

## DAFTAR PUSTAKA

- HM, Jogyanto. 1992. Konsep Dasar Pemrograman Bahasa C. Yogyakarta : Penerbit Andi. (hal 62-73)
- Waluyo Jati, Eko. 2013. Laporan Proyek Akhir : Sistem Monitoring Level Ketinggian Air Dengan Tampilan Output Pada Situs Jejaring Sosial Twitter Untuk Peringatan Dini Bahaya Banjir. D3 Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta. (hal 10-27)
- Nur'ainy, Erni. 2014. Laporan Proyek Akhir : Pemantau Level Ketinggian Air Secara Real time dan Terekam Berbasis Arduino. D3 Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta. (hal 20-29).
- Hudati, Imroatul. 2015. Laporan Proyek Akhir : Pemantau Arus Panel Listrik Secara Real Time dan Terekam pada SD Card Berbasis Arduino Uno. D3 Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta. (hal 36-39)
- Sulistiani, Rani. 2014. Laporan Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Pengendali Sirkulasi Udara Untuk Ruangan Khusus Merokok. D3 Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta. (hal 26-29)
- Wikipedia. 2015. Protokol Konfigurasi Host Dinamik. Yogyakarta. [http://id.wikipedia.org/wiki/Protokol\\_Konfigurasi\\_Host\\_Dinamik](http://id.wikipedia.org/wiki/Protokol_Konfigurasi_Host_Dinamik). Diakses 14 Mei 2015.
- Wikipedia. 2015. Banjir. Yogyakarta. <http://id.wikipedia.org/wiki/Banjir>. Diakses 19 Februari 2015.
- Wikipedia.Twitter.2015.Yogyakarta. <http://id.wikipedia.org/wiki/Twitter>. Diakses 19 Februari 2015.
- Arduino. 2015. *Arduino Ethernet Shield*. Yogyakarta. <http://www.arduino.cc/en/Main/ArduinoEthernetShield>. Diakses 19 Februari 2015.
- Arduino. 2015. Arduino Uno.Yogyakarta.<http://www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno>. Diakses 3 Februari 2015.*Instructable*. 2015. *Arduino Ethernet*

*Shield Tutorial*. Yogyakarta. <http://www.instructables.com/id/Arduino-Ethernet-Shield-Tutorial/>. Diakses 12 April 2015.

Arduino. 2015. *DS1302 Real Time Clock*. Yogyakarta. <http://playground.arduino.cc/Main/DS1302>. Diakses 14 Mei 2015.

Arduino. 2015. *Twitter Client*. Yogyakarta. <http://www.arduino.cc/en/Tutorial/TwitterClient>. Diakses 14 Mei 2015.

Rudiawan. Eko. 2015. Yogyakarta. <http://eko-rudiawan.com/sensor-ultrasonic-ping-dan-prinsip-kerjanya/>. Diakses 17 Mei 2015.