

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, Heri. 2013. *Pemrograman Mikrokontroler AVR ATmega16 menggunakan Bahasa C*. Bandung : Informatika.
- Bejo, Agus, 2008. *C & AVR*, GRAHA ILMU: Yogyakarta.
- Boni, PL. (2011) Prototipe Sistem Telemetri Berbasis Sensor Suhu dan Sensor Asap untuk Pemantau Kebakaran Lahan. *POSITRON*, 1(1) : 43-44.
- Budiman, Arief. 1992. *Kamus Teknik Elektronika*. Bandung : M2S Bandung.
- Burhan. dan Ahmad Abtokhi. (2009) Perancangan Alat Pengaman Motor Dengan Memanfaatkan Sensor Getar Dan Gelombang Radio FM. *Jurnal Neutrino*, 1(2) : 27-28.
- Nando AP, Elia KA, Sherwin R.U.A, Sompie, Bahrin. 2013. Rancang Bangun Alat Pengayun Bayi Dengan Sensor Suara dan Kelembaban. *E-jurnal Teknik Elektro dan Komputer* : 1-9.
- Redita, NG. dan Kristina, T. 2012. Sistem Informasi Nilai SMPN 14 Bandung. *Sistem Informasi*, Vol.7 : 87.
- Renreng, I. 2012. Rancan Bangun Dongkrak Elektrik Kapasitas 1 Ton. *Teknik Mesin*, Vol.3 : 351.
- Riny, S. dan Dedi, DF (2012). Perancangan Prototype Sistem Kontrol dan Monitoring Pembatasan Daya Listrik Berbasis Mikrokontroler. *Jurnal IPTEK*, 1(16) : 5.

Sumardi, 2013. *Mikrokontroler Belajar AVR Mulai Dari Nol*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Suyadhi, Taufiq Dwi Septian, 2010. *Buku Pintar Robotika*, yogyakarta : Penerbit Andi.