

DAFTAR PUSTAKA

1. Albert Paul Malvino, Ph.D, **Prinsip – Prinsip Elektronika**, Jilid 1, Erlangga, 1992
2. Albert Paul Malvino, Ph.D, **Prinsip-Prinsip Elektronika**, Jilid 2, Salemba Teknika, 2004.
3. Muchlas, **Rangkaian Digital**, Edisi Pertama, Gava Media, Yogyakarta, 2005
4. Muhammad Muhsin, **Elektronika Digital Teori dan Soal Penyelesaian**, Penerbit Andi, Yogyakarta, 2004
5. **National Semiconductor Corporation**, 1999.
6. Robert F. Coughlin, Frederick F. Driscoll, **Penguat Operasional Dan Rangkaian Terpadu Linear**, Edisi Kedua, Erlangga 1994.
7. Sutrisno, **Elektronika Teori dan Penerapannya**, Edisi Kedua, ITB Bandung.
8. Widodo Budiharto, S.Si., M.Kom, Sigit Firmansyah, **Elektronika Digital dan Mikroprosesor**, Andi, Yogyakarta, 2005
9. William David Cooper, **Instrumentasi Elektronik dan Teknik Pengukuran**, Edisi Kedua, Erlangga 1991.