

5. STANDAR PELAYANAN TERA/TERA ULANG ALAT UKUR, TAKAR, TIMBANG, DAN PERLENGKAPANNYA (UTTP) DI KANTOR DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN KABUPATEN JEPARA TAHUN 2023

DASAR HUKUM :

- a. Undang-undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik
- b. Permenpan & RB Nomor 15 Tahun 2014 tentang Standar Pelayanan
- c. Undang-Undang No 2 Tahun 1981 tentang Metrologi Legal;
- d. Undang-Undang No 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
- e. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 67 Tahun 2018 tentang UTTP;
- f. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 68 Tahun 2018 tentang Tera dan Tera Ulang UTTP;
- g. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 115 Tahun 2018 tentang Unit Metrologi Legal;
- h. Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 125 Tahun 2018 tentang Tanda Tera;
- i. Keputusan Menteri Perdagangan Republik Indonesia No 968 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Cap Tanda Tera;
- j. SK Dirjen PKTN mengenai Syarat Teknis;
- k. Peraturan Bupati Jepara Nomor 1 Tahun 2018 tentang Pembentukan Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Perangkat Daerah;
- l. Peraturan Daerah Kabupaten Jepara Nomor 7 Tahun 2018 tentang Retribusi Pelayanan Tera / Tera Ulang.

NO	KOMPONEN		URAIAN
1	Persyaratan	:	Masyarakat/perorangan datang langsung ke kantor UPTD Metrologi Legal Kabupaten Jepara dengan membawa: <ol style="list-style-type: none"> a. Alat Ukur, Takar, Timbang, dan Perlengkapannya (UTTP) dan/atau; b. Surat Permohonan
2	Prosedur	:	<ol style="list-style-type: none"> a. Wajib TTU mengajukan permohonan tera/tera ulang (TTU) ke kantor UPTD Metrologi Legal Kabupaten Jepara; b. Pelaksana administrasi menerima permohonan dan memeriksa ruang lingkup pelayanan UML. Jika masuk dalam ruang lingkup maka pelaksana administrasi meregister permohonan, memeriksa kelengkapan, mengecek visual, memberikan bukti order dan menyerahkan ke ruang TTU. Jika tidak masuk dalam ruang lingkup maka UTTP dikembalikan kepada wajib TTU, dicatat dalam formulir kaji ulang permintaan TTU. Selanjutnya diteruskan untuk dilakukan TTU ke UPT/UML terdekat yang memiliki ruang lingkup; c. Penera melakukan pengujian TTU, mengisi