

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. Tanpa Tahun. Implementasi Scada pada PLN APD Jatim. Stikom. Surabaya
- Badridduja, E. Tanpa Tahun. *Perancangan Jaringan Dan Analisis Daya Terserap Pada Sistem 20 kV (PLN) Menggunakan ETAP 7.00 Pada PLTM Damar Kab. Kendal*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Diponegoro. Semarang
- Budianto, HE. 2011. Rumus-rumus Perhitungan Daya Listrik. <http://duniateknikku.wordpress.com>
- Guntoro, H. 2008. Sistem 3 Fasa. <http://dunia-listrik.blogspot.com/2009/01/sistem-3-fasa.html?m=1>
- Harumi, F. 2013. "Definisi Gardu Induk". [http:// Knowledgesharingfajar.Blogspot..sg](http://Knowledgesharingfajar.Blogspot..sg). [09 September 2013]
- Huda, M. 2012. Sistem Tranmisi dan Dristibusi. [http:// duniaelektroku.blogspot.com/p/blog-page\\_7.html](http://duniaelektroku.blogspot.com/p/blog-page_7.html)
- Khumairah, M. 2012. Jenis-Jenis Kabel Listrik. [http:// elektro-unimal.blogspot.com/2013/06/jenis-jenis-kabel-listrik.html](http://elektro-unimal.blogspot.com/2013/06/jenis-jenis-kabel-listrik.html)
- Suswanto, D. Tanpa Tahun. Sistem Distribusi Tenaga Listrik.
- Theo. 2013. Macam-macam Kapasitas daya Pemasangan Listrik. Universitas Mercu Buana Jakarta. Jurusan Teknik Tegangan Tinggi. <http://electric-mechanic.blogspot.com/2012/09/kapasitor-bank-industri.html>
- Wahyudin, I. 2007. *Gangguan Yang Terjadi Pada Jaringan SUTM 20 kV Beserta Dampak Yang Ditimbulkannya*. Laporan PKL Program Studi Teknik Elektro. Universitas Komputer Indonesia. Bandung