

DAFTAR PUSTAKA

- Arismunandar, A, 1990, *Teknik Tegangan Tinggi* , Edisi I, Pradnya Paramita, Jakarta.
- Berahim H., 2000, *Pengaruh Polutan Terhadap Kinerja Bahan Isolasi Epoksi Resin untuk Isolator, Seminar Nasional dan Workshop Teknik Tegangan Tinggi III*, PP 108 – 112, UI, Jakarta
- Jatmiko , 2003, Tesis, *Sifat Bahan Isolasi Resin Epoksi Bisphenol A Untuk Isolator Tegangan Tinggi*, UGM, Yogyakarta.
- Hasan U, 2005, Tesis : *Pengaruh Penuaan Dipercepat Terhadap Kinerja Bahan Isolasi Resin Epoksi Dengan Alumina Sebagai Bahan Pengisi*, UGM, Yogyakarta.
- Prasetyo M, 2005, Tugas Akhir : *Pengaruh UV terhadap Sifat Hidrophobik Bahan Isolasi DGEBA Berpengisi Alumina & Sir yang Terkontaminasi Polutan Industri*, UMS, Surakarta.