

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, S., 2014, Laporan Praktikum Fisika Dasar I, IAIN Raden Fatah, Palembang.
- Anonim, 2013, *Aircraft Manufacture and Assy Parts*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.
- Dermawan, R., 2012, Analisis Prosedur Kalibrasi Dalam Menentukan Nilai Pada Jangka Sorong Berdasarkan DIN 862, Tugas Akhir, Bandung.
- Instruksi Kerja Laboratorium Dimensi PT. Dirgantara Indonesia Kalibrasi Vernier Caliper.
- Japanese Industrial Standard (JIS) B 7507-1993.*
- Komite Akreditasi Nasional, Suplemen I Pedoman Evaluasi Ketidakpastian Pengukuran, Kalibrasi Vernier Caliper.
- Munadi, S., Dkk., 1988, Dasar-Dasar Metrologi Industri, Menara Mas, Jakarta.
- Munadi, S., 1981, Metrologi Industri, Fakultas Keguruan Teknik Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Yogyakarta.
- Rochim, T., 2001, Spesifikasi Metrologi dan Kontrol Kualitas Geometrik Jilid 1, ITB, Bandung.
- Rochim, T., 2011, Spesifikasi Metrologi dan Kontrol Kualitas Geometrik Jilid 2, ITB, Bandung.
- Yahady Tahir Mide, N., 2014, Perbandingan Hasil Kalibrasi Vernier Caliper Menggunakan Gauge Block Tunggal dan Kombinasi.