

DAFTAR PUSTAKA

- Farhania, Wiwin, Nelfyenny. 2015, *Perbedaan Hasil Kalibrasi Luxmeter Bukan Fungsi dan Fungsi Filter*, LIPI, Banten
- Gabriel, J.F., 2015, *Fisika Kedokteran*, Penerbit EGC, Jakarta.
- Halliday, Resnick., 1986, *Fisika*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Irianto, A., 2004, *Statistik Konsep Dasar, Aplikasi, dan Pengembangannya*, Penerbit Kencana Jakarta
- Kumala, E dan Endarko., 2012. Kajian Karakteristik Alat Ukur dan Sensor Standar pada Proses Kalibrasi Data Sensor Cahaya. *Jurnal penelitian engineering. Jurnal fisika dan aplikasinya Vol. 8, No. 2.*
- Munadi, S., 1980, *Dasar-dasar Metrologi Industri*, Penerbit Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan., Jakarta
- Muslim, Z., 1994, *Gelombang dan Optika, jurusan fisika*, Fakultas MIPA, UGM
- Mutmah, I., 2016, Analisis Pengaruh Konsentrasi Larutan Gula Terhadap Nilai Indeks Bias Menggunakan Refraktometer ABBE, *Tugas Akhir. D-3 Jurusan Metrologi dan Instrumentasi Fakultas SV, UGM*
- Nasrudin, dan Dzulkiflih, 2015. Rancang Bangun Aplikasi Lux Meter Bh1750 Sebagai Alat Ukur Kekeruhan Air Berbasis Mikrokontroler. *Jurnal Inovasi Fisika Indonesia Volume 04 Nomor 03 Tahun 2015*
- Ohno, Y., 1996. *Photometric Calibration* NIST Special Publication 250-37.
- Peek, G., 2013. Measuring Light with Useful Tools. *Journal of Extension Volume 51 Nomor 5*
- Satwiko, 2004. *Fisika Bangunan 1* edisi 2. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Tippler, P.A., 2001, *Physic for Scientist and Engineer*, Worth Publisher. Inc.
- Walpole, R.E., 1995, *Pengantar Statistik*, Penerbit Gramedia Pustaka Utama. Jakarta