



WALI KOTA PASURUAN
PROVINSI JAWA TIMUR

PERATURAN WALI KOTA PASURUAN
NOMOR 22 TAHUN 2024

TENTANG

PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN WALIKOTA NOMOR 61
TAHUN 2022 TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

WALI KOTA PASURUAN,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan efisien, efektifitas dan dalam perencanaan dan penyusunan anggaran anggaran belanja daerah. perlu dikembangkan dan dilaksanakan Analisis Standar Belanja;
- b. bahwa dalam perkembangan pelaksanaan Anggaran Belanja Daerah terdapat penyesuaian standarisasi kegiatan maka peraturan Walikota Nomor 61 Tahun 2022 tentang Analisis Standar Belanja perlu diubah;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Wali Kota tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Walikota Nomor 61 Tahun 2022 Analisis Standar Belanja;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 17 tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kota Kecil dalam Lingkungan Propinsi Jawa Timur, Jawa Tengah, dan Jawa Barat (Berita Negara Republik Indonesia tanggal 14 Agustus 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1954 tentang Pengubahan Undang-Undang Nr 16 dan 17 Tahun 1950 (Republik Indonesia Dahulu) tentang Pembentukan Kota-kota Besar dan Kota-kota Kecil di Jawa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 40, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 551);
3. Undang-Undang ...

3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 1982 tentang Perubahan Batas Wilayah Kotamadya Daerah Tingkat II Pasuruan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1982 Nomor 73, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3241);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 92, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
7. Peraturan Daerah Kota Pasuruan Nomor 8 Tahun 2022 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kota Pasuruan Tahun 2022 Nomor 8, Tambahan Lembaran Daerah Kota Pasuruan Nomor 8);
8. Peraturan Walikota Pasuruan Nomor 61 Tahun 2022 tentang Analisis Standar Belanja (Berita Daerah Kota Pasuruan Tahun 2022 Nomor 8 sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Walikota Pasuruan Nomor 29 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Peraturan Walikota Nomor 61 Tahun 2022 tentang Analisis Standar Belanja (Berita Daerah Kota Pasuruan Tahun 2023 Nomor 29);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN WALI KOTA TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN WALIKOTA NOMOR 29 TAHUN 2023 ANALISIS STANDAR BELANJA.

Pasal I

Ketentuan ayat (2) Pasal 11 Peraturan Walikota Pasuruan Nomor 29 Tahun 2023 Tentang Analisis Standar Belanja (Berita Daerah Kota Pasuruan Tahun 2023 Nomor 29) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Walikota Pasuruan Nomor 29 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Peraturan Walikota Nomor 61 Tahun 2022 tentang Analisis Standar Belanja (Berita Daerah Kota Pasuruan Tahun 2023 Nomor 29), diubah sehingga berbunyi sebagai berikut:

Pasal 11

- (1) Setiap kegiatan yang diselenggarakan oleh Perangkat Daerah mengacu pada ASB.
- (2) ASB sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri dari:
 - a. ASB-001 ASB Fisik
 - b. ASB-002 ASB Non Fisik;
 - c. ASB-003 Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 4;
 - d. ASB-004 Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 2;
 - e. ASB-005 Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya;
 - f. ASB-006 Pemeliharaan Mebel; dan
 - g. ASB-007 Pemeliharaan Taman.
- (3) ASB Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a meliputi pemeliharaan/rehabilitasi bangunan.
- (4) ASB Non Fisik sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, terdiri dari:
 - a. pelaksanaan Forum Perangkat Daerah;
 - b. penyelenggaraan rapat koordinasi;
 - c. pelaksanaan Musrenbang Kelurahan/Kecamatan;
 - d. kursus singkat dan pelatihan;
 - e. sosialisasi; dan
 - f. bimbingan Teknis.
- (5) Perhitungan ASB dan proporsi objek-objek setiap kegiatan ASB ditetapkan dengan formulasi sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Wali Kota ini.

Pasal II

Peraturan Wali Kota ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

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

Ditetapkan di Pasuruan
pada tanggal 22 Agustus 2024

WALI KOTA PASURUAN,

Ttd.

SAIFULLAH YUSUF

Diundangkan di Pasuruan
pada tanggal 22 Agustus 2024

SEKRETARIS DAERAH KOTA PASURUAN,

Ttd.

RUDIYANTO

BERITA DAERAH KOTA PASURUAN TAHUN 2024 NOMOR 22

Salinan sesuai dengan aslinya

Plt. KEPALA BAGIAN HUKUM,

Ttd

MEIRINA GINA ADRIANA, SH., MH.

Penata Tingkat I

NIP. 19820518 201001 2 021

LAMPIRAN
PERATURAN WALI KOTA PASURUAN
NOMOR 22 TAHUN 2024
TENTANG
PERUBAHAN KEDUA ATAS
PERATURAN WALIKOTA NOMOR 61
TAHUN 2022 TENTANG ANALISIS
STANDAR BELANJA

A. ANALISIS STANDAR BELANJA

Analisis Standar Belanja (ASB) adalah penilaian kewajaran atas beban kerja dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan. Penilaian kewajaran dalam Analisis Standar Belanja (ASB) mencakup dua hal, yaitu kewajaran beban kerja dan kewajaran biaya/belanja setiap kegiatan dengan tingkat pelayanan yang akan dicapai melalui kegiatan. Analisis Standar Belanja (ASB) merupakan suatu instrumen dalam perencanaan dan penganggaran yang harus disusun berdasarkan kaidah standar. Hal ini ditujukan agar APBD yang disusun memperhatikan asas umum pengelolaan keuangan daerah yaitu keadilan, kepatutan, dan manfaat bagi masyarakat. Formulasi Analisis Standar Belanja (ASB) merupakan tahap pengolahan data untuk menentukan nilai belanja tetap (*fixed cost*), belanja variabel (*variable cost*), serta rata-rata belanja dan batas atas masing-masing objek belanja. Jenis Analisis Standar Belanja (ASB) yang dihitung ialah ASB yang telah diekualisasi dan datanya telah dinormalisasi. ASB yang ditetapkan mengacu pada perilaku belanja pada masing-masing sub kegiatan Perangkat Daerah (PD) yang berada di Lingkungan Pemerintah Kota Pasuruan. Data yang digunakan dalam Analisis Standar Belanja (ASB) adalah data dari Kerja Anggaran (RKA) atau Dokumen Pelaksana Anggaran (DPA) Pemerintah Kota Pasuruan Tahun Anggaran 2025.

1. Pengendali Belanja (*cost driver*) dari tiap jenis-jenis kegiatan

Pengendali Belanja (*Cost Driver*) adalah faktor-faktor yang mempengaruhi besar kecilnya belanja dari suatu kegiatan. Cost Driver ada 2 macam yaitu : *cost driver* nyata (*riil*) dan *cost driver* semu (*pseudo*).

Cost Driver semu adalah *cost driver* yang seolah-olah mempengaruhi besar kecilnya belanja, namun sesungguhnya tidak mempengaruhi karena hanya digunakan sebagai dasar 'pembenar' untuk memperbesar anggaran.

2. Nilai Belanja Tetap (*fixed cost*) dan Belanja Variabel (*variable cost*) untuk setiap jenis kegiatan.

Nilai total belanja dari tiap jenis kegiatan dipisahkan dalam nilai belanja tetap dan nilai belanja variabel. Dengan demikian, setiap penambahan kuantitas target kinerja akan dapat di Analisa peningkatan belanja variabelnya. Teknik menentukan belanja tetap dan belanja variabel adalah : Metode *Least Square* (kuadrat terendah).

3. Penentuan Nilai belanja Tetap (*fixed cost*) dan Belanja variabel (*Variable cost*) untuk setiap jenis kegiatan.

Penentuan nilai belanja tetap dan nilai belanja variabel harus sesuai dengan asumsi statistiknya. Asumsi meliputi : (1) model yang dibangun harus diterima secara statistik dengan level of significant di bawah 0,5 %, (2) model yang dibangun harus mampu menjelaskan fenomena , (3) *cost driver* bisa diterima secara statistik dengan level of significant di bawah 0,05 %.

4. Penentuan Nilai rata-rata (mean), Batas Atas dan Batas Bawah untuk masing-masing sebaran belanja.

Nilai mean, batas atas dan batas bawah dicari untuk memperoleh gambaran awal atas rata-rata dari pengalokasian belanja setiap jenis kegiatan dan pengendali belanjanya.

5. Penentuan Alokasi Obyek Belanja dan Besarannya untuk setiap jenis kegiatan.

Alokasi obyek belanja merupakan obyek-obyek belanja yang seharusnya terdapat dalam tiap anggaran kegiatan yang berbasis kinerja. Pada Analisa Standar Belanja ini, obyek-obyek belanja sudah ditentukan sekaligus dengan besarannya. Setiap obyek belanja akan diberikan batas atas dan batas bawah dalam penggunaan obyek belanja tersebut.

B. ANALISIS STANDAR BELANJA, meliputi :

1. Diskripsi

Diskripsi merupakan penjelasan dari masing-masing Analisa Standar Belanja (ASB) yang ada. Termasuk menjelaskan rentang waktu penggunaan Analisa Standar Belanja untuk masing-masing kegiatan.

2. Batasan alokasi obyek belanja.

Batasan alokasi Objek Belanja merupakan proporsi dari objek belanja dari suatu kegiatan. Proporsi tersebut terbagi dalam 3 jenis, yaitu : rata-rata (mean), batas atas, dan batas bawah. Total keseluruhan proporsi rata-rata objek belanja adalah 100 %.

3. Pengendali Biaya/Belanja (Cost Driver).

Menjelaskan faktor-faktor apa yang memicu belanja/biaya menjadi besar kecilnya belanja dari suatu kegiatan.

4. Satuan Pengendali Belanja Variabel (Variabel Cost).

Menunjukkan besarnya perubahan belanja variable untuk masing-masing kegiatan yang dipengaruhi oleh perubahan/penambahan volume kegiatan.

Jenis Analisis Standar Belanja (ASB) yang dapat dirumuskan/diformulasikan adalah sebagai berikut :

No	Nomor ASB	Jenis ASB
1	ASB-001	ASB Fisik;
2	ASB-002	ASB Non Fisik
3	ASB-003	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 4;
4	ASB-004	Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 2;
5	ASB-005	Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya;
6	ASB-006	Pemeliharaan Mebel;
7	ASB-007	Pemeliharaan Taman.

1. ASB - 001 ASB FISIK

Deskripsi ASB:

ASB Fisik adalah ASB digunakan untuk menilai kewajaran anggaran pekerjaan fisik/konstruksi oleh SKPD, adapun ASB Fisik yang diatur dalam Peraturan Walikota ini adalah ASB bangunan gedung negara. Penyusunan ASB Fisik ini bertujuan untuk memberikan pedoman dalam penyusunan Prioritas dan Plafon Anggaran Sementara, RKA-SKPD guna terciptanya keseragaman penyusunan anggaran belanja fisik atau konstruksi, dan meningkatkan efisiensi dan efektivitas pelaksanaan kegiatan dalam rangka pengendalian anggaran belanja fisik serta terciptanya akuntabilitas dalam penyusunan anggaran belanja fisik

KODE	URAIAN	SATUAN	HARGA
1.3.3	Bidang Cipta Karya (Gedung Dan Bangunan)		
1.3.3.01	Bangunan Gedung		
1.3.3.01.01	Bangunan Gedung Tempat Kerja		
1.3.3.01.01.01	Bangunan Gedung Kantor		
1.3.3.01.01.01.001	Bangunan Gedung Kantor Permanen		
1.3.3.01.01.01.001.00001	1 m2 Pembangunan Gedung Negara Sederhana	m2	5.550.000
1.3.3.01.01.01.001.00002	1 m2 Pembangunan Gedung Negara Tidak Sederhana	m2	6.780.000
1.3.3.01.01.01.001.00004	1 m2 Pembangunan Gedung Tidak Sederhana (2Lt)	m2	7.390.200
1.3.3.01.01.01.001.00005	1 m2 Pembangunan Gedung Sederhana (2Lt)	m2	6.049.500
1.3.3.01.01.01.001.00006	1 m2 Rehab. Berat Gedung Tidak Sederhana	m2	4.407.000
1.3.3.01.01.01.001.00007	1 m2 Rehab. Berat Gedung Sederhana	m2	3.607.500
1.3.3.01.01.01.001.00008	1 m2 Rehab. Berat Gedung Tidak Sederhana (2Lt)	m2	4.803.630
1.3.3.01.01.01.001.00009	1 m2 Rehab. Berat Gedung Sederhana (2Lt)	m2	3.932.175
1.3.3.01.01.01.001.00010	1 m2 Rehab. Sedang Gedung Tidak Sederhana	m2	3.051.000
1.3.3.01.01.01.001.00011	1 m2 Rehab. Sedang Gedung Sederhana	m2	2.497.500
1.3.3.01.01.01.001.00012	1 m2 Rehab. Sedang Gedung Tidak Sederhana (2lt)	m2	3.325.590
1.3.3.01.01.01.001.00013	1 m2 Rehab. Sedang Gedung Sederhana (2lt)	m2	2.722.275
1.3.3.01.01.01.001.00014	1 m2 Rehab. Ringan Gedung Tidak Sederhana	m2	2.034.000
1.3.3.01.01.01.001.00015	1 m2 Rehab. Ringan Gedung Sederhana	m2	1.665.000
1.3.3.01.01.01.001.00016	1 m2 Rehab. Ringan Gedung Tidak Sederhana (2lt)	m2	2.217.060
1.3.3.01.01.01.001.00017	1 m2 Rehab. Ringan Gedung Sederhana (2lt)	m2	1.814.850
1.3.3.01.01.01.001.00018	1 m2 Pembangunan Gedung Tidak Sederhana (3 Lt)	m2	7.593.600
1.3.3.01.01.01.001.00019	1 m2 Pembangunan Gedung Tidak Sederhana + Komponen Non Standar	m2	9.153.000
1.3.3.01.01.01.001.00020	1 m2 Pembangunan Gedung Tidak Sederhana (3 Lt) + Komponen Non Standar	m2	9.966.600
1.3.3.01.01.01.001.00021	1 m2 Pembangunan Gedung Negara Sederhana (termasuk biaya pematangan lahan; IPAL; fondasi dalam; elektrik; sarana prasarana lingkungan; Peningkatan Mutu; dan Penyambungan Utilitas)	m2	9.410.000

1.3.3.01.01.01.001.00022	1 m2 Pembangunan Gedung Negara Sederhana (termasuk biaya Interior; sarana prasarana lingkungan; dan Peningkatan Mutu)	m2	7.660.000
1.3.3.01.01.01.001.00023	1 m2 Pembangunan Gedung Negara Sederhana (termasuk biaya sarana prasarana lingkungan; dan Peningkatan Mutu)	m2	6.830.000
1.3.3.01.01.01.001.00024	1 m2 Pembangunan Gedung Negara Sederhana (termasuk biaya sarana prasarana lingkungan)	m2	5.720.000
1.3.3.01.01.01.001.00025	1 m2 Pembangunan Semi Permanen (tanpa dinding, ex : Gazebo)	m2	3.890.000
1.3.3.01.01.01.001.00026	1 m2 Pembangunan Semi Permanen (untuk kandang ternak)	m2	2.110.000
1.3.3.01.01.01.001.00027	1 m2 Peningkatan instalasi alat pengkondisian udara pada bangunan tidak sederhana (bangunan kandang dan bangunan pelengkapannya)	m2	1.020.000
1.3.3.01.01.01.001.00028	1 m2 Peningkatan instalasi alat pengkondisian udara pada bangunan tidak sederhana (bangunan kandang dan bangunan pelengkapannya)	m2	830.000
1.3.3.01.01.01.001.00029	Pembangunan Rumah Dinas untuk Kepala Daerah dan Pimpinan Daerah	m2	6.700.000
1.3.3.01.01.01.001.00030	Rehabilitasi Berat Rumah Dinas untuk Kepala Daerah dan Pimpinan Daerah	m2	4.360.000
1.3.3.01.01.01.001.00031	Rehabilitasi Sedang Rumah Dinas untuk Kepala Daerah dan Pimpinan Daerah	m2	3.020.000
1.3.3.01.01.01.001.00032	Rehabilitasi Ringan Rumah Dinas untuk Kepala Daerah dan Pimpinan Daerah	m2	2.010.000
1.3.3.01.01.01.001.00033	Pembangunan Rumah Dinas untuk Eselon II, III, IV dan pejabat setingkat, serta Staff Gol. I, II, III, IV	m2	5.940.000
1.3.3.01.01.01.001.00034	Rehabilitasi Berat Rumah Dinas untuk Eselon II, III, IV dan pejabat setingkat, serta Staff Gol. I, II, III, IV	m2	3.860.000
1.3.3.01.01.01.001.00035	Rehabilitasi Sedang Rumah Dinas untuk Eselon II, III, IV dan pejabat setingkat, serta Staff Gol. I, II, III, IV	m2	2.670.000
1.3.3.01.01.01.001.00036	Rehabilitasi Ringan Rumah Dinas untuk Eselon II, III, IV dan pejabat setingkat, serta Staff Gol. I, II, III, IV	m2	1.780.000
1.3.3.01.02	Bangunan Gedung Tempat Tinggal		
1.3.3.01.02.01	Rumah Negara Golongan I		
1.3.3.01.02.01.001	Rumah Negara Golongan I Tipe A Permanen		
1.3.3.01.02.01.001.00001	1 m2 Pembangunan Rumah Negara Type A	m2	6.700.000
1.3.3.01.02.01.001.00002	1 m2 Rehab. Berat Rumah Negara Type A	m2	4.355.000
1.3.3.01.02.01.001.00003	1 m2 Rehab. Sedang Rumah Negara Type A	m2	3.015.000
1.3.3.01.02.01.001.00004	1 m2 Rehab. Ringan Rumah Negara Type A	m2	2.010.000
1.3.3.01.02.01.004	Rumah Negara Golongan I Tipe B Permanen		
1.3.3.01.02.01.004.00001	1 m2 Pembangunan Rumah Negara Type B	m2	5.940.000
1.3.3.01.02.01.004.00002	1 m2 Rehab. Berat Rumah Negara Type B	m2	3.861.000
1.3.3.01.02.01.004.00003	1 m2 Rehab. Sedang Rumah Negara Type B	m2	2.673.000
1.3.3.01.02.01.004.00004	1 m2 Rehab. Ringan Rumah Negara Type B	m2	1.782.000

1.3.3.01.02.01.007	Rumah Negara Golongan I Tipe C Permanen		
1.3.3.01.02.01.007.00001	1 m2 Pembangunan Rumah Negara Type C, D, E	m2	5.180.000
1.3.3.01.02.01.007.00002	1 m2 Rehab. Berat Rumah Negara Type C, D & E	m2	3.367.000
1.3.3.01.02.01.007.00003	1 m2 Rehab. Sedang Rumah Negara Type C, D & E	m2	2.331.000
1.3.3.01.02.01.007.00004	1 m2 Rehab. Ringan Rumah Negara Type C, D & E	m2	1.554.000
1.3.3.04.01.04	Pagar		
1.3.3.04.01.04.001	Pagar Permanen		
1.3.3.04.01.04.001.00001	1 m1 Pembangunan Pagar Depan Gedung Negara Tinggi 1,5 M	m1	2.990.000
1.3.3.04.01.04.001.00002	1 m1 Pembangunan Pagar Samping/Belakang gedung negara Tinggi 2 M	m1	2.115.000
1.3.3.04.01.04.001.00003	1 m2 Rehab. Berat Pagar Depan Gedung Negara (tinggi = 1.5 m)	m1	1.940.000
1.3.3.04.01.04.001.00004	1 m2 Rehab. Berat Pagar Samping/Belakang Gedung Negara (tinggi = 2 m)	m1	1.374.750
1.3.3.04.01.04.001.00005	1 m2 Rehab. Sedang Pagar Depan Gedung Negara (tinggi = 1.5 m)	m1	1.350.000
1.3.3.04.01.04.001.00006	1 m2 Rehab. Sedang Pagar Samping/belakang Gedung Negara (tinggi = 2 m)	m1	950.000
1.3.3.04.01.04.001.00007	1 m2 Rehab. Ringan Pagar Depan Gedung Negara (tinggi = 1.5 m)	m2	900.000
1.3.3.04.01.04.001.00008	1 m2 Rehab. Ringan Pagar Samping/Belakang Gedung Negara (tinggi = 2 m)	m2	630.000
1.3.3.04.01.04.001.00009	Pembangunan 1 m2 Pagar Sederhana	m2	1.530.000
1.3.4.02.06.03	Bangunan Perumahan		
1.3.4.02.06.03.001	Pekerjaan Pipa		
1.3.4.02.06.03.001.00001	Pasangan 1 m Pipa HDPE Ø 20 mm s/d Ø 160 mm (PN 8)	m1	733.941
1.3.4.02.06.03.001.00002	Pasangan 1 m Pipa HDPE Ø 160 mm s/d Ø 400 mm (PN 8)	m1	1.889.710
1.3.4.02.06.03.001.00003	Pasangan 1 m Pipa HDPE Ø 20 mm s/d Ø 160 mm (PN 10)	m1	807.749
1.3.4.02.06.03.001.00004	Pasangan 1 m Pipa HDPE Ø 160 mm s/d Ø 400 mm (PN 10)	m1	2.090.504
1.3.4.02.06.03.002	PEKERJAAN SEPTICTANK		
1.3.4.02.06.03.002.00001	Pembangunan Septictank Individu Skala Perkotaan Rab Konven	Unit	7.539.683
1.3.4.02.06.03.002.00002	Pembangunan Septictank Individu Skala Perkotaan Rab Pabrik	Unit	8.809.419
1.3.4.02.06.04	PEKERJAAN PERMUKIMAN		
1.3.4.02.06.04.0001	Pekerjaan Pagar Tinggi Pondasi 1 Meter, Tinggi Dinding 2 Meter	m'	3.063.044
1.3.4.02.06.04.0002	Pekerjaan Penerangan Jalan Lingkungan Permukiman Tinggi 5 meter	Titik	4.998.385
1.3.4.02.06.04.0003	Pekerjaan Penerangan Jalan Lingkungan	Titik	4.676.787

	Permukiman		
1.3.4.02.06.04.0004	Pekerjaan Jembatan Beton Bertulang	m2	5.932.460
1.3.4.02.06.04.0005	Pekerjaan Jalan aspal	m'	710.739
	Pekerjaan Jalan Paving		
1.3.4.02.06.04.0006	Pekerjaan Paving Per m2 (Jumlah Pekerjaan 2)	M2	379.592
1.3.4.02.06.04.0007	Pekerjaan 1 m' Pekerjaan Paving L=2m	m'	581.444
1.3.4.02.06.04.0008	Pekerjaan 1 m' Pekerjaan Paving L=3m	m'	783.297
1.3.4.02.06.04.0009	Pekerjaan 1 m' Pekerjaan Paving L=4m	m'	985.150
1.3.4.02.06.04.0010	Pekerjaan Paving Per m2 (Jumlah Pekerjaan 1)	m'	251.537
	Pekerjaan Saluran		
1.3.4.02.06.04.0011	Pekerjaan Saluran U-Ditch 30.30.120 (Gandar 5 Ton)	m'	586.857
1.3.4.02.06.04.0012	Pekerjaan Saluran U-Ditch 30.30.120 (Gandar 10 Ton)	m'	653.807
1.3.4.02.06.04.0013	Pekerjaan Saluran U-Ditch 40.40.120 (Gandar 5 Ton)	m'	761.979
1.3.4.02.06.04.0014	Pekerjaan Saluran U-Ditch 40.40.120 (Gandar 10 Ton)	m'	855.178
	Pekerjaan jalan Paving + Saluran (1 Sisi)		
1.3.4.02.06.04.0015	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 5T dengan L=1m (saluran 1 sisi)	m'	1.054.327
1.3.4.02.06.04.0016	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 10T dengan L=1m (saluran 1 sisi)	m'	1.121.277
1.3.4.02.06.04.0017	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 5T dengan L=2m (saluran 1 sisi)	m'	1.116.078
1.3.4.02.06.04.0018	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 10T dengan L=2m (saluran 1 sisi)	m'	1.183.028
1.3.4.02.06.04.0019	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 5T dengan L=3m (saluran 1 sisi)	m'	1.317.931
1.3.4.02.06.04.0020	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 10T dengan L=3m (saluran 1 sisi)	m'	1.384.881
1.3.4.02.06.04.0021	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Ggandar 5T dengan L=4m (saluran 1 sisi)	m'	1.519.784
1.3.4.02.06.04.0022	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 10T dengan L=4m (saluran 1 sisi)	m'	1.586.733
1.3.4.02.06.04.0029	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 5T dengan L=3m (saluran 1 sisi)	m'	1.472.868
1.3.4.02.06.04.0030	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 10T dengan L=3m (saluran 1 sisi)	m'	1.554.011
1.3.4.02.06.04.0023	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 5T dengan L=4m (saluran 1 sisi)	m'	1.674.721
1.3.4.02.06.04.0024	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 10T dengan L=4m (saluran 1 sisi)	m'	1.755.863
	Pekerjaan jalan Paving + Saluran (2 Sisi)		
1.3.4.02.06.04.0025	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 5T dengan L=3m (saluran 2 sisi)	m'	1.646.307
1.3.4.02.06.04.0026	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 10T dengan L=3m (saluran 2 sisi)	m'	1.780.207
1.3.4.02.06.04.0027	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 5T dengan L=4m (saluran 2 sisi)	m'	1.804.816

1.3.4.02.06.04.0028	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 30.30.120 Gandar 10T dengan L=4m (saluran 2 sisi)	m'	1.938.716
1.3.4.02.06.04.0031	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 5T dengan L=3m (saluran 2 sisi)	m'	1.921.156
1.3.4.02.06.04.0032	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 G10T dengan L=3m (saluran 2 sisi)	m'	2.083.442
1.3.4.02.06.04.0033	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 5T dengan L=4m (saluran 2 sisi)	m'	2.123.009
1.3.4.02.06.04.0034	Pekerjaan 1 M' Paving + U-Ditch 40.40.120 Gandar 10T dengan L=4m (saluran 2 sisi)	m'	2.312.375
	Pekerjaan PJU		
1.3.4.02.06.05.0001	Pembangunan Penerangan Jalan Umum	Unit	16.651.233
1.3.4.02.06.08	Pekerjaan SDA		
1.3.4.02.06.06	Peningkatan Saluran Irigasi dengan tinggi 0,60 m	Unit	970.080
1.3.4.02.06.07	Peningkatan Saluran Irigasi dengan tinggi 1 m	Unit	1.692.094
1.3.4.02.06.08	Peningkatan Saluran Irigasi dengan tinggi 1,5m	Unit	4.350.093
1.3.4.02.06.09	Peningkatan Saluran Irigasi dengan tinggi 2 m	Unit	7.390.070
1.3.4.02.06.10	Rehabilitasi Saluran Irigasi dengan tinggi 0,60m	Unit	886.081
1.3.4.02.06.11	Rehabilitasi Saluran Irigasi dengan tinggi 1 m	Unit	1.620.085
1.3.4.02.06.12	Rehabilitasi Saluran Irigasi dengan tinggi 1,5 m	Unit	3.872.026
1.3.4.02.06.13	Rehabilitasi Saluran Irigasi dengan tinggi 2 m	Unit	6.675.055
1.3.4.02.06.14	Linning Beton Miring 700x300x60	Unit	1.763.076
1.3.4.02.06.15	Linning Beton Miring 800x300x60	Unit	1.920.017
1.3.4.02.06.16	Linning Beton Miring 1000x300x60	Unit	2.194.094
1.3.4.02.06.17	Normalisasi Saluran	Unit	310.020
1.3.4.02.06.18	Normalisasi Sungai Dengan Excavator	Unit	85.020
1.3.4.02.06.19	Rehabilitasi Pintu Air 0,5 x 1,75	Unit	3.825.060
1.3.4.02.06.20	Rehabilitasi Pintu Air 1,0 x 2,7	Unit	23.220.010
1.3.4.02.06.21	Rehabilitasi Pintu Air Stainlees 1,0 x 2,7	Unit	34.180.010
1.3.4.02.06.09	PEKERJAAN BINA MARGA		
1.3.4.02.06.09.0001	Pembangunan Jalan Kota (lebar 7 m)	m'	13.683.443
1.3.4.02.06.09.0002	Pembangunan Trotoar (Koraltex lebar 2 m)	Unit	1.076.865
1.3.4.02.06.09.0003	Peningkatan Trotoar (Koraltex lebar 2 m)	Unit	1.111.968
1.3.4.02.06.09.0004	Pembangunan Trotoar (Andesit lebar 2 m)	Unit	1.355.431
1.3.4.02.06.09.0005	Peningkatan Trotoar (Andesit lebar 2 m)	Unit	1.390.534
1.3.4.02.06.09.0006	Pemeliharaan Berkala Jalan Kota (lebar 4 m)	m'	1.420.982
1.3.4.02.06.09.0007	Pemeliharaan Berkala Jalan Kota (lebar 5 m)	m'	1.678.820
1.3.4.02.06.09.0008	Pemeliharaan Berkala Jalan Kota (lebar 6 m)	m'	1.936.658
1.3.4.02.06.09.0009	Pemeliharaan Berkala Jalan Kota (lebar 7 m)	m'	2.194.495
1.3.4.02.06.09.0010	Pemeliharaan Berkala Jalan Kota (lebar 10 m)	m'	3.004.409
1.3.4.02.06.09.0011	Pemeliharaan Berkala Jalan Kota (lebar 14 m)	m'	4.035.759
1.3.4.02.06.09.0012	Rekonstruksi/Peningkatan Jalan Kota (lebar 4 m)	Unit	1.786.430
1.3.4.02.06.09.0013	Rekonstruksi/Peningkatan Jalan Kota (lebar 5 m)	Unit	2.135.631
1.3.4.02.06.09.0014	Rekonstruksi/Peningkatan Jalan Kota (lebar 6 m)	Unit	2.484.831

1.3.4.02.06.09.0015	Rekonstruksi/Peningkatan Jalan Kota (lebar 7 m)	Unit	3.532.430
1.3.4.02.06.09.0016	Rekonstruksi/Peningkatan Jalan Kota (lebar 10 m)	Unit	3.918.031
1.3.4.02.06.09.0017	Rekonstruksi/Peningkatan Jalan Kota (lebar 14 m)	Unit	5.278.430
1.3.4.02.06.09.0018	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran tepi Jalan Kota (UDITCH 30x30 Gandar 20 Ton)	Unit	885.264
1.3.4.02.06.09.0019	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran tepi Jalan Kota (UDITCH 40x40 Gandar 20 Ton)	Unit	1.134.891
1.3.4.02.06.09.0020	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran tepi Jalan Kota (UDITCH 50x50 Gandar 20 Ton)	Unit	1.425.638
1.3.4.02.06.09.0021	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran tepi Jalan Kota (UDITCH 60x60 Gandar 20 Ton)	Unit	1.732.022
1.3.4.02.06.09.0022	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran tepi Jalan Kota (UDITCH 80x80 Gandar 20 Ton)	Unit	3.072.494
1.3.4.02.06.09.0023	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran tepi Jalan Kota (UDITCH 100x100 Gandar 20 Ton)	Unit	4.181.731
1.3.4.02.06.09.0024	Pembangunan Saluran Dan Trotoar (Koraltex Lebar 2 m)	Unit	2.993.415
1.3.4.02.06.09.0025	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran Dan Trotoar (Koraltex Lebar 2 m)	Unit	2.997.995
1.3.4.02.06.09.0026	Pembangunan Saluran Dan Trotoar (Andesit Lebar 2 m)	Unit	3.271.981
1.3.4.02.06.09.0027	Rekonstruksi/Peningkatan Saluran Dan Trotoar (Andesit Lebar 2 m)	Unit	3.313.331

2. ASB – 002 ASB NON FISIK

Deskripsi ASB:

ASB Non Fisik adalah analisis standar belanja yang memuat standarisasi biaya kegiatan non Fisik melalui analisis yang distandarkan untuk jenis komponen kegiatan dengan menggunakan standar barang, harga satuan barang dan honorarium/upah/jasa sebagai komponen penyusunnya

Kegiatan Rapat Forum Perangkat Daerah

Definisi Kegiatan:

Rapat Forum Perangkat Daerah merupakan forum yang dilaksanakan oleh Perangkat Daerah sebagai media bagi seluruh pemangku kepentingan di Kota Pasuruan untuk menyampaikan masukan, usulan, dan aspirasinya dalam proses penyusunan Renja Perangkat Daerah. Hal ini merupakan implementasi pendekatan perencanaan bawah atas (bottom up planning). Kegiatan ini dilakukan di dalam daerah dengan lama pelaksanaan yaitu 5-8 jam pelajaran dalam 1 hari.

8.1.02.02.01.0047.00001 Kegiatan Rapat Forum Perangkat Daerah - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Setengah Hari - Tanpa Narasumber

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung/Kantor Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, Tanpa Narasumber, Pelaksanaan Penuh Hari/Maks. 8 Jam Pelajaran.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp325.200,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta dan panitia

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp325.200 (Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.01.0047.00002 Kegiatan Rapat Forum Perangkat Daerah - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari - Terdapat Narasumber

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung/Kantor Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 3 Narasumber Internal (Kepala Daerah, Eselon II dan Eselon III), Pelaksanaan Penuh Hari/Maks. 8 Jam.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp575.200,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1:

= Rp5.650.000,00 jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2:

= Rp80.000,00 jumlah hari/jumlah peserta+narasumber+panitia

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3:

= Rp208.000,00 jumlah hari/jumlah narasumber VIP

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp575.200 + (Rp 5.650.000 x jumlah hari) + ((Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah narasumber + peserta + panitia)) + (Rp.208.000 x jumlah hari x jumlah narasumber vip) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

Kegiatan Rapat Koordinasi

Definisi Kegiatan:

Rapat Koordinasi merupakan kegiatan yang dilakukan oleh banyak pihak atau perangkat daerah untuk mencapai suatu tujuan bersama dengan kesepakatan masing-masing.

8.1.02.02.01.0047.00003 Kegiatan Rapat Koordinasi - Dalam Daerah - Dalam Kantor

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung/Kantor Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, Tanpa Narasumber, Pelaksanaan Setengah Hari/Maks. 5 Jam.

Pengendali Belanja (*cost driver*) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*) :

= Rp21.6000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 1 :

= Rp60.000,00 jumlah hari/jumlah peserta dan panitia

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp21.600 + (Rp60.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia))

Kegiatan Musrenbang Tingkat Kecamatan

Definisi Kegiatan:

Musrenbang Tingkat Kecamatan adalah suatu forum musyawarah antar pemangku kepentingan untuk membahas dan menyepakati langkah-langkah penanganan program kegiatan prioritas yang tercantum dalam Daftar Usulan Rencana Kegiatan Pembangunan Desa/Kelurahan yang diintegrasikan dengan prioritas pembangunan daerah kabupaten/kota. Kegiatan ini dilakukan di dalam daerah dengan lama pelaksanaan 5-8 jam dalam 1 hari.

8.1.02.02.01.0047.00004 Kegiatan Musrenbang Tingkat Kecamatan Dalam Daerah - Kantor/Gedung Sendiri Peralatan Mandiri

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung/Kantor Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, Terdapat Narasumber/Pembicara, Pelaksanaan maksimal 8 jam.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp1.069.100,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp4.250.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta dan panitia

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp60.000,00 jumlah peserta+panitia

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp80.000,00 jumlah peserta tamu vip

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp1.069.100 + (Rp4.250.000 x jumlah hari) + (Rp.60.000 x jumlah hari x jumlah peserta + panitia) + (Rp80.000 x jumlah hari x jumlah Tamu VIP)

8.1.02.02.01.0047.00005 Kegiatan Musrenbang Tingkat Kecamatan - Dalam Daerah - Tenda dan Peralatan Sewa

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, di Halaman/Lahan Milik Sendiri/Pemda, Peralatan Sewa (Tenda, Kursi dan Sound System), Tanpa Menginap, Terdapat Narasumber/Pembicara, Pelaksanaan maksimal 8 jam.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp754.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp8.797.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp68.600,00 per jumlah hari x luas panggung

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp73.200,00 per jumlah hari x (Jumlah peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari x (jumlah Tamu VIP)

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp754.000 + (Rp8.797.000 x jumlah hari) + (Rp68.600 x jumlah hari x luas panggung m2) + (Rp.73.200 x jumlah hari x (Jumlah peserta + panitia)) + (Rp80.000 x jumlah hari x jumlah Tamu VIP)

Kegiatan Musrenbang Tingkat Kota

Definisi Kegiatan:

Musrenbang Kota adalah forum musyawarah perencanaan pembangunan tahunan yang dilaksanakan secara demokratis antara Pemangku Kepentingan Pembangunan dalam rangka menyempurnakan rancangan awal pembangunan daerah pada tingkat kabupaten. Kegiatan ini dilakukan di dalam daerah dengan lama pelaksanaan 5-8 jam dalam 1 hari

8.1.02.02.01.0047.00006 Kegiatan Musrenbang Tingkat Kota - Dalam Daerah - Dalam Kantor

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung/Kantor Milik Sendiri, Peralatan Sewa (Kursi dan Sound System), Tanpa Menginap, Terdapat Narasumber/Pembicara, Pelaksanaan maksimal 8 jam..

Pengendali Belanja (*cost driver*) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*) 1 :

= Rp4.094.600,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 1 :

= Rp10.600.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 2 :

= Rp60.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 3 :

= Rp35.400,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp4.094.600 (FC ATK) + (Rp10.600.000 x jumlah hari) + (Rp60.000 x jumlah hari x (Jumlah narasumber + peserta + panitia)) + (Rp35.400 x jumlah peserta)

Beban Kursus Singkat/Pelatihan

Definisi Kegiatan:

Pelatihan merupakan kegiatan yang diselenggarakan oleh Perangkat Daerah untuk melatih dan meningkatkan ketrampilan serta pengetahuan ASN dan Non ASN dalam suatu bidang tertentu. Kegiatan ini dapat dilaksanakan di dalam daerah (tanpa menginap dan difasilitasi menginap). Kegiatan ini dimulai dari persiapan, hingga dilaksanakannya evaluasi kegiatan, dengan minimal waktu pelaksanaan adalah 1 hari (minimal 5-8 jam pelajaran).

8.1.02.02.13.0001.00001 Kegiatan Pelatihan ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Setengah Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 1 Narasumber (Eksternal dari Provinsi - Eselon III),, Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp959.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp4.500.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp60.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp959.000 + (Rp4.500.000 x jumlah hari) + (Rp60.000 x jumlah hari x (Jumlah narasumber + peserta + panitia)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00002 Kegiatan Pelatihan ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III internal dan eksternal profesional) , Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari 1 (Min. 8 Jam Pelajaran), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.753.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.753.000 x jumlah hari) + (Rp80.000 x jumlah hari x (Jumlah narasumber + peserta + panitia)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00003 Kegiatan Pelatihan ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 1 Narasumber (Eksternal dari Provinsi - Eselon III), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp959.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp4.500.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp200.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp959.000 + (Rp4.500.000 x jumlah hari) + (Rp200.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00004 Kegiatan Pelatihan ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari (Min. 8 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III internal dan Eksternal Profesional), Tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.753.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp250.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.753.000 x jumlah hari) + (Rp250.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00005 Kegiatan Pelatihan ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor – Fullboard

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Pelaksanaan Fullboard (Min. 8 Jam Pelajaran), Fasilitas Menginap, 2 Narasumber (Eselon III internal dan Eksternal Profesional), Tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp8.600.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp500.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp8.600.000 x jumlah hari) + (Rp500.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00006 Kegiatan Pelatihan ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Fullday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Non ASN (Masih Dalam Lingkup Instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 1 Narasumber (Eksternal dari Provinsi - Eselon III), Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp959.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp4.500.000,00 per jumlah hari.

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp135.000,00 per jumlah hari/(Jumlah peserta)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3

= Rp60.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp43.800,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp959.000 + (Rp4.500.000 x jumlah hari) + (Rp135.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp60.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp43.800 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00007 Kegiatan Pelatihan Non ASN- Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Non ASN (Masih Dalam Lingkup Instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III internal dan Eksternal Profesional), Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari 1 (max. 8 Jam Pelajaran), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.753.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp155.000,00 per jumlah hari/ (jumlah peserta)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp80.700,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp43.800,00 per jumlah hari/ (jumlah peserta)

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.753.000 x jumlah hari) + (Rp155.000 x jumlah hari x (jumlah peserta)) + (Rp80.700 x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp43.800 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00008 Kegiatan Pelatihan Campuran (ASN dan Non ASN)- Dalam Daerah - Dalam Kantor - Setengah Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 1 Narasumber (Eksternal dari Provinsi - Eselon III), Pelaksanaan halfday/Setengah Hari 1 (Max. 5 Jam Pelajaran), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp959.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp4.500.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp60.000,00 per jumlah hari/(Jumlah narasumber + peserta ASN + panitia)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp135.200,00 per jumlah hari / jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp959.000 + (Rp4.500.000 x jumlah hari) + (Rp60.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp135.000 x jumlah hari x jumlah peserta non ASN) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0001.00009 Kegiatan Pelatihan Campuran (ASN dan Non ASN)- Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III internal dan Eksternal Profesional) , Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari 1 (Max. 8 Jam Pelajaran), tanpa bahan pelatihan, tidak ada studi lapangan.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.753.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/Jumlah peserta ASN + panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp155.000,00 per jumlah hari/Jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.753.000 x jumlah hari) + (Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp155.000 x jumlah hari x jumlah peserta non ASN) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

Sosialisasi

Definisi Kegiatan:

Sosialisasi merupakan kegiatan yang dilaksanakan oleh Perangkat Daerah untuk memperkenalkan program/produk/ peraturan/lainnya kepada ASN dan Non ASN melalui kegiatan tatap muka secara langsung. Kegiatan ini diselenggarakan di dalam daerah dan luar daerah dengan pelaksanaan dalam 1 hari berdurasi maksimal 5 jam.

8.1.02.02.13.0002.00001 Kegiatan Sosialisasi ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor.

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal), Pelaksanaan 1 Hari maksimal 5 Jam Pelajaran..

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp8.736.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp60.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp85.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp8.736.000 + (Rp60.000 x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp85.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00002 Kegiatan Sosialisasi ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Narasumber Panel

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal) menyampaikan materi secara Panel, Pelaksanaan 1 Hari maksimal 5 Jam Pelajaran..

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp12.536.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp60.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp85.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp12.536.000 + (Rp60.000 x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp85.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00003 Kegiatan Sosialisasi ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Paket Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah Luar Kantor, Pelaksanaan Paket Halfday/Setengah Hari, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal), Pelaksanaan 1 Hari maksimal 5 Jam Pelajaran.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp8.736.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp200.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp225.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp8.736.000 + (Rp200.000 x (jumlah panitia + narasumber)) +
(Rp225.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00004 Kegiatan Sosialisasi ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Narasumber Panel - Paket Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah Luar Kantor, Pelaksanaan Paket Halfday/Setengah Hari, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal) menyampaikan materi secara Panel, Pelaksanaan 1 Hari maksimal 5 Jam Pelajaran.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp12.536.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp200.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp225.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp12.536.000 + (Rp200.000 x (jumlah panitia + narasumber)) +
(Rp225.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00005 Kegiatan Sosialisasi Non ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Terdapat Uang Transport Peserta

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup instansi Pemda), Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal Jawa Timur), Pelaksanaan 1 hari maksimal 5 Jam Pelajaran, terdapat uang transport untuk peserta Non ASN.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp4.909.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp60.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp178.800,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp4.909.000 + (Rp60.000 x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp178.800 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00006 Kegiatan Sosialisasi Non ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Narasumber Panel - Terdapat Uang Transport Peserta.

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup instansi Pemda), Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal Jawa Timur), Pelaksanaan 1 hari maksimal 5 Jam Pelajaran, terdapat uang transport untuk peserta Non ASN.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp8.709.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp60.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp178.800,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp8.709.000 + (Rp60.000 x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp178.800 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00007 Kegiatan Sosialisasi Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Terdapat Uang Transport Peserta

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih menjadi lingkup instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal Jawa Timur), Pelaksanaan 1 hari maksimal 5 Jam Pelajaran, terdapat uang transport untuk peserta Non ASN.

Pengendali Belanja (cost

driver) : Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp4.909.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1:

= Rp135.000,00 per jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2:

= Rp60.000,00 per jumlah peserta ASN + panitia + narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp25.000,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp4.909.000 + (Rp.135.000 x jumlah peserta non ASN) + (Rp60.000 x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp25.000 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0002.00008 Kegiatan Sosialisasi Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Narasumber Panel - Terdapat Uang Transport Peserta

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih menjadi lingkup instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon II Internal dan Eselon III Eksternal Jawa Timur) menyampaikan materi secara Panel, Pelaksanaan 1 hari maksimal 5 Jam Pelajaran, terdapat uang transport untuk peserta Non ASN

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp8.709.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1:

= Rp135.000,00 per jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp60.000,00 per jumlah jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp179.200,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp8.709.000 + Rp389.700 (Khusus ATK) + (Rp60.000 x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp179.200 x jumlah peserta)

Bimbingan Teknis

Definisi Kegiatan:

Bimbingan Teknis merupakan aktivitas yang dilaksanakan oleh Perangkat Daerah untuk memberikan bimbingan teknis kepada ASN dan Non ASN melalui kegiatan tatap muka secara langsung. Kegiatan ini dapat dilaksanakan di dalam daerah (tanpa menginap dan difasilitasi menginap), di luar daerah dalam provinsi (tanpa menginap dan difasilitasi menginap), serta di luar daerah luar provinsi (fasilitas menginap). Kegiatan diselenggarakan minimal 5 - 8 jam dalam 1 hari.

8.1.02.02.13.0003.00001 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Setengah Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 1 Narasumber profesional (eksternal), Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.653.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp60.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.653.000 x jumlah hari) + (Rp60.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00002 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional Eksternal), Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari 1 (Maks. 8 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp11.003.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp11.003.000 x jumlah hari) + (Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00003 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Gedung Sewa (include peralatan), Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional Eksternal), Pelaksanaan maksimal 8 Jam Pelajaran.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.653.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp200.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.653.000 x jumlah hari) + (Rp200.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00004 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Fullday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari (Maks 8 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional Eksternal).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp11.003.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp250.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp11.003.000 x jumlah hari) + (Rp250.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00005 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Fullboard

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Pelaksanaan Fullboard (Maks 8 Jam Pelajaran), Fasilitas Menginap Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional Eksternal).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.850.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp500.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.850.000 x jumlah hari) + (Rp500.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00006 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Luar Daerah - Dalam Provinsi - Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Luar Daerah di Dalam Provinsi, Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 1 Narasumber Profesional Eksternal, Maksimal jumlah peserta 50 orang..

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.785.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp12.956.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp338.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.785.000 + (Rp12.956.000 x jumlah hari) + (Rp338.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00007 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Luar Daerah - Dalam Provinsi - Fullday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Luar Daerah di Dalam Provinsi, Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari (Maks 8 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional Eksternal), Maksimal jumlah peserta 50 orang.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.785.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp14.306.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp395.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.785.000 + (Rp14.306.000 x jumlah hari) + (Rp395.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00008 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Luar Daerah - Dalam Provinsi - Fullboard

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Luar Daerah di Dalam Provinsi, Pelaksanaan Fullboard (Maks 8 Jam Pelajaran), Fasilitas Menginap Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional Eksternal), Maksimal jumlah peserta 50 orang.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.785.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp13.153.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp700.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.785.000 + (Rp13.153.000 x jumlah hari) + (Rp700.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00009 Kegiatan Bimbingan Teknis ASN - Luar Daerah - Luar Provinsi (D.I Yogyakarta)- Fullboard

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Luar Daerah di Luar Provinsi (D.I Yogyakarta), Pelaksanaan Fullboard (Maks 8 Jam Pelajaran), Fasilitas Menginap Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional eksternal), Maksimal jumlah peserta 50 orang.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.101.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp13.153.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp1.204.000,00 per jumlah hari/(jumlah peserta + panitia + narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.101.000 + (Rp13.153.000 x jumlah hari) + (Rp1.204.000 x jumlah hari x (jumlah peserta + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00010 Kegiatan Bimbingan Teknis Non ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Setengah Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup Instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 1 Narasumber Eksternal profesional, Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (*cost driver*) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 1 :

= Rp9.653.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 2 :

= Rp135.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 3 :

= Rp60.000,00 per jumlah hari/Jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.653.000 x jumlah hari) + (Rp135.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp60.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00011 Kegiatan Bimbingan Teknis Non ASN - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup Instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional eksternal), Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari 1 (Maks. 8 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (*cost driver*) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 1 :

= Rp11.003.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 2 :

= Rp155.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 3 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/Jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp11.003.000 x jumlah hari) + (Rp155.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00012 Kegiatan Bimbingan Teknis Non ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Gedung Sewa

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup Instansi Pemda), Gedung Sewa (include peralatan), Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional eksternal), Pelaksanaan maksimal 8 Jam Pelajaran.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp13.503.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp155.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/Jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp13.503.000 x jumlah hari) + (Rp155.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00013 Kegiatan Bimbingan Teknis Non ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Paket Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup Instansi Pemda), Pelaksanaan Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 1 Narasumber Eksternal Profesional.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.653.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp275.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp200.000,00 per jumlah hari/Jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.653.000 x jumlah hari) + (Rp275.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp200.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00014 Kegiatan Bimbingan Teknis Non ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Paket Fullday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup Instansi Pemda), Pelaksanaan Fullday/Penuh Hari (Maksimal 8 Jam Pelajaran), Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional eksternal).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp11.003.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp325.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp250.000,00 per jumlah hari/Jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp11.003.000 x jumlah hari) + (Rp325.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp250.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00015 Kegiatan Bimbingan Teknis Non ASN - Dalam Daerah - Luar Kantor - Paket Fullboard

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Peserta Non ASN (Masih dalam lingkup Instansi Pemda), Pelaksanaan Paket Fullboard (Maksimal 8 Jam Pelajaran), Fasilitas Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Profesional eksternal).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.850.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp575.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp500.000,00 per jumlah hari/Jumlah panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.850.000 x jumlah hari) + (Rp575.000 x jumlah hari x jumlah peserta) + (Rp500.000 x jumlah hari x (jumlah panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00016 Kegiatan Bimbingan Teknis Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Setengah Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 1 Narasumber Eksternal Profesional, Pelaksanaan Setengah Hari (5 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.653.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp135.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp60.000,00 per jumlah hari/Jumlah peserta ASN + panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.653.000 x jumlah hari) + (Rp135.000 x jumlah hari x jumlah peserta non ASN) + (Rp60.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00017 Kegiatan Bimbingan Teknis Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Dalam Kantor - Penuh Hari

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), Gedung Milik Sendiri, Peralatan Mandiri, Tanpa Menginap, 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Ekseternal Profesional), Pelaksanaan Penuh Hari 1 (Maks. 8 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (*cost driver*) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*) :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 1 :

= Rp11.003.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 2 :

= Rp155.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 3 :

= Rp80.000,00 per jumlah hari/Jumlah peserta ASN + panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp11.003.000 x jumlah hari) + (Rp155.000 x jumlah hari x jumlah peserta non ASN) + (Rp80.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00018 Kegiatan Bimbingan Teknis Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Luar Kantor - Halfday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), Tanpa Menginap, 1 Narasumber Eksternal Profesional, Pelaksanaan Paket Halfday/Setengah Hari (5 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.653.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp275.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp200.000,00 per jumlah hari/Jumlah peserta ASN + panitia dan narasumber

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.653.000 x jumlah hari) + (Rp275.000 x jumlah hari x jumlah peserta non ASN) + (Rp200.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00019 Kegiatan Bimbingan Teknis Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Luar Kantor - Fullday

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Tanpa Menginap, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Eksternal Profesional) , Pelaksanaan Paket Fullday/Penuh Hari 1 (Maks. 8 Jam Pelajaran).

Pengendali Belanja (*cost driver*) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 1 :

= Rp11.003.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 2 :

= Rp325.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 3 :

= Rp250.000,00 per jumlah hari/Jumlah (peserta ASN, panitia dan narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp11.003.000 x jumlah hari) + (Rp325.000 x jumlah hari x peserta non ASN) + (Rp250.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

8.1.02.02.13.0003.00020 Kegiatan Bimbingan Teknis Campuran (ASN dan Non ASN) - Dalam Daerah - Luar Kantor - Fullboard

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah di Luar Kantor, Peserta Campuran (ASN dan Non ASN yang masih dalam lingkup instansi Pemda), 2 Narasumber (Eselon III Internal dan Eksternal Profesional) , Pelaksanaan Paket Fullboard/Penuh Hari 1 (Maks. 8 Jam Pelajaran), Fasilitas Menginap.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Peserta dan Jumlah Hari

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost) 1 :

= Rp3.883.000,00 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 1 :

= Rp9.850.000,00 per jumlah hari

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 2 :

= Rp575.000,00 per jumlah hari/jumlah peserta Non ASN

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 3 :

= Rp500.000,00 per jumlah hari/Jumlah (peserta ASN, panitia dan narasumber)

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost) 4 :

= Rp155.900,00 per jumlah peserta

Rumus Perhitungan Belanja Total :

= Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp3.883.000 + (Rp9.850.000 x jumlah hari) + (Rp575.000 x jumlah hari x peserta non ASN) + (Rp500.000 x jumlah hari x (jumlah peserta ASN + panitia + narasumber)) + (Rp155.900 x jumlah peserta)

Diklat Kepemimpinan

Definisi Kegiatan:

Diklat Kepimpinan merupakan pendidikan dan pelatihan yang dilaksanakan untuk mencapai persyaratan kompetensi kepemimpinan aparatur pemerintah yang sesuai dengan jenjang jabatan struktural. Kegiatan ini dapat dilaksanakan di dalam daerah dan dilaksanakan selama 8-12 jam pelajaran dalam 1 hari.

8.1.02.02.13.0004.00001 Kegiatan Diklat Kepemimpinan Tingkat IV (PKP) Dalam Daerah - Maks. 40 Peserta

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Luar Kantor, Dengan Menginap, Waktu Penyelenggaraan Pembelajaran : E-Learning selama 30 JP, Klasikal Tahap 1 selama 154 JP, Klasikal Tahap 2 selama 22 JP, Peserta Maks. 40 orang.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Kegiatan

Belanja Total :

= Rp698.412.100,00

Biaya Diklat per Peserta :

= Rp17.460.303,00

ASB – 0085 Kegiatan Diklat Kepemimpinan Tingkat III (PKA) - Dalam Daerah - Maks. 40 Peserta

Batasan/Asumsi Kegiatan :

Swakelola, Dalam Daerah, Luar Kantor, Dengan Menginap, Waktu Penyelenggaraan Pembelajaran : E-Learning selama 32 JP, Klasikal Tahap 1 selama 149 JP, Klasikal Tahap 2 selama 22 JP, Peserta Maks. 40 orang.

Pengendali Belanja (cost driver) :

Jumlah Kegiatan

Belanja Total :

= Rp784.772.100,00

Biaya Diklat per Peserta :

= Rp19.619.303,00

3. ASB - 003 Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 4;

Deskripsi ASB:

Standar belanja ini disebut dengan ASB Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 4 (R4). Kegiatan ini dimaksudkan untuk memelihara kendaraan dinas jabatan yang berbentuk roda 4 (empat) dalam rangka mendukung kelancaran dalam pelaksanaan tugas keseharian kantor, serta untuk menunjang pelaksanaan tugas pokok dan fungsi masing-masing Perangkat Daerah (PD). Kegiatan pemeliharaan kendaraan bertujuan untuk mengelola aset kendaraan dinas jabatan sehingga terpelihara dan dapat dimanfaatkan secara optimal. Selain pemeliharaan, penggunaan ASB ini juga memasukkan belanja pembayaran pajak, bea, dan perizinan.

Pengendali Belanja (cost driver):

Jumlah Unit

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp. 1.307.673,62 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost):

= Rp. 35.879.467,01 per Unit

Rumus Perhitungan Belanja Total:

Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp. 1.307.673,62 + (Rp. 35.879.467,01 × Jumlah Unit Kendaraan)

Alokasi Objek Belanja

Tabel 4. Batas Bawah, Rata-Rata, Batas Atas Pemeliharaan Kendaraan Jabatan Roda 4;

No	Komponen Belanja	Batas Bawah	Rata-rata	Batas Atas
1	Belanja Jasa Kantor	0,00%	3,78%	5,49%
2	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	0,00%	96,22%	100,00%
	Jumlah		100%	

4. ASB - 004 Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 2 (R2);

Deskripsi ASB:

Standar belanja ini disebut dengan ASB Pemeliharaan Kendaraan Dinas Jabatan Roda 2 (R2). Kegiatan ini dimaksudkan untuk memelihara kendaraan dinas jabatan yang berbentuk roda 2 (dua) dalam rangka mendukung kelancaran dalam pelaksanaan tugas keseharian kantor, serta untuk menunjang pelaksanaan tugas pokok dan fungsi masing-masing Perangkat Daerah (PD). Kegiatan pemeliharaan kendaraan bertujuan untuk mengelola aset kendaraan dinas jabatan sehingga terpelihara dan dapat dimanfaatkan secara optimal. Selain pemeliharaan, penggunaan ASB ini juga memasukkan belanja pembayaran pajak, bea, dan perizinan.

Pengendali Belanja (cost driver):

Jumlah Unit

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp. 3.180.981,34 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost):

= Rp. 3.462.663,09 per Unit

Rumus Perhitungan Belanja Total:

Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp. 3.180.981,34 + (Rp. 3.462.663,09 × Jumlah Unit Kendaraan)

Alokasi Objek Belanja

Tabel 5. Batas Bawah, Rata-Rata, Batas Atas Pemeliharaan Kendaraan Jabatan Roda 2 (R2);

No	Komponen Belanja	Batas Bawah	Rata-rata	Batas Atas
1	Belanja Jasa Kantor	0,00%	6,45%	8,86%
2	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	0,00%	93,55%	100,00%
	Jumlah		100%	

5. ASB - 005 Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya;

Deskripsi ASB:

Standar belanja ini disebut dengan ASB Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya. Kegiatan ini merupakan aktivitas yang diselenggarakan oleh Perangkat Daerah (PD) dengan tujuan untuk menjaga/ memperbaiki agar peralatan dan mesin lainnya selalu dalam kondisi baik. Pemeliharaan peralatan dan mesin dilaksanakan guna menambah usia pemanfaatan dari peralatan dan mesin lainnya seperti Komputer, AC, perkakas bengkel khusus, bahan bakar, alat pemancar, alat komunikasi, tabung pemadam kebakaran, alat kantor dan alat rumah tangga lainnya, serta instalasi listrik lainnya sebagai Pemeliharaan Barang Milik Daerah penunjang urusan Pemerintah Daerah pada Perangkat Daerah (PD).

Pengendali Belanja (cost driver):

Jumlah Peralatan/Mesin Lainnya (Unit)

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp. 1.545.153,54 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost):

= Rp. 502.067,19 per Unit

Rumus Perhitungan Belanja Total:

Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp. 1.545.153,54 + (Rp. 502.067,19 × Jumlah Unit)

Alokasi Objek Belanja

Tabel 6. Batas Bawah, Rata-Rata, Batas Atas Kegiatan Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya;

No	Komponen Belanja	Batas Bawah	Rata-rata	Batas Atas
1	Belanja Barang Habis Pakai	15,04%	42,44%	99,92%
2	Belanja Pemeliharaan Jalan, Jaringan dan Irigasi	0,00%	13,19%	21,96%
3	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	0,00%	44,37%	67,79%
	Jumlah		100%	

6. ASB - 006 Pemeliharaan Mebel;

Deskripsi ASB:

Standar belanja ini disebut dengan ASB Pemeliharaan Mebel. Kegiatan ini dimaksudkan untuk memelihara sarana dan prasarana dinas yang berbentuk mebel atau bahan kayu dalam rangka mendukung kelancaran dalam pelaksanaan tugas keseharian kantor, serta untuk menunjang pelaksanaan tugas pokok dan fungsi masing-masing Perangkat Daerah (PD). Kegiatan pemeliharaan mebel bertujuan untuk mengelola aset sarana dan prasarana dinas sehingga terpelihara dan dapat dimanfaatkan secara optimal.

Pengendali Belanja (*cost driver*):

Jumlah Mebel (Unit)

Satuan Pengendali Belanja Tetap (*fixed cost*):

= Rp. 1.584.065,02 per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (*variable cost*):

= Rp. 127.653,71 per Unit

Rumus Perhitungan Belanja Total:

Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp. 1.584.065,02 + (Rp. 127.653,71 × Jumlah Unit)

Alokasi Objek Belanja

Tabel 9. Batas Bawah, Rata-Rata, Batas Atas Kegiatan Pemeliharaan Mebel;

No	Komponen Belanja	Batas Bawah	Rata-rata	Batas Atas
1	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	0,00%	100,00%	100,00%
	Jumlah		100%	

7. ASB - 007 Pemeliharaan Taman;

Deskripsi ASB:

Standar belanja ini disebut dengan ASB Pemeliharaan Taman. Kegiatan ini dimaksudkan untuk memelihara taman sebagai salah satu sarana dan prasarana pendukung gedung kantor atau angunan. Kegiatan pemeliharaan dimaksudkan supaya sarana prasarana tersebut dapat selalu dalam kondisi yang prima maupun representatif, sehingga dapat memberikan fungsi yang optimal.

Pengendali Belanja (cost driver):

Luas dalam satuan m²

Satuan Pengendali Belanja Tetap (fixed cost):

= Rp. 0,- per Kegiatan

Satuan Pengendali Belanja Variabel (variable cost):

= Rp. 96.308,62 per m²

Rumus Perhitungan Belanja Total:

Belanja Tetap + Belanja Variabel

= Rp. 0,- + (Rp. 96.308,62 × Luas Taman)

Alokasi Objek Belanja

Tabel 10. Batas Bawah, Rata-Rata, Batas Atas Kegiatan Pemeliharaan Taman

No	Komponen Belanja	Batas Bawah	Rata-rata	Batas Atas
1	Belanja Barang Pakai Habis	27,11%	40,76%	100,00%
2	Belanja Iuran/Jaminan	0,00%	0,22%	0,40%
3	Belanja Jasa Kantor	0,00%	24,51%	47,94%
4	Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	0,00%	34,52%	57,63%
	Jumlah		100%	

WALI KOTA PASURUAN,

Ttd.

Salinan sesuai dengan aslinya

Plt. KEPALA BAGIAN HUKUM,

SAIFULLAH YUSUF

Ttd

MEIRINA GINA ADRIANA, SH., MH.

Penata Tingkat I

NIP. 19820518 201001 2 021