



## BUPATI BARITO KUALA PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

PERATURAN BUPATI BARITO KUALA  
NOMOR 4 TAHUN 2021

TENTANG

PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI YANG DIATUR DALAM PERATURAN DAERAH  
KABUPATEN BARITO KUALA NOMOR 12 TAHUN 2017 TENTANG RETRIBUSI  
PELAYANAN TERA/TERA ULANG ALAT UKUR, TAKAR, TIMBANG DAN  
PERLENGKAANNYA (UTTP)

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BARITO KUALA,

- Menimbang : a. bahwa retribusi daerah merupakan salah satu sumber pendapatan daerah yang penting guna membiayai penyelenggaraan pemerintahan, pelaksanaan pembangunan daerah dan meningkatkan pemberdayaan masyarakat serta mewujudkan kemandirian daerah;
- b. bahwa tarif retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (UTTP) tidak efektif lagi tidak sesuai dengan perkembangan ekonomi saat ini sehingga dengan mempertimbangkan Pasal 8 ayat (1), (2), dan (3) yang menegaskan tarif retribusi dapat ditinjau kembali paling lama 3 (tiga) tahun sekali dengan memperhatikan indeks harga dan perkembangan ekonomi;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf b, perlu ditetapkan Peraturan Bupati.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 27 Tahun 1959 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 3 Tahun 1953 tentang Pembentukan Daerah Tingkat II di Kalimantan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1953 Nomor 9) sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 72, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1820);
2. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1981 tentang Metrologi Legal (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1981 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3193);
3. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1981 tentang Hukum Acara Pidana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1981 Nomor 76, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3209)

4. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1999 tentang Perlindungan Konsumen (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 42 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3821);
5. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 130, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5049);
6. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 1983 tentang Tarif Biaya Tera (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1983 Nomor 35) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 1986 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 1983 tentang Tarif Biaya Tera (Lembaran Negara Republik Indonesia 1986 Nomor 22, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3283);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 2 Tahun 1985 tentang Wajib dan Pembebasan untuk Ditera dan Atau Ditera Ulang Serta Syarat-syarat Bagi Tera Ulang Alat-alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (UTTP) (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1985 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3283);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
10. 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;

11. 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;
12. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 67 Tahun 2018 tentang Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (UTTP) yang wajib ditera dan tera ulang;
13. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 68 Tahun 2018 tentang Tera dan tera ulang Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya;
14. Peraturan Daerah Kabupaten Barito Kuala Nomor 10 Tahun 2011 tentang Pajak Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Barito Kuala Tahun 2011 Nomor 10);
15. Peraturan Daerah Kabupaten Barito Kuala Nomor 15 Tahun 2016 tentang Kewenangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Barito Kuala Tahun 2016 Nomor 33);
16. Peraturan Daerah Kabupaten Barito Kuala Nomor 12 Tahun 2017 tentang Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya Pasal 7 ayat(1) dan Pasal 8 ayat (1), (2), dan (3) (Lembaran Daerah Kabupaten Barito Kuala Tahun 2017 Nomor 49).

#### MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PENINJAUAN TARIF RETRIBUSI YANG DIATUR DALAM PERATURAN DAERAH KABUPATEN BARITO KUALA NOMOR 12 TAHUN 2017 TENTANG RETRIBUSI PELAYANAN TERA/TERA ULANG ALAT UKUR, TAKAR, TIMBANG DAN PERLENGKAANNYA (UTTP)

#### Pasal I

Struktur dan besarnya tarif Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang sebagaimana maksud dalam Pasal 7 ayat (1) Peraturan Daerah Kabupaten Barito Kuala Nomor 12 Tahun 2017 dilakukan perubahan besarnya tarif dan ditetapkan dalam lampiran ini dan merupakan bagian tak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

#### Pasal II

Pada saat Peraturan Bupati ini mulai berlaku maka Peraturan Bupati Kabupaten Barito Kuala Nomor 20 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 12 Tahun 2017 tentang Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (UTTP) dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi.

Pasal III

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Marabahan  
pada tanggal 4 Januari 2021

 WAKIL BUPATI BARITO KUALA,  
H. RAHMADIAN NOOR

Diundangkan di Marabahan  
pada tanggal 4 Januari 2021

Pj. SEKRETARIS DAERAH  
KABUPATEN BARITO KUALA



H. ABDUL MANAF  
BERITA DAERAH KABUPATEN BARITO KUALA TAHUN 2021 NOMOR 4

Lampiran : Peraturan Bupati Barito Kuala  
 Nomor 4 Tahun 2021  
 Tanggal 4 Januari 2021

Struktur dan besarnya tarif retribusi pelayanan tera dan tera ulang adalah sebagai berikut :

No.	Jenis Retribusi	Satuan	Disahkan	Dibatalkan
			Tarif (Rp)	Tarif (Rp)
1	2	3	4	5
A	UTTP :			
1	<b>UKURAN PANJANG :</b>			
	a Sampai dengan 2 m :	buah	5,000	5,000
	b Lebih dari 2 m sampai dengan 10 m	buah	10,000	10,000
	c Lebih panjang dari 10 m, setiap m	buah	2,000	2,000
	d Ukuran panjang jenis :			
	1) Salib ukur	buah	8,000	8,000
	2) Gauge Block	buah	9,000	9,000
	3) Mikrometer	buah	10,000	10,000
	4) Jangka Sorong	buah	10,000	10,000
	5) Alat ukur tinggi orang	buah	10,000	10,000
	6) Tongkat duga	buah	9,000	9,000
	8) Komparator	buah	50,000	50,000
2	<b>UKURAN PANJANG DENGAN ALAT HITUNG (COUNTER METER)</b>	buah	20,000	20,000
3	<b>ALAT UKUR PERMUKAAN CAIRAN (LEVEL GAUGE)</b>			
	a Mekanik	buah	150,000	150,000
	b Elektronik	buah	250,000	250,000
4	<b>TAKARAN (BASAH/KERING)</b>			
	a Sampai dengan 2 L	buah	2,500	2,500
	b Lebih dari 2 L sampai dengan 25 L	buah	5,000	5,000
	c Lebih dari 25 L	buah	10,000	10,000
5	<b>TANGKI UKUR TETAP</b>			
	a Bentuk Silinder Tegak			
	1) Sampai dengan 500 kL	buah	1,000,000	1,000,000
	2) Lebih dari 500 kL dihitung sebagai berikut :			
	a) 500 kL pertama	buah	1,000,000	1,000,000
	b) Selebihnya dari 500 kL sampai dengan 1.000 kL, setiap kL	buah	5,000	5,000
	c) Selebihnya dari 1.000 kL sampai dengan 2.000 kL, setiap kL	buah	2,500	2,500
	d) Selebihnya dari 2.000 kL sampai dengan 10.000 kL, setiap kL	buah	1,500	1,500
	e) Selebihnya dari 10.000 kL sampai dengan 20.000 kL, setiap kL	buah	1,500	1,500

1	2	3	4	5
	f) Lebihnya dari 20.000 kL, setiap kL Bagian dari kL dihitung satu kL	buah	1,000	1,000
	<b>b Bentuk Silinder Datar</b>			
	1) Sampai dengan 10 kL	buah	1,000,000	1,000,000
	2) Lebih dari 10 kL , dihitung sebagai berikut :			
	a) 10 kL pertama	buah	1,000,000	1,000,000
	b) Lebihnya dari 10 kL sampai dengan 20 kL, setiap kL	buah	20,000	20,000
	c) Lebihnya dari 20 kL sampai dengan 50 kL, setiap kL	buah	10,000	100,000
	d) Lebihnya dari 50 kL sampai dengan 100 kL, setiap kL	buah	5,000	5,000
	e) Lebihnya dari 100 kL sampai dengan 200 kL, setiap kL	buah	2,500	2,500
	f) Lebihnya dari 200 kL, setiap kL Bagian dari kL dihitung satu kL	buah	1,000	1,000
	<b>c Bentuk Bola Spherical (Biaya Pengujian)</b>			
	1) Sampai dengan 500 kL (Biaya Minimal)	buah	1,000,000	1,000,000
	2) Lebih dari 500 kL, dihitung sebagai berikut :			
	a) 500 kL pertama	buah	1,000,000	1,000,000
	b) Lebihnya dari 500 kL sampai dengan 1000 kL, setiap kL	buah	500	500
	Bagian dari kL dihitung satu kL			
	<b>d Bentuk Kotak</b>			
	1) Sampai dengan 10 kL	buah	500,000	500,000
	2) Lebih dari 10 kL, dihitung sebagai berikut :			
	a) 10 kL pertama	buah	500,000	500,000
	b) Lebihnya dari 10 kL sampai dengan 20 kL, setiap kL	buah	10,000	10,000
	c) Lebihnya dari 20 kL sampai dengan 50 kL, setiap kL	buah	5,000	5,000
	d) Lebihnya dari 50 kL sampai dengan 100 kL, setiap kL	buah	2,500	2,500
	e) Lebihnya dari 100 kL sampai dengan 200 kL, setiap kL	buah	2,000	2,000
	f) Lebihnya dari 200 kL, setiap kL Bagian dari kL dihitung satu kL	buah	1,000	1,000
<b>6</b>	<b>TANGKI UKUR GERAK</b>			
	<b>a Tangki Ukur Mobil dan Tangki Ukur Wagon</b>			
	1) Kapasitas sampai dengan 5 kL	buah	200,000	200,000
	2) Lebih dari 5 kL dihitung sebagai berikut :			
	a) 5 kL pertama	buah	200,000	200,000
	b) Lebihnya dari 5 kL, setiap kL	buah	20,000	20,000
	Bagian dari kL dihitung satu kL			
	<b>b Tangki Ukur Tongkang, Tangki Ukur Pindah dan Tangki Ukur Apung dan Kapal (Biaya Pengujian)</b>			
	1) Sampai dengan 50 kL (Biaya Minimal)	buah	1,000,000	1,000,000
	2) Lebih dari 50 kL dihitung sbb :			
	a) 50 kL pertama	buah	1,000,000	1,000,000

1	2	3	4	5
	b) Lebihnya dari 50 kL sampai dengan 75 kL, setiap kL	buah	5,000	5,000
	c) Lebihnya dari 75 kL sampai dengan 100 kL, setiap kL	buah	3,000	3,000
	d) Lebihnya dari 100 kL sampai dengan 250 kL, setiap kL	buah	1,500	1,500
	e) Lebihnya dari 250 kL sampai dengan 500 kL, setiap kL	buah	1,000	1,000
	f) Lebihnya dari 500 kL sampai dengan 1.000 kL, setiap kL	buah	750	750
	g) Lebihnya dari 1.000 kL, setiap kL	buah	500	500
	Bagian dari kL dihitung satu kL			
	Tangki Ukur Gerak yang mempunyai dua kompartemen atau lebih, setiap kompartemen dihitung satu alat ukur			
7	<b>ALAT UKUR DARI GELAS</b>			
	a Labu Ukur, buret dan pipa	buah	35,000	35,000
	b Gelas Ukur	buah	30,000	30,000
8	<b>BEJANA UKUR</b>			
	a Sampai dengan 50 L	buah	50,000	50,000
	b Lebih dari 50 L sampai dengan 200 L	buah	75,000	75,000
	c Lebih dari 200 L sampai dengan 500 L	buah	100,000	100,000
	d Lebih dari 500 L sampai dengan 1.000 L	buah	150,000	150,000
	e Lebih dari 1.000 L, biaya pada huruf d huruf ini ditambah tiap 1.000 L	buah	25,000	25,000
	Bagian-bagian dari 1.000 L dihitung 1.000 L			
9	<b>METER TAKSI</b>	buah	20,000	20,000
10	<b>THERMOMETER</b>	buah	25,000	25,000
11	<b>DENSIMETER</b>	buah	25,000	25,000
12	<b>VISKOMETER</b>	buah	25,000	25,000
13	<b>ALAT UKUR LUAS</b>	buah	25,000	25,000
14	<b>ALAT UKUR SUDUT</b>	buah	25,000	25,000
15	<b>ALAT UKUR CAIRAN MINYAK</b>			
	Meter Bahan Bakar Minyak			
	a Meter Induk			
	Untuk setiap media uji			
	1) Sampai dengan 25 m <sup>3</sup> /h	buah	300,000	300,000
	2) Lebih dari 25 m <sup>3</sup> /h dihitung sebagai berikut :			
	a) 25 m <sup>3</sup> /h pertama	buah	300,000	300,000
	b) Lebihnya dari 25 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	10,000	10,000
	c) Lebihnya dari 100 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 500 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	5,000	5,000
	d) Lebihnya dari 500 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	3,000	3,000

1	2	3	4	5
	Bagian dari m <sup>3</sup> /h dihitung satu m <sup>3</sup> /h			
	<b>b Meter Kerja</b>			
	Untuk setiap media uji			
	1) Sampai dengan 15 m <sup>3</sup> /h	buah	150,000	150,000
	2) Lebih dari 15 m <sup>3</sup> /h dihitung sebagai berikut :			
	a) 15 m <sup>3</sup> /h pertama	buah	150,000	150,000
	b) Selebihnya dari 15 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	4,000	4,000
	c) Selebihnya dari 100 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 500 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	2,000	2,000
	d) Selebihnya dari 500 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	1,000	1,000
	Bagian dari m <sup>3</sup> /h dihitung satu m <sup>3</sup> /h			
	<b>c Pompa Ukur</b>			
	Untuk setiap nozzle	buah	150,000	150,000
16	<b>ALAT UKUR GAS</b>			
	<b>a Meter Induk</b>			
	1) Sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h	buah	150,000	150,000
	2) Lebih dari 100 m <sup>3</sup> /h dihitung sebagai berikut :			
	a) 100 m <sup>3</sup> /h pertama	buah	150,000	150,000
	b) Selebihnya dari 100 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 500 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	500	500
	c) Selebihnya dari 500 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 1.000 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	200	200
	d) Selebihnya dari 1.000 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 2.000 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	100	100
	e) Selebihnya dari 2000 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	50	50
	Bagian dari m <sup>3</sup> /h dihitung satu m <sup>3</sup> /h			
	<b>b Meter Kerja</b>			
	1) Sampai dengan 50 m <sup>3</sup> /h	buah	60,000	60,000
	2) Lebih dari 50 m <sup>3</sup> /h dihitung sebagai berikut :			
	a) 50 m <sup>3</sup> /h pertama	buah	60,000	60,000
	b) Selebihnya dari 50 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 500 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	500	500
	c) Selebihnya dari 500 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 1.000 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	200	200
	d) Selebihnya dari 1.000 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 2.000 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	100	100
	e) Selebihnya dari 2000 m <sup>3</sup> /h, setiap m <sup>3</sup> /h	buah	50	50
	Bagian dari m <sup>3</sup> /h dihitung satu m <sup>3</sup> /h			
	<b>c Meter gas office dan sejenisnya</b> (Merupakan satu sistem/unit alat)	buah	500,000	500,000
	<b>d Perlengkapan Meter gas office</b> (jika diuji tersendiri) setiap alat perlengkapan	buah	100,000	100,000
	<b>e Pompa ukur Bahan Bakar Gas (BBG) Elpiji</b> untuk setiap badan ukur	buah	100,000	100,000
17	<b>METER AIR</b>			
	<b>a Meter Induk</b>			



1	2	3	4	5
	1) Sampai dengan 15 m <sup>3</sup> /h	buah	50,000	50,000
	2) Lebih dari 15 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h	buah	100,000	100,000
	3) Lebih dari 100 m <sup>3</sup> /h	buah	150,000	150,000
	<b>b Meter Kerja</b>			
	1) Sampai dengan 3 m <sup>3</sup> /h	buah	4,000	4,000
	2) Lebih dari 3 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 10 m <sup>3</sup> /h	buah	8,000	8,000
	3) Lebih dari 10 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h	buah	12,000	12,000
	4) Lebih dari 100 m <sup>3</sup> /h	buah	16,000	16,000
<b>18</b>	<b>METER CAIRAN MINUM SELAIN AIR</b>			
	<b>a Meter Induk</b>			
	1) Sampai dengan 15 m <sup>3</sup> /h	buah	100,000	100,000
	2) Lebih dari 15 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h	buah	150,000	150,000
	3) Lebih dari 100 m <sup>3</sup> /h	buah	200,000	200,000
	<b>b Meter Kerja</b>			
	1) Sampai dengan 15 m <sup>3</sup> /h	buah	10,000	10,000
	2) Lebih dari 15 m <sup>3</sup> /h sampai dengan 100 m <sup>3</sup> /h	buah	15,000	15,000
	3) Lebih dari 100 m <sup>3</sup> /h	buah	60,000	60,000
<b>19</b>	<b>PEMBATAS ARUS AIR</b>	buah	20,000	20,000
<b>20</b>	<b>ALAT KOMPENSASI SUHU (ATC) / TEKANAN / KOMPENSASI LAINNYA</b>	buah	100,000	100,000
<b>21</b>	<b>METER PROVER</b>			
	a Sampai dengan 2.000 L	buah	500,000	500,000
	b Lebih dari 2.000 L sampai dengan 10.000 L	buah	750,000	750,000
	c Lebih dari 10.000 L	buah	1,000,000	1,000,000
	Meter Prover mempunyai 2 (dua) seksi atau lebih, setiap seksi dihitung sebagai satu alat ukur			
<b>22</b>	<b>METER ARUS MASSA</b>			
	Untuk setiap media uji			
	a Sampai dengan 15 kg/min	buah	80,000	80,000
	b Lebih dari 15 kg/min dihitung sebagai berikut :			
	1) 15 kg/min pertama	buah	80,000	80,000
	2) Selebihnya dari 15 kg/min sampai dengan 100 kg/min, setiap kg/min	buah	2,000	2,000
	3) Selebihnya dari 100 kg/min sampai dengan 500 kg/min, setiap kg/min	buah	1,000	1,000
	4) Selebihnya dari 500 kg/min sampai dengan 1.000 kg/min, setiap kg/min	buah	500	500
	5) Selebihnya dari 1.000 kg/min, setiap kg/min	buah	250	250
	Bagian dari kg/min dihitung satu kg/min			
<b>23</b>	<b>ALAT PENGUKUR PENGISI (FILLING MACHINE)</b>			
	Untuk setiap media uji			
	a Sampai dengan 4 alat pengisi	buah	220,000	220,000
	b Selebihnya dari 4 alat pengisi, setiap alat pengisi	buah	55,000	55,000
<b>24</b>	<b>METER LISTRIK (METER kWh)</b>			
	a Meter Induk :			

1	2	3	4	5
	1) 3 (tiga) phase	buah	100,000	100,000
	2) 1 (satu) phase	buah	30,000	30,000
	b Meter Kerja Kelas 1 atau kurang :			
	1) 3 (tiga) phase	buah	15,000	15,000
	2) 1 (satu) phase	buah	5,000	5,000
	c Meter Kerja Kelas 2 :			
	1) 3 (tiga) phase	buah	8,000	8,000
	2) 1 (satu) phase	buah	3,000	3,000
25	<b>STOP WATCH</b>	buah	10,000	10,000
26	<b>METER PARKIR</b>	buah	100,000	100,000
27	<b>ANAK TIMBANGAN</b>			
	a Ketelitian Sedang dan Biasa (kelas M2 dan M3)			
	1) Sampai dengan 1 kg	buah	500	500
	2) Lebih dari 1 kg sampai dengan 5 kg	buah	750	750
	3) Lebih dari 5 kg sampai dengan 10 kg	buah	1,000	1,000
	4) Lebih dari 10 kg , setiap kg	buah	500	500
	b Ketelitian Halus (kelas F2 dan M1)			
	1) Sampai dengan 1 kg	buah	2,500	2,500
	2) Lebih dari 1 kg sampai dengan 5 kg	buah	5,000	5,000
	3) Lebih dari 5 kg sampai dengan 10 kg	buah	12,500	12,500
	4) Lebih dari 10 kg , setiap kg	buah	1,000	1,000
	c Ketelitian Khusus (kelas E2 dan F1)			
	1) Sampai dengan 1 kg	buah	20,000	20,000
	2) Lebih dari 1 kg sampai dengan 5 kg	buah	35,000	35,000
	3) Lebih dari 5 kg sampai dengan 10 kg	buah	50,000	50,000
	4) Lebih dari 10 kg , setiap kg	buah	1,500	1,500
28	<b>TIMBANGAN</b>			
	a Sampai dengan 3.000 kg			
	1) Ketelitian sedang dan biasa (kelas III dan kelas IIII)			
	a) Sampai dengan 25 kg	buah	2,500	2,500
	b) Lebih dari 25 kg sampai dengan 150 kg	buah	15,000	15,000
	c) Lebih dari 150 kg sampai dengan 500 kg	buah	25,000	25,000
	d) Lebih dari 500 kg sampai dengan 1.000 kg	buah	50,000	50,000
	e) Lebih dari 1.000 kg sampai dengan 3.000 kg	buah	150,000	150,000
	f) Lebih dari 3.000 kg, dihitung sbb:			
	i) 3000 kg pertama	buah	150,000	150,000
	ii) selebihnya dari 3000 kg, setiap kg Bagian dari kg dihitung 1 (satu) kg	kg	40	40
	2) Ketelitian halus (kelas II)			
	a) Sampai dengan 1 kg	buah	15,000	15,000
	b) Lebih dari 1 kg sampai dengan 25 kg	buah	50,000	50,000
	c) Lebih dari 25 kg sampai dengan 100 kg	buah	100,000	100,000
	d) Lebih dari 100 kg sampai dengan 1.000 kg	buah	150,000	150,000
	e) Lebih dari 1.000 kg sampai dengan 3.000 kg	buah	200,000	200,000
	3) Ketelitian khusus (kelas I)	buah	400,000	400,000

1	2	3	4	5
	b Timbangan ban berjalan			
	1) Sampai dengan 100 ton/h	buah	5,000,000	5,000,000
	2) Lebih dari 100 ton/h sampai dengan 500 ton/h	buah	10,000,000	10,000,000
	3) Lebih dari 100 ton/h, dihitung sbb:	buah		
	a) 100 ton/h pertama	buah	10,000,000	10,000,000
	b) selebihnya dari 100 ton/h, setiap ton		100,000	100,000
	Bagian dari ton dihitung 1 (satu) ton			
	c Timbangan dengan dua skala (multirange) atau lebih dan dengan sebuah alat petunjuk yang alat penunjukannya dapat diprogram untuk penggunaan setiap skala timbang, biaya pengujian, peneraan atau peneraulangannya dihitung sesuai dengan jumlah lantai timbangan dan kapasitas masing-masing serta menurut tarif pada angka 28 bagian a dan b	buah		
<b>29</b>	<b>ALAT UKUR TEKANAN</b>			
	a Dead Weight Testing Machine			
	1) Sampai dengan 100 kg/cm <sup>2</sup>	buah	15,000	15,000
	2) Lebih dari 100 kg/cm <sup>2</sup> sampai dengan 1.000 kg/cm <sup>2</sup>	buah	25,000	25,000
	3) Lebih dari 1000 kg/cm <sup>2</sup>	buah	35,000	35,000
	b Alat Ukur Tekanan Darah	buah	20,000	20,000
	c Manometer Minyak			
	1) Sampai dengan 100 kg/cm <sup>2</sup>	buah	25,000	25,000
	2) Lebih dari 100 kg/cm <sup>2</sup> sampai dengan 1.000 kg/cm <sup>2</sup>	buah	35,000	35,000
	3) Lebih dari 1000 kg/cm <sup>2</sup>	buah	40,000	40,000
	d Pressure Calibrator	buah	60,000	60,000
	e Pressure Recorder			
	1) Sampai dengan 100 kg/cm <sup>2</sup>	buah	25,000	25,000
	2) Lebih dari 100 kg/cm <sup>2</sup> sampai dengan 1.000 kg/cm <sup>2</sup>	buah	35,000	35,000
	3) Lebih dari 1000 kg/cm <sup>2</sup>	buah	55,000	55,000
<b>30</b>	<b>PENCAP KARTU OTOMATIS</b> (Printer/Recorder)	buah	25,000	25,000
<b>31</b>	<b>METER KADAR AIR</b>			
	1 Untuk biji-bijian tidak mengandung minyak, setiap komoditi	buah	20,000	20,000
	2 Untuk biji-bijian mengandung minyak, kapas dan tekstil, setiap komoditi	buah	25,000	25,000
	3 Untuk kayu dan komoditi lain, setiap komoditi	buah	30,000	30,000
<b>32</b>	Selain UTTP tersebut pada angka 1 sampai dengan 31, atau benda/barang bukan UTTP yang atas permintaan untuk diukur, ditakar, ditimbang. Maka setiap jam dan bagian dari jam dihitung 1 jam	buah	50,000	50,000

No.	Jenis Retribusi	Satuan	Tarif (Rp)
B	Biaya penelitian dalam rangka izin tipe dan izin tanda pabrik atau pengukuran atau penimbangan lainnya, yang jenisnya tercantum pada poin I minimal 4 jam, maksimal 200 jam	jam	50,000
C	<b>Biaya Tambahan</b>		
	1 UTTP yang memiliki konstruksi tertentu, yaitu :		
	a. Timbangan milisimal, sentisimal, desimal, bobot insut dan timbangan pegas yang kapasitasnya lebih 25 kg	buah	100 % dari tarif yang tercantum dari point A
	b. Timbangan cepat, pengisi (curah), dan timbangan pencampuran untuk semua kapasitas	buah	100 % dari tarif yang tercantum dari point A
	2 UTTP yang memerlukan pengujian tertentu, disamping pengujian yang biasa dilakukan terhadap UTTP tersebut	buah	200 % dari tarif yang tercantum dari point A
	3 UTTP yang pengujian nya dilakukan di tempat pakai tetapi tidak tertanam/terpasang yang dapat dipindahkan (terkecuali di pasar tradisional)	buah	25 % dari tarif yang tercantum dari point A
	4 UTTP yang tertanam/terpasang yang tidak dapat berpindah	buah	10 % dari tarif yang tercantum dari point A
E	<b>SERTIFIKASI DAN TABEL</b>		
	1 Biaya penggantian sertifikasi/surat keterangan	Lembar	10,000
	2 Biaya penggantian tabel TUT adalah :		
	a. Sampai dengan 500 kL	Buku	300,000
	b. Diatas 500 kL	Buku	500,000

WAKIL BUPATI BARITO KUALA,

*[Signature]*

H. RAHMADIAN NOOR