

## DAFTAR PUSTAKA

- International Recommendation OIML R 111-1. 2004. *Weight of Clausses  $E_1$ ,  $E_2$ ,  $F_1$ ,  $F_2$ ,  $M_1$ ,  $M_{1-2}$ ,  $M_2$ ,  $M_{2-3}$ , and  $M_3$ .*
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 1981 tentang Metrologi Legal
- Surat Keputusan Direktur Jenderal Perdagangan Dalam Negeri No. 40/PDN/KEP/3/2010 tanggal 3 Maret 2010 tentang : Syarat Teknis Anak Timbangan Ketelitian Biasa dan Ketelitian Khusus.
- Poli, Rofinda Fatmawati. 2009. *Perbandingan Kalibrasi Anak Timbangan 1 kg Dengan Menggunakan Metode Perbandingan Langsung dan Metode Diseminasi Ke Bawah.* Karya Tulis Diklat Tidak Diterbitkan. Bandung : Pusat Pengembangan Sumber Daya Kemetrolgian.
- Purnama, Adi Candra. 2010. *Pedoman Praktikum Pengujian Anak Timbangan Menggunakan Mass Comparator.* Karya Tulis Diklat Tidak Diterbitkan. Bandung : Pusat Pengembangan Sumber Daya Kemetrolgian.
- Hanafi, Asrul. 2012. *Perbandingan Pengujian Anak Timbangan Kelas M1 Menggunakan Neraca Dan Timbangan Elektronik.* Karya Tulis Diklat Tidak Diterbitkan. Bandung : Pusat Pengembangan Sumber Daya Kemetrolgian.
- Seno, Margareta. 2010. *Perbandingan Pengujian Anak Timbangan Menggunakan Mass Comparator Dengan Neraca Terhadap Perubahan Suhu.* Diklat Tidak Diterbitkan. Bandung : Pusat Pengembangan Sumber Daya Kemetrolgian.
- Latuconsina, Abdul Kadir. 2014. *Menghitung Massa Konvensional dan Ketidakpastian Anak Timbangan .* Diklat Tidak Diterbitkan. Bandung : Pusat Pengembangan Sumber Daya Kemetrolgian.
- Febrianto, Ibnu Budi. 2016. *Penentuan Massa Konvensional Dan Ketidakpastian Anak Timbangan Kelas F2 Massa Nominal 200 g, 500 g, 1000 g Menggunakan Metode Perbandingan Langsung.* Diklat Tidak Diterbitkan. Bandung : Pusat Pengembangan Sumber Daya Kemetrolgian.