

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar Rahmat. 2016. Analisa Jatuh Tegangan Jaringan Distribusi Primer 20 kV Pada Penyulang Indrapuri PT. PLN (Persero) Rayon Lambaro. Skripsi. Darussalam-Banda Aceh, Universitas Syiah Kuala.
- A.N. Afandi. 2005. Buku Sistem Tenaga Listrik. Malang:Universitas Negeri Malang.
- Ardhi Surya. 2015. Perhitungan Jatuh Tegangan dan Susut Daya Serta Upaya Perbaikan Penyaluran Daya Listrik Pada PT. PLN (Persero) Rayon Sambas. Jurnal Teknik. Kalimantan Barat, Universitas Tanjungpura.
- Hasyim Asy'ari. 2011. Perbaikan Jatuh Tegangan dan Rekonfigurasi Pada Panel Utama Prambanan. Jurnal Seminar Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan 2011.
- Oktawinanti Fayga. 2018. Rekonfigurasi Jaringan 20 kV Untuk Mengurangi Nilai Jatuh Tegangan Penyulang MRA07 di PT. PLN (Persero) Distribusi Jawa Tengah & D.I. Yogyakarta Area Purwokerto. Proyek Akhir. Yogyakarta, Universitas Gadjah Mada.
- Sarimun, Wahyudi. 2014. Buku Saku Pelayanan Teknik. Edisi Ketiga. Depok:Garamond.
- Tatang, 2014, Buku Pedoman Pemeliharaan Pemutus Tenaga, Jakarta, Dokumen PT. PLN (Persero) Nomor : PDM/PGI/07:2014.