

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Badaruddin. 2012. *Pengaruh Ketidakseimbangan Beban Terhadap Arus Netral dan Losses Pada Trafo Distribusi Proyek Rusunami Gading Icon*. Laporan Penelitian Internal. Tidak Diterbitkan.
- [2] Chapman, S. J. 2002. *Electricity Machinery and Power System Fundamentals - International Edition*. Singapore: Mc Graw - Hill Book Companies.
- [3] Dahlan, Moh. *Akibat Ketidakseimbangan Beban Terhadap Arus Netral dan Losses Pada Transformator Distribusi*. Kudus.
- [4] Firmansyah, Anton. 2016. *Modul Pelatihan ETAP*. Politeknik Negeri Sriwijaya. Tidak Diterbitkan.
- [5] Kadir, Abdul. 2000. *Distribusi dan Utilisasi Tenaga Listrik*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- [6] Kadir, Abdul. 1993. *Pengantar Teknik Tenaga Listrik*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- [7] Panjaitan, Yunita. 2013. *Analisis Efisiensi Jaringan Distribusi 20 kV di Gardu Induk Seduduk Putih PT PLN (Persero) Rayon Kenten*. Laporan Akhir. Tidak Diterbitkan.
- [8] SPLN 42 – 10 : 1993 tentang *kabel pilin udara tegangan pengenal 0,6 kV/1 kV NFA2X/NFA2X-T/NFAX*
- [9] Suhadi, dkk. 2008. *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- [10] Zuhail. 1995. *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- [11] Zuhail. 1991. *Dasar Tenaga Listrik*. Bandung: ITB.