

DAFTAR PUSTAKA

- Kadir, Abdul. 2000. Distribusi Dan Utilisasi Tenaga Listrik. Jakarta : Universitas Indonesia.
- AS ,Nortroll.2010. User Guide LINETROLL 110E μ & 110E μ .
- AS ,Nortroll.2011. ComTroll 115C QuickLink Collector User Manual.Norway.
- SPLN 43-5-4.1995. Kabel Tanah Inti Tiga Berisolasi XLPE dan Berselubung PE/PVC Dengan atau Tanpa Perisai Tegangan Pengenal 3,6/6 (7,2) kV s/d 12/20 (24) kV.
- Hage.2008.SistemDistribusiTenagaListrik.[http://dunialistrik.blogspot.com/2008/12/sistem-distribusi-tenaga listrik.html](http://dunialistrik.blogspot.com/2008/12/sistem-distribusi-tenaga-listrik.html).diakses : 18 Maret 2013.
- Hanif Guntoro.2009. Klasifikasi Saluran Transmisi Berdasarkan Tegangan <http://dunia-listrik.blogspot.com/2009/11/klasifikasi-saluran-transmisi.html>. diakses : 25 Mei 2013.
- Prima, Anandhaka. 2011.Gangguan – Gangguan yang Terjadi Pada Sistem Distribusi Untuk Industri. http://anan-dk.blogspot.com/2011/10/gangguan-gangguan-yang-terjadi-pada_4283.html diakses : 18 Maret 2013.
- Pandiangan, Apul Luthfi Mulyadi.2011. SCADA (Supervisory, Control, and Data Acquisition) pada PLN. <http://apul15.wordpress.com/2011/09/20/scada-supervisory-control-and-data-aqcuisition-pada-pln-disjaya/>.diakses : 18 Maret 2013.