



DAFTAR PUSTAKA

- Kadir, Abdul, "Distribusi Dan Utilisasi Tenaga Listrik", Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta, 2000.
- SPLN 42-10:1993. Kabel Pilin Udara Tegangan Pengenal 0,6/1 KV (NFAZX-T / NFA2X/NF2X), Jakarta, 1993.
- Leonardus Siregar, Jurnal Penelitian. Perhitungan Pendekatan Rugi-Rugi Daya dan Tegangan pada Jaringan Tegangan Rendah, Universitas HKBP Nommensen, Medan, 2012.
- Badaruddin, Jurnal Penelitian. Pengaruh Ketidakseimbangan Beban Terhadap Arus Netral Dan Losses Pada Trafo Distribusi Proyek Rusunami Gading Icon, Jakarta, 2012.
- PT.PLN Standar Konstruksi Jaringan Tegangan Rendah Tenaga Listrik, Buku 3, Jakarta 2010
- PT. PLN, Kriteria Disain Enjineriing Konstruksi Jaringan Distribusi Tenaga listrik, Buku 1, Jakarta 2010
- T.A. Short, *Electric POWER Distribution Handbook*, London, 2014.
- PT.PLN (Persero) Penyaluran Dan Pusat Pengatur Beban Jawa Bali, Teori Dasar Listrik, Jakarta, 2010.
- PUIL. 2000-Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Persyaratan Umum Instalasi Listrik, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Jakarta, Desember 2000.
- Daman Suswanto, SISTEM DISTRIBUSI TENAGA LISTRIK, Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang, Padang, 2009.