

## DAFTAR PUSTAKA

- Zuhal. 1995, *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- William D. Stevenson Jr, Kamal Idris. 1994. *Analisis Sistem Tenaga Listrik*, Edisi Keempat. Jakarta: Erlangga.
- Dugan, Roger.C and McGranaghan, Mark F. 2003. *Electrical Power Systems Quality*. New York : McGraw-Hill.
- Jaelani, Mukhsin Akhsin. 2008, *Analisis Distorsi Harmonik pada system Distribusi dan Reduksinya Menggunakan Tapis Harmonik dengan Bantuan ETAP Power Station 4.0*, Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Elektro, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Eko, Hendik H S, dkk. 2010. *Teknik Pengurangan Arus Inrush dan Pengurangan Harmonisa Pada Kapasitor Bank untuk Beban Nonlinier*, Jurusan Teknik Elektro, Politeknik Elektronika Negeri Surabaya.
- Setiawan, Awan. 2007, *Kajian Pengaruh Harmonisa Terhadap Sistem Tenaga Listrik*, Jurusan Teknik Elektro, Politeknik Negeri Malang.
- Widodo, Agus. 2013, *Analisis Harmonik dan Perancangan High Pass Damped Filter pada Sistem Distribusi Standar IEEE 13 Bus dengan Menggunakan Software ETAP Power Station 7.0*, Jurusan Teknik Elektro, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Alfama, Novix. 2013, *Analisis Harmonik dan Perancangan Single Tuned Filter pada Sistem Distribusi Standar IEEE 18 Bus dengan menggunakan Software ETAP Power Station 4.0*, Jurusan Teknik Elektro. Universitas Muhammadiyah Surakarta.