

DAFTAR PUSTAKA

- Harten, P. van. 1985. Instalasi Listrik Arus Kuat 3. Bandung : Binacipta.
- IEEE Std 43 – 2000. IEEE Recommended Practice for Testing Insulation Resistance of Rotating Machinery.
- Lister. E., C. 1998. *Mesin dan Rangkaian Listrik*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Sapiie Soedjana, Dr. 2000. Pengukuran dan Alat-alat Ukur Listrik. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Sumanto, M. A. Drs. 1993. *Motor Listrik Arus Bolak Balik* (Edisi Pertama). Yogyakarta : Penerbit ANDI.
- Suryatmo, F. 2008. Teknik Pengukuran Listrik dan Elektronika. Jakarta : Bumi Aksara.
- Tobing Bonggas L, 2012. Dasar-dasar Teknik Pengujian Tegangan Tinggi Edisi 3, Erlangga : Jakarta.
- Wijaya Mochtar. 2001. *Dasar-dasar Mesin Listrik*. Jakarta : Penerbit Djambatan.
- Yon Rijono. Drs. 2002. *Dasar Teknik Tenaga Listrik*. (Edisi Revisi). Yogyakarta : Penerbit ANDI