

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Fauzi. <https://fajarahmadfauzi.wordpress.com/2015/06/30/downloader/> diakses pada 10 April 2016
- Artanto, Dian. 2009. *Merakit PLC dengan Mikrokontroler*. Jakarta: PT.Gramedia
- Elektronika, Teknik. <http://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/> diakses pada 8 April 2016
- Kadir, Abdul. 2015. *Buku Pintar Pemrograman Arduino*. Yogyakarta: MediaKom
- Pahlevi, Muhammad Reza. 2015. *Rancang Bangun Stop Kontak Pada Mesin Cuci Menggunakan RFID (Radio Frequency Identification)*. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Panitis, Sabdo Aryo. 2012. *Prototype Deteksi Pelanggaran Lampu Lalu Lintas Menggunakan Kamera Sebagai Pendukung Sistem Berbasis VB6 Dan ATmega16*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta. (<http://eprints.uny.ac.id/7903/>)
- Prabowo, Yanuhar. 2012. *Perancangan Otomasi Atap Rumah Berbasis Microcontroller*. Surabaya: Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Teknik Komputer. (<http://sir.stikom.edu/207/>)
- Purnama, Indra. 2011. *Rancang Bangun Alat Pengukuran Laju Kendaraan Berbasis Mikrokontroler Atmega 8*. Bandung: Universitas Komputer Indonesia. (<http://elib.unikom.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptunikompp-gdl-indrapurna-26711>)
- Sari, Dian Maya. 2015. *Rancang Bangun Perangkat Keras Semi Otomatis Alat Tenun Selendang Songket Palembang Berbasis Mikrokontroler Atmega 128*. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Wahyudin, Didin. 2007. *Belajar Mudah Mikrokontroler AT89S52 dengan Bahasa Basic Menggunakan BASCOM-8051*. Yogyakarta: ANDI
- Wikipedia. <https://id.wikipedia.org/wiki/78xx> diakses pada tanggal 10 April 2016
- Winoto, Ardi. 2010. *Mikrokontroler AVR ATMEga8/32/16/8535 dan Pemrogramannya dengan Bahasa C pada WinAVR*. Bandung : Informatika