

DAFTAR PUSTAKA

- ANALISA PENGATURAN TAP TRAFU DAN KAPASITOR UNTUK PERBAIKAN ALIRAN DAYA REAKTIF DENGAN MENGGUNAKAN SOFTWARE ETAP POWER STATION PADA PLTU PAITON UNIT 9', 1369, 1-50
- AFIFAH ANNISA NURUL HUDA, 'PROYEK AKHIR PENGARUH KETIDAKSEIMBANGAN BEBAN TERHADAP EFISIENSI TRANSFORMATOR DISTRIBUSI PADA GARDU CGBB DI PT. PLN (PERSERO) AREA BEKASI KOTA', 2020
- Egi Suyandi, Safriyudin S.T.,M.T, dan Ir. Muhammad Suyanto M.T., 'Analisis Ketidakseimbangan Beban Pada Transformator Distribusi Area Rayon Yogyakarta Kota Di PT . PLN (PERSERO) APJ Gedong Kuning Yogyakarta', 4.2 (2017), 1-10
- Kadir, Aszet Idulfitri Darmanto, 'Analisis Pengaruh Beban Tidak Seimbang Terhadap Efisiensi Transformator Daya Tiga Fasa Di Pt. Pln (Persero) Rayon Daya', 1424041014, 2019
- Maulidya, Faradella, 'BUKU PEDOMAN PEMELIHARAAN TRANSFORMATOR TEGANGAN', 1
'Power Tranformator (Tranformator Daya)'
Praktik, Laporan Kerja, 'PEMELIHARAAN TRANSFORMATOR DAYA 20000 KVA DI PT PETROKIMIA GRESIK', 2021