

DAFTAR PUSTAKA

- Bolton, W.2006.*Sistem Instrumentasi dan Sistem Kontrol* .Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Budiharto, W, & Nawalan, P.2009.*Membuat Sendiri Robot Humanoid*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Byron.1991.*Pemrograman Dengan Basic*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- DatasheetATMEGA8535.<http://pdf1.alldatasheet.com/datasheetpdf/view/164169/ATMEL/ATMEGA8535/+0W42JAVYSL.LcEXSKMph.Eh+/datasheet.pdf>. Diakses tanggal 8 Mei 2014.
- Hendrawan. 2007. *Sistem Mikrokontroler*. Teknik Elektro. Politeknik Batam. Batam
- Iswanto. 2010. *Pelatihan Mikrokontroler Atmega 8535*. Universitas Muhamadiyah Yogyakarta. Yogyakarta
- Maulana, I. 2010. *Robot Humanoid dan Kecerdasan Buatan*. Bandung [2] Susilo, A. 2003. *Robot Humanoid*. Jurusan Teknik Komputer, Fakultas Teknik, STIMIK-AKI, Semarang
- Johan, Pramudita.2013. *Sistem Kontrol Keseimbangan Statis Robot Humanoid Joko Klana Berbasis Pengontrol PID*. Elektronika dan Instrumentasi. Universitas Gadjad Mada. Yogyakarta.
- Rangkuti, Syahban(2011). *Mikronkontroler ATMEL AVR*.Bandung: Informatika Bandung.
- <http://id.wikipedia.org/wiki/Robot>. Diakses tanggal 4 april 2015.
- http://id.wikipedia.org/wiki/Sensor_suara. Diakses tanggal 6 april 2015.
- <http://www.elektronikaonline.com/majalah-elektronika/kristal>. Diakses tanggal 10 april 2015.
- <http://www.servodatabase.com/servo/hitec/7954HS>. Diakses tanggal 15 april 2015.