

## DAFTAR PUSTAKA

- Amri, Harnan Sholichul. 2010. *Sensor Uvtron Sebagai Pendeteksi Api pada Robot Pemadam Api berbasis Mikrokontroler Atmega8535*. Surakarta : Universitas Sebelas Maret. (Diakses 17 Februari 2016 pk.17.10)
- Annisa. 2014. *Penerapan Flex Sensor Pada Lengan Robot Berjari Pengikut Gerak Lengan Manusia Berbasis Mikrokontroler*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Anta, Alfian. 2015. *Lengan Robot Peniru Gerakan Tangan Manusia*. Yogyakarta : Universitas Sanata Dharma (Diakses 17 Maret 2016 pk.08.00)
- Askoro, Try Soelaiman. 2014. *Aplikasi Sensor Sharp GP2Y0A21 Pada Prototype Robot Boat Pengangkut Sampah Berbasis Mikrokontroler ATmega 2560*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
- Bafdal, Haris. *Rancang Bangun Robot Pengantar Surat menggunakan AT89S51*. Jakarta : Universitas Gunadarma (Diakses 30 Maret 2016 pk.17.00)
- Eko, Istiyanto Jazi. 2014. *Pengantar Elektronika & Instrumentasi*, Yogyakarta : ANDI.
- Linarti, Lusi. 2014. *Aplikasi Bluetooth pada Pengontrolan Alat Elektronik Rumah Tangga dengan Smartphone Android*. Jurnal. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya. (Diakses 25 Februari 2016 pk.17.15)
- Sari, Karyanto. *Prototype Mesin Penyeleksi dan Perhitungan Uang Logam Berbasis Mikrokontroler ATMEL AVR AT90S8515*. Semarang : Universitas Diponegoro (Diakses 17 Februari 2016 pk.17.15)
- Syaiful, Karim. 2013. *Sensor dan Akuator*. Jakarta : Kementrian dan Kebudayaan.
- Widodo, Budiharjo. 2013. *Robotika Modern*. Yogyakarta : ANDI.
- Wijaya Kusuma, Johan dan Dedy H. *Penerapan Invers Kimatik Terhadap Pergerakan Kaki Pada Robot Hexapod*. Jurnal. Palembang : STMIK GI MDP. (Diakses 08 Maret 2016 pk.08.25)