

DAFTAR PUSTAKA

- Ahzyd, 2013. *Bahan Ajar Kalibrasi dan Standarisasi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Baralić, Emir, Dr. Fateha Bećirbegovića, dan Hazim Bašić. 2013. Calculation of Measurement Uncertainty in Proving Process of Coriolis Flow Meter. *Journal of Trends in the Development of Machinery and Associated Technology* 17(1): 141-144.
- Kalivoda, R.J. 2005. A Comparison of Liquid Petroleum Meters for Custody Transfer Measurement. *Journal FMC Technologies* Issue/Rev.0.0 (3/05).
- Keputusan Direktur Jendral Standarisasi dan Perlindungan Konsumen Nomor 134/SPK/KEP/2015 *Meter Bahan Bakar Minyak dan Pompa Ukur Elpiji*. 19 Oktober 2015. Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. Jakarta.
- Masiran, 2014. *Bahan Ajar Pengantar Metrologi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Nugrahani, Elita Fidiya. 2011. Studi Keakurasian *Metering System* untuk Meningkatkan Pelayanan Mutu di PT. Pertamina (Persero) Terminal BBM Manggis Bali. *Laporan Etika Rekayasa dan Kerja Praktik*. Program Studi S1 Teknik Fisika Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS). Surabaya.
- Munson, Bruce R, dkk. 2002. *Fundamental of Fluid*. Fourth Edition. John Wiley & Sons, Inc. USA. Terjemahan Harinaldi, Dr. Ir dan Ir. Budiarmo, M.Eng. 2003. Departemen Teknik Mesin, Fakultas Teknik Universitas Indonesia. Edisi Keempat. Jilid 2. Erlangga. Jakarta.
- Payne, Ken dan Didier Pabois. 2002. Proving by Master Meter Method. *Journal Measurement + Control* 35: 146-148.
- Peraturan Menteri Perdagangan Nomor 08/M-DAG/PER/3/2010 Alat-alat Ukur, Takar, Timbang dan Perlengkapannya (UTTP) yang Wajib Ditera dan Ditera Ulang. 3 Maret 2010. Menteri Perdagangan Republik Indonesia. Jakarta.
- Rochmanto, Budi. 2010. Pendekatan Metode Kalibrasi *Flow Meter* Gas Bertekanan dan Analisis Perbandingan dalam Perhitungan Aliran. *Tesis*. Program Magister Fisika Universitas Indonesia (UI). Depok.
- Smits, F.M Erik dan J.C. Jos Rath. 2012. Calibration of Prover Tank making use of a Coriolis Mass Flow Meter as the Master Meter. *International Journal of Metrology and Quantity Engineering* (3): 79-84.

- Syahputra, M. Arie. 2010. Studi *Flow Meter* Magnetik (Aplikasi pada Laboratorium Instrumentasi PTKI Medan-Sumut). *Tugas Akhir*. Program Diploma IV Teknologi Instrumentasi Pabrik Universitas Sumatra Utara (USU). Medan.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 1981 *Metrologi Legal*. Presiden Republik Indonesia.
- Yudistira, Lea. 2011. PT. Armada Hada Graha (*Profesional and Better*). <http://www.armadahadagraha.com>. 26 Februari 2017 (17:15).