

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, Vina, 2016, *Analisis Gangguan 3 Fasa pada Saluran Transmisi terhadap Transient Stability Sistem Multimesin Menggunakan Metode Runge-Kutta Orde 5*, Skripsi Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Lampung, Kota Lampung.
- Chaerah G, Indar, 2009, *Studi Laju Penurunan Frekuensi pada Saat PLTG Sengkang Lepas dari Sistem SULSELTRABAR*, Jurnal Teknik Elektro Universitas Hasanuddin, Volume: 6 halaman.
- Irsan, 2008, *Perbaikan Stabilitas Peralihan Menggunakan Braking Resistor Pengendali Logika Fuzzy Dengan Metode Kriteria Sama Luas*, Skripsi Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia, Depok.
- Laksono, D. H, 2014, *Evaluasi Kesetabilan Peralihan Mesin Tunggal Dengan Metoda Runge Kutta Orde 4*, Jurnal Teknik Elektro Universitas Andalas Padang, Volume : 6 halaman, ISSN : 2302-2949, Padang.
- Marsudi, Djiteng, 2011, *Pembangkit Energi Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- Pongtiku, J. A, 2014, *Analisa stabilitas transient untuk Menentukan Waktu Pemutusan Kritis (Critical Clearing Time) pada Jaringan Transmisi 70 kV PLTA Tanggiri II-GI Sawangan dengan Menggunakan Program Matlab*, Jurnal Teknik Elektro dan Komputer UNSRAT, Volume : 6 halaman, ISSN : 2301-8402, Manado.
- Priawan, A. R, 2015, *Analisis Stabilitas Transient Sistem Tenaga Listrik Pada PT. Kebon Agung Malang*, Jurnal Teknik Elektro Universitas Brawijaya, Volume : 6 halaman, Malang.
- Rotensulu, F. A, 2015, *Analisa Stabilitas Transient STL Minahasa Menggunakan Metode Kriteria Luas Sama*, Jurnal Teknik Elektro dan Komputer UNSRAT, Volume : 8 halaman, ISSN : 2301-8402, Manado.

Sahid, 2007, *Pengantar Komputasi Numerik*, Andi Publisher, Yogyakarta.

Stevenson, W. D, 1984, *Analisis Sistem Tenaga Listrik*, Erlangga, Jakarta.

Widiarsono, Teguh, 2005, *Tutorial Praktis Belajar Matlab*, Jakarta.

