

DAFTAR PUSTAKA

- Anandya Bagus Venesa, dan Wibowo Basuki Dwi, 2004, *Rancang Bangun Sistem Kontrol Sequence Pada Mekanisme Pengganti Cd Player Secara Otomatis Berbasis Mikrokontroler ATmega 328p*, Jurnal Teknik Mesin, Vol. 2, No. 2 Fakultas Teknik Universitas Diponegoro
- Ary Heryanto, M., ST dan Adi P., Wisnu, Ir. 2008 “ **Pemrograman Bahasa C untuk Mikrokontroler ATmega8535**”. Yogyakarta: Andi.
- Istiyanto Eko Jazia, 2014, **Pengantar Elektronika dan Instrumentasi Pendekatan Project Arduino dan Android**, Yogyakarta: Andi
- RamadhanRizqi, 2012, **Pendeteksi Obyek di dalam Ruangan Menggunakan Sensor Infra Merah**, Jurnal Sistem Komputer, Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi, Universitas Gunadarma
- Saftari, Firmansyah, 2015, *Proyek Robotik Keren Dengan Arduino*, Penerbit PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Utama Mulia Rizki, Rhenza Syasepta, Rachmansyah, 2008, **Alat Ukur Tinggi Dan Berat Badan Digital Berbasis Mikrokontroler**, Jurnal Teknik Komputer AMIK GI MDP
- Thomas, Johan.K.W, Henhy, 2008, *Sistem Pengukur Berat Dan Tinggi Badan Menggunakan Mikrokontroler At89s51*, Jurnal TESLA dan Teknik Elektro Vol. 10, No. 2 Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara Jakarta
- Wardhana, Lingga. 2006. “**Belajar Sendiri, Mikrokontroler AVR seri ATmega8535 Simulasi Hardware, dan Aplikasi**”. Yogyakarta: Andi.
- <http://elib.unikom.ac.id/download.php?id=143047>: dikunjungi pada tanggal 16 Juli 2016.