

## DAFTAR PUSTAKA

- Lokay, H.E., and V. Burtnyk. 1968. *Application of Underfrequency Relays for Automatic Load Shedding*.
- Marsudi, Djiteng. 2016. *Operasi Sistem Tenaga Listrik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nugraheni, Ari. 2011. *Simulasi Pelepasan Beban Dengan Menggunakan Rele Frekuensi Pada Sistem Tenaga Listrik CNOOC SES Ltd*.  
<http://www.lib.ui.ac.id>, diakses 17 Oktober 2016.
- Nugroho, Aryo. 2011. *Analisa Transient Stability dan Pelepasan Beban Pengembangan Sistem Integrasi 33 Kv di PT. Pertamina RU IV Cilacap*.  
<http://www.digilib.its.ac.id>, diakses 25 Oktober 2016.
- Putra, Gede Arjana Permana. 2012. *Analisis Stabilitas Transient pada Sistem Tenaga Listrik dengan Mempertimbangkan Beban Non-Linier*.  
<http://www.digilib.its.ac.id>, diakses 26 Januari 2017.
- Putri, Ovi Eka. 2016. *Evaluasi Mekanisme Pelepasan Beban Pada Sistem Tenaga Listrik PT Pertamina RU IV Cilacap (Skripsi)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Putri, Ovi Eka dan Muh. Novan Bayu A. 2015. *Analisis Load Flow Terhadap Kinerja On Load Tap Changer dan Load Shedding Saat Terjadi Generator Outage di PT Pertamina (Persero) RU IV Cilacap. Laporan Kerja Praktek, Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada*.
- Rosalina. 2010. *Analisis Kestabilan Peralihan Sistem Tenaga Listrik Dengan Metode Lyapunov*. <http://www.lib.ui.ac.id>, diakses 26 Januari 2017.

- Sepriawan, Denny Yusuf, dkk. 2014. *Analisis Stabilitas Transient dan Perancangan Pelepasan Beban Pada Joint Operating Body Pertamina-Petrochina East Java (JOB P-PEJ) Tuban*. <https://www.academia.edu>. *Jurnal Teknik Pomits Vol. 1, No. 1, (2014)1-5*, diakses 20 Oktober 2016.
- Stevenson. W.D. 1983. *Analisis Sistem Tenaga Listrik*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Winanti, Chairy Wahyu. 2011. *Analisis Statis dan Dinamis Stabilitas Tegangan Sistem Tenaga Listrik CNOOC SES Ltd*. <http://www.lib.ui.ac.id>, diakses 26 Januari 2017.
- Winarsih, Irda. 2002. *Pengamatan Perilaku Transient*. Jakarta: Universitas Trisakti. <http://www.download.portalgaruda.org>, diakses 5 Maret 2017.