

SURAT KETERANGAN

KEMAMPUAN VERIFIKASI STANDAR KERJA SECARA MANDIRI
NOMOR 197/PKTN.4/SKV/09/2022

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

UNIT METROLOGI LEGAL
DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN
KABUPATEN BONE BOLANGO

Jl. Prof. DR. Ing. B.J. Habibie No. 1 Ulantha, Kec. Suwawa, Kabupaten Bone Bolango

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 200 g	TE kap. 220 g / Res. 0,1 mg
	• Nom. 500 g	• AT F ₂ Nom. 2 mg s.d 1 kg TE kap. 6100 g / Res. 0,01 g metode COP
	• Nom. 1 kg	TE kap. 32200 g / Res. 0,1 g
2.	AT kelas M ₂	
	• Nom. 1 mg s.d 200 g	• AT M ₁ Nom. 2 mg s.d 1 kg TE kap. 220 g / Res. 0,1 mg
	• Nom. 500 g s.d 5 kg	• AT M ₁ Nom. 5 kg TE kap. 6100 g / Res. 0,01 g
	• Nom. 10 kg s.d 20 kg	• AT M ₁ Nom. 10 kg • AT M ₁ Nom. 20 kg TE kap. 32200 g / Res. 0,1 g
3.	Timbangan Elektronik	
	• TE kap. 220 g / 0,1 mg	• AT F ₂ Nom. 2 mg s.d 1 kg

Keterangan:

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

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, 7 September 2022
Direktur Metrologi



Matheus Hendro Purnomo

Lampiran Surat Keterangan Kemampuan Verifikasi Standar Kerja Secara Mandiri
NOMOR 197/PKTN.4/SKV/09/2022

Standar Acuan milik Unit Pelaksana Teknis Daerah Metrologi Legal Dinas Perdagangan Kabupaten Bone Bolango, sebagaimana pada tabel di bawah harus diverifikasi 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	<ul style="list-style-type: none">• 2 mg s.d 10 mg• AT Nom. 5 kg, 10 kg, 20 kg
3	Timbangan Elektronik	<ul style="list-style-type: none">• TE Kap. 6200 g/Res. 0,01 g• TE Kap. 32200 g/Res. 0,1 g
4	Bejana Ukur	<ul style="list-style-type: none">• Kap. 5 L• Kap. 10 L• Kap. 20 L
5	Bourje	1 L, 2 L
3	Komparator Sidang	1000 mm / 1 mm
4	Caliper	<ul style="list-style-type: none">• 300 mm / 0,01 mm
5	Stopwatch	- / 0,01 s
6	Thermometer Gelas	(-5 – 110) °C / 0,5°C
7	Thermohygrometer	- / 0,1°C/1 %


Direktur Metrologi
Matheus Herdro Purnomo