

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, P. (2021). Pemeliharaan Air Conditioner (Ac) Untuk Mengkondisikan Ruangan Peralatan Pt Pln (Persero) Di Wilayah Upt Probolinggo Pt Cahaya Karya Bersama Jember.
- Aziz, A. (2021). Proses Pemeliharaan Dan Perawatan Rutin Right Of Way (Row) Sistem Transmisi Sutt 150 Kv Pt. Cahaya Karya Bersama Jember Praktek Kerja Lapang.
- Irfangi, M. (2016). Pengaruh Polutan Garam terhadap Tegangan Flashover pada Isolator Berbahan Keramik dan Polimer Menggunakan Metode Slow Rate of Rise Test.
- Juniansyah, E. (2021). Penerapan Sistem Manajemen K3 Tim Rabas Ground Patrol Di Pt. Cahaya Karya Bersama Jember.
- Ningsih, J. F. Penentuan Lokasi Gangguan Hubung Singkat Pada Saluran Transmisi 150 Kv Antara Gi Jember Dan Gi Bondowoso Berdasarkan Perhitungan Arus Hubung Singkat.
- PT PLN (Persero). 2014. Buku Pedoman Pemeliharaan Saluran Udara Tegangan Tinggi dan Ekstra Tinggi (SUTT/SUTET). Jakarta : PT PLN (Persero).
- PT PLN (Persero) UIT-JBTB Unit Pelaksana Transmisi Probolinggo. 2021. Surat Perjanjian : Pemeliharaan Air Conditioner di Wilayah UPT Probolinggo Bulan Januari – September 2021. Probolinggo : PT PLN (Persero) UIT-JBTB Unit Pelaksanaan Transmisi Probolinggo
- Robbani, S., Fitrizawati, F., & Sutisna, U. (2020). Analisis Tingkat Kerusakan (Severity Level) Sebagai Metode Tambahan Dalam Pengukuran Korona Isolator PLTU Jawa Tengah 2 Adipala OMU.

Wibowo, S. S. (2018). *Analisa Sistem Tenaga: Analisa Sistem Tenaga* (Vol. 1).
UPT Percetakan dan Penerbitan Polinema.