

## DAFTAR PUSTAKA

Kadek, Wahyudi, Widiatmika. 2018. Analisis Penambahan Transformator Sisipan Untuk Mengatasi Overload Pada Transformator DB0244 Di Penyulang Ssbelangga

Muhammad Amri Ramli (2021). Studi Analisis Dampak *Overload* Transformator terhadap Kualitas Daya di PT PLN ( Persero) ULP Langkep. Skripsi. Makassar. Universitas Muhammadiyah.

Putu Arya, Mertasana. 2015, Upaya Mengatasi Beban Lebih Pada Gardu Distribusi 160KVA pada penyulang Kelan Tuban

Samsurizal, & Hadinoto, B. 2020. Studi Analisis Dampak *Overload* Transformator terhadap Kualitas Daya di PT PLN (Persero) UP3 Pondok Gede. Kilat, 136- 142.

Ermawanto, Analisa Berlangganan Listrik Antara Tegangan Menengah (TM) Dengan Tegangan Rendah (TR) dan Analisa Efisiensi Trafo Dalam Rangka Konservasi Energi Kampus UNDIP Tembalang