



KEMENTERIAN  
PERDAGANGAN  
REPUBLIK INDONESIA



**Laporan Fasilitasi  
Kegiatan Metrologi Legal  
BSML Regional IV  
Tahun 2022**

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Dasar Hukum Kegiatan**

1. Undang-undang Nomor 2 Tahun 1981 tentang Metrologi Legal;
2. Undang-undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
3. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 9 Tahun 2020 tentang Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal;
4. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 55 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Kementerian Perdagangan;
5. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 67 Tahun 2018 tentang Alat-Alat Ukur, Takar, Timbang, dan Perlengkapannya Yang Wajib Ditera dan Ditera Ulang;
6. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 68 Tahun 2018 tentang Tera dan Tera Ulang Alat-Alat Ukur, Takar, Timbang, dan Perlengkapannya;
7. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 115 Tahun 2018 tentang Unit Metrologi Legal.

### **B. Latar Belakang, Maksud, dan Tujuan Kegiatan**

#### 1. Latar Belakang Kegiatan

Metrologi legal memiliki peran memberikan jaminan kebenaran hasil pengukuran dan kepastian hukum terhadap proses transaksi perdagangan yang menggunakan alat-alat Ukur, Takar, Timbang, dan Perlengkapannya (UTTP) untuk penetapan kuantita sebagai dasar menentukan harga barang dan jasa.

Penyelenggaraan kegiatan metrologi legal untuk menjamin kebenaran hasil pengukuran diatur dalam Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1981 tentang Metrologi Legal yang bertujuan untuk melindungi kepentingan umum/konsumen melalui jaminan kebenaran hasil pengukuran serta adanya ketertiban dan kepastian hukum dalam pemakaian satuan ukuran, standar satuan, metoda pengukuran dan alat-alat ukur, takar, timbang dan perlengkapannya.

Sesuai Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 55 Tahun 2022, salah satu tugas Balai Standardisasi Metrologi Legal Regional IV adalah melaksanakan fasilitasi kegiatan metrologi legal di Wilayah kerja BSML Regional IV meliputi Pulau Sulawesi, Maluku dan Papua, yang terbagi dalam 10 provinsi dengan total 144

kabupaten/kota. Sebagaimana yang telah diamanatkan dalam Undang-Undang No. 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah, yang mana pelaksanaan metrologi legal berupa tera/tera ulang dan pengawasan kemetrologian menjadi tanggung jawab Pemerintah Kabupaten/Kota, yang sebelumnya menjadi urusan Pemerintah Provinsi.

Sampai saat ini, tidak semua Pemerintah Kabupaten/ Kota di wilayah kerja BSML Regional IV memiliki Unit Metrologi Legal (UML). Sehingga pelayanan tera/tera ulang di hampir semua daerah di Wilayah Regional IV belum bisa dilaksanakan oleh kabupaten/kota. Agar pelayanan tera/tera ulang pada masyarakat di Kabupaten/Kota Wilayah Regional IV dapat tetap berjalan, khususnya pada Kabupaten/Kota yang belum memiliki Unit Metrologi Legal (UML) maka BSML Regional IV melaksanakan kegiatan fasilitasi tera/tera ulang UTTP.

Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal BSML Regional IV dilaksanakan dalam rangka membantu Pemerintah Kabupaten/Kota yang belum mendirikan Unit Metrologi Legal. Adapun prosedur pelaksanaan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal adalah Kabupaten/Kota mengajukan permintaan Kegiatan Metrologi Legal kepada Direktur Metrologi, kemudian BSML menindaklanjuti permintaan tersebut bilamana ada disposisi dari Direktur Metrologi dengan mengirimkan Pegawai Berhak untuk melakukan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal tersebut.

Dengan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal, diharapkan seluruh alat Ukur Takar Timbang dan Perlengkapannya yang telah ditera/tera ulang dijamin kebenarannya oleh pemerintah. Selain itu, tertib ukur dan kebenaran hasil pengukuran khususnya dalam transaksi perdagangan dapat terwujud di Wilayah Regional IV sehingga baik pelaku usaha/ pedagang maupun konsumen/ pembeli tidak ada yang dirugikan akibat adanya kegiatan pengukuran. Laporan ini memuat pelaksanaan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal Tahun 2022 di Wilayah Regional IV.

## 2. Maksud Kegiatan

Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal ini dimaksudkan untuk membantu daerah yang belum memiliki UML dan ruang lingkup dalam melakukan pelayanan tera/tera ulang UTTP.

### 3. Tujuan Kegiatan

Agar tertib ukur dan kebenaran hasil pengukuran di Wilayah Regional IV dapat tetap terwujud walaupun Unit Metrologi Legal (UML) Kabupaten/Kota belum terbentuk.

Penyelenggaraan kegiatan metrologi legal untuk menjamin kebenaran hasil pengukuran diatur dalam Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1981 tentang Metrologi Legal yang bertujuan untuk melindungi kepentingan umum/konsumen melalui jaminan kebenaran hasil pengukuran serta adanya ketertiban dan kepastian hukum dalam pemakaian satuan ukuran, standar satuan, metoda pengukuran dan alat-alat ukur, takar, timbang dan perlengkapannya.

Kebeneran hasil pengukuran akan tercapai apabila penggunaan UTTP dalam transaksi perdagangan telah sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, dimana UTTP yang dipergunakan harus memenuhi syarat teknis UTTP seperti persyaratan administrasi, persyaratan teknis, persyaratan kemetrologian, pemeriksaan dan pengujian serta pembubuhan tanda tera.

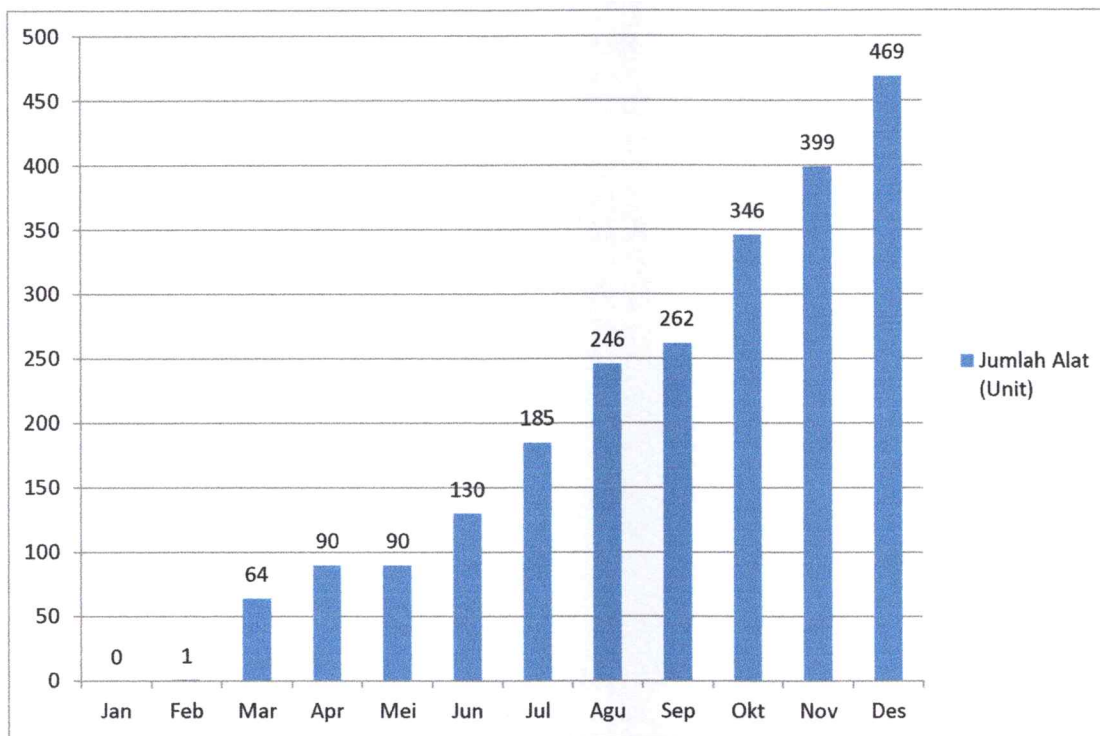
## BAB II HASIL KEGIATAN

### A. Output

Adapun jumlah UTTP yang ditera/ tera ulang pada tahun 2022 sebanyak 469 unit dapat dilihat pada tabel 1 dan grafik 1 di bawah ini:

Tabel 1. Jumlah UTTP yang difasilitasi Tera/ Tera Ulang Per Bulan

Bulan	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Juni	Juli	Agust	Sep	Okt	Nov	Des
UTTP	0	1	63	26	0	40	55	61	16	84	53	70



Grafik 1. Rekapitulasi UTTP yang difasilitasi Tera/ Tera Ulang Per Bulan

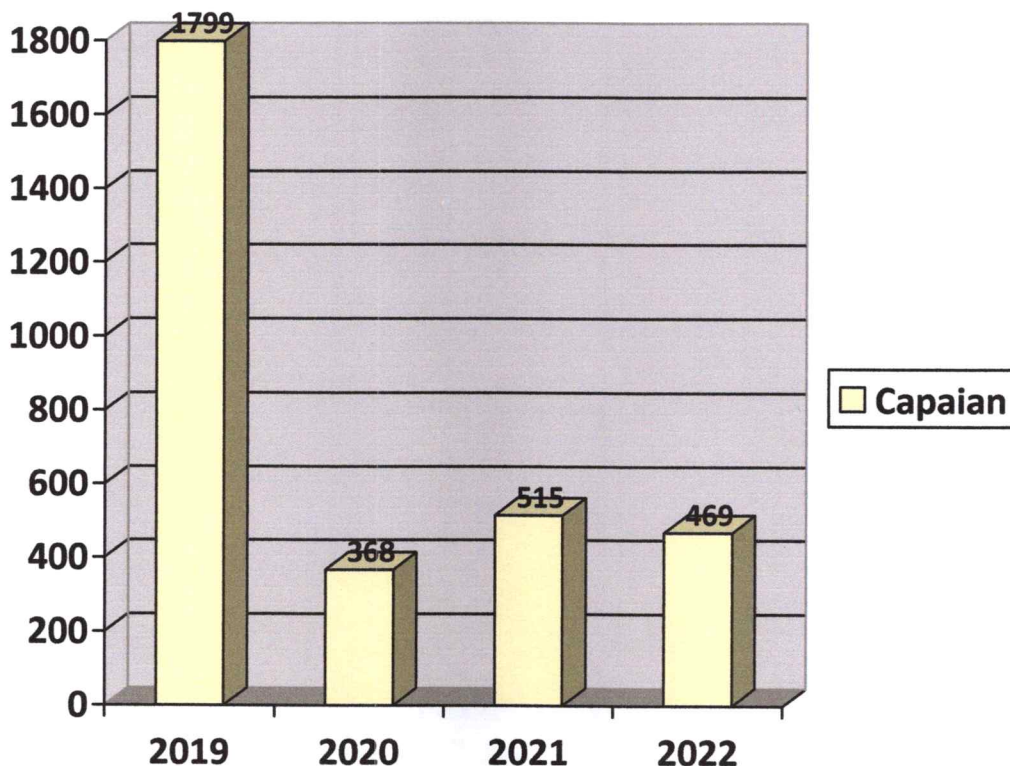
### B. Sumber Daya Kegiatan

Balai Standardisasi Metrologi Legal (BSML) Regional IV mempunyai 12 pegawai berhak. Dalam pelaksanaan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal, pegawai berhak dioptimalkan dalam memberikan pelayanan fasilitasi kegiatan metrologi legal terhadap 144 Kabupaten/ Kota yang berada di wilayah kerja BSML Regional IV.

Biaya atas pelaksanaan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal ditanggung sepenuhnya oleh pemilik UTTP. Pembebanan biaya kepada pemilik UTTP didasarkan pada ketentuan peraturan perundangan yang berlaku. Biaya personil BSML Regional berdasarkan Standar Biaya Masukan sedangkan biaya retribusi tera didasarkan pada Peraturan Daerah (Perda).

### C. Tren Capaian Output dan Anggaran

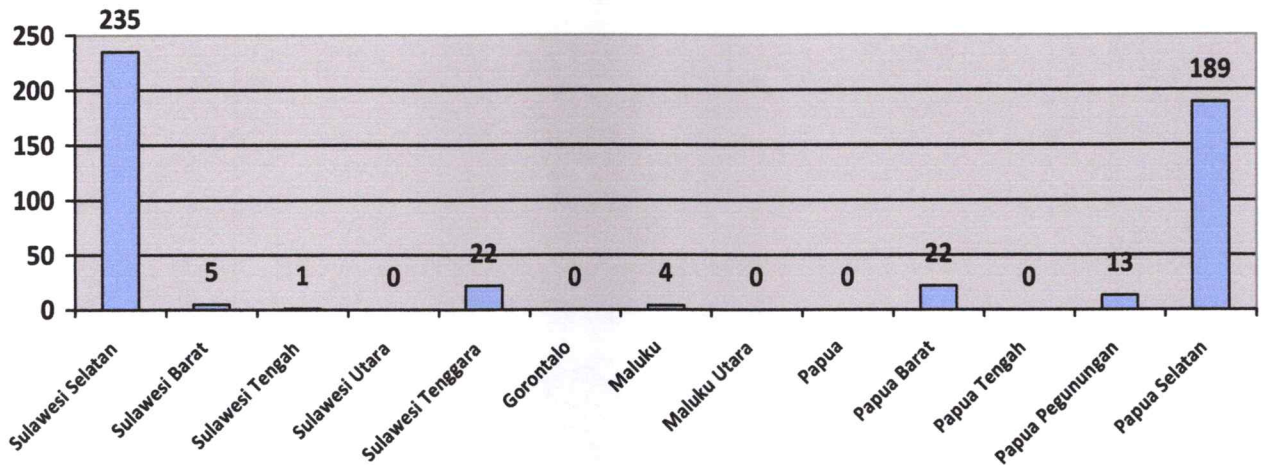
Pembiayaan Fasilitasi Kegiatan Metrologi Legal ditanggung sepenuhnya oleh pemilik UTTP. Jumlah alat yang ditera/ tera ulang tahun 2019 adalah sebanyak 1799 unit UTTP, pada tahun 2020 sebanyak 368 UTTP, tahun 2021 sebanyak 515 UTTP dan tahun 2022 sebanyak 469 UTTP. Penurunan jumlah output UTTP yang difasilitasi untuk tera/ tera ulang disebabkan bertambahnya jumlah Unit Metrologi Legal yang berdiri. Perbandingan jumlah UTTP yang difasilitasi antara tahun 2019 sampai tahun 2022 dapat dilihat pada grafik di bawah ini.



Grafik 2. Perbandingan Jumlah UTTP yang Ditera/ Tera Ulang Pada Tahun 2019, 2020, 2021 dengan Tahun 2022

Tabel 2. Jumlah UTTP yang Ditera/tera Ulang berdasarkan Kabupaten/Kota Tahun 2022

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota	Jumlah
1	Provinsi Sulawesi Selatan	Kabupaten Bulukumba	55
		Kabupaten Bantaeng	43
		Kabupaten Maros	16
		Kabupaten Tana Toraja	70
		Kabupaten Luwu	7
		Kabupaten Jeneponto	5
		Kabupaten Luwu Timur	11
		Kabupaten Sidenreng Rappang	4
		Kabupaten Wajo	18
		Kota Palopo	1
		Kabupaten Pangkajene Kepulauan	5
2	Provinsi Sulawesi Barat	Kabupaten Mamuju	5
3	Provinsi Sulawesi Tengah	Kabupaten Banggai	1
4	Provinsi Maluku	Kota Tual	4
5	Provinsi Papua Barat	Kabupaten Fak-Fak	22
6	Provinsi Papua Pegunungan	Kabupaten Jayawijaya	13
7	Provinsi Papua Selatan	Kabupaten Merauke	101
		Kabupaten Boven Digoel	48
		Kabupaten Mappi	40
<b>Total</b>			<b>469</b>



Grafik 3. Perbandingan Jumlah UTTP yang Ditera/ Tera Ulang Pada Tahun 2022 di tiap Provinsi di Wilayah Kerja BSML Regional IV

Pada grafik diatas, dapat dilihat provinsi dengan UTTP yang paling banyak difasilitasi adalah Provinsi Sulawesi Selatan dan Provinsi Papua Selatan. Hal ini terjadi dikarenakan masih ada beberapa Kabupaten/ Kota yang belum memiliki SKKPTTU (Surat Keterangan Kemampuan Pelayanan Tera/Tera Ulang) serta ada beberapa permintaan UTTP seperti timbangan jembatan, meter arus dan tangki ukur mobil, dan TUTESIT yang belum masuk dalam ruang lingkup pelayanan. Beberapa Kabupaten/ Kota juga sudah tidak ada permintaan fasilitasi kegiatan metrologi legal dikarenakan sudah melakukan MoU antar daerah dengan Kabupaten/ Kota yang terdekat dengan wilayah terkait.



### BAB III ANALISA HASIL KEGIATAN

#### A. Manfaat/ Dampak Kegiatan

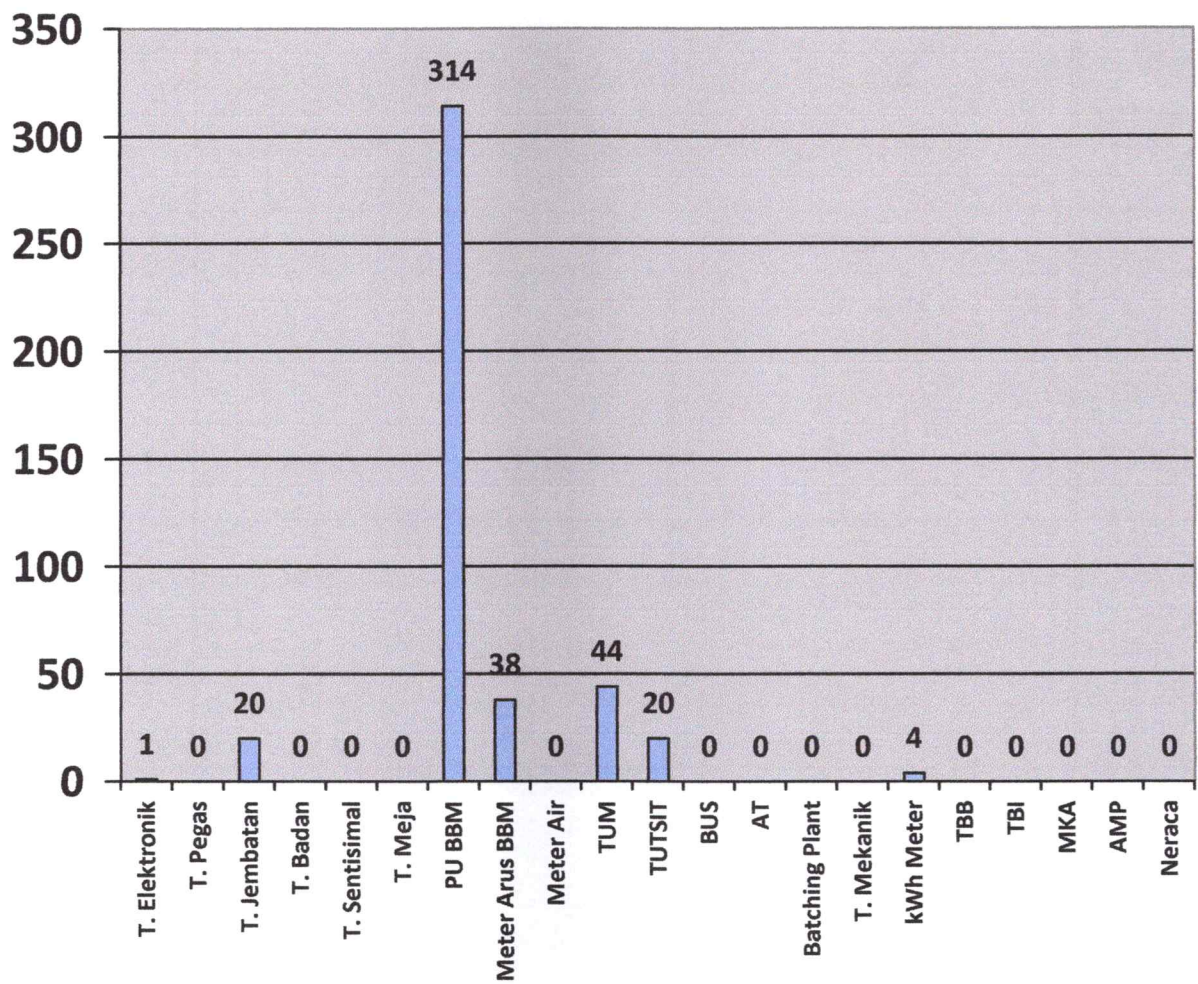
Pelaksanaan fasilitasi tera/ tera ulang oleh BSML Regional IV di daerah yang belum ada UML diharapkan mampu menjamin kebenaran alat ukur yang digunakan di daerah tersebut. Dengan adanya jaminan kebenaran alat ukur dapat menciptakan budaya tertib ukur yang akan berimplikasi pada peningkatan ekonomi serta daya saing daerah tersebut.

Kesadaran akan pentingnya tertib ukur di daerah tercermin dari kesadaran pemilik UTTP untuk menera/ menera ulang alat ukur yang digunakan. Kesadaran pemilik alat ukur tersebut menjadi motivasi tersendiri bagi BSML Regional IV dalam memberikan pelayanan fasilitasi tera/ tera ulang. Kendala dalam pelaksanaan pelayanan di daerah terpencil, ataupun daerah dengan topografi/ medan yang berat menjadi ringan dengan melihat semangat daerah maupun pemilik alat ukur yang membantu melancarkan pelaksanaan fasilitasi tera dan tera ulang. Adapun jumlah dan jenis alat ukur yang difasilitasi tera/ tera ulang oleh BSML Regional IV dapat dilihat pada tabel 2 dan grafik 3 di bawah ini:

Tabel 3. Jenis Alat Ukur yang Difasilitasi Tera/ Tera Ulang oleh BSML Regional IV  
Tahun 2022

No.	Jenis UTTP	Jumlah	Satuan
1	Timbangan Elektronik	1	unit
2	Timbangan Pegas	0	unit
3	Timbangan Jembatan	20	unit
4	Timbangan Badan	0	unit
5	Timbangan Sentisimal	0	unit
6	Timbangan Meja	0	unit
7	Pompa Ukur BBM	314	nozzle
8	Meter Arus BBM	38	unit
9	Meter Air	0	unit
10	Tangki Ukur Mobil (TUM)	44	kompartemen
11	TUTSIT	20	unit
12	Bejana Ukur Standar (BUS)	0	unit
13	Anak Tinbangan	0	unit
14	Batching Plant	0	Unit
15	Timbangan Mekanik	0	Unit

16	kWh Meter	32	Unit
17	TBB	0	Unit
18	Timbangan Bobot Ingsut	0	Unit
19	Meter Kadar Air	0	Unit
20	Timbangan AMP	0	Unit
21	Neraca	0	Unit
<b>Jumlah Alat yang ditera/ditera ulang</b>		<b>469</b>	<b>unit</b>



Grafik 4. Jenis Alat Ukur yang Difasilitasi Tera/ Tera Ulang oleh BSM Regional IV pada Tahun 2022

Pada grafik 4 Adapun pompa ukur BBM (PU BBM) menjadi alat ukur terbanyak yang ditera/ tera ulang pada tahun 2022. Di mana pada tahun 2022 jumlah PU BBM yang ditera sebanyak 314 nozzle disusul oleh TUM sebanyak 44 kompartemen. Hal ini selain disebabkan atas kesadaran pemilik untuk melaksanakan kewajibannya untuk tera/ tera ulang, alat ukur tersebut juga merupakan alat ukur strategis yang diprioritaskan buat ditera/ tera ulang.

Adanya regulasi seperti Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 67 tahun 2018 maupun Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 68 tahun 2018 juga berpengaruh terhadap jumlah UTTP yang difasilitasi tera/ tera ulang. Kedua peraturan tersebut mengatur terkait alat ukur yang wajib ditera/ tera ulang serta jangka waktu buat ditera ulang sehingga terdapat beberapa alat ukur yang jangka waktu tera ulangnya bertambah dan ada beberapa alat ukur yang dihilangkan dari kewajiban tera/ tera ulang seerta banyaknya Kabupaten/Kota yang melakukan MoU antar daerah yang berdekatan.

## **BAB IV PENUTUP**

### **A. Kesimpulan**

Dari pelaksanaan fasilitasi tera dan tera ulang pembiayaan pemilik UTTP pada tahun 2022 dapat disimpulkan bahwa terjadi sedikit penurunan jumlah alat ukur yang ditera/ tera ulang yaitu sebesar 469 UTTP dibandingkan tahun sebelumnya sebesar 515 UTTP. Hal ini disebabkan peningkatan jumlah daerah yang sudah mendirikan UML serta beberapa daerah lainnya melakukan MoU antar daerah yang berdekatan.

### **B. Saran**

Dalam rangka menghindari kevakuman serta meningkatkan kualitas pelayanan tera/ tera ulang diharapkan daerah yang belum memiliki Unit Metrologi Legal dapat segera mendirikan. Begitupun bagi daerah yang sudah memiliki Unit Metrologi Legal namun ruang lingkup yang dimiliki belum mampu memberikan pelayanan terhadap alat ukur di wilayah kerjanya agar dapat menambah ruang lingkup pelayanannya dengan menyediakan peralatan standar serta meningkatkan kompetensi SDM Kemetrolagian dengan mengikuti berbagai pendidikan dan pelatihan teknis terkait.

Gowa, 30 Desember 2022

Mengetahui

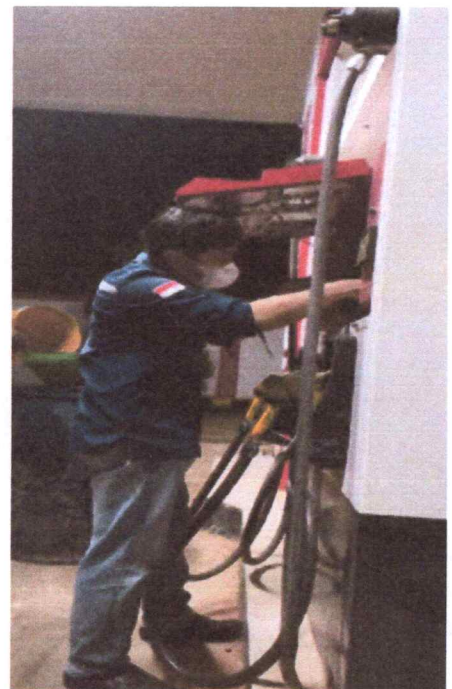
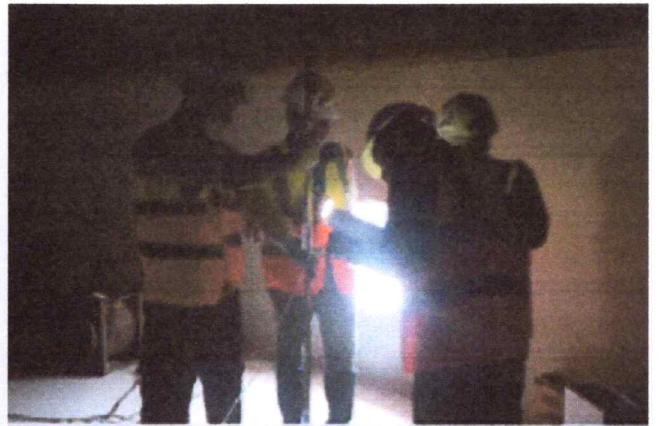
Kepala BSML Regional IV. 

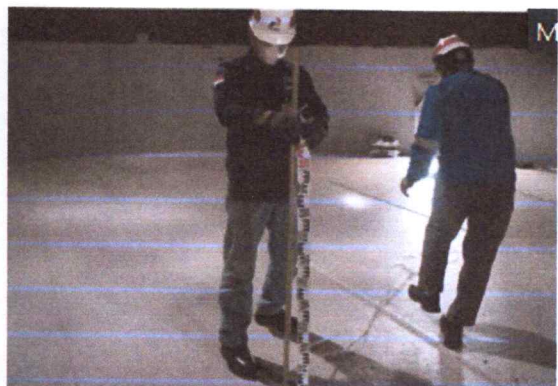


Aris Kusnandar

NIP. 19800110 200502 1 001

## **LAMPIRAN**





## REKAPITULASI PELAYANAN FTTU TAHUN 2022

BULAN	Jumlah UTTP (unit)	Jumlah KHP
JANUARI	0	0
FEBRUARI	1	1
MARET	63	37
APRIL	26	26
MEI	0	0
JUNI	40	19
JULI	55	25
AGUSTUS	61	52
SEPTEMBER	16	7
OKTOBER	84	38
NOVEMBER	53	53
DESEMBER	70	70
<b>JUMLAH TOTAL</b>	<b>469</b>	<b>328</b>

<i>Rekapitulasi per jenis alat</i>			
NO.	Jenis UTTP	Jumlah	Satuan
1	Timbangan Elektronik	1	unit
2	Timbangan Pegas	0	unit
3	Timbangan Jembatan	20	unit
4	Timbangan Badan	0	unit
5	Timbangan Sentisimal	0	unit
6	Timbangan Meja	0	unit
7	Pompa Ukur BBM	314	nozzle
8	Meter Arus BBM	38	unit
9	Meter Air	0	unit
10	Tangki Ukur Mobil (TUM)	44	kompartemen
11	TUTSIT	20	unit
12	Bejana Ukur Standar (BUS)	0	unit
13	Anak Timbangan	0	unit
14	Batching Plant	0	Unit
15	Timbangan Mekanik	0	Unit
16	kWh Meter	32	Unit
17	TBB	0	Unit
18	Timbangan Bobot Ingsut	0	Unit
19	Meter Kadar Air	0	Unit
20	Timbangan AMP	0	Unit
21	Neraca	0	Unit
<b>Jumlah Alat yang ditera/ditera ulang</b>		<b>469</b>	<b>unit</b>



**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
JANUARI**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
TOTAL ALAT						0	TOTAL SERTIFIKAT			0	

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentsimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	nozzle
8	Meter Arus	unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	KWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
		0 unit

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
FEBRUARI**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTPP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status Biaya	Keterangan
1	16/02/2022	PT. Pertamina (Persero) Fuel Terminal	Tual	Tutsit	1200 kL	1	unit	T. 001-01	1	Pembiayaan Perusahaan	
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>1</b>	<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>				<b>1</b>

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	nozzle
8	Meter Arus	unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	1 unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
	<b>1</b>	<b>unit</b>

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
MARET**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTPP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan		
1	25/03/2022	PT. Pertamina (Persero) Fuel Terminal	Fak-Fak	Tutsit	500 kt.	1		T. 002-05	2	Pembayaran Perusahaan			
				Meter Arus BBM		1			3				
						1			4				
						1			5				
							1					T. 003-01	6
		CV. Purnama Pratama			1		7						
		CV. Alam Citra Cenderawasih			1		8						
		PT. Trias Mitra Graha Anugerah			1		9						
					1		10						
		PT. Tri Tunggal Utama Mandiri			1		11						
					1		12						
					1		13						
		PT. Ria Tri Abadi			1		14						
					1		15						
		1		16									
PT. Nusantara Abadi		1		17									
		1		18									
		1		19									
PT. Weriri Karya Anugerah		1		20									
		1		21									
		1		22									
		1		23									
CV. Presor Jaya Prima		1		24									
		1		25									
		1		26									
		1		27									
		1		28									
		1		29									
		1		30									
		1		31									
		1		32									
		1		33									
		1		34									
		1		35									
		1		36									
		1		37									
		1		38									
TOTAL ALAT						63		TOTAL SERTIFIKAT		37			

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	45 nozzle
8	Meter Arus	4 unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	13 kompartemen
11	Tutsit	1 unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
	<b>63</b>	<b>unit</b>

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
APRIL**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
1	14/04/2022	PT. H. Abdul Aziz (Pertashop 7P92511)	Bulukumba	PU BBM		1	T. 016-02	39	Pembayaran Perusahaan	
						1		40		
2		PT. H. Abdul Aziz (Pertashop 7P92511)		PU BBM		1	T. 017-02	41		
						1		42		
3		CV. Tri Karya Selatan (Pertashop 7P92503)		PU BBM		1	T. 018-01	43		
4		CV. Tri Karya Selatan (Pertashop 7P92503)		PU BBM		1	T. 019-01	44		
5		PT. Sembilan Jaya Sakti (SPBU 74.925.39)		PU BBM		1	T. 020-02	45		
						1		46		
						1		47		
6		PT. Ira Kasuara Hasyim (SPBU 78.925.08)		PU BBM		1	T. 021-04	48		
						1		49		
						1		50		
						1		51		
7		PT. Mil Darmia Gas		PU BBM		1	T. 022-01	52		
8	PT. Mil Darmia Gas	PU BBM		1	T. 023-01	53				
9	PT. Panrita Lopi Marine (Pertashop 7P92503)	PU BBM		1	T. 024-01	54				
10	CV. Ananda Utama Bulukumba (SPBU 78.925.08)	PU BBM		1	T. 025-01	55				
11	CV. Putri Herawati Amra (Pertashop 7P92503)	PU BBM		1	T. 026-01	56				
12	CV. Ikhlas Energi Sejahtera (Pertashop 7P92503)	PU BBM		1	T. 027-01	57				
				1		58				
13	PT. Rachmat Anugrah Mandiri (SPBU 74.925.06)	PU BBM		1	T. 028-04	59				
				1		60				
				1		61				
				1		62				
14	PT. Hasten Karsa Prima (SPBU 74.925.06)	PU BBM		1	T. 029-04	63				
				1		64				
				1						
				1						
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>26</b>	<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>			<b>26</b>

**Rekapitulasi Alat**

1	TE		unit
2	TP		unit
3	TJ		unit
4	T. Badan		unit
5	T. Sentsimal		unit
6	TM		unit
7	PU BBM	26	nozzle
8	Meter Arus		unit
9	Meter Air		unit
10	TUM		kompartemen
11	Tutsit		unit
12	BU		unit
13	AT		unit
14	Batching Plant		Unit
15	T. Mekanik		Unit
16	kWh Meter		Unit
17	TBB		Unit
18	TBI		Unit
19	MKA		Unit
20	AMP		Unit
21	Neraca		Unit
		<b>26</b>	<b>unit</b>

REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
MEI

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan	
TOTAL ALAT						0	TOTAL SERTIFIKAT					0

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentsimal	unit
6	TM	unit
7	PJ BBM	nozzle
8	Meter Arus	unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
	0	unit

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
JUNI**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
1	06-Jun-22	PT. Fajar Indah Selatan	Bantaeng	PUBBM		4	Nozzle	T.031-03	108		
						4			109		
						4			110		
2	07-Jun-22	PT. Pertamina DPPU Hasanuddin	Maros	Meter Arus BBM		1	Unit	T.032-04	111		
				Meter Arus BBM		1			112		
				Meter Arus BBM		1			113		
				Meter Arus BBM		1			114		
3	06-Jun-22	PT.Indyra Raja Asyura	Tana Toraja	PUBBM		4	Nozzle	T.033-04	115	Pembayaran Perusahaan	
						4			116		
						6			117		
						2			118		
4	27-Jun-22	PT. Pertamina FT TUAL	TUAL	Tutsit		1	Unit	T.034-02	119		
						1			120		
5	28-Jun-22	PT. Pertamina Fuel Terminal Palopo	LUWU	Meter Arus BBM		1	Unit	T.035-06	121		
				Meter Arus BBM		1			122		
				Meter Arus BBM		1			123		
				Meter Arus BBM		1			124		
				Meter Arus BBM		1			125		
				Meter Arus BBM		1			126		
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>40</b>	<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>			<b>19</b>	

**Rekapitulasi Alat**

1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	nozzle
8	Meter Arus	10 unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	2 unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
<b>40</b>		<b>unit</b>

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
JULI**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan				
1	01-Juli-22	Jeneponto	JENEPONTO	TJ		1	Unit	T.036-01	127						
2	15-Juli-22	PT. Valle	Luwu Timur	Tutsit		1	Unit	T.037-02	128 129						
3	29-Juli-22	CV.Dwi Putra Harapan	Boven Digoel	PU BBM		2	Unit	T.038-02	130 131	Pembayaran Perusahaan					
4		PT. Mboru Jaya		PU BBM		2		T.039-02	132 133						
5		PT. Rina Karya Libers		PU BBM		2		T.040-03	134 135 136						
6		CV. Anugrah Bersama		PU BBM		5		T.041-02	137 138						
7		CV. Bina Karya		PU BBM		2		T.042-02	139 140						
8		CV. Gashy Papua Energi		PU BBM		2		T.043-02	141 142						
9		CV. Lima-Lima Nusantara		PU BBM		2		T.044-01	143						
10		PT. Lintas Papua Energi		PU BBM		6		T.045-02	144 145						
11		CV. Gunung Sari		PU BBM		1		T.046-01	146						
12		UPT Bandar Udara Tanah Merah		Timbangan Elektronik		1		T.047-01	147 148						
13		29-Juli-22		PT. UPC Sidrap Bayu Energi	Sidenreng Rappang	kWh Meter			1		Unit	T.048-04	149 150 151		
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>55</b>			<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>			<b>25</b>			

**Rekapitulasi Alat**

1	TE	1	unit
2	TP		unit
3	TJ	1	unit
4	T. Badan		unit
5	T. Sentisimal		unit
6	TM		unit
7	PU BBM	47	nozzle
8	Meter Arus		unit
9	Meter Air		unit
10	TUM		kompertemen
11	Tutsit	2	unit
12	BU		unit
13	AT		unit
14	Batching Plant		Unit
15	T. Mekanik		Unit
16	kWh Meter	4	Unit
17	TBB		Unit
18	TBI		Unit
19	MKA		Unit
20	AMP		Unit
21	Neraca		Unit
		<b>55</b>	unit

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
AGUSTUS**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
1	08-Agustus-22	PT. Panrita Jaya Abadi	Kab. Bulukumba	PU BBM		4	Unit	T.049-03	152		
						4			153		
2	08-Agustus-22	PT. Junusiah	Kab. Bulukumba	PU BBM		4	Unit	T.050-03	154		
						1			155		
3	08-Agustus-22	PT. Rezki Utama Bahari(Ujung Bulu)	Kab. Bulukumba	PU BBM		1	Unit	T.051-05	156		
						1			157		
4	08-Agustus-22	PT. Rezki Utama Bahari(Bonto Bahari)	Kab. Bulukumba	PU BBM		1	Unit	T.052-04	158		
						1			159		
5	08-Agustus-22	PT. Indorel Pelita Energi	Kab. Bulukumba	PU BBM		1	Unit	T.053-04	160		
						1			161		
6	08-Agustus-22	PT. Haster Karsa Prima	Kab. Bulukumba	PU BBM		1	Unit	T.054-01	162		
						1			163		
7	16-Agustus-22	DPPU MOPAH	Merauke	Meter Arus		1	Unit	T.055-04	164		
						1			165		
8	16-Agustus-22	SPBU Wikutama	Merauke	PU BBM		1	Nozzle	T.056-04	166	Pembayaran Perusahaan	
						1			167		
9	16-Agustus-22	Pertashop Wikutama	Merauke	PU BBM		1	Nozzle	T.057-01	168		
						1			169		
10	16-Agustus-22	TJ Agriprima	Merauke	TJ Elektronik		1	Unit	T.058-01	170		
						1			171		
11	18-Agustus-22	PT. Pertamina Patra Niaga	Merauke	TUTSIT		1	Unit	T.059-02	172		
						1			173		
12	18-Agustus-22	PT. Energi Sengkang	Wajo	kwh Meter		1	Unit	T.060-18	174		
						1			175		
13	18-Agustus-22	PT.Vale Indonesia	luwu Timur	TUTSIT		1	Unit	T.061-02	176		
						1			177		
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>61</b>			<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>		<b>52</b>

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	34 nozzle
8	Meter Arus	4 unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	4 unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	18 Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
	<b>61</b>	<b>unit</b>



**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
SEPTEMBER**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
1	06-Sep-22	CV Putra Sejahterah Mandiri	Merauke	PUBBM		3	Unit	T.062-03	204	Pembayaran Perusahaan	
						4	Unit		205		
						5	Unit		206		
2	09-Sep-22	PT. Bumi Sarana Utama (Kalla Aspal)	Mamuju	Timbangan Jembatan		1	Unit	T.063-01	207		
						1	Unit	T.064-01	208		
3		PT. Semen Indonesia (Tonasa)		Timbangan Jembatan		1	Unit	T.064-01	208		
						1	Unit	T.065-02	209		
4		DPPU Tampe Padang (Pertamina)		Meter Arus		1	Unit	T.065-02	210		
						1	Unit				
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>16</b>		<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>			<b>7</b>

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	2 unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	12 nozzle
8	Meter Arus	unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	2 Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
	<b>16</b>	unit

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
OKTOBER**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTTP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan	
1	06-Oct-22	PT. Pertamina Patra Niaga	Luwu	Tutsit	1200 kl.	1	Unit	T.066-01	211	Pembayaran Perusahaan		
2	06-Oct-22	PT. Malea	Toraja	KWH		1	Unit	T.067-04	212			
						1			213			
						1			214			
						1			215			
3	06-Oct-22	PT. Vale Indonesia	Luwu Timur	Tutsit		1	Unit	T.068-03	216			
						1			217			
						1			218			
4	07-Oct-22	DPPU Hasanuddin	Maros	Meter Arus		1	Unit	T.069-06	219			
						1			220			
						1			221			
						1			222			
						1			223			
						1			224			
						1			225			
						1			226			
						1			227			
						1			228			
5	07-Oct-22	TNI AU		Meter Arus		1	Unit	T.070-04	229			
						1			230			
6	21-Oct-22	PTPN XIV	Palopo	Timbangan Jembatan		1	Unit	T.071-01	231			
						6			232			
		CV.Herapan Jaya	Tana Toraja	PUBBM		4	Unit	T.072-06	233			
						4			234			
						2			235			
						2			236			
						4			237			
						4			238			
						4			239			
						2			240			
						2			241			
						2			242			
		2	243									
		7	31-Oct-22	CV. Adil Galsindo Jaya	Tana Toraja	PUBBM		4	Unit		T.073-03	244
								4				245
								4				246
4	247											
CV. Sumber Solusi Energi	Tana Toraja	PUBBM		2	Unit	T.074-05	248					
				2			249					
				2			250					
				2			251					
PT.Rahmat Anugerah Utama	Tana Toraja	PUBBM		6	Unit	T.075-01	252					
				6			253					
8	31-Oct-22	PT. Innensunan milis Mandiri	Bantaeng	Timbangan jembatan	50 Ton	1	Unit	T.076-01	254			
						4			255			
		PT.Nur Aulia Prata	Bantaeng	PUBBM		6	Unit	T.077-03	256			
						6			257			
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>84</b>	<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>			<b>38</b>		

**Rekapitulasi Alat**

1	TE		unit
2	TP		unit
3	TJ	2	unit
4	T. Badan		unit
5	T. Sentisimal		unit
6	TM		unit
7	PU BBM	64	nozzle
8	Meter Arus	10	unit
9	Meter Air		unit
10	TUM		kompartemen
11	Tutsit	4	unit
12	BU		unit
13	AT		unit
14	Batching Plant		Unit
15	T. Mekanik		Unit
16	kWh Meter	4	Unit
17	TBB		Unit
18	TBI		Unit
19	MKA		Unit
20	AMP		Unit
21	Neraca		Unit
		<b>84</b>	unit

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
NOVEMBER**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTPP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
1	11-Nov-22	PLTB Tolo	Jeneponto	kWh Meter		1	Unit	T.078-04	249		
						1			250		
						1			251		
						1			252		
						1			253		
2	14-Nov-22	Tonasa	Pangkep	Timbangan jembatan		1	Unit	T.079-05	254		
						1			255		
						1			256		
						1			257		
						1			258		
3	15-Nov-22	PT. Pertamina		Meter Arus		1	Unit	T.080-08	259	Pembayaran Perusahaan	
						1			260		
						1			261		
						1			262		
						1			263		
						1			264		
						1			265		
						1			266		
						1			267		
						1			268		
		1	269								
		1	270								
		1	271								
		1	272								
		1	273								
		1	274								
		1	275								
		1	276								
		1	277								
		1	278								
		1	279								
		1	280								
		1	281								
		1	282								
		1	283								
		1	284								
		1	285								
		1	286								
		1	287								
		1	288								
		1	289								
		1	290								
		1	291								
1	292										
1	293										
1	294										
1	295										
1	296										
1	297										
1	298										
4	15-Nov-22	DPPU Hasanuddin	Maros	Meter Arus		1	Unit	T.092-02	299		
5	17-Nov-22	PT. Pertamina patra Niaga	Tual	TUTSIT	5000 kL	1	Unit	T.093-01	300		
6	22-Nov-22	Satuan Pelayanan UPPKB Beru-Beru	Mamuju	Timbangan jembatan	60000 kg	1	Unit	T.094-01	301		
7	24-Nov-22	PT. Pertamina patra Niaga	Banggai	TUTSIT	1200 kL	1	Unit	T.095-01	302		
<b>TOTAL ALAT</b>						<b>53</b>		<b>TOTAL SERTIFIKAT</b>			<b>53</b>

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	unit
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	nozzle
8	Meter Arus	unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	unit
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MICA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
	<b>53</b>	<b>unit</b>

**REKAPITULASI PELAYANAN FASILITASI TERA/ TERA ULANG TAHUN 2022  
DESEMBER**

No.	Tanggal Order	Pemilik UTPP	Kab / Kota	Nama Alat	Kapasitas	Jumlah	Satuan	Nomor Order	Nomor Sertifikat	Status	Keterangan
1	05-Des-22	PT. BIO Inti Agrindo	Merauke	Timbangan jembatan	50 ton	1	Unit	T.097-07	308	Pembayaran Perusahaan	
				Timbangan jembatan	50 ton	1			309		
				Timbangan jembatan	60 ton	1			310		
				Timbangan jembatan	60 ton	1			311		
				Timbangan jembatan	60 ton	1			312		
				Timbangan jembatan	60 ton	1			313		
				Timbangan jembatan	60 ton	1			314		
				Timbangan jembatan	40 ton	1			315		
2		PT Agri Cipta Persada		PUBBM		1		T.098-01			316
3		PT. Davas Taruna		PUBBM		1	T.099-04	317			318
				PUBBM		1		319			
4		CV. Janavetri		PUBBM		1	T.100-02	320			321
5		PT. Putra Camba		PUBBM		1	T.101-01	322			323
6		CV. Rezeki Jaya		PUBBM		1	T.102-03	324			325
				PUBBM		1		326			
7		PT. Sinar Fajar Pertiwi		PUBBM		1	T.103-02	327			328
8		CV. Kabaret		PUBBM		1	T.104-01	329			330
9	05-Des-22	UD. Sinar Camba	Merauke	PUBBM		1	T.105-02	331			332
				PUBBM		1		333			
10		PT. Nur Adianti		PUBBM		1	T.106-06	334			335
				PUBBM		1		336			
				PUBBM		1		337			
				PUBBM		1		338			
				PUBBM		1		339			
				PUBBM		1		340			
				PUBBM		1		341			
				PUBBM		1		342			
11		PT. Teknik Fajar Timur		PUBBM		1	T.107-01	343			344
				PUBBM		1		345			
12		CV. Damaindo Utama		PUBBM		1	T.108-02	346			347
13		CV. Riski Akbar		PUBBM		1	T.109-02	348			349
				PUBBM		1		350			
14		PT. Sinar Fajar Pertiwi		PUBBM		1	T.110-03	351			352
				PUBBM		1		353			
15		SPBU		PUBBM		1	T.111-03	354			355
				PUBBM		1		356			
16		SPBU Anugerah		PUBBM		1	T.112-02	357			358
				PUBBM		1		359			
17	06-Des-22	SPBU	Wamena	PUBBM		1	T.113-04	360			361
				PUBBM		1		362			
				PUBBM		1		363			
				PUBBM		1		364			
				PUBBM		1		365			
				PUBBM		1		366			
				PUBBM		1		367			
				PUBBM		1		368			
18		SPBU Lasminingsih		PUBBM		1	T.114-04	369			370
				PUBBM		1		371			
19	23-Des-22	PT. Ade Sapetra Utama (74.924.02)	Bantaeng	PUBBM		1	Unit	T. 115-04	372		
									373		
									374		
									375		
		PT. Musba Energi Mandiri (74.924.38)		PUBBM		1		T. 116-04	376		
									377		
									378		
									379		
		PT. Delta Loka Energi (74.924.01)		PUBBM		1		T.117-05	380		
									381		
									382		
									383		
		PT. Faklila Tri Perkasa (74.924.04)		PUBBM		1		T.118-03	384		
									385		
									386		
									387		
20	28-Des-22	PT Valley	Luwu Timur	TUTSIT		1	Unit	T.119-04	388		
									389		
TOTAL ALAT						70	TOTAL SERTIFIKAT			70	

Rekapitulasi Alat		
1	TE	unit
2	TP	unit
3	TJ	8
4	T. Badan	unit
5	T. Sentisimal	unit
6	TM	unit
7	PU BBM	58
8	Meter Arus	unit
9	Meter Air	unit
10	TUM	kompartemen
11	Tutsit	4
12	BU	unit
13	AT	unit
14	Batching Plant	Unit
15	T. Mekanik	Unit
16	kWh Meter	Unit
17	TBB	Unit
18	TBI	Unit
19	MKA	Unit
20	AMP	Unit
21	Neraca	Unit
70		unit