

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1981, Tentang Metrologi Legal. Bandung : Direktorat Metrologi.
- Anonim, 2010, Tentang Syarat Teknis Anak Timbangan Ketelitian Biasa dan Khusus, Jakarta : Direktorat Jendral Perdagangan Dalam Negeri Kementrian Perdagangan.
- Anonim, 2010, Tentang Syarat Teknis Bejana Ukur, Jakarta : Direktorat Jendral Perdagangan Dalam Negeri Kementrian Perdagangan.
- Anonim, 2010, Tentang Syarat Teknis Timbangan Bukan Otomatis, Jakarta : Direktorat Jendral Perdagangan Dalam Negeri Kementrian Perdagangan
- Artadi, D., 2015, *Pengaruh Resolusi Timbangan Elektronik terhadap Hasil Penimbangan*, Tugas Akhir, Metrologi dan Instrumentasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nasution, R, S., 2012, *Pengaruh Massa Jenis Udara Terhadap Volume 28°C Bejana Ukur*. Jurnal Diklat Kemetrolagian No.3 Volume 5
- Nurdiasyah, E, M., 2013, *Interkomparasi Bejana Ukur Standar Kapasitas 10 liter dengan Metode Gravimetri oleh Balai Standardisasi Metrologi Legal (BSML) Regional II di Unit Pelaksana Teknis Kemetrolagian Malang*, Jurnal Diklat Kemetrolagian.
- Siswoyo, H., 2016, *Analisa Perbandingan Hasil Pengujian Bejana Ukur 20 liter Menggunakan Metode Gravimetri dan Volumetri*, Tugas Akhir, Metrologi dan Instrumentasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.