

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani, Khairul. 2008. *Inspeksi Jaringan Distribusi Dan Pemetaan Gardu Rayon Kenten Palembang*. 2014. diakses pada tanggal 15 Maret 2016.
- A.S. Pabla. 1990. *Sistim Distribusi Daya Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- Bambang Winardi, Heru Winarno, dan Kurnanda Rizky Aditama. *Pemindahan Beban Penyulang Untuk Mengatasi Drop Tegangan dan Rugi Daya pada Penyulang PT. PLN (Persero) Area Semarang Rayon Tegowanu*, diakses pada tanggal 9 Juli 2016
- Dadang Iskandar. 2013. *Sistem Informasi Gardu Induk dan Gardu Distribusi Berbasis Web*, Jurnal Ilmiah, ISSN 2301 – 4156, diakses pada tanggal 8 April 2016.
- Erhaneli. 2016. *Pengaruh Penambahan Jaringan Terhadap Drop Tegangan Pada Sutm 20 kV Feeder Kersik Tuo Rayon Kersik Tuo Kabupaten Kerinci*, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Padang
- Evan, H. 2011. *Ekonomi Teknik*, Gorontalo.
- Gonen, Turan. 1986. *Electric Power Distribution System Engineering* Mc Graw Hill New York.
- Harun, Dadan. 2006. *Prinsip – Prinsip Ekonomi Teknik*
- Iham Akbar Sukmawan, Kartono, dan Munawar Agus Riyadi, 2015, *Analisis Kebutuhan Gardu Induk Untuk Peerbaikan Sistem Distribusi Daya Listrik Kabupaten Pelalawan Provinsi Riau*, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
- Marsudi, Djiteng. 2006. *Operasi Sistem Tenaga Listrik*. Graha Ilmu. Jakarta
- Saefulloh. 2014. *Perencanaan Pengembangan Gardu Induk Untuk 10 Tahun Kedepan*, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik Universitas Diponegoro
- SPLN-72-1987. *Spesifikasi Desain Jaringan Tegangan Menengah*
- SPLN-1-1995. *Tegangan- Tegangan Standar*
- PLN Area Bangka 2017. *Data Laporan Kondisi Listrik (Konlis)*.

PLN Area Bangka 2017. *Single Line Diagram Transmisi Sistem Bangka, Buku Operasi Sistem.*

PLN Area Bangka 2017. *Data Asset Distribusi, Laporan Iktisar Teknik Bulanan.*

PLN Area Bangka 2017. *Laporan Monitoring Penambahan Pelanggan.*

