

DAFTAR PUSTAKA

- Bishop, Owen, 2004, *Dasar-dasar Elektronika*, Gramedia, Jakarta
- Dermanto, Trikueni, 2013, Pengertian dan Prinsip Kerja Solenoid Valve, <http://trikueni-desain-sistem.blogspot.com/2013/08/Solenoid-Valve.html>, 23 Agustus 2015
- Dewo, Emanuel Setio, 2012, Ngoprek Soil Moisture Sensor, <https://dewo.wordpress.com/2012/09/04/ngoprek-soil-moisture-sensor/>, 22 Agustus 2015
- Dinata, Marta Yuwono, 2012, *Arduino itu Mudah*, Elex Media Komputindo, Jakarta
- Dunia Digital, 2008, Seputar jenis dan kecepatan SD card, <https://gaptek28.wordpress.com/2008/07/21/jenis-kecepatan-sdcard/>, 25 Agustus 2015
- Elektronika Dasar, 2012, Sensor Cahaya LDR (*Light Dependent Resistor*), <http://elektronika-dasar.web.id/komponen/sensor-tranducer/sensor-cahaya-ldr-light-dependent-resistor/>, 20 Agustus 2015
- Hendri, Suhendri, 2013, Arduino Uno, <http://belajar-dasar-pemrograman.blogspot.com/2013/03/arduino-uno.html>, 20 Agustus 2015
- Joga, Nirwono, 2013, *Gerakan Kota Hijau*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Kardono, 2009, *Kendali Servo Hydraulic Modul Ehs 160 Dengan Pi/Pd/Pid Secara Digital*, Tugas akhir PDTE-UGM, Yogyakarta
- Pradema, Anggar, 2014, *Penggerak Valve Menggunakan Data SD Card*, Politeknik Negeri Semarang, Yogyakarta
- Teknik Elektronika, 2015, Pengertian Relay dan Fungsinya, <http://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/>, 22 Agustus 2015
- Wijaya, Veriningrat, 2014, *Prototype Pengontrolan Penerangan Dan Kelembaban Tanah Pada Taman Kota Berbasis PLC*, Universitas Diponegoro