

DAFTAR PUSTAKA

- Clayton, George dan Steve Winder. 2005. *Operational Amplifiers*. Vol. 5. Diterjemahkan oleh : Wiwit Kastawan. Jakarta: Erlangga.
- Ibrahim, K F. 1996. *Teknik Digital*. Diterjemahkan oleh: Insap Santosa. Yogyakarta: Andi.
- Malvino, Albert Paul. 1983. *Elektronika Komputer Digital*. Vol 2. Jakarta: Erlangga.
- Malvino, Albert Paul. 2004. *Prinsip-Prinsip Elektronika*. Diterjemahkan oleh: Alb.Joko Santoso. Jakarta: Salemba Teknika.
- Milman, Jacob. 1986. *Microelectronics, Digital and Analog Circuit and System*. Diterjemahkan oleh: Sutanto. Jakarta: Erlangga.
- Milman, Jacob dan Christos C. Halkias. 1971. *Integrated Electronics*. Singapore: McGraw-Hill,inc.
- Susanti, Eka dkk 2017. Modul Praktikum Pengolahan Sinyal. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Tokheim, Roger L. 1994. *Prinsip-Prinsip Digital*. Vol. 2. Jakarta: Erlangga.
- Tokheim,Roger L. 1996. *Elektronika Digital*. Vol. 2. Jakarta: Erlangga.
- Zuhal dan Zhanggischan. 2004. *Prinsip Dasar Elektroteknik*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Alfi Muhammad Akbar, dkk.2015. *Perancangan Dan Realisasi Modul Praktikum Teknik Digital Dan Komputer Sap-1 Sebagai Sarana Perkuliahan D3 Teknik Telekomunikasi*. Bandung. Vol.1.No.1.2442-5826.
- Joko Sumanto dan Abdul Jalil.2009. *Uji Modul Counter DAC Perangkat Renograf IR8*.Serpong. Vol.6.No.1411-0296.
- Sri Melati Sagita,dkk. 2013. *Pengkonversian Data Analog Menjadi Data Digital Dan Data Digital Menjadi Data Analog Menggunakan Interface Ppi 8255 Dengan Bahasa Pemrograman Borland Delphi 5.0*. Tanpa Kota. Vol.2. No.1979-276X.
- Hadi, Solikhul. Mengenal Mikrokontroler AVR Atmega 16A.
<http://ilmukomputer.org/wp-content/uploads/2008/08/sholihul-atmega16.pdf> (diakses 2 Juli 2018)

Purwanto, Dian. 2012. *Microcontroler Atmega 16*.
<https://8belastahun.blogspot.com/2012/01/microcontroler-atmega-16.html>
(diakses 3 Juli 2018)