

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, C.W. 2005. *TURBIDITY 6.7*. <http://water.usgs.gov/owq/FieldManual/Chapter6/Section6.7.pdf> Diunduh pada tanggal 29-12-2014
- Endarko, N.I.N. 2013. *Perancangan dan Pembuatan Alat Ukur Kekeruhan Air Berbasis Mikrokontroler ATmega 8535*. ITS Surabaya. Surabaya
- Everlight Electronics. 2005. Technical Data Sheet 5mm Phototransistor. <http://www.everlight.com> Di unduh pada tanggal 22-10-2015
- Ginting, F.J. 2013. *Perancangan Alat Ukur Kekeruhan Air Menggunakan Light Dependent Resistor Berbasis Mikrokontroler Atmega 8535*. UNSRAT .Manado
- Kurniawati, T.S. 2010. *Terapi Laser*. UNS. Surakarta
- Raha, S. 2010. *Manfaat Koloid Dalam Industri dan Penerapan Konsep Sistem Koloid Dalam Dunia Industri*. Bangkinang. Riau
- Widhy, H.P. 2011. *KOLOID*. UNY. Yogyakarta
- Wildian, Y.H. 2012. *Rancang Bangun Alat Ukur Tingkat Kekeruhan Zat Cairan Berbasis Mikrokontroler At89S51 Menggunakan Sensor Fototransistor Dan Penampil LCD*. Universitas Andalas. Padang