

## DAFTAR FUSTAKA

- Arminah, Bidayatul ,dkk, 2013 “ *Analisis Alat Penghemat Listrik Terhadap Intalasi Rumah Tangga,*” Universitas Hasanudin Makassar.
- Astuti, Budi ,2011. “ *Pengantar Teknik Elektro*”. Penerbit : Graha Ilmu Yogyakarta
- Arifin, Astanul ,2014. “*Analisis Harmonik Pada Peralatan Listrik Rumah Tangga,*” Universitas Bangka Belitung
- Hardi, Supri ,dkk, 2013. “*Peredaman Harmonisa Dan Perbaikan Faktor Daya Aplikasi Beban Rumah Tangga*”. Politeknik Negeri Lhokseumawe.
- Harpawi, Noptin ,2010. “ *Analisis Pengaruh Pemasangan Mini Kapasitor Bank Terhadap Kualitas Listrik Rumah Tangga Serta Perancangan Filter Aktif Menggunakan Kontrol PI Sebagai Pelindung Kapasitor Dari Harmonisa*” . Institut Teknologi Sepuluh November.
- Mahayanti, Dhiasty ,2004 . “ *Analisis Tingkat Efisiensi Daya Dan Biaya Penggunaan Lampu Neon Elektronik Terhadap Neon Sistem Trafo Berdasarkan Desain Eksperimen Faktorial*”. Universitas Sebelas Maret
- Satrya, Dwi Jiremy, 2008. “ *Studi Pengaruh Energi Saver Pada Sistem Tenaga Listrik*”. Universitas Indonesia.
- Scheidiger, Michael, 2013. “ *Power System Harmonics Analisis Of High Power Variable Speed Drives*”. Project In Power Electronics Stockholm Sweden.

Suripto, Selamat, 2007. “ *Analiss Upaya Penurunan Biaya Pemakaian Energi Listrik Pada Lampu Penerangan*”. Universitas Muhamadiyah Yogyakarta.

Suroso, dkk, 2014. “*Analisis Penggunaan Ballast Elektronik Untuk Penghematan Energi Listrik Pada Beban Penerangan*”. Universitas Jendral Soedirman

Sukisn, Toto, 2007. “*Pengaruh Pemasangan Energi Saver Pada Beban Rumah Tangga Ditinjau Dari Potensi Penghematan Energi Dan Kualitas Daya*”. Universitas Negeri Yogyakarta.

Stevenson, WD. 1990. “*Analisis Sistem Tenaga*”. Jakarta : Erlangga.