



DAFTAR PUSTAKA

1. Ratno Wibowo, Winayu, dkk. 2010. *Buku I Kriteria Disain Enjinerig Konstruksi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik*. Jakarta Selatan: PT.PLN (Persero)
2. Standar Perusahaan Listrik Negara (SPLN) 41-8. 1981. *Hantaran Aluminium Campuran*. Jakarta : Departemen Pertambangan dan Energi.
3. Ariyanti, Restie Fauzie. (2016). Identifikasi Penyebab Susut Energi Listrik Pt Pln (Persero) Area Semarang Menggunakan Metode Failure Mode & Effect Analysis (FMEA). *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer, Vol. 2 No. 1*.
4. L. Multa and R. P. Aridani, “Modul Pelatihan ETAP,” Modul Pelatih. ETAP, 20Stevenson, William D. 2000. *Analisa Sistem Tenaga Listrik*. Jakarta : Erlangga
5. Cekdin, Cekmas. 2013. *Transmisi Daya Listrik*. Yogyakarta : Andi
6. Kadaffi, Muhammar. 2013. *Perancangan Sistem Tenaga Listrik*. Jakarta : Pusat Pengembangan Bahan Ajar
7. Gonen, Turan. 2008. *Electrical Power Distribution System Engineering Second Edition*. London : CRC Press
8. Arismunandar, Artono. 2004. *Teknik Tenaga Listrik Jilid II*. Jakarta : PT. Pradnya Paramit
9. Anonim.2015. <https://rq2k.wordpress.com/losses/>.Diakses pada tanggal 11 Maret 2021 Pukul 20.59