

DAFTAR PUSTAKA

Briois V, Vantelon D, Villain F, Couzinet B, Flank A.M, Lagarde P. 2007. Combining two structural techniques on the micrometer scale: micro-XAS and micro-Raman spectroscopy. Paris: Rue de Lourmel.

Direktur Jendral Standarisasi dan Perlindungan Konsumen, 2016. Instruksi Kerja Kalibrasi Mikrometer. Bandung: Direktorat Metrologi

Japanese Industrial Standard Komite, 2016. Micrometers. JIS B 7502. Japan: Japanese Standards Association.

Kurnia, A dan Arief, D.S. 2015. Kalibrasi Mikrometer sekrup eksternal dengan mengacu pada standar JIS B 7502-1994 di Laboratorium Pengukuran Teknik Mesin Universitas Riau. Riau: Universitas Riau

Komite Akreditasi Nasional. 2016. Pedoman KAN Mengenai Kalibrasi Mikrometer. KAN-G-LK 01. Jakarta: National Accreditation Body of Indonesia.

Mitutoyo. 2006. Quick Gide to Precision Measuring Instruments. Japan: Mitutoyo

Rochim, Taufiq. 2006. Spesifikasi, Metrologi & Kontrol Kualitas Geometrik 2. Bandung: ITB

Satriawan, Mirza. 2012 . Fisika Dasar. Yogyakarta: UGM

Wong F.S, Lee D.W, dan Fung C. 2012. Calibration of Micrometer up to 1000 mm at SCL. Hongkong: Wan Chai.