

## Daftar Pustaka

- Wardhana, Lingga. 2006. *Belajar Sendiri Mikrokontroler AVR Aeri ATmega8535 Simulasi, Hardware dan Aplikasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Marethania, Sara. 2011. *Rancang Bangun Alat Pencatat Pemakaian Daya Pelanggan Listrik PLN Secara Portable*. Palembang. Laporan Akhir: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Surjati, Indra. 2008. *Model Sistem Otomatisasi Pengisian Ulang Air Minum*. Jakarta: Universitas Tarumanegara.
- Mulyadi, Yadi. 2013. *Analisis Audit Energi untuk Pencapaian Efisiensi Penggunaan Energi di Gedung FPMIPA JICA Universitas Pendidikan Indonesia*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sulistyo, Agus. 2010. *KWH Meter Digital Terkoneksi Personal Computer (PC) Berbasis Mikrokontroler ATmega16*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sulistiyowati. 2012. *Audit Energi untuk Efisiensi Pemakaian Energi Listrik*. Malang: Politeknik Negeri Malang.
- Haviluddin. 2011. *Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)*. Samarinda: Universitas Mulawarman.
- Heryanto, Ary. 2008. *Pemrograman Bahasa C untuk Mikrokontroler ATmega8535*. Yogyakarta: Andi.
- Widodo, Niken Ira. 2013. *Prototipe Alat Pengontrol dan Monitoring Suhu serta Kelembaban pada Ruang Budidaya Jamur Tiram Melalui Media Wireless*. Palembang. Laporan Akhir: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Hamidun, Azwar. 2013. *Sistem Tirai dan Lampu Otomatis Menggunakan Sensor LDR Berbasis Mikrokontroler ATmega8535*. Palembang. Laporan Akhir: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Sugiarto, Yusron. 2012. *Rangkaian Penyearah Dioda (Rectifier)*. Yogyakarta: Andi.