

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2001, *Standard Practice for Calibration of Laboratory Volumetric Apparatus*, American Standar, United States
- Anonim, 2011, Pedoman mengenai Kalibrasi Peralatan Volumetrik, Komite Akreditasi Nasional, Jakarta
- Anonim, 2012, *Guidellines on the determination of uncertainty in gravimetric volume calibration*, Technical Committee for Flow, Germany
- Anonim, 2013, Teknik Dasar Pekerjaan Laboratorium Kimia, Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta
- Anonim, 2015, *Volumetric Measurement in the Laboratory*, Brand, Germany
- Hayu, R., 2003, Penentuan Ketidakpastian dalam Kalibrasi Alat Ukur Volume dengan Metode Gravimetrik, Instrumentasi Indonesia, Tangerang
- Nurchahyo, B.S., 2012, Kalibrasi Volumetrik dan Analisis Ketidakpastian Pengukuran Berdasarkan Metode ASTM E 542 -01, *Skripsi*, UNS, Surakarta
- Ridho, 2015, Kalibrasi Alat Ukur Volume dengan Metode Gravimetrik, *Tesis*, Universitas Jember, Jember
- Sari, K., 2009, Kalibrasi pada Volumetric Glassware Type Ex dengan Menggunakan Metode Gravimetri, *Skripsi*, ITS, Surabaya
- Sulistiadji, K dan Pitoyo, J., 2009, Alat Ukur dan Instrumen Ukur, Staf Perekayasa BBP Mektan, Serpong
- Tahir, I., 2008 : Arti Penting Kalibrasi pada Proses Pengukuran Analitik, *Makalah*, FMIPA UGM, Yogyakarta
- Widjajanti, E., 2009, Kalibrasi Peralatan Gelas di Laboratorium Kimia, *Makalah*, FMIPA UNY, Yogyakarta
- Wijaya, A., Suryatin, B., dan Salirawati, D., 2009, Cerdas Belajar IPA, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta