

Daftar Pustaka

- Fernando Sitorus, Hervan., Armansyah. R Harahap. 2022. “*Pemeliharaan Motor Induksi 3 Fasa Tegangan 380V Pada GT.2.1 di PT. PLN (Persero) Unit Pelaksana Pengendalian Pembangkitan Belawan*”. Jurnal Program Studi Teknik Elektro. Universitas Sumatra Utara.
- Puwirto., Ruslan .2017.”*Unjuk Kerja Rewinding Motor Induksi Dengan Isolasi Belitan Stator Berbeda*”. Jurnal Jurusan Teknik Elektro Program Studi Teknik Listrik Politeknik Negeri Ujung Pandang.
- Riyanto, M. 2022. “*Perencanaan Lilitan Motor Induksi 3 Fasa*”. *Journal Of International Multidisciplinary Research*, 1(02 Desember), 283-291.
- Siregar Edison. 2021. ”*Analisis Kerusakan Dan Perbaikan Motor Listrik 3 Phasa Pada Lift Barang DI PT.YUMEDIA UTAMA*”. Skripsi. Program Studi Teknik Elektro Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Pembangunan Panca Budi Medan.
- Tri Amalia, Nanda., Harijono Mulud, Teguh., Prasetyo Budi. 2017. “*Perbaikan Motor Induksi 2380 KW Di PT.PINDAD (Persero)*”. Jurnal Teknik Energi Politeknik Negeri Semarang.