

DAFTAR PUSTAKA

- Daman, Suswanto. 2009. *Sistem Distribusi Tenaga Listrik Untuk Mahasiswa Teknik Elektro*. Universitas Negeri Padang.
- Erhaneli, dan Rizki, Aldi. 2013. *Pengaruh Penambahan Jaringan Terhadap Drop Tegangan Pada SUTM 20 kV Feeder Kersik Tuo Rayon Kersik Tuo Kabupaten Kerinci*. Fakultas Teknologi Institut Teknologi Padang. Padang.
- Kartoni S., Julen, dan Ervianto, Edy. 2016. *Analisa Rekonfigurasi Pembebanan Untuk Mengurangi Rugi – Rugi Daya Pada Saluran Distribusi 20 kV*. Fakultas Teknik Universitas Riau. Pekanbaru.
- Rusman. 2015. *Pengaruh Variasi Beban Terhadap Efisiensi Solar Cell Dengan Kapasitas 50 WP*. Teknik Mesin. Universitas Muhammadiyah Metro. Lampung.
- Siregar, Leonardus. 2012. *Perhitungan Pendekatan Rugi – Rugi Daya Dan Tegangan Pada Jaringan Tegangan Rendah*. Fakultas Teknik Universitas HKBP Nommensen. Medan.
- SPLN 1:1995 PT. PLN (PERSERO), TMP (Tingkat Mutu Pelayanan) PT. PLN (Perero).
- Tanjung, Abrar. 2014. *Rekonfigurasi Sistem Distribusi 20 kV Gardu Induk Teluk Lembu Dan PLTMG Langgam Power Untuk Mengurangi Rugi Daya Dan Drop Tegangan*. Fakultas Teknik Universitas Lancang Kuning. Pekanbaru.
- Zebua, Osea, dan Ginarsa, I made. 2016. *Rekonfigurasi Jaringan Distribusi untuk Meminimalisir Rugi – Rugi Pada Penyulang Kabut di Gardu Induk Teluk Betung Menggunakan Metode Binary Particle Swarm Optimization (BPSO)*. Fakultas Teknik Universitas Lampung dan Fakultas Teknik Universitas Mataram.

PT. PLN (PERSERO) WILAYAH BANGKA BELITUNG AREA BANGKA.

Laporan Iktisar Data Bulanan semester 1 bulan Juni tahun 2017