

DAFTAR PUSTAKA

- Bishop, Owen, 2004, *Dasar-dasar Elektronika*, Jakarta, Penerbit Erlangga.
- Blocher, Richard, Dipl. Phys., 2002, *Dasar Elektronika*, Yogyakarta, Penerbit ANDI.
- Forest M.MMS, III, 1987, *103 Proyek Elektronika*, Jakarta, Penerbit PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Herliansyah, MK., 2004, *Otomasi Sistem Produksi*, Handbook Mata Kuliah Otomasi Sistem Produksi, Yogyakarta, Program Studi Teknik Industri Jurusan Teknik Mesin dan Industri Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Ibrahim, KF, 1996, *Teknik Digital*, Yogyakarta, Penerbit ANDI.
- Malvino, AP, 2003, *Prinsip-prinsip Elektronika (Buku Satu)*, Jakarta, Penerbit Salemba Teknika.
- Malvino, AP, 2004, *Prinsip-prinsip Elektronika (Buku Dua)*, Jakarta, Penerbit Salemba Teknika.
- Pertruzella, Frank D., 1999, *Elektronik Industri*, Yogyakarta, Penerbit ANDI.
- Suhanan, dkk., 2005, *Panduan Penulisan Skripsi dan Kerja Praktek*, Yogyakarta, Jurusan Teknik Mesin dan Industri Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Widjanarka, Wijaya, 2006, *Teknik Digital*, Jakarta, Penerbit Erlangga.
- Widjono, Hs., 2005, *Bahasa Indonesia (Mata Kuliah Pengembangan Kepribadian di Perguruan Tinggi)*, Jakarta, Penerbit Grassindo.
- www.national.com, “LM35/LM35A/LM35C/LM35CA/LM35D Precision Centigrade Temperature Sensors”, <http://www.national.com/LM35.pdf>.
- www.national.com, “LM139/LM239/LM339/LM2901/LM3302 Low Power Low Offset Voltage Quad Comparators”, <http://www.national.com/LM339.pdf>.
- www.philips.com, “Data Sheet BC107/BC108/BC109 NPN general Purpose Transistors”, <http://www.philips.com/bc108.pdf>.