



DAFTAR PUSTAKA

- Gross, Charles A. 1986. *Power System Analysis Second Edition*. New Jersey : Wiley
- Ir. Badruddin. 2013. *Modul II Sistem Distribusi*. Bengkulu: Pusat Pengembangan Bahan Ajar UMB
- Kadir, Abdul. 2000. *Distribusi dan Utilitas Tenaga Listrik*. Jakarta : UIP
- Kelompok Kerja Standar Kontruksi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik dan Pusat Penelitian Sains dan Teknologi Universitas Indonesia. 2010. *PLN Buku 1*. Jakarta : PT. PLN (PERSERO)
- LSTDE UNAND (2013, 03 November). *Tentang ETAP (Electric Transient and Analysis Program) Power Station*. Dikutip 4 April 2019 dari Laboratorium Sistem Tenaga dan Distribusi Teknik Elektro Universitas Andalas: <http://stdelaboratry.blogspot.com/2013/11/tentang-etap-electric-transient-and-html>
- Marsudi, Djiteng. 2011. *Pembangkit energi Listrik Edisi Kedua*. Jakarta : Erlangga
- Nahvi, Mahmood, PH.D dan Joseph Edminister , MSE. 2004. *Schaum's Easy Outline. Rangkaian Listrik*. Jakarta : Erlangga
- Prof. Ir. T.S. Hutaeruk, M. Sc. 1993. *Transmisi Daya Listrik*. Jakarta: Erlangga
- Standar Perusahaan Listrik Negara (SPLN) No. 64 : 1995, No. 70-1 : 1985
- Stevenson, William D. 1994. *Analisis Sistem tenaga Listrik*. Edisi Keempat. Jakarta: Erlangga.
- Suhadi. dkk. 2008. *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Theraja, B.L. 1983. *A Textbook of Electrical Technology*. New Dehli : S. Chand
- Tim PLN Udiklat. 2007. *Diktat Jasa Pendidikan dan Pelatihan PT.PLN (Persero) Teknik Listrik Terapan*. Pusdiklat PT. PLN ;
- Wahyudy, Firman Rachmat. 2013. *Analisa Drop Tegangan Menengah 20kV Pada Penyulang Pagentenan di PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Timur Area Pamekasa*