

DAFTAR PUSTAKA

- America Society of Mechanical Engineer (ASME) Standard, 2005, *Pressure Gauges and Attachments*. United States of America.
- British Standard EN 837-1, 1996, *Bourdon tube pressure gauges – Dimensions, Metrology, Requirements and testing*. England.
- Darman, M., 2013, Permasalahan Pembacaan Dalam Kalibrasi Alat Ukur Digital dan Analog. Skripsi, Jurusan Fisika, Universitas Airlangga.
- Deniarsah, E., 2012, Validasi *Pressure Gauge* Pada Mesin PLTU 4500 Watt Dengan Analisa Pengukuran Output *Pressure Transducer*. Skripsi, Jurusan Teknik Mesin. Universitas Indonesia.
- G.M.S de silva, 2002, *Basic Metrology for ISO Certification*. United States of America: Butterworth-Heinemann.
- Guedeline DKD-R 6-1, 2014. *Calibration of Pressure Gauges*, Germany.
- Mutaqien, 2014, Perbandingan Kalibrasi Alat Ukur Tekanan Menggunakan *Dead Weight Tester* dan Pompa Hidrolik. *Tugas Akhir*, Cepu : PTK Akamigas – STEM.
- Sisintya, P., 2015, Kalibrasi *Pressure gauge* Menggunakan Alat Bantu *Digital Test Gauge*. *Laporan Kerja Praktek*, Jurusan Metrologi dan Instrumentasi, Universitas Gadjah Mada.
- Swatika, L., 2014, Pengaruh Kompensasi Perubahan Suhu Lingkungan Berpengaruh Pada Pengukuran Tekanan. *Jurnal Fisika Tekanan*, Jakarta.
- Tipler, P.A., 1998, Fisika untuk Sains dan Teknik-Jilid I (terjemahan), Jakarta, Erlangga.