

DAFTAR PUSTAKA

- Bagia, I Nyoman & Parsa, I Made, 2008, *Motor – Motor Listrik*, CV. Rasi Terbit, Bandung.
- Berahim, Ir. Hamzah, 1994, *Pengantar Teknik Tenaga Listrik*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Chapman, Stephen J, 2005, *Electric Machinery Fundamentals Fourth Edition*, McGraw-Hill, New York.
- IEEE 113, 1985, *IEEE Guide: Test Procedures for Direct-Current Machines*, New York, USA.
- IEEE 1415, 2007, *IEEE Guide for Induction Machinery Maintenance Testing and Failure Analysis*, New York, USA.
- M. A. Laughton & D. J. Warne, 2003, *Electrical Engineer's Reference Book*, Newnes, Oxford.
- Pinem, Andreas, 2008, *Pengaturan Kecepatan Motor DC Penguatan Shunt dengan Intergral Siklus Kontrol*, Tugas Akhir, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Raikhani, Agus, 2005, *Studi Pengaruh Pembebanan Pada Motor DC Shunt Terhadap Arus Stator*, Fakultas Teknik, Universitas Darul 'Ulum, Jombang.
- Siswoyo, 2008, *Teknik Listrik Industri Jilid 2*, Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Jakarta.
- Wijaya, Mochtar, 2001, *Dasar – Dasar Mesin Listrik*, Djambatan, Jakarta.
- Zuhal, 2000, *Dasar Teknik Tenaga Listrik Dan Elektronika Daya*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta