

## DAFTAR PUSTAKA

- Arysandi, Rizki., 2017, *Evaluasi Indeks Keandalan Sistem Distribusi 20 kV pada Penyulang SL4 dengan Menggunakan Metode Section Technique di PLN Area Bangka*, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Cekdin, Cekmas., dan Taufik Barlian, 2013, *Transmisi Daya Listrik*, ANDI, Yogyakarta.
- Edminister, Joseph A., dan Mahmood Nahvi, 2004, *Rangkaian Listrik*, Edisi Keempat alih bahasa Gunawan Prasetyo dan Wiwit Kastawan, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Fahri, Khoirol., 2016, *Analisis Aliran Daya pada Sistem Tenaga Listrik PLN Area Bangka*, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Gonen, Turan., 2008, *Electric Power Distribution System Engineering, Second Edition*, California State University Sacramento, California.
- Kadir, Abdul., 2006, *Distribusi dan Utilisasi Tenaga Listrik*, penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.
- Marsudi, Djiteng., 2006, *Operasi Sistem Tenaga Listrik*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Saadat, Hadi., 1999, *Power System Analysis*, WCB McGraw-Hill Series In Electrical and Computer Engineering, Milwaukee School of Engineering, New York.
- Salman, Rudi., Mustaman., dan Sinuraya, Arwadi., 2013, *Simulasi dan Analisis Aliran Daya pada Sistem Tenaga Listrik Menggunakan Perangkat Lunak Electrical Transient Analyser Program (ETAP) Versi 4.0*, Jurusan Teknik Elektro FT UNIMED, Medan.
- Stevenson, William D., 1983, *Analisis Sistem Tenaga Listrik*, Edisi Keempat alih bahasa Kamal Idris, Erlangga, Jakarta.
- Tanjung, Abrar., 2014, *Rekonfigurasi Sistem Distribusi 20 kV Gardu Induk Teluk Lembu dan PLTMG Langgam Power untuk Mengurangi Rugi Daya dan Drop Tegangan*, Universitas Lancang Kuning, Pekanbaru.
- Yuliansyah, Andry., 2017, *Analisis Penambahan Feeder Express pada Daerah Tobaali Menggunakan Software DigSilent 14.1.3*, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung, Bangka.

- ....., 1985, *SPLN No 59 Tahun 1985 Keandalan Distribusi 20 kV dan 6 kV*, No 014/DIR/85, PT. PLN (Persero), Jakarta .
- ....., 1987, *SPLN No 72 Tahun 1987 Spesifikasi Desain Jaringan Tegangan Menengah*, No 060/DIR/87, PT. PLN (Persero), Jakarta.
- ....., 1995. *SPLN No 1 Tahun 1995 Tegangan-Tegangan Standart*, No 063.K/0594/DIR/1995, PT. PLN (Persero), Jakarta.
- ....., 2010, *Buku 4 Standar Konstruksi Gardu Distribusi dan Gardu Hubung Tenaga Listrik*, PT. PLN (Persero), Jakarta.
- ....., 2014, *Buku Pedoman Pemeliharaan Pemisah (PMS)*, PT. PLN (Persero), Jakarta.
- ....., 2014, *Buku Pedoman Pemeliharaan Pemutus Tenaga (PMT)*, PT. PLN (Persero), Jakarta.

