

DAFTAR PUSTAKA

- (1) Suhadi, dkk. 2008. *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- (2) Kadir, Abdul. 2000. *Distribusi Dan Utilisasi Tenaga Listrik*. Universitas Indonesia : Jakarta.
- (3) PT. PLN (Persero). 2010. *Buku 1 Kriteria Disain Enjineriing Konstruksi Jaringan Distribusi Tenaga Listrik*. PT.PLN (Persero) : Jakarta Selatan.
- (4) Stevenson, Jr. William D. Jr. 1994. *Analisa Sistem Tenaga Listrik*. Jakarta : Erlangga
- (5) Ramdhani, Mohamad. 2008. *Rangkaian Listrik*. Erlangga : Jakarta.
- (6) Ir. Wahyudi Sarimun N.,MT. 2011. *BUKU SAKU PELAYANAN TEKNIK*. Garamond : Bekasi
- (7) Hutahuruk, T.S. 1996. *Transmisi Daya Listrik*. Jakarta : Erlangga
- (8) Zuhail. 1995. *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- (9) B.L. Theraja. 1983. *Worked Examples In Electrical Technology*. New Delhi S. Chand & Company LTD.
- (10) Sugiarto , Bambang. 2010, *Evaluasi Rugi Daya dan Tegangan Jatuh di Penyulang Jati Dengan Menggunakan Etap Power Station*. Laporan Akhir Tidak di Publikasikan. Palembang : Jurusan Elektro-Teknik Listrik Politeknik Negeri Sriwijaya.
- (11) Rahman, Arif. 2009. *Analisa Rugi-Rugi Daya Listrik Pada Sistem Distribusi Primer Di Gardu Induk Bukit Siguntang Palembang Dengan Bantuan Software Etap*. Laporan Akhir Tidak Dipublikasikan. Palembang : Jurusan Elektro-Teknik Listrik Politeknik Negeri Sriwijaya.
- (12) *Manual Help Etap Power Station 7.0*.
- (13) PT. PLN (Persero) WS2JB. *Pelatihan Global Positioning System (GPS) untuk Manajemen Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) WS2JB*
- (14) *Manual Book MapSource v.6.14 Help*.