

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Data transformator distribusi BDN 6 zona 2 section 1 (E-Maps PLN 2019).
- [2] Laporan Kinerja PMT BDN 6 bulan Januari – Mei 2019.
- [3] SPLN 8-1, "Transformator Tenaga". Jakarta. Departemen Pertambangan dan Energi Perusahaan Umum Listrik Negara. 1991
- [4] Buku 4 PLN : "Standar Konstruksi Gardu Distribusi Dan Gardu Hubung Tenaga Listrik", No : 605.K/DIR/2010, PT. PLN (Persero) Jalan Trunojoyo Blok M-l/135, Kebayoran Baru Jakarta Selatan. 09 Desember 2010
- [5] D. Robby Rohimawan, "Perubahan Posisi Tap Changer Pada Transformator 1 fasa Guna Mengurangi Jatuh Tegangan Pada Konsumen Di Desa Lemah Ireng Boyolali". Universitas Diponegoro, 2015
- [6] C. Desiana, "Perhitungan Susut Daya Listrik Dan Simulasi *Software* Etap 12.6.0 Guna Menjaga Mutu Tegangan Di Daerah Sawah Besar Raya Kaligawe Penyulang PDL 13 PT. PLN (Persero) Rayon Semarang Timur". Universitas Diponegoro, 2015
- [7] R. Fajar Ma'arif, "Makalah *Load Break Switch* (LBS)". Institut Teknologi Bandung. 2009
- [8] S. Sudirham, "Analisis Sistem Tenaga", Bandung. Darpiblic 2012
- [9] W. Sarimun, "Sistem Distribusi Tenaga Listrik", Bekasi. Garamond. Januari 2016
- [10] Sulasno, "Distribusi Tenaga Listrik", Semarang. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. 2001