

## DAFTAR PUSTAKA

- Faishal, Ibnu. 2017. *Analisis Keandalan Sistem Jaringan Distribusi di Gardu Induk Kentungan Penyulang KTN-06 PT. PLN (Persero) Area Yogyakarta Dengan Metode Section Technique* (Skripsi). Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah
- Jiwandono, FA., Teguh Utomo, Mahfudz Shidiq. 2016. *Analisa Keandalan Sistem Distribusi 20Kv Penyulang Sikepu PT. PLN(Persero) APJ Mojokerto Menggunakan Metode Section Technique*. Malang : Universitas Brawijaya
- Jufrizel, MT., Rahmat Hidayatullah. 2017. *Analisa Sistem Distribsui 20 Kv Menggunakan Metode Section Technique dan RIA pada Penyulang Adisucipto Pekanbaru*. Riau : UIN Sultan Syarif Kasim
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. 2013. *Gardu Induk Semester 3*. Jakarta: 2014
- Kersting, William H. 2001. *Distribution System Modeling and Analysis*. Boca Raton : CRC Press
- Kurniawan, Rizky Agung. 2016. *Analisis Keandalan Sistem Distribusi Tenaga Listrik di Gardu Induk Tambun* (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Marsudi, Djiteng. 2006. *Operasi Sistem Tenaga Listrik*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- PLN (Persero), PT. 1985. *SPLN No. 59 : Keandalan pada Sistem Distribusi 20 kV dan 6 kV*. Jakarta: Departemen Pertambangan dan Energi Perusahaan Umum Listrik Negara.
- PLN (Persero), PT. 1986. *SPLN No. 68-2 : Tingkat Jaminan Sistem Tenaga Listrik Bagian : Dua*. Jakarta: Departemen Pertambangan dan Energi Perusahaan Umum Listrik Negara.
- Setiawan, Tito Lujeng. 2017. *Analisis Keandalan Sistem Distribusi Dengan Metode Section Technique di UPJ Wonsosobo* (Skripsi). Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Suripto, Slamet. *Buku Ajar Sistem Tenaga Listrik*. Teknik Elektro Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Syahputra, Ramadoni. 2015. *Transmisi dan Distribusi Tenaga Listrik*. Yogyakarta: LP3M UMY.