

DAFTAR PUSTAKA

1. Andrianto, H., *Buku Panduan : Pelatihan Mikrokontroler AVR ATmega16*, 2008.
2. Budiharto, W., *Panduan Praktikum : Mikrokontroler AVR Atmega16*, Jakarta : Gramedia, 2008.
3. Paulus, Nalwan, *Panduan Praktis Teknik Antarmuka dan Pemrograman Mikrokontroller ATMEGA 8535*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo, 2008.
4. Sigit, Riyanto. *Robotika, Sensor, Dan Aktuator*, Edisi ke-1, Yogyakarta:Graha Ilmu, 2007.
5. Winoto, Ardi., *Mikrokontroler AVR ATmega8/32/16/8535 dan Pemogramannya dengan Bahasa C pada WinAVR*. Bandung: Informatika, 2008.
6. Malvino, Albert paul, *Prinsip-prinsip Elektronika*, Jilid 1 & 2, Edisi Pertama,Penerbit: Salemba Teknika, Jakarta, 2003.
7. [http://en.wikipedia.org/wiki/Permeability_\(electromagnetism\)](http://en.wikipedia.org/wiki/Permeability_(electromagnetism))
8. <http://id.wikipedia.org/wiki/Induktansi>
9. <http://id.wikipedia.org/wiki/Sampah>
10. <http://www.atmel.com>
11. <http://www.Autonics.com>
12. <http://www.repository.usu.ac.id>
13. <http://www.scribd.com/doc/52390637/Sensor-kapasitif-teknik-elektro-ubaya-belajar-instrumentasi>