

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- [1]Suri, Ahmad. 2012. *Tugas Akhir: Studi Kestabilan Peralihan dengan Metoda Sama Luas*. Teknik Elektro.Universitas Andalas. Padang
- [2] Gede Arjana P.P, Ontoseno Penangsang, dan Ardyono Priyadi. 2012. *Analisis Stabilitas Transient Pada Sistem Tenaga Listrik dengan Mempertimbangkan Beban Non-Linear*. Jurusan Teknik ELEktro, FTI ITS. Surabaya. jurnal Teknik Pomits Vol 1, no 1
- [3]Aryawa Prasada Suroso, Margo Pujiantara, Ardyono Priyadi. *Analisa Stabilitas Trasien Pada sistem kelistrikan PT. Chandra Asri Cilegon akibat Integrasi PLN*. Jurusan Teknik Elektro, FTI ITS. Tugas akhir Jurusan Teknik Elektro FTI ITS
- [4]Murty P.S.R.2007. *Power System Analysis*. BS Publications
- [5]Dibyoy, Heru Laksono, Alrino Rizki Ramadhan. 2014. *Evaluasi Kestabilan Peralihan Mesin Tunggal dengan Metoda Rungge Kutta Orde 4*. Jurusan Teknik elektro, Fakultas Teknik UNAND. Jurnal Teknik Elektro Vol 3 No 1
- [6]Bambang Sudibya, Mardiana Irawaty. *Penentuan Waktu Pemutusan yang tepat saat terjadi gangguan pada dua generator sinkron yang bekerja parallel*. Yogyakarta. Jurusan Teknik informatika Sekolah Tinggi Adisutjipto.
- [7]Hadi, Saadat. 1999. *Power System Analysis*, McGrow Hill, New York
- [8]Pongtiku, James A, MAickel Teugeh, Hans Tumaliang. 2014. *Analisa Stabilitas Trasien Untuk Menentukan Waktu Pemutusan Kritis Pada Jaringan Transmisi 70 kV PLTA Tanggari II-GI Sawangan Dengan Menggunakan Program Matlab*. Jursan Teknik elektro, Fakultas Teknik UNSRAT. E-journal Teknik Elektro Dan Komputer, ISSN 2301-8402
- [9]Harun, Ervan Hasan, Taufiq Ismail. 2012. *Laporan Penelitian : Analisis Aliran Daya Pada Sistem Tenaga Listrik 150 kV Gorontalo Menggunakan Metoda Newton Raphson*” Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo

- [10]Aditiawarman.2012. *Studi kestabilan trasien mesin tunggal dengan menggunakan metoda euler*. Jurusan Teknik Elektro, FT Unand. Tugas akhir Jurusan Teknik Elektro FT Universitas Andalas.
- [11]Kundur, Praha. 1993. *Power System Stability and Control*. New Jersey: Prentice Hall
- [12]Syahrizal. 2008. *Studi Stabilitas Transient Tenaga Listrik Interkoneksi Sumatra Bagian Tengan dan Sumatra Bagian Selatan*. Jurusan Teknik Elektro. FT Unand. Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro FT Universitas Andalas
- [13]Shekhar, Chandra Sharma. 2014. *Trasient Stability Analysis of Singel Machine Infinite Bus System by Numerical Methods*. India. International Journal of Electrical and Electrical Research, ISSN: 2348-6988
- [14]Padhi, S B.P Mishra. 2015. *Solution of Swing equation for Trasient Stability Analysis in Dual-machine System*. Departement of Electrical Engg OEC. IOSR Journal of Engineering.
- [15]Porate, K.B, Shital C, Gabhane. 2010. *Trasient Analysis of 220KV Distribution Substation: A Case study*. Third International Conference on Emerging Trends in Engineering and Technology. Dept. of Electrical Engineering.
- [16] Cekmas, Ceksdin. 2006. *Sistem Tenaga Listrik dan penyelesaian Menggunakan Matlab*. Palembang. Andi

