

SURAT KETERANGAN

KEMAMPUAN VERIFIKASI STANDAR KERJA SECARA MANDIRI

NOMOR: 0158/PKTN.4.3/SKV/01/2022

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

**UNIT PELAKSANA TEKNIS METROLOGI LEGAL
DINAS PERINDUSTRIAN, PERDAGANGAN, KOPERASI,
USAHA KECIL DAN MENENGAH
KABUPATEN WAJO**

Jl. Bau Baharuddin No. 4, Sengkang – Sulawesi Selatan

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. 1 g s.d 1 kg	▪ AT F ₂ nom. 1 g s.d 1 kg ▪ TE kap. 120 g/0,1 mg; dan/atau ▪ TE kap. 1020 g/1 mg
2	AT kelas M ₂	
	▪ Nom. 10 mg s.d 1 kg	▪ AT M ₁ nom. 2 mg s.d 1 kg ▪ TE kap. 120 g/0,1 mg; dan/atau ▪ TE kap. 1020 g/1 mg
	▪ Nom. 2 kg s.d 10 kg	▪ AT M ₁ nom. 1 kg s.d 10 kg; dan/atau ▪ AT F ₂ nom. 1 kg s.d 10 kg ▪ TE kap. 12200 g/0,01 g;
3	Timbangan Elektronik	
	▪ TE kap. 12200 g/0,01 g	▪ AT F ₂ nom. 1 g s.d 10 kg (sebagai Comparator)

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, 10 Januari 2022

Direktur Metrologi



Matheus Hendro Furnomo

Lampiran Surat Keterangan Kemampuan Verifikasi Standar Kerja Secara Mandiri
Nomor 0158/PKTN.4.3/SKV/01/2022

Standar Acuan milik Unit Pelaksana Teknis Daerah Metrologi Legal Dinas Perindustrian, Perdagangan, Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Wajo, 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 g s.d 1 kg
2	Anak Timbangan Kelas F ₂	2 kg s.d 20 kg
3	Anak Timbangan Kelas M ₁	2 mg s.d 500 mg
4	Anak Timbangan Kelas M ₂	1 mg s.d 5 mg
5	Anak Timbangan Kelas M ₂	20 kg dan 25 kg
5	Timbangan Elektronik	120 g/0,1 mg
6	Timbangan Elektronik	1020 g/1 mg
7	Bejana Ukur	5 L/1 mL
8	Bejana Ukur	10 L/1 mL
9	Bejana Ukur	20 L/1 mL
10	Bourje	186 mm/1 mm
11	Jangka Sorong (<i>Vernier Calipper</i>)	-
12	Komparator Sidang	1000 mm / 1 mm
13	Termometer Gelas	-16 ~ 112 °C/0,1 °C
14	<i>Stopwatch</i>	-
15	<i>Thermohygrometer</i>	-



Direktur Metrologi
Matheus Hendro Purnomo