



DAFTAR PUSTAKA

- Buku PLN 1. 2010. *Kriteria Desain Enjinereng Kontruksi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik* Jakarta Selatan.
- Buku PLN 5. 2010. *Standar Konstruksi Jaringan Tegangan Menengah Tegangan Listrik*. Jakarta Selatan
- Buku PLN 4. 2010. *Standar Konstruksi Gardu Distribusi dan Gardu Hubung Tenaga Listrik*. Jakarta Selatan
- Boby. 2022. *Tarif Listrik Terbaru 2022 Kementrian ESDM (Harga kwh)*. Jakarta
- Nurastu, Brechia. 2013. *Antisipasi Gangguan Dan Pemeliharaan Jaringan Tegangan Menengah 20kV Di PT. PLN (PERSERO) Unit Pelayanan Jaringan Semarang Tengah*. Semarang
- Rozeta, F. 2015. *Pengertian Distribusi Tenaas Listrik Bab II*. Palembang
- Randa, Y. M., dkk. 2018. *Evaluasi Keandalan Sistem Jaringan Distribusi 20kV dan Rugi-Rugi Energi yang Tidak Tersalurkan Pada Feeder Raya 10/Adisucipto*. Jurnal Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.
- Yandri, V. R., dan Kahar, N. Y. 2015. *Studi Penentuan Faktor Dominan Penyebab Gangguan Saluran Udara Tegangan Menengah (SUTM) di Wilayah Kerja PT.PLN (PERSERO) Rayon Kayu Aro*. Gadang Guguak