

DAFTAR PUSTAKA

- Arjana, Gede P.P.,2012, *Analisis Stabilitas Transien Pada Sistem Tenaga Listrik dengan Mempertimbangkan Beban No-Linear*. Jurnal Teknik POMITS, Vol.1, No.01, 01 Juni 2012.
- Kundur, Prabha, dkk, *Definition and Classification of Power System Stability*, *IEEE Transactions on Power System*, Vol.19, 2004.
- Marsudi,Djiteng., 2005 , *Pembangkitan Energi Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- Santoso, Pujo.,2014, *Analisis Kestabilan Transien Penerapan Distributed Generation Pada Sistem Kelistrikan Wilayah Bengkulu*. Tugas Akhir, Jurusan Teknik Elektro, Universitas Bengkulu.
- Stevenson,William D.Jr.,1983,*Analisis Sistem Tenaga Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- Stevenson,William D.Jr.,1990,*Analisis Sistem Tenaga Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- SPLN.,1987. *SPLN No.72 Tahun 1987 tentang batas profil tegangan saluran udara menengah tidak melebihi 5 %*.
- Tambunan, Rio Parohan Tua.,2013, *Analisa Kestabilan Transien dengan Pelepasan Pembangkit dan Beban (Generation/Load Shadding) Pada Sistem Jaringan Distribusi Tragi Sibolga 150/20kV*. Jurnal Elektro, Universitas Diponegoro.
- PLN.,2017. *Data pembangkit, jaringan, transformator, dan beban*. PLN area Bangka
- Priawan, Agam Ridho.,2015, *Analisis Satabilitas Transien Sistem Tenaga Listrik Pada PT. Kebon Agung Malang*. Jurnal Elektro, Universitas Brawijaya