

## DAFTAR PUSTAKA

- Perencanaan Umum Instalasi Listrik* . (2000). Badan Standarisasi Nasional.
- Alto Belly, Asep Dadan, Candra Agusman dan Budi Lukman. (2010). *Daya Aktif, Reaktif dan Nyata*. Depok: Universitas Indonesia.
- Chirakalwasan, A. P. (2006-2007). Motor Load And Efficiency. *Ashare Journal*, 33.
- Fang Lin Luo, H. Y. (2005). *Digital Power Electronics and Applications*. USA: Elsevier.
- Fauzan Hanif Jufri, T. (2008). *Konservasi Energi Listrik Pada Industri Baja Dengan Meningkatkan Efisiensi Dan Kualitas Daya Listrik*. Depok: Universitas Indonesia.
- Halim Abdurarachim, Pasek, Darmawan Ali dan Sulaiman. (2002). *Audit Energi, Modul 2, Energi Conservation Efficiency And Cost Saving Course*. Bandung: PT. Fiqry Jaya Mandiri.
- Hasan, B. (1997). *Sistem Distribusi Daya Listrik*. Jakarta: Darsono.
- Milan, C. B. (n.d.). *Industrial Audit Guidebook*. Oregon: Bonneville Power Administration.
- Motor, C. (n.d.). A Program of the U.S. Department of Energy. *Determining Electric Motor And Efficiency*, 16.
- Nasional, B. S. (2000). *Perencanaan Umum Instalasi Listrik ( PUIL 2000 )*. Badan Standarisasi Nasional.
- Prasetyo, H. (2008). *Konservasi Energi Listrik Pada Industri Otomotif*. Depok: Universitas Indonesia.
- Rahardjo, Y. Y. (2010). Perbaikan Faktor Daya Motor Induksi 3 Fase. *Seminar Nasional VI*, 8.
- Rianto, A. (2007). *AUDIT ENERGI DAN ANALISIS PELUANG PENGHEMATAN KONSUMSI ENERGI PADA SISTEM PENGKONDISIAN UDARA DI HOTEL SASNTIKA PREMIRE SEMARANG*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Robertson, C. R. (2008). *Fundamental Electrical And Electronic Principles Third Edition*. Burlington, USA: Newnes Publications.

Salpanio, R. (2007). AUDIT ENERGI LISTRIK PADA GEDUNG KAMPUS UNDIP PLEBURAN SEMARANG. *MAKALAH SEMINAR TUGAS AKHIR*, 7.

Suhadi, d. (2008). *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.

Syaid, K. H. (2014). *Audit Energi Listrik Di Gedung Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sultan Agung Semarang*. Semarang: Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Zuhal. (1995). *Dasar Teknik Tenaga Listrik Dan Elektronika Daya*. PT. Gramedia Pustaka Utama.