



**BUPATI KONAWE
PROVINSI SULAWESI TENGGARA**

**PERATURAN BUPATI KONAWE
NOMOR 13 TAHUN 2019**

TENTANG

**PENGENAAN TARIF RETRIBUSI PELAYANAN PENGUJIAN LABORATORIUM
BAHAN DAN MATERIAL PADA DINAS PEKERJAAN UMUM PENATAAN RUANG
PERUMAHAN DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN KONAWE**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI KONAWE,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka menggali potensi Pendapatan Asli Daerah khususnya di bidang Pelayanan Pengujian Laboratorium Bahan dan Material di Kabupaten Konawe, maka perlu dilakukan pengaturan terhadap Pengenaan Tarif Retribusi Pelayanan Pengujian Laboratorium Bahan dan Material untuk pekerjaan Konstruksi;
- b. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 30 Peraturan Daerah Kabupaten Konawe Nomor 5 tahun 2012 tentang Retribusi Jasa Umum, serta memberikan kepastian hukum dan untuk meningkatkan pelayanan kepada masyarakat dibidang Pelayanan Pengujian bahan atau material untuk pekerjaan konstruksi serta peningkatan pendapatan asli daerah ;
- c. bahwa atas dasar pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a, dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Bupati Konawe.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 1959 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Tingkat II di Sulawesi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 74, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1822);
2. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1981 tentang Hukum Acara Pidana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1981 Nomor 76, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3259);
3. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun

4. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 58 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4578);
5. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 130, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 5049);
6. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234);
7. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 tentang pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587);
8. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2010 tentang Tata Cara Pemberian dan Pemanfaatan Insentif Pemungutan Pajak daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 119, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5161);
9. Peraturan Daerah Kabupaten Konawe Nomor 5 Tahun 2012 Tentang Retribusi Jasa Umum (Lembaran Daerah Kabupaten Konawe Tahun 2012 Nomor 102);
10. Peraturan Daerah Kabupaten Konawe Nomor 6 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Konawe (Lembaran Daerah Kabupaten Konawe Tahun 2016 Nomor 174, tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Konawe Nomor 174);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI KONAWE TENTANG PENGENAAN TARIF RETRIBUSI PELAYANAN PENGUJIAN LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL PADA DINAS PEKERJAAN UMUM PENATAAN RUANG PERUMAHAN DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN KONAWE

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Kabupaten Konawe ;
2. Pemerintah Kabupaten adalah Pemerintah Kabupaten Konawe;
3. Peraturan Bupati adalah Peraturan Bupati Konawe.
4. Bupati adalah Bupati Konawe;
5. Kepala Dinas adalah Kepala Dinas Pekerjaan Umum Penataan Ruang Perumahan dan Kawasan Permukiman Kabupaten Konawe.
6. Laboratorium pengujian adalah balai atau unit laboratorium pengujian yang terakreditasi resmi.
7. Kontruksi bangunan adalah wujud fisik hasil pekerjaan konstruksi yang menyatu dengan tempat kedudukannya, sebagian atau seluruhnya berada di atas dan atau di dalam tanah dan atau air yang berfungsi sebagai tempat manusia melakukan kegiatannya.
8. Penyelenggaraan bangunan adalah kegiatan konstruksi yang meliputi proses perencanaan teknis dan pelaksanaan konstruksi, serta kegiatan pemanfaatan, pelestarian, dan pembongkaran.
9. Laboratorium pengujian daerah adalah laboratorium pengujian di Kabupaten/Kota yang terakreditasi.
10. Balai laboratorium pengujian adalah tempat untuk melakukan pengujian yang didalamnya terdapat peralatan uji, tenaga teknis, dan standar uji serta sarana dan prasarana pendukung lainnya yang terakreditasi resmi.
11. Pekerjaan konstruksi adalah kegiatan seperti pembangunan jalan, jembatan, dermaga, lapangan terbang, bangunan air, gedung dan kegiatan sipil lainnya.
12. Standar uji adalah standar yang ditetapkan untuk melakukan pengujian suatu parameter sesuai Standar Nasional Indonesia atau standar lain yang diakui melalui konsensus nasional dan ditetapkan oleh Menteri Pekerjaan Umum.
13. Material adalah semua bahan yang digunakan untuk bangunan konstruksi.
14. Penyedia jasa adalah orang perorangan atau badan yang kegiatan usahanya menyediakan layanan jasa kontruksi.
15. Pimpinan Laboratorium Pengujian adalah Kepala Balai atau Kepala unit atau orang yang diberi kuasa untuk memeriksa dan menandatangani hasil laporan pengujian mutu material dan kualitas konstruksi bangunan.
16. Retribusi Daerah yang selanjutnya disebut Retribusi adalah pungutan Daerah sebagai pembayaran atas jasa atau pemberian izin tertentu yang khusus disediakan dan/atau diberikan oleh Pemerintah Daerah untuk kepentingan orang pribadi atau badan.
17. Jasa adalah kegiatan Pemerintah Daerah berupa usaha dan pelayanan yang menyebabkan barang, fasilitas, atau kemanfaatan lainnya yang dapat dinikmati oleh orang pribadi atau Badan.

18. Jasa Umum adalah jasa yang disediakan atau diberikan oleh Pemerintah Daerah untuk tujuan kepentingan dan kemanfaatan umum serta dapat dinikmati oleh orang pribadi atau Badan.
19. Wajib Retribusi Jasa Umum adalah orang pribadi atau badan yang menurut peraturan perundang-undangan Retribusi diwajibkan untuk melakukan pembayaran Retribusi, termasuk pemungut atau pemotong Retribusi Jasa Umum.
20. Badan adalah sekumpulan orang dan/atau modal yang merupakan kesatuan baik yang melakukan usaha maupun yang tidak melakukan usaha yang meliputi Perseroan Terbatas, Perseroan Komanditer, Perseroan lainnya, Badan Usaha Milik Negara atau Daerah dengan nama dan dalam bentuk apapun, Firma, Kongsi, Koperasi, Dana Pensiun, Persekutuan, Perkumpulan, Yayasan, Organisasi Massa, Organisasi Sosial Politik, atau Organisasi lainnya, Lembaga dan bentuk badan lainnya termasuk kontrak investasi kolektif dan bentuk usaha tetap.
21. Pungutan Daerah sebagai pembayaran atas jasa atau pemberian izin tertentu yang khusus disediakan dan/atau diberikan oleh Pemerintah Daerah untuk kepentingan orang pribadi atau badan.

BAB II

NAMA, OBJEK DAN SUBJEK RETRIBUSI PELAYANAN PENGUJIAN

Pasal 2

Dengan nama Retribusi Pelayanan Pengujian Laboratorium Bahan dan Material dipungut sebagai pemakaian atas semua fasilitas Alat Pengujian yang telah disediakan oleh pemerintah Kabupaten Konawe.

Pasal 3

- (1) Objek pemungutan Retribusi Pelayanan Pengujian berupa segala macam bentuk pengujian terhadap material yang akan di Uji di UPTD Laboratorium Bahan dan Material.
- (2) Subjek Retribusi Pelayanan Pengujian adalah setiap orang pribadi/Badan Usaha atau Badan Hukum lainnya yang menggunakan Jasa Pelayanan Pengujian untuk melakukan kegiatan pengujian.

BAB III

PENGELOLAAN DAN PENGATURAN UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS

Bagian Pertama Pengelolaan UPTD

Pasal 4

UPTD Laboratorium Bahan dan Material sebagai salah satu sumber pendapatan daerah dikelola dan diatur oleh Bupati atau pejabat yang ditunjuk.

Pasal 5

- (1) Setiap UPTD dipimpin oleh seorang Kepala UPTD dibantu oleh KTU dan beberapa orang staf.
- (2) Kepala UPTD adalah jabatan karir bagi Pegawai Negeri Sipil.
- (3) Kepala UPTD diangkat dan diberhentikan oleh Bupati atas usul dan pertimbangan Kepala Dinas.

Bagian Kedua Pengaturan UPTD

Pasal 6

- (1) Setiap orang pribadi/Badan Usaha atau Badan Hukum dapat menggunakan fasilitas pengujian bahan yang disediakan oleh UPTD.
- (2) Fasilitas pengujian bahan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berupa :
 - a. Pengujian Tanah dan Agregat;
 - b. Pengujian Aspal; dan
 - c. Pengujian Beton.
- (3) Untuk dapat menggunakan fasilitas pengujian sebagaimana dimaksud pada ayat (2), setiap orang pribadi/Badan Usaha atau Badan Hukum harus memasukkan surat permohonan pengujian ke UPTD.

BAB IV

JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL

Pasal 7

- (1) Jenis dan Besarnya Tarif Retribusi Jasa Pelayanan Pengujian Bahan dan Material, tercantum dalam Lampiran Peraturan Bupati ini.
- (2) Tarif retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditinjau kembali paling lama 2 (dua) tahun sekali.
- (3) Peninjauan Tarif Retribusi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dilakukan dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan perekonomian.

BAB V

TATA CARA PENAGIHAN DAN PENYETORAN RETRIBUSI

Bagian Kesatu Penagihan

Pasal 8

- (1) Wajib Retribusi yang telah dilakukan pengujian atas Bahan / Material wajib untuk Melakukan pembayaran.
- (2) Penagihan Retribusi dilakukan setelah proses pengujian dan laporan pengujian telah selesai dilakukan.

**Bagian Kedua
Penyetoran**

Pasal 8

- (1) Hasil pemungutan Retribusi Jasa Pelayanan Pengujian disetor ke Kas Daerah melalui Bank Sultra Kas Pemda dalam jangka waktu 1 kali 24 jam.
- (2) Bendahara pemungut PAD SKPD menyetor hasil pungutan retribusi ke Kas Daerah melalui Bank Sultra Kas Pemda yang terlebih dahulu dibuatkan Surat Tanda Setor oleh Bendahara Penerima Dinas Pendapatan Daerah.

BAB VI

KETENTUAN PENUTUP

Pasal 9

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di : Unaaha
Pada tanggal : 8 JANUARI 2019



KERY SAIFUL KONGGOASA

Diundangkan di : Unaaha
Pada tanggal : 8 JANUARI 2019

Pj. SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN KONAWA,



FERDINAND

BERITA DAERAH KABUPATEN KONAWA TAHUN 2019 NOMOR : ..311

**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

TRIBUSI PENGUJIAN ASPAL

D	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
	2	3	4	5	6	7
	PENGUJIAN ASPAL					
		Pengujian Laboratorium				
	SNI 2417-2008	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse Uk.1/2	Persampe	2,00	45.000	90.000
	SNI 2417-2008	- Abrasi (Keausan) Agregat Medium Uk.1/1	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI ASTM C 136-2012	- Analisa Saringan Agregat Coarse	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI ASTM C 136-2012	- Analisa Saringan Agregat Medium	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI ASTM C 136-2012	- Analisa Saringan Agregat Filler	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1969-2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Coarse	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1969-2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Medium	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1970-2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus/Filler	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI ASTM C117:2012	- Persen Lolos Saringan No. 200	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-4428-1997	- Pengujian Agregat Halus Setara Pasir (<i>Sand Equivalent</i>)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	RSNI T-01-2005	-Indekx Kepipihan Dan Lonjong Agregat	Persampel	2,00	15.000	30.000
	ASTM D 5821-01	-Angularitas Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI ASTM C136-2012	-Angularitas Agregat Halus Metode C	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 2439 : 2011	-Kelekatan Agregat Terhadap Asphalt	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 2434 : 2011	- Titik Nyala Lembek	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI 2433 : 2011	- Titik Bakar & Titik Bakar	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI 2456 : 2011	- Penetrasi Asphalt	Persampel	2,00	25.000	50.000
	SNI 2441 : 2011	-Berat Jenis Asphalt	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI 2432 : 2011	-Daktilitas Asphalt	Persampel	2,00	50.000	100.000
	ASTHO T44-03(2011)	-Uji Kelarutan Asphlat	Persampel	2,00	75.000	150.000
	SNI 06-2440-1991	-Penurunan/Kehilangan Berat (TFOT) % Berat	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI 2436 : 2011	-Penetrasi setelah penurunan berat (TFOT) % Asli	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI 2432 : 2011	-Daktilitas Setelah penurunan Berat (TFOT) % cm	Persampel	2,00	55.000	110.000
	RSNI M-01-2003/	-Mix Design	LS	LS	275.000	275.000
	ASTM D6927-06	-Uji Marshall	LS	Ls	100.000	100.000
B.		Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	400.000	400.000
		- PENELITI	OH	1,00	325.000	325.000
		- TEKNISI	OH	1,00	225.000	225.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	175.000	175.000
		- TENAGA KASAR	OH	2,00	125.000	250.000
C.		Administrasi dan Operasional Pengujian				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	650.000	650.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1	250.000	250.000
		- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
		- Lain-lain	LS	1	150.000	150.000
TOTAL						4.530.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN LAPEN

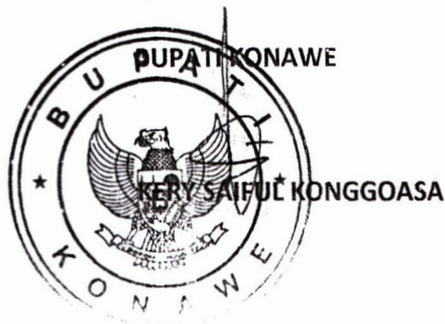
NO	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
	2	3	4	5	6	7
LAPIS PENETRASI MACADAM						
A.		Pengujian Laboratorium				
	SNI-03-2417-2008	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse (Agerat Pokok)	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI-03-2417-2008	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse (Agregat Pengunci)	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI 03-1968-1991	- Analisa Saringan Agregat Kasar (Agregat Pokok)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1968-1991	- Analisa Saringan Agregat Kasar (Agregat Pengunci)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1968-1990	- Analisa Saringan Agregat Halus (Agregat Penutup)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-4804-1998	- Berat Isi Agregat Kasar (Agregat Pokok)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-4804-1998	- Berat Isi Agregat Kasar (Agregat Pengunci)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-4804-1998	- Berat Isi Agregat Halus (Agregat Penutup)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 1970:2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar (Agg. Pokok)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 1970:2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar (Agg. Pengunci)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 1969:2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus (Agg. Penutup)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1971-1990	- Kadar Air Agregat Kasar (Agregat Pokok)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1971-1990	- Kadar Air Agregat Kasar (Agregat Pengunci)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1971-1990	- Kadar Air Agregat Halus (Agregat Penutup)	Persampel	2,00	20.000	40.000
	RSNI T-01-2005	- Indeks Kepipihan Dan Lojong	Persampel	2,00	15.000	30.000
B.		Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	275.000	275.000
		- PENELITI	OH	1,00	225.000	225.000
		- TEKNISI	OH	1,00	150.000	150.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	100.000	100.000
C.		Administrasi dan Operasional Pengujian				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	500.000	500.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
		- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
		- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000
TOTAL						2.490.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN LAPIS PONDASI KELAS A

NO	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
	2	3	4	5	6	7
LAPIS PONDASI KELAS A						
A.		<u>Pengujian Laboratorium</u>				
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse Uk.2/3	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse Uk.1/2	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI 03-1968-1990	- Analisa Saringan Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1968-1991	- Analisa Saringan Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1964-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1964-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1967-1990	- Batas Cair (Liquid Limid)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI 03-1966-1990	- Batas Plastis (Plastic Limid)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI-03-1967-1990	- Indeks Plastis (Srinkage Limit)	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI-03-1742-1989	- Pemadatan (Compaction Test)	Persampel	2,00	55.000	110.000
	SNI 03-1744-1989	- CBR lab (Laboratorium CBR)	Persampel	2,00	85.000	170.000
B.		<u>Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium</u>				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	275.000	275.000
		- PENELITI	OH	1,00	225.000	225.000
		- TEKNISI	OH	1,00	150.000	150.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	2,00	125.000	250.000
C.		<u>Administrasi dan Operasional Pengujian</u>				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	500.000	500.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
		- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
		- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000
TOTAL						2.830.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN LAPIS PONDASI KELAS B

NO	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
	2	3	4	5	6	7
LAPIS PONDASI KELAS B						
A.		<u>Pengujian Laboratorium</u>				
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse Uk.2/3	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan) Agregat Medium Uk.1/2	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI 03-1968-1990	- Analisa Saringan Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1968-1991	- Analisa Saringan Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1964-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1964-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1967-1990	- Batas Cair (Liquid limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI 03-1966-1990	- Batas Plastis (Plastic Limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI-03-1967-1990	- Indeks Plastis (Shrinkage Limit)	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI-03-1742-1989	- Pematatan (Compaction Test)	Persampel	2,00	55.000	110.000
	SNI 03-1744-1989	- CBR Lab (Laboratorium CBR)	Persampel	2,00	85.000	170.000
B.		<u>Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium</u>				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	275.000	275.000
		- PENELITI	OH	1,00	225.000	225.000
		- TEKNISI	OH	1,00	150.000	150.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	2,00	125.000	250.000
C.		<u>Administrasi dan Operasional Pengujian</u>				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	500.000	500.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
		- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
		- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000
TOTAL						2.830.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

TRIBUTUSI PENGUJIAN LAPIS PONDASI KELAS S

0	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
	2	3	4	5	6	7
LAPIS PONDASI KELAS S						
1.		Pengujian Laboratorium				
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan) Agregat Coarse Uk.2/3	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan) Agregat Medium Uk.1/2	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI 03-1968-1990	- Analisa Saringan Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1968-1991	- Analisa Saringan Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1964-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1964-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1967-1990	- Batas Cair (Liquid limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI 03-1966-1990	- Batas Plastis (Plastic Limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI-03-1967-1990	- Indeks Plastis (Shrinkage Limit)	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI-03-1742-1989	- Pematatan (Compaction Test)	Persampel	2,00	55.000	110.000
	SNI 03-1744-1989	- CBR Lab (Laboratorium CBR)	Persampel	2,00	85.000	170.000
3.		Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	275.000	275.000
		- PENELITI	OH	1,00	225.000	225.000
		- TEKNISI	OH	1,00	150.000	150.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	2,00	125.000	250.000
2.		Administrasi dan Operasional Pengujian				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	500.000	500.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
		- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
		- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000
TOTAL						2.830.000



LAMPIRAN PERATURAN BUPATI KONAWE

NOMOR : 13 TAHUN 2019

TANGGAL : 0 Januari 2019

**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN LAPIS PONDASI KELAS C

NO	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
1	2	3	4	5	6	7
LAPIS PONDASI KELAS C						
A.		Pengujian Laboratorium				
	SNI-03-2417-1991	- Abrasi (Keausan)	Persampel	2,00	45.000	90.000
	SNI-03-1968-1990	- Analisa Saringan	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi Agregat	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1968-1991	- Berat Jenis penyerapan Agregat Halus	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1968-1991	- Berat Jenis penyerapan Agregat Kasar	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI-03-1967-1990	- Batas Cair (Liquid limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI-03-1966-1990	- Batas Plastis (Plastic Limid)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI-03-1967-1990	- Indeks Plastis (Srinkage Limid)	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI-03-1742-1989	- Pemadatan (Compaction Test)	Persampel	2,00	55.000	110.000
	SNI 03-1744-1989	- CBR lab (Laboratorium CBR)	Persampel	2,00	85.000	170.000
B.		Jasa Pelayanan Tenaga dan Operasional				
		Jasa Pelayanan Tenaga Ahli (Pemeriksaan Laboratorium)				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	275.000	275.000
		- PENELITI	OH	1,00	225.000	225.000
		- TEKNISI	OH	1,00	150.000	150.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	2,00	125.000	250.000
C.		Administrasi dan Operasional Pengujian				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	500.000	500.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
		- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
		- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000
TOTAL						2.660.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN TIMBUNAN PILIHAN

NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUJAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
2	3	4	5	6	7
TIMBUNAN PILIHAN					
	<u>Pengujian Laboratorium</u>				
SNI - 03-1968-1990	- Analisa Saringan	Persampel	2,00	20.000	40.000
	- Berat isi	Persampel	2,00	20.000	40.000
	- Berat Jenis Tanah	Persampel	2,00	15.000	30.000
SNI-03-1965-1990	- Agregat Lolos Saringan No. 200"	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-1964-1990	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Persampel	2,00	15.000	30.000
SNI 03-1967-1990	- Batas Cair (Liquid limid)	Persampel	2,00	35.000	70.000
SNI 03-1966-1990	- Batas Plastis (Plastic Limid)	Persampel	2,00	35.000	70.000
SNI-03-1967-1990	- Indeks Plastis (Srinkage Limid)	Persampel	2,00	30.000	60.000
SNI-03-1742-1989	- Pemadatan	Persampel	2,00	55.000	110.000
SNI 03-1744-1989	- CBR Lab (Laboratorium CBR)	Persampel	2,00	85.000	170.000
	<u>Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium</u>				
	- PENELITI MADYA	OH	1,00	150.000	150.000
	- PENELITI	OH	1,00	125.000	125.000
	- TEKNISI	OH	1,00	100.000	100.000
	- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	75.000	75.000
	<u>Administrasi dan Operasional Pengujian</u>				
	- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1,00	350.000	350.000
	- Pemeliharaan Alat	LS	1,00	100.000	100.000
	- Transportasi	LS	1,00	250.000	250.000
	- Lain-lain	LS	1,00	50.000	50.000
TOTAL					1.860.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN TIMBUNAN BIASA

NO	NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
	2	3	4	5	6	7
TIMBUNAN BIASA						
		Pengujian Laboratorium				
	SNI - 03-1968-1990	- Analisa Saringan	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Isi	Persampel	2,00	20.000	40.000
		- Berat Jenis Tanah	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI-03-1965-1990	- Kadar Air Tanah	Persampel	2,00	15.000	30.000
	SNI 03-1964-1990	- Agregat Lolos Saringan No. 200"	Persampel	2,00	20.000	40.000
	SNI 03-1967-1990	- Batas Cair (Liquid limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI 03-1966-1990	- Batas Plastis (Plastic Limit)	Persampel	2,00	35.000	70.000
	SNI-03-1967-1990	- Indeks Plastis (Srinkage Limit)	Persampel	2,00	30.000	60.000
	SNI-03-1742-1989	- Pemadatan	Persampel	2,00	55.000	110.000
	SNI 03-1744-1989	- CBR Lab (Laboratorium CBR)	Persampel	2,00	85.000	170.000
		Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium				
		- PENELITI MADYA	OH	1,00	150.000	150.000
		- PENELITI	OH	1,00	125.000	125.000
		- TEKNISI	OH	1,00	100.000	100.000
		- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	75.000	75.000
		Administrasi dan Operasional Pengujian				
		- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1,00	350.000	350.000
		- Pemeliharaan Alat	LS	1,00	100.000	100.000
		- Transportasi	LS	1,00	250.000	250.000
		- Lain-lain	LS	1,00	50.000	50.000
TOTAL						1.860.000



LAMPIRAN PERATURAN BUPATI KONAWE

NOMOR : 13 TAHUN 2019

TANGGAL : 8 JANUARI 2019

**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN SONDIR

NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
2	3	4	5	6	7
SONDIR					
SNI-03-2827-1992	<u>Pengujian Lapangan</u> - Pengujian Lapangan dengan alat Sondir	Pertitik	1	500.000	500.000
	<u>Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium:</u>				
	- PENELITI	OH	1,00	300.000	300.000
	- TEKNISI	OH	1,00	225.000	225.000
	- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	175.000	175.000
	- TENAGA KASAR	OH	4,00	125.000	500.000
	<u>Administrasi dan Operasional Pengujian</u>				
	- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	300.000	300.000
	- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
	- Transportasi dan Lain lain	LS	1	350.000	350.000
TOTAL					2.500.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

TRIBUSI PENGUJIAN BETON

NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
2	3	4	5	6	7
JOB MIX BETON NORMAL					
Pengujian Laboratorium					
SNI-03-2417-2008	- Abrasi (Keausan)	Persampel	2,00	45.000	90.000
SNI 03-1968-1990	- Analisa Saringan Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-1968-1991	- Analisa Saringan Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-4804-1998	- Berat Isi Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-4804-1998	- Berat Isi Agregat Kasar	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-1965-1990	- Kadar Air Agregat Halus	Persampel	2,00	30.000	60.000
SNI 03-1971-1990	- Kadar Air Agregat Kasar	Persampel	2,00	30.000	60.000
SNI 03-1970-1990	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus	Persampel	2,00	15.000	30.000
SNI 03-1969-1991	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar	Persampel	2,00	15.000	30.000
SNI 03-4141-2008	- Gumpalan Lempung Dan Butir Mudah Pecah Agg. Kasar	Persampel	2,00	30.000	60.000
SNI 03-4141-2008	- Gumpalan Lempung Dan Butir Mudah Pecah Agg. Halus	Persampel	2,00	30.000	60.000
SNI 03-2834-2000	- Metode rencana Campuran Beton Normal	Persampel	LS	100.000	100.000
SNI 1972 : 2008	- Slump Test	Persampel	LS	35.000	35.000
SNI 03-2493-1991	- Mix Design Pembuatan dan Perawatan Benda Uji	Persampel	LS	225.000	225.000
SNI-03-1974-1990	- Kuat Tekan Kubus Beton	Persampel	LS	200.000	200.000
Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium					
	- PENELITI MADYA	OH	1,00	300.000	300.000
	- PENELITI	OH	1,00	275.000	275.000
	- TEKNISI	OH	1,00	225.000	225.000
	- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	175.000	175.000
	- TENAGA KASAR	OH	2,00	125.000	250.000
Administrasi dan Operasional Pengujian					
	- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	650.000	650.000
	- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
	- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
	- Lain-lain (Termasuk Semen + Oil Pelumas)	LS	1	275.000	275.000
TOTAL					3.760.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN MORTAR

NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
2	3	4	5	6	7
MORTAR K-50					
	<u>Pengujian Laboratorium</u>				
SNI ASTM C 136-2012	- Analisa Saringan Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-1970-2008	- Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Halus/Filler	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI ASTM C117:2012	- Persen Lolos Saringan No. 200	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-4141-2008	- Gumpalan Lempung Dan Butir Mudah Pecah	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-4804-1998	- Berat Isi Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-1971-1990	- Kadar Air Agregat Halus	Persampel	2,00	20.000	40.000
SNI 03-2493-1991	- Mix Design Pembuatan dan Perawatan Benda Uji	LS	LS	150.000	150.000
SNI 1972 : 2008	- Slump Test	LS	LS	35.000	35.000
SNI 03-6825-2002	- Uji Kuat Tekan Mortar	LS	LS	125.000	125.000
	<u>Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Laboratorium</u>				
	- PENELITI MADYA	OH	1,00	200.000	200.000
	- PENELITI	OH	1,00	175.000	175.000
	- TEKNISI	OH	1,00	150.000	150.000
	- PEMBANTU TEKNISI	OH	1,00	100.000	100.000
	<u>Administrasi dan Operasional Pengujian</u>				
	- Pembuatan/Pengolahan Data & Buku Laporan	LS	1	300.000	300.000
	- Pemeliharaan Alat	LS	1	100.000	100.000
	- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000
Jumlah					1.625.000



**JENIS DAN BESARNYA TARIF RETRIBUSI JASA PELAYANAN PENGUJIAN
LABORATORIUM BAHAN DAN MATERIAL**

RETRIBUSI PENGUJIAN LAPANGAN

NOMOR STANDAR NASIONAL INDONESIA (SNI)	JENIS PEMERIKSAAN	SATUAN	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH (Rp)
2	3	4	5	6	7
PEKERJAAN LAPANGAN (Geo Teknik)					
	Pengujian Lapangan				
	- Sandcone	Pertitik / 100 m	1,00	50.000	50.000
	- CBR Lapangan	Pertitik / 100 m	1,00	50.000	50.000
	- Core Drill	Pertitik / 100 m	1,00	65.000	65.000
	- Ekstraksi	Per Sampel	1,00	150.000	150.000
	- Pemboran Tangan	Per Meter	1,00	60.000	60.000
	- Pengambilan contoh tanah asli	Per Tabung	1,00	50.000	50.000
	Jasa Pelayanan Tenaga Pemeriksa Lapangan				
	- PENELITI	OH	1,00	250.000	250.000
	- TENAGA KASAR	OH	2,00	150.000	300.000
	Administrasi dan Operasional Pengujian				
	- Pembuatan Buku Laporan	LS	1	250.000	250.000
	- Pemeliharaan Alat	LS	1	150.000	150.000
	- Transportasi	LS	1	350.000	350.000
	- Lain-lain	LS	1	50.000	50.000

