

Bupati Bekasi

PERATURAN BUPATI BEKASI

NOMOR : 110 Tahun 2020

TENTANG

PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 70 TAHUN 2019 TENTANG ANALISA STANDAR BELANJA PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI TAHUN ANGGARAN 2020

BUPATI BEKASI

- Menimbang :
- a. bahwa sebagai dasar pengukuran kinerja keuangan dalam penyusunan Anggaran Pendapatan Belanja Daerah (APBD) Tahun Anggaran 2020 dengan perubahan kinerja yang merupakan standar untuk menganalisa anggaran belanja yang digunakan dalam suatu program/kegiatan untuk menghasilkan tingkat pelayanan tertentu dan kewajaran biaya/belanja di perangkat daerah telah ditetapkan pada Peraturan Bupati Nomor 70 Tahun 2019 tentang Analisa Standar Belanja Pemerintah Kabupaten Bekasi;
 - b. bahwa pada peraturan Bupati tersebut diatas belum diatur secara rinci komponen-komponen standar belanjanya, yang meliputi Analisa Standar Belanja Konstruksi, Daftar Fungsi Belanja ASB Konstruksi, Bimbingan Teknis, Pelatihan Aparatur, Pelatihan Masyarakat, dan Seminar Diseminasi dan Sosialisasi;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b diatas, maka perubahan Bupati Nomor 70 Tahun 2019 tentang Analisa Standar Belanja Pemerintah Kabupaten Bekasi, perlu ditinjau untuk disesuaikan kembali melalui perubahan;
 - d. bahwa untuk maksud pada huruf a, huruf b dan huruf c diatas perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 70 Tahun 2019 tentang Analisa Standar Belanja Pemerintah Kabupaten Bekasi Tahun Anggaran 2020.

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat; (Berita Negara Tahun 1950);
 2. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Negara yang Bersih dan Bebas dari Korupsi, Kolusi dan Nepotisme; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 75, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3851);
 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 4335);
 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 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Daerah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
 7. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2019 tentang perubahan Atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 183, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6398);
 8. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
 9. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601);
 10. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 35 Tahun 2011 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 54 Tahun 2010 Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah;

11. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
12. Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2005 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 49, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4503);
13. Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2005 tentang Sistem Informasi Keuangan Daerah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 138, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4576);
14. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 79 Tahun 2005 tentang Pedoman Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 165, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4593);
15. Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 2006 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara / Daerah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 20, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4609);
16. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2006 tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 25, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4614);
17. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan; (Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);
18. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelola Keuangan Daerah; (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
19. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 21 Tahun 2011 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah; Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 310);
20. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 55 Tahun 2008 tentang Tata Cara Penatausahaan dan Penyusunan Laporan Pertanggungjawaban Bendahara serta Penyampiannya;
21. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah Sebagaimana telah diubah dalam Peraturan Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah; (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 157);

22. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 78/PMK.05/2012 tentang Perjalanan Dinas Dalam Negeri Bagi Pejabat Negara, Pegawai Negeri dan Pegawai Tidak Tetap;
23. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 78/PMK.02/2019 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2020;
24. Peraturan Daerah Bekasi Nomor 6 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bekasi (Lembaran Daerah Kabupaten Bekasi Tahun 2016 Nomor 6) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Nomor 2 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Bekasi Nomor 6 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bekasi (Lembaran Daerah Kabupaten Bekasi Tahun 2020 Nomor 2);
25. Peraturan Bupati Bekasi Nomor 70 Tahun 2019 tentang Analisa Standar Belanja Pemerintah Kabupaten Bekasi (Berita Daerah Tahun 2019 Nomor 70).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : **PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 70 TAHUN 2019 TENTANG ANALISA STANDAR BELANJA PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI TAHUN ANGGARAN 2020.**

Pasal I

Ketentuan Peraturan Bupati Bekasi Nomor 70 Tahun 2019 tentang Analisa Standar Belanja Pemerintah Kabupaten Bekasi Tahun Anggaran 2020, ditambahkan lampiran yang berisi uraian analisa yang terdiri dari :

1. Analisa Standar Belanja Konstruksi
2. Daftar Fungsi Belanja ASB Konstruksi
3. Bimbingan Teknis
4. Pelatihan Aparatur
5. Pelatihan Masyarakat
6. Seminar, Diseminasi dan Sosialisasi

Yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati Nomor 70 Tahun 2019 tentang Analisa Standar Belanja Pemerintah Kabupaten Bekasi Tahun Anggaran 2020.


Pasal II

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan .

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

Ditetapkan : di Cikarang Pusat

pada tanggal : 30 Nopember 2020

BUPATI BEKASI f.

Asri EKA SUPRIA ATMAJA

Pasal II

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan .

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

BUPATI BEKASI,

ttd

EKA SUPRIA ATMAJA

Diundangkan di Cikarang Pusat

Pada tanggal 30 November 2020

 SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BEKASI

 UJU

BERITA DAERAH KABUPATEN BEKASI TAHUN 2020 NOMOR 110

DAFTAR ISI

PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 70 TAHUN 2019 TENTANG ANALISA STANDAR BELANJA PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI TAHUN ANGGARAN 2020

NO	URAIAN	HALAMAN
(1)	(2)	(3)
1	DAFTAR PENYUSUNAN ASB KONSTRUKSI	1
2	DAFTAR FUNGSI BELANJA ASB KONSTRUKSI	4
3	REKAPITULASI ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN	10
4	DAFTAR HARGA UPAH TENAGA KERJA HARGA SATUAN DASAR TAHUN 2020	13
5	DAFTAR HARGA BAHAN MATERIAL HARGA SATUAN DASAR TAHUN 2020	15
6	DAFTAR HARGA SEWA ALAT HARGA SATUAN DASAR TAHUN 2020	19
7	DAFTAR FUNGSI BELANJA ASB KONSTRUKSI	20
8	ASB BIMBINGAN TEKNIS (BIMTEK)	45
9	ASB PELATIHAN APARATUR	57
10	ASB PELATIHAN MASYARAKAT	88
11	ASB SEMINAR, DISEMINASI DAN SOSIALISASI	107

LAMPIRAN : PERATURAN BUPATI BEKASI

Nomor : 110 Tahun 2020

Tanggal : 30 Nopember 2020

Tentang : PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI
NOMOR 70 TAHUN 2019 TENTANG ANALISA
STANDAR BELANJA PEMERINTAH
KABUPATEN BEKASI TAHUN ANGGARAN 2020

**DAFTAR PENYUSUNAN ASB KONSTRUKSI
TAHUN 2020**

NO/ KODE		KELOMPOK/ SUB KELOMPOK/ SUB-SUB KELOMPOK/ AKTIVITAS
1	JALAN	
	1	<i>Jalan Rigid Pavement</i>
	1	ASB-1.1.1.001 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm, L= 3 m
	2	ASB-1.1.1.002 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm, L= 4 m
	3	ASB-1.1.1.003 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm, L= 5 m
	4	ASB-1.1.1.004 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm
	5	ASB-1.1.1.005 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm, L= 3 m
	6	ASB-1.1.1.006 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm, L= 4 m
	7	ASB-1.1.1.007 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm, L= 5 m
	8	ASB-1.1.1.008 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm
	9	ASB-1.1.1.009 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 4 m
	10	ASB-1.1.1.010 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 5 m
	11	ASB-1.1.1.011 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 6 m
	12	ASB-1.1.1.012 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm
	13	ASB-1.1.1.013 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 4 m
	14	ASB-1.1.1.014 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 5 m
	15	ASB-1.1.1.015 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 6 m
	16	ASB-1.1.1.016 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 7 m
	17	ASB-1.1.1.017 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm
	18	ASB-1.1.1.018 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 2 m
	19	ASB-1.1.1.019 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 3 m
	20	ASB-1.1.1.020 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 5 m
	21	ASB-1.1.1.021 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 6 m
	22	ASB-1.1.1.022 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 7 m
	23	ASB-1.1.1.023 Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm
	2	<i>Jalan Fleksible Pavement</i>
	1	ASB-1.1.2.001 Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (HRS) t = 3 cm (Lebar < 5m)
	2	ASB-1.1.2.002 Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm (Lebar < 5m)
	3	ASB-1.1.2.003 Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm (Lebar < 5m)
	4	ASB-1.1.2.004 Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (HRS) t = 3 cm (Lebar >= 5m)
	5	ASB-1.1.2.005 Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm (Lebar >= 5m)
	6	ASB-1.1.2.006 Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm (Lebar >= 5m)
	3	<i>Jalan Paving Blok</i>
	1	ASB-1.1.3.001 Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=6 cm tanpa kansteen jepit
	2	ASB-1.1.3.002 Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=6 cm tanpa kansteen jepit
	3	ASB-1.1.3.003 Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=6 cm dengan kansteen jepit
	4	ASB-1.1.3.004 Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=6 cm dengan kansteen jepit
	5	ASB-1.1.3.005 Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=8 cm tanpa kansteen jepit
	6	ASB-1.1.3.006 Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=8 cm tanpa kansteen jepit
	7	ASB-1.1.3.007 Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=8 cm dengan kansteen jepit
	8	ASB-1.1.3.008 Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=8 cm dengan kansteen jepit
2	SALURAN	
	1	ASB-1.3.4.001 Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Terbuka
	2	ASB-1.3.4.002 Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Dengan Tutup LD
	3	ASB-1.3.4.003 Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Dengan Tutup HD
	4	ASB-1.3.4.004 Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Terbuka

5	ASB-1.3.4.005	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Dengan Tutup LD
6	ASB-1.3.4.006	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Dengan Tutup HD
7	ASB-1.3.4.007	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Terbuka
8	ASB-1.3.4.008	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Dengan Tutup LD
9	ASB-1.3.4.009	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Dengan Tutup HD
10	ASB-1.3.4.010	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Terbuka
11	ASB-1.3.4.011	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Dengan Tutup LD
12	ASB-1.3.4.012	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Dengan Tutup HD
13	ASB-1.3.4.013	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Terbuka
14	ASB-1.3.4.014	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Dengan Tutup LD
15	ASB-1.3.4.015	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Dengan Tutup HD
16	ASB-1.3.4.016	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Terbuka
17	ASB-1.3.4.017	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Dengan Tutup LD
18	ASB-1.3.4.018	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Dengan Tutup HD
19	ASB-1.3.4.019	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Terbuka
20	ASB-1.3.4.020	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Dengan Tutup LD
21	ASB-1.3.4.021	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Dengan Tutup HD
22	ASB-1.3.4.022	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Terbuka
23	ASB-1.3.4.023	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Dengan Tutup LD
24	ASB-1.3.4.024	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Dengan Tutup HD
25	ASB-1.3.4.025	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Terbuka
26	ASB-1.3.4.026	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Dengan Tutup LD
27	ASB-1.3.4.027	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Dengan Tutup HD
28	ASB-1.3.4.028	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Terbuka
29	ASB-1.3.4.029	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Dengan Tutup LD
30	ASB-1.3.4.030	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Dengan Tutup HD
31	ASB-1.3.4.031	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Terbuka
32	ASB-1.3.4.032	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Dengan Tutup LD
33	ASB-1.3.4.033	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Dengan Tutup HD
34	ASB-1.3.4.034	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Terbuka
35	ASB-1.3.4.035	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Dengan Tutup LD
36	ASB-1.3.4.036	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Dengan Tutup HD
37	ASB-1.3.4.037	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Terbuka
38	ASB-1.3.4.038	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Dengan Tutup LD
39	ASB-1.3.4.039	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Dengan Tutup HD
40	ASB-1.3.4.040	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Tanpa Tutup
41	ASB-1.3.4.041	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Dengan Tutup LD
42	ASB-1.3.4.042	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Dengan Tutup HD
43	ASB-1.3.4.043	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Terbuka
44	ASB-1.3.4.044	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Dengan Tutup LD
45	ASB-1.3.4.045	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Dengan Tutup HD
46	ASB-1.3.4.046	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Terbuka
47	ASB-1.3.4.047	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Dengan Tutup LD
48	ASB-1.3.4.048	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Dengan Tutup HD
49	ASB-1.3.4.049	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Terbuka
50	ASB-1.3.4.050	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Dengan Tutup LD
51	ASB-1.3.4.051	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Dengan Tutup HD
52	ASB-1.3.4.052	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Terbuka
53	ASB-1.3.4.053	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Dengan Tutup LD
54	ASB-1.3.4.054	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Dengan Tutup HD
55	ASB-1.3.4.055	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Terbuka
56	ASB-1.3.4.056	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Dengan Tutup LD
57	ASB-1.3.4.057	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Dengan Tutup HD
58	ASB-1.3.4.058	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Terbuka
59	ASB-1.3.4.059	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Dengan Tutup LD
60	ASB-1.3.4.060	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Dengan Tutup HD
61	ASB-1.3.4.061	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Terbuka
62	ASB-1.3.4.062	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Dengan Tutup LD
63	ASB-1.3.4.063	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Dengan Tutup HD
64	ASB-1.3.4.064	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Terbuka
65	ASB-1.3.4.065	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Dengan Tutup LD
66	ASB-1.3.4.066	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Dengan Tutup HD

	67	ASB-1.3.4.067	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Terbuka
	68	ASB-1.3.4.068	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Dengan Tutup LD
	69	ASB-1.3.4.069	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Dengan Tutup HD
	70	ASB-1.3.4.070	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Terbuka
	71	ASB-1.3.4.071	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Dengan Tutup LD
	72	ASB-1.3.4.072	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Dengan Tutup HD
	73	ASB-1.3.4.073	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Terbuka
	74	ASB-1.3.4.074	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Dengan Tutup LD
	75	ASB-1.3.4.075	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Dengan Tutup HD
	76	ASB-1.3.4.076	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Terbuka
	77	ASB-1.3.4.077	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Dengan Tutup LD
	78	ASB-1.3.4.078	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Dengan Tutup HD
	79	ASB-1.3.4.079	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Terbuka
	80	ASB-1.3.4.080	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Dengan Tutup LD
	81	ASB-1.3.4.081	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Dengan Tutup HD
	82	ASB-1.3.4.082	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Terbuka
	83	ASB-1.3.4.083	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Dengan Tutup LD
	84	ASB-1.3.4.084	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Dengan Tutup HD
	85	ASB-1.3.4.085	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Terbuka
	86	ASB-1.3.4.086	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Dengan Tutup LD
	87	ASB-1.3.4.087	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Dengan Tutup HD
	88	ASB-1.3.4.088	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Terbuka
	89	ASB-1.3.4.089	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Dengan Tutup LD
	90	ASB-1.3.4.090	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Dengan Tutup HD
	91	ASB-1.3.4.091	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Terbuka
	92	ASB-1.3.4.092	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Dengan Tutup LD
	93	ASB-1.3.4.093	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Dengan Tutup HD

DAFTAR FUNGSI BELANJA ASB KONSTRUKSI

ASB		Pengendali Belanja			Fungsi Belanja (Y)
ASB Konstruksi		Belanja Tetap	Belanja Variable	Variable	
Jalan Fleksible Pavement					
ASB-1.1.2.001	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Lataston (HRS) t = 3 cm (Lebar < 5m)	6,200,000.00	52,421.69	M2	Y = 6200000 + 52421.6940378699 PL
ASB-1.1.2.002	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm (Lebar < 5m)	6,200,000.00	64,312.87	M2	Y = 6200000 + 64312.868451948 PL
ASB-1.1.2.003	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm (Lebar < 5m)	6,200,000.00	76,087.71	M2	Y = 6200000 + 76087.7078381111 PL
ASB-1.1.2.004	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Lataston (HRS) t = 3 cm (Lebar >= 5m)	6,200,000.00	32,367.25	M2	Y = 6200000 +32367.2520863877 PL
ASB-1.1.2.005	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm (Lebar >= 5m)	6,200,000.00	39,501.96	M2	Y = 6200000 +39501.9567348346 PL
ASB-1.1.2.006	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm (Lebar >= 5m)	6,200,000.00	46,566.86	M2	Y = 6200000 +46566.8603665324 PL
Jalan Rigid Pavement					
ASB-1.1.1.001	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm, L= 3 m	6,200,000.00	887,934.01	M'	Y = 6200000 +887934.007520063 P
ASB-1.1.1.002	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm, L= 4 m	6,200,000.00	1,156,339.66	M'	Y = 6200000 + 1156339.66425014 P
ASB-1.1.1.003	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm, L= 5 m	6,200,000.00	1,420,778.62	M'	Y = 6200000 + 1420778.62224458 P
ASB-1.1.1.004	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=10 cm	6,200,000.00	295,978.00	M'	Y = 6200000 + 295978.002506688 P
ASB-1.1.1.005	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm, L= 3 m	6,200,000.00	1,008,204.56	M'	Y = 6200000 + 1008204.55571077 P
ASB-1.1.1.006	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm, L= 4 m	6,200,000.00	1,300,128.92	M'	Y = 6200000 + 1300128.92042929 P
ASB-1.1.1.007	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm, L= 5 m	6,200,000.00	1,606,214.22	M'	Y = 6200000 + 1606214.22036677 P
ASB-1.1.1.008	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=12 cm	6,200,000.00	336,068.19	M'	Y = 6200000 + 336068.185236923 P
ASB-1.1.1.009	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 4 m	6,200,000.00	1,529,973.74	M'	Y = 6200000 + 1529973.73991697 P
ASB-1.1.1.010	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 5 m	6,200,000.00	1,881,892.52	M'	Y = 6200000 + 1881892.52302614 P
ASB-1.1.1.011	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 6 m	6,200,000.00	2,239,475.68	M'	Y = 6200000 + 2239475.68022289 P
ASB-1.1.1.012	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm	6,200,000.00	382,493.43	M'	Y = 6200000 + 382493.434979242 P
ASB-1.1.1.013	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 4 m	6,200,000.00	2,713,553.99	M'	Y = 6200000 + 2713553.99490078 P
ASB-1.1.1.014	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 5 m	6,200,000.00	3,296,358.95	M'	Y = 6200000 + 3296358.94995995 P

ASB-1.1.1.015	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 6 m	6,200,000.00	3,879,163.91	M'	$Y = 6200000 + 3879163.90501912 P$
ASB-1.1.1.016	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 7 m	6,200,000.00	4,478,618.83	M'	$Y = 6200000 + 4478618.82657605 P$
ASB-1.1.1.017	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm	6,200,000.00	678,388.50	M'	$Y = 6200000 + 678388.498725196 P$
ASB-1.1.1.018	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 2 m	6,200,000.00	834,633	M'	$Y = 6200000 + 834632.734829994 P$
ASB-1.1.1.019	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 3 m	6,200,000.00	1,181,292	M'	$Y = 6200000 + 1181291.7420007 P$
ASB-1.1.1.020	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 5 m	6,200,000.00	3,922,997	M'	$Y = 6200000 + 3922996.61295478 P$
ASB-1.1.1.021	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 6 m	6,200,000.00	4,621,637	M'	$Y = 6200000 + 4621637.30920563 P$
ASB-1.1.1.022	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 7 m	6,200,000.00	5,336,535	M'	$Y = 6200000 + 5336535.11820583 P$
ASB-1.1.1.023	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm	6,200,000.00	784,599	M'	$Y = 6200000 + 784599.322590956 P$
Jalan Paving Blok					
ASB-1.1.3.001	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=6 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	297,417.34	M2	$Y = 6200000 + 297417.340020584 PL$
ASB-1.1.3.002	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=6 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	280,092.34	M2	$Y = 6200000 + 280092.340020584 PL$
ASB-1.1.3.003	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=6 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	456,520.88	M2	$Y = 6200000 + 456520.879387461 PL$
ASB-1.1.3.004	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=6 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	439,195.88	M2	$Y = 6200000 + 439195.879387461 PL$
ASB-1.1.3.005	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=8 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	343,617.34	M2	$Y = 6200000 + 343617.340020584 PL$
ASB-1.1.3.006	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=8 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	285,867.34	M2	$Y = 6200000 + 285867.340020584 PL$
ASB-1.1.3.007	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=8 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	502,720.88	M2	$Y = 6200000 + 502720.879387461 PL$
ASB-1.1.3.008	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=8 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	444,970.88	M2	$Y = 6200000 + 444970.879387461 PL$
Saluran					
ASB-1.3.4.001	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Terbuka	6,200,000.00	694,032.67	M'	$Y = 6200000 + 694032.668994372 P$
ASB-1.3.4.002	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	916,918.32	M'	$Y = 6200000 + 916918.315311073 P$
ASB-1.3.4.003	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,025,519.07	M'	$Y = 6200000 + 1025519.07132717 P$
ASB-1.3.4.004	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Terbuka	6,200,000.00	740,708.30	M'	$Y = 6200000 + 740708.296903627 P$
ASB-1.3.4.005	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	967,328.03	M'	$Y = 6200000 + 967328.032569761 P$
ASB-1.3.4.006	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,068,161.37	M'	$Y = 6200000 + 1068161.36590309 P$

ASB-1.3.4.007	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Terbuka	6,200,000.00	772,546.30	M'	Y = 6200000 + 772546.299812883 P
ASB-1.3.4.008	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	999,166.04	M'	Y = 6200000 + 999166.035479016 P
ASB-1.3.4.009	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,099,999.37	M'	Y = 6200000 + 1099999.36881235 P
ASB-1.3.4.010	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Terbuka	6,200,000.00	799,482.99	M'	Y = 6200000 + 799482.990305824 P
ASB-1.3.4.011	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,126,936.06	M'	Y = 6200000 + 1126936.05930529 P
ASB-1.3.4.012	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,268,102.73	M'	Y = 6200000 + 1268102.72597196 P
ASB-1.3.4.013	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Terbuka	6,200,000.00	908,823.70	M'	Y = 6200000 + 908823.698919511 P
ASB-1.3.4.014	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,236,276.77	M'	Y = 6200000 + 1236276.76791898 P
ASB-1.3.4.015	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,377,443.43	M'	Y = 6200000 + 1377443.43458564 P
ASB-1.3.4.016	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Terbuka	6,200,000.00	1,023,057.29	M'	Y = 6200000 + 1023057.29283235 P
ASB-1.3.4.017	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,350,510.36	M'	Y = 6200000 + 1350510.36183182 P
ASB-1.3.4.018	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,491,677.03	M'	Y = 6200000 + 1491677.02849849 P
ASB-1.3.4.019	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Terbuka	6,200,000.00	1,083,046.59	M'	Y = 6200000 + 1083046.5867452 P
ASB-1.3.4.020	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,410,499.66	M'	Y = 6200000 + 1410499.65574466 P
ASB-1.3.4.021	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,551,666.32	M'	Y = 6200000 + 1551666.32241133 P
ASB-1.3.4.022	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Terbuka	6,200,000.00	1,127,776.52	M'	Y = 6200000 + 1127776.52097501 P
ASB-1.3.4.023	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,535,896.26	M'	Y = 6200000 + 1535896.25664114 P
ASB-1.3.4.024	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,777,896.26	M'	Y = 6200000 + 1777896.25664114 P
ASB-1.3.4.025	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Terbuka	6,200,000.00	1,213,943.29	M'	Y = 6200000 + 1213943.29339143 P
ASB-1.3.4.026	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,622,063.03	M'	Y = 6200000 + 1622063.02905757 P
ASB-1.3.4.027	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,864,063.03	M'	Y = 6200000 + 1864063.02905757 P
ASB-1.3.4.028	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Terbuka	6,200,000.00	1,272,885.07	M'	Y = 6200000 + 1272885.06580786 P
ASB-1.3.4.029	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,681,004.80	M'	Y = 6200000 + 1681004.801474 P
ASB-1.3.4.030	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Dengan	6,200,000.00	1,923,004.80	M'	Y = 6200000 +

	Tutup HD				1923004.801474 P
ASB-1.3.4.031	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Terbuka	6,200,000.00	1,391,494.11	M'	Y = 6200000 + 1391494.1122091 P
ASB-1.3.4.032	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,880,280.51	M'	Y = 6200000 + 1880280.5145419 P
ASB-1.3.4.033	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,162,613.85	M'	Y = 6200000 + 2162613.84787524 P
ASB-1.3.4.034	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Terbuka	6,200,000.00	1,464,067.93	M'	Y = 6200000 + 1464067.93187912 P
ASB-1.3.4.035	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,952,854.33	M'	Y = 6200000 + 1952854.33421192 P
ASB-1.3.4.036	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,235,187.67	M'	Y = 6200000 + 2235187.66754525 P
ASB-1.3.4.037	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Terbuka	6,200,000.00	1,647,197.18	M'	Y = 6200000 + 1647197.18279913 P
ASB-1.3.4.038	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,135,983.59	M'	Y = 6200000 + 2135983.58513193 P
ASB-1.3.4.039	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,418,316.92	M'	Y = 6200000 + 2418316.91846527 P
ASB-1.3.4.040	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Tanpa Tutup	6,200,000.00	2,081,354.75	M'	Y = 6200000 + 2081354.75250693 P
ASB-1.3.4.041	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,751,641.15	M'	Y = 6200000 + 2751641.15483973 P
ASB-1.3.4.042	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	3,175,141.15	M'	Y = 6200000 + 3175141.15483973 P
ASB-1.3.4.043	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Terbuka	6,200,000.00	2,035,239.93	M'	Y = 6200000 + 2035239.93277284 P
ASB-1.3.4.044	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,705,526.34	M'	Y = 6200000 + 2705526.33510564 P
ASB-1.3.4.045	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	3,129,026.34	M'	Y = 6200000 + 3129026.33510564 P
ASB-1.3.4.046	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Terbuka	6,200,000.00	2,323,657.47	M'	Y = 6200000 + 2323657.47328875 P
ASB-1.3.4.047	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,993,943.88	M'	Y = 6200000 + 2993943.87562155 P
ASB-1.3.4.048	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	3,417,443.88	M'	Y = 6200000 + 3417443.87562155 P
ASB-1.3.4.049	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Terbuka	6,200,000.00	2,444,473.80	M'	Y = 6200000 + 2444473.80432057 P
ASB-1.3.4.050	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	3,114,760.21	M'	Y = 6200000 + 3114760.20665337 P
ASB-1.3.4.051	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	3,538,260.21	M'	Y = 6200000 + 3538260.20665337 P
ASB-1.3.4.052	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Terbuka	6,200,000.00	3,052,927.27	M'	Y = 6200000 + 3052927.27160478 P
ASB-1.3.4.053	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	3,924,880.34	M'	Y = 6200000 + 3924880.34060425 P

ASB-1.3.4.054	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	4,489,547.01	M'	$Y = 6200000 + 4489547.00727091 P$
ASB-1.3.4.055	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Terbuka	6,200,000.00	3,307,002.13	M'	$Y = 6200000 + 3307002.12671658 P$
ASB-1.3.4.056	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	4,178,955.20	M'	$Y = 6200000 + 4178955.19571605 P$
ASB-1.3.4.057	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	4,743,621.86	M'	$Y = 6200000 + 4743621.86238271 P$
ASB-1.3.4.058	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Terbuka	6,200,000.00	3,571,389.21	M'	$Y = 6200000 + 3571389.20682839 P$
ASB-1.3.4.059	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	4,443,342.28	M'	$Y = 6200000 + 4443342.27582785 P$
ASB-1.3.4.060	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	5,008,008.94	M'	$Y = 6200000 + 5008008.94249452 P$
ASB-1.3.4.061	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Terbuka	6,200,000.00	4,565,146.04	M'	$Y = 6200000 + 4565146.04489562 P$
ASB-1.3.4.062	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	5,699,265.78	M'	$Y = 6200000 + 5699265.78056175 P$
ASB-1.3.4.063	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	6,304,265.78	M'	$Y = 6200000 + 6304265.78056175 P$
ASB-1.3.4.064	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Terbuka	6,200,000.00	5,134,185.12	M'	$Y = 6200000 + 5134185.11689974 P$
ASB-1.3.4.065	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	6,268,304.85	M'	$Y = 6200000 + 6268304.85256587 P$
ASB-1.3.4.066	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	6,873,304.85	M'	$Y = 6200000 + 6873304.85256587 P$
ASB-1.3.4.067	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Terbuka	6,200,000.00	5,575,543.18	M'	$Y = 6200000 + 5575543.17967621 P$
ASB-1.3.4.068	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	6,709,662.92	M'	$Y = 6200000 + 6709662.91534234 P$
ASB-1.3.4.069	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	7,314,662.92	M'	$Y = 6200000 + 7314662.91534234 P$
ASB-1.3.4.070	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Terbuka	6,200,000.00	6,106,072.91	M'	$Y = 6200000 + 6106072.91377489 P$
ASB-1.3.4.071	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	7,482,192.65	M'	$Y = 6200000 + 7482192.64944102 P$
ASB-1.3.4.072	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	8,369,525.98	M'	$Y = 6200000 + 8369525.98277436 P$
ASB-1.3.4.073	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Terbuka	6,200,000.00	7,028,308.98	M'	$Y = 6200000 + 7028308.98014824 P$
ASB-1.3.4.074	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	8,404,428.72	M'	$Y = 6200000 + 8404428.71581437 P$
ASB-1.3.4.075	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	9,291,762.05	M'	$Y = 6200000 + 9291762.0491477 P$
ASB-1.3.4.076	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Terbuka	6,200,000.00	8,108,124.18	M'	$Y = 6200000 + 8108124.17520953 P$

ASB-1.3.4.077	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	9,665,743.91	M'	$Y = 6200000 + 9665743.91087567 P$
ASB-1.3.4.078	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	10,613,577.24	M'	$Y = 6200000 + 10613577.244209 P$
ASB-1.3.4.079	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Terbuka	6,200,000.00	8,338,733.87	M'	$Y = 6200000 + 8338733.86921584 P$
ASB-1.3.4.080	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	5,771,617.68	M'	$Y = 6200000 + 5771617.67673635 P$
ASB-1.3.4.081	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	11,106,353.60	M'	$Y = 6200000 + 11106353.604882 P$
ASB-1.3.4.082	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Terbuka	6,200,000.00	8,749,462.35	M'	$Y = 6200000 + 8749462.34513586 P$
ASB-1.3.4.083	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	10,428,082.08	M'	$Y = 6200000 + 10428082.080802 P$
ASB-1.3.4.084	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	11,517,082.08	M'	$Y = 6200000 + 11517082.080802 P$
ASB-1.3.4.085	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Terbuka	6,200,000.00	9,160,190.82	M'	$Y = 6200000 + 9160190.82105588 P$
ASB-1.3.4.086	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	10,838,810.56	M'	$Y = 6200000 + 10838810.556722 P$
ASB-1.3.4.087	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	11,927,810.56	M'	$Y = 6200000 + 11927810.556722 P$
ASB-1.3.4.088	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Terbuka	6,200,000.00	9,845,061.48	M'	$Y = 6200000 + 9845061.4837701 P$
ASB-1.3.4.089	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	11,846,347.89	M'	$Y = 6200000 + 11846347.8861029 P$
ASB-1.3.4.090	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	13,036,181.22	M'	$Y = 6200000 + 13036181.2194362 P$
ASB-1.3.4.091	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Terbuka	6,200,000.00	10,860,042.36	M'	$Y = 6200000 + 10860042.358985 P$
ASB-1.3.4.092	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	13,224,328.76	M'	$Y = 6200000 + 13224328.7613178 P$
ASB-1.3.4.093	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	14,676,328.76	M'	$Y = 6200000 + 14676328.7613178 P$

REKAPITULASI ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN

No	Pekerjaan	Satuan	AHSP	Kode
	Umum			
1	Pengukuran dan Pemasangan Patok	m'	3,721.29	A.07
2	Pengukuran dan Pemasangan Bouwplank	m'	58,511.29	A.2.2.1.4
3	Pembuatan direksi keet, los kerja dan gudang	m2	708,046.76	L.03
4	Pembuatan papan nama pekerjaan	m2	428,511.02	L.04
5	Manajemen dan Keselamatan Lalu- Lintas	Ls	4,200,000.00	
6	Manajemen Mutu	Ls	2,000,000.00	
	MOBILISASI			
1	Mobilisasi Alat Berat (Khusus Pekerjaan Hot Mix) Jarak Sedang/Rit	Rit	7,671,081.24	B 02
2	Mobilisasi Alat Berat (Khusus Pekerjaan Hot Mix) Jarak Dekat/Rit	Rit	4,909,491.99	B 03
3	Mobilisasi Material (Untuk Langsir/Khusus Pekerjaan Beton) Jarak Sedang / M3 (0,5 - 1 Km)	m3	49,045.22	B 05
4	Mobilisasi Material (Untuk Langsir/Khusus Pekerjaan U-dicth) Jarak Sedang / M' (0,5 - 1 Km)	m'	34,939.94	
5	Mengangkut Hasil Galian dengan jarak > 5 Km (Dengan Dump Truck)	m3	28,813.71	EI-319
6	Mobilisasi Material (Untuk Langsir/Khusus Pekerjaan Paving) Jarak Sedang / M2 (0,5 - 1 Km)	m3	15,528.86	
	PEKERJAAN PASANGAN			
1	Pekerjaan Adukan Mortar 1 : 4	m3	624,534.94	EI-22
	PEKERJAAN BETON			
1	Pekerjaan beton mutu K-225 slump (12±2) cm (Site Mix Dengan Molen)	m3	1,604,446.54	B.07 B
2	Pekerjaan beton Bo (Readymix)	m3	1,288,305.66	B.01.C
3	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix)	m3	1,573,143.79	B.12 C
	PEKERJAAN BEKISTING			
1	Pekerjaan Bekisting untuk permukaan beton biasa dengan multiflex 12 mm (Bahan Digunakan 3x Pakai)	m2	211,895.87	B.21
2	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	m2	8,564.90	B.38.A
	DRAINASE			
1	Saluran U-dicth Precast 30 x 30	M'	505,704.88	EI-261
2	Saluran U-dicth Precast 30 x 40	M'	541,740.51	EI-262
3	Saluran U-dicth Precast 30 x 50	M'	562,938.50	EI-263
4	Saluran U-dicth Precast 40 x 30	M'	603,635.73	EI-264
5	Saluran U-dicth Precast 40 x 40	M'	700,661.45	EI-265
6	Saluran U-dicth Precast 40 x 50	M'	802,580.06	EI-266
7	Saluran U-dicth Precast 40 x 60	M'	850,254.37	EI-267
8	Saluran U-dicth Precast 50 x 50	M'	896,429.86	EI-268
9	Saluran U-dicth Precast 50 x 60	M'	968,606.66	EI-269
10	Saluran U-dicth Precast 50 x 70	M'	1,013,558.47	EI-2610
11	Saluran U-dicth Precast 60 x 60	M'	1,133,613.07	EI-2611

12	Saluran U-ditch Precast 60 x 70	M'	1,190,521.95	EI-2612
13	Saluran U-ditch Precast 60 x 80	M'	1,357,986.26	EI-2613
14	Saluran U-ditch Precast 80 x 80	M'	1,760,355.09	EI-2614
15	Saluran U-ditch Precast 80 x 90	M'	1,695,225.37	EI-2615
16	Saluran U-ditch Precast 80 x 100	M'	1,964,628.01	EI-2616
17	Saluran U-ditch Precast 80 x 120	M'	2,047,414.55	EI-2617
18	Saluran U-ditch Precast 100 x 100	M'	2,655,409.16	EI-2618
19	Saluran U-ditch Precast 100 x 110	M'	2,887,119.16	EI-2619
20	Saluran U-ditch Precast 100 x 120	M'	3,129,141.38	EI-2620
21	Saluran U-ditch Precast 120 x 120	M'	4,077,709.65	EI-2621
22	Saluran U-ditch Precast 120 x 140	M'	4,595,319.10	EI-2622
23	Saluran U-ditch Precast 120 x 150	M'	5,010,962.35	EI-2623
24	Saluran U-ditch Precast 140 x 140	M'	5,515,318.42	EI-2624
25	Saluran U-ditch Precast 140 x 160	M'	6,379,424.94	EI-2625
26	Saluran U-ditch Precast 150 x 150	M'	7,460,685.69	EI-2626
27	Saluran U-ditch Precast 160 x 120	M'	7,760,920.34	EI-2627
28	Saluran U-ditch Precast 160 x 140	M'	8,106,819.37	EI-2628
29	Saluran U-ditch Precast 160 x 160	M'	8,452,718.39	EI-2629
30	Saluran U-ditch Precast 180 x 180	M'	9,007,471.29	EI-2630
31	Saluran U-ditch Precast 200 x 200	M'	9,878,934.57	EI-2631
32	Cover U-ditch HD 30	M'	318,736.93	EI-271
33	Cover U-ditch HD 40	M'	459,903.59	EI-272
34	Cover U-ditch HD 50	M'	641,403.59	EI-273
35	Cover U-ditch HD 60	M'	762,403.59	EI-274
36	Cover U-ditch HD 80	M'	1,085,070.26	EI-275
37	Cover U-ditch HD 100	M'	1,427,903.59	EI-276
38	Cover U-ditch HD 120	M'	1,730,403.59	EI-277
39	Cover U-ditch HD 140	M'	2,254,736.93	EI-278
40	Cover U-ditch HD 150	M'	2,496,736.93	EI-279
41	Cover U-ditch HD 160	M'	2,758,903.59	EI-2710
42	Cover U-ditch HD 180	M'	3,182,403.59	EI-2711
43	Cover U-ditch HD 200	M'	3,807,570.26	EI-2712
44	Cover U-ditch LD 30	M'	217,903.59	EI-2713
45	Cover U-ditch LD 40	M'	318,736.93	EI-2714
46	Cover U-ditch LD 50	M'	399,403.59	EI-2715

47	Cover U-ditch LD 60	M'	480,070.26	EI-2716
48	Cover U-ditch LD 80	M'	661,570.26	EI-2717
49	Cover U-ditch LD 100	M'	863,236.93	EI-2718
50	Cover U-ditch LD 120	M'	1,125,403.59	EI-2719
51	Cover U-ditch LD 140	M'	1,367,403.59	EI-2720
52	Cover U-ditch LD 150	M'	1,548,903.59	EI-2721
53	Cover U-ditch LD 160	M'	1,669,903.59	EI-2722
54	Cover U-ditch LD 180	M'	1,992,570.26	EI-2723
55	Cover U-ditch LD 200	M'	2,355,570.26	EI-2724
PEKERJAAN GALIAN TANAH				
1	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	M3	112,930.78	EI-311
2	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine termasuk Pembuangan sejauh 5 km	M3	225,118.98	EI-317
PERKERASAN BERBUTIR				
1	Lapis Pondasi Agregat Kelas A (Pemadatan Dengan Alat Berat)	M3	577,666.50	EI-511
2	Lapis Pondasi Agregat Kelas S (Pemadatan Dengan Alat Berat)	M3	536,230.10	EI-513
PERKERASAN ASPAL				
1	Lapis Perekat (Tack Coat)	Liter	13,987.50	EI-612
2	Lataston Lapis Aus (HRS-WC), t= 3.0 cm	Ton	1,694,966.40	EI-633
3	Lataston Lapis Pondasi (HRS - Base)	Ton	1,688,268.38	EI-634
4	Laston Lapis Aus (AC-WC) (gradasi halus/kasar)	Ton	1,522,608.54	EI-635 A
5	Laston Lapis Pondasi (AC - Base)	Ton	1,399,459.18	EI-637 A
PEKERJAAN PEMBESIAN BETON				
1	Baja Tulangan U-24 Polos	Kg	24,756.04	EI-731
2	Baja Tulangan U-39 Ulir	Kg	28,193.28	EI-734
KANSTIN DAN PAVING BLOK				
1	Kerb Pracetak / Kansteen Jepit 10.20.40	M'	140,428.85	0
2	Perkerasan Paving Blok Beton Tb = 8 (Warna) termasuk Urugan Pasir t=5 cm	M2	304,556.59	EI-8412 A
3	Perkerasan Paving Blok Beton Tb = 8 (Natural) termasuk Urugan Pasir t=5 cm	M2	221,300.34	EI-8412 B
4	Perkerasan Paving Blok Beton Tb = 6 (Warna) termasuk Urugan Pasir t=5 cm	M2	258,356.59	EI-8412 C
	Perkerasan Paving Blok Beton Tb = 6 (Natural) termasuk Urugan Pasir t=5 cm	M2	241,031.59	EI-8412 D
LAIN-LAIN				
1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	m2	48,569.33	N 11
2	Plastik Bond Breaker	m2	4,400.00	Q 13
3	Joint Cutter & Joint Sealent	M'	13,587.05	Q 14
4	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	bh	5,623.75	S 13
5	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	bh	3,410.00	S 14
6	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	M2	12,519.65	S 16

**DAFTAR HARGA UPAH TENAGA KERJA
HARGA SATUAN DASAR
TAHUN 2020**

No	Uraian	Satuan	Kode	Harga Satuan Dasar (Rp.)	Keterangan
1	2	3	4	5	
I	UPAH TENAGA KERJA				
1	Pekerja	OH	L.01	155.700	8 Jam/Hari
		Jam	L.01a	19,838.70	
2	Tukang Gali	OH	L.02	163,661.95	8 Jam/Hari
		Jam	L.02a	20,457.74	
3	Kepala Tukang batu/tembok (masing2)	OH	L.03	176,995.28	8 Jam/Hari
		Jam	L.03a	22,124.41	
4	Tukang batu/tembok (Terampil)	OH	L.04	163,661.95	8 Jam/Hari
		Jam	L.04a	20,457.74	
5	Kepala Tukang kayu	OH	L.05	176,995.28	8 Jam/Hari
		Jam	L.05a	22,124.41	
6	Tukang kayu (Terampil)	OH	L.06	163,661.95	8 Jam/Hari
		Jam	L.06a	20,457.74	
7	Kepala Tukang besi/besi beton	OH	L.07	176,995.28	8 Jam/Hari
		Jam	L.07a	22,124.41	
8	Tukang besi/besi beton (Terampil)	OH	L.08	163,661.95	8 Jam/Hari
		Jam	L.08a	20,457.74	
9	Kepala Tukang cat/pelitur	OH	L.09	176,995.28	8 Jam/Hari
				22,124.41	
10	Tukang cat/pelitur (Terampil)	OH	L.10	163,661.95	
				20,457.74	
11	Tukang pipa/operator pompa	OH	L.11	163,661.95	
				20,457.74	
12	Tukang penganyam bronjong	OH	L.12	163,661.95	
				20,457.74	
13	Tukang tebas	OH	L.13	163,661.95	
				20,457.74	
14	Tukang las	OH	L.14	163,661.95	

				20,457.74	
15	Mandor	OH	L.15	176,995.28	8 Jam/Hari
		Jam	L.15a	22,124.41	
16	Juru Ukur	OH	L.16	176,995.28	
				22,124.41	
17	Pembantu Juru Ukur	OH	L.17	163,661.95	
				20,457.74	
18	Ahli alat berat	OH	L.18	500,000.00	
				-	
19	Operator Alat Berat	OH	L.19	176,995.28	
				22,124.41	
20	Pembantu operator / mekanik	OH	L.20	163,661.95	
				20,457.74	
21	Supir truck	OH	L.21	173.500	
				22,124.41	
22	Kenek truck	OH	L.22	161.800	
				20,457.74	
23	Penjaga malam	OH	L.23	-	
				-	
24	Drafter CAD/manual	OH	L.24	150,000.00	
				-	
25	Desain Engineer	OH	L.25	500,000.00	
				-	
26	Operator printer/plotter	OH	L.26	115,000.00	

**DAFTAR HARGA BAHAN MATERIAL
HARGA SATUAN DASAR
TAHUN 2020**

No	Uraian	Satuan	Kode	Harga Satuan Dasar (Rp.)	Ket
1	2	3	4	5	6
	KELOMPOK AIR, TANAH, BATU DAN CEMENT				
1	Air	m3	M.1	187,000.00	
2	Air	L	M.2	187.50	
3	Tanah urug/ timbunan	m3	M.4	56,250.00	
4	Pasir urug	m3	M.7	165,000.00	
5	Pasir pasang kali/gunung	m3	M.10	260.508	
6	Pasir beton	m3	M.11	281.687	
7	Batu kali/batu belah/ batu gunung			270.075	
8	Kerikil/Koral/Agregat Beton	m3	M.22	363,194.44	
9	Agregat kasar/agregat halus			330.000	
10	Timbunan tanah setempat			51.187,5	
11	Timbunan tanah pilihan (merah super)			200.000	
12	Semen 50kg			61.500	
13	Triplek 6mili		M2	28.083	
14	Multiplek 12mili			165.250	
15	Kawat benrat			20.293,75	
16	Sirtu			208.025	
17	Baja tulangan polos u24			12.975	
18	Besi ulir			13.925	
19	Pasir urug			275.000	
20	Pavingbloks 8cm			84.494	
21	Kanstin 40x28x15			39.200	
22	Beton K350 nfa			981.563	
23	Papan perancah			1.905.750	
24	Batu bata			850	
25	Beton readymix k225			878.338	
26	Meni besi			53.563	
27	Batu split 2x3			268.525	
28	Bondex 1mili			152.300	

29	Portland Cement (PC 50 kg / zak)	zak	M.26	73,593.75
30	Portland Cement (PC 50 kg / zak)	kg	M.27	1,471.88
31	Agregat Kelas A	m3	M.33	318,750.00
32	Agregat Kelas S	m3	M.35	293,750.00
KELOMPOK BETON				
1	Beton Ready Mixed B0	m3	M.200	949,437.50
2	Beton Ready Mixed K-300	m3	M.207	1,050,000.00
3	Beton Ready Mixed K-350	m3	M.209	1,184,687.50
4	Adukan Mortar	m3	M.214	600,000.00
5	Paving Blok Natural T= 8 cm	m2	M.240	100,000.00
6	Paving Blok Warna T= 8 cm	m2	M.241	150,000.00
7	Paving Blok Warna T= 6 cm	m2	M.243	110,000.00
8	Kansteen Jepit 10.20.40	bh	M.245	41,562.50
KELOMPOK KAYU				
1	Kayu usuk/kaso klas 2 (Kamper Medan/Borneo Super)	m3	M.308	2,500,000.00
2	Triplek t=4mm	lbr	M.321	71,000.00
3	Multiplex tebal 1,2 cm	lbr	M.324	164,000.00
KELOMPOK LOGAM				
1	Baja Tulangan U-24 Polos	kg	M.404	12,159.30
2	Kawat beton / Bendrat	kg	M.416	15,000.00
3	Paku biasa 1 cm - 3 cm	kg	M.417	27,840.91
4	Paku biasa 4 cm - 7 cm	kg	M.418	25,000.00
5	Paku seng gelombang	kg	M.419	15,000.00
KELOMPOK ASPAL				
1	AC-Base	Ton	M.500	1,173,000.00
2	AC-WC / AC LASTON	Ton	M.502	1,279,000.00
3	HRS-WC / Lataston	Ton	M.505	1,431,000.00
4	Kerosene	Liter	M.517	12,375.00
KELOMPOK PRECAST				
1	U-Ditch 30 x 30	m ¹	M.600	376,200.00
2	U-Ditch 30 x 40	m ¹	M.601	405,219.38
3	U-Ditch 30 x 50	m ¹	M.602	420,750.00
4	U-Ditch 40 x 30	m ¹	M.603	464,062.50
5	U-Ditch 40 x 40	m ¹	M.604	542,212.00

6	U-Ditch 40 x 50	m ¹	M.605	631,125.00	
7	U-Ditch 40 x 60	m ¹	M.606	670,725.00	
8	U-Ditch 50 x 50	m ¹	M.607	711,562.50	
9	U-Ditch 50 x 60	m ¹	M.608	773,437.50	
10	U-Ditch 50 x 70	m ¹	M.609	810,562.50	
11	U-Ditch 60 x 60	m ¹	M.610	911,067.44	
12	U-Ditch 60 x 70	m ¹	M.611	959,062.50	
13	U-Ditch 60 x 80	m ¹	M.612	1,107,562.50	
14	U-Ditch 80 x 80	m ¹	M.613	1,424,057.83	
15	U-Ditch 80 x 90	m ¹	M.614	1,361,250.00	
16	U-Ditch 80 x 100	m ¹	M.615	1,602,562.50	
17	U-Ditch 80 x 120	m ¹	M.616	1,670,625.00	
18	U-Ditch 100 x 100	m ¹	M.617	2,205,937.25	
19	U-Ditch 100 x 110	m ¹	M.618	2,413,125.00	
20	U-Ditch 100 x 120	m ¹	M.619	2,629,687.50	
21	U-Ditch 120 x 120	m ¹	M.620	3,489,750.00	
22	U-Ditch 120 x 140	m ¹	M.621	3,953,812.50	
23	U-Ditch 120 x 150	m ¹	M.622	4,331,250.00	
24	U-Ditch 140 x 140	m ¹	M.623	4,789,125.00	
25	U-Ditch 140 x 160	m ¹	M.624	5,568,750.00	
26	U-Ditch 150 x 150	m ¹	M.625	6,527,812.50	
27	U-Ditch 160 x 120	m ¹	M.626	6,806,250.00	
28	U-Ditch 160 x 140	m ¹	M.627	7,115,625.00	
29	U-Ditch 160 x 160	m ¹	M.628	7,425,000.00	
30	U-Ditch 180 x 180	m ¹	M.629	7,920,000.00	
31	U-Ditch 200 x 200	m ¹	M.630	8,384,062.50	
32	Cover U-ditch HD 30	m ¹	M.631	256,666.67	
33	Cover U-ditch HD 40	m ¹	M.632	385,000.00	
34	Cover U-ditch HD 50	m ¹	M.633	550,000.00	
35	Cover U-ditch HD 60	m ¹	M.634	660,000.00	
36	Cover U-ditch HD 80	m ¹	M.635	953,333.33	
37	Cover U-ditch HD 100	m ¹	M.636	1,265,000.00	
38	Cover U-ditch HD 120	m ¹	M.637	1,540,000.00	
39	Cover U-ditch HD 140	m ¹	M.638	2,016,666.67	
40	Cover U-ditch HD 150	m ¹	M.639	2,236,666.67	

41	Cover U-ditch HD 160	m ¹	M.640	2,475,000.00	
42	Cover U-ditch HD 180	m ¹	M.641	2,860,000.00	
43	Cover U-ditch HD 200	m ¹	M.642	3,428,333.33	
44	Cover U-ditch LD 30	m ¹	M.643	165,000.00	
45	Cover U-ditch LD 40	m ¹	M.644	256,666.67	
46	Cover U-ditch LD 50	m ¹	M.645	330,000.00	
47	Cover U-ditch LD 60	m ¹	M.646	403,333.33	
48	Cover U-ditch LD 80	m ¹	M.647	568,333.33	
49	Cover U-ditch LD 100	m ¹	M.648	751,666.67	
50	Cover U-ditch LD 120	m ¹	M.649	990,000.00	
51	Cover U-ditch LD 140	m ¹	M.650	1,210,000.00	
52	Cover U-ditch LD 150	m ¹	M.651	1,375,000.00	
53	Cover U-ditch LD 160	m ¹	M.652	1,485,000.00	
54	Cover U-ditch LD 180	m ¹	M.653	1,778,333.33	
55	Cover U-ditch LD 200	m ¹	M.654	2,108,333.33	
	KELOMPOK LAIN-LAIN				
1	Sealant	Kg	M.708	35,000.00	
2	Cat meni	Kg	M.715	29,375.00	
3	Dop PVC 1"	bh	M.720	3,000.00	
4	Pipa PVC 1" AW	btg	M.721	51,000.00	
5	Pipa PVC 4" AW	btg	M.723	280,000.00	
6	Cat kayu	kg	M.904	50,000.00	
7	Terpal/Karung Goni	m2	M.907	6,250.00	
8	Plastik bond breaker	m2	M.908	3,000.00	
9	Asbes gelombang besar uk. 105 x 180, 5mm	lbr	M.911	52,500.00	
10	Asbes uk 1 x 1 m2	lbr	M.912	15,000.00	
11	Minyak bekisting	ltr	M.917	10,000.00	

**DAFTAR HARGA SEWA ALAT
HARGA SATUAN DASAR
TAHUN 2020**

No	Uraian	Satuan	Kode	Harga	Keterangan
				Satuan Dasar (Rp.)	
1	2	3	4	5	
1	ASPHALT FINISHER	Jam	E.2	262,500.00	
2	ASPHALT SPRAYER			169.278,18	
2	COMPRESSOR 4000-6500 L/M	Jam	E.5	193,235.00	
3	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 M3	Jam	E.6	103,332.33	
4	CONCRETE MIXER 0.3-0.6 M3	Hari	E.7	619,993.98	
5	DUMP TRUCK 3,5 TON	Jam	E.9	297,243.75	
6	DUMP TRUCK 10 TON	Jam	E.10	416,062.50	
7	EXCAVATOR 80-140 HP	Jam	E.13	430,875.00	
8	FLAT BED TRUCK 3-4 M3	Jam	E.14	411,350.00	
9	MOTOR GRADER >100 HP	Jam	E.16	322,847.01	
10	WHEEL LOADER 1.0-1.6 M3	Jam	E.18	333,800.00	
11	TANDEM ROLLER 6-8 T.	Jam	E.21	297,070.00	
12	TIRE ROLLER 8-10 T.	Jam	E.23	360,862.50	
13	WATER TANKER 3000-4500 L.	Jam	E.28	318,450.00	
14	TAMPER	Jam	E.31	70,582.00	
15	TRAILER 20 TON	Jam	E.36	557,896.82	
16	COLD MILLING	Jam	E.43	1,579,256.70	
17	ASPHALT DISTRIBUTOR	Jam	E.48	298,515.30	
18	Alat Bantu	ls	E.62	5,000.00	
19	Cutter Machine	Jam	E.65	69,465.03	
20	Pick up	Hari-sewa	E.89	300,000.00	

DAFTAR FUNGSI BELANJA ASB KONSTRUKSI

ASB		Pengendali Belanja			Fungsi Belanja (Y)
		Belanja Tetap	Belanja Variable	Variable	
ASB Konstruksi					
Jalan Fleksible Pavement					
ASB-1.1.2.001	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Lataston (HRS) t = 3 cm (Lebar < 5m)	6,200,000.00	51,298.48	M2	Y = 6200000 + 51298.4752453056 PL
ASB-1.1.2.002	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm (Lebar < 5m)	6,200,000.00	63,012.24	M2	Y = 6200000 + 63012.242903202 PL
ASB-1.1.2.003	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm (Lebar < 5m)	6,200,000.00	74,713.96	M2	Y = 6200000 + 74713.9570637918 PL
ASB-1.1.2.004	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Lataston (HRS) t = 3 cm (Lebar >= 5m)	6,200,000.00	31,688.95	M2	Y = 6200000 + 31688.9537671983 PL
ASB-1.1.2.005	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm (Lebar >= 5m)	6,200,000.00	38,717.21	M2	Y = 6200000 + 38717.2143619362 PL
ASB-1.1.2.006	Pekerjaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm (Lebar >= 5m)	6,200,000.00	45,738.24	M2	Y = 6200000 + 45738.2428582901 PL
Jalan Rigid Pavement					
ASB-1.1.1.001	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 4 m	6,200,000.00	1,378,132.10	M'	Y = 6200000 + 1378132.10062802 P
ASB-1.1.1.002	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 5 m	6,200,000.00	1,694,185.42	M'	Y = 6200000 + 1694185.41972442 P
ASB-1.1.1.003	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 6 m	6,200,000.00	2,015,815.77	M'	Y = 6200000 + 2015815.77203538 P
ASB-1.1.1.004	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm	6,200,000.00	344,533.03	M'	Y = 6200000 + 344533.025157006 P
ASB-1.1.1.005	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 4 m	6,200,000.00	2,376,125.99	M'	Y = 6200000 + 2376125.98924706 P
ASB-1.1.1.006	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 5 m	6,200,000.00	2,884,745.45	M'	Y = 6200000 + 2884745.45144192 P
ASB-1.1.1.007	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 6 m	6,200,000.00	3,393,364.91	M'	Y = 6200000 + 3393364.91363678 P
ASB-1.1.1.008	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 7 m	6,200,000.00	3,914,264.14	M'	Y = 6200000 + 3914264.13877701 P
ASB-1.1.1.009	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm	6,200,000.00	594,031.50	M'	Y = 6200000 + 594031.497311764 P
ASB-1.1.1.010	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 2 m	6,200,000.00	754,391	M'	Y = 6200000 + 754391.01225708 P
ASB-1.1.1.011	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 3 m	6,200,000.00	1,065,266	M'	Y = 6200000 + 1065265.65765424 P
ASB-1.1.1.012	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 5 m	6,200,000.00	3,442,224	M'	Y = 6200000 + 3442224.4201435 P
ASB-1.1.1.013	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 6 m	6,200,000.00	4,053,940	M'	Y = 6200000 + 4053939.9519049 P
ASB-1.1.1.014	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 7 m	6,200,000.00	4,677,546	M'	Y = 6200000 + 4677546.28546073 P
ASB-1.1.1.015	Pekerjaan Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm	6,200,000.00	688,445	M'	Y = 6200000 + 688444.8840287 P
Jalan Paving Blok					
ASB-1.1.3.001	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=6 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	291,211.02	M2	Y = 6200000 + 291211.017318765 PL
ASB-1.1.3.002	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=6 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	273,886.02	M2	Y = 6200000 + 273886.017318765 PL
ASB-1.1.3.003	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=6 cm dengan	6,200,000.00	437,237.58	M2	Y = 6200000 + 437237.583350061 PL

	kansteen jepit				
ASB-1.1.3.004	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=6 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	419,912.58	M2	Y = 6200000 + 419912.583350061 PL
ASB-1.1.3.005	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=8 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	337,411.02	M2	Y = 6200000 + 337411.017318765 PL
ASB-1.1.3.006	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=8 cm tanpa kansteen jepit	6,200,000.00	254,154.77	M2	Y = 6200000 + 254154.767318765 PL
ASB-1.1.3.007	Pekerjaan Jalan Paving Blok Berwarna t=8 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	483,437.58	M2	Y = 6200000 + 483437.583350061 PL
ASB-1.1.3.008	Pekerjaan Jalan Paving Blok Natural t=8 cm dengan kansteen jepit	6,200,000.00	400,181.33	M2	Y = 6200000 + 400181.333350061 PL
Saluran					
ASB-1.3.4.001	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Terbuka	6,200,000.00	582,964.21	M'	Y = 6200000 + 582964.21068628 P
ASB-1.3.4.002	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	802,598.38	M'	Y = 6200000 + 802598.38295308 P
ASB-1.3.4.003	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 30 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	910,446.61	M'	Y = 6200000 + 910446.61301908 P
ASB-1.3.4.004	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Terbuka	6,200,000.00	620,377.22	M'	Y = 6200000 + 620377.216657784 P
ASB-1.3.4.005	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	842,992.95	M'	Y = 6200000 + 842992.952323917 P
ASB-1.3.4.006	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 40 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	943,826.29	M'	Y = 6200000 + 943826.285657251 P
ASB-1.3.4.007	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Terbuka	6,200,000.00	646,799.39	M'	Y = 6200000 + 646799.389295955 P
ASB-1.3.4.008	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	869,415.12	M'	Y = 6200000 + 869415.124962088 P
ASB-1.3.4.009	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 30 x 50 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	970,248.46	M'	Y = 6200000 + 970248.458295422 P
ASB-1.3.4.010	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Terbuka	6,200,000.00	663,344.59	M'	Y = 6200000 + 663344.591998624 P
ASB-1.3.4.011	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	986,793.66	M'	Y = 6200000 + 986793.660998091 P
ASB-1.3.4.012	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 30 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,127,960.33	M'	Y = 6200000 + 1127960.32766476 P
ASB-1.3.4.013	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Terbuka	6,200,000.00	761,577.77	M'	Y = 6200000 + 761577.766262204 P
ASB-1.3.4.014	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,085,026.84	M'	Y = 6200000 + 1085026.83526167 P
ASB-1.3.4.015	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 40 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,226,193.50	M'	Y = 6200000 + 1226193.50192834 P
ASB-1.3.4.016	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Terbuka	6,200,000.00	837,492.95	M'	Y = 6200000 + 837492.95112973 P
ASB-1.3.4.017	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,160,942.02	M'	Y = 6200000 + 1160942.0201292 P
ASB-1.3.4.018	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 50 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,302,108.69	M'	Y = 6200000 + 1302108.68679586 P
ASB-1.3.4.019	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Terbuka	6,200,000.00	885,174.80	M'	Y = 6200000 + 885174.802663923 P

ASB-1.3.4.020	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,208,623.87	M'	$Y = 6200000 + 1208623.87166339 P$
ASB-1.3.4.021	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 40 x 60 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,349,790.54	M'	$Y = 6200000 + 1349790.53833006 P$
ASB-1.3.4.022	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Terbuka	6,200,000.00	919,349.69	M'	$Y = 6200000 + 919349.693800424 P$
ASB-1.3.4.023	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,323,465.43	M'	$Y = 6200000 + 1323465.42946656 P$
ASB-1.3.4.024	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 50 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,565,465.43	M'	$Y = 6200000 + 1565465.42946656 P$
ASB-1.3.4.025	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Terbuka	6,200,000.00	986,829.14	M'	$Y = 6200000 + 986829.140897305 P$
ASB-1.3.4.026	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,390,944.88	M'	$Y = 6200000 + 1390944.87656344 P$
ASB-1.3.4.027	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 60 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,632,944.88	M'	$Y = 6200000 + 1632944.87656344 P$
ASB-1.3.4.028	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Terbuka	6,200,000.00	1,034,141.92	M'	$Y = 6200000 + 1034141.92132752 P$
ASB-1.3.4.029	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,438,257.66	M'	$Y = 6200000 + 1438257.65699365 P$
ASB-1.3.4.030	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 50 x 70 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,680,257.66	M'	$Y = 6200000 + 1680257.65699365 P$
ASB-1.3.4.031	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Terbuka	6,200,000.00	1,124,484.05	M'	$Y = 6200000 + 1124484.05155159 P$
ASB-1.3.4.032	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,609,266.45	M'	$Y = 6200000 + 1609266.45388439 P$
ASB-1.3.4.033	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 60 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,891,599.79	M'	$Y = 6200000 + 1891599.78721772 P$
ASB-1.3.4.034	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Terbuka	6,200,000.00	1,183,527.76	M'	$Y = 6200000 + 1183527.76087783 P$
ASB-1.3.4.035	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,668,310.16	M'	$Y = 6200000 + 1668310.16321063 P$
ASB-1.3.4.036	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 70 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	1,950,643.50	M'	$Y = 6200000 + 1950643.49654396 P$
ASB-1.3.4.037	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Terbuka	6,200,000.00	1,323,238.14	M'	$Y = 6200000 + 1323238.13687073 P$
ASB-1.3.4.038	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	1,808,020.54	M'	$Y = 6200000 + 1808020.53920353 P$
ASB-1.3.4.039	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 60 x 80 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,090,353.87	M'	$Y = 6200000 + 2090353.87253686 P$
ASB-1.3.4.040	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Tanpa Tutup	6,200,000.00	1,614,266.65	M'	$Y = 6200000 + 1614266.65090795 P$
ASB-1.3.4.041	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,280,549.05	M'	$Y = 6200000 + 2280549.05324075 P$
ASB-1.3.4.042	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 80 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,704,049.05	M'	$Y = 6200000 + 2704049.05324075 P$
ASB-1.3.4.043	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Terbuka	6,200,000.00	1,641,187.51	M'	$Y = 6200000 + 1641187.51338422 P$
ASB-1.3.4.044	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,307,469.92	M'	$Y = 6200000 + 2307469.91571702 P$

ASB-1.3.4.045	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 90 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,730,969.92	M'	$Y = 6200000 + 2730969.91571702 P$
ASB-1.3.4.046	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Terbuka	6,200,000.00	1,859,691.71	M'	$Y = 6200000 + 1859691.70919382 P$
ASB-1.3.4.047	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,525,974.11	M'	$Y = 6200000 + 2525974.11152661 P$
ASB-1.3.4.048	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 100 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	2,949,474.11	M'	$Y = 6200000 + 2949474.11152661 P$
ASB-1.3.4.049	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Terbuka	6,200,000.00	1,958,908.43	M'	$Y = 6200000 + 1958908.43414634 P$
ASB-1.3.4.050	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	2,625,190.84	M'	$Y = 6200000 + 2625190.83647914 P$
ASB-1.3.4.051	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 80 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	3,048,690.84	M'	$Y = 6200000 + 3048690.83647914 P$
ASB-1.3.4.052	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Terbuka	6,200,000.00	2,448,430.25	M'	$Y = 6200000 + 2448430.25440404 P$
ASB-1.3.4.053	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	3,316,379.32	M'	$Y = 6200000 + 3316379.3234035 P$
ASB-1.3.4.054	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 100 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	3,881,045.99	M'	$Y = 6200000 + 3881045.99007017 P$
ASB-1.3.4.055	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Terbuka	6,200,000.00	2,612,124.10	M'	$Y = 6200000 + 2612124.10336366 P$
ASB-1.3.4.056	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	3,480,073.17	M'	$Y = 6200000 + 3480073.17236313 P$
ASB-1.3.4.057	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 110 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	4,044,739.84	M'	$Y = 6200000 + 4044739.8390298 P$
ASB-1.3.4.058	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Terbuka	6,200,000.00	2,813,630.45	M'	$Y = 6200000 + 2813630.45232329 P$
ASB-1.3.4.059	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	3,681,579.52	M'	$Y = 6200000 + 3681579.52132275 P$
ASB-1.3.4.060	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 100 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	4,246,246.19	M'	$Y = 6200000 + 4246246.18798942 P$
ASB-1.3.4.061	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Terbuka	6,200,000.00	3,562,583.18	M'	$Y = 6200000 + 3562583.18227611 P$
ASB-1.3.4.062	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	4,692,698.92	M'	$Y = 6200000 + 4692698.91794224 P$
ASB-1.3.4.063	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	5,297,698.92	M'	$Y = 6200000 + 5297698.91794225 P$
ASB-1.3.4.064	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Terbuka	6,200,000.00	3,997,015.48	M'	$Y = 6200000 + 3997015.4818534 P$
ASB-1.3.4.065	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	5,127,131.22	M'	$Y = 6200000 + 5127131.21751953 P$
ASB-1.3.4.066	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 140 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	5,732,131.22	M'	$Y = 6200000 + 5732131.21751953 P$
ASB-1.3.4.067	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Terbuka	6,200,000.00	4,330,183.37	M'	$Y = 6200000 + 4330183.37213505 P$
ASB-1.3.4.068	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	5,460,299.11	M'	$Y = 6200000 + 5460299.10780118 P$
ASB-1.3.4.069	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 120 x 150 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	6,065,299.11	M'	$Y = 6200000 + 6065299.10780118 P$

ASB-1.3.4.070	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Terbuka	6,200,000.00	4,731,374.49	M'	$Y = 6200000 + 4731374.4910283 P$
ASB-1.3.4.071	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	6,103,490.23	M'	$Y = 6200000 + 6103490.22669444 P$
ASB-1.3.4.072	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 140 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	6,990,823.56	M'	$Y = 6200000 + 6990823.56002777 P$
ASB-1.3.4.073	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Terbuka	6,200,000.00	5,429,016.69	M'	$Y = 6200000 + 5429016.68762161 P$
ASB-1.3.4.074	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	6,801,132.42	M'	$Y = 6200000 + 6801132.42328775 P$
ASB-1.3.4.075	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 140 x 160 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	7,688,465.76	M'	$Y = 6200000 + 7688465.75662108 P$
ASB-1.3.4.076	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Terbuka	6,200,000.00	6,239,288.06	M'	$Y = 6200000 + 6239288.0577408 P$
ASB-1.3.4.077	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	7,792,903.79	M'	$Y = 6200000 + 7792903.79340694 P$
ASB-1.3.4.078	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 150 x 150 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	8,740,737.13	M'	$Y = 6200000 + 8740737.12674027 P$
ASB-1.3.4.079	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Terbuka	6,200,000.00	6,393,617.78	M'	$Y = 6200000 + 6393617.77627491 P$
ASB-1.3.4.080	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	5,771,617.68	M'	$Y = 6200000 + 5771617.67673635 P$
ASB-1.3.4.081	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 120 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	9,157,233.51	M'	$Y = 6200000 + 9157233.51194104 P$
ASB-1.3.4.082	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Terbuka	6,200,000.00	6,713,925.46	M'	$Y = 6200000 + 6713925.46060021 P$
ASB-1.3.4.083	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	8,388,541.20	M'	$Y = 6200000 + 8388541.19626635 P$
ASB-1.3.4.084	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 140 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	9,477,541.20	M'	$Y = 6200000 + 9477541.19626634 P$
ASB-1.3.4.085	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Terbuka	6,200,000.00	7,034,233.14	M'	$Y = 6200000 + 7034233.14492551 P$
ASB-1.3.4.086	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	8,708,848.88	M'	$Y = 6200000 + 8708848.88059164 P$
ASB-1.3.4.087	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 160 x 160 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	9,797,848.88	M'	$Y = 6200000 + 9797848.88059164 P$
ASB-1.3.4.088	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Terbuka	6,200,000.00	7,575,258.89	M'	$Y = 6200000 + 7575258.89267105 P$
ASB-1.3.4.089	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	9,572,541.30	M'	$Y = 6200000 + 9572541.29500385 P$
ASB-1.3.4.090	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 180 x 180 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	10,762,374.63	M'	$Y = 6200000 + 10762374.6283372 P$
ASB-1.3.4.091	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Terbuka	6,200,000.00	8,467,053.92	M'	$Y = 6200000 + 8467053.91612197 P$
ASB-1.3.4.092	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Dengan Tutup LD	6,200,000.00	10,827,336.32	M'	$Y = 6200000 + 10827336.3184548 P$
ASB-1.3.4.093	Pekerjaan Saluran U-ditch Precast 200 x 200 Dengan Tutup HD	6,200,000.00	12,279,336.32	M'	$Y = 6200000 + 12279336.3184548 P$

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.2.006

1	KELOMPOK	: Konstruksi												
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Flexible Pavements (Aspal)												
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar >=5 m												
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten												
5	AKTIVITAS	: Pemeliharaan Jalan Aspal (Overlay) AC-WC t = 5 cm												
DESKRIPSI AKTIVITAS														
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1		Range		Kap.						
		Var2	L	Der_2		Range		Kap.						
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif					
Belanja Modal Pemeliharaan Jalan														
7.1	Mobilisasi Alat Berat	0,000	ls	1	P	1	L	Var	P,L	0,001	7.671.081,24	7.671,08		1.534,22
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,040	m'	1	P	1	L	Var	P,L	0,200	3.721,20	744,26		148,85
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,002	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,012	697.129,15	1.366,66		1.673,11
7.4	Pembuatan Papan Nama Pekerjaan	0,000	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,001	428.511,02	428,51		85,70
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	ls	1	Keg	1		Fix		1,000	4.200.000,00	4.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000.000,00	2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0,004	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,020	208.071,21	4.161,42		832,28
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0,003	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,013	435.188,40	5.438,88		1.087,97
7.9	Laston Lapis Pondasi (AC - Base)	0,003	Ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,017	1.390.123,02	24.188,12		4.837,62
7.10	Lapis Perekat (Tack Coat)	0,040	liter	1	P	1	L	Var	P,L	0,200	10.833,51	2.166,70		433,34
7.11	Laston Lapis Aus (AC-WC) (gradasi halus/kasar)	0,023	ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,116	1.513.152,69	175.626,71		35.105,14
													0	45.738,24
	Total Variabel Cost											228.691,21		
	Total Fix Cost											6.200.000,00		
	Total Cost											6.428.691,21		
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											642.699,12		
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											7.071.390,34		
	HASK											1.178.493,39		
	Index											1,00		

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	5	0,05

Fungsi Belanja : Y = 6200000 +45738,2428582901 PL

Formula	
Fixed	6.200.000,00
Variable	228.691,21
Total	6.428.691,21
	0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
 ASB-1.1.2.003

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Flexible Pavements (Aspal)
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar <5 m
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten
5	AKTIVITAS	: Pemeliharaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 5 cm

DESKRIPSI AKTIVITAS									
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.			
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.			

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	3	0,05

7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
Belanja Modal Pemeliharaan Jalan														
7.1	Mobilisasi Alat Berat	0,000	Ls	1	P	1	L	Var	P,L	0,001		1.091,24		1.364
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,111	m'	i		1		Var	P,L	0,333		1.240,43		413
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,003	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,010		6.971,29		2.323,76
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,000	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,001		957,09		119,03
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0,007	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,020		4.161,42		1.387
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0,004	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,013		2.439,96		1.813
7.9	Laston Lapis Pondasi (AC - Base)	0,006	Ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,017		24.188,12		8.063
7.10	Lapis Perekat (Tack Coat)	0,067	liter	1	P	1	L	Var	P,L	0,200		2.186,70		722
7.11	Laston Lapis Aus (AC-WC) (gradasi halus/kasar)	0,039	ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,116		176.826,71		58.509
													0	74.713,96
	Total Variabel Cost											224.141,87		
	Total Fix Cost											6.200.000,00		
	Total Cost											6.424.141,87		
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											642.414,19		
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											7.066.556,06		
	HASK											1.768.839,01		
	Index													1,00

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 74713,9570637918 PL$

Formula	
Fixed	6.200.000,00
Variable	224.141,87
Total	6.424.141,87

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI														
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)														
ASB-1.1.2.005														
1	KELOMPOK	: Konstruksi												
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Flexible Pavements (Aspal)												
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar >=5 m												
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten												
5	AKTIVITAS	: Pemeliharaan Jalan Aspal (Overlay) AC-WC t = 4 cm												
DESKRIPSI AKTIVITAS														
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1		Range		Kap.						
		Var2	L	Der_2		Range		Kap.						
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif					
Belanja Modal Pemeliharaan Jalan														
7.1	Mobilisasi Alat Berat	0,000	Ls	1	P	1	L	Var	P,L	0,001	7.671.081,24	7.671,08		1.534,22
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,040	m'	1		1		Var	P,L	0,200	3.721,29	744,29		149
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,002	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,012	697.129,15	6.365,56		1.673,11
7.4	Pembuatan Papan Nama Pekerjaan	0,000	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,001	428.511,02	428,51		85,70
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	4.200.000,00	4.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000.000,00	2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0,004	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,020	208.071,21	4.161,42		832
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0,003	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,013	435.188,40	5.439,86		1.088
7.9	Laston Lapis Pondasi (AC - Base)	0,003	Ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,017	1.390.121,92	24.188,12		4.838
7.10	Lapis Perekat (Tack Coat)	0,040	liter	1	P	1	L	Var	P,L	0,200	10.833,51	2.166,70		433
7.11	Laston Lapis Aus (AC-WC) (gradasi halus/kasar)	0,019	ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,093	1.513.152,69	140.420,57		28.084
													0	38.717
Total Variabel Cost											193.586,07			
Total Fix Cost											6.200.000,00			
Total Cost											6.393.586,07			
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											639.358,61			
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											7.032.944,68			
HASK											1.172.157,45			
Index											1,00			

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	5	0,04

$$Y = 6200000 + 38717,2143619362 PL$$

Fixed	6.200.000,00
Variable	193.586,07
Total	6.393.586,07

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
 ASB-1.1.2.002

1	KELOMPOK	: Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Flexible Pavements (Aspal)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar <5 m							
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	: Pemeliharaan Jalan Aspal (Overlay) Laston (AC-WC) t = 4 cm							
DESKRIPSI AKTIVITAS									
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1		Range		Kap.	
		Var2	L	Der_2		Range		Kap.	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	3	0,04

Belanja Modal Pemeliharaan Jalan										Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
7.1	Mobilisasi Alat Berat	0,000	Ls	1	P	1	L	Var	P,L	0,001	4.909.491,99	4.091,24		1.364
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,111	m'	1		1		Var	P,L	0,333	3.721,29	1.240,43		413
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,003	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,010	697.129,15	6.971,29		2.323,76
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,000	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,001	428.511,02	357,09		119,03
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	4.200.000,00	4.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000.000,00	2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0,007	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,020	208.071,21	4.181,42		1.387
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0,004	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,013	435.188,40	5.439,86		1.813
7.9	Laston Lapis Pondasi (AC - Base)	0,006	Ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,017	1.390.121,92	24.198,13		8.063
7.10	Lapis Perekat (Tack Coat)	0,067	liter	1	P	1	L	Var	P,L	0,200	10.833,51	2.166,70		722
7.11	Laston Lapis Aus (AC-WC) (gradasi halus/kasar)	0,031	ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,093	1.513.152,69	140.420,57		46.807
Total Variabel Cost												189.036,73		
Total Fix Cost													6.200.000,00	
Total Cost													6.389.036,73	
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)													639.903,67	
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN													7.027.940,40	
HASK													1.756.995,10	
Index													1,00	

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 63012,242903202 PL$

Fixed	6.200.000,00
Variable	189.036,73
Total	6.389.036,73

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
ASB-1.1.2.004

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Flexible Pavements (Aspal)
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar >=5 m
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten
5	AKTIVITAS	: Pemeliharaan Jalan Aspal (Overlay) Lataston (HRS) t = 3

6	DESKRIPSI AKTIVITAS	
6	SA'UAN AKTIVITAS	: Var1 P Der1 Range Kap.
		: Var2 L Der_2 Range Kap.

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	5	0,03

7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
Belanja Modal Pemeliharaan Jalan														
7.1	Mobilisasi Alat Berat	0,000	Ls	1	P	1	L	Var	P,L	0,001		7.671,08		1.534,22
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,040	m'	1		1		Var	P,L	0,200		744,26		149
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,002	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,012		8.365,55		1.673,11
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,000	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,001		428,51		85,70
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		4.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0,003	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,015		3.121,07		624
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0,002	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,012		5.004,67		1.001
7.9	Lataston Lapis Pondasi (HRS - Base)	0,002	Ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,008		13.631,78		2.726
7.10	Lapis Perekat (Tack Coat)	0,040	liter	1	P	1	L	Var	P,L	0,200		2.166,70		433
7.11	Lataston Lapis Aus (HRS-WC), t= 3.0 cm	0,014	ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,070		117.311,18		23.482
													0	31.689
	Total Variabel Cost											158.444,77		
	Total Fix Cost											6.200.000,00		
	Total Cost											6.358.444,77		
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											635.844,48		
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											6.994.289,25		
	HASK											1.165.714,87		
	Index											1,00		

Y = 6200000 +31688,95376719R3 PL

Fixed	6.200.000,00
Variable	158.444,77
Total	6.358.444,77

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.2.001

1	KELOMPOK	: Konstruksi											
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Flexible Pavements (Aspal)											
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Pemeliharaan Jalan Overlay Lebar <5 m											
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten											
5	AKTIVITAS	: Pemeliharaan Jalan Aspal (Overlay) Lataston (HRS) t = 3 cm											
DESKRIPSI AKTIVITAS													
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1		Range		Kap.					
		Var2	L	Der_2		Range		Kap.					
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatf				
	Belanja Modal Pemeliharaan Jalan												
									Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
7.1	Mobilisasi Alat Berat	0,000	Ls	1	P	1	L	Var	P,L	0,001			1.364
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,111	m'	1		1		Var	P,L	0,333			413
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,003	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,010			2.323,76
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,000	m2	1	P	1	L	Var	P,L	0,001			119,03
7.5	Manajemen dar. Keselama'an Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000			
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000			
7.7	Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine	0,005	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,015			1.040
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	0,004	m3	1	P	1	L	Var	P,L	0,012			1.668
7.9	Lataston Lapis Pondasi (HRS - Base)	0,003	Ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,008			4.544
7.10	Lapis Perekat (Tack Coat)	0,067	liter	1	P	1	L	Var	P,L	0,200			722
7.11	Lataston Lapis Aus (HRS-WC), t= 3.0 cm	0,023	ton	1	P	1	L	Var	P,L	0,070			39.104
												0	51.298
	Total Variabel Cost												153.895,43
	Total Fix Cost												6.200.000,00
	Total Cost												6.353.895,43
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)												636.389,54
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN												6.989.284,97
	HASK												1.747.521,24
	Index												1,00

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	3	0,03

Fungsi Belanja : Y = 6200000 + 51298,4752453056 PL

Fixed	6.200.000,00
Variable	153.895,43
Total	6.353.895,43

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
ASB-1.1.1.009

1	KELOMPOK	: Konstruksi						
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton)						
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 15 cm Beton K350						
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten						
5	AKTIVITAS	: Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 4 m						
DESKRIPSI AKTIVITAS								
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.		
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.		

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	4	0,15

7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
Belanja Modal Pembangunan Jalan														
7.1	Mobilisasi	0,600	m3	1	P	1		Var	P	0,600		26.884,78	26.885	
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1		1		Var	P	1,000		3.721,29	3.721	
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,080	m2	1	P	1		Var	P	0,080		55.770,93	55.770	
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,005	m2	1	P	1		Var	P	0,005		2.142,86	2.143	
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,400	m3	1	P	1		Var	P	0,400		39.964,40	39.964	
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=10	0,400	m3	1	P	1		Var	P	0,400		174.075,36	174.075	
7.9	Plastik Bond Breaker	4,300	m2	1	P	1		Var	P	4,300		18.920,00	18.920	
7.10	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=15	0,600	m3	1	P	1		Var	P	0,600		886.875,66	886.875	
7.11	Pekerjaan Bekisting	0,300	m'	1	P	1		Var	P	0,300		63.569,76	63.569	
7.12	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	4,000	m2	1	P	1		Var	P	4,000		34.679,59	34.679	
7.13	Joint Cutter & Joint Sealent	0,800	m'	1	P	1		Var	P	0,800		10.870,64	10.870	
7.14	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	4,000	m2	1	P	1		Var	P	4,000		28.650,60	28.650	
7.15	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,075	m3	1	P	1		Var	P	0,075		32.012,16	32.012	
													1.378.132,10	0
	Total Variabel Cost											1.378.132,10		
	Total Fix Cost											6.200.000,00		
	Total Cost											7.578.132,10		
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											757.813,21		
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											8.335.945,31		
	HASK											1.120,94		
	Index											1,00		

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 1378132,10062802 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	1.378.132,10
Total	7.578.132,10

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.010

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton)
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 15 cm Beton K350
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten
5	AKTIVITAS	: Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 5 m

6	DESKRIPSI AKTIVITAS	:
6	SATUAN AKTIVITAS	:
		Var1 P Der1 Range Kap.
		Var2 L Der_2 Range Kap.

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	5	0,15

7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Coef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	
	Belanja Modal Pembangunan Jalan								Vol	
7.1	Mobilisasi	0,750	m3	1	P	1		Var	P	0,750
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1		1		Var	P	1,000
7.3	Direksi Keef, Barak, & Gudang	0,096	m2	1	P	1		Var	P	0,096
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,005	m2	1	P	1		Var	P	0,005
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,500	m3	1	P	1		Var	P	0,500
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=10	0,500	m3	1	P	1		Var	P	0,500
7.9	Plastik Bond Breaker	5,300	m2	1	P	1		Var	P	5,300
7.10	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=15	0,750	m3	1	P	1		Var	P	0,750
7.11	Pekerjaan Bekisting	0,300	m'	1	P	1		Var	P	0,300
7.12	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	5,000	m2	1	P	1		Var	P	5,000
7.13	Joint Cutter & Joint Sealent	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000
7.14	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	5,000	m2	1	P	1		Var	P	5,000
7.15	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,075	m3	1	P	1		Var	P	0,075
	Total Variabel Cost									1.694.185,42
	Total Fix Cost									6.200.000,00
	Total Cost									7.894.185,42
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)									789.418,54
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN									8.683.603,96
	HASK									1.166,75
	Index									1,00

Fungsi Belanja : Y = 6200000 + 1694185,41972442 P

Fixed	6.200.000,00
Variable	1.694.185,42
Total	7.894.185,42

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.011

1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 15 cm Beton K350							
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 6 m							
DESKRIPSI AKTIVITAS									
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.			
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.			
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	6	0,15

Belanja Modal Pembangunan Jalan		Vol	AHSP	Jumlah	P	PL						
7.1	Mobilisasi	0,900	m3	1	P	1	Var	P	0,900		40.327,17	40.327
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1		1	Var	P	1,000		3.721,29	3.721
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	P	1	Var	P	0,120		83.655,50	83.655
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,005	m2	1	P	1	Var	P	0,005		2.142,66	2.143
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1	Fix		1,000		4.200.000,00	
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1	Fix		1,000		2.000.000,00	
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Aiat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,600	m3	1	P	1	Var	P	0,600		59.946,80	59.947
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=10	0,600	m3	1	P	1	Var	P	0,600		261.113,04	261.113
7.9	Plastik Bond Breaker	6,300	m2	1	P	1	Var	P	6,300		27.720,00	27.720
7.10	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=15	0,900	m3	1	P	1	Var	P	0,900		1.330.311,97	1.330.312
7.11	Pekerjaan Bekising	0,300	m'	1	P	1	Var	P	0,300		63.568,75	63.569
7.12	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	6,000	m2	1	P	1	Var	P	6,000		52.017,36	52.018
7.13	Joint Cutter & Joint Sealent	1,200	m'	1	P	1	Var	P	1,200		16.304,48	16.304
7.14	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	6,000	m2	1	P	1	Var	P	6,000		42.974,40	42.974
7.15	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,075	m3	1	P	1	Var	P	0,075		32.012,16	32.012
Total Variabel Cost										2.015.815,77		
Total Fix Cost										6.200.000,00		
Total Cost										8.215.815,77		
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)										821.581,58		
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN										9.037.397,35		
HASK										1.214,28		
Index										1,00		

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 2015815,77203538 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	2.015.815,77
Total	8.215.815,77

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
 ASB-1.1.1.012

1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 15 cm Beton K350							
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm							
DESKRIPSI AKTIVITAS									
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.			
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.			
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	1	0,15

Belanja Modal Pembangunan Jalan		Vol	AHSP	Jumlah	P	PL						
7.1	Mobilisasi	0,150	m3	1	P	1	0,150	44.807,96	6.721,18	6.721		
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,250	m'	1	1	Var	P	0,250	3.721,29	930,32	930	
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,020	m2	1	P	1	Var	P	0,020	697.129,15	13.943,58	13.943
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,001	m2	1	P	1	Var	P	0,001	428.511,02	536,64	536
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1	Fix		1,000	4.200.000,00	4.200.000,00	
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1	Fix		1,000	2.000.000,00	2.000.000,00	
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,100	m3	1	P	1	Var	P	0,100	99.911,00	9.991,10	9.991
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=10	0,100	m3	1	P	1	Var	P	0,100	435.188,40	43.518,84	43.519
7.9	Plastik Bond Breaker	1,075	m2	1	P	1	Var	P	1,075	4.400,00	4.730,00	4.730
7.10	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=15	0,150	m3	1	P	1	Var	P	0,150	1.478.124,41	221.718,66	221.719
7.11	Pekerjaan Bekisting	0,075	m'	1	P	1	Var	P	0,075	211.895,87	15.892,19	15.892
7.12	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	1,000	m2	1	P	1	Var	P	1,000	8.669,65	8.670,00	8.670
7.13	Joint Cutter & Joint Sealent	0,200	m'	1	P	1	Var	P	0,200	13.587,05	2.717,41	2.717
7.14	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	1,000	m2	1	P	1	Var	P	1,000	7.162,40	7.162,40	7.162
7.15	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,019	m3	1	P	1	Var	P	0,019	426.828,74	8.003,04	8.003
Total Variabel Cost											344.533,03	
Total Fix Cost												6.200.000,00
Total Cost												6.544.533,03
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)												854.453,30
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN												7.398.986,33
HASK												3.889,08
Index												1,00

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 344533,025157006 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	344.533,03
Total	6.544.533,03

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
 ASB-1.1.1.013

1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 20 cm Beton K350							
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 4 m							
6	DESKRIPSI AKTIVITAS								
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.			
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.			
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	4	0,20

Belanja Modal Pembangunan Jalan										Vol	AHSP	Jumlah	P	PL		
7.1	Mobilisasi	0,800	m3	1	P	1		Var	P	0,800		35.846,37	35.846			
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000		3.721,29	3.721,29			
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	P	1		Var	P	0,120		83.655,50	83.655,50			
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	m2	1	P	1		Var	P	0,010		4.285,11	4.285,11			
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		6.200.000,00				
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00				
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,600	m3	1	P	1		Var	P	0,600		59.946,60	59.946,60			
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=15	0,600	m3	1	P	1		Var	P	0,600		261.113,04	261.113,04			
7.9	Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200		221.710,38	221.710,38			
7.10	Plastik Bond Breaker	4,400	m2	1	P	1		Var	P	4,400		19.360,00	19.360,00			
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=20	0,800	m3	1	P	1		Var	P	0,800		1.182.499,53	1.182.499,53			
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,400	m2	1	P	1		Var	P	0,400		84.758,35	84.758,35			
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	10,216	kg	1	P	1		Var	P	10,216		177.127,83	177.127,83			
7.14	Baja Tulangan U-39 Ulir	2,210	kg	1	P	1		Var	P	2,210		53.542,62	53.542,62			
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	2,800	bh	1	P	1		Var	P	2,800		15.746,50	15.746,50			
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	2,800	bh	1	P	1		Var	P	2,800		9.548,00	9.548,00			
7.1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meri Besi	0,077	m2	1	P	1		Var	P	0,077		3.701,29	3.701,29			
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	4,000	m2	1	P	1		Var	P	4,000		34.678,59	34.678,59			
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	0,800	m'	1	P	1		Var	P	0,800		10.869,64	10.869,64			
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	4,000	m2	1	P	1		Var	P	4,000		28.649,60	28.649,60			
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200		85.365,75	85.365,75			
Total Variabel Cost														2.376.125,99		0,00
Total Fix Cost																6.200.000,00
Total Cost																8.576.125,99
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)																657.612,60
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN																9.233.738,59
HASK																2.358.434,65
Index																1,00

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 2376125,98924706 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	2.376.125,99
Total	8.576.125,99

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.014

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton)
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 20 cm Beton K350
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten
5	AKTIVITAS	: Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 5 m
DESKRIPSI AKTIVITAS		
6	SATUAN AKTIVITAS	: Var1 P Der1 Range Kap.
		: Var2 L Der_2 Range Kap.

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	5	0,20

7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
Belanja Modal Pembangunan Jalan														
7.1	Mobilisasi	1,000	m3	1	P	1		Var	P	1,000		44.807,98	44.808	
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000		3.721,29	3.721,29	
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	P	1		Var	P	0,120		83.655,50	83.655,50	
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	m2	1	P	1		Var	P	0,010		4.285,11	4.285,11	
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,750	m3	1	P	1		Var	P	0,750		74.933,25	74.933,25	
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=15	0,750	m3	1	P	1		Var	P	0,750		326.391,30	326.391,30	
7.9	Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,250	m3	1	P	1		Var	P	0,250		277.137,98	277.137,98	
7.10	Plastik Bond Breaker	5,400	m2	1	P	1		Var	P	5,400		23.760,00	23.760,00	
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=20	1,000	m3	1	P	1		Var	P	1,000		1.478.124,41	1.478.124,41	
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,400	m2	1	P	1		Var	P	0,400		84.758,35	84.758,35	
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	12,476	kg	1	P	1		Var	P	12,476		216.305,47	216.305,47	
7.14	Baja Tulangan U-39 Uilir	2,210	kg	1	P	1		Var	P	2,210		53.542,62	53.542,62	
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	3,400	bh	1	P	1		Var	P	3,400		19.120,75	19.120,75	
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	3,400	bh	1	P	1		Var	P	3,400		11.594,00	11.594,00	
7.1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,093	m2	1	P	1		Var	P	0,093		4.494,43	4.494,43	
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	5,000	m2	1	P	1		Var	P	5,000		43.348,23	43.348,23	
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000		13.587,05	13.587,05	
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	5,000	m2	1	P	1		Var	P	5,000		35.812,00	35.812,00	
7.21	Bahu: Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200		85.365,75	85.365,75	
													2.884.745,45	0,00
	Total Variabel Cost											2.884.745,45		
	Total Fix Cost											6.200.000,00		
	Total Cost											9.084.745,45		
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											908.474,55		
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											9.993.220,00		
	HASK											1.998.644,00		
	Index											1,00		

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 2884745,45144192 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	2.884.745,45
Total	9.084.745,45

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)
 ASB-1.1.1.015

1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 20 cm Beton K350							
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 6 m							
	DESKRIPSI AKTIVITAS								
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.			
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.			
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	6	0,20

Belanja Modal Pembangunan Jalan		Vol	AHSP	Jumlah	P	PL					
7.1	Mobilisasi	1,200	m3	1	P	1	Var	P	1,200	93.789,55	53.770
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1	P	1	Var	P	1,000	3.721,29	3.721,29
7.3	Direksi Keel, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	P	1	Var	P	0,120	83.655,50	83.655,50
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	m2	1	P	1	Var	P	0,010	4.285,11	4.285,11
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1	Fix		1,000	2.000.000,00	
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1	Fix		1,000	2.000.000,00	
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,900	m3	1	P	1	Var	P	0,900	89.919,90	89.919,90
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=15	0,900	m3	1	P	1	Var	P	0,900	391.669,56	391.669,56
7.9	Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,300	m3	1	P	1	Var	P	0,300	332.565,57	332.565,57
7.10	Plastik Bond Breaker	6,400	m2	1	P	1	Var	P	6,400	28.160,00	28.160,00
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=20	1,200	m3	1	P	1	Var	P	1,200	1.773.749,30	1.773.749,30
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,400	m2	1	P	1	Var	P	0,400	84.758,35	84.758,35
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	14,735	kg	1	P	1	Var	P	14,735	255.483,11	255.483,11
7.14	Baja Tulangan U-39 Ulir	2,210	kg	1	P	1	Var	P	2,210	53.542,62	53.542,62
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	4,000	bh	1	P	1	Var	P	4,000	22.495,00	22.495,00
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	4,000	bh	1	P	1	Var	P	4,000	13.640,00	13.640,00
7.1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,110	m2	1	P	1	Var	P	0,110	5.287,56	5.287,56
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	6,000	m2	1	P	1	Var	P	6,000	52.017,88	52.017,88
7.19	Joint Cutter & Joint Sealant	1,200	m'	1	P	1	Var	P	1,200	16.304,46	16.304,46
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	6,000	m2	1	P	1	Var	P	6,000	42.974,40	42.974,40
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,200	m3	1	P	1	Var	P	0,200	85.365,75	85.365,75
Total Variabel Cost										3.393.364,91	0,00
Total Fix Cost										4.200.000,00	
Total Cost										9.593.364,91	
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)										159.336,49	
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN										10.552.701,41	
HASK										1.587.83,57	
Index										1,00	

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 3393364,91363676 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	3.393.364,91
Total	9.593.364,91

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.016

1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 20 cm Beton K350							
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm, L= 7 m							

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	7	0,20

6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.								
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.								
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
Belanja Modal Pembangunan Jalan														
7.1	Mobilisasi	1,400	m3	1	P	1		Var	P	1,400		62.731,15	62.731	
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000		3.721,29	3.721,29	
7.3	Direksi Keel, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	P	1		Var	P	0,120		83.655,50	83.655,50	
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	m2	1	P	1		Var	P	0,010		4.285,11	4.285,11	
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		6.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000		2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	1,050	m3	1	P	1		Var	P	1,050		104.906,56	104.906,56	
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=15	1,050	m3	1	P	1		Var	P	1,050		456.947,82	456.947,82	
7.9	Pekerjaan beton LC/BO (Readymix) t=5 cm	0,350	m3	1	P	1		Var	P	0,350		387.993,17	387.993,17	
7.10	Plastik Bond Breaker	7,400	m2	1	P	1		Var	P	7,400		32.560,00	32.560,00	
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=20	1,400	m3	1	P	1		Var	P	1,400		2.069.374,18	2.069.374,18	
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,400	m2	1	P	1		Var	P	0,400		84.758,35	84.758,35	
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	17,584	kg	1	P	1		Var	P	17,584		304.869,39	304.869,39	
7.14	Baja Tulangan U-39 Ulir	2,210	kg	1	P	1		Var	P	2,210		53.542,62	53.542,62	
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	4,800	bh	1	P	1		Var	P	4,800		26.994,00	26.994,00	
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	4,800	bh	1	P	1		Var	P	4,800		16.368,00	16.368,00	
7.1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,132	m2	1	P	1		Var	P	0,132		6.345,07	6.345,07	
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	7,000	m2	1	P	1		Var	P	7,000		60.687,53	60.687,53	
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	1,400	m'	1	P	1		Var	P	1,400		19.021,87	19.021,87	
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	7,000	m2	1	P	1		Var	P	7,000		50.136,80	50.136,80	
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200		85.365,75	85.365,75	
Total Variabel Cost												3.914.264,14		0,00
Total Fix Cost												6.200.000,00		
Total Cost												10.114.264,14		
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)												1.011.428,41		
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN												11.125.692,55		
HASK												1.589.384,96		
Index														1,00

Fungsi Belanja : Y = 6200000 + 3914264,13877701 P

Fixed	6.200.000,00
Variable	3.914.264,14
Total	10.114.264,14

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI	
ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)	
ASB-1.1.1.017	
1	KELOMPOK : Konstruksi
2	SUB KELOMPOK : Jalan Rigid Pavement (Beton)
3	SUB- SUB KELOMPOK : Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 20 cm Beton K350
4	ZONA WILAYAH SSH : Semua Wilayah Kabupaten
5	AKTIVITAS : Jalan Rigid Pavement (Beton) t=20 cm

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	1	0,20

6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.													
		Var2	L	Der_2	Range	Kap.													
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif										
Beianza Modal Pembangunan Jalan										Vol	AHSP	Jumlah	P	PL					
7.1	Mobilisasi	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200	44.807,96	8.962,58	8.962						
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,250	m'	1	P	1		Var	P	0,250	3.721,29	930,32	930,32						
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,030	m2	1	P	1		Var	P	0,030	697.129,15	20.913,87	20.913,87						
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,003	m2	1	P	1		Var	P	0,003	428.511,02	1.071,28	1.071,28						
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	4.200.000,00	4.200.000,00							
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000.000,00	2.000.000,00							
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,150	m3	1	P	1		Var	P	0,150	99.911,00	14.986,65	14.986,65						
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=15	0,150	m3	1	P	1		Var	P	0,150	435.188,40	65.278,28	65.278,28						
7.9	Pekerjaan beton LC/BO (Readymix) t=5 cm	0,050	m3	1	P	1		Var	P	0,050	1.108.551,91	55.427,60	55.427,60						
7.10	Plastik Bond Breaker	1,100	m2	1	P	1		Var	P	1,100	4.400,00	4.840,00	4.840,00						
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=20	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200	1.478.124,41	295.624,88	295.624,88						
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,100	m2	1	P	1		Var	P	0,100	211.895,87	21.189,59	21.189,59						
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	2,554	kg	1	P	1		Var	P	2,554	17.338,23	44.281,96	44.281,96						
7.14	Baja Tulangan U-39 Ulir	0,552	kg	1	P	1		Var	P	0,552	24.231,04	13.385,66	13.385,66						
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	0,700	bh	1	P	1		Var	P	0,700	5.623,75	3.936,63	3.936,63						
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	0,700	bh	1	P	1		Var	P	0,700	3.410,00	2.387,00	2.387,00						
7.1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,019	m2	1	P	1		Var	P	0,019	48.088,08	925,32	925,32						
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	1,000	m2	1	P	1		Var	P	1,000	8.669,65	8.669,65	8.669,65						
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	0,200	m'	1	P	1		Var	P	0,200	13.587,05	2.717,41	2.717,41						
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	1,000	m2	1	P	1		Var	P	1,000	7.162,40	7.162,40	7.162,40						
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,050	m3	1	P	1		Var	P	0,050	426.828,74	21.341,44	21.341,44						
Total Variabel Cost												594.031,50							
Total Fix Cost													6.200.000,00						
Total Cost														6.794.031,50					
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)														679.403,15					
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN														7.473.434,65					
HASK														7.473.434,65					
Index														1,00					

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 594031,497311764 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	594.031,50
Total	6.794.031,50

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.023

1	KELOMPOK	Konstruksi					
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)					
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 25 cm Beton K350					
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten					
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm					
6	DESKRIPSI AKTIVITAS						
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.	
		Var2		Der_2	Range	Kap.	

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	1	0,25

7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
Belanja Modal Pembangunan Jalan														
7.1	Mobilisasi	0,250	m3	1	P	1		Var	P	0,250	44.807,96	11.201,99	11.202	
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	0,200	m'	1	P	1		Var	P	0,200	3.721,29	744,26	744,26	
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,024	m2	1	P	1		Var	P	0,024	697.129,15	16.731,10	16.731,10	
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,002	m2	1	P	1		Var	P	0,002	428.511,02	857,02	857,02	
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	0,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	4.200.000,00	4.200.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	0,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000.000,00	2.000.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200	99.911,00	19.982,20	19.982,20	
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=20	0,200	m3	1	P	1		Var	P	0,200	435.188,40	87.037,68	87.037,68	
7.9	Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,050	m3	1	P	1		Var	P	0,050	1.108.551,91	55.427,60	55.427,60	
7.10	Plastik Bond Breaker	0,100	m2	1	P	1		Var	P	1,100	4.400,00	4.840,00	4.840,00	
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=25	0,250	m3	1	P	1		Var	P	0,250	1.478.124,41	369.531,10	369.531,10	
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,100	m2	1	P	1		Var	P	0,100	211.895,87	21.189,59	21.189,59	
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	2,495	kg	1	P	1		Var	P	2,495	17.338,23	43.261,09	43.261,09	
7.14	Baja Tulangan U-39 Uliir	0,442	kg	1	P	1		Var	P	0,442	24.231,04	10.708,52	10.708,52	
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	0,680	bh	1	P	1		Var	P	0,680	5.623,75	3.824,15	3.824,15	
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	0,680	bh	1	P	1		Var	P	0,680	3.410,00	2.318,80	2.318,80	
7.17	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,019	m2	1	P	1		Var	P	0,019	48.088,08	898,89	898,89	
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	0,000	m2	1	P	1		Var	P	1,000	8.669,65	8.669,65	8.669,65	
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	0,200	m'	1	P	1		Var	P	0,200	13.587,05	2.717,41	2.717,41	
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	0,000	m2	1	P	1		Var	P	1,000	7.162,40	7.162,40	7.162,40	
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,050	m3	1	P	1		Var	P	0,050	426.828,74	21.341,44	21.341,44	
												688.444,88		0,00
	Total Variabel Cost											688.444,88		
	Total Fix Cost											6.200.000,00		
	Total Cost											6.888.444,88		
	Pajak Pertambahan Nilai (PPN)											888.844,49		
	JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN											7.577.289,37		
	HASK											7.577.289,37		
	Index											1,00		

Fungsi Belanja : Y = 6200000 + 688444,8840287 P

Fixed	6.200.000,00
Variable	688.444,88
Total	6.888.444,88

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.019

1	KELOMPOK	: Konstruksi											
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton)											
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 15 cm Beton K350											
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten											
5	AKTIVITAS	: Jalan Rigid Pavement (Beton) t=15 cm, L= 3 m											
DESKRIPSI AKTIVITAS													
SATUAN AKTIVITAS		Var1	P	Der1	Range		Kap.						
		Var2		Der 2	Range		Kap.						
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif				
Belanja Modal Pembangunan Jalan													
7.1	Mobilisasi	0,450	m3	1	P	1		Var	P	0,450	20.163,58	20.164	
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1		1		Var	P	1,000	3.721,29	3.721	
7.3	Dirksi Keet, Barak, & Gudang	0,069	m2	1	P	1		Var	P	0,069	47.803,14	47.803	
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,005	m2	1	P	1		Var	P	0,005	2.142,56	2.143	
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000,00		
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000,00		
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 kr	0,300	m3	1	P	1		Var	P	0,300	29.973,30	29.973	
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=10	0,300	m3	1	P	1		Var	P	0,300	130.556,52	130.557	
7.9	Plastik Bond Breaker	3,300	m2	1	P	1		Var	P	3,300	14.520,00	14.520	
7.10	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=15	0,450	m3	1	P	1		Var	P	0,450	665.155,99	665.156	
7.11	Pekerjaan Bekisting	0,300	m2	1	P	1		Var	P	0,300	63.568,76	63.569	
7.12	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	3,000	m2	1	P	1		Var	P	3,000	26.008,94	26.009	
7.13	Joint Cutter & Joint Sealent	0,600	m'	1	P	1		Var	P	0,600	8.152,23	8.152	
7.14	Pekerjaan Menyirani air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	3,000	m2	1	P	1		Var	P	3,000	21.487,20	21.487	
7.15	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,075	m3	1	P	1		Var	P	0,075	32.012,16	32.012	
Total Variabel Cost										1.065.265,66			
Total Fix Cost										6.200.000,00			
Total Cost										7.265.265,66			
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)										726.526,57			
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN										7.991.792,22			
HASK										1.073,79			
Index										1,00			

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	3	0,15

Fungsi Belanja : Y = 6200000 + 1065265.65765424 P

Fixed	6.200.000,00
Variable	1.065.265,66
Total	7.265.265,66

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.020

1	KELOMPOK	: Konstruksi													
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton)													
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 25 cm Beton K350													
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten													
5	AKTIVITAS	: Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 5 m													
DESKRIPSI AKTIVITAS															
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.									
		Var2		Der_2	Range	Kap.									
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost						
Belanja Modal Pembangunan Jalan											Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
7.1	Mobilisasi	1,250	m3	1	P	1		Var	P	1,250	56.009,95	56.010			
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000	3.721,29	3.721,29			
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	P	1		Var	P	0,120	83.655,50	83.655,50			
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	m2	1	P	1		Var	P	0,010	4.285,11	4.285,11			
7.5	Manajemen dan Keselamatan La'u Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000,00,00				
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1		Fix		1,000	2.000,00,00				
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	1,000	m3	1	P	1		Var	P	1,000	99.911,00	99.911,00			
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=20	1,000	m3	1	P	1		Var	P	1,000	435.188,40	435.188,40			
7.9	Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,250	m3	1	P	1		Var	P	0,250	277.137,98	277.137,98			
7.10	Plastik Bond Breaker	5,500	m2	1	P	1		Var	P	5,500	24.200,00	24.200,00			
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=25	1,250	m3	1	P	1		Var	P	1,250	1.847.655,52	1.847.655,52			
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,500	m2	1	P	1		Var	P	0,500	105.947,93	105.947,93			
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	12,476	kg	1	P	1		Var	P	12,476	216.305,47	216.305,47			
7.14	Baja Tulangan U-39 Ulir	2,210	kg	1	P	1		Var	P	2,210	53.542,62	53.542,62			
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	3,400	bh	1	P	1		Var	P	3,400	19.120,75	19.120,75			
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	3,400	bh	1	P	1		Var	P	3,400	11.594,00	11.594,00			
7.1	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,093	m2	1	P	1		Var	P	0,093	4.494,43	4.494,43			
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	5,000	m2	1	P	1		Var	P	5,000	43.348,23	43.348,23			
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	1,000	m'	1	P	1		Var	P	1,000	13.587,05	13.587,05			
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basai)	5,000	m2	1	P	1		Var	P	5,000	35.812,00	35.812,00			
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,250	m3	1	P	1		Var	P	0,250	106.707,19	106.707,19			
													3.442.224,42		0,00
Total Variabel Cost													3.442.224,42		
Total Fix Cost													6.200.000,00		
Total Cost													9.642.224,42		
Pejak Pertambahan Nilai (PPN)													964.222,44		
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN													10.606.446,86		
HASK													2.121.289,37		
Index													1,00		

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	5	0,25

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 3442224,4201435 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	3.442.224,42
Total	9.642.224,42

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.021

1	KELOMPOK	: Konstruksi
2	SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton)
3	SUB- SUB KELOMPOK	: Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 25 cm Beton K350
4	ZONA WILAYAH SSH	: Semua Wilayah Kabupaten
5	AKTIVITAS	: Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 6 m

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	6	0,25

6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Range	Kap.	Cost / Derivatif	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Derivatif			
Belanja Modal Pembangunan Jalan												
7.1	Mobilisasi	1,500	m	3	1	P	1	Var	P	1,500	67.211,94	67.212
7.2	Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	m'	1	1	P	1	Var	P	1,000	3.721,29	3.721,29
7.3	Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,120	m2	1	1	P	1	Var	P	0,120	83.655,50	83.655,50
7.4	Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	m2	1	1	P	1	Var	P	0,010	4.285,11	4.285,11
7.5	Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	Ls	1	Keg	1	1	Fix		1,000	4.200.000,00	
7.6	Manajemen Mutu	1,000	Ls	1	Keg	1	1	Fix		1,000	2.000.000,00	
7.7	Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	1,200	m3	1	P	1	1	Var	P	1,200	119.893,21	119.893,21
7.8	Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=20	1,200	m3	1	P	1	1	Var	P	1,200	522.226,08	522.226,08
7.9	Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,300	m3	1	P	1	1	Var	P	0,300	332.565,57	332.565,57
7.10	Plastik Bond Breaker	6,500	m2	1	P	1	1	Var	P	6,500	28.600,00	28.600,00
7.11	Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=25	1,500	m3	1	P	1	1	Var	P	1,500	2.217.186,62	2.217.186,62
7.12	Pekerjaan Bekisting	0,500	m2	1	P	1	1	Var	P	0,500	105.947,93	105.947,93
7.13	Baja Tulangan U-24 Polos	14,735	kg	1	P	1	1	Var	P	14,735	255.483,11	255.483,11
7.14	Baja Tulangan U-39 Ulir	2,210	kg	1	P	1	1	Var	P	2,210	53.542,62	53.542,62
7.15	Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	4,000	bh	1	P	1	1	Var	P	4,000	22.495,00	22.495,00
7.16	Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	4,000	bh	1	P	1	1	Var	P	4,000	13.640,00	13.640,00
7.17	Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,114	m2	1	P	1	1	Var	P	0,114	5.482,04	5.482,04
7.18	Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	6,000	m2	1	P	1	1	Var	P	6,000	52.017,88	52.017,88
7.19	Joint Cutter & Joint Sealent	1,200	m'	1	P	1	1	Var	P	1,200	16.304,46	16.304,46
7.20	Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	6,000	m2	1	P	1	1	Var	P	6,000	42.974,40	42.974,40
7.21	Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,250	m3	1	P	1	1	Var	P	0,250	106.707,19	106.707,19
Total Variabel Cost										4.053.939,95		
Total Fix Cost										6.200.000,00		
Total Cost										10.253.939,95		
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)										1.025.394,00		
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN										11.279.333,95		
HASK										1.879.888,99		
Index										1,00		

Fungsi Belanja : $Y = 6200000 + 4053939,9519049 P$

Fixed	6.200.000,00
Variable	4.053.939,95
Total	#####

0,00

PEMERINTAH KABUPATEN BEKASI

ANALISA STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-1.1.1.022

1	KELOMPOK	Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton)							
3	SUB- SUB KELOMPOK	Jalan Rigid Pavement (Beton) Tebal 25 cm Beton K350							
4	ZONA WILAYAH SSH	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	Jalan Rigid Pavement (Beton) t=25 cm, L= 7 m							
6	DESKRIPSI AKTIVITAS								
6	SATUAN AKTIVITAS	Var1	P	Der1	Rangu	Kap.			
		Var2		Der_2	Range	Kap.			
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN	Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivati

Pengendali Belanja		
P	L	T
1	7	0,25

Belanja Modal Pembangunan Jalan	Vol	AHSP	Jumlah	P	PL
7.1 Mobilisasi	1,750	380,236	78.413,93	78.414	
7.2 Pengukuran dan Pemasangan Patok	1,000	3.721,29	3.721,29	3.721,29	
7.3 Direksi Keet, Barak, & Gudang	0,120	83.855,50	83.855,50	83.855,50	
7.4 Pembuatan papan nama pekerjaan	0,010	4.285,11	4.285,11	4.285,11	
7.5 Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas	1,000	4.200.000,00	4.200.000,00		
7.6 Manajemen Mutu	1,000	2.000.000,00	2.000.000,00		
7.7 Pekerjaan Galian Biasa (Mekanis Dengan Alat Berat) termasuk Pembuangan sejauh 5 km	1,400	139.875,41	139.875,41	139.875,41	
7.8 Lapis Pondasi Agregat Kelas A t=20	1,400	609.263,76	609.263,76	609.263,76	
7.9 Pekerjaan beton LC/B0 (Readymix) t=5 cm	0,350	387.993,17	387.993,17	387.993,17	
7.10 Plastik Bond Breaker	7,500	33.000,00	33.000,00	33.000,00	
7.11 Pekerjaan beton mutu K-350 slump (12±2) cm (Readymix) t=25	1,750	2.586.717,72	2.586.717,72	2.586.717,72	
7.12 Pekerjaan Bekisting	0,500	105.947,93	105.947,93	105.947,93	
7.13 Baja Tulangan U-24 Polos	17,584	304.869,39	304.869,39	304.869,39	
7.14 Baja Tulangan U-39 Ullir	2,210	53.542,62	53.542,62	53.542,62	
7.15 Pasang Pvc 1" Untuk Dowel	4,800	26.994,00	26.994,00	26.994,00	
7.16 Pasang Dop Pvc 1" Untuk Dowel	4,800	16.368,00	16.368,00	16.368,00	
7.1 Pengecatan Permukaan Besi/Baja Dengan Meni Besi	0,132	6.345,07	6.345,07	6.345,07	
7.18 Finishing Grid Rigid Pavement / Trowel Bergaris	7,000	60.687,53	60.687,53	60.687,53	
7.19 Joint Cutter & Joint Sealent	1,400	19.021,87	19.021,87	19.021,87	
7.20 Pekerjaan Menyirami air permukaan beton (Terpal/karung goni basah)	7,000	50.136,80	50.136,80	50.136,80	
7.21 Bahu Jalan Lapis Pondasi Agregat Kelas S	0,250	106.707,19	106.707,19	106.707,19	
Total Variabel Cost			4.677.546,29		0,00
Total Fix Cost			6.200.000,00		
Total Cost			10.877.546,29		
Pajak Pertambahan Nilai (PPN)			1.087.754,63		
JUMLAH TOTAL HARGA PEKERJAAN			11.965.300,91		
HASK			1.709.328,70		
Index			1,00		

Fungsi Belanja : Y = 6200000 + 4677546.28546073 P

Fixed	6.200.000,00
Variable	4.677.546,29
Total	10.877.546,29

0,00

II.a ASB-2.01 BIMBINGAN TEKNIS (BIMTEK).

a. Definisi :

Bimbingan teknis merupakan kegiatan dalam rangka memberikan bekal pengetahuan dan keahlian tertentu berupa bimbingan kepada para pegawai di lingkungan SKPD untuk memperoleh keahlian teknis tertentu atau yang berkaitan dengan teknis dalam rangka pelaksanaan tupoksi masing-masing SKPD. Sifat kegiatan ini bukan hanya memberikan pelajaran tutorial saja, tetapi juga memberikan contoh atau panduan rinci kepada tiap-tiap peserta atas keahlian teknis yang dituju.

b. Jenis Pelaksanaan:

- 1) Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 2) Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara
- 3) Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber Professional.
- 4) Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 5) Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara
- 6) Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber Profesional
- 7) Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 8) Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara
- 9) Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber Profesional
- 10) Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 11) Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara
- 12) Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber Profesional

c. Batasan-batasan Bimbingan Teknis :

- 1) Kegiatan pendidikan (pemberian tambahan pengetahuan dan keahlian/skill).
- 2) Bersifat tidak formal (bukan dalam kaitan dengan jenjang pendidikan SD, SMP, SMU, kesarjanaan) dan tidak memberikan surat tanda lulus atau sertifikat keahlian).

- 3) Pengetahuan dan keahlian/skill dalam rangka penyediaan tugas fungsi pelayanan dan penyelenggaraan pemerintahan.
- 4) Peserta adalah Aparat Sipil Negara (ASN)
- 5) Kegiatan tidak boleh lebih dari 3 tiga hari (2 malam).
- 6) Kegiatan pembelajaran di kelas tidak boleh melebihi 8 JP (1 JP = 60 menit).
- 7) Jumlah maksimum peserta dalam satu kelas adalah 30 orang (diambil jumlah pertengahan dengan mengacu pada Permendikbud Nomor 17 Tahun 2017 Pasal 26 – 1 kelas jumlah peserta antara 20 – 36 orang, berdasarkan *locastro* dalam *Large Siza Classes : The Situation in Japan 1* (satu kelas ideal diisi antara 10 – 20 orang).
- 8) Dalam satu kelas diperkenankan 1 (satu) pengajar dengan 2 (dua) pendamping.
- 9) Tidak boleh mengganggu ATK terkait dengan perencanaan dan pelaporan kegiatan, karena ATK tersebut sudah dianggarkan dibelanja rutin.
- 10) Jumlah kepanitian terdiri dari panitia inti sejumlah 5 (lima) orang yang terdiri dari penanggungjawab 1 (satu) orang, ketua 1 (satu) orang, sekretaris 1 (satu) orang, dan anggota 2 (dua) orang. Jumlah panitia dapat bertambah sesuai dengan bertambahnya jumlah kelas pada setiap kegiatan. Setiap penambahan 1 (satu) kelas diperkenankan untuk menambah 2 (dua) orang anggota panitia.

d. Pengendali Belanja/ Determinan (*Cost Driver*):

- Jumlah Peserta Kegiatan.
- Jumlah Hari (Lama Pelaksanaan Kegiatan).
- Jumlah Kelas dalam Pelaksanaan Kegiatan.

e. Satuan Pengendali Belanja Tetap (*Fixed Cost*)

= Rp 4.300.000,00 Per Kegiatan (Mengacu SSH Kabupaten Bekasi tahun 2020)

f. Satuan Pengendali Belanja Variabel (Variable Cost)

No	Aktivitas	P	H	K	HK	HP
1	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	144,584	315,000	630,000	1,305,000	165,000
2	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	144,584	315,000	630,000	3,105,000	165,000
3	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber Profesional	144,584	315,000	630,000	10,305,000	165,000
4	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	144,584	2,646,000	630,000	5,210,000	882,000
5	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	144,584	2,646,000	630,000	7,610,000	882,000
6	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber Profesional	144,584	2,646,000	630,000	17,210,000	882,000
7	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	144,584	1,194,000	630,000	2,590,000	398,000
8	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	144,584	1,194,000	630,000	4,390,000	398,000
9	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber Profesional	144,584	1,194,000	630,000	11,590,000	398,000
10	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	144,584	993,000	630,000	1,955,000	331,000
11	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	144,584	993,000	630,000	4,055,000	331,000
12	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber Profesional	144,584	993,000	630,000	11,255,000	331,000

Catatan :

Mengacu pada SSH / SBM Tahun 2020

Variabel :

P = Peserta

H = Hari

K = Kelas

HK = Hari Kelas

HP = Hari Peserta

g. Rumus Perhitungan Belanja Total (Fungsi Belanja)

NO	KODE	Aktivitas	FUNGSI BELANJA
1	ASB-2.01.01.001	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 255000 H + 510000 K + 2375000 HK + 135000 HP$
2	ASB-2.01.01.002	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 255000 H + 510000 K + 2975000 HK + 135000 HP$
3	ASB-2.01.01.003	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber Profesional	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 255000 H + 510000 K + 11375000 HK + 135000 HP$
4	ASB-2.01.02.001	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 2250000 H + 510000 K + 5550000 HK + 750000 HP$
5	ASB-2.01.02.002	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 2250000 H + 510000 K + 6150000 HK + 750000 HP$
6	ASB-2.01.02.003	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber Profesional	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 2250000 H + 510000 K + 14550000 HK + 750000 HP$
7	ASB-2.01.02.004	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 1194000 H + 510000 K + 3790000 HK + 398000 HP$
8	ASB-2.01.02.005	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 1194000 H + 510000 K + 4390000 HK + 398000 HP$
9	ASB-2.01.02.006	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber Profesional	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 1194000 H + 510000 K + 12790000 HK + 398000 HP$
10	ASB-2.01.02.007	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 993000 H + 510000 K + 2555000 HK + 331000 HP$
11	ASB-2.01.02.008	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Luar OPD Penyelenggara	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 993000 H + 510000 K + 4055000 HK + 331000 HP$
12	ASB-2.01.02.009	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber Profesional	$Y = 4020000 + 144583.65 P + 993000 H + 510000 K + 12455000 HK + 331000 HP$

Catatan :

- Dalam Fungsi Belanja di atas belum diperhitungkan komponen belanja lain seperti : Bahan / Material Percontohan, AlatBantu / Peraga, Barang Yang akan Diserahkan kepada Masyarakat (Hibah), Pakaian Kerja Lapangan, dan Uang Saku / Harian / Transport Peserta.
- Komponen Belanja di atas dapat ditambahkan sepanjang telah jelas kebijakannya dan telah dikonsultasikan dengan TAPD. Misalkan, bila kepada peserta diperkenankan diberikan Uang Saku / Harian / Transport sejumlah lama hari bimtek (dg tariff Rp50.000/ Peserta/ hari) maka pada Satuan Pengendali Belanja Variabel ditambahkan sebesar 50000 HP.
- Dalam unsur Satuan Pengendali Biaya Tetap pada Fungsi Belanja diatas termasuk alokasi sebesar 1 JP (Tarif Rp 900.000/ JP) untuk Penceramah / Pembicara setingkat Eselon III. Apabila hal tersebut tidak diperkenankan, maka besaran nilai Satuan Pengendali Biaya Tetap dikurangi sebesar Rp1.000.000 menjadi Rp3.300.000.

h. Format / Struktur ASB Bimbingan Teknis

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
										ASB-2.01.01.001	
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Bimbingan Teknis (Bimtek)								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Bimtek di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Bimtek didalam Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	3	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix		0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.3	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.4	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.5	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Kegiatan:										
	Makan Minum Panitia										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari	3
b.	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1	Pax	Var	Kelas, Hari	2
	Snack - Panitia										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	2	Pax	Var	Hari	6
b.	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	2	Pax	Var	Kelas, Hari	4
	Makan Minum Narasumber										

a.	- Makan	1	Kelas	1	Hari	1	Pax	Var	Kelas, Hari	1
b.	- Snack	1	Kelas	1	Hari	2	Pax	Var	Kelas, Hari	2
Makan Minum Pendamping										
a.	- Makan	2	Kelas	1	Hari	1	Pax	Var	Kelas, Hari	2
b.	- Snack	2	Kelas	1	Hari	2	Pax	Var	Kelas, Hari	4
Makan Minum Peserta										
a.	- Makan	1	Peserta	1	Hari	1	Pax	Var	Peserta, Hari	1
b.	- Snack	1	Peserta	1	Hari	2	Pax	Var	Peserta, Hari	2
Makan Minum Rapat										
Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
o.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
Snack										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.6 Jasa Naraum/Inst.										
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD	1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Narasumber Luar OPD	0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional	0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
e.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
Total Variabel Cost										
Total Fix Cost										
Total Cost										
HASK										
Index										

FUNGSI BELANJA

- Narasumber Dalam OPD : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 315000 H + 630000 K + 1305000 HK + 165000 HP$
- Narasumber Luar OPD : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 315000 H + 630000 K + 3105000 HK + 165000 HP$
- Narasumber Profesional : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 315000 H + 630000 K + 10305000 HK + 165000 HP$

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.01.02.001											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Bimbingan Teknis (Bimtek)								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Bimtek diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayan Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Bimtek di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	3	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan: Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix		0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.3	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.4	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.7	Paket FullBoard (Kamar, Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3

	- Anggota	2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber	1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta	1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum									
	Makan Minum Rapat									
	Makan									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD	1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Narasumber Luar OPD	0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional	0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
e.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

FUNGSI BELANJA

- Narasumber Dalam OPD : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 2646000 H + 630000 K + 5210000 HK + 882000 HP$
- Narasumber Luar OPD : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 2646000 H + 630000 K + 7610000 HK + 882000 HP$
- Narasumber Profesional : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 2646000 H + 630000 K + 17210000 HK + 882000 HP$

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
										ASB-2.01.02.004	
1	KELCMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Bimbingan Teknis (Bimtek)								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Bimtek diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Bimtek di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	3	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bolpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix		0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.3	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.4	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
b.	Penjilidan Materi / Laporan:		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.7	Paket FullDay (Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2

b.	Narasumber	1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta	1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum									
	Makan Minum Rapat									
	Makan									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Keias	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD	1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Narasumber Luar OPD	0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional	0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
e.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

FUNGSI BELANJA

- **Narasumber Dalam OPD** : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 1194000 H + 630000 K + 2590000 HK + 398000 HP$
- **Narasumber Luar OPD** : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 1194000 H + 630000 K + 4390000 HK + 398000 HP$
- **Narasumber Profesional** : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 1194000 H + 630000 K + 11590000 HK + 398000 HP$

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.01.02.007											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Bimbingan Teknis (Bimtek)								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Bimtek diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Bimtek di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	3	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol0
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bolpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix		0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.3	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.4	Belanja Pengandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.7	Paket HalfDay (Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2

b.	Narasumber	1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta	1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum									
	Makan Minum Rapat									
	Makan									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD	1	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	3
c.	Narasumber Luar OPD	0	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional	0	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	0
e.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	6
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

FUNGSI BELANJA

- **Narasumber Dalam OPD** : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 993000 H + 630000 K + 1955000 HK + 331000 HP$
- **Narasumber Luar OPD** : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 993000 H + 630000 K + 4055000 HK + 331000 HP$
- **Narasumber Profesional** : $Y = 4300000 + 144583.65 P + 993000 H + 630000 K + 11255000 HK + 331000 HP$

III.a ASB-2.02 PELATIHAN APARATUR

a. Definisi :

Pelatihan merupakan kegiatan dalam rangka memberikan bekal pengetahuan dan keahlian tertentu dalam bentuk pelatihan baik kepada pegawai maupun kepada masyarakat. Pelatihan kepada para pegawai di lingkungan OPD dilaksanakan dalam rangka memperoleh atau meningkatkan keahlian teknis tertentu atau yang berkaitan dengan teknis pelaksanaan tupoksi OPD tertentu. Kegiatan pelatihan bukan hanya memberikan pelajaran tutorial saja, tetapi juga memberikan panduan rinci dalam rangka implementasi atau praktek kepada tiap-tiap peserta. Kegiatan pelatihan biasanya merupakan tindak lanjut dari kegiatan bimbingan teknis dengan tujuan agar pegawai di lingkungan pemerintah daerah dapat melaksanakan tugas-tugas nya dengan baik dan benar. Sedangkan pelatihan bagi masyarakat biasanya merupakan tindak lanjut atas kegiatan penyuluhan atau sosialisasi bagi masyarakat.

b. Jenis Pelatihan:

- a) Pelatihan untuk Aparatur
- b) Pelatihan untuk Masyarakat

c. Pelatihan Aparatur

a) Jenis Pelaksanaan

- 1) Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 2) Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 3) Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
- 4) Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara

b) Batasan-batasan Pelatihan

- 1) Kegiatan pendidikan (pemberian tambahan pengetahuan dan keahlian/skill).
- 2) Bersifat tidak formal Bersifat tidak formal (bukan dalam kaitan dengan jenjang pendidikan SD, SMP, SMU, kesarjanaan).
- 3) Pelatihan **dapat** memberikan surat tanda lulus atau sertifikat keahlian.
- 4) Peserta adalah Aparatur Sipil Negara (ASN).
- 5) Pelatihan bagi ASN bertujuan untuk memberikan pengetahuan dan keahlian/skill dalam rangka penyediaan tugas fungsi pelayanan dan penyelenggaraan pemerintahan.
- 6) Tidak ada pembatasan hari untuk pelaksanaan kegiatan pelatihan.
- 7) Kegiatan pembelajaran di kelas tidak boleh melebihi 8 jam (1 jam = 60 menit).
- 8) Jumlah maksimum peserta dalam satu kelas adalah 30 orang (Permendikbud Nomor 17 Tahun 2017 Pasal 26 – 1 kelas jumlah peserta antara 20 – 36 orang, berdasarkan locastro dalam Large Siza Classes: The Situation in Japan 1 (satu kelas ideal diisi antara 10 – 20 orang).
- 9) Dalam satu kelas **diperkenankan** 1 (satu) pengajar dengan 2 (dua) pendamping.

10) Jumlah kepanitian terdiri dari panitia inti sejumlah 5 (lima) orang yang terdiri dari penanggungjawab 1 (satu) orang, ketua 1 (satu) orang, sekretaris 1 (satu) orang, dan anggota 2 (dua) orang. Jumlah panitia dapat **bertambah** sesuai dengan bertambahnya jumlah kelas pada setiap kegiatan. Setiap penambahan 1 (satu) kelas diperkenankan untuk menambah 2 (dua) orang anggota panitia.

c) Pengendali Belanja/ Determinan (Cost Driver):

- Jumlah Peserta Kegiatan.
- Jumlah Hari (Lama Pelaksanaan Kegiatan).
- Jumlah Kelas dalam Pelaksanaan Kegiatan.

d) Satuan Pengendali Belanja Tetap (Fixed Cost)

= Rp 4.875.000,00 Per Kegiatan (Mengacu SSH Kabupaten Bekasi tahun 2020)

e) Satuan Pengendali Belanja Variabel (Variable Cost)

No	Aktivitas	P	H	K	HK	HP
1	Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi	174,584	315,000	630,000	1,305,000	165,000
2	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard)	174,584	2,646,000	630,000	5,010,000	882,000
3	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday)	174,584	1,194,000	630,000	2,590,000	398,000
4	Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday)	174,584	993,000	630,000	1,955,000	331,000

Catatan :
Mengacu pada SSH / SBM Tahun 2020

Variabel :
P = Peserta
H = Hari
K = Kelas
HK = Hari Kelas
HP = Hari Peserta

f) Rumus Perhitungan Belanja Total (Fungsi Belanja)

NO	KODE	Aktivitas	FUNGSI BELANJA
1	ASB-2.02.01.001	Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi	$Y = 4875000 + 174583.65 P + 315000 H + 630000 K + 1305000 HK + 165000 HP$
2	ASB-2.02.01.002	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard)	$Y = 4875000 + 174583.65 P + 2646000 H + 630000 K + 5010000 HK + 882000 HP$
3	ASB-2.02.01.003	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday)	$Y = 4875000 + 174583.65 P + 1194000 H + 630000 K + 2590000 HK + 398000 HP$
4	ASB-2.02.01.004	Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday)	$Y = 4875000 + 174583.65 P + 993000 H + 630000 K + 1955000 HK + 331000 HP$

Catatan :

- 1) Dalam Fungsi Belanja di atas belum diperhitungkan komponen belanja lain seperti : Bahan / Material Percontohan, AlatBantu / Peraga, Barang Yang akan Diserahkan kepada Masyarakat (Hibah), Pakaian Kerja Lapangan, dan Uang Saku / Harian / Transport Peserta.
- 2) Komponen Belanja di atas dapat ditambahkan sepanjang telah jelas kebijakannya dan telah dikonsultasikan dengan TAPD. Misalkan, bila kepada peserta diperkenankan diberikan Uang Saku / Harian / Transport sejumlah lama hari pelatihan (dg tariff Rp150.000/ Peserta/ hari) maka pada Satuan Pengendali Belanja Variabel ditambahkan sebesar 150000 HP.
- 3) Dalam unsur Satuan Pengendali Biaya Tetap pada Fungsi Belanja diatas termasuk alokasi sebesar 1 JP (Tarif Rp 900.000/ JP) untuk Penceramah / Pembicara. Apabila hal tersebut tidak diperkenankan, maka besaran nilai Satuan Pengendali Biaya Tetap dikurangi sebesar Rp1.000.000 menjadi Rp3.875 000.

g) Format / Struktur ASB Pelatihan Aparatur

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.02.01.001											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Didalam Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Tidak memerlukan sewa ruangan / tempat								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Maieri / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.6	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Kegiatan:										
	Makan Minum Panitia										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari	3
b.	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1	Pax	Var	Kelas, Hari	2
	Snack - Panitia										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	2	Pax	Var	Hari	6
b.	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	2	Pax	Var	Kelas, Hari	4
	Makan Minum Narasumber										
a.	- Makan		1	Kelas	1	Hari	1	Pax	Var	Kelas, Hari	1
b.	- Snack		1	Kelas	1	Hari	2	Pax	Var	Kelas, Hari	2
	Makan Minum Pendamping										
a.	- Makan		2	Kelas	1	Hari	1	Pax	Var	Kelas, Hari	2
b.	- Snack		2	Kelas	1	Hari	2	Pax	Var	Kelas, Hari	4
	Makan Minum Peserta										
a.	- Makan		1	Peserta	1	Hari	1	Pax	Var	Peserta, Hari	1
b.	- Snack		1	Peserta	1	Hari	2	Pax	Var	Peserta, Hari	2
	Makan Minum Rapat										
	Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9

b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.7	Jasa Naraum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber	1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
7.8	Belanja PerDin Dim Daerah									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

FUNGSI BELANJA :

$$Y = 4875000 + 174583.65 P + 315000 H + 630000 K + 1305000 HK + 165000 HP$$

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.02.01.002											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard)								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
		:	Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)										

Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan	750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi / Laporan	3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.6	Paket FullBoard (Kamar, Makan, Ruang, dll)									
a.	Panitia									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota	2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber	1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta	1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum									
	Makan Minum Rapat									
	Makan									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack									
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Narasumber/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber	1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
7.9	Belanja PerDin Dlm Daerah									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

FUNGSI BELANJA :

$$Y = 4875000 + 174583.65 P + 2646000 H + 630000 K + 5010000 HK + 882000 HP$$

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
										ASB-2.02.01.003	
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday)								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bolpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix		3
7.6	Paket FullDay (Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Rapat										
	Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack										

a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Narasumber/Inst.										
a.	Pembicara / Penceramah		1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
7.9	Belanja PerDin Dlm Daerah										
a.	Uang Saku / Transport Peserta		0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost										
	Total Fix Cost										
	Total Cost										
	HASK										

FUNGSI BELANJA :

$$Y = 4875000 + 174583.65 P + 1194000 H + 630000 K + 2590000 HK + 398000 HP$$

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.02.01.04											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday)								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.6	Paket HalfDay (Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Rapat										
	Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack										

a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.										
a.	Pembicara / Penceramah		1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	3
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	6
7.9	Belanja PerDin Dim Daerah										
a.	Uang Saku / Transport Peserta		0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost										
	Total Fix Cost										
	Total Cost										

FUNGSI BELANJA :

$$Y = 4875000 + 174583.65 P + 993000 H + 630000 K + 1955000 HK + 331000 HP$$

h) Struktur Baku Rekening (Komponen)

1) Belanja Bahan Pakai Habis Lainnya

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan perlengkapan pendukung yang akan diserahkan kepada peserta Pelatihan, seperti tas, flasdisk, bolpoint, blocknote, maupun CD materi peserta.

Jumlah maksimal penganggaran untuk perlengkapan peserta ini adalah sejumlah peserta yang mengikuti bintek ditambah dengan 5% dari jumlah peserta yang ikut. Misal penganggaran tas untuk 100 peserta, maka batas atas penganggaran tas untuk kegiatan tersebut adalah jumlah peserta + 5% dr jumlah peserta = $100 + 5 = 105$ buah.

2) Belanja Jasa Administrasi Dekorasi dan Dokumentasi

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk dekorasi dan dokumentasi. Contoh yang termasuk didalam dokumentasi antara lain anggaran belanja cetak foto. Salah satu yang termasuk dalam dekorasi adalah penganggaran cetak spanduk, MMT. Untuk cetak spanduk maksimal 2 buah per kegiatan.

3) Belanja Penggandaan

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk penggandaan laporan kegiatan dan penggandaan materi yang akan digunakan oleh peserta bintek. Belanja penggandaan ini meliputi fotocopy maupun penjilidan. Belanja Penggandaan digunakan untuk memperbanyak materi untuk peserta Pelatihan dengan catatan penggandaan materi belum dianggarkan pada belanja cetak.

- Jika tidak ada anggaran cetak modul, maka batas atas anggaran penggandaan materi sejumlah $105\% \times$ jumlah peserta.
- Batasan maksimal untuk 1 (satu) materi buat peserta adalah 200 lembar.
- Jika materi sudah dianggarkan pada belanja cetak, maka jumlah maksimal penggandaan yang dianggarkan sebesar 750 lembar dan 3 (empat) jilid guna laporan pertanggungjawaban kegiatan.

4) Belanja Cetak

Kode rekening belanja cetak digunakan untuk menganggarkan biaya cetak materi untuk peserta maupun untuk cetak tanda peserta. Cetak materi untuk peserta maksimal jumlah peserta ditambah 5%. Sedangkan untuk cetak foto dan spanduk atau MMT seharusnya dianggarkan pada "belanja jasa administrasi dekorasi dan dokumentasi" sesuai dengan poin 2) diatas.

5) Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat

Kode rekening belanja sewa gedung/kantor/tempat digunakan untuk menganggarkan sewa penginapan peserta dan panitia jika kegiatan bimbingan teknis dilaksanakan lebih dari 1 (satu) hari dan peserta menginap di lokasi bimbingan teknis dengan batasan sebagai berikut:

- 1 (satu) kamar ditempati oleh 2 (dua) peserta
- 1 (satu) kamar ditempati oleh 2 (dua) panitia

6) Belanja Sewa Ruang Rapat/Pertemuan

Kode rekening belanja sewa ruang rapat/pertemuan digunakan untuk menganggarkan sewa ruang untuk Pelatihan dengan asumsi peserta tidak menginap di lokasi Pelatihan.

- Jumlah ruang yang disewa sesuai dengan jumlah kelas Pelatihan.
- 1 (satu) kelas maksimal 30 orang (batasan-batasan no. 8)

7) Belanja Makanan dan Minuman

Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan kebutuhan makanan dan minuman dalam pelaksanaan pelatihan aparatur. Belanja makanan dan minuman dalam kegiatan ini meliputi makanan dan minuman kegiatan dan makanan dan minuman rapat untuk membahas dan mengevaluasi hasil dari kegiatan yang telah dilaksanakan. Batasan belanja makanan dan minuman sebagai berikut:

- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman kegiatan dipengaruhi oleh jumlah tim panitia, jumlah peserta, jumlah tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih serta jumlah waktu pelaksanaan kegiatan.
- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman rapat dipengaruhi oleh jumlah panitia dan jumlah masa kepanitiaan (dalam bulan) ditambah dengan 1 kali dalam rangka untuk rapat perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi.

Kode rekening belanja makanan dan minuman meliputi :

- Makanan dan minuman rapat panitia = sejumlah panitia
- Jumlah panitia pelaksana kegiatan minimal 5 (lima) orang yaitu penanggungjawab, ketua, sekretaris dan 2 (dua) anggota. Jumlah panitia bisa meningkat maksimal 5 (lima) orang ditambah 2 (orang) per kelas.
- Makanan dan minuman narasumber = sejumlah narasumber
- Makanan dan minuman pelaksanaan kegiatan = sejumlah peserta

8) Belanja Jasa Tenaga Ahli/Instruktur/Narasumber PNS maupun Non PNS

Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan honorarium bagi tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih dalam kegiatan Pelatihan Aparatur. Jumlah narasumber untuk setiap kegiatan diperkenankan berasal dari tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih yang berasal dari PNS Pemerintah Daerah maupun PNS dari daerah lain, juga dapat berasal dari praktisi maupun pakar sesuai kebutuhan. Jumlah tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih dipengaruhi oleh jumlah peserta (batasan nomor 8)

- 1 (satu) kelas maksimal 1 (satu) pengajar dan di perkenankan didampingi maksimal 2 (dua) pendamping (batasan no. 9)

9) Belanja Perjalanan Dinas

Kode rekening belanja perjalanan dinas digunakan untuk menganggarkan biaya transport dan penginapan (akomodasi) narasumber.

- Transport, penginapan serta akomodasi disesuaikan dengan Standar Harga Barang Jasa yang berlaku.

10) Belanja Kursus-Kursus Singkat/Pelatihan

Kode rekening ini biasanya digunakan oleh OPD untuk menganggarkan uang saku peserta atau uang ganti transportasi peserta.

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.02.01.004											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan: Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Pengandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.6	Paket FullBoard (Kamar, Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Rapat										
	Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack										

a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.										
a.	Pembicara / Penceramah		1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD		1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Narasumber Luar OPD		0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional		1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
e.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
7.9	Belanja PerDin Dim Daerah										
a.	Uang Saku / Transport Peserta		0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost										
	Total Fix Cost										
	Total Cost										
	HASK										

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.02.01.007											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihar		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix		3
7.6	Paket FullDay (Makan, Ruangan,dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Rapat										
	Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack										

a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.										
a.	Pembicara / Penceramah		1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD		1	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	6
c.	Narasumber Luar OPD		0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional		0	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	0
e.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	6	JP	Var	Kelas, Hari	12
7.9	Belanja PerDin Dim Daerah										
a.	Uang Saku / Transport Peserta		0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost										
	Total Fix Cost										
	Total Cost										
	HASK										

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
ASB-2.02.01.010											
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Aparatur Diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1	Kelas	Range	30	Kap.	120	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bolpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
a.	Belanja Bahan Percontohan / Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.4	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi / Laporan		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.6	Paket HalfDay (Makan, Ruang, dll)										
a.	Panitia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
	- Anggota		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
b.	Narasumber		1	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	1
c.	Pendamping		2	Kelas	1	Hari	1		Var	Kelas, Hari	2
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7	Belanja Makan Minum										
	Makan Minum Rapat										
	Makan										
a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		9
b.	- Anggota		2	Kelas	3	Kali	1	Pax	Var	Kelas	6
	Snack										

a.	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	2	Pax	Fixed		18
b.	- Anggota	2	Kelas	3	Kali	2	Pax	Var	Kelas	12
7.8	Jasa Naraum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah	1	Orang	1	JP	1	Keg	Fixed		1
b.	Narasumber Dalam OPD	1	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	3
c.	Narasumber Luar OPD	0	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	0
d.	Narasumber Profesional	0	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	0
e.	Pendamping	2	Kelas	1	Hari	3	JP	Var	Kelas, Hari	6
7.9	Belanja PerDin Dim Daerah									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	0	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									

h) Struktur Baku Rekening (Komponen)

1) Belanja Bahan Pakai Habis Lainnya

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan perlengkapan pendukung yang akan diserahkan kepada peserta Pelatihan, seperti tas, flasdisk, bolpoint, blocknote, maupun CD materi peserta.

Jumlah maksimal penganggaran untuk perlengkapan peserta ini adalah sejumlah peserta yang mengikuti bintek ditambah dengan 5% dari jumlah peserta yang ikut. Misal penganggaran tas untuk 100 peserta, maka batas atas penganggaran tas untuk kegiatan tersebut adalah jumlah peserta + 5% dr jumlah peserta = $100 + 5 = 105$ buah.

2) Belanja Jasa Administrasi Dekorasi dan Dokumentasi

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk dekorasi dan dokumentasi. Contoh yang termasuk didalam dokumentasi antara lain anggaran belanja cetak foto. Salah satu yang termasuk dalam dekorasi adalah penganggaran cetak spanduk, MMT. Untuk cetak sepanduk maksimal 2 buah per kegiatan.

3) Belanja Penggandaan

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk penggandaan laporan kegiatan dan penggandaan materi yang akan digunakan oleh peserta bintek. Belanja penggandaan ini meliputi fotocopy maupun penjiilidan. Belanja Penggandaan digunakan untuk memperbanyak materi untuk peserta Pelatihan dengan catatan penggandaan materi belum dianggarkan pada belanja cetak.

- Jika tidak ada anggaran cetak modul, maka batas atas anggaran penggandaan materi sejumlah 105% X jumlah peserta.
- Batasan maksimal untuk 1 (satu) materi buat peserta adalah 200 lembar.
- Jika materi sudah dianggarkan pada belanja cetak, maka jumlah maksimal penggandaan yang dianggarkan sebesar 750 lembar dan 3 (empat) jilid guna laporan pertanggungjawaban kegiatan.

4) Belanja Cetak

Kode rekening belanja cetak digunakan untuk menganggarkan biaya cetak materi untuk peserta maupun untuk cetak tanda peserta. Cetak materi untuk peserta maksimal jumlah peserta ditambah 5%. Sedangkan untuk cetak foto dan spanduk atau MMT seharusnya dianggarkan pada "belanja jasa administrasi dekorasi dan dokumentasi" sesuai dengan poin 2) diatas.

5) Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat

Kode rekening belanja sewa gedung/kantor/tempat digunakan untuk menganggarkan sewa penginapan peserta dan panitia jika kegiatan bimbingan teknis dilaksanakan lebih dari 1 (satu) hari dan peserta menginap di lokasi bimbingan teknis dengan batasan sebagai berikut:

- 1 (satu) kamar ditempati oleh 2 (dua) peserta

- 1 (satu) kamar ditempati oleh 2 (dua) panitia
- 6) **Belanja Sewa Ruang Rapat/Pertemuan**
Kode rekening belanja sewa ruang rapat/pertemuan digunakan untuk menganggarkan sewa ruang untuk Pelatihan dengan asumsi peserta tidak menginap di lokasi Pelatihan.
- Jumlah ruang yang disewa sesuai dengan jumlah kelas Pelatihan.
 - 1 (satu) kelas maksimal 30 orang (batasan-batasan no. 8)
- 7) **Belanja Makanan dan Minuman**
Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan kebutuhan makanan dan minuman dalam pelaksanaan pelatihan aparatur. Belanja makanan dan minuman dalam kegiatan ini meliputi makanan dan minuman kegiatan dan makanan dan minuman rapat untuk membahas dan mengevaluasi hasil dari kegiatan yang telah dilaksanakan. Batasan belanja makanan dan minuman sebagai berikut:
- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman kegiatan dipengaruhi oleh jumlah tim panitia, jumlah peserta, jumlah tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih serta jumlah waktu pelaksanaan kegiatan.
 - Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman rapat dipengaruhi oleh jumlah panitia dan jumlah masa kepanitiaan (dalam bulan) ditambah dengan 1 kali dalam rangka untuk rapat perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi.
- Kode rekening belanja makanan dan minuman meliputi :
- Makanan dan minuman rapat panitia = sejumlah panitia
 - Jumlah panitia pelaksana kegiatan minimal 5 (lima) orang yaitu penanggungjawab, ketua, sekretaris dan 2 (dua) anggota. Jumlah panitia bisa meningkat maksimal 5 (lima) orang ditambah 2 (orang) per kelas.
 - Makanan dan minuman narasumber = sejumlah narasumber
 - Makanan dan minuman pelaksanaan kegiatan = sejumlah peserta
- 8) **Belanja Jasa Tenaga Ahli/Instruktur/Narasumber PNS maupun Non PNS**
Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan honorarium bagi tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih dalam kegiatan Pelatihan Aparatur. Jumlah narasumber untuk setiap kegiatan diperkenankan berasal dari tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih yang berasal dari PNS Pemerintah Daerah maupun PNS dari daerah lain, juga dapat berasal dari praktisi maupun pakar sesuai kebutuhan. Jumlah tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih dipengaruhi oleh jumlah peserta (batasan nomor 8)
- 1 (satu) kelas maksimal 1 (satu) pengajar dan di perkenankan didampingi maksimal 2 (dua) pendamping (batasan no. 9)
- 9) **Belanja Perjalanan Dinas**
Kode rekening belanja perjalanan dinas digunakan untuk menganggarkan biaya transport dan penginapan (akomodasi) narasumber.
- Transport, penginapan serta akomodasi disesuaikan dengan Standar Harga Barang Jasa yang berlaku.
- 10) **Belanja Kursus-Kursus Singkat/Pelatihan**
Kode rekening ini biasanya digunakan oleh OPD untuk menganggarkan uang saku peserta atau uang ganti transport peserta.

i) Tabel / Simulasi Perhitungan Belanja

ASB No	:	ASB-2.02.01.001								
Aktivitas	:	Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
Fungsi Belanja	:	Y = 4595000 + 174583.65 P + 255000 H + 510000 K + 2375000 HK + 135000 HP								
Jumlah Hari	:	1 Hari								
No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	
1	20	1	13,926,673	696,334	41	60	2	29,195,019	486,584	
2	21	1	14,236,257	677,917	42	61	3	32,389,603	530,977	
3	22	1	14,545,840	661,175	43	62	3	32,699,186	527,406	
4	23	1	14,855,424	645,888	44	63	3	33,008,770	523,949	
5	24	1	15,165,008	631,875	45	64	3	33,318,354	520,599	
6	25	1	15,474,591	618,984	46	65	3	33,627,937	517,353	
7	26	1	15,784,175	607,084	47	66	3	33,937,521	514,205	
8	27	1	16,093,759	596,065	48	67	3	34,247,105	511,151	
9	28	1	16,403,342	585,834	49	68	3	34,556,688	508,187	
10	29	1	16,712,926	576,308	50	69	3	34,866,272	505,308	
11	30	1	17,022,510	567,417	51	70	3	35,175,856	502,512	
12	31	2	20,217,093	652,164	52	71	3	35,485,439	499,795	
13	32	2	20,526,677	641,459	53	72	3	35,795,023	497,153	
14	33	2	20,836,260	631,402	54	73	3	36,104,606	494,584	
15	34	2	21,145,844	621,937	55	74	3	36,414,190	492,084	
16	35	2	21,455,428	613,012	56	75	3	36,723,774	489,650	
17	36	2	21,765,011	604,584	57	76	3	37,033,357	487,281	
18	37	2	22,074,595	596,611	58	77	3	37,342,941	484,973	
19	38	2	22,384,179	589,057	59	78	3	37,652,525	482,725	
20	39	2	22,693,762	581,891	60	79	3	37,962,108	480,533	
21	40	2	23,003,346	575,084	61	80	3	38,271,692	478,396	
22	41	2	23,312,930	568,608	62	81	3	38,581,276	476,312	
23	42	2	23,622,513	562,441	63	82	3	38,890,859	474,279	
24	43	2	23,932,097	556,560	64	83	3	39,200,443	472,294	
25	44	2	24,241,681	550,947	65	84	3	39,510,027	470,357	
26	45	2	24,551,264	545,584	66	85	3	39,819,610	468,466	
27	46	2	24,860,848	540,453	67	86	3	40,129,194	466,619	
28	47	2	25,170,432	535,541	68	87	3	40,438,778	464,814	
29	48	2	25,480,015	530,834	69	88	3	40,748,361	463,050	
30	49	2	25,789,599	526,318	70	89	3	41,057,945	461,325	
31	50	2	26,099,183	521,984	71	90	3	41,367,529	459,639	
32	51	2	26,408,766	517,819	72	91	4	44,562,112	489,694	
33	52	2	26,718,350	513,814	73	92	4	44,871,696	487,736	
34	53	2	27,027,933	509,961	74	93	4	45,181,279	485,820	
35	54	2	27,337,517	506,250	75	94	4	45,490,863	483,945	
36	55	2	27,647,101	502,675	76	95	4	45,800,447	482,110	
37	56	2	27,956,684	499,227	77	96	4	46,110,030	480,313	
38	57	2	28,266,268	495,899	78	97	4	46,419,614	478,553	
39	58	2	28,575,852	492,687	79	98	4	46,729,198	476,829	
40	59	2	28,885,435	489,584	80	99	4	47,038,781	475,139	

ASB No : ASB-2.02.01.001
 Aktivitas : Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
 Fungsi Belanja : Y = 4595000 + 174583.65 P + 255000 H + 510000 K + 2375000 HK + 135000 HP
 Jumlah Hari : 2 Hari

No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	19,256,673	962,834	41	60	2	42,300,019	705,000
2	21	1	19,701,257	938,155	42	61	3	48,004,603	786,961
3	22	1	20,145,840	915,720	43	62	3	48,449,186	781,438
4	23	1	20,590,424	895,236	44	63	3	48,893,770	776,092
5	24	1	21,035,008	876,459	45	64	3	49,338,354	770,912
6	25	1	21,479,591	859,184	46	65	3	49,782,937	765,891
7	26	1	21,924,175	843,237	47	66	3	50,227,521	761,023
8	27	1	22,368,759	828,473	48	67	3	50,672,105	756,300
9	28	1	22,813,342	814,762	49	68	3	51,116,688	751,716
10	29	1	23,257,926	801,997	50	69	3	51,561,272	747,265
11	30	1	23,702,510	790,084	51	70	3	52,005,856	742,941
12	31	2	29,407,093	948,616	52	71	3	52,450,439	738,739
13	32	2	29,851,677	932,865	53	72	3	52,895,023	734,653
14	33	2	30,296,260	918,068	54	73	3	53,339,606	730,680
15	34	2	30,740,844	904,142	55	74	3	53,784,190	726,813
16	35	2	31,185,428	891,012	56	75	3	54,228,774	723,050
17	36	2	31,630,011	878,611	57	76	3	54,673,357	719,386
18	37	2	32,074,595	866,881	58	77	3	55,117,941	715,817
19	38	2	32,519,179	855,768	59	78	3	55,562,525	712,340
20	39	2	32,963,762	845,225	60	79	3	56,007,108	708,951
21	40	2	33,408,346	835,209	61	80	3	56,451,692	705,646
22	41	2	33,852,930	825,681	62	81	3	56,896,276	702,423
23	42	2	34,297,513	816,607	63	82	3	57,340,859	699,279
24	43	2	34,742,097	807,956	64	83	3	57,785,443	696,210
25	44	2	35,186,681	799,697	65	84	3	58,230,027	693,215
26	45	2	35,631,264	791,806	66	85	3	58,674,610	690,290
27	46	2	36,075,848	784,258	67	86	3	59,119,194	687,432
28	47	2	36,520,432	777,030	68	87	3	59,563,778	684,641
29	48	2	36,965,015	770,104	69	88	3	60,008,361	681,913
30	49	2	37,409,599	763,461	70	89	3	60,452,945	679,247
31	50	2	37,854,183	757,084	71	90	3	60,897,529	676,639
32	51	2	38,298,766	750,956	72	91	4	66,602,112	731,891
33	52	2	38,743,350	745,064	73	92	4	67,046,696	728,768
34	53	2	39,187,933	739,395	74	93	4	67,491,279	725,713
35	54	2	39,632,517	733,936	75	94	4	67,935,863	722,722
36	55	2	40,077,101	728,675	76	95	4	68,380,447	719,794
37	56	2	40,521,684	723,602	77	96	4	68,825,030	716,927
38	57	2	40,966,268	718,706	78	97	4	69,269,614	714,120
39	58	2	41,410,852	713,980	79	98	4	69,714,198	711,369
40	59	2	41,855,435	709,414	80	99	4	70,158,781	708,675

ASB No : ASB-2.02.01.001
Aktivitas : Pelatihan Aparatur di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
Fungsi Belanja : Y = 4595000 + 174583.65 P + 255000 H + 510000 K + 2375000 HK + 135000 HP
Jumlah Hari : 3 Hari

No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	24,586,673	1,229,334	41	60	2	55,405,019	923,417
2	21	1	25,166,257	1,198,393	42	61	3	63,619,603	1,042,944
3	22	1	25,745,840	1,170,265	43	62	3	64,199,186	1,035,471
4	23	1	26,325,424	1,144,584	44	63	3	64,778,770	1,028,234
5	24	1	26,905,008	1,121,042	45	64	3	65,358,354	1,021,224
6	25	1	27,484,591	1,099,384	46	65	3	65,937,937	1,014,430
7	26	1	28,064,175	1,079,391	47	66	3	66,517,521	1,007,841
8	27	1	28,643,759	1,060,880	48	67	3	67,097,105	1,001,449
9	28	1	29,223,342	1,043,691	49	68	3	67,676,688	995,245
10	29	1	29,802,926	1,027,687	50	69	3	68,256,272	989,221
11	30	1	30,382,510	1,012,750	51	70	3	68,835,856	983,369
12	31	2	38,597,093	1,245,068	52	71	3	69,415,439	977,682
13	32	2	39,176,677	1,224,271	53	72	3	69,995,023	972,153
14	33	2	39,756,260	1,204,735	54	73	3	70,574,606	966,775
15	34	2	40,335,844	1,186,348	55	74	3	71,154,190	961,543
16	35	2	40,915,428	1,169,012	56	75	3	71,733,774	956,450
17	36	2	41,495,011	1,152,639	57	76	3	72,313,357	951,492
18	37	2	42,074,595	1,137,151	58	77	3	72,892,941	946,662
19	38	2	42,654,179	1,122,478	59	78	3	73,472,525	941,955
20	39	2	43,233,762	1,108,558	60	79	3	74,052,108	937,368
21	40	2	43,813,346	1,095,334	61	80	3	74,631,692	932,896
22	41	2	44,392,930	1,082,754	62	81	3	75,211,276	928,534
23	42	2	44,972,513	1,070,774	63	82	3	75,790,859	924,279
24	43	2	45,552,097	1,059,351	64	83	3	76,370,443	920,126
25	44	2	46,131,681	1,048,447	65	84	3	76,950,027	916,072
26	45	2	46,711,264	1,038,028	66	85	3	77,529,610	912,113
27	46	2	47,290,848	1,028,062	67	86	3	78,109,194	908,246
28	47	2	47,870,432	1,018,520	68	87	3	78,688,778	904,469
29	48	2	48,450,015	1,009,375	69	88	3	79,268,361	900,777
30	49	2	49,029,599	1,000,604	70	89	3	79,847,945	897,168
31	50	2	49,609,183	992,184	71	90	3	80,427,529	893,639
32	51	2	50,188,766	984,093	72	91	4	88,642,112	974,089
33	52	2	50,768,350	976,314	73	92	4	89,221,696	969,801
34	53	2	51,347,933	968,829	74	93	4	89,801,279	965,605
35	54	2	51,927,517	961,621	75	94	4	90,380,863	961,499
36	55	2	52,507,101	954,675	76	95	4	90,960,447	957,478
37	56	2	53,086,684	947,977	77	96	4	91,540,030	953,542
38	57	2	53,666,268	941,513	78	97	4	92,119,614	949,687
39	58	2	54,245,852	935,273	79	98	4	92,699,198	945,910
40	59	2	54,825,435	929,245	80	99	4	93,278,781	942,210

ASB No : ASB-2.02.01.001
 Aktivitas : Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
 Fungsi Belanja : Y = 4595000 + 174583.65 P + 2250000 H + 510000 K + 15750000 HK + 750000 HP
 Jumlah Hari : 1 Hari

No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	41,596,673	2,079,834	41	60	2	94,840,019	1,580,667
2	21	1	42,521,257	2,024,822	42	61	3	112,024,603	1,836,469
3	22	1	43,445,840	1,974,811	43	62	3	112,949,186	1,821,761
4	23	1	44,370,424	1,929,149	44	63	3	113,873,770	1,807,520
5	24	1	45,295,008	1,887,292	45	64	3	114,798,354	1,793,724
6	25	1	46,219,591	1,848,784	46	65	3	115,722,937	1,780,353
7	26	1	47,144,175	1,813,237	47	66	3	116,647,521	1,767,387
8	27	1	48,068,759	1,780,324	48	67	3	117,572,105	1,754,808
9	28	1	48,993,342	1,749,762	49	68	3	118,496,688	1,742,598
10	29	1	49,917,926	1,721,308	50	69	3	119,421,272	1,730,743
11	30	1	50,842,510	1,694,750	51	70	3	120,345,856	1,719,227
12	31	2	68,027,093	2,194,422	52	71	3	121,270,439	1,708,034
13	32	2	68,951,677	2,154,740	53	72	3	122,195,023	1,697,153
14	33	2	69,876,260	2,117,462	54	73	3	123,119,606	1,686,570
15	34	2	70,800,844	2,082,378	55	74	3	124,044,190	1,676,273
16	35	2	71,725,428	2,049,298	56	75	3	124,968,774	1,666,250
17	36	2	72,650,011	2,018,056	57	76	3	125,893,357	1,656,492
18	37	2	73,574,595	1,988,503	58	77	3	126,817,941	1,646,986
19	38	2	74,499,179	1,960,505	59	78	3	127,742,525	1,637,725
20	39	2	75,423,762	1,933,943	60	79	3	128,667,108	1,628,698
21	40	2	76,348,346	1,908,709	61	80	3	129,591,692	1,619,896
22	41	2	77,272,930	1,884,706	62	81	3	130,516,276	1,611,312
23	42	2	78,197,513	1,861,846	63	82	3	131,440,859	1,602,937
24	43	2	79,122,097	1,840,049	64	83	3	132,365,443	1,594,764
25	44	2	80,046,681	1,819,243	65	84	3	133,290,027	1,586,786
26	45	2	80,971,264	1,799,361	66	85	3	134,214,610	1,578,995
27	46	2	81,895,848	1,780,345	67	86	3	135,139,194	1,571,386
28	47	2	82,820,432	1,762,137	68	87	3	136,063,778	1,563,951
29	48	2	83,745,015	1,744,688	69	88	3	136,988,361	1,556,686
30	49	2	84,669,599	1,727,951	70	89	3	137,912,945	1,549,584
31	50	2	85,594,183	1,711,884	71	90	3	138,837,529	1,542,639
32	51	2	86,518,766	1,696,446	72	91	4	156,022,112	1,714,529
33	52	2	87,443,350	1,681,603	73	92	4	156,946,696	1,705,942
34	53	2	88,367,933	1,667,319	74	93	4	157,871,279	1,697,541
35	54	2	89,292,517	1,653,565	75	94	4	158,795,863	1,689,318
36	55	2	90,217,101	1,640,311	76	95	4	159,720,447	1,681,268
37	56	2	91,141,684	1,627,530	77	96	4	160,645,030	1,673,386
38	57	2	92,066,268	1,615,198	78	97	4	161,569,614	1,665,666
39	58	2	92,990,852	1,603,291	79	98	4	162,494,198	1,658,104
40	59	2	93,915,435	1,591,787	80	99	4	163,418,781	1,650,695

ASB No : ASE-2.02.01.001
 Aktivitas : Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
 Fungsi Belanja : Y = 4595000 + 174583.65 P + 2250000 H + 510000 K + 15750000 HK + 750000 HP
 Jumlah Hari : 2 Hari

No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	74,596,673	3,729,834	41	60	2	173,590,019	2,893,167
2	21	1	76,271,257	3,631,965	42	61	3	207,274,603	3,397,944
3	22	1	77,945,840	3,542,993	43	62	3	208,949,186	3,370,148
4	23	1	79,620,424	3,461,758	44	63	3	210,623,770	3,343,234
5	24	1	81,295,008	3,387,292	45	64	3	212,298,354	3,317,162
6	25	1	82,969,591	3,318,784	46	65	3	213,972,937	3,291,891
7	26	1	84,644,175	3,255,545	47	66	3	215,647,521	3,267,387
8	27	1	86,318,759	3,196,991	48	67	3	217,322,105	3,243,614
9	28	1	87,993,342	3,142,619	49	68	3	218,996,688	3,220,540
10	29	1	89,667,926	3,091,997	50	69	3	220,671,272	3,198,134
11	30	1	91,342,510	3,044,750	51	70	3	222,345,856	3,176,369
12	31	2	125,027,093	4,033,132	52	71	3	224,020,439	3,155,217
13	32	2	126,701,677	3,959,427	53	72	3	225,695,023	3,134,653
14	33	2	128,376,260	3,890,190	54	73	3	227,369,606	3,114,652
15	34	2	130,050,844	3,825,025	55	74	3	229,044,190	3,095,192
16	35	2	131,725,428	3,763,584	56	75	3	230,718,774	3,076,250
17	36	2	133,400,011	3,705,556	57	76	3	232,393,357	3,057,807
18	37	2	135,074,595	3,650,665	58	77	3	234,067,941	3,039,843
19	38	2	136,749,179	3,598,663	59	78	3	235,742,525	3,022,340
20	39	2	138,423,762	3,549,327	60	79	3	237,417,108	3,005,280
21	40	2	140,098,346	3,502,459	61	80	3	239,091,692	2,988,646
22	41	2	141,772,930	3,457,876	62	81	3	240,766,276	2,972,423
23	42	2	143,447,513	3,415,417	63	82	3	242,440,859	2,956,596
24	43	2	145,122,097	3,374,932	64	83	3	244,115,443	2,941,150
25	44	2	146,796,681	3,336,288	65	84	3	245,790,027	2,926,072
26	45	2	148,471,264	3,299,361	66	85	3	247,464,610	2,911,348
27	46	2	150,145,848	3,264,040	67	86	3	249,139,194	2,896,967
28	47	2	151,820,432	3,230,222	68	87	3	250,813,778	2,882,917
29	48	2	153,495,015	3,197,813	69	88	3	252,488,361	2,869,186
30	49	2	155,169,599	3,166,727	70	89	3	254,162,945	2,855,763
31	50	2	156,844,183	3,136,884	71	90	3	255,837,529	2,842,639
32	51	2	158,518,766	3,108,211	72	91	4	289,522,112	3,181,562
33	52	2	160,193,350	3,080,641	73	92	4	291,196,696	3,165,181
34	53	2	161,867,933	3,054,112	74	93	4	292,871,279	3,149,154
35	54	2	163,542,517	3,028,565	75	94	4	294,545,863	3,133,467
36	55	2	165,217,101	3,003,947	76	95	4	296,220,447	3,118,110
37	56	2	166,891,684	2,980,209	77	96	4	297,895,030	3,103,073
38	57	2	168,566,268	2,957,303	78	97	4	299,569,614	3,088,347
39	58	2	170,240,852	2,935,187	79	98	4	301,244,198	3,073,920
40	59	2	171,915,435	2,913,821	80	99	4	302,918,781	3,059,786

ASB No : ASB-2.02.01.001
 Aktivitas : Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullboard) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
 Fungsi Belanja : Y = 4595000 + 174583.65 P + 2250000 H + 510000 K + 15750000 HK + 750000 HP
 Jumlah Hari : 3 Hari

No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	107,596,673	5,379,834	41	60	2	252,340,019	4,205,667
2	21	1	110,021,257	5,239,107	42	61	3	302,524,603	4,959,420
3	22	1	112,445,840	5,111,175	43	62	3	304,949,186	4,918,535
4	23	1	114,870,424	4,994,366	44	63	3	307,373,770	4,878,949
5	24	1	117,295,008	4,887,292	45	64	3	309,798,354	4,840,599
6	25	1	119,719,591	4,788,784	46	65	3	312,222,937	4,803,430
7	26	1	122,144,175	4,697,853	47	66	3	314,647,521	4,767,387
8	27	1	124,568,759	4,613,658	48	67	3	317,072,105	4,732,419
9	28	1	126,993,342	4,535,477	49	68	3	319,496,688	4,698,481
10	29	1	129,417,926	4,462,687	50	69	3	321,921,272	4,665,526
11	30	1	131,842,510	4,394,750	51	70	3	324,345,856	4,633,512
12	31	2	182,027,093	5,871,842	52	71	3	326,770,439	4,602,401
13	32	2	184,451,677	5,764,115	53	72	3	329,195,023	4,572,153
14	33	2	186,876,260	5,662,917	54	73	3	331,619,606	4,542,734
15	34	2	189,300,844	5,567,672	55	74	3	334,044,190	4,514,111
16	35	2	191,725,428	5,477,869	56	75	3	336,468,774	4,486,250
17	36	2	194,150,011	5,393,056	57	76	3	338,893,357	4,459,123
18	37	2	196,574,595	5,312,827	58	77	3	341,317,941	4,432,701
19	38	2	198,999,179	5,236,820	59	78	3	343,742,525	4,406,955
20	39	2	201,423,762	5,164,712	60	79	3	346,167,108	4,381,862
21	40	2	203,848,346	5,096,209	61	80	3	348,591,692	4,357,396
22	41	2	206,272,930	5,031,047	62	81	3	351,016,276	4,333,534
23	42	2	208,697,513	4,968,988	63	82	3	353,440,859	4,310,254
24	43	2	211,122,097	4,909,816	64	83	3	355,865,443	4,287,535
25	44	2	213,546,681	4,853,334	65	84	3	358,290,027	4,265,357
26	45	2	215,971,264	4,799,361	66	85	3	360,714,610	4,243,701
27	46	2	218,395,848	4,747,736	67	86	3	363,139,194	4,222,549
28	47	2	220,820,432	4,698,307	68	87	3	365,563,778	4,201,883
29	48	2	223,245,015	4,650,938	69	88	3	367,988,361	4,181,686
30	49	2	225,669,599	4,605,502	70	89	3	370,412,945	4,161,943
31	50	2	228,094,183	4,561,884	71	90	3	372,837,529	4,142,639
32	51	2	230,518,766	4,519,976	72	91	4	423,022,112	4,648,595
33	52	2	232,943,350	4,479,680	73	92	4	425,446,696	4,624,421
34	53	2	235,367,933	4,440,904	74	93	4	427,871,279	4,600,766
35	54	2	237,792,517	4,403,565	75	94	4	430,295,863	4,577,616
36	55	2	240,217,101	4,367,584	76	95	4	432,720,447	4,554,952
37	56	2	242,641,684	4,332,887	77	96	4	435,145,030	4,532,761
38	57	2	245,066,268	4,299,408	78	97	4	437,569,614	4,511,027
39	58	2	247,490,852	4,267,084	79	98	4	439,994,198	4,489,737
40	59	2	249,915,435	4,235,855	80	99	4	442,418,781	4,468,877

[Type text]

ASB No	:	ASB-2.02.01.004								
Aktivitas	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
Fungsi Belanja	:	Y = 4595000 + 174583.65 P + 1194000 H + 510000 K + 3790000 HK + 398000 HP								
Jumlah Hari	:	1 Hari								
No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST		No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	21,540,673	1,077,034		41	60	2	48,744,019	812,400
2	21	1	22,113,257	1,053,012		42	61	3	53,616,603	878,961
3	22	1	22,685,840	1,031,175		43	62	3	54,189,186	874,019
4	23	1	23,258,424	1,011,236		44	63	3	54,761,770	869,234
5	24	1	23,831,008	992,959		45	64	3	55,334,354	864,599
6	25	1	24,403,591	976,144		46	65	3	55,906,937	860,107
7	26	1	24,976,175	960,622		47	66	3	56,479,521	855,750
8	27	1	25,548,759	946,250		48	67	3	57,052,105	851,524
9	28	1	26,121,342	932,905		49	68	3	57,624,688	847,422
10	29	1	26,693,926	920,480		50	69	3	58,197,272	843,439
11	30	1	27,266,510	908,884		51	70	3	58,769,856	839,569
12	31	2	32,139,093	1,036,745		52	71	3	59,342,439	835,809
13	32	2	32,711,677	1,022,240		53	72	3	59,915,023	832,153
14	33	2	33,284,260	1,008,614		54	73	3	60,487,606	828,597
15	34	2	33,856,844	995,790		55	74	3	61,060,190	825,138
16	35	2	34,429,428	983,698		56	75	3	61,632,774	821,770
17	36	2	35,002,011	972,278		57	76	3	62,205,357	818,492
18	37	2	35,574,595	961,476		58	77	3	62,777,941	815,298
19	38	2	36,147,179	951,242		59	78	3	63,350,525	812,186
20	39	2	36,719,762	941,532		60	79	3	63,923,108	809,153
21	40	2	37,292,346	932,309		61	80	3	64,495,692	806,196
22	41	2	37,864,930	923,535		62	81	3	65,068,276	803,312
23	42	2	38,437,513	915,179		63	82	3	65,640,859	800,498
24	43	2	39,010,097	907,212		64	83	3	66,213,443	797,752
25	44	2	39,582,681	899,606		65	84	3	66,786,027	795,072
26	45	2	40,155,264	892,339		66	85	3	67,358,610	792,454
27	46	2	40,727,848	885,388		67	86	3	67,931,194	789,898
28	47	2	41,300,432	878,733		68	87	3	68,503,778	787,400
29	48	2	41,873,015	872,354		69	88	3	69,076,361	784,959
30	49	2	42,445,599	866,237		70	89	3	69,648,945	782,572
31	50	2	43,018,183	860,364		71	90	3	70,221,529	780,239
32	51	2	43,590,766	854,721		72	91	4	70,794,112	825,210
33	52	2	44,163,350	849,295		73	92	4	71,366,696	822,464
34	53	2	44,735,933	844,074		74	93	4	71,939,279	819,777
35	54	2	45,308,517	839,047		75	94	4	72,511,863	817,147
36	55	2	45,881,101	834,202		76	95	4	73,084,447	814,573
37	56	2	46,453,684	829,530		77	96	4	73,657,030	812,052
38	57	2	47,026,268	825,022		78	97	4	74,229,614	809,584
39	58	2	47,598,852	820,670		79	98	4	74,802,198	807,165
40	59	2	48,171,435	816,465		80	99	4	75,374,781	804,796

ASB No	:	ASB-2.02.01.004								
Aktivitas	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
Fungsi Belanja	:	Y = 4595000 + 174583.65 P + 1194000 H + 510000 K + 3790000 HK + 398000 HP								
Jumlah Hari	:	2 Hari								
No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST		No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	34,484,673	1,724,234		41	60	2	81,398,019	1,356,634
2	21	1	35,455,257	1,688,346		42	61	3	90,458,603	1,482,928
3	22	1	36,425,840	1,655,720		43	62	3	91,429,186	1,474,664
4	23	1	37,396,424	1,625,931		44	63	3	92,399,770	1,466,663
5	24	1	38,367,008	1,598,625		45	64	3	93,370,354	1,458,912
6	25	1	39,337,591	1,573,504		46	65	3	94,340,937	1,451,399
7	26	1	40,308,175	1,550,314		47	66	3	95,311,521	1,444,114
8	27	1	41,278,759	1,528,843		48	67	3	96,282,105	1,437,046
9	28	1	42,249,342	1,508,905		49	68	3	97,252,688	1,430,187
10	29	1	43,219,926	1,490,342		50	69	3	98,223,272	1,423,526
11	30	1	44,190,510	1,473,017		51	70	3	99,193,856	1,417,055
12	31	2	53,251,093	1,717,777		52	71	3	100,164,439	1,410,767
13	32	2	54,221,677	1,694,427		53	72	3	101,135,023	1,404,653
14	33	2	55,192,260	1,672,493		54	73	3	102,105,606	1,398,707
15	34	2	56,162,844	1,651,848		55	74	3	103,076,190	1,392,921
16	35	2	57,133,428	1,632,384		56	75	3	104,046,774	1,387,290
17	36	2	58,104,011	1,614,000		57	76	3	105,017,357	1,381,807
18	37	2	59,074,595	1,596,611		58	77	3	105,987,941	1,376,467
19	38	2	60,045,179	1,580,136		59	78	3	106,958,525	1,371,263
20	39	2	61,015,762	1,564,507		60	79	3	107,929,108	1,366,191
21	40	2	61,986,346	1,549,659		61	80	3	108,899,692	1,361,246
22	41	2	62,956,930	1,535,535		62	81	3	109,870,276	1,356,423
23	42	2	63,927,513	1,522,084		63	82	3	110,840,859	1,351,718
24	43	2	64,898,097	1,509,258		64	83	3	111,811,443	1,347,126
25	44	2	65,868,681	1,497,015		65	84	3	112,782,027	1,342,643
26	45	2	66,839,264	1,485,317		66	85	3	113,752,610	1,338,266
27	46	2	67,809,848	1,474,127		67	86	3	114,723,194	1,333,991
28	47	2	68,780,432	1,463,413		68	87	3	115,693,778	1,329,814
29	48	2	69,751,015	1,453,146		69	88	3	116,664,361	1,325,731
30	49	2	70,721,599	1,443,298		70	89	3	117,634,945	1,321,741
31	50	2	71,692,183	1,433,844		71	90	3	118,605,529	1,317,839
32	51	2	72,662,766	1,424,760		72	91	4	127,666,112	1,402,924
33	52	2	73,633,350	1,416,026		73	92	4	128,636,696	1,398,225
34	53	2	74,603,933	1,407,621		74	93	4	129,607,279	1,393,627
35	54	2	75,574,517	1,399,528		75	94	4	130,577,863	1,389,126
36	55	2	76,545,101	1,391,729		76	95	4	131,548,447	1,384,720
37	56	2	77,515,684	1,384,209		77	96	4	132,519,030	1,380,407
38	57	2	78,486,268	1,376,952		78	97	4	133,489,614	1,376,182
39	58	2	79,456,852	1,369,946		79	98	4	134,460,198	1,372,043
40	59	2	80,427,435	1,363,177		80	99	4	135,430,781	1,367,988

ASB No	:	ASB-2.02.01.004								
Aktivitas	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Fullday) dengan Narasumber dari Dalam OPD								
Fungsi Belanja	:	Penyelenggara								
Jumlah Hari	:	Y = 4595000 + 174583.65 P + 1194000 H + 510000 K + 3790000 HK								
	:	+ 398000 HP								
	:	3 Hari								
No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	
1	20	1	47,428,673	2,371,434	41	60	2	114,052,019	1,900,867	
2	21	1	48,797,257	2,323,679	42	61	3	127,300,603	2,086,895	
3	22	1	50,165,840	2,280,265	43	62	3	128,669,186	2,075,309	
4	23	1	51,534,424	2,240,627	44	63	3	130,037,770	2,064,092	
5	24	1	52,903,008	2,204,292	45	64	3	131,406,354	2,053,224	
6	25	1	54,271,591	2,170,864	46	65	3	132,774,937	2,042,691	
7	26	1	55,640,175	2,140,007	47	66	3	134,143,521	2,032,478	
8	27	1	57,008,759	2,111,436	48	67	3	135,512,105	2,022,569	
9	28	1	58,377,342	2,084,905	49	68	3	136,880,688	2,012,951	
10	29	1	59,745,926	2,060,204	50	69	3	138,249,272	2,003,613	
11	30	1	61,114,510	2,037,150	51	70	3	139,617,856	1,994,541	
12	31	2	74,363,093	2,398,809	52	71	3	140,986,439	1,985,724	
13	32	2	75,731,677	2,366,615	53	72	3	142,355,023	1,977,153	
14	33	2	77,100,260	2,336,372	54	73	3	143,723,606	1,968,817	
15	34	2	78,468,844	2,307,907	55	74	3	145,092,190	1,960,705	
16	35	2	79,837,428	2,281,069	56	75	3	146,460,774	1,952,810	
17	36	2	81,206,011	2,255,723	57	76	3	147,829,357	1,945,123	
18	37	2	82,574,595	2,231,746	58	77	3	149,197,941	1,937,636	
19	38	2	83,943,179	2,209,031	59	78	3	150,566,525	1,930,340	
20	39	2	85,311,762	2,187,481	60	79	3	151,935,108	1,923,229	
21	40	2	86,680,346	2,167,009	61	80	3	153,303,692	1,916,296	
22	41	2	88,048,930	2,147,535	62	81	3	154,672,276	1,909,534	
23	42	2	89,417,513	2,128,988	63	82	3	156,040,859	1,902,937	
24	43	2	90,786,097	2,111,305	64	83	3	157,409,443	1,896,499	
25	44	2	92,154,681	2,094,425	65	84	3	158,778,027	1,890,215	
26	45	2	93,523,264	2,078,295	66	85	3	160,146,610	1,884,078	
27	46	2	94,891,848	2,062,866	67	86	3	161,515,194	1,878,084	
28	47	2	96,260,432	2,048,094	68	87	3	162,883,778	1,872,227	
29	48	2	97,629,015	2,033,938	69	88	3	164,252,361	1,866,504	
30	49	2	98,997,599	2,020,359	70	89	3	165,620,945	1,860,909	
31	50	2	100,366,183	2,007,324	71	90	3	166,989,529	1,855,439	
32	51	2	101,734,766	1,994,799	72	91	4	180,238,112	1,980,639	
33	52	2	103,103,350	1,982,757	73	92	4	181,606,696	1,973,986	
34	53	2	104,471,933	1,971,169	74	93	4	182,975,279	1,967,476	
35	54	2	105,840,517	1,960,010	75	94	4	184,343,863	1,961,105	
36	55	2	107,209,101	1,949,256	76	95	4	185,712,447	1,954,868	
37	56	2	108,577,684	1,938,887	77	96	4	187,081,030	1,948,761	
38	57	2	109,946,268	1,928,882	78	97	4	188,449,614	1,942,780	
39	58	2	111,314,852	1,919,222	79	98	4	189,818,198	1,936,920	
40	59	2	112,683,435	1,909,889	80	99	4	191,186,781	1,931,180	

ASB No	:	ASB-2.02.01.007								
Aktivitas	:	Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara								
Fungsi Belanja	:	Y = 4595000 + 174583.65 P + 993000 H + 510000 K + 2555000 HK + 331000 HP								
Jumlah Hari	:	1 Hari								
No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	
1	20	1	18,764,673	938,234	41	60	2	42,053,019	700,884	
2	21	1	19,270,257	917,631	42	61	3	45,623,603	747,928	
3	22	1	19,775,840	898,902	43	62	3	46,129,186	744,019	
4	23	1	20,281,424	881,801	44	63	3	46,634,770	740,234	
5	24	1	20,787,008	866,125	45	64	3	47,140,354	736,568	
6	25	1	21,292,591	851,704	46	65	3	47,645,937	733,014	
7	26	1	21,798,175	838,391	47	66	3	48,151,521	729,568	
8	27	1	22,303,759	826,065	48	67	3	48,657,105	726,225	
9	28	1	22,809,342	814,619	49	68	3	49,162,688	722,981	
10	29	1	23,314,926	803,963	50	69	3	49,668,272	719,830	
11	30	1	23,820,510	794,017	51	70	3	50,173,856	716,769	
12	31	2	27,391,093	883,584	52	71	3	50,679,439	713,795	
13	32	2	27,896,677	871,771	53	72	3	51,185,023	710,903	
14	33	2	28,402,260	860,675	54	73	3	51,690,606	708,090	
15	34	2	28,907,844	850,231	55	74	3	52,196,190	705,354	
16	35	2	29,413,428	840,384	56	75	3	52,701,774	702,690	
17	36	2	29,919,011	831,084	57	76	3	53,207,357	700,097	
18	37	2	30,424,595	822,286	58	77	3	53,712,941	697,571	
19	38	2	30,930,179	813,952	59	78	3	54,218,525	695,109	
20	39	2	31,435,762	806,045	60	79	3	54,724,108	692,710	
21	40	2	31,941,346	798,534	61	80	3	55,229,692	690,371	
22	41	2	32,446,930	791,389	62	81	3	55,735,276	688,090	
23	42	2	32,952,513	784,584	63	82	3	56,240,859	685,864	
24	43	2	33,458,097	778,095	64	83	3	56,746,443	683,692	
25	44	2	33,963,681	771,902	65	84	3	57,252,027	681,572	
26	45	2	34,469,264	765,984	66	85	3	57,757,610	679,501	
27	46	2	34,974,848	760,323	67	86	3	58,263,194	677,479	
28	47	2	35,480,432	754,903	68	87	3	58,768,778	675,503	
29	48	2	35,986,015	749,709	69	88	3	59,274,361	673,572	
30	49	2	36,491,599	744,727	70	89	3	59,779,945	671,685	
31	50	2	36,997,183	739,944	71	90	3	60,285,529	669,839	
32	51	2	37,502,766	735,348	72	91	4	63,856,112	701,716	
33	52	2	38,008,350	730,930	73	92	4	64,361,696	699,584	
34	53	2	38,513,933	726,678	74	93	4	64,867,279	697,498	
35	54	2	39,019,517	722,584	75	94	4	65,372,863	695,456	
36	55	2	39,525,101	718,638	76	95	4	65,878,447	693,457	
37	56	2	40,030,684	714,834	77	96	4	66,384,030	691,500	
38	57	2	40,536,268	711,163	78	97	4	66,889,614	689,584	
39	58	2	41,041,852	707,618	79	98	4	67,395,198	687,706	
40	59	2	41,547,435	704,194	80	99	4	67,900,781	685,866	

ASB No : ASB-2.02.01.007
 Aktivitas : Pelatihan Aparatur di Hotel (Halfday) dengan Narasumber dari Dalam OPD Penyelenggara
 Fungsi Belanja : Y = 4595000 + 174583.65 P + 993000 H + 510000 K + 2555000 HK + 331000 HP
 Jumlah Hari : 2 Hari

No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST	No	PST	KLS	Total Belanja	Per PST
1	20	1	28,932,673	1,446,634	41	60	2	68,016,019	1,133,600
2	21	1	29,769,257	1,417,584	42	61	3	74,472,603	1,220,862
3	22	1	30,605,840	1,391,175	43	62	3	75,309,186	1,214,664
4	23	1	31,442,424	1,367,062	44	63	3	76,145,770	1,208,663
5	24	1	32,279,008	1,344,959	45	64	3	76,982,354	1,202,849
6	25	1	33,115,591	1,324,624	46	65	3	77,818,937	1,197,214
7	26	1	33,952,175	1,305,853	47	66	3	78,655,521	1,191,750
8	27	1	34,788,759	1,288,473	48	67	3	79,492,105	1,186,449
9	28	1	35,625,342	1,272,334	49	68	3	80,328,688	1,181,304
10	29	1	36,461,926	1,257,308	50	69	3	81,165,272	1,176,308
11	30	1	37,298,510	1,243,284	51	70	3	82,001,856	1,171,455
12	31	2	43,755,093	1,411,455	52	71	3	82,838,439	1,166,739
13	32	2	44,591,677	1,393,490	53	72	3	83,675,023	1,162,153
14	33	2	45,428,260	1,376,614	54	73	3	84,511,606	1,157,693
15	34	2	46,264,844	1,360,731	55	74	3	85,348,190	1,153,354
16	35	2	47,101,428	1,345,755	56	75	3	86,184,774	1,149,130
17	36	2	47,938,011	1,331,611	57	76	3	87,021,357	1,145,018
18	37	2	48,774,595	1,318,232	58	77	3	87,857,941	1,141,012
19	38	2	49,611,179	1,305,557	59	78	3	88,694,525	1,137,109
20	39	2	50,447,762	1,293,532	60	79	3	89,531,108	1,133,305
21	40	2	51,284,346	1,282,109	61	80	3	90,367,692	1,129,596
22	41	2	52,120,930	1,271,242	62	81	3	91,204,276	1,125,979
23	42	2	52,957,513	1,260,893	63	82	3	92,040,859	1,122,450
24	43	2	53,794,097	1,251,026	64	83	3	92,877,443	1,119,005
25	44	2	54,630,681	1,241,606	65	84	3	93,714,027	1,115,643
26	45	2	55,467,264	1,232,606	66	85	3	94,550,610	1,112,360
27	46	2	56,303,848	1,223,997	67	86	3	95,387,194	1,109,153
28	47	2	57,140,432	1,215,754	68	87	3	96,223,778	1,106,020
29	48	2	57,977,015	1,207,854	69	88	3	97,060,361	1,102,959
30	49	2	58,813,599	1,200,278	70	89	3	97,896,945	1,099,966
31	50	2	59,650,183	1,193,004	71	90	3	98,733,529	1,097,039
32	51	2	60,486,766	1,186,015	72	91	4	105,190,112	1,155,935
33	52	2	61,323,350	1,179,295	73	92	4	106,026,696	1,152,464
34	53	2	62,159,933	1,172,829	74	93	4	106,863,279	1,149,068
35	54	2	62,996,517	1,166,602	75	94	4	107,699,863	1,145,743
36	55	2	63,833,101	1,160,602	76	95	4	108,536,447	1,142,489
37	56	2	64,669,684	1,154,816	77	96	4	109,373,030	1,139,302
38	57	2	65,506,268	1,149,233	78	97	4	110,209,614	1,136,182
39	58	2	66,342,852	1,143,842	79	98	4	111,046,198	1,133,124
40	59	2	67,179,435	1,138,634	80	99	4	111,882,781	1,130,129

III.b. ASB-2.02 PELATIHAN MASYARAKAT

a. Definisi :

Pelatihan merupakan kegiatan dalam rangka memberikan bekal pengetahuan dan keahlian tertentu dalam bentuk pelatihan baik kepada pegawai maupun kepada masyarakat. Pelatihan kepada para pegawai di lingkungan OPD dilaksanakan dalam rangka memperoleh atau meningkatkan keahlian teknis tertentu atau yang berkaitan dengan teknis pelaksanaan tupoksi OPD tertentu. Kegiatan pelatihan bukan hanya memberikan pelajaran tutorial saja, tetapi juga memberikan panduan rinci dalam rangka implementasi atau praktek kepada tiap-tiap peserta. Kegiatan pelatihan biasanya merupakan tindak lanjut dari kegiatan bimbingan teknis dengan tujuan agar pegawai di lingkungan pemerintah daerah dapat melaksanakan tugas-tugas nya dengan baik dan benar. Sedangkan pelatihan bagi masyarakat biasanya merupakan tindak lanjut atas kegiatan penyuluhan atau sosialisasi bagi masyarakat.

b. Jenis Pelatihan:

- a) Pelatihan untuk Aparatur
- b) Pelatihan untuk Masyarakat

c. Pelatihan Masyarakat

a) Jenis Pelaksanaan

- 1) Pelatihan Masyarakat di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi atau Lokasi Lain (Tidak memerlukan sewa tempat/ruang).
- 2) Pelatihan Masyarakat diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat/ruang).
- 3) Pelatihan Masyarakat di Hotel (Fullboard)
- 4) Pelatihan Masyarakat di Hotel (Fullday)
- 5) Pelatihan Masyarakat di Hotel (Halfday)

b) Batasan-batasan Pelatihan

- 1) Kegiatan pendidikan (pemberian tambahan pengetahuan dan keahlian/skill).
- 2) Bersifat tidak formal (bukan dalam kaitan dengan jenjang pendidikan SD, SMP, SMU, kesarjanaan).
- 3) Pelatihan dapat memberikan surat tanda lulus atau sertifikat keahlian.
- 4) Peserta adalah masyarakat Non Aparatur Sipil Negara (ASN).
- 5) Pelatihan Masyarakat bertujuan untuk memberikan pengetahuan dan keahlian/skill dalam rangka peningkatan kapasitas atau kemampuan masyarakat.
- 6) Tidak ada pembatasan hari untuk pelaksanaan kegiatan pelatihan.
- 7) Kegiatan pembelajaran tidak boleh melebihi 8 jam per hari (1 jam = 60 menit).
- 8) Jumlah maksimum peserta dalam satu kelompok pelatihan adalah 30 orang
- 9) Dalam satu penyelenggaraan atau lokasi diperkenankan 1 (satu) narasumber profesional, 1 (satu) pengajar/ instruktur dengan 3 (tiga) pendamping.
- 10) Jumlah kepanitiaan terdiri dari panitia inti sejumlah 5 (lima) orang yang terdiri dari penanggungjawab 1 (satu) orang, ketua 1 (satu) orang, sekretaris 1 (satu) orang, dan anggota 2 (dua) orang. Jumlah panitia dapat bertambah sesuai dengan bertambahnya jumlah lokasi pada setiap kegiatan. Setiap penambahan 1 (satu) lokasi diperkenankan untuk menambah 2 (dua) orang anggota panitia.

c) Pengendali Belanja/ Determinan (Cost Driver):

- Jumlah Peserta Kegiatan (P)
- Jumlah Hari atau Lama Pelaksanaan Kegiatan (H)
- Jumlah Jam Pelajaran untuk Pengajar/ Instruktur (JP).
- Jumlah Jam Pelajaran untuk Narasumber Profesional(JPP).

d) Satuan Pengendali Belanja Tetap (Fixed Cost)

= Rp 4.405.000,00 Per Kegiatan (Mengacu SSH Kabupaten Bekasi tahun 2021)

e) Satuan Pengendali Belanja Variabel (Variable Cost)

No	Aktivitas	P	H	JP	HP	JPP
1	Pelatihan Masyarakat di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi atau Lokasi Lain (Tidak memerlukan sewa tempat/ruang).	294584	585000	350000	65000	1700000
2	Pelatihan Masyarakat diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat/ruang).	294584	1685000	350000	65000	1700000
3	Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullBoard)	294584	6750000	350000	750000	1700000
4	Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullDay)	294584	3582000	350000	398000	1700000
5	Pelatihan Masyarakat di Hotel (HalfDay)	294584	2979000	350000	331000	1700000

Variabel :

P = Jumlah Peserta

H = Jumlah Hari

JP = Jumlah Jam Pelajaran Instruktur / Pengajar

JPP = Jumlah Jam Pelajaran Narasumber Profesional

HP = Jumlah Hari x Peserta

f) Rumus Perhitungan Belanja Total (Fungsi Belanja)

NO	KODE	Aktivitas	FUNGSI BELANJA
1	ASB-2.02.01.005	Pelatihan Masyarakat di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi atau Lokasi Lain (Tidak memerlukan sewa tempat/ruang).	$Y = 4405000 + 294583.65 P + 585000 H + 350000 JP + 65000 HP + 1700000 JPP$
2	ASB-2.02.01.006	Pelatihan Masyarakat diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat/ruang).	$Y = 4405000 + 294583.65 P + 1685000 H + 350000 JP + 65000 HP + 1700000 JPP$
3	ASB-2.02.01.007	Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullBoard)	$Y = 4405000 + 294583.65 P + 6750000 H + 350000 JP + 750000 HP + 1700000 JPP$
4	ASB-2.02.01.008	Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullDay)	$Y = 4405000 + 294583.65 P + 3582000 H + 350000 JP + 398000 HP + 1700000 JPP$
6	ASB-2.02.01.009	Pelatihan Masyarakat di Hotel (HalfDay)	$Y = 4405000 + 294583.65 P + 2979000 H + 350000 JP + 331000 HP + 1700000 JPP$

Catatan :

- 1) Dalam Fungsi Belanja di atas belum diperhitungkan komponen belanja lain seperti : Bahan / Material Percontohan, AlatBantu / Peraga, Barang Yang akan Diserahkan kepada Masyarakat (Hibah), Pakaian Kerja Lapangan, dan Uang Saku / Harian / Transport Peserta.
- 2) Komponen Belanja di atas dapat ditambahkan sepanjang telah jelas kebijakannya dan telah dikonsultasikan dengan TAPD. Misalkan, bila kepada peserta diperkenankan diberikan Uang Saku / Harian / Transport sejumlah lama hari pelatihan (dg tariff Rp150.000/ Peserta/ hari) maka pada Satuan Pengendali Belanja Variabel ditambahkan sebesar 150000 HP.
- 3) Dalam unsur Satuan Pengendali Biaya Tetap pada Fungsi Belanja diatas termasuk alokasi sebesar 1 JP (Tariff Rp 900.000/ JP) untuk Penceramah / Pembicara. Apabila hal tersebut tidak diperkenankan, maka besaran nilai Satuan Pengendali Biaya Tetap dikurangi sebesar Rp900.000 menjadi Rp3.505.000.

g) Format / Struktur ASB Pelatihan Masyarakat

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
ASB-2.02.01.005										
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Masyarakat							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Masyarakat di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi atau Lokasi Lain (Tidak memerlukan sewa tempat/ruang).							
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	
			Var_2	Hari	Der_2	JP	Range		Kap.	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta 1.05
b.	Bolpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta 1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta 1.05
7.2	Belanja Bahan/Material									
	Belanja Bahan Percontohan									
a.	Bahan Percontohan / Alat Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta 0
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix	1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix	0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix	2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta 1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta 1
7.4	Belanja Cetak									
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta									
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta 1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta 1.05
7.5	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix	750
b.	Penjilidan Materi		3	Laporan	1	Keg	1		Fix	3
7.6	Belanja Makan Minum									
7.6.1	Makan Minum Kegiatan:									
	Panitia:									
a.	- Makan		5	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari 5
b.	- Snack		5	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari 5
	Narasumber :									
a.	- Makan		4	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari 4
b.	- Snack		4	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari 4
	Peserta :									
a.	- Makan		1	Peserta	1	Hari	1	Pax	Var	Peserta, Hari 1
b.	- Snack		1	Peserta	1	Hari	1	Pax	Var	Peserta, Hari 1
7.6.2	Makan Minum Rapat									
a.	- Makan		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
b.	- Snack		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
7.7	Jasa Narasumber/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah		1	JP	1	Keg	1		Fixed	1
b.	Narasumber Profesional		1	JPP	1	Keg	1		Var	JPP 1
c.	Instruktur / Pengajar		1	JP	1	Keg	1		Var	JP 1

d.	Pendamping / Pembantu Instruktur	1	JP	1	Keg	1		Var	JP	1
7.8	Belanja PerDin Dim Daerah									
	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	3
7.9	Belanja Barang Untuk Diserahkan kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
a.	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga	0	Set	1	Keg	1		Fixed		0
7.10	Belanja Pakaian Kerja									
	Belanja Pakaian Kerja Lapangan									
a.	Pakaian Kerja Lapangan	0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
ASB-2.02.01.006										
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Masyarakat							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Masyarakat diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerluka sewa tempat/ruang).							
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
7.2	Belanja Bahan/Material									
	Belanja Bahan Percontohan									
a.	Bahan Percontohan / Alat Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix	1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix	0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix	2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta
7.4	Belanja Cetak									
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta									
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
7.5	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Periggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix	750
b.	Penjilidan Materi		3	Laporan	1	Keg	1		Fix	3
7.6	Sewa Ged/Ktr/Tempat									
a.	Sewa Tempat/ Gedung		1	Hari	1		1		Var	Hari
7.7	Belanja Makan Minum									
7.7.1	Makan Minum Kegiatan:									
	Panitia:									
a.	- Makan		5	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari
b.	- Snack		5	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari
	Narasumber :									
a.	- Makan		4	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari
b.	- Snack		4	Orang	1	Hari	1	Pax	Var	Hari
	Peserta :									
a.	- Makan		1	Peserta	1	Hari	1	Pax	Var	Peserta, Hari
b.	- Snack		1	Peserta	1	Hari	1	Pax	Var	Peserta, Hari
7.7.2	Makan Minum Rapat									
a.	- Makan		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
b.	- Snack		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
7.8	Jasa Narsum/Inst.									

a.	Pembicara / Penceramah	1	JP	1	Keg	1		Fixed		1
b.	Narasumber Profesional	1	JPP	1	Keg	1		Var	JPP	1
c.	Instruktur / Pengajar dari Dalam OPD	0	JP	1	Keg	1		Var	JP	0
d.	Instruktur / Pengajar dari Luar OPD	1	JP	1	Keg	1		Var	JP	1
e.	Pendamping / Pembantu Instruktur	1	JP	1	Keg	1		Var	JP	1
7.9	Belanja PerDin Dlm Daerah									
	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	3
7.10	Belanja Barang Untuk Diserahkan kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
a.	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga	0	Set	1	Keg	1		Fixed		0
7.11	Belanja Pakaian Kerja									
	Belanja Pakaian Kerja Lapangan									
a.	Pakaian Kerja Lapangan	0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
ASB-2.02.01.007										
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Masyarakat							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullBoard)							
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
7.2	Belanja Bahan/Material									
	Belanja Bahan Percontohan									
a.	Bahan Percontohan / Alat Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix	1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix	0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix	2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta
7.4	Belanja Cetak									
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta									
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
7.5	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix	750
b.	Penjilidan Materi		3	Laporan	1	Keg	1		Fix	3
7.6	Paket FullBoard (Kamar, Makan, Ruangar,dll)									
a.	Panitia		5	Orang	1	Hari	1		Var	Hari
b.	Instruktur / Pengajar		1	Orang	1	Hari	1		Var	Hari
c.	Pendamping		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari
7.7	Makan Minum Rapat									
a.	- Makan		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
b.	- Snack		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
7.8	Jasa Narsum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah		1	JP	1	Keg	1		Fixed	1
b.	Narasumber Profesional		1	JPP	1	Keg	1		Var	JPP
c.	Instruktur / Pengajar		1	JP	1	Keg	1		Var	JP
d.	Pendamping / Pembantu		1	JP	1	Keg	1		Var	JP

	Instruktur									
7.9	Belanja PerDin Dlm Daerah									
	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	3
7.10	Belanja Barang Untuk Diserahkan kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
a.	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga	0	Set	1	Keg	1		Fixed		0
7.11	Belanja Pakaian Kerja									
	Belanja Pakaian Kerja Lapangan									
a.	Pakaian Kerja Lapangan	0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
ASB-2.02.01.008										
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Masyarakat							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullDay)							
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
7.2	Belanja Bahan/Material									
	Belanja Bahan Percontohan									
a.	Bahan Percontohan / Alat Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta
7.3	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix	1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix	0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix	2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta
7.4	Belanja Cetak									
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta									
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta
7.5	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix	750
b.	Penjilidan Materi		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix	3
7.6	Paket FullBoard (Kamar, Makan, Ruangan,dll)									
a.	Panitia		5	Crang	1	Hari	1		Var	Hari
b.	Instruktur / Pengajar		1	Orang	1	Hari	1		Var	Hari
c.	Pendamping		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari
7.7	Makan Minum Rapat									
a.	- Makan		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
b.	- Snack		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed	15
7.8	Jasa Narsum/Inst.									
a.	Pembicara / Penceramah		1	JP	1	Keg.	1		Fixed	1
b.	Narasumber Profesional		1	JPP	1	Keg.	1		Var	JPP
c.	Instruktur / Pengajar		1	JP	1	Keg.	1		Var	JP
d.	Pendamping / Pembantu Instruktur		1	JP	1	Keg.	1		Var	JP

7.9	Belanja PerDin Dlm Daerah									
	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	3
7.10	Belanja Barang Untuk Diserahkan kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
a.	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga	0	Set	1	Keg	1		Fixed		0
7.11	Belanja Pakaian Kerja									
	Belanja Pakaian Kerja Lapangan									
a.	Pakaian Kerja Lapangan	0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-2.02.01.009

1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Pelatihan								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Pelatihan Masyarakat								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Pelatihan Masyarakat di Hotel (HalfDay)								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:	Tidak memerlukan sewa Ruang / Tempat								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.		
			Var_2	Hari	Der_2		Range		Kap.		
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Bollpoint		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
c.	Tas pelatihan		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.2	Belanja Bahan/Material										
	Belanja Bahan Percontohan										
a.	Bahan Percontohan / Alat Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Keg.	1	Buah	1		Fix		1
b.	Dekorasi		1	Keg.	1	Buah	0		Fix		0
c.	Spanduk/banner/MMT		1	Keg.	2	Buah	1		Fix		2
d.	Buku Panduan		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
e.	Sertifikat dan MAP		1	Peserta	1	Buah	1		Var	Peserta	1
7.3	Belanja Cetak										
	Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta										
a.	Tanda Peserta		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
b.	Materi/ Modul		1	Peserta	1	Buah	1.05		Var	Peserta	1.05
7.4	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Laporan		750	Lembar	1	Keg.	1		Fix		750
b.	Penjilidan Materi		3	Laporan	1	Keg	1		Fix		3
7.6	Paket FullBoard (Kamar, Makan, Ruangan,dll)										
a.	Panitia		5	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	5
b.	Instruktur / Pengajar		1	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	1
c.	Pendamping		3	Orang	1	Hari	1		Var	Hari	3
d.	Peserta		1	Peserta	1	Hari	1		Var	Peserta, Hari	1
7.7.2	Makan Minum Rapat										
a.	- Makan		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		15
b.	- Snack		5	Orang	3	Kali	1	Pax	Fixed		15
7.8	Jasa Narsum/Inst.										
a.	Pembicara / Penceramah		1	JP	1	Keg	1		Fixed		1
b.	Narasumber Profesional		1	JPP	1	Keg	1		Var	JPP	1
c.	Instruktur / Pengajar		1	JP	1	Keg	1		Var	JP	1
d.	Pendamping / Pembantu Instruktur		1	JP	1	Keg	1		Var	JP	1

7.9	Belanja PerDin Dlm Daerah									
	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	3	Hari	1		Var	Peserta	3
7.10	Belanja Barang Untuk Diserahkan kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga									
a.	Hibah Barang kepada Masyarakat/Pihak Ketiga	0	Set	1	Keg	1		Fixed		0
	Belanja Pakaian Kerja									
	Belanja Pakaian Kerja Lapangan									
a.	Pakaian Kerja Lapangan	0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta	0
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

h) Struktur Baku Rekening (Komponen)

1) Belanja Bahan Pakai Habis Lainnya

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan perlengkapan pendukung yang akan diserahkan kepada peserta Pelatihan, seperti tas, flasdisk, bolpoint, blocknote, maupun CD materi peserta. Jumlah maksimal penganggaran untuk perlengkapan peserta ini adalah sejumlah peserta yang mengikuti bintek ditambah dengan 5% dari jumlah peserta yang ikut. Misal penganggaran tas untuk 100 peserta, maka batas atas penganggaran tas untuk kegiatan tersebut adalah jumlah peserta + 5% dr jumlah peserta = 100 + 5 = 105 buah.

2) Belanja Jasa Administrasi Dekorasi dan Dokumentasi

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk dekorasi dan dokumentasi. Contoh yang termasuk didalam dokumentasi antara lain anggaran belanja cetak foto. Salah satu yang termasuk dalam dekorasi adalah penganggaran cetak spanduk, MMT. Untuk cetak sepanduk maksimal 2 buah per kegiatan.

3) Belanja Penggandaan

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk penggandaan laporan kegiatan dan penggandaan materi yang akan digunakan oleh peserta bintek. Belanja penggandaan ini meliputi fotocopy maupun penjilidan. Belanja Penggandaan digunakan untuk memperbanyak materi untuk peserta Pelatihan dengan catatan penggandaan materi belum dianggarkan pada belanja cetak.

- Jika tidak ada anggaran cetak modul, maka batas atas anggaran penggandaan materi sejumlah 105% X jumlah peserta.
- Batasan maksimal untuk 1 (satu) materi buat peserta adalah 200 lembar.
- Jika materi sudah dianggarkan pada belanja cetak, maka jumlah maksimal penggandaan yang dianggarkan sebesar 750 lembar dan 3 (empat) jilid guna laporan pertanggungjawaban kegiatan.

4) Belanja Cetak

Kode rekening belanja cetak digunakan untuk menganggarkan biaya cetak materi untuk peserta maupun untuk cetak tanda peserta. Cetak materi untuk peserta maksimal jumlah peserta ditambah 5 %. Sedangkan untuk cetak foto dan spanduk atau IMMT seharusnya dianggarkan pada "belanja jasa administrasi dekorasi dan dokumentasi" sesuai dengan poin 2) diatas.

5) Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat

Kode rekening belanja sewa gedung/kantor/tempat digunakan untuk menganggarkan sewa penginapan peserta dan panitia jika kegiatan bimbingan teknis dilaksanakan lebih dari 1 (satu) hari dan peserta menginap di lokasi bimbingan teknis dengan batasan sebagai berikut:

- 1 (satu) kamar ditempati oleh 2 (dua) peserta
- 1 (satu) kamar ditempati oleh 2 (dua) panitia

6) Belanja Sewa Ruang Rapat/Pertemuan

Kode rekening belanja sewa ruang rapat/pertemuan digunakan untuk menganggarkan sewa ruang untuk Pelatihan dengan asumsi peserta tidak menginap di lokasi Pelatihan.

- Jumlah ruang yang disewa sesuai dengan jumlah kelas Pelatihan.
- 1 (satu) kelas maksimal 30 orang (batasan-batasan no. 8)

7) Belanja Makanan dan Minuman

Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan kebutuhan makanan dan minuman dalam pelaksanaan pelatihan aparatur. Belanja makanan dan minuman dalam kegiatan ini meliputi makanan dan minuman kegiatan dan makanan dan minuman rapat untuk membahas dan mengevaluasi hasil dari kegiatan yang telah dilaksanakan. Batasan belanja makanan dan minuman sebagai berikut:

- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman kegiatan dipengaruhi oleh jumlah tim panitia, jumlah peserta, jumlah tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih serta jumlah waktu pelaksanaan kegiatan.
- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman rapat dipengaruhi oleh jumlah panitia dan jumlah masa kepanitiaan (dalam bulan) ditambah dengan 1 kali dalam rangka untuk rapat perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi.

Kode rekening belanja makanan dan minuman meliputi :

- Makanan dan minuman rapat panitia = sejumlah panitia
- Jumlah panitia pelaksana kegiatan minimal 5 (lima) orang yaitu penanggungjawab, ketua, sekretaris dan 2 (dua) anggota. Jumlah panitia bisa meningkat maksimal 5 (lima) orang ditambah 2 (orang) per kelas.
- Makanan dan minuman narasumber = sejumlah narasumber
- Makanan dan minuman pelaksanaan kegiatan = sejumlah peserta

8) Belanja Jasa Tenaga Ahli/Instruktur/Narasumber PNS maupun Non PNS

Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan honorarium bagi tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih dalam kegiatan Pelatihan Aparatur. Jumlah narasumber untuk setiap kegiatan diperkenankan berasal dari tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih yang berasal dari PNS Pemerintah Daerah maupun PNS dari daerah lain, juga dapat berasal dari praktisi maupun pakar sesuai kebutuhan. Jumlah tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih dipengaruhi oleh jumlah peserta (batasan nomor 8)

- 1 (satu) kelas maksimal 1 (satu) pengajar dan di perkenankan didampingi maksimal 2 (dua) pendamping (batasan no. 9)

9) Belanja Perjalanan Dinas

Kode rekening belanja perjalanan dinas digunakan untuk menganggarkan biaya transport dan penginapan (akomodasi) narasumber.

- Transport, penginapan serta akomodasi disesuaikan dengan Standar Harga Barang Jasa yang berlaku.

10) Belanja Kursus-Kursus Singkat/Pelatihan

Kode rekening ini biasanya digunakan oleh OPD untuk menganggarkan uang saku peserta atau uang ganti transport peserta.

i) Tabel / Simulasi Perhitungan Belanja

ASB No	: ASB-2.02.01.005					
Aktivitas	: Pelatihan Masyarakat di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi					
Fungsi Belanja	: Y = 4405000 + 294583.65 P + 585000 H + 350000 JP + 65000 HP + 1700000 JPP					
Jumlah Hari	: 10	JP :	27	JPP:	3	
Peserta	JP	JPP	Hari	Total Belanja	Per PST	Per PST/Hari
10	27	3	10	34,250,837	3,425,084	342,508
11	27	3	10	35,195,420	3,199,584	319,958
12	27	3	10	36,140,004	3,011,667	301,167
13	27	3	10	37,084,587	2,852,661	285,266
14	27	3	10	38,029,171	2,716,369	271,637
15	27	3	10	38,973,755	2,598,250	259,825
16	27	3	10	39,918,338	2,494,896	249,490
17	27	3	10	40,862,922	2,403,701	240,370
18	27	3	10	41,807,506	2,322,639	232,264
19	27	3	10	42,752,089	2,250,110	225,011
20	27	3	10	43,696,673	2,184,834	218,483
21	27	3	10	44,641,257	2,125,774	212,577
22	27	3	10	45,585,840	2,072,084	207,208
23	27	3	10	46,530,424	2,023,062	202,306
24	27	3	10	47,475,008	1,978,125	197,813
25	27	3	10	48,419,591	1,936,784	193,678
26	27	3	10	49,364,175	1,898,622	189,862
27	27	3	10	50,308,759	1,863,287	186,329
28	27	3	10	51,253,342	1,830,477	183,048
29	27	3	10	52,197,926	1,799,928	179,993
30	27	3	10	53,142,510	1,771,417	177,142
31	27	3	10	54,087,093	1,744,745	174,474
32	27	3	10	55,031,677	1,719,740	171,974
33	27	3	10	55,976,260	1,696,250	169,625
34	27	3	10	56,920,844	1,674,142	167,414
35	27	3	10	57,865,428	1,653,298	165,330
36	27	3	10	58,810,011	1,633,611	163,361
37	27	3	10	59,754,595	1,614,989	161,499
38	27	3	10	60,699,179	1,597,347	159,735
39	27	3	10	61,643,762	1,580,609	158,061
40	27	3	10	62,588,346	1,564,709	156,471

Variabel :

P = Jumlah Peserta

H = Jumlah Hari

JP = Jumlah Jam Pelajaran Instruktur / Pengajar

JPP = Jumlah Jam Pelajaran Narasumber Profesional

HP = Jumlah Hari x Peserta

ASB No	:	ASB-2.02.01.006				
Aktivitas	:	Pelatihan Masyarakat diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi				
Fungsi Belanja	:	Y = 4405000 + 294583.65 P + 1685000 H + 350000 JP + 65000 HP + 1700000 JPP				
Jumlah Hari	:	5	JP :	27	JPP:	3
Peserta	JP	JPP	Hari	Total Belanja	Per PST	Per PST/Hari
10	27	3	5	33,575,837	3,357,584	671,517
11	27	3	5	34,195,420	3,108,675	621,735
12	27	3	5	34,815,004	2,901,250	580,250
13	27	3	5	35,434,587	2,725,737	545,147
14	27	3	5	36,054,171	2,575,298	515,060
15	27	3	5	36,673,755	2,444,917	488,983
16	27	3	5	37,293,338	2,330,834	466,167
17	27	3	5	37,912,922	2,230,172	446,034
18	27	3	5	38,532,506	2,140,695	428,139
19	27	3	5	39,152,089	2,060,636	412,127
20	27	3	5	39,771,673	1,988,584	397,717
21	27	3	5	40,391,257	1,923,393	384,679
22	27	3	5	41,010,840	1,864,129	372,826
23	27	3	5	41,630,424	1,810,018	362,004
24	27	3	5	42,250,008	1,760,417	352,083
25	27	3	5	42,869,591	1,714,784	342,957
26	27	3	5	43,489,175	1,672,661	334,532
27	27	3	5	44,108,759	1,633,658	326,732
28	27	3	5	44,728,342	1,597,441	319,488
29	27	3	5	45,347,926	1,563,722	312,744
30	27	3	5	45,967,510	1,532,250	306,450
31	27	3	5	46,587,093	1,502,809	300,562
32	27	3	5	47,206,677	1,475,209	295,042
33	27	3	5	47,826,260	1,449,281	289,856
34	27	3	5	48,445,844	1,424,878	284,976
35	27	3	5	49,065,428	1,401,869	280,374
36	27	3	5	49,685,011	1,380,139	276,028
37	27	3	5	50,304,595	1,359,584	271,917
38	27	3	5	50,924,179	1,340,110	268,022
39	27	3	5	51,543,762	1,321,635	264,327
40	27	3	5	52,163,346	1,304,084	260,817

Variabel :

P = Jumlah Peserta

H = Jumlah Hari

JP = Jumlah Jam Pelajaran Instruktur / Pengajar

JPP = Jumlah Jam Pelajaran Narasumber Profesioanal

HP = Jumlah Hari x Peserta

ASB No	: ASB-2.02.01.007					
Aktivitas	: Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullBoard)					
Fungsi Belanja	: $Y = 4405000 + 294583.65 P + 6750000 H + 350000 JP + 750000 HP + 1700000 JPP$					
Jumlah Hari	: 5	JP :	27	JPP:	3	
Peserta	JP	JPP	Hari	Total Belanja	Per PST	Per PST/Hari
10	27	3	5	93,150,837	9,315,084	1,863,017
11	27	3	5	97,195,420	8,835,947	1,767,189
12	27	3	5	101,240,004	8,436,667	1,687,333
13	27	3	5	105,284,587	8,098,814	1,619,763
14	27	3	5	109,329,171	7,809,227	1,561,845
15	27	3	5	113,373,755	7,558,250	1,511,650
16	27	3	5	117,418,338	7,338,646	1,467,729
17	27	3	5	121,462,922	7,144,878	1,428,976
18	27	3	5	125,507,506	6,972,639	1,394,528
19	27	3	5	129,552,089	6,818,531	1,363,706
20	27	3	5	133,596,673	6,679,834	1,335,967
21	27	3	5	137,641,257	6,554,346	1,310,869
22	27	3	5	141,685,840	6,440,265	1,288,053
23	27	3	5	145,730,424	6,336,105	1,267,221
24	27	3	5	149,775,008	6,240,625	1,248,125
25	27	3	5	153,819,591	6,152,784	1,230,557
26	27	3	5	157,864,175	6,071,699	1,214,340
27	27	3	5	161,908,759	5,996,621	1,199,324
28	27	3	5	165,953,342	5,926,905	1,185,381
29	27	3	5	169,997,926	5,861,997	1,172,399
30	27	3	5	174,042,510	5,801,417	1,160,283
31	27	3	5	178,087,093	5,744,745	1,148,949
32	27	3	5	182,131,677	5,691,615	1,138,323
33	27	3	5	186,176,260	5,641,705	1,128,341
34	27	3	5	190,220,844	5,594,731	1,118,946
35	27	3	5	194,265,428	5,550,441	1,110,088
36	27	3	5	198,310,011	5,508,611	1,101,722
37	27	3	5	202,354,595	5,469,043	1,093,809
38	27	3	5	206,399,179	5,431,557	1,086,311
39	27	3	5	210,443,762	5,395,994	1,079,199
40	27	3	5	214,488,346	5,362,209	1,072,442

Variabel :

P = Jumlah Peserta

H = Jumlah Hari

JP = Jumlah Jam Pelajaran Instruktur / Pengajar

JPP = Jumlah Jam Pelajaran Narasumber Profesional

HP = Jumlah Hari x Peserta

ASB No	: ASB-2.02.01.006					
Aktivitas	: Pelatihan Masyarakat di Hotel (FullDay)					
Fungsi Belanja	: Y = 4405000 + 294583.65 P + 3582000 H + 350000 JP + 398000 HP + 1700000 JPP					
Jumlah Hari	: 5	JP :	27	JPP:	3	
Peserta	JP	JPP	Hari	Total Belanja	Per PST	Per PST/Hari
10	27	3	5	59,710,837	5,971,084	1,194,217
11	27	3	5	61,995,420	5,635,947	1,127,189
12	27	3	5	64,280,004	5,356,667	1,071,333
13	27	3	5	66,564,587	5,120,353	1,024,071
14	27	3	5	68,849,171	4,917,798	983,560
15	27	3	5	71,133,755	4,742,250	948,450
16	27	3	5	73,418,338	4,588,646	917,729
17	27	3	5	75,702,922	4,453,113	890,623
18	27	3	5	77,987,506	4,332,639	866,528
19	27	3	5	80,272,089	4,224,847	844,969
20	27	3	5	82,556,673	4,127,834	825,567
21	27	3	5	84,841,257	4,040,060	808,012
22	27	3	5	87,125,840	3,960,265	792,053
23	27	3	5	89,410,424	3,887,410	777,482
24	27	3	5	91,695,008	3,820,625	764,125
25	27	3	5	93,979,591	3,759,184	751,837
26	27	3	5	96,264,175	3,702,468	740,494
27	27	3	5	98,548,759	3,649,954	729,991
28	27	3	5	100,833,342	3,601,191	720,238
29	27	3	5	103,117,926	3,555,791	711,158
30	27	3	5	105,402,510	3,513,417	702,683
31	27	3	5	107,687,093	3,473,777	694,755
32	27	3	5	109,971,677	3,436,615	687,323
33	27	3	5	112,256,260	3,401,705	680,341
34	27	3	5	114,540,844	3,368,848	673,770
35	27	3	5	116,825,428	3,337,869	667,574
36	27	3	5	119,110,011	3,308,611	661,722
37	27	3	5	121,394,595	3,280,935	656,187
38	27	3	5	123,679,179	3,254,715	650,943
39	27	3	5	125,963,762	3,229,840	645,968
40	27	3	5	128,248,346	3,206,209	641,242

Variabel :

P = Jumlah Peserta

H = Jumlah Hari

JP = Jumlah Jam Pelajaran Instruktur / Pengajar

JPP = Jumlah Jam Pelajaran Narasumber Profesional

HP = Jumlah Hari x Peserta

ASB No	: ASB-2.02.01.009					
Aktivitas	: Pelatihan Masyarakat di Hotel (HalfDay)					
Fungsi Belanja	: $Y = 4405000 + 294583.65 P + 2979000 H + 350000 JP + 331000 HP + 1700000 JPP$					
Jumlah Hari	: 10	JP :	27	JPP:	3	
Peserta	JP	JPP	Hari	Total Belanja	Per PST	Per PST/Hari
10	27	3	10	84,790,837	8,479,084	847,908
11	27	3	10	88,395,420	8,035,947	803,595
12	27	3	10	92,000,004	7,666,667	766,667
13	27	3	10	95,604,587	7,354,199	735,420
14	27	3	10	99,209,171	7,086,369	708,637
15	27	3	10	102,813,755	6,854,250	685,425
16	27	3	10	106,418,338	6,651,146	665,115
17	27	3	10	110,022,922	6,471,937	647,194
18	27	3	10	113,627,506	6,312,639	631,264
19	27	3	10	117,232,089	6,170,110	617,011
20	27	3	10	120,836,673	6,041,834	604,183
21	27	3	10	124,441,257	5,925,774	592,577
22	27	3	10	128,045,840	5,820,265	582,027
23	27	3	10	131,650,424	5,723,931	572,393
24	27	3	10	135,255,008	5,635,625	563,563
25	27	3	10	138,859,591	5,554,384	555,438
26	27	3	10	142,464,175	5,479,391	547,939
27	27	3	10	146,068,759	5,409,954	540,995
28	27	3	10	149,673,342	5,345,477	534,548
29	27	3	10	153,277,926	5,285,446	528,545
30	27	3	10	156,882,510	5,229,417	522,942
31	27	3	10	160,487,093	5,177,003	517,700
32	27	3	10	164,091,677	5,127,865	512,786
33	27	3	10	167,696,260	5,081,705	508,170
34	27	3	10	171,300,844	5,038,260	503,826
35	27	3	10	174,905,428	4,997,298	499,730
36	27	3	10	178,510,011	4,958,611	495,861
37	27	3	10	182,114,595	4,922,016	492,202
38	27	3	10	185,719,179	4,887,347	488,735
39	27	3	10	189,323,762	4,854,455	485,446
40	27	3	10	192,928,346	4,823,209	482,321

Variabel :

P = Jumlah Peserta

H = Jumlah Hari

JP = Jumlah Jam Pelajaran Instruktur / Pengajar

JPP = Jumlah Jam Pelajaran Narasumber Profesional

HP = Jumlah Hari x Peserta

Tabel Harga Satuan (SSH)

URAIAN	SATUAN	Rp
Kit Buat Peserta		
Blocknote	Buah	6,413
Bollpoint	Buah	7,000
Tas pelatihan	Buah	40,000
Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan		
Dokumentasi	Buah	300,000
Dekorasi	Buah	500,000
Spanduk/banner/MMT	Buah	900,000
Buku Panduan	Buah	10,000
Sertifikat dan MAP	Buah	5,000
Pencetakan Kartu dan Modul untuk Peserta		
Tanda Peserta	Buah	20,000
Materi/ Modul	Buah	50,000
Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan		
Penggandaan Laporan	Lembar	300
Penjilidan Materi	Laporan	35,000
Makan Minum		
- Makan	Kali	45,000
- Snack	Kali	20,000
Jasa Naraum/Inst.		
Pembicara / Penceramah	JP	1,000,000
Narasumber Profesional	JP	1,700,000
Instruktur / Pengajar	JP	300,000
Pendamping / Pembantu Instruktur	JP	50,000
Sewa Tempat Penyelenggaraan		
	Hari	Rp1.100.000
Hotel:		
Paket FullBoard	Orang / Hari	750,000
Paket FullDay	Orang / Hari	398,000
Paket HalfDay	Orang / Hari	331,000

IV. ASB-2.05 SEMINAR DISEMINASI DAN SOSIALISASI

a. Definisi :

Merupakan kegiatan penyebaran informasi kepada pegawai maupun non pegawai atau kepada masyarakat atau kelompok dan lembaga tertentu di daerah mengenai isu, program, peraturan, kebijakan maupun pedoman yang relatif baru yang dilaksanakan atau diselenggarakan oleh OPD yang bersangkutan sesuai dengan tupoksinya. Kegiatan ini dilaksanakan dengan tatap muka dan interaksi secara langsung. Tujuannya untuk meningkatkan peran dan pemahaman pegawai atau masyarakat melalui komunikasi langsung tentang isu, peraturan, kebijakan maupun pedoman yang sedang disosialisasikan..

b. Jenis Pelaksanaan:

1. Kegiatan dilaksanakan didalam lingkungan perkantoran pemerintah daerah (tidak memerlukan sewa tempat / peralatan).
2. Kegiatan dilaksanakan diluar lingkungan perkantoran pemerintah daerah (memerlukan sewa tempat / peralatan) dengan Peserta < 50 Orang
3. Kegiatan dilaksanakan diluar lingkungan perkantoran pemerintah daerah (memerlukan sewa tempat / peralatan) dengan Peserta 50 s.d 150 Orang
4. Kegiatan dilaksanakan diluar lingkungan perkantoran pemerintah daerah (memerlukan sewa tempat / peralatan) dengan Peserta diatas 150 Orang
5. Kegiatan dilaksanakan di hotel (Halfday).
 - *Pembicara daerah adalah ASN, Non ASN, swasta dan profesional yang memiliki pengetahuan dan skill yang berasal dari kabupaten atau kota yang masih satu provinsi.*
 - *Pembicara nasional adalah ASN, Non ASN, swasta dan profesional yang sudah diakui dan dikenal dalam skala nasional, misalnya pengamat atau akademisi yang pernah menulis di koran nasional, menjadi narasumber pada tv nasional, atau terlibat dalam pembuatan kebijakan peraturan perundang-undangan nasional.*

c. Batasan-batasan Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi:

- 1) Kegiatan yang memberikan (penyebaran) informasi (pengetahuan) baru tentang topik yang tengah menjadi perbincangan atau tema yang perlu diketahui oleh masyarakat untuk mengubah atau membentuk perilaku masyarakat.
- 2) Bersifat tidak formal (bukan dalam kaitan dengan jenjang pendidikan SD, SMP, SMU, kesarjanaan) dan tidak memberikan surat tanda lulus atau sertifikat keahlian)
- 3) Pengetahuan dan informasi yang disebarkan merupakan bagian dari tugas fungsi pelayanan dan penyelenggaraan pemerintahan daerah
- 4) Peserta adalah ASN atau non ASN atau masyarakat umum.
- 5) Kegiatan pembelajaran di kelas tidak boleh melebihi 4 jam (1 jam = 60 menit)
- 6) Tidak terdapat pembatasan peserta dalam satu kelas.

7) Jumlah kepanitiaan terdiri dari panitia inti sejumlah 5 (lima) orang yang terdiri dari penanggungjawab 1 (satu) orang, ketua 1 (satu) orang, sekretaris 1 (satu) orang, dan anggota 2 (dua) orang. Jumlah panitia dapat bertambah sesuai dengan bertambahnya jumlah lokasi pada setiap kegiatan sosialisasi. Setiap penambahan 1 (satu) lokasi diperkenankan untuk menambah 2 (dua) orang anggota panitia.

d. Determinan (Driver):

- 1) Jumlah Peserta
- 2) Lama Pelaksanaan Kegiatan :
 - Jumlah jam untuk pembicara/pengajar/instruktur
 - Jumlah jam untuk Narasumber Profesional
- 3) Jumlah Lokasi Penyelenggaraan

e. Satuan Pengendali Belanja Tetap (Fixed Cost) dan Variabel (Variable Cost)

No.	Kode	Aktivitas	Tetap	Variabel				
				PL	L J0	L J1	L JP	PL
1	ASB-2.05.01.001	Sosialisasi di Lingkungan Pemerintah Daerah dengan Narasumber dari Internal Pemerintah Daerah	1,035,000	2,685,000	300,000	200,000	1,700,000	178,584
2	ASB-2.05.02.001	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta < 50 Orang	1,035,000	3,685,000	300,000	200,000	1,700,000	178,584
3	ASB-2.05.02.002	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta 50 s.d 150 Orang	1,035,000	4,685,000	300,000	200,000	1,700,000	178,584
4	ASB-2.05.02.003	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta diatas 150 Orang	1,035,000	6,685,000	300,000	200,000	1,700,000	178,584
5	ASB-2.05.02.004	Sosialisasi di Hotel (Halfday)	840,000	5,138,000	300,000	200,000	1,700,000	444,584

f. Rumus Perhitungan Belanja Total (Fungsi Belanja)

No.	Kode	Aktivitas	FUNGSI BELANJA
1	ASB- 2.05.01.001	Sosialisasi di Lingkungan Pemerintah Daerah dengan Narasumber dari Internal Pemerintah Daerah	$Y = 1035000 + 0 P + 2685000 L + 300000 L J0 + 200000 L J1 + 1700000 L JP + 178583.65 PL$
2	ASB- 2.05.02.001	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta < 50 Orang	$Y = 1035000 + 0 P + 3685000 L + 300000 L J0 + 200000 L J1 + 1700000 L JP + 178583.65 PL$
3	ASB- 2.05.02.002	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta 50 s.d 150 Orang	$Y = 1035000 + 0 P + 4685000 L + 300000 L J0 + 200000 L J1 + 1700000 L JP + 178583.65 PL$
4	ASB- 2.05.02.003	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta diatas 150 Orang	$Y = 1035000 + 0 P + 6685000 L + 300000 L J0 + 200000 L J1 + 1700000 L JP + 178583.65 PL$
5	ASB- 2.05.02.004	Sosialisasi di Hotel (Halfday)	$Y = 840000 + 0 P + 5138000 L + 300000 L J0 + 200000 L J1 + 1700000 L JP + 444583.65 PL$

g. Struktur Baku Rekening (Komponen):

NO.	URAIAN
a.	Belanja Bahan Pakai Habis
b.	Belanja Jasa Administrasi Dekorasi
c.	Jasa Narasumber/Instruktur
d.	Belanja Cetak dan Penggandaan
e.	Belanja Sewa Rumah/Gedung/Gudang
f.	Belanja Makanan dan Minuman
g.	Belanja Perjalanan Dinas
h.	Belanja kursus, pelatihan, sosialisasi dan bimbingan teknis PNS
i.	Uang Transport/Uang Saku

Dalam daftar di atas tidak menyertakan belanja pendukung kegiatan lainnya, jika kegiatan ingin menyertakan belanja lainnya selain objek belanja diatas maka diperbolehkan untuk menambahkan komponen belanja lain yang dibutuhkan ke dalam komponen batasan alokasi belanja yang sudah ada atau memunculkan komponen belanja baru sesuai yang disyaratkan kegiatan sesuai batas maksimal yang boleh dianggarkan, dengan membuat perhitungan tambahan tersendiri yang terinci dengan memperhatikan asas kewajaran dan kepatutan dan harus dengan persetujuan TAPD.

1) Belanja Bahan Pakai Habis Lainnya

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan perlengkapan pendukung yang diperlukan untuk pelaksanaan kegiatan seperti alat tulis kantor (ATK), bahan bakar minyak/ gas (BBM), dan lain-lain.

Dengan demikian, volume Belanja Bahan Pakai Habis Lainnya tidak berkorelasi dengan variable lain dalam kegiatan bimtek atau bersifat Fixed.

2) Belanja Jasa Administrasi Dekorasi dan Dokumentasi

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk dekorasi dan dokumentasi. Contoh yang termasuk didalam dokumentasi antara lain anggaran belanja cetak foto. Salah satu yang termasuk dalam dekorasi adalah penganggaran cetak spanduk, MMT. Untuk cetak spanduk maksimal 2 buah per kegiatan. Dengan demikian, volume Belanja Jasa Administrasi dan Dokumentasi tidak berkorelasi dengan variable lain dalam kegiatan bimtek atau bersifat Fixed.

3) Belanja Jasa Tenaga Ahli/Instruktur/Narasumber PNS maupun Non PNS

Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan honorarium bagi tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih dalam kegiatan Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi. Jumlah narasumber untuk setiap kegiatan diperkenankan berasal dari tenaga ahli/instruktur/narasumber/pelatih yang berasal dari PNS Pemerintah Daerah maupun PNS dari daerah lain, juga dapat berasal dari praktisi maupun pakar sesuai kebutuhan.

4) Belanja Cetak dan Penggandaan

Kode rekening ini dipergunakan untuk menganggarkan seluruh biaya yang dikeluarkan untuk penggandaan atau pencetakan penggandaan materi yang akan digunakan oleh peserta Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi. Belanja penggandaan ini meliputi fotocopy maupun penjilidan.

Dengan demikian, volume Belanja Cetak dan Penggandaan berkorelasi dengan jumlah peserta (x1) dan jumlah lembar materi (x2) dengan nilai koefisien sebesar 1,05.

5) Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat

Kode rekening belanja sewa gedung/kantor/tempat digunakan untuk menganggarkan sewa tempat kegiatan Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi dilaksanakan. Sewa gedung berkorelasi dengan jumlah lokasi penyelenggaraan, dengan demikian, volume Belanja Sewa Gedung/Kantor/Tempat bersifat Variabel terhadap jumlah lokasi (L).

6) Belanja Makanan dan Minuman Rapat/Kegiatan

Kode rekening ini digunakan untuk menganggarkan kebutuhan makanan dan minuman dalam pelaksanaan Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi. Belanja makanan dan minuman dalam kegiatan ini meliputi makanan dan minuman kegiatan dan makanan dan minuman rapat untuk membahas dan mengevaluasi hasil dari kegiatan yang telah dilaksanakan. Batasan belanja makanan dan minuman sebagai berikut:

- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman kegiatan dipengaruhi oleh jumlah tim panitia, jumlah peserta, jumlah tenaga ahli/ instruktur/ narasumber/ pelatih serta jumlah waktu pelaksanaan kegiatan.
- Jumlah volume penganggaran makanan dan minuman rapat dipengaruhi oleh jumlah panitia dan jumlah masa kepanitiaan dalam rangka untuk rapat perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi.

7) Belanja Perjalanan Dinas

Kode rekening belanja perjalanan dinas digunakan untuk menganggarkan biaya transport dan penginapan (akomodasi) narasumber.

- Transport, penginapan serta akomodasi disesuaikan dengan Standar Harga Barang Jasa yang berlaku.
- Belanja Perjalanan Dinas berupa penginapan berkorelasi jumlah narasumber (x_1) dan jumlah hari kegiatan (x_2) dengan nilai koefisien sebesar 1.
- Sedangkan volume Belanja Perjalanan Dinas berupa transport, apabila menginap, berkorelasi jumlah narasumber (x_1) dengan nilai koefisien sebesar 2. Apabila tidak menginap berkorelasi jumlah narasumber (x_1) dan jumlah hari kegiatan (x_2) dengan nilai koefisien sebesar 2

8) Belanja Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi

Kode rekening ini biasanya digunakan oleh OPD untuk menganggarkan uang saku peserta atau uang ganti transport peserta.

Dengan demikian, volume Belanja Bimbingan Teknis berkorelasi dengan jumlah peserta (x_1) dan jumlah hari kegiatan (x_2) atau (x_1 kali x_2) dengan nilai koefisien sebesar 1.

h. Struktur Baku ASB Seminar/Diseminasi dan Sosialisasi

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
ASB-2.05.01.001										
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Seminar/ Diseminasi/ Sosialisasi							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Sosialisasi							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Sosialisasi di Lingkungan Pemerintah Daerah dengan Narasumber dari Internal Pemerintah Daerah							
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	
			Var_2	Jam	Der_2		Range		Kap.	4
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
b.	Bollpoint		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
c.	Tas pelatihan		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
	Bahan Peraga/Pelatihan/Pameran									
a.	Bahan/Alat Bantu/ Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta, Lok
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
b.	Dekorasi		0	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
c.	Spanduk/banner/MMT		2	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
d.	Buku Panduan		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
e.	Sertifikat dan MAP		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
7.3	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Materi		25	Lembar	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
b.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix	500
c.	Penjilidan Laporan		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix	3
7.4	Sewa Ged/Kitr/Tempat / Peralaan									
a.	Sewa Tempat / Ruang		0	Ruang	1	Lok	1		Vat	Lok
b.	Sewa Peralatan		0	Set	1	Lok	1		Vat	Lok
7.5	Belanja Makan Minum									
7.5.1	Makan Minum Kegiatan:									
	Makan minum									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix	3
	- Anggota		2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok
b.	Narasumber		1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok
c.	Peserta		1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok
	Snack									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix	3
	- Anggota		2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok
b.	Narasumber		1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok
c.	Peserta		1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok
7.5.2	Makan Minum Rapat									
a	Makan									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix	9
	- Anggota		2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok
b	Snack									

	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
7.6	Belanja Jasa Tenaga Ahli/ Instruktur/ Narasumber PNS/ Non PNS									
a.	Narasumber Dalam OPD	1	JP0	1	Lok	1		Var	J0, Lok	1
b.	Narasumber Luar OPD	1	JP1	1	Lok	1		Var	J1, Lok	1
c.	Narasumber Profesional	1	JPP	1	Lok	1		Var	JP, Lok	1
7.7	Belanja untuk Peserta									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok	1
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
ASB-2.05.02.001										
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Seminar/ Diseminasi/ Sosialisasi							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Sosialisasi							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta < 50 Orang							
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	50
			Var_2	Jam	Der_2		Range		Kap.	4
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
b.	Bollpoint		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
c.	Tas pelatihan		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
	Bahan Peraga/Pelatihan/Pameran									
a.	Bahan/Alat Bantu/ Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta, Lok
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
b.	Dekorasi		0	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
c.	Spanduk/banner/MMT		2	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
d.	Buku Panduan		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
e.	Sertifikat dan MAP		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
7.3	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Materi		25	Lembar	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
b.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix	500
c.	Fenjilidan Laporan		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix	3
7.4	Sewa Ged/Ktr/Tempat / Peralaan									
a.	Sewa Tempat / Ruang		1	Ruang	1	Lok	1		Vat	Lok
b.	Sewa Peralatan		0	Set	1	Lok	1		Vat	Lok
7.5	Belanja Makan Minum									
7.5.1	Makan Minum Kegiatan:									
	Makan minum									

a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix		3
	- Anggota	2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	2
b.	Narasumber	1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	1
c.	Peserta	1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok	1
	Snack									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix		3
	- Anggota	2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	2
b.	Narasumber	1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	1
c.	Peserta	1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok	1
7.5.2	Makan Minum Rapat									
a.	Makan									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
b.	Snack									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
7.6	Belanja Jasa Tenaga Ahli/ Instruktur/ Narasumber PNS/ Non PNS									
a.	Narasumber Dalam OPD	1	JP0	1	Lok	1		Var	J0, Lok	1
b.	Narasumber Luar OPD	1	JP1	1	Lok	1		Var	J1, Lok	1
c.	Narasumber Profesional	1	JPP	1	Lok	1		Var	JP, Lok	1
7.7	Belanja untuk Peserta									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok	1
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
										ASB-2.05.02.002	
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Seminar/ Diseminasi/ Sosialisasi								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Sosialisasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta 50 s.d 150 Orang								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	150	
			Var_2	Jam	Der_2		Range		Kap.	4	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
b.	Bollpoint		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
c.	Tas pelatihan		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
	Bahan Peraga/Pelatihan/Pameran										
a.	Bahan/Alat Bantu/ Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta, Lok	0
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	1
b.	Dekorasi		0	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	0
c.	Spanduk/banner/MMT		2	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	2
d.	Buku Panduan		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	0

e.	Sertifikat dan MAP	0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	0
7.3	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Materi	25	Lembar	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	25
b.	Penggandaan Laporan	500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
c.	Penjilidan Laporan	3	Laporan	1	Keg.	1		Fix		3
7.4	Sewa Ged/Ktr/Tempat / Peralaan									
a.	Sewa Tempat / Ruang	1	Ruang	1	Lok	1		Vat	Lok	1
b.	Sewa Peralatan	0	Set	1	Lok	1		Vat	Lok	0
7.5	Belanja Makan Minum									
7.5.1	Makan Minum Kegiatan:									
	Makan minum									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix		3
	- Anggota	2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	2
b.	Narasumber	1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	1
c.	Peserta	1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok	1
	Snack									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix		3
	- Anggota	2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	2
b.	Narasumber	1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	1
c.	Peserta	1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok	1
7.5.2	Makan Minum Rapat									
a	Makan									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
b	Snack									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
7.6	Belanja Jasa Tenaga Ahli/ Instruktur/ Narasumber PNS/ Non PNS									
a.	Narasumber Dalam OPD	1	JP0	1	Lok	1		Var	J0, Lok	1
b.	Narasumber Luar OPD	1	JP1	1	Lok	1		Var	J1, Lok	1
c.	Narasumber Profesional	1	JPP	1	Lok	1		Var	JP, Lok	1
7.7	Belanja untuk Peserta									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok	1
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)											
										ASB-2.05.02.003	
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Seminar/ Diseminasi/ Sosialisasi								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Sosialisasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Sosialisasi diluar Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kabupaten Bekasi (Memerlukan sewa tempat) dengan Peserta diatas 150 Orang								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.		
			Var_2	Jam	Der_2		Range		Kap.	4	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										

a.	Blocknote	1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
b.	Boilpoint	1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
c.	Tas pelatihan	1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
	Bahan Peraga/Peatihan/Pameran									
a.	Bahan/Alat Bantu/ Peraga	0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Peserta, Lok	0
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi	1	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	1
b.	Dekorasi	0	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	0
c.	Spanduk/banner/MMT	2	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	2
d.	Buku Panduan	0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	0
e.	Sertifikat dan MAP	0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	0
7.3	Belanja Penggandaan (FC)									
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Penggandaan Materi	25	Lembar	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	25
b.	Penggandaan Laporan	500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
c.	Penjilidan Laporan	3	Laporan	1	Keg.	1		Fix		3
7.4	Sewa Ged/Ktr/Tempat / Peralaan									
a.	Sewa Tempat / Ruang	1	Ruang	1	Lok	1		Vat	Lok	1
b.	Sewa Peralatan	0	Set	1	Lok	1		Vat	Lok	0
7.5	Belanja Makan Minum									
7.5.1	Makan Minum Kegiatan:									
	Makan minum									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix		3
	- Anggota	2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	2
b.	Narasumber	1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	1
c.	Peserta	1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok	1
	Snack									
a.	Panitia :									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	1	Kali	1	Pax	Fix		3
	- Anggota	2	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	2
b.	Narasumber	1	Orang	1	Lok	1	Pax	Var	Lok	1
c.	Peserta	1	Peserta	1	Lok	1	Pax	Var	Pst, Lok	1
7.5.2	Makan Minum Rapat									
a.	Makan									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
b.	Snack									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris	3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota	2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
7.6	Belanja Jasa Tenaga Ahli/ Instruktur/ Narasumber PNS/ Non PNS									
a.	Narasumber Dalam OPD	1	JP0	1	Lok	1		Var	J0, Lok	1
b.	Narasumber Luar OPD	1	JP1	1	Lok	1		Var	J1, Lok	1
c.	Narasumber Profesional	1	JPP	1	Lok	1		Var	JP, Lok	1
7.7	Belanja untuk Peserta									
a.	Uang Saku / Transport Peserta	1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok	1
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									
	Total Cost									
	HASK									

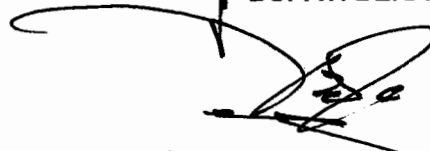
ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)

ASB-2.05.02.004

1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi								
2	SUB KELOMPOK	:	Seminar/ Diseminasi/ Sosialisasi								
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Sosialisasi								
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten								
5	AKTIVITAS	:	Sosialisasi di Hotel (Halfday)								
	DESKRIPSI AKTIVITAS	:									
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.		
			Var_2	Jam	Der_2		Range		Kap.	4	
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif	Vol
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis										
	Kit Buat Peserta										
a.	Blocknote		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
b.	Bollpoint		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
c.	Tas pelatihan		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	1.05
	Bahan Peraga/Pelatihan/Pameran										
a.	Bahan/Alat Bantu/ Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Pst, Lok	0
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi										
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan										
a.	Dokumentasi		1	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	1
b.	Dekorasi		0	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	0
c.	Spanduk/banner/MMT		2	Buah	1	Lok	1		Var	Lok	2
d.	Buku Panduan		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	0
e.	Sertifikat dan MAP		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	0
7.3	Belanja Penggandaan (FC)										
	Penggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan										
a.	Penggandaan Materi		25	Lembar	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok	25
b.	Penggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix		500
c.	Penjilidan Laporan		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix		3
7.4	Sewa Ged/Ktr/Tempat / Peralaan										
a.	Sewa Tempat / Ruang		0	Ruang	1	Lok	1		Vat	Lok	0
b.	Sewa Peralatan		0	Set	1	Lok	1		Vat	Lok	0
7.5	Paket HalfDay (Kamar, Makan, Ruang,dll)										
a.	Paritia										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		5	Orang	1	Lok	1		Var	Lok	5
	- Anggota		2	Orang	1	Lok	1		Var	Lok	2
b.	Instruktur / Pengajar		1	Orang	1	Lok	1		Var	Lok	1
d.	Peserta		1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok	1
7.6	Makan Minum Rapat										
a	Makan										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota		2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
b	Snack										
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix		9
	- Anggota		2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok	6
7.7	Belanja Jasa Tenaga Ahli/ Instruktur/ Narasumber PNS/ Non PNS										
a.	Narasumber Dalam OPD		1	JP0	1	Lok	1		Var	J0, Lok	1
b.	Narasumber Luar OPD		1	JP1	1	Lok	1		Var	J1, Lok	1
c.	Narasumber Profesional		1	JPP	1	Lok	1		Var	JP, Lok	1

ANALISIS STANDAR BELANJA (ASB)										
										ASB-2.05.02.004
1	KELOMPOK	:	Non Konstruksi							
2	SUB KELOMPOK	:	Seminar/ Diseminasi/ Sosialisasi							
3	SUB- SUB KELOMPOK	:	Sosialisasi							
4	ZONA WILAYAH SSH	:	Semua Wilayah Kabupaten							
5	AKTIVITAS	:	Sosialisasi di Hotel (Halfday)							
DESKRIPSI AKTIVITAS		:								
6	SATUAN AKTIVITAS	:	Var_1	Peserta	Der_1		Range		Kap.	
			Var_2	Jam	Der_2		Range		Kap.	4
7	KOMPONEN/RINCIAN KOMPONEN		Koef1	Sat1	Koef2	Sat2	Koef3	Sat3	Sifat	Cost / Derivatif
7.1	Belanja Bahan Pakai Habis									
	Kit Buat Peserta									
a.	Blocknote		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
b.	Bolpoint		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
c.	Tas pelatihan		1.05	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
	Bahan Peraga/Pelatihan/Pameran									
a.	Bahan/Alat Bantu/ Peraga		0	Set	1	Peserta	1.05		Var	Pst, Lok
7.2	Belanja Jasa Adm./Dekorasi									
	Dokumentasi, Publikasi dan Dekorasi Kegiatan									
a.	Dokumentasi		1	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
b.	Dekorasi		0	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
c.	Spanduk/banner/MMT		2	Buah	1	Lok	1		Var	Lok
d.	Buku Panduan		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
e.	Sertifikat dan MAP		0	Buah	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
7.3	Belanja Peggandaan (FC)									
	Peggandaan dan Penjilidan Laporan Kegiatan									
a.	Peggandaan Materi		25	Lembar	1	Peserta	1	Lok	Var	Pst, Lok
b.	Peggandaan Laporan		500	Lembar	1	Keg.	1		Fix	500
c.	Penjilidan Laporan		3	Laporan	1	Keg.	1		Fix	3
7.4	Sewa Ged/Ktr/Tempat / Peralaan									
a.	Sewa Tempat / Ruang		0	Ruang	1	Lok	1		Vat	Lok
b.	Sewa Peralatan		0	Set	1	Lok	1		Vat	Lok
7.5	Paket HalfDay (Kamar, Makan, Ruangan,dll)									
a.	Panitia									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		5	Orang	1	Lok	1		Var	Lok
	- Anggota		2	Orang	1	Lok	1		Var	Lok
b.	Instruktur / Pengajar		1	Orang	1	Lok	1		Var	Lok
d.	Peserta		1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok
7.6	Makan Minum Rapat									
a	Makan									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix	9
	- Anggota		2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok
b	Snack									
	- Pnj, Ketua, Sekretaris		3	Orang	3	Kali	1	Pax	Fix	9
	- Anggota		2	Orang	3	Lok	1	Pax	Var	Lok
7.7	Belanja Jasa Tenaga Ahli/ Instruktur/ Narasumber PNS/ Non PNS									
a.	Narasumber Dalam OPD		1	JP0	1	Lok	1		Var	J0, Lok
b.	Narasumber Luar OPD		1	JP1	1	Lok	1		Var	J1, Lok
c.	Narasumber Profesional		1	JPP	1	Lok	1		Var	JP, Lok
7.8	Belanja untuk Peserta									
a.	Uang Saku / Transport Peserta		1	Peserta	1	Lok	1		Var	Pst, Lok
	Total Variabel Cost									
	Total Fix Cost									

BUPATI BEKASI F.



EKA SUPRIA ATMAJA