

DAFTAR PUSTAKA

- Abiakto. *Analisa Setting Rele Arus Lebih pada Penyulang Enim di Gardu Induk Sungai Juaro*. Politeknik Negeri Sriwijaya. 2015
- Listiyarini, Ratih. *Dasar Listrik dan Elektronika*. Yogyakarta : Deepublish. 2018
- Mardensyah, Adrial. *Studi Perencanaan Koordinasi Rele Proteksi pada Saluran Udara Tegangan Tinggi Gardu Induk Gambir Lama-Pulomas*. Publikasi Ilmiah Universitas Sriwijaya.]. 2008
- Multa Lestanto, Restu Prima Aridani. 2013. *Modul Pelatihan ETAP*. Yogyakarta: Megatrika.
- PT. PLN (Persero) Pola Proteksi Sistem Transmisi. 1010. SPLN T5.002-1: 2010. Bagian 1 : Tegangan Tinggi 66 kV dan 150 kV
- PT. PLN (Persero). 2014. Buku Pedoman Pemeliharaan Pemutus Tenaga. Jakarta : PT. PLN (Persero).
- PT. PLN (Persero). 2014. Buku Pedoman Pemeliharaan Proteksi Transformator. Jakarta : PT. PLN (Persero).
- PT. PLN (Persero). 2014. Buku Pedoman Pemeliharaan Trafo Arus. Jakarta : PT. PLN (Persero).
- PT. PLN (Persero). 2014. Buku Pedoman Pemeliharaan Trafo Tegangan. Jakarta : PT. PLN (Persero).
- RS, Carlos dan Rumiasih. 2010. "*Praktikum Sistem Proteksi*". Palembang: Laboratorium Teknik Listrik Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Samaulah, Hazairin. *Dasar-dasar Sistem Proteksi Tenaga Listrik*.
- Tasiam, F.J., Proteksi Sistem Tenaga Listrik, Yogyakarta: Teknosain, 2017
- Tim PLN PUSDIKLAT. Perhitungan Setting Relai Proteksi Gardu Induk. Jakarta: PUSDIKLAT, 2009