



BUPATI BUTON
PROVINSI SULAWESI TENGGARA

RANCANGAN PERATURAN DAERAH KABUPATEN BUTON
NOMOR TAHUN 2020

TENTANG

PERUBAHAN ATAS PERATURAN DAERAH KABUPATEN BUTON
NOMOR 9 TAHUN 2016 TENTANG RETRIBUSI PELAYANAN
TERA/TERA ULANG

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BUTON,

Menimbang : a. bahwa struktur dan besaran tarif retribusi pelayanan tera/tera ulang yang diatur dalam Peraturan Daerah Kabupaten Buton Nomor 9 Tahun 2016 tentang Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang, sudah tidak sesuai lagi dengan kebutuhan dan perkembangan dalam penyelenggaraan pelayanan tera/tera ulang sehingga perlu disesuaikan;

b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu membentuk Peraturan Daerah tentang Perubahan atas Peraturan Daerah Kabupaten Buton Nomor 9 Tahun 2016 tentang Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang;

Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;

2. Undang-Undang 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);

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 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
6. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
7. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5038);
8. 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);
9. 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);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 1983 tentang Tarif Biaya Tera (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1983 Nomor 35, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3257), 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 Tahun 1986 Nomor 22, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3329);
11. Peraturan Pemerintah Nomor 2 Tahun 1985 tentang Wajib dan Pembebanan Untuk Ditera dan/atau Ditera Ulang serta Syarat-Syarat Ukuran, Timbangan, Takaran dan Perlengkapannya (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1985 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3388);
12. Peraturan Pemerintah 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);

13. 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);
14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri 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 2018 Nomor 157);
15. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 68 Tahun 2018 tentang Tera dan Tera Ulang Alat-Alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 812);
16. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 115 Tahun 2018 tentang Unit Metrologi Legal (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1650);
17. Peraturan Daerah Kabupaten Buton Nomor 2 Tahun 2016 tentang Urusan Pemerintahan Yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Kabupaten Buton Sebagai Daerah Otonom (Lembaran Daerah Kabupaten Buton Tahun 2016 Nomor 112);

Dengan Persetujuan Bersama
DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH KABUPATEN BUTON

dan

BUPATI BUTON

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN DAERAH TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN DAERAH KABUPATEN BUTON NOMOR 9 TAHUN 2016 TENTANG RETRIBUSI PELAYANAN TERA/TERA ULANG.

Pasal I

Ketentuan dalam Lampiran Pasal 8 Peraturan Daerah Kabupaten Buton Nomor 9 Tahun 2016 tentang Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang (Lembaran Daerah Kabupaten Buton Tahun 2016 Nomor 119) diubah sehingga berbunyi sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Daerah ini.

Pasal II

Peraturan Daerah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Pasarwajo

pada tanggal 2020

BUPATI BUTON,

LA BAKRY

Diundangkan di Pasarwajo

pada tanggal 2020

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BUTON,

LA ODE ZILFAR DJAFAR

LEMBARAN DAERAH KABUPATEN BUTON TAHUN 2020 NOMOR.....

LAMPIRAN PERATURAN DEERAH KABUPATEN BUTON

NOMOR : TAHUN 2020

TANGGAL : 2020

TENTANG : PERUBHAN ATAS PERATURAN DAERAH KABUPATEN BUTON NOMOR 9 TAHUN 2016 TENTANG RETRIBUSI PELAYANAN TERA/TERA ULANG

STRUKTUR DAN BESARAN TARIF RETRIBUSI PELAYANAN TERA/TERA ULANG

[illegible]

3.	ALAT UKUR PERMUKAAN CAIRAN (LEVEL GAUGE)											
a.	Mekanik	Buah	150,000	150,000			75,000	75,000	75,000			10,000
b.	Elektronik	Buah	250,000	250,000			125,000	125,000	125,000			10,000
4.	TAKARAN (BASAH/KERING)											
a.	Sampai dengan 2 Liter	Buah	5,000	5,000			5,000	5,000	5,000			10,000
b.	Lebih 2 Liter sampai dengan 25 Liter	Buah	10,000	10,000			7,500	7,500	7,500			10,000
c.	Lebih 25 Liter	Buah	15,000	15,000			10,000	10,000	10,000			10,000
5.	TANGKI UKURAN TETAP											
a.	Bentuk Silinder Tegak :											
1.	Sampai dengan 500 kL	Buah	450,000	450,000			300,000	300,000	300,000			10,000
2.	Lebih dari 500 kL dihitung sbb :											
a.	500 kL pertama	Buah	450,000	450,000			300,000	300,000	300,000			10,000
b.	Selebihnya dari 500 kL s/d 1.000 kL, setiap kL	Buah	1,000	1,000			500	500	500			10,000
c.	Selebihnya dari 1.000 kL s/d 2.000 kL, setiap kL	Buah	500	500			250	250	250			10,000
d.	Selebihnya dari 2.000 kL s/d 10.000 kL, setiap kL	Buah	150	150			75	75	75			10,000
e.	Selebihnya dari 10.000 kL s/d 20.000 kL, setiap kL	Buah	100	100			50	50	50			10,000
f.	Selebihnya dari 20.000 kL, setiap kL	Buah	75	75			25	25	25			10,000
b.	Bentuk Silider Datar :											
1.	Sampai dengan 500 kL	Buah	500,000	500,000			250,000	250,000	250,000			10,000
2.	Lebih dari 500 kL dihitung sbb :											10,000
a.	500 kL pertama	Buah	500,000	500,000			250,000	250,000	250,000			10,000
b.	Selebihnya dari 500 kL s/d 1.000 kL, setiap kL	Buah	500	500			250	250	250			10,000
c.	Selebihnya dari 1.000 kL s/d 2.000 kL, setiap kL	Buah	250	250			125	125	125			10,000
d.	Selebihnya dari 2.000 kL s/d 10.000 kL, setiap kL	Buah	150	150			75	75	75			10,000
e.	Selebihnya dari 10.000 kL s/d 20.000 kL, setiap kL	Buah	100	100			50	50	50			10,000
f.	Selebihnya dari 20.000 kL, setiap kL	Buah	75	75			25	25	25			10,000
	Bagian-bagian dari kL, dihitung satu kL											
c.	Bentuk Bola dan Speroidal :											
1.	Sampai dengan 500 kL	Buah	1,000,000	1,000,000			500,000	500,000	500,000			10,000
2.	Lebih dari 500 kL dihitung sbb :											10,000
a.	500 kL pertama	Buah	1,000,000	1,000,000			500,000	500,000	500,000			10,000
b.	Selebihnya dari 500 kL s/d 1.000 kL, setiap kL	Buah	500	500			250	250	250			10,000

6.	TANGKI UKUR GERAK											
	a. Tangki ukur Mobil dan tangki ukur Wagon :											
	1. Kapasitas sampai dengan 5 kL	Buah	160,000	160,000		150,000	140,000	140,000	140,000		150,000	10,000
	2. Lebih dari 5 kL, dihitung sbb :											
	a. 5 kL pertama	Buah	160,000	160,000		150,000	140,000	140,000	140,000		150,000	10,000
	b. Lebih dari 5 kL, setiap kL	Buah	30,000	30,000			15,000	15,000	15,000			10,000
	b. Tangki Ukur Tongkang, Tangki Ukur Pindah, Tangki ukur Apung, dan kapal											
	1. Kapasitas sampai dengan 50 kL	Buah	1,000,000	1,000,000			500,000	500,000	500,000			10,000
	2. Lebih dari 50 kL dihitung sbb :											
	a. 50 kL pertama	Buah	1,000,000	1,000,000			500,000	500,000	500,000			10,000
	b. Selebihnya dari 50 kL s/d 75 kL, setiap kL	Buah	5,000	5,000			2,500	2,500	2,500			10,000
	c. Selebihnya dari 75 kL s/d 100 kL, setiap kL	Buah	2,500	2,500			1,250	1,250	1,250			10,000
	d. Selebihnya dari 100 kL s/d 250 kL, setiap kL	Buah	1,500	1,500			750	750	750			10,000
	e. Selebihnya dari 250 kL s/d 500 kL, setiap kL	Buah	1,000	1,000			500	500	500			10,000
	f. Selebihnya dari 500 kL s/d 1.000 kL, setiap kL	Buah	750	750			375	375	375			10,000
	g. Selebihnya dari 1.000 kL, setiap kL	Buah	500	500			250	250	250			10,000
	Bagian-bagian dari kL, dihitung satu kL											
7.	ALAT UKUR DARI GELAS :											
	a. Labu Ukur, Burret dan Pipet	Buah	35,000	35,000			17,500	17,500	17,500			10,000
	b. Gelas Ukur	Buah	30,000	30,000			15,000	15,000	15,000			10,000
8.	BEJANA UKUR :											
	a. Sampai dengan 50 Liter pertama	Buah	70,000	70,000			35,000	35,000	35,000			10,000
	b. Selebihnya dari 50 Liter s/d 200 Liter	Buah	80,000	80,000			40,000	40,000	40,000			10,000
	c. Selebihnya dari 200 Liter s/d 500 Liter	Buah	120,000	120,000			60,000	60,000	60,000			10,000
	d. Selebihnya dari 500 Liter s/d 1.000 Liter	Buah	180,000	180,000			80,000	80,000	80,000			10,000
	e. Selebihnya dari 1.000 Liter, biaya pada huruf d angka ini ditambah tiap 1.000 Liter	Buah	50,000	50,000			25,000	25,000	25,000			10,000
	Bagian - bagian dari 1.000 Liter, dihitung 1.000 Liter											
9.	ALAT UKUR LUAS	Buah	50,000	50,000			40,000	40,000	40,000			10,000
10.	ALAT UKUR SUDUT	Buah	50,000	50,000			40,000	40,000	40,000			10,000

11.	ALAT UKUR CAIRAN MINYAK :											
a.	Meter Bahan Bakar Minyak											
1.	Meter Induk :											
a.	Sampai dengan 25 m3/h	Buah	150,000	150,000			75,000	75,000	75,000			10,000
b.	Lebih dari 25 m3/h dihitung sbb :											
	* 25 m3/h pertama	Buah	150,000	150,000			75,000	75,000	75,000			10,000
	* selebihnya dari 25 m3/h sampai dengan 100 m3/h, setiap m3/h	Buah	6,000	6,000			300	300	3,000			10,000
	* selebihnya dari 100 m3/h sampai dengan 500 m3/h, setiap m3/h	Buah	3,000	3,000			1,500	1,500	1,500			10,000
	* selebihnya dari 500 m3/h , setiap m3/h	Buah	1,500	1,500			750	750	750			10,000
	Bagian - bagian dari m3/h, dihitung m3/h											
2.	Meter Kerja :											
	Untuk setiap Jenis Media Uji :											
a.	Sampai dengan 15 m3/h	Buah	60,000	60,000			30,000	30,000	30,000			10,000
b.	Lebih dari 15 m3/h dihitung sbb :											
	* 15 m3/h pertama	Buah	60,000	60,000			30,000	30,000	30,000			10,000
	* selebihnya dari 15 m3/h sampai dengan 100 m3/h, setiap m3/h	Buah	2,000	2,000			1,000	1,000	1,000			10,000
	* selebihnya dari 100 m3/h sampai dengan 500 m3/h, setiap m3/h	Buah	1,000	1,000			500	500	500			10,000
	* selebihnya dari 500 m3/h , setiap m3/h	Buah	500	500			250	250	250			10,000
	Bagian - bagian dari m3/h, dihitung m3/h											
3.	Pompa Ukur :											
	Untuk setiap badan ukur	Buah	250,000	250,000	250,000	100,000	200,000	200,000	200,000	180,000	100,000	10,000
12.	ALAT UKUR GAS											
a.	Meter Induk :											
1.	Sampai dengan 100 m3/h	Buah	150,000	150,000			75,000	75,000	75,000			10,000
2.	Lebih dari 100 m3/h dihitung sbb :											
a.	100 m3/h pertama	Buah	150,000	150,000			75,000	75,000	75,000			10,000
b.	selebihnya dari 100 m3/h sampai dengan 500 m3/h, setiap m3/h	Buah	500	500			250	250	250			10,000
c.	selebihnya dari 500 m3/h sampai dengan 1.000 m3/h, setiap m3/h	Buah	200	200			100	100	100			10,000

		d. selebihnya dari 1.000 m3/h sampai dengan 2.000 m3/h, setiap m3/h	Buah	100	100			50	50	50			10,000
		e. selebihnya dari 2,000 m3/h, setiap m3/h	Buah	50	50			25	25	25			10,000
		Bagian - bagian dari m3/h, dihitung m3/h											
b.	Meter Kerja :												
	1.	Sampai dengan 50 m3/h	Buah	60,000	60,000			30,000	30,000	30,000			10,000
	2.	Lebih dari 50 m3/h dihitung sbb :											
	a.	50 m3/h pertama	Buah	60,000	60,000			30,000	30,000	30,000			10,000
	b.	selebihnya dari 50 m3/h sampai dengan 500 m3/h, setiap m3/h	Buah	50	50			25	25	25			10,000
	c.	selebihnya dari 500 m3/h sampai dengan 1.000 m3/h, setiap m3/h	Buah	30	30			15	15	15			10,000
	d.	selebihnya dari 1.000 m3/h sampai dengan 2.000 m3/h, setiap m3/h	Buah	20	20			10	10	10			10,000
	e.	selebihnya dari 2,000 m3/h, setiap m3/h	Buah	15	15			5	5	5			10,000
		Bagian - bagian dari m3/h, dihitung m3/h											
c.	Meter gas oriface dan sejenisnya (Merupakan satu sistem/unit alat ukur)		Buah	500,000	500,000			250,000	250,000	250,000			10,000
d.	Perlengkapan meter gas ariface (Jika diuji tersendiri), setiap alat perlengkapan		Buah	100,000	100,000			50,000	50,000	50,000			10,000
e.	Pompa Ukur Bahan Bakar Gas (BBG), Elpiji, untuk setiap bahan bakar		Buah	100,000	100,000			50,000	50,000	50,000			10,000
13.	METER AIR												
a.	Meter Induk :												
	1.	Sampai dengan 15 m3/h	Buah	40,000	40,000		5,000	40,000	40,000	40,000		5,000	10,000
	2.	Sampai dengan 15 m3/h sampai dengan 100 m3/g	Buah	100,000	100,000			50,000	50,000	50,000			10,000
	3.	Lebih dari 100 m3/h	Buah	150,000	150,000			75,000	75,000	75,000			10,000
b.	Meter Kerja :												
	1.	Sampai dengan 3 m3/h	Buah	3,000	3,000		1,000	3,000	3,000	3,000		1,000	10,000
	2.	Sampai dengan 3 m3/h sampai dengan 10 m3/g	Buah	2,000	2,000		1,000	2,000	2,000	2,000		1,000	10,000
	3.	Sampai dengan 10 m3/h sampai dengan 100 m3/g	Buah	5,000	5,000		2,000	5,000	5,000	5,000		2,000	10,000
	4.	Lebih dari 100 m3/h	Buah	16,000	16,000			8,000	8,000	8,000			
14.	METER CAIRAN MINUMAN SELAIN AIR												
a.	Meter Induk :												

	1.	Sampai dengan 15 m3/h	Buah	100,000	100,000			50,000	50,000	50,000			10,000
	2.	Sampai dengan 15 m3/h sampai dengan 100 m3/g	Buah	145,000	145,000			72,500	72,500	72,500			10,000
	3.	Lebih dari 100 m3/h	Buah	172,500	172,500			86,250	86,250	86,250			10,000
	b.	Meter Kerja :											
	1.	Sampai dengan 15 m3/h	Buah	10,000	10,000			5,000	5,000	5,000			10,000
	2.	Sampai dengan 15 m3/h sampai dengan 100 m3/g	Buah	13,750	13,750			6,875	6,875	6,875			10,000
	3.	Lebih dari 100 m3/h	Buah	12,500	12,500			6,250	6,250	6,250			10,000
	15. ALAT UKUR PENGISI (FILLING MACHINE) Untuk setiap Jenis Media :												
	a.	Sampai dengan 4 alat pengisian	Buah	100,000	100,000			50,000	50,000	50,000			10,000
b.	Lebih dari 4 alat pengisian, setiap alat pengisian	Buah	25,000	25,000			12,500	12,500	12,500			10,000	
	16. METER LISTRIK (Meter kWh/Meter energi listrik lainnya) :												
	a.	Meter Induk :											
	1.	3 (tiga) Phasa	Buah	92,500	92,500			46,250	46,250	46,250			10,000
	2.	1 (satu) Phasa	Buah	28,500	28,500			14,250	14,250	14,250			10,000
	b.	Meter Kerja Kelas 2 :											
	1.	3 (tiga) Phasa	Buah	7,300	7,300			3,650	3,650	3,650			10,000
	2.	1 (satu) Phasa	Buah	2,500	2,500			1,250	1,250	1,250			10,000
	c.	Meter Kerja Kelas 1, Kelas 0,5 :											
	1.	3 (tiga) Phasa	Buah	12,000	12,000			6,000	6,000	6,000			10,000
	2.	1 (satu) Phasa	Buah	3,400	3,400			1,700	1,700	1,700			10,000
	17.	STOP WATCH	Buah	10,000	10,000			6,000	6,000	6,000			10,000
	18.	THERMOMETER	Buah	10,000	10,000			6,000	6,000	6,000			10,000
	19.	METER PARKIR	Buah	20,000	20,000			10,000	10,000	10,000			10,000
	20. ANAK TIMBANGAN												
	a.	Ketelitian sedang dan biasa (Kelas M2 dan M3) :											
	1.	Sampai dengan 1 Kg	Buah	1,500	1,500		500	1,500	1,500	1,500		500	10,000
	2.	Lebih dari 1 Kg sampai dengan 5 Kg	Buah	6,000	6,000		1,000	3,000	3,000	3,000		500	10,000
	3.	Lebih dari 5 Kg sampai dengan 50 Kg	Buah	12,000	12,000		3,000	4,000	4,000	4,000		500	10,000
	b.	Ketelitian halus (Kelas F2 dan M1) :											

	1. Sampai dengan 1 Kg	Buah	5,000	5,000		1,000	4,000	4,000	4,000		1,000	10,000
	2. Lebih dari 1 Kg sampai dengan 5 Kg	Buah	7,000	7,000		1,000	5,000	5,000	5,000		1,000	10,000
	3. Lebih dari 5 Kg sampai dengan 50 Kg	Buah	15,000	15,000		1,000	12,000	12,000	12,000		1,000	10,000
21.	TIMBANGAN :											
	a. Timbangan Jembatan											
	Kap s/d 40.000 kg	Buah	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	500,000	1,000,000	10,000
	Kap s/d 50.000 Kg	Buah	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	500,000	1,500,000	10,000
	b. Timbangan Sentisimal											
	Kap 26 Kg s/d 150 Kg	Buah	8,000	8,000	8,000	18,000	7,000	7,000	7,000	5,000	15,000	10,000
	Kap 150 Kg S/d 500 Kg	Buah	10,000	10,000	10,000	30,000	9,000	9,000	9,000	5,000	25,000	10,000
	c. Timbangan Meja											
	Kap 3 Kg s/d 10 Kg	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000
	Kap lebih dari 10 Kg	Buah	6,000	6,000		3,000	5,000	5,000	5,000		3,000	10,000
	d. Timbangan Dacin											
	Kap 10 Kg s/d 25 Kg	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000
	Kap 26 Kg s/d 150 Kg	Buah	6,000	6,000	6,000	3,000	5,000	5,000	5,000	6,000	3,000	10,000
	e. Timbangan Bobot Ingsut											
	Kap s/d 25 Kg	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000
	Kap 50 Kg s/d 150 Kg	Buah	6,000	6,000	6,000	13,000	5,000	5,000	5,000	5,000	13,000	10,000
	Kap 151 Kg s/d 500 Kg	Buah	10,000	10,000	10,000	17,000	8,000	8,000	8,000	8,000	14,000	10,000
	Kap 501 Kg s/d 1000 Kg	Buah	20,000	20,000	20,000	17,000	20,000	20,000	20,000	2,000	15,000	10,000
	f Timbangan Pegas											
	Kap s/d 24 Kg	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000
	Kap 26 Kg s/d 150 Kg	Buah	6,000	6,000	6,000	15,000	5,000	5,000	5,000	6,000	15,000	10,000
	Kap 151 Kg s/d 500 Kg	Buah	8,000	8,000	8,000	16,000	7,000	7,000	7,000	7,000	15,000	10,000
	Kap 501 Kg s/d 1000 Kg	Buah	10,000	10,000	10,000	200,000	8,000	8,000	8,000	8,000	200,000	10,000
	g Timbangan Kuadran	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000
	h Timbangan Cepat											
	Kap s/d 25 Kg	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000
	Kap 26 Kg s/d 150 Kg	Buah	6,000	6,000	6,000	13,000	5,000	5,000	5,000	5,000	13,000	10,000
	Kap 151 Kg s/d 500 Kg	Buah	8,000	8,000	8,000	16,000	7,000	7,000	7,000	7,000	14,000	10,000
	Kap 501 Kg s/d 1000 Kg	Buah	10,000	10,000	10,000	17,000	8,000	8,000	8,000	8,000	15,000	10,000
	i Timbangan Elektronik											
	Kap s/d 25 Kg	Buah	5,000	5,000		3,000	4,000	4,000	4,000		3,000	10,000

	Kap 26 Kg s/d 150 Kg	Buah	6,000	6,000	6,000	13,000	5,000	5,000	5,000	5,000	13,000	10,000
	Kap 151 Kg s/d 500 Kg	Buah	8,000	8,000	8,000	16,000	7,000	7,000	7,000	7,000	14,000	10,000
	Kap 501 Kg s/d 1000 Kg	Buah	10,000	10,000	10,000	1000,000	8,000	8,000	8,000	8,000	1000,000	10,000
J	Neraca Emas											
	Kap S/d 1.000 g	Buah	40,000	40,000		30,000	40,000	40,000	40,000		25,000	10,000
k	Neraca Obat											
	Kap s/d 1000 g	Buah	40,000	40,000		30,000	40,000	40,000	40,000		25,000	10,000
l	Timbangan Ban Berjalan :											
	a. Sampai dengan 100 Ton/h	Buah	50,000	50,000	50,000	300,000	30,000	30,000	30,000	30,000	300,000	10,000
	b. lebih dari 100 Ton sampai dengan 500 Ton	Buah	50,000	50,000	50,000	550,000	50,000	50,000	50,000	30,000	550,000	10,000
	c. Lebih dari 500 Ton/h	Buah	50,000	50,000	50,000	600,000	50,000	50,000	50,000	50,000	600,000	10,000
m	Timbangan dengan dua skala (Multirange) 2 atau lebih, dan dengan sebuah alat penunjuk yang penunjukannya dapat diprogram untuk penggunaan setiap skala timbangan, biaya pengujian, penera atau penera ulangnya dihitung sesuai dengan rantai timbangannya dan kapasitas masing - masing serta sesuai tarifnya	Buah										
	METER KADAR AIR DIHITUNG BERDASARKAN KOMODITI :											
	a. Untuk biji-bijian yang tidak mengandung minyak, setiap komoditinya	Buah	20,000	20,000			10,000	10,000	10,000			
	b. Untuk biji-bijian yang mengandung minyak, kapas dan tekstil, setiap komoditinya	Buah	25,000	25,000			12,500	12,500	12,500			
	c. Untuk Kayu dan komoditi lain, setiap komoditinya	Buah	30,000	30,000			15,000	15,000	15,000			
	Setiap UTTP tersebut pada angka 1 sampai dengan angka 21, atau benda/barang bukan UTTP yang atas permintaan sendiri untuk diukur, ditakar dan ditimbang, setiap jam dan bagian dari jam dihitung satu jam	Buah	15,000	15,000			7,500	7,500	7,500			10,000
	RETRIBUSI BARANG DALAM KEADAAN TERBUNGKUS											
1.	MAKANAN, SEMEN dan AIR MINUM											
	a. Sampai dengan 1 Kg	Buah	40	40			20	20	20			10,000
	b. Lebih dari 1 Kg sampai dengan 5 Kg	Buah	75	75			40	40	40			10,000
	c. Lebih dari 5 Kg sampai dengan 20 Kg	Buah	120	120			60	60	60			10,000
	d. Lebih dari 20 Kg sampai dengan 50 Kg	Buah	150	150			75	75	75			10,000
	e. Lebih dari 50 Kg sampai dengan 100 Kg	Buah	750	750			375	375	375			10,000

		f. Lebih dari 100 Kg	Buah	1,500	1,500			750	750	750			10,000
	2.	MINUMAN											
		a. Sampai dengan 1 Liter	Buah	40	40			20	20	20			10,000
		b. Lebih dari 1 Liter sampai dengan 5 Liter	Buah	75	75			40	40	40			10,000
		c. Lebih dari 5 Liter sampai dengan 20 Liter	Buah	150	150			75	75	75			10,000
		d. Lebih dari 20 Liter	Buah	300	300			150	150	150			10,000
	3.	SELAIN MAKANAN DAN MINUMAN											
		a. Sampai dengan 1 Kg	Buah	150	150			75	75	75			10,000
		b. Lebih dari 1 Kg sampai dengan 5 Kg	Buah	375	375			190	190	190			10,000
		c. Lebih dari 5 Kg sampai dengan 20 Kg	Buah	450	450			225	225	225			10,000
		d. Lebih dari 20 Kg sampai dengan 50 Kg	Buah	600	600			300	300	300			10,000
		e. Lebih dari 50 Kg sampai dengan 100 Kg	Buah	1,200	1,200			600	600	600			10,000
		f. Lebih dari 100 Kg	Buah	1,500	1,500			750	750	750			10,000

BUPATI BUTON,

LA BAKRY