

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Eirene Patoding, Hestikah. (2019). *Buku Ajar Energi dan Operasi Tenaga Listrik dengan Aplikasi ETAP*. Yogyakarta: CV Budi Utama. Hal 91
- [2] Kadir, Abdul. (2000). *Distribusi dan Utilisasi Tenaga Listrik*. Jakarta: UI Press. Hal 5
- [3] Suhadi, dkk. (2008). *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional. Hlm 11
- [4] Syufrijal. (2014). *Jaringan Distribusi Tenaga Listrik Semester 1*. Jakarta: Kementerian Pendidikan Dasar Menengah dan Kebudayaan Republik Indonesia. Hlm 54
- [5] Syufrijal. (2014). *Jaringan Distribusi Tenaga Listrik Semester 1*. Jakarta: Kementerian Pendidikan Dasar Menengah dan Kebudayaan Republik Indonesia. Hlm 41
- [6] Eksan Esmaul, Didik. *Analisa Pembebanan Transformator di PT Indoprima Gemilang Surabaya*.: Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- [7] Jasa Pendidikan dan Pelatihan, 01. *Sistem Distribusi Tenaga Listrik*. PT PLN (Persero). Hlm 1
- [8] Jasa Pendidikan dan Pelatihan, 09. *Sistem Distribusi Tenaga Listrik*. PT PLN (Persero). Hlm 2
- [9] PT PLN (Persero). (2010). *Kriteria Desain Enjineering Konstruksi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik*. Edisi 1. Jakarta : PT PLN (Persero). Bab 4 hal 3
- [10] Fauzan, Muhammad. (2021). *Sekilas Tentang Software ETAP Beserta Tollbarnya*. diakses pada 24 febuari 2022 pukul 10:27 WIB, dari [https://www.anakteknik.co.id/fauzan\\_triyanto02/articles/sekilas-tentang-software-etap-beserta-tollbarnya](https://www.anakteknik.co.id/fauzan_triyanto02/articles/sekilas-tentang-software-etap-beserta-tollbarnya)