

DAFTAR PUSTAKA

- Ayubi. 2009. *Perhitungsn Impedansi dan Reaktansi*. (<http://elektroayubi.blogspot.com/2009/02/perhitungan-impedansi-dan-reaktansi.html>) di akses pada 13 Juni 2019.
- Fransisca Sipahutar. Theresia. 2015. *Pengintegrasian PMCB Dengan Sistem Scada Pada Penyulang Srikandi Gi Talang Kelapa Di PT PLN (Persero) Palembang*. Laporan Akhir, Politeknik Negeri Sriwijaya. Tidak Diterbitkan
- Mastura Azzura. 2013. *Gangguan Pada Sistem Distribusi*. (<http://elektro-unimal.blogspot.com/2013/06/gangguan-pada-sistem-distribusi.html>, diakses pada 12 Juni 2019, pukul 16.00 WIB).
- Nurmawan, Aji. 2015. *Kontaktor Magnit*. (<http://dunialistrikelektron.blogspot.com/2015/04/pengertian-kontaktor-magnet-dan.html#.VXZv4LVHLIU>, diakses pada 12 Juni 2019, pukul 10.15 WIB).
- Pandjaitan, Bonar. 2012. *Praktik-praktik Proteksi Sistem Tenaga Listrik*. Yogyakarta : Andi.
- PT. PLN. 2003. Ms. Power Point file: PMCB INOVASI WORKSHOP.
- Sarimun, Wahyudi. 2016. *Proteksi Sistem Distribusi Tenaga Listrik Edisi Kedua*. Bekasi : Garamond.
- Suhadi dkk. 2008. *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Suswanto, Daman. 2009. *Sistem Distribusi tenaga listrik*. Padang.