

## DAFTAR PUSTAKA

Cekdin, Cekmas, Barlian, Taufik, 2013, Rangkaian Listrik, *Yogyakarta* : C.V ANDI

Kadir, Abdul, 2015, Buku Pintar Pemrograman Arduino, *Yogyakarta* : MediaKom

Suryono, Herman D, 2009, Elektronika Lanjut, *Jawa Timur* : Cerdas, Ulet, Kreatif

Suryono, Herman D, 2007, Elektronika : Teori dan Penerapan, *Jawa Timur* : Cerdas, Ulet, Kreatif

Hendra, Hanif, 2014, Peralatan Proteksi *Over Current* dan *Over Voltage* Berbasis Arduino, Laporan Tugas Akhir, Yogyakarta

Rusti, Dayita A, Monitoring Pemakaian Energi Listrik Berbasis Mikrokontroller Secara Wireless, Makalah, Surabaya

Wibisono Guruh, Rancang Bangun Catu Daya Tenaga Surya Untuk Audio Mobil, Makalah, Surabaya

Jufri, Hilman HR, Rancang Bangun Alat Ukur Daya Arus Bolak Balik Berbasis Mikrokontroller ATMEGA 8535, Makalah, Sumatera Utara

<http://bagi-ilmu-elektronika.blogspot.co.id/2015/04/filter-kapasitor-pada-power-supply.html>

<http://nyelonong.blogspot.co.id/2010/03/flyback-diode-part-2.html>

[http://www.academia.edu/7587415/Kontrol\\_Relay\\_menggunakan\\_Transistor](http://www.academia.edu/7587415/Kontrol_Relay_menggunakan_Transistor)