

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi Irfan, 2009, “*Analisa Setting Relai Arus Lebih Dan Relai Gangguan Tanah Pada Penyulang Sadewa Di Gi Cawang*”, Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik Universitas Indonesia Depok
- Gonen, Turan, 1986, “*Electrical Power Distribution System Engineering*”, New York.
- Gonen Turan. 1988, “*Modern Power System Analysis*”, John Wiley And Sons Inc, Canada.
- Marsudi Djiteng, 2006, “*Operasi Sistem Tenaga Listrik*”, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Pandjaitan B, 2012, “*Praktik-Praktik Proteksi Sistem Tenaga Listrik*” CV. Andi Offset Yogyakarta.
- Panjaitan SI, 2012, “*Studi Pengaruh Beban Lebih Terhadap Kinerja Relai Arus Lebih Pada Transformator Daya (Studi Kasus Transformator Daya 1 150/20 kV (30 MVA) di Gardu Induk Batu Besar PT. PLN Batam)*”, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Maritim Raja Ali Haji, Tanjungpinang .
- Pranayuda, 2012, “*Analisis Penyetelan Proteksi Arus Lebih Penyulang Cimalaka Di Gardu Induk 70 kV Sumedang*”, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Pusat Pendidikan dan Latihan PLN, 2004, *Kursus Pengaman Sistem Distribusi. Jakarta : PLN*
- SPLN 64, 1995 *Impedansi Kawat Penghantar, Jakarta : PLN*
- Stevenson, 1983, “*Analisis Sistem Tenaga Listrik, edisi keempat*” erlangga Bandung.
- Tobing Bogas L, *Peralatan Tegangan Tinggi Edisi Kedua, Erlangga.*

Zulkarnaini, dan Mohammad Iqbal (2015), *Perhitungan Koordinasi Relay Proteksi OCR / GFR Dengan Menggunakan Software Mathcad Pada Trafo Daya Unit 1 20 MVA Gi Salak*.

Zulkarnaini, 2016, “*Analisa Perhitungan Setting Over Current Relay pada Transformator Daya Area Lukit di EMP Malacca Strait SA*”, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Padang, Padang.

