bor Tangan	Titik	400.000,00
	f. D.C.P.T/Sondir	Titik	2.500.000,00
	g. Test Pitting	Titik	200.000,00
	h. Disturbed Sampling	karung (25 Kg)	150.000,00
	i. Geologocal Mapping	Ha	2.000.000,00
	j. Adit Test	Meter	12.000.000,00
	k. Geolistrik	Titik	5.000.000,00



<b>2.</b>	<b>Kegiatan Laboratorium</b>		
	a. Index Properties		
	1. Natural Water Content	Sample	150.000,00
	2. Natural Density	Sample	150.000,00
	3. Dry Density	Sample	150.000,00
	4. Spesific Grafity	Sample	150.000,00
	5. Gradasi & Hydrometer	Sample	150.000,00
	6. Aterberg Limit	Sample	150.000,00
	b. Engineering Properties		
	1. Konsolidasi	Sample	300.000,00
	2. Direct Shear	Sample	300.000,00
	3. Unconfined Compression	Sample	300.000,00
	4. Compaction/Standar Proctor	Sample	300.000,00
	5. Triaxial :		
	a) Unconsolidated Undrained	Sample	500.000,00
	b) Consolidated Undrained	Sample	700.000,00
	c) Consolidated Drained	Sample	400.000,00

**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	152.000,00	210.000,00	220.000,00
	L = 1,50 m	meter	171.000,00	215.000,00	240.000,00
	L = 1,75 m	meter	201.000,00	245.000,00	254.000,00
2	Jalan Lingkungan L = 2,00 m	meter	210.000,00 s/d 283.000,00	510.000,00	285.000,00
	L = 2,50 m	meter	261.000,00 s/d 345.000,00	551.000,00	857.000,00
	L = 3,00 m	meter	310.000,00 s/d 414.000,00	610.000,00	910.000,00
3	MCK Lengkap	unit	38.500.000,00		
4	Drainase ( 0,7 m x 0,4 m )	meter	251.000,00 s/d 290.000,00		
5	Air Bersih ( SPT / SG )	buah	3.300.000,00		
6	Persampahan ( Roda / TPS )	buah	2.750.000,00		
7	Pemugaran Rumah	buah	9.000.000,00		



**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 :

<b>KOMPONEN</b>	<b>GEDUNG NEGARA</b>
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 :

<b>KOMPONEN</b>	<b>RUMAH NEGARA</b>
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**

<b>KOMPONEN</b>	<b>PROSENTASE</b>	<b>KETERANGAN</b>
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



KOMPONEN	PROSENTASE	KETERANGAN
		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 M<sup>2</sup>/ STANDAR HARGA SATUAN TERTINGGI (SHST)**

**GEDUNG NEGARA PER - M<sup>2</sup>**

NO	JENIS	HARGA (Rp)
1	GEDUNG SEDERHANA Ket. Jml lantai maks 2 lantai, luas maks 500 m <sup>2</sup> ,	4.550.000,00
2	GEDUNG TIDAK SEDERHANA Ket. Bertingkat lebih 2 lantai, Luas diatas 500 m <sup>2</sup>	6.180.000,00

**RUMAH NEGARA PER - M<sup>2</sup>**





NO	TYPE	HARGA (Rp)
1	A	5.580.000,00
	Ket. pejabat tinggi negara	
2	B	5.460.000,00
	Ket. PNS gol IV d dan IV e	
3	C, D, E	4.560.000,00
	Ket. PNS Gol IV c s/d II	

**M. BIAYA TERTINGGI PERAWATAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA PER M<sup>2</sup>**

NO	TINGKAT KERUSAKAN	HARGA (Rp)
1	RINGAN	1.365.000,00
	Ket. Kerusakan non struktur ( $\leq 30\%$ )	
2	SEDANG	2.047.500,00
	Ket. Kerusakan sebagian non struktur dan struktur ( $> 30\% - \leq 45\%$ )	
3	BERAT	2.957.500,00
	Ket. Kerusakan pada sebagian besar komponen bangunan ( $> 45\% - \leq 65\%$ )	

**N. BIAYAPEMELIHARAAN BANGUNAN GEDUNG NEGARA PER M<sup>2</sup> PER TAHUN**

<b>HARGA (Rp)</b>	91.000,00
-------------------	-----------

**O. BIAYAPEMBANGUNAN PAGAR PER M<sup>1</sup>**

**PAGAR PER - M<sup>1</sup>**

NO	JENIS	HARGA (Rp)
1	<b>GEDUNG NEGARA</b>	
	- DEPAN ( T. 1,50 M )	2.680.000,00
	- BELAKANG ( T. 3 M )	2.270.000,00
	- SAMPING ( T. 2 M )	2.170.000,00
2	<b>RUMAH NEGARA</b>	
	- DEPAN ( T. 1,50 M )	2.500.000,00
	- BELAKANG ( T. 2,5 M )	1.450.000,00
	- SAMPING ( T. 2 M )	1.380.000,00

**P. STANDAR HARGA BANGUNAN GEDUNG BERTINGKAT DAN BASEMENT**



NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Bangunan Gedung Bertingkat</b>		
	- Bangunan 1 Lantai	Permanen	4.550.000,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 2 Lantai 1.090*harga bangunan bertingkat	Permanen	4.959.500,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 3 Lantai 1.12*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.096.000,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 4 Lantai 1.135*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.164.250,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 5 Lantai 1.162*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.287.100,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 6 Lantai 1.197*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.446.350,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 7 Lantai 1.236*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.623.800,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 8 Lantai 1.265*harga bangunan bertingkat	Permanen	5.755.750,00/m <sup>2</sup>
<b>2</b>	<b>Basement</b>		
	- Basement 1 lapis	Permanen	5.446.350.000,00/m <sup>2</sup>
	- Basement 2 lapis	Permanen	5.910.450.000,00/m <sup>2</sup>
	- Basement 3 lapis	Permanen	6.338.150.000,00/m <sup>2</sup>
	- Basement 3 lapis + (n)	Permanen	

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

NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
<b>1</b>	<b>Bangunan</b>		
	- Bangunan permanen struktur beton bertulang	Permanen	3.412.500,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan permanen tanpa struktur beton bertulang	Permanen	2.957.500,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan setengah permanen/setengah pasangan bata	Semi Permanen	2.660.000,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan dinding triplek/GRC rangka kayu	Semi Permanen	2.128.000,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan bilik bambu	Temporer	1.900.000,00/m <sup>2</sup>
<b>2</b>	<b>Bangunan Bertingkat</b>		
	- Bangunan 2 Lantai	Permanen	3.719.625,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 3 Lantai	Permanen	3.822.000,00/m <sup>2</sup>
	- Bangunan 4 Lantai	Permanen	3.873.188,00/m <sup>2</sup>
<b>3</b>	<b>Pagar</b>		
	<b>Pagar Besi Kolom Beton / Pasangan Bata</b>		
	- Depan	Permanen	1.876.000,00/m <sup>2</sup>
	- Belakang	Permanen	1.589.000,00/m <sup>2</sup>
	- Samping	Permanen	1.519.000,00/m <sup>2</sup>
	<b>Pagar BRC Kolom Pasangan Bata</b>		616.000,00/m <sup>2</sup>
	<b>Pagar Kawat Duri</b>		269.500,00/m <sup>2</sup>
<b>4</b>	<b>Sumur</b>		



	- Sumur Gali	Permanen	3.200.000,00/unit
	- Sumur Bor	Permanen	240.000,00/m1
	- Sumur Arteris	Permanen	560.000,00/m1
<b>5</b>	<b>Septictank</b>	Permanen	3.500.000,00/unit
<b>6</b>	<b>Bangunan Saung</b>		
	- Saung penutup atap genteng rangka kayu	Temporer	1.292.000,00/m2
	- Saung penutup atap asbes rangka kayu	Temporer	1.140.000,00/m2
	- Saung penutup alang – alang rangka kayu	Temporer	912.000,00/m2
<b>7</b>	<b>Bangunan Konstruksi Baja</b>		
	- Bangunan konstruksi baja dinding tertutup	Permanen	6.180.000,00/m2
	- Bangunan konstruksi baja dinding terbuka	Permanen	4.550.000,00/m2

## R. STANDAR HARGA BANGUNAN NON GEDUNG

NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Bangunan Lainnya</b>		
	- Bangunan Pergola / Rangka Besi	Permanen	2.090.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Bangunan Carpot Polycarbonat rangka besi	Permanen	2.257.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Bangunan Canopy	Permanen	700.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Bangunan Taman	Permanen	1.500.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Bangunan Shelter	Permanen	3.009.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Bangunan Canopy SPBU	Permanen	5.852.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Hidrolik (Cuci Mobil)	Permanen	39.900.000,00 /unit
	- Bangunan Batu Bata / Lio	Permanen	4.474.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>2</b>	<b>Bangunan Lantai Halaman</b>		
	- Lantai Floor	Permanen	53.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Lantai Beton Tumbuk	Permanen	789.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>3</b>	<b>Perkerasan Jalan</b>		
	- Jalan Hotmix (HRS)	Permanen	267.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Jalan Hotmix (AC-WC)	Permanen	297.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Jalan Hotmix (AC-Base + HRS)	Permanen	506.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Jalan Lapisan Penetrasi	Permanen	276.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>4</b>	<b>Pasangan Pondasi dan Saluran Drainase</b>		
	- Pasangan Pondasi Batu Kali / Batu Pecah	Permanen	713.746,00 /m <sup>3</sup>
	- Pasangan Pondasi Satu Bata	Permanen	257.567,00 /m <sup>2</sup>
	- Pasangan Pondasi ½ bata	Permanen	125.981,00 /m <sup>2</sup>
	- Pasangan Pondasi Genteng	Permanen	74.800,00 /m <sup>2</sup>
	- Pasangan Drainase 30 cm – 50 cm	Permanen	628.100,00 /m <sup>1</sup>
	- Pasangan Saluran Drainase 60 cm ->	Permanen	752.400,00 /m <sup>1</sup>
<b>5</b>	<b>Bangunan Utilitas</b>		
	- Kabel Telepon, Kabel Listrik, Pipa Gas, Pipa PDAM	Permanen	418.000,00 /m <sup>1</sup>
<b>6</b>	<b>Sumur</b>		



NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
	- Sumur Gali	Permanen	3.850.000,00 /unit
	- Sumur Bor	Permanen	8.800.000,00 /unit
	- Sumur Arteris Kedalaman s/d 200 m	Permanen	330.000.000,00 /unit
<b>7</b>	<b>Bangunan Kuburan</b>		
	- Kuburan Keramik	Permanen	1.210.000,00 /unit
	- Kuburan Batu Pahat	Permanen	1.155.000,00 /unit
	- Kuburan Pasangan Bata	Permanen	550.000,00 /unit
	- Kuburan Batu Kali	Non Permanen	495.000,00 /unit
	- Kuburan Tanah	Non Permanen	440.000,00 /unit

## S. PRASARANA BANGUNAN GEDUNG

NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Konstruksi Pembatas/ Penahan/ Pengaman</b>		
	a. Tanggul/retaining wall		
	- Ketinggian Maksimal 1 m	Permanen	250.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Ketinggian Maksimal 2 m	Permanen	700.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Ketinggian Maksimal 3 m	Permanen	2.650.000,00 /m <sup>1</sup>
	b. Turap batas kavling/persil		
	- Turap Beton	Permanen	11.000.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Turap Baja	Permanen	17.000.000,00 /m <sup>1</sup>
<b>2</b>	<b>Konstruksi Penanda Masuk Lokasi</b>		
	- Gapura	Permanen	5.000.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Gerbang	Permanen	550.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>3</b>	<b>Konstruksi Perkerasan</b>		
	a. Jalan	Permanen	300.000,00 /m <sup>2</sup>
	b. Lapangan upacara	Permanen	750.000,00 /m <sup>2</sup>
	c. Lapangan olahraga terbuka		
	- Lapangan Tenis	Permanen	1.000.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Lapangan Basket	Permanen	750.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Lapangan Bulutangkis	Permanen	750.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>4</b>	<b>Konstruksi Perkerasan Aspal</b>	Permanen	270.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>5</b>	<b>Konstruksi Perkerasan Beton</b>	Permanen	1.300.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>6</b>	<b>Konstruksi Perkerasan Grassblock/Pavingblock</b>	Permanen	230.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>7</b>	<b>Konstruksi Penghubung</b>		
	a. Jembatan		
	- Gorong – Gorong Plat Beton 0,4 m	Permanen	2.700.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Gorong – Gorong Plat Beton 0,60 m	Permanen	3.600.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Gorong – Gorong Plat Beton 1,00 m s/d 1,50 m	Permanen	6.200.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Gorong – Gorong Plat Beton 2 m	Permanen	14.320.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Jembatan Plat Beton 3 m s/d 6m	Permanen	90.000.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Jembatan Plat Beton	Permanen	10.790.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Jembatan Pricest	Permanen	27.300.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Jembatan Rangka Baja	Permanen	33.800.000,00 /m <sup>2</sup>
	b. Box culvert	Permanen	1.500.000,00 /m <sup>1</sup>



NO	NAMA BANGUNAN	KLASIFIKASI BANGUNAN	STANDAR HARGA BANGUNAN
1	2	3	4
<b>8</b>	<b>Konstruksi Kolam/Reservoir Bawah Tanah</b>		
	- Kolam renang	Permanen	350.000,00 /m <sup>2</sup>
	- Kolam pengolahan air reservoir dibawah tanah	Permanen	2.700.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>9</b>	<b>Konstruksi Septictank, Sumur Resapan</b>	Permanen	1.650.000,00 /m <sup>2</sup>
<b>10</b>	<b>Konstruksi Menara</b>		
	- Menara reservoir	Permanen	25.500.000,00 /5 m <sup>2</sup>
	- Cerobong	Permanen	20.000.000,00 /5 m <sup>2</sup>
<b>11</b>	<b>Konstruksi Menara Air (Rangka besi siku)</b>	Permanen	7.000.000,00 /5 m <sup>2</sup>
<b>12</b>	<b>Konstruksi Monumen</b>		
	- Tugu	Permanen	200.000.000,00 /Unit
	- Patung	Permanen	50.000.000,00 /Unit
<b>13</b>	<b>Konstruksi Instalasi/Gardu Listrik</b>		
	- Instalasi Listrik (Lengkap dengan tiang beton)	Permanen	12.500.000,00 /Unit
	- Instalasi Telepon/Komunikasi (Lengkap dengan tiang)	Permanen	6.000.000,00 /Unit
<b>14</b>	<b>Konstruksi Reklame/Papan Nama</b>		
	- Billboard papan iklan	Permanen	48.000.000,00 /Unit
	- Papan nama (berdiri sendiri atau berupa tembok pagar)	Permanen	24.000.000,00 /Unit
<b>15</b>	<b>Pondasi mesin (diluar bangunan)</b>	Permanen	11.000.000,00 /Unit
<b>16</b>	<b>Bangunan Khusus / Base Transmission Station (BTS)</b>		
	- Menara BTS Ketinggian 40>	Permanen	787.500.000,00 /Unit
	- Menara BTS Ketinggian 50>	Permanen	840.000.000,00 /Unit
	- Menara BTS Ketinggian 60>	Permanen	892.500.000,00 /Unit
	- Menara BTS Ketinggian 70>	Permanen	945.000.000,00 /Unit
<b>17</b>	<b>Tangki tanam bahan bakar</b>	Permanen	79.800.000,00 /Unit
<b>18</b>	<b>Pekerjaan drainase (dalam persil)</b>		
	a. Saluran		
	- Saluran Air Buis Beton 30 cm – 50 cm	Permanen	1.450.000,00 /m <sup>1</sup>
	- Saluran Air Buis Beton 60 cm – 100 cm	Permanen	2.180.000,00 /m <sup>1</sup>
	b. Kolam Tampung	Permanen	350.000,00 /m <sup>2</sup>



**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
<b>1. PERENCANAAN KONSTRUKSI</b>	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
<b>2. PENGAWASAN KONSTRUKSI</b>	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
<b>3. PENGELOLAAN KEGIATAN</b>	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
<b>1. PERENCANAAN KONSTRUKSI</b>	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
<b>2. MANAJEMEN KONSTRUKSI</b>	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	1,36
<b>3. PENGAWASAN KONSTRUKSI</b>	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
<b>4. PENGELOLAAN KEGIATAN</b>	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	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
<b>1. PERENCANAAN KONSTRUKSI</b>	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
<b>2. MANAJEMEN KONSTRUKSI</b>	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
<b>3. PENGELOLAAN KEGIATAN</b>	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





## 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 (Dalam Juta Rupiah)															KETERANGAN
		<50	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	>700	
			s/d 100	s/d 150	s/d 200	s/d 250	s/d 300	s/d 350	s/d 400	s/d 450	s/d 500	s/d 550	s/d 600	s/d 650	s/d 700		
<b>I</b>	<b>Persiapan * )</b>		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		*) 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	<1,00	
	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		
<b>II</b>	<b>Pelaksanaan * )</b>		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		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	<95,61	
<b>III</b>	<b>Penunjang ** )</b>		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		
	a. Pengawasan dan Pengendalian Pengadaan dan Pemeliharaan Peralatan	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	<1,53	
	b. 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
<b>IV</b>	<b>Pengelolaan</b>		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 Persiapan																	
	f. Perlengkapan Administrasi/ Dokumentasi																	
	g. Biaya Operasional Unsur Pengelola Teknis																	
	<b>Total</b>	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	<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	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	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	
<b>I</b>	<b>Persiapan</b>		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		
<b>II</b>	<b>Pelaksanaan</b>		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	
<b>III</b>	<b>Pemantauan dan Evaluasi</b>		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									
<b>IV</b>	<b>Pengelolaan</b>		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									
	<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	< <b>100,00</b>	



**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	
<b>I</b>	<b>Persiapan</b>		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									
<b>II</b>	<b>Pelaksanaan</b>		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		
<b>III</b>	<b>Pemantauan dan Evaluasi</b>		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									
<b>IV</b>	<b>Pengelolaan</b>		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									
	<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>100,00</b> s/d <b>100,00</b>	<b>&lt;</b> <b>100,00</b>	



**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
<b>I</b>	<b>PERSIAPAN</b>	<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
<b>II</b>	<b>PELAKSANAAN</b>	> 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						
	1.1 Perencanaan (FD/SD)						
	1.2 Fotografi (FD)						
	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)						
	<b>2. EVALUASI DAN PELAPORAN</b>						
	2.1 Perjalanan Dinas	5,40	5,40 s.d	3,42 s.d	2,76 s.d	< 2,43	
	2.2 Dokumentasi dan Penggandaan		3,42	2,76	2,43		
	2.3 Pelaporan dan Evaluasi						
	2.4 ATK,Bahan Komputer dan Lain-lain						
<b>III</b>	<b>BIAYA UMUM</b>						
	1. Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan	8,62	8,62 s.d 4,69	4,69 s.d 3,37	3,37 s.d 2,71	< 2,71	
	<b>JUMLAH</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	



**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
<b>I</b>	<b>PERSIAPAN</b>		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					
<b>II</b>	<b>PELAKSANAAN</b>		3,80	2,80		
	2.1 PERENCANAAN * )	> 3,80	s.d	s.d	< 2,40	
			2,80	2,40		
	2.2 PEKERJAAN KONSTRUKSI	< 82,86	82,86	88,37	> 90,20	
			s.d	s.d		
			88,37	90,20		
	2.3 PENGAWASAN	> 3,76	3,76	2,75	< 1,98	
			s.d	s.d		
			2,75	1,98		
	2.4 PEMANTAUAN DAN EVALUASI	> 4,40	4,40	4,16	< 4,06	
	4.1 Perjalanan Dinas		s.d	s.d		
	4.2 Dokumentasi dan Penggandaan		4,16	4,06		
	4.3 Pelaporan dan Evaluasi					
	4.4 ATK,Bahan Komputer dan Lain-lain					
<b>III</b>	<b>BIAYA UMUM</b>		3,90	1,28		
	1. Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan	3,90	s.d	s.d	< 0,90	
			1,28	0,90		
	<b>JUMLAH</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	



**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><b>BIAYA PENGAWASAN</b></p> <p>Kegiatan pekerjaan jasa Konsultan Supervisi pada tahap pengawasan, meliputi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pengawasan terhadap kualitas pekerjaan dan bahan, ketepatan produk, waktu, biaya, penambahan dan pengurangan volume yang terjadi selama pelaksanaan</li> <li>- Pembuatan laporan pengawasan harian, mingguan, dan bulanan</li> <li>- Penyusunan Berita Acara Kemajuan Pekerjaan untuk pembayaran angsuran dan sera terima ke I an ke II</li> <li>- Quality Control</li> </ul>	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 dilaksanakan 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	
<b>I</b>	<b>PELAKSANAAN</b>									
	1.1 Biaya Perencanaan Teknis	6,00	6,00	5,80	5,40	5,20	4,90	4,50	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)		s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d		
	- Rapat Koordinasi untuk perencanaan dengan instansi Terkait		5,80	5,40	5,20	4,90	4,50	3,80		
	- Perjalanan dinas									
	- Penyusunan dokumen perencanaan									
	- Informasi kegiatan									
	- Penyuluhan prakonstruksi									
	<b>1.2 Biaya Pelaksanaan Fisik</b>								b.	Untuk perencanaan teknis sistem penyediaan air bersih yang dilaksanakan secara swakelola dibayarkan 60% dari nilai bobot
	- Penyuluhan konstruksi		80,85	83,12	84,75	86,73	88,12	90,87		
	- Pelaksanaan pembangunan	80,85	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d		
	* Intake / broncaptering		83,12	84,75	86,73	88,12	90,87	93,64		
	* WTP									
	* Reservoir									
	* Jaringan perpipaan									
	* Hidran umum									
	Sambungan rumah									





	<b>1.3 Biaya Pengawasan</b>								
	- Biaya terhadap kualitas dan kuantitas		3,45	3,25	3,16	3,02	2,57	1,32	
	- Pembuatan laporan	3,45	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- Penyusunan berita acara kemajuan								
	- pekerjaan		3,25	3,16	3,02	2,57	1,32	1,00	
	- untuk serah terima kesatu dan kedua dan								
	- pembayaran								
	- Pembuatan gambar pelaksanaan								
	<b>1.4 Biaya Pemantauan dan Evaluasi</b>								
	- Pelaporan	3,50	3,50	3,00	2,76	2,74	2,72	2,50	
	- Penggandaan dokumen proyek untuk serah		s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- terima		3,00	2,76	2,74	2,72	2,50	2,40	
	- Perjalanan dinas								
<b>II</b>	<b>PENGELOLAAN</b>								
	<b>2.1 Biaya Persiapan</b>								
	- Rapat persiapan	1,00	1,00	0,82	0,80	0,76	0,64	0,46	
	- Pengumuman pelelangan		s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- Penyusunan daftar rekanan terseleksi		0,82	0,80	0,76	0,64	0,46	0,32	
	- Penggandaan dokumen prakualifikasi								
	- Pengiriman pengumuman hasil								
	- prakualifikasi								
	- Penggandaan dokumen lelang								
	- Honorarium panitia pengadaan barang dan								
	- jasa								
	- Perjalanan dinas								
	- Alat tulis kantor dan bahan								
	<b>2.2 Biaya Honorarium</b>								
	- Honorarium pengelola pelaksana kegiatan		5,20	4,31	3,13	1,55	1,03	0,35	
			s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
			4,31	3,13	1,55	1,03	0,35	0,21	
	<b>Jumlah Persentase (%)</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	



**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
<b>I</b>	<b>PELAKSANAAN</b>				
	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"> <li>- Persiapan Survey</li> <li>- Penyusunan Laporan Pendahuluan</li> <li>- Survey Lapangan</li> <li>- Pengolahan Data Analisis</li> <li>- Penyusunan Rencana</li> <li>- Presentasi Penyusunan Album Peta</li> <li>- Pengadaan</li> <li>- Proses Perda</li> </ul>				
<b>II</b>	<b>PENGELOLAAN</b>				
	Identifikasi dalam penetapan lokasi	9,00 %	6,25%	4,50 %	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapat Persiapan</li> <li>- ATK dan Bahan</li> <li>- Penyusunan Dokumen Lelang</li> <li>- Penyusunan DRT</li> <li>- Biaya Pengumuman</li> <li>- Honorarium Panitia Lelang</li> <li>- Finalisasi Identifikasi</li> <li>- Penyiapan Masyarakat/Kader</li> <li>- Trampil/Penyuluhan</li> <li>- Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan</li> </ul>				
	<b>J U M L A H</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	



**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	<b>PELAKSANAAN FISIK PERENCANAAN</b>	7,50%	7,75%	8,50 %	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Penyiapan Masyarakat/Kader trampil/Penyuluhan</li> <li>- Rembug Desa/Kelurahan</li> <li>- Perencanaan dan Pengukuran</li> <li>- Perencanaan dan Lapak</li> <li>- Perencanaan Detail/Teknis</li> <li>- Pemantapan Program</li> <li>- Membuat RAB, RKS</li> <li>- Program Pelaksanaan Fisik Pembangunan</li> <li>- Penjelasan/Pembukaan Pekerjaan</li> </ul>				
	<b>PELAKSANAAN KONSTRUKSI</b>	86,00%	86,00%	86,50%	
II.	<b>BIAYA PENGELOLAAN</b>	6,50%	6,25%	5,00%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pengelola Pelaksana Kegiatan</li> <li>Identifikasi dalam penetapan lokasi</li> <li>- Rapat Persiapan</li> <li>- ATK dan bahan</li> <li>- Penyusunan Dokumen Lelang</li> <li>- Penyusunan DRT</li> <li>- Biaya Pengumuman</li> <li>- Honorarium Panitia lelang</li> <li>Pemantauan dan Evaluasi</li> <li>- Penyiapan Masyarakat/Kader trampil/Penyuluhan</li> <li>- Monitoring dan pelaporan</li> </ul>				
	<b>J U M L A H</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	



**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
<b>I</b>	<b>PELAKSANAAN</b>								
	<b>1. BIAYA PERENCANAAN</b>								
	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								
	-								
	-								
	B. Sektor Drainase								
	-								
	-								
	C. Sektor Persampahan								
	-								
	-								



	-	pembuangan akhir sampah Detail dan potongan unit bangunan TPA sampah								
	-	Membuat rencana anggaran biaya rencana kerja dan syarat - syarat pelaksanaan fisik dan rencana kerja (bestek) dan rencana pelelangan pemilihan langsung Rapat pembahasan penjelasan								
	<b>2. BIAYA FISIK</b>									
	1. Pelaksanaan			80,60	82,72	85,00	88,62	90,05	91,99	
	- Pelaksanaan pekerjaan konstruksi fisik/konsultan	80,60	0	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- Pengurusan IMB		82,72	85,00	88,62	90,05	91,99	92,45		
	- Pengadaan IMB		0	0	0	0	0	0	0	
	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									
	<b>3 BIAYA PENGAWASAN</b>			3,700	3,395	3,098	2,765	2,335	1,590	
	Kegiatan Pekerjaan Jasa Konsultan pada tahap Pengawasan, yaitu :	3,700	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	s.d	
	- Pengawasan terhadap kualitas dan kuantitas bahan		3,395	3,098	2,765	2,335	1,590	1,590		



	bangunan serta pelaksanaan konstruksi fisik, ketepatan produk, waktu, biaya, perubahan dan penyesuaian yang terjadi selama pelaksanaan								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menyusun berita acara kemajuan pekerjaan untuk pembayaran agunan, serah terima kesatu dan kedua</li> <li>- Membuat gambar-gambar sesuai dengan yang dilaksanakan selama masa Pemeliharaan</li> </ul>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Membuat berita acara serah terima kesatu dan kedua, gambar situasi dan bestek sudah sesuai dengan kondisi di lapangan (as drawing)</li> <li>- Perjalanan dinas</li> </ul> <p><b>4 BIAYA PEMANTAUAN DAN EVALUASI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelaporan dan Evaluasi (upah dan lembur)</li> <li>- Dokumen Penggandaan</li> <li>- Perjalanan Dinas</li> <li>- Pemeliharaan dan Peralatan Kantor</li> </ul>	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	
<b>II</b>	<b>PENGELOLAAN</b>								
	<b>1 PERSIAPAN</b>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapat Persiapan</li> <li>- ATK dan Bahan</li> <li>- Penyusunan Dokumen Lelang</li> <li>- Penyusunan DRT</li> <li>- Biaya Pengumuman</li> <li>- Honorarium Panitia Lelang</li> <li>- Identifikasi</li> </ul>	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	
	<b>2 HONORARIUM</b>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Honorarium Pengelola Pelaksana Kegiatan</li> </ul>								
	<b>Jumlah Persentase (%)</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	



**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		
<b>I</b>	<b>Operasi</b>	28,11	33,00	35,00	37,00	39,00	40,82	42,84	45,00		
	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, Pembinaan 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.	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	
		33,00	35,00	37,00	39,00	40,82	42,84	45,00	47,00		
<b>II</b>	<b>Pemeliharaan</b>	67,81	63,75	62,83	61,37	59,70	58,10	56,23	54,91		
	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	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	
		63,75	62,83	61,37	59,70	58,10	56,23	54,91	53,00		



<b>III</b>	<b>Pengelolaan</b>	4,08	3,25	2,17	1,63	1,30	1,08	0,93	
	a. Honor Staf dan Panitia	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	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								
	<b>Total</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>	<b>100,0</b> <b>0</b> <b>s/d</b> <b>100,0</b> <b>0</b>







## **E. BIDANG PENGELOLAAN SUMBER DAYA ALAM DAN PERTAMBANGAN**



**JENIS PENERIMAAN NEGARA  
BUKAN PAJAK**

<b>JENIS PENERIMAAN</b>	<b>SATUAN</b>	<b>TARIF (Rp)</b>
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	110.000,00
2) Perhitungan dan penetapan koordinat batas wilayah dan penerbitan peta	Per blok	10.000.000,00
b. Jasa Pelayanan Pemberian Peta Informasi Wilayah Pertambangan dan/atau Peta Dokumen Perijinan		
1) Peta informasi ukuran A0	Per penerbitan	1.650.000,00
2) Peta informasi ukuran A1	Per penerbitan	1.100.000,00
3) Peta informasi ukuran A3	Per penerbitan	550.000,00
4) Peta untuk lampiran dokumen perijinan (3 eksemplar)	Per penerbitan	1.100.000,00
5) Peta digital wilayah pertambangan	Per penerbitan	2.200.000,00
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 <sup>2</sup>	165.000,00
- Eksplorasi Pendahuluan, skala 1:50.000 s/d 1:100.000	Per km <sup>2</sup>	450.000,00
- Eksplorasi Rinci, skala < 1:50.000	Per km <sup>2</sup>	1.100.000,00
b. Pemboran (Biaya Pengintian)		
1) Mineral Logam	Per meter	450.000,00
2) Batubara/ Mineral Non Logam	Per meter	350.000,00
3. Jasa Perbantuan Tenaga Ahli		
a. Senior Geologist/Geophysist	Per orang/hari	350.000,00
b. Junior Geologist/Geophysist	Per orang/hari	250.000,00
c. Surveyor	Per orang/hari	200.000,00
d. Operator/Mekanik	Per orang/hari	175.000,00
e. Senior Drilling	Per orang/hari	200.000,00
f. Junior Drilling	Per orang/hari	175.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
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	350.000,00
b) Sounding/Titik Amat (AB/2=1.6 s/d 2000 meter)	Per titik lokasi pengamatan	950.000,00
2) Penyelidikan Mineral		
a) Mapping/Titik Amat (AB/2=50,100,200, 300, 400 dan 500 meter)	Per titik lokasi pengamatan	250.000,00
b) Sounding/Titik Amat (AB/2=1.6 s/d 500 meter)	Per titik lokasi pengamatan	550.000,00
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	4.500.000,00
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	3.000.000,00
c) Proton Magnetometer (Penyelidikan Mineral, Panas Bumi)		
1) Penyelidikan Mineral, interval 25-50 meter, sepanjang lintasan maupun random	Per titik	150.000,00
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	550.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
d) Gravimeter (Pekerjaan Survey Mineral , Panas Bumi) 1) Survey Mineral, interval 25-50 meter, sepanjang lintasan maupun random	Per meter	150.000,00
2) Survey Panas Bumi, interval 250-500 meter, sepanjang lintasan maupun random dan regional ( Waktu pekerjaan 2 km/hari) (80 titik amat)	Per meter	650.000,00
e) Pekerjaan Survey Mineral & Panas Bumi		
1) Logging Mineral variasi kedalaman 50 -250 meter, lubang bor minimal 5 buah	Per meter	30.000,00
2) Logging Panas Bumi variasi kedalaman 100-1500 meter, lubang bor minimal 1 buah	Per meter	65.000,00
f. CSAMT (Pekerjaan Survey Panas Bumi & Mineral Receiver : V4 (2 dan 6 Channel), Transmitter : IPT-1	Per set	2.000.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
5. Jasa Analisis Laboratorium Kimia, Fisika Mineral dan Batubara Laboratorium Kimia Mineral		
1) Analisis Bakar		
a) Preparasi Conto	Per sample	30.000,00
b) HNO <sub>3</sub> 50% / AAS		
(1) Cu	Per unsur	12.000,00
(2) Pb	Per unsur	12.000,00
(3) Co	Per unsur	12.000,00
(4) Ni	Per unsur	12.000,00
(5) Mn	Per unsur	12.000,00
(6) Ag	Per unsur	12.000,00
c) HF / HClO <sub>4</sub> / AAS		
(1) Cu	Per unsur	18.000,00
(2) Pb	Per unsur	18.000,00
(3) Co	Per unsur	18.000,00
(4) Ni	Per unsur	18.000,00
(5) Mn	Per unsur	18.000,00
(6) Ag	Per unsur	18.000,00
(7) Li	Per unsur	18.000,00
(8) K	Per unsur	18.000,00
(9) Fe	Per unsur	18.000,00
(10) Cr	Per unsur	22.000,00
(11) Ca	Per unsur	22.000,00
(12) Ba	Per unsur	22.000,00
(13) Rb	Per unsur	22.000,00
(14) Sr	Per unsur	22.000,00
(15) CD	Per unsur	22.000,00
(16) Mg	Per unsur	22.000,00
(17) Bi % Na	Per unsur	22.000,00
d) Kalorimetri / ICP Mo	Per unsur	32.000,00
e) Kalorimetri /AAS Hidrir		
(1) Sb	Per unsur	28.000,00
(2) Sn	Per unsur	38.000,00
(3) As	Per unsur	42.000,00
f) Kalorimetri		
(1) V	Per unsur	26.000,00
(2) W	Per unsur	26.000,00
g) MIBK Extraction AAS Au	Per unsur	55.000,00
h) Fire Assay/AAS Au	Per unsur	130.000,00
i) AAS/N <sub>2</sub> O/ICP Al	Per unsur	32.000,00
j) Spektro/ICP Zr	Per unsur	45.000,00
k) AAS/Hidrid		
(1) Hg	Per unsur	65.000,00
(2) Se	Per unsur	42.000,00
(3) Te	Per unsur	42.000,00
l) AAS/N <sub>2</sub> O Ti	Per unsur	32.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
m) ICP		
(1) Be	Per unsur	48.000,00
(2) In	Per unsur	48.000,00
(3) Ce	Per unsur	48.000,00
(4) Pr	Per unsur	48.000,00
(5) Nd	Per unsur	48.000,00
(6) Eu	Per unsur	48.000,00
(7) Gd	Per unsur	48.000,00
(8) Yb	Per unsur	48.000,00
(9) Tm	Per unsur	48.000,00
(10) Lu	Per unsur	48.000,00
(11) Tb	Per unsur	48.000,00
(12) Ho	Per unsur	48.000,00
(13) Sm	Per unsur	48.000,00
(14) La	Per unsur	48.000,00
(15) Nb	Per unsur	48.000,00
(16) Ta	Per unsur	48.000,00
(17) Ga	Per unsur	48.000,00
(18) Ge	Per unsur	48.000,00
(19) Sc	Per unsur	48.000,00
2) Analisis X-Ray		
a) XRD Bulk	Per sample	65.000,00
b) XRD Clay	Per sample	85.000,00
c) XRF (SiO <sub>2</sub> ; Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ; CaO; MgO; MnO; TiO <sub>2</sub> ; H <sub>2</sub> O)	Per sample	125.000,00
3) Analisis Konvensional Konvensional		
(1) SiO <sub>2</sub>	Per sample	24.000,00
(2) Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Per sample	24.000,00
(3) Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Per sample	24.000,00
(4) CaO	Per sample	18.000,00
(5) MgO	Per sample	18.000,00
(6) TiO <sub>2</sub>	Per sample	18.000,00
(7) Na <sub>2</sub> O	Per sample	18.000,00
(8) K <sub>2</sub> O	Per sample	18.000,00
(9) FeO	Per sample	18.000,00
(10) P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Per sample	24.000,00
(11) SO <sub>3</sub>	Per sample	18.000,00
(12) BaO	Per sample	24.000,00
(13) Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Per sample	24.000,00
(14) H <sub>2</sub> O+	Per sample	15.000,00
(15) H <sub>2</sub> O-	Per sample	6.000,00
(16) HD	Per sample	6.000,00
(17) BV	Per sample	15.000,00
(18) BJ	Per sample	6.000,00
(19) pH	Per sample	6.000,00
(20) CO <sub>2</sub>	Per sample	42.000,00
(21) Cl <sub>2</sub>	Per sample	24.000,00
4) Analisa Batubara		
a) Preparasi/Sampel Preparation	Per sample	30.000,00
b) Proksimat/Proximate Analysis		



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
(1) Air Lembab/Air Dried Moisture (ASTM D.3173/BS 1016 Part 3 '73)	Per sample	55.000,00
(2) Abu/Ash (ASTM D.3174/BS 1016 Part 3 '73)	Per sample	12.000,00
(3) Zat Terbang/Volatile Matter (ASTM D.3175/BS 1016 Part 3'73)	Per sample	16.000,00
(4)Carbon Padat / Fixed Carbon (Dengan Perhitungan/By Difference)	Per sample	27.000,00
c) AnalisaUltimat/Ultimate Analysis		
(1) Carbon Total/Total Carbon (ASTM D.3178)	Per sample	285.000,00
(2) Hydrogen Total/Total Hydrogen (ASTM D.3178)	Per sample	72.000,00
(3) Nitrogen/Nitrogen (BS 1016 Part 6'77)	Per sample	72.000,00
(4) Belerang Total/Sulfur Total (ASTM D.3177/BS 1016 Part 6'77)	Per sample	72.000,00
(5) Oksigen/Oxygen (Dengan Perhitungan/By Difference)	Per sample	72.000,00
d) Nilai Kalor / Calorivic Value (ASTM D.3286 atau D.2015)	Per sample	52.000,00
e) Bentuk Belerang / Form of Sulfur		
(1) Belerang Sulfat / Sulphate Sulphur	Per sample	122.000,00
(2) Belerang Pirit / Pyritic Sulphur (ASTM D.2492/BS 1016 Part 11 '77)	Per sample	52.000,00
(3)Belerang Organik / Organic Sulphur (Dengan Perhitungan/By Difference)	Per sample	75.000,00
f) Khlor / Chlorine (BS 1016 Part 8 '77)	Per sample	80.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
g) Carbon Dioksida/Carbon Dioxide (BS 1016 Part 6'77)	Per sample	75.000,00
h) Sifat Ketergerusan/Hardgr ove Grindability Index (ASTM D.409)	Per sample	75.000,00
i) Nilai Muai Bebas/Free Sweelling Index (ASTM D.720)	Per sample	25.000,00
j) Berat Jenis sesungguhnya/True Specific Gravity	Per sample	16.000,00
k) Relative Density	Per sample	16.000,00
l) Bulk Density	Per sample	22.000,00
m) Ph	Per sample	12.000,00
5) Laboratorium Fisika Mineral & Petrografi Batubara		
a) Preparasi Sample		
(1) Sayatan Tipis	Per sample	32.000,00
(2) Sayatan Poles	Per sample	42.000,00
(3) Sayatan untuk Fluid Inclusion	Per sample	42.000,00
(4) Pemolesan Batuan	Per cm <sup>2</sup>	15.000,00
(5) Preparasi Mineral Butir	Per sample	32.000,00
b) Petrografi Buatan		
(1) Identifikasi Mineral	Per sample	110.000,00
(2) Deskripsi Petrografi	Per sample	160.000,00
(3) Deskripsi Petrography dilengkapi dengan Interpretasi Mineral Ubahan	Per sample	230.000,00
c) Petrografi Batubara		
(1) Analisa Maseral	Per sample	210.000,00
(2) Pengukuran Reflektan	Per sample	110.000,00
(3) Analisa Titik Leleh Abu Batubara	Per sample	210.000,00
d) Mineragrafi		
(1) Identifikasi Mineral	Per sample	110.000,00
(2) Deskripsi Petrografi Mineral Bijih &Paragenesa Mineral Bijih	Per sample	160.000,00
(3) Deskripsi	Per sample	230.000,00





JENIS PENERIMAAN		SATUAN	TARIF (Rp)
	Petrografi Mineral Biji dengan Interpretasi Mineralisasi		
e)	Analisa Fluid Inclusion(Heating)	Per sample	210.000,00
f)	Analisa Fluid Inclusion (Heating + Freezing)	Per sample	260.000,00
g)	Pemeriksaan Konsentrat Dulang	Per sample	110.000,00
h)	Pemeriksaan Sebaran Butir	Per sample	110.000,00
i)	Pemeriksaan Sebaran Butir (Analisa Pasir Laut)	Per sample	180.000,00
j)	Uji Fisik Batuan Kuat tekan & Berat Jenis	Per sample	275.000,00
k)	Fotomikrografi (Photomicrography) Termasuk film, cuci dan cetak	Per lembar	12.000,00
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	72.000,00
b)	Mineral Non-Logam	Per lembar	72.000,00
c)	Batubara	Per lembar	72.000,00
2)	Peta Potensi Sumber Daya Mineral, ukuran A0 per Provinsi		
a)	Mineral Logam	Per lembar	360.000,00
b)	Mineral Non-Logam	Per lembar	360.000,00
c)	Batubara	Per lembar	360.000,00
b.	Peta Digital		
1)	Peta Potensi Sumber Daya Mineral per Kabupaten		
a)	Mineral Logam	Per CD	500.000,00
b)	Mineral Non-Logam	Per CD	500.000,00
c)	Batubara	Per CD	500.000,00
2)	Peta Potensi Sumber Daya Mineral per		



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
Provinsi		
a) Mineral Logam	Per CD	3.500.000,00
b) Mineral Non-Logam	Per CD	3.500.000,00
c) Batubara	Per CD	3.500.000,00
3) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Sumatera		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000,00
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000,00
c) Batubara	Per CD	12.000.000,00
4) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Jawa		
a) Mineral Logam	Per CD	10.000.000,00
b) Mineral Non-Logam	Per CD	10.000.000,00
c) Batubara	Per CD	10.000.000,00
5) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Kalimantan		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000,00
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000,00
c) Batubara	Per CD	12.000.000,00
6) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Sulawesi		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000,00
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000,00
c) Batubara	Per CD	12.000.000,00
7) Peta Potensi Sumber Daya Mineral Pulau Irian		
a) Mineral Logam	Per CD	12.000.000,00
b) Mineral Non-Logam	Per CD	12.000.000,00
c) Batubara	Per CD	12.000.000,00
8) Peta Geokimia Stream Sediman Pulau Sumatera	Per CD	8.500.000,00
9) Peta Geokimia Stream Sediman Pulau Sulawesi	Per CD	8.000.000,00
c. Layanan Jasa Digitasi		
1) Digital peta line dan poligon layer/cm persegi	Per cm <sup>2</sup>	400,00
2) Digital peta point setiap layer/point	Per titik	150,00
3) Pengisian Database/item record	Per record	2.500,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
7. Jasa Pemanfaatan Peralatan Teknik <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Jasa Pemanfaatan Alat Berat               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) Long Year 38 Truck Mounted (tanpa truck) + pompa</li> <li>2) Long Year 38 Skid Mounted + pompa</li> <li>3) Long Year 34 Truck Mounted (tanpa truck) + pompa</li> <li>4) Long Year 24 + pompa</li> <li>5) Tone THS 5 M Skid Mounted + pompa</li> <li>6) Tone TOP 150 + pompa</li> <li>7) Koken OE-8 + pompa</li> <li>8) Koken SD III-C + pompa</li> <li>9) Koken RK 3A Skid Mounted + pompa</li> <li>10) Pekerjaan Pemboran Panas Bumi &amp; Mineral (Bor Dalam) Drilling Machine Tone (Spindle Type), 300 HP, Capacity 1000 meter HQ</li> </ul> </li> <li>b. Jasa Pemanfaatan Alat Ukur               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) Total Station</li> <li>2) EDM</li> <li>3) Theodolite</li> <li>4) Water Pas</li> <li>5) GPS</li> </ul> </li> <li>c. Jasa Pemanfaatan Alat Geofisika               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) CSAMT</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per hari</li> <li>Per unit / hari</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>450.000,00</li> <li>420.000,00</li> <li>340.000,00</li> <li>250.000,00</li> <li>320.000,00</li> <li>450.000,00</li> <li>250.000,00</li> <li>170.000,00</li> <li>350.000,00</li> <li>10.000.000,00</li> <li>165.000,00</li> <li>75.000,00</li> <li>20.000,00</li> <li>10.000,00</li> <li>30.000,00</li> <li>3.000.000,00</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>2) Peralatan Survey Mineral (Alat IP Lengkap)</li> <li>3) Gravity/Gaya Berat (Alat Gravimeter Lengkap)</li> <li>4) Proton Magnetometer (Lengkap)</li> <li>5) Geologer/Logging (Alat Geologer Oyo 3030 Lengkap)</li> <li>d. Jasa Pemanfaatan Alat Perbengkelan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Per unit / hari</li> <li>Per unit / hari</li> <li>Per unit / hari</li> <li>Per unit / hari</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.200.000,00</li> <li>500.000,00</li> <li>400.000,00</li> <li>700.000,00</li> </ul>



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
1) Mesin Bubut Besar Daya 20 KW	Per jam	35.000,00
2) Mesin Bubut Menengah Daya 5,5 KW	Per jam	25.000,00
3) Mesin Bubut Menengah Daya 5 KW	Per jam	20.000,00
4) Mesin Bubut Kecil Daya 0,75 KW	Per jam	15.000,00
5) Mesin Mailing Daya 7,5 KW	Per jam	20.000,00
6) Mesin Skrap Daya 3 KW	Per jam	15.000,00
7) Mesin Las TIG 180 Daya 3 KW	Per jam	15.000,00
8) Mesin Mig Daya 10 KW	Per jam	17.500,00
9) Mesin Las Miller Daya 14 KW	Per jam	20.000,00
8. Jasa Teknologi/Konsultasi		
a. Pemetaan dan Penyelidikan		
1) Penyelidikan dan Pemetaan Hidrogeologi 1: 100.000	Per km <sup>2</sup>	75.000,00
2) Penyelidikan dan Pemetaan Hidrogeologi 1 : 50.000	Per km <sup>2</sup>	150.000,00
3) Penyelidikan dan Pemetaan Hidrogeologi 1 : 25.000	Per km <sup>2</sup>	500.000,00
4) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Teknik 1:100.000	Per km <sup>2</sup>	75.000,00
5) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Teknik 1:50.000	Per km <sup>2</sup>	
6) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Teknik 1:25.000	Per km <sup>2</sup>	
7) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Lingkungan 1:100.00 0	Per km <sup>2</sup>	
8) Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Lingkungan 1:50.000	Per km <sup>2</sup>	
9) Penyelidikan dan	Per km <sup>2</sup>	



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
Pemetaan Geologi Lingkungan 1:25.000	Per km <sup>2</sup>	
10)Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Kawasan Pertambangan 1:100.000		
11)Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Kawasan Pertambangan 1:50.000		
12)Penyelidikan dan Pemetaan Geologi Kawasan Pertambangan 1:20.000	Per km <sup>2</sup>	
b. Jasa Teknologi/Konsultasi		
1) Jasa Teknologi penyadapan air tanah dangkal dan penurapan mata air	Per paket	100.000.000,00
2) Jasa Teknologi rekayasa dan rancang bangun konservasi air bawah tanah	Per paket	200.000.000,00
3) Jasa Teknologi pemantauan kualitas air tanah / air limbah	Per paket	200.000.000,00
4) Jasa Teknologi pemboran air tanah	Per paket	250.000.000,00
5) Jasa Teknologi pengujian dan analisis debit air tanah	Per paket	100.000.000,00
6) Jasa Teknologi eksplorasi sumberdaya air bawah tanah & model potensi air bawah tanah	Per paket	300.000.000,00
7) Jasa Teknologi pengujian sondir kapasitas 2,5 ton	Per titik	300.000,00
8) Jasa Teknologi pengujian sondir kapasitas 5,0 ton	Per titik	750.000,00
9) Jasa Teknologi pengujian sondir kapasitas 10,0 ton	Per titik	1.500.000,00
10)Jasa Teknologi pengujian SPT, dan pengambilan sample	Per uji	100.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
tanah 11)Jasa Teknologi pemboran teknik dan pengujian langsung di lapangan	Per paket	251.250,00
12)Jasa Teknologi peyelidikan geoteknik pengembangan wilayah Kabupaten/Kota skala 1 : 50.000	Per paket	550.000.000,00
13)Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik tapak TPA industri	Per paket	150.000.000,00
14)Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik tapak TPA perkotaan	Per paket	100.000.000,00
15)Jasa Teknologi penyelidikan geoteknik tapak perumahan, kawasan industri dan perkantoran skala 1:20.000	Per paket	250.000.000,00
16)Jasa Teknologi dan Konsultasi konstruksi perkuatan lereng longsor	Per paket	150.000.000,00
17)Jasa Teknologi perekayasa dan rancang bangun geologi teknik	Per paket	500.000.000,00
18)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak limbah perkotaan	Per paket	150.000.000,00
19)Jasa Teknologi dan kajian lingkungan tapak limbah industri	Per paket	250.000.000,00
20)Jasa Teknologi dan kajian lingkungan pertambangan dan sumberdaya alam	Per paket	150.000.000,00
21)Jasa Teknologi dan kajian lingkungan pengembangan wilayah (tata ruang).	Per paket	100.000.000,00
22)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak limbah pertambangan	Per paket	150.000.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
(tailing). 23)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak limbah pertambangan (penimbunan tanah penutup).	Per paket	150.000.000,00
24)Jasa Teknologi dan Kajian lingkungan tapak pasca tambang	Per paket	150.000.000,00
25)Jasa Teknologi dan Kajian Rehabilitasi / Reklamasi tapak pasca tambang	Per paket	150.000.000,00
9. Jasa Perbantuan Tenaga Ahli/Teknisi		
a. Jasa Perbantuan Tenaga Ahli		
1) Ahli Geologi Tata Lingkungan Senior	Per hari	300.000,00
2) Ahli Geologi Tata Lingkungan Yuniior	Per hari	200.000,00
3) Analis Laboratorium Senior	Per hari	300.000,00
4) Analis Laboratorium Yuniior	Per hari	200.000,00
b. Jasa Perbantuan Tenaga Teknisi/Surveyor		
1) Teknisi Juru Bor (Bor Master) Senior	Per hari	175.000,00
2) Teknisi Juru Bor (Bor Master) Yuniior	Per hari	150.000,00
3) Teknisi Juru Sondir Senior	Per hari	175.000,00
4) Teknisi Juru Sondir Yuniior	Per hari	150.000,00
5) Teknisi Juru Ukur (Surveyor) Senior	Per hari	175.000,00
6) Teknisi Juru Ukur (Surveyor) Yuniior	Per hari	150.000,00
7) Operator Truck Crane Senior	Per hari	150.000,00
8) Operator Truck Crane Yuniior	Per hari	130.000,00
9) Pengemudi Truck Mounted (SIM B2) Senior	Per hari	130.000,00
10)Pengemudi Truck Mounted (SIM B2) Yuniior	Per hari	110.000,00
11)Operator Geofisik Senior	Per hari	150.000,00
12)Operator Geofisik Yuniior	Per hari	130.000,00



JENIS PENERIMAAN		SATUAN	TARIF (Rp)
	13)Operator Komputer Senior	Per hari	150.000,00
	14)Operator Komputer Yunior	Per hari	130.000,00
	15)Laboran Senior	Per hari	150.000,00
	16)Laboran Yunior	Per hari	130.000,00
10.	Penyelidikan Jasa Geofisika		
	a. Pendugaan Geolistrik Mapping	Per titik	200.000,00
	b. Pendugaan Geolistrik Sounding	Per titik	500.000,00
	c. Pengujian Logging Per Sumur Dalam (75 - 150 m)	Per paket	5.000.000,00
	d. Pengujian Logging Per Sumur Dalam (150 - 300 m)	Per paket	20.000.000,00
	e. Pengujian Borehole Camera	Per paket	6.000.000,00
11.	Jasa Analisis Laboratorium		
	a. Air minum/air bersih/badan air : fisika-kimia, terdiri dari unsur:		
	1) Kekeuhan	Per uji	5.000,00
	2) Warna	Per uji	5.000,00
	3) Bau	Per uji	2.500,00
	4) Rasa	Per uji	2.500,00
	5) Daya Hantar Listrik	Per uji	5.000,00
	6) pH	Per uji	5.000,00
	7) Kesadahan	Per uji	7.500,00
	8) Kalsium (Ca+2)	Per uji	7.500,00
	9) Magnesium (Mg+2)	Per uji	5.000,00
	10)Besi (Fe+3)	Per uji	15.000,00
	11)Mangan (Mn+2)	Per uji	15.000,00
	12)Kalium (K+)	Per uji	5.000,00
	13)Natrium (Na+)	Per uji	5.000,00
	14)Litium (Li+)	Per uji	5.000,00
	15)Karbonat (CO3-2)	Per uji	7.500,00
	16)Bikarbonat (HCO3-)	Per uji	7.500,00
	17)Karbon dioksida (CO2)	Per uji	7.500,00
	18)Klorida (Cl-)	Per uji	20.000,00
	19)Sulfat (SO4-2)	Per uji	7.500,00
	20)Nitrogen-Nitrit (N-NO2-)	Per uji	7.500,00
	21) Nitrogen-Nitrat (N-NO3-)	Per uji	20.000,00
	22) Silika (SiO2)	Per uji	17.500,00
	23) Zat organic	Per uji	10.000,00
	24) Zat padat terlarut (TDS)	Per uji	5.000,00
	b. Bakteri Coli	Per uji	100.000,00
	c. Plankton	Per uji	25.000,00
	d. Logam berat dalam air :		





JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
1) Tembaga (Cu)	Per uji	15.000,00
2) Timbal (Pb)	Per uji	15.000,00
3) Seng (Zn)	Per uji	15.000,00
4) Krom (Cr)	Per uji	15.000,00
5) Kobalt (Co)	Per uji	15.000,00
6) Nikel (Ni)	Per uji	15.000,00
7) Alumunium (Al)	Per uji	15.000,00
8) Selenium (Se)	Per uji	30.000,00
9) Raksa (Hg)	Per uji	50.000,00
10) Arsen (As)	Per uji	40.000,00
e. Logam berat dalam lumpur :		
1) Tembaga (Cu)	Per uji	20.000,00
2) Timbal (Pb)	Per uji	20.000,00
3) Seng (Zn)	Per uji	20.000,00
4) Krom (Cr)	Per uji	20.000,00
5) Kobalt (Co)	Per uji	20.000,00
6) Nikel (Ni)	Per uji	20.000,00
7) Alumunium (Al)	Per uji	20.000,00
8) Selenium (Se)	Per uji	35.000,00
9) Raksa (Hg)	Per uji	55.000,00
10) Arsen (As)	Per uji	45.000,00
f. Limbah :		
1) Kebutuhan Oksigen Biologi/KOB/BOD	Per uji	25.000,00
2) Kebutuhan Oksigen Kimia/KOK/COD	Per uji	50.000,00
3) Senyawa organik halogen (AOX-air)	Per uji	250.000,00
4) Senyawa organik halogen (AOX-lumpur)	Per uji	300.000,00
5) Phenol	Per uji	25.000,00
6) Fluor	Per uji	15.000,00
7) Boron	Per uji	15.000,00
g. Mekanika Tanah :		
1) Kadar air (water content)	Per uji	10.000,00
2) Berat jenis (specific gravity)	Per uji	10.000,00
3) Berat isi asli/kering/jenuh (unit weight)	Per uji	10.000,00
4) Porositas, angka pori, derajat Kejenuhan	Per uji	10.000,00
5) Atterberg limits	Per uji	30.000,00
6) Shrinkage limit	Per uji	30.000,00
7) Analisa besar butir	Per uji	40.000,00
8) Permeability	Per uji	30.000,00
9) Kuat tekan (uniaxial test)	Per uji	40.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
10) Direct Sear Test	Per uji	75.000,00
11) Triaxial Test (UU)	Per uji	75.000,00
12) Triaxial Test (CU)	Per uji	150.000,00
13) Konsolidasi	Per uji	200.000,00
14) Kompaksi standard	Per uji	100.000,00
15) Kompaksi modified	Per uji	125.000,00
16) CBR : Direct	Per uji	50.000,00
17) CBR : Unsoaked	Per uji	125.000,00
18) CBR : Soaked	Per uji	175.000,00
h. Mekanika Batuan		
1) Schmidt Hammer Hardnest Test	Per uji	20.000,00
2) Point Load Test	Per uji	50.000,00
3) Basic Physical Properties	Per uji	60.000,00
4) Ultrasonic Velocity Test	Per uji	60.000,00
5) Rock Triaxial Compressive Test	Per uji	100.000,00
6) Slake Durability Test	Per uji	80.000,00
7) Los Angeles Abrasion Test	Per uji	80.000,00
8) Soundness Test	Per uji	80.000,00
9) Permeability Test	Per uji	60.000,00
10) Direct Shear Test	Per uji	80.000,00
11) Brazilian Test / Tensile Strength	Per uji	60.000,00
12) Unconfined Compressive Strength(Rock/Concrete Compression Test)	Per uji	60.000,00
12. Jasa Sistem Komputerisasi, Informasi dan Publikasi		
a. Jasa Pengolahan		
1) Jasa pengolahan data informasi untuk pengembangan potensi air tanah	Per paket	20.000.000,00
2) Jasa pengolahan data informasi untuk penyelidikan geologi teknik	Per paket	20.000.000,00
3) Jasa pengolahan data informasi untuk penyelidikan bencana geologi	Per paket	10.000.000,00
4) Jasa pengolahan data informasi untuk pengembangan wilayah perkotaan/daerah	Per paket	10.000.000,00
5) Jasa pengolahan data informasi untuk pengembangan	Per paket	10.000.000,00



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
<p>wilayah pertambangan</p> <p>6) Jasa pengolahan citra satelit (image processing) untuk pemantauan daerah pertambangan, migas, serta pengembangan wilayah</p> <p>b. Jasa Peta Digitasi</p> <p>1) Peta Hidrogeologi satu Kabupaten</p> <p>2) Peta Geologi Teknik satu Kabupaten</p> <p>3) Peta Geologi Lingkungan</p> <p>4) Peta Lingkungan Pertambangan</p> <p>c. Jasa Layanan Digitasi</p> <p>1) Digitasi peta line dan poligon setiap layer/cm persegi</p> <p>2) Digitasi peta point setiap layer/point</p> <p>3) Pengisian Data Base item record</p>	<p>Per paket</p> <p>Per lembar</p> <p>Per lembar</p> <p>Per lembar</p> <p>Per lembar</p> <p>Per cm<sup>2</sup></p> <p>Per titik</p> <p>Per record</p>	<p>10.000.000,00</p> <p>500.000,00</p> <p>500.000,00</p> <p>500.000,00</p> <p>500.000,00</p> <p>300,00</p> <p>100,00</p> <p>2.000,00</p>
<p>13. Jasa Pemanfaatan Peralatan Teknik</p> <p>a. Alat Berat</p> <p>1) Mesin Bor Teknik Kecil kurang dari 60 meter</p> <p>2) Mesin Bor Teknik Besar lebih dari 60 meter</p> <p>3) Mesin Bor Air Skidmounted kurang dari 150 m</p>	<p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p>	<p>170.000,00</p> <p>250.000,00</p> <p>350.000,00</p>
<p>4) Mesin Bor Air Truckmounted lebih dari 150 m</p> <p>5) Crane Truck</p> <p>6) Forkliff</p> <p>7) Sondir Kapasitas 2,5 ton</p> <p>8) Sondir Kapasitas 5,0 ton</p> <p>9) Sondir Kapasitas 10 ton</p> <p>10) Compresor Kecil</p> <p>11) Compresor Besar</p> <p>b. Alat survai</p>	<p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p> <p>Per hari</p>	<p>1.700.000,00</p> <p>1.000.000,00</p> <p>30.000,00</p> <p>30.000,00</p> <p>150.000,00</p> <p>200.000,00</p> <p>400.000,00</p> <p>750.000,00</p>



JENIS PENERIMAAN	SATUAN	TARIF (Rp)
1) Alat Ukur Total Station	Per hari	150.000,00
2) Alat Ukur EDM	Per hari	100.000,00
3) Alat Ukur Theodolite (To)	Per hari	50.000,00
4) GPS (Hand Held)	Per hari	10.000,00,00
c. Alat Geofisika		
1) Bore Hole Camera	Per hari	5.000.000,00
2) Well Logging	Per hari	1.500.000,00
3) Geoseismik	Per hari	4.000.000,00
4) Geolistrik	Per hari	200.000,00
14. Jasa Analisis Laboraturium Analisis gas	Per sample	675.000,00

**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)
<b>I</b>	<b>BAHAN</b>				
1	Kabel NYM 3 x 1,5 mm	1	meter	6.000,00	11.500,00
2	Kabel NYM 2 x 1,5 mm	1	meter	4.500,00	8.500,00
3	Kabel Hantaran Induk (HI) 3 x 4 mm	1	meter	15.000,00	20.000,00
4	Box + MCB Lengkap	1	buah	33.000,00	67.000,00
5	Fitting lampu	1	buah	2.250,00	11.000,00
6	Saklar Double	1	buah	4.750,00	17.000,00
7	Saklar Tunggal	1	buah	3.500,00	13.150,00
8	Earting Rood 5/8" + Kawat BC 6 sqmm lengkap	1	set	16.000,00	38.675,00
9	Stop Kontak	1	buah	4.750,00	13.875,00
10	Pipa PVC Ø 5/8"	1	buah	4.750,00	6.125,00
11	Klem kabel	1	dus	1.250,00	6.000,00
12	T Dus	1	buah	1.500,00	3.500,00
13	In Bow dus	1	buah	500,00	2.000,00
14	Isolasi Kabel (Kecil)	1	Rol	600,00	2.000,00



### Harga Pekerjaan Pemboran Untuk Pekerjaan Sumur Bor

Harga Pengeboran diameter 5" Casing Diameter 4"			
0 M s/d 10 M	Meter	133.100,00	145.200,00
10 M s/d 20 M	Meter	199.650,00	217.800,00
20 M s/d 30 M	Meter	266.200,00	290.400,00
30 M s/d 40 M	Meter	332.750,00	363.000,00
40 M s/d 50 M	Meter	465.850,00	508.200,00
50 M s/d 60 M	Meter	598.950,00	653.400,00
60 M s/d 70 M	Meter	732.050,00	798.600,00
70 M s/d 80 M	Meter	932.700,00	1.016.400,00





## **F. BIDANG PERKEBUNAN**



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

**JENIS TANAMAN : KELAPA**

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>TENAGA KERJA (HOK)</b>	<b>HARGA PER HOK (Rp)</b>	<b>JUMLAH (Rp)</b>
1	Pembukaan lahan/babad	45	65.000,00	2.925.000,00
2	Pembuatan saluran air	30	65.000,00	1.950.000,00
3	Pengajiran	2	65.000,00	130.000,00
4	Pembuatan lubang tanam	15	65.000,00	975.000,00
5	Penanaman dan pemupukan dasar	15	65.000,00	975.000,00
6	Pengendalian hama penyakit	5	65.000,00	325.000,00
	<b>Jumlah</b>	<b>112</b>	<b>65.000,00</b>	<b>7.280.000,00</b>

**JENIS TANAMAN: TEH**

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>TENAGA KERJA (HOK)</b>	<b>HARGA PER HOK (Rp)</b>	<b>JUMLAH (Rp)</b>
1	Pembukaan lahan/babad	100	65.000,00	6.500.000,00
2	Bongkar tanggul	50	65.000,00	3.250.000,00
3	Pembuatan saluran air	20	65.000,00	1.300.000,00
4	Mencangkul 1 dan 2	247	65.000,00	16.055.000,00
5	Meratakan pemetaan	20	65.000,00	1.300.000,00
6	Pengajiran	24	65.000,00	1.560.000,00
7	Penanaman pohon pelindung	10	65.000,00	650.000,00
8	Merorak	25	65.000,00	1.625.000,00
9	Membasmi rumput dan pembuatan lubang tanam	35	65.000,00	2.275.000,00
10	Mengangkut bibit	25	65.000,00	1.625.000,00
11	Menanam bibit	55	65.000,00	3.575.000,00
12	Menanam pupuk hijau	15	65.000,00	975.000,00
	<b>Jumlah</b>	<b>626</b>	<b>65.000,00</b>	<b>40.690.000,00</b>

**JENIS TANAMAN: TEBU**

<b>NO</b>	<b>URAIAN</b>	<b>TENAGA KERJA (HOK)</b>	<b>HARGA PER HOK (Rp)</b>	<b>JUMLAH (Rp)</b>
1	Pembersihan lahan	50	65.000,00	3.250.000,00
2	Bajak	50	65.000,00	3.250.000,00
3	Got malang dan keliling	30	65.000,00	1.950.000,00
4	Pembuatan juringan	10	65.000,00	650.000,00
5	Penanaman	55	65.000,00	3.575.000,00
6	Penyulaman	5	65.000,00	325.000,00
7	Penyiangan	25	65.000,00	1.625.000,00
8	Pemupukan 1 dan 2	6	65.000,00	390.000,00
9	Pengendalian hama penyakit	15	65.000,00	975.000,00
10	Kletekan	30	65.000,00	1.950.000,00
	<b>Jumlah</b>	<b>276</b>	<b>65.000,00</b>	<b>17.940.000,00</b>



**JENIS TANAMAN: KOPI**

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan	100	65.000,00	6.500.000,00
2	Pengolahan lahan	60	65.000,00	3.900.000,00
3	Pengajiran naungan	14	65.000,00	910.000,00
4	Penanaman naungan	5	65.000,00	325.000,00
5	Pembuatan rorak dan terasing	30	65.000,00	1.950.000,00
6	Pengajiran untuk tanaman	16	65.000,00	1.040.000,00
7	Pembuatan lubang tanam	60	65.000,00	3.900.000,00
8	Penanaman	50	65.000,00	3.250.000,00
9	Penyulaman	15	65.000,00	975.000,00
10	Pengendalian hama penyakit	15	65.000,00	975.000,00
11	Penyiangan	75	65.000,00	4.875.000,00
12	Pemupukan	25	65.000,00	1.625.000,00
13	Mulcing	10	65.000,00	650.000,00
14	Mewiwil	6	65.000,00	390.000,00
	<b>Jumlah</b>		<b>65.000,00</b>	<b>31.265.000,00</b>

**JENIS TANAMAN: TEMBAKAU**

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan	100	65.000,00	6.500.000,00
2	Pembuatan guludan dan lubang tanam	62	65.000,00	4.030.000,00
3	Pemupukan dasar	35	65.000,00	2.275.000,00
4	Penanaman	24	65.000,00	1.560.000,00
5	Pemupukan 1 dan 2	72	65.000,00	4.680.000,00
6	Pengendalian hama penyakit	63	65.000,00	4.095.000,00
7	Pemangkasan	15	65.000,00	975.000,00
8	Pembuangan wiwilan	50	65.000,00	3.250.000,00
9	Penyiraman	50	65.000,00	3.250.000,00
	<b>Jumlah</b>	<b>471</b>	<b>65.000,00</b>	<b>30.615.000,00</b>

**JENIS TANAMAN: CENGKEH**

NO	URAIAN	TENAGA KERJA (HOK)	HARGA PER HOK (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	Pembukaan lahan/babad	75	65.000,00	4.875.000,00
2	Pembuatan saluran air	20	65.000,00	1.300.000,00
3	Terasering	30	65.000,00	1.950.000,00
4	Pengajiran	4	65.000,00	260.000,00
5	Pembuatan lubang tanam	6	65.000,00	390.000,00
6	Penanaman	5	65.000,00	325.000,00
7	Pemupukan	8	65.000,00	520.000,00
8	Pengendalian hama penyakit	15	65.000,00	975.000,00
9	Penyiangan	75	65.000,00	4.875.000,00
	<b>Jumlah</b>	<b>238</b>	<b>65.000,00</b>	<b>15.470.000,00</b>





**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 disesuaikan standar Kep. Bup	
A.	Tanaman Tebu Tegalan	160		8.000.000,00
B.	Tanaman Tembakau	639		31.950.000,00
II	Tanaman Tahunan			
A	Tanaman Kelapa	65		3.250.000,00
B	Tanaman Tehe	587		29.350.000,00
C.	Tanaman Cengkeh	238		11.900.000,00
D.	Tanaman Kopi	204		10.200.000,00

\*) 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 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	Kletakan	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			Biaya Standar HOK disesuaikan standar kep. Bup
1	Kepras/Dampras dan jugaran	5	HOK	
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 disesuaikan standar Kep. Bup
1	Pembukaan lahan dan pengolahan tanah	100	HOK	
	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			



No	Jenis Kegiatan	Vol.	Sat.	Keterangan
1	Kedua 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	
<b>I</b>	<b>PENANAMAN</b>				
<b>1</b>	<b>BELANJA PEGAWAI / PERSONALIA</b>				
	1. Upah pembuatan gubuk kerja	HOK	0,40	0,80	Disesuaikan dgn satuan harga
	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	
	<b>Jumlah A</b>				
<b>2</b>	<b>BELANJA BARANG DAN JASA</b>				
	1. Bahan gubuk kerja	Unit	0,05	0,10	Disesuaikan dgn satuan harga
	2. Bahan papan nama	Unit	0,05	0,10	
	3. Patok batas	Batang	4	4	
	4. Ajir tanaman	Batang	550	550	Jarak tanam 4 x 5 m
	5. Penyedia bibit kayu-kayuan	Batang	330	440	
	MPTS	Batang	220	110	
	6. Pupuk Organik	Kg	440	550	
	<b>Jumlah B</b>				
	<b>Jumlah I (1 + 2)</b>				
<b>II</b>	<b>PEMELIHARAAN TANAMAN</b>				
<b>1</b>	<b>TAHUN I</b>				
<b>a</b>	<b>Belanja Pegawai/Personalia</b>				
	1. Upah penyiangan dan pendangiran	HOK	2,00	4,00	Disesuaikan dgn satuan harga
	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>b</b>	<b>Belanja Barang dan Jasa</b>				
	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	
	<b>Jumlah 1 (a + b)</b>				



NO.	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN	
			Min	Maks		
<b>2</b> <b>a</b>	<b>PEMELIHARAAN TANAMAN TAHUN II</b>				Disesuaikan dgn satuan harga	
	<b>Belanja Pegawai/Personalialia</b>					
	1. Upah pembersihan lapangan	HOK	2,50	5,00		
	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>b</b>	<b>Belanja Barang dan Jasa</b>				
	1. Pengadaan Pupuk/Obat-obatan					
	- Pupuk An Organik	kg	50	100		
- Obat-obatan/insektisida	liter	1	10			
	<b>Jumlah 2 (a + b)</b>					
	<b>Jumlah II (1 + 2)</b>					
	<b>Jumlah Total (I + II)</b>					

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

NO	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
<b>1</b>	<b>PENANAMAN</b>				Disesuaikan dengan standar harga
	A. Belanja Pegawai dan Personalialia				
	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		
	<b>Jumlah A</b>				



NO	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
	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	Jarak tanam 5x10 m
	- Buah-buahan (MPTS)	Batang	88	176	
	6. Pupuk Organik	Kg	200,00	400,00	
	<b>Jumlah B</b>				
	<b>Jumlah A dan B (1)</b>				
<b>2</b>	<b>PEMELIHARAAN TANAMAN TAHUN 1</b>				
	A. Belanja Pegawai				
	1. Upah penyiangan dan pendangiran	HOK	1,50	3,00	
	2. Upah pengangkutan bibit ke lubang tanam	HOK	0,80	1,60	Disesuaikan dengan standar harga
	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	
	<b>Jumlah A</b>				
	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	
	<b>Jumlah B</b>				
	<b>Jumlah A dan B (2)</b>				
<b>3</b>	<b>PEMELIHARAAN TANAMAN TAHUN II</b>				
	A. Belanja Pegawai dan Personalia				
	1. Upah pembersihan lapangan	HOK	2,00	4,00	Disesuaikan dengan standar harga
	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	
	<b>Jumlah A</b>				





NO	JENIS KEGIATAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
	B. Belanja Barang dan Jasa				Disesuaikan dengan standar harga
	1. Pengadaan pupuk/obat-obatan				
	- Pupuk An Organik - Obat-obatan/insektisida	Kg Liter	50 5	100 10	
	<b>Jumlah B</b>				
	<b>Jumlah A dan B (3)</b>				
	<b>Jumlah 1 + 2 + 3</b>				

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

NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
<b>I.</b>	<b>BELANJA PEGAWAI/PERSONALIA</b>				Disesuaikan dgn Satuan Harga
1.	Galian Tanah Untuk Sumur	HOK	8,00	10,00	
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	
6.	Pembuatan Saluran Input	HOK	2,00	4,00	
7.	Pembuatan Saluran Output	HOK	2,00	4,00	
8.	Pembuatan Bak Kontrol				
	a. Galian Tanah	HOK	2,00	4,00	
	b. Pasangan Bata Merah	HOK	2,00	4,00	
	c. Beton Penutup	HOK	2,00	4,00	
9.	Mandor/Pengawasan	OB	1,00	2,00	
	<b>J U M L A H I (1 s/d 9)</b>	-	-	-	
<b>II.</b>	<b>BELANJA BARANG DAN JASA</b>				Disesuaikan dgn Satuan Harga
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	
	<b>J U M L A H II (1 s/d 10)</b>	-	-	-	
	<b>JUMLAH TOTAL (I + II)</b>	-	-	-	



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

NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
<b>I.</b>	<b>BELANJA PEGAWAI/PERSONALIA</b>				
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	
	<b>J U M L A H I (1 s/d 9)</b>	-	-	-	
<b>II.</b>	<b>BELANJA BARANG DAN JASA</b>				
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	
	<b>J U M L A H II (1 s/d 7)</b>	-	-	-	
	<b>J U M L A H T O T A L (I + II)</b>	-	-	-	



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

NO	JENIS KEGIATAN / PEKERJAAN	SATUAN	VOLUME		HARGA SATUAN
			MIN	MAKS	
<b>I.</b>	<b>BELANJA PEGAWAI/PERSONALIA</b>				
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	
	<b>J U M L A H I (1 s/d 9)</b>	-	-	-	
<b>II.</b>	<b>BELANJA BARANG DAN JASA</b>				
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	
	<b>J U M L A H II (1 s/d 7)</b>	-	-	-	
	<b>J U M L A H T O T A L (I + II)</b>	-	-	-	





## **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

BUPATI MAJALENGKA,

