

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, Z. 2009. *Pembuatan Alat Ukur Kecepatan Sudut Berbasis Sensor Fluxgate sebagai Media Pembelajaran Fisika*. Bandung: Program Studi Fisika ITB.
- Cooper, D .W . 1999. *Instrumentasi Elektronik dan Teknik pengukuran*. Jakarta: Erlangga.
- Lesmana, J. 2010. *Cara Praktis Pembuatan PCB*. Pekanbaru: Petunjuk Praktikum.
- M. Djamal, R. N. Setiadi. 2006. *Pengukuran Medan Magnet Lemah Menggunakan Sensor Magnetik Fluxgate dengan satu koil pick-up*. Jurnal Proceedings ITB.
- M. Djamal. 2010. *Sensor dan Sistem Sensor*. Bandung: Pidato Ilmiah Guru Besar ITB
- Paynter, R. T. 1990. *Introductory Electronic Devices and Circuits Second Edition*. Printed in the Republic of Singapore.
- Praginda, W. 2008. *Desain Awal Fluxgate Magnetometer Menggunakan Kumbaran Sekunder (pick-up coil) Ganda sebagai Penentu Posisi Benda (Tracking position) dalam Tiga Dimensi*. Bandung: Program Studi Fisika ITB.
- Sutrisno. 1987. *Elektronika Teori dan Penerapannya Jilid 1*. Bandung: Penerbit ITB.
- Sulasno, T. A. Prayitno. 2005. *Teknik Sistem Kontrol*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Tipler, P A. 1998. *Fisika Untuk Sains dan Teknik jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Wahyudi, I. 2009. *Prototif sensor Muai Berbasis Fluxgate Magnetometer*. Bandung: Program Studi Fisika ITB.