

SURAT KETERANGAN

KEMAMPUAN VERIFIKASI STANDAR KERJA SECARA MANDIRI

NOMOR: 0156/PKTN.4.3/SKV/12/2021

Berdasarkan hasil kegiatan penilaian terhadap Unit Metrologi Legal (UML), dengan ini Direktur Metrologi menyatakan bahwa:

UNIT PELAKSANA TEKNIS METROLOGI LEGAL DINAS PERDAGANGAN KABUPATEN BUTON

Kompleks Perkantoran TAKAWA Gedung C Lt. 2 Pasarwajo

Mampu melakukan verifikasi standar kerja secara mandiri dengan lingkup sebagai berikut:

No	Standar Kerja yang Diverifikasi secara Internal	Standar Ukuran dan Peralatan yang Dimiliki	
1	AT kelas M ₁		
	▪ Nom. 20 mg s.d 1 kg	▪ AT F ₂ nom. 1 mg s.d 1 kg	▪ TE kap. 32200 g / 0,1 g
2	AT kelas M ₂		
	▪ Nom. 20 mg s.d 1 kg	▪ AT F ₂ nom. 1 mg s.d 1 kg	▪ TE 32200 g / 0,1 g
	▪ Nom. 2 kg	▪ AT M ₁ nom. 1 mg s.d 1 kg	▪ TE kap. 32200 g / 0,1 g
	▪ Nom. 5 kg s.d 20 kg	▪ AT M ₁ nom. 5 kg s.d 20 kg	▪ TE kap. 32200 g / 0,1 g

Keterangan:

1. Kap : Kapasitas
2. TE : Timbangan Elektronik
3. AT : Anak Timbangan
4. Nom : Nominal

Lingkup sebagaimana dimaksud di atas, dapat dilakukan perubahan setelah dilakukan tinjauan ulang dengan diterbitkan Surat Keterangan yang baru.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat, agar dapat digunakan sebagaimana mestinya dan penuh tanggung jawab.

Bandung, 14 Desember 2021

Direktur Metrologi

Rusmin Amin

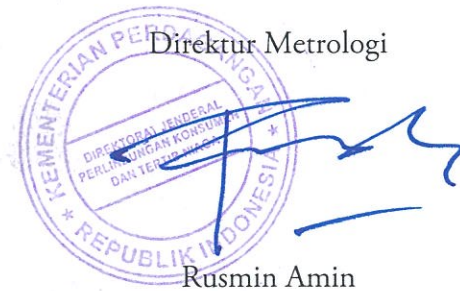


Lampiran Surat Keterangan Kemampuan Verifikasi Standar Kerja Secara Mandiri
Nomor 0156/PKTN.4.3/SKV/12/2021

Standar Acuan milik Unit Pelaksana Teknis Daerah Metrologi Legal Dinas Perdagangan Kabupaten Buton, sebagaimana pada tabel di bawah harus diverifikasikan ke Balai Standarisasi Metrologi Legal/Balai Pengelolaan Standar Nasional Satuan Ukuran/Unit Metrologi Legal Provinsi DKI Jakarta sesuai dengan Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 52 Tahun 2019 tentang Standar Ukuran Metrologi Legal.

No	Standar Acuan	Kapasitas/Daya Baca
1	Anak Timbangan Kelas F ₂	1 mg s.d 1 kg
2	Anak Timbangan Kelas M ₁	1 mg s.d 10 mg
3	Anak Timbangan Kelas M ₁	5 kg s.d 20 kg
4	Anak Timbangan Kelas M ₂	1 mg s.d 10 mg
5	Komparator Sidang	1000 mm/1 mm
6	Termometer Gelas	- 18~82 °C / 0,5 °C
7	Stopwatch	- / 0,001 s
8	Thermohygrometer	- / 0,1°C
9	Bejana Ukur Standar	5 L
10	Bejana Ukur Standar	10 L
11	Bejana Ukur Standar	20 L

Direktur Metrologi



Rusmin Amin