

DAFTAR PUSTAKA

- Arismunandar, A. 1994. *Teknik Tegangan Tinggi*. Jakarta : PT Pradnya Paramita.
- Gönen, Turan. 1988, *Electric Power Transmission System Engineering*. John Wiley & Sons, Inc. Canada
- Kamaraju, V dan Naidu, M.S. 1996, *High Voltage Engineering, Second Edition*, The McGraw-Hill Companies, Inc. New York.
- Kuffel, E., W.S. Zaengl, dan J. Kuffel. 2000. *High voltage engineering 2nd Edition*. Butterworth-Heinmann, Oxford.
- Widyastuti, D.S. 2015. Dampak Pemberian Impuls Arus Terhadap Tingkat Perlindungan Arrester Tegangan Rendah Studi Pemanfaatan. *Skripsi*. Jurusan Teknik Elektro dan Teknologi Informasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Yunida, D.E. 2014. Tegangan Residu Keping Arester Sebagai Fungsi Dari Cacah Keping Arester *Skripsi*. Jurusan Teknik Elektro dan Teknologi Informasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.