

## DAFTAR PUSTAKA

- Aslimeri, dkk. 2008. *Teknik Transmisi Tenaga Listrik Jilid 2 untuk SMK*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Marsudi, Djiteng. 2006. *Operasi Sistem Tenaga Listrik*. Semarang: Penerbit Graha Ilmu.
- Perdana, W. C. 2008. *Evaluasi Koordinasi Pengaman Feeder 20 kV Pandeanlamper 01 GI Pandeanlamper PT. PLN (Persero) APJ Semarang*. Skripsi S1, Jurusan Teknik Elektro dan Teknologi Informasi FT UNIMUS. Tidak Dipublikasikan.
- Ravindranath, B; Chander, M. 1983. *Power System Protection and Switchgear*. New Delhi: Wiley Eastern Limited.
- Sulasno, Ir. 2001. *Analisis Sistem Tenaga Listrik*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Suhadi, dkk. 2008a. *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 1 untuk SMK*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.

Suhadi, dkk. 2008b. *Teknik Distribusi Tenaga Listrik Jilid 3 untuk SMK*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.

PT.PLN (Persero) P3B dan PT PLN UDIKLAT SEMARANG.2010.*Buku Teori Pelatihan O&M Relai Proteksi Gardu Induk*.Jakarta:PT PLN Persero.

Tobing, Bonggas L (2003). *Peralatan Tegangan Tinggi*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.

Wahyudi, dkk. 2008. *Workshop Operasi dan Pemeliharaan Distribusi*. Jakarta: PT. PLN Pusdiklat.

----- (2008). *Laporan Pekerjaan Pemeliharaan 1 Tahunan Trafo dan Bay Trafo III – 60 MVA di Gardu Induk Pandeanlamper tanggal 22 Juli 2011*. Semarang : PT. PLN (Persero) UPT Semarang.

----- *SPLN 64 : 1985, Petunjuk Pemilihan dan Penggunaan Pelebur pada Sistem Distribusi Tegangan Menengah*. Jakarta : PT. PLN (Persero)

----- *SPLN 12 : 1978, Pedoman Penerapan Sistem Distribusi 20 kV, Fasa-Tiga, 4-Kawat*. Jakarta : PT. PLN (Persero)

----- *SPLN 2 : 1978, Pentanahan Netral Sistem Transmisi, Sub-transmisi dan Distribusi beserta Pengamanannya*. Jakarta : PT. PLN (Persero)

