

DAFTAR PUSTAKA

- Sitorus, H. F., Armansyah, A., & Harahap, R. (2022). Pemeliharaan Motor Induksi 3 Fasa Tegangan 380 V Pada GT 2.1 di PT. PLN (Persero) Unit Pelaksana Pengendalian Pembangkitan Belawan. *JET (Journal of Electrical Technology)*, 7(3), 119-123.
- Mudjiono, U. (2015). Metode Pembelajaran Perawatan dan Perbaikan Motor Induksi 3 Fasa Pada Mata Kuliah Praktikum Pemeliharaan Mesin Listrik. *Jurnal Pendidikan PROFESIONAL*, 3(3).
- Mizanilhaq, M. (2021). Perbaikan Dan Perawatan Motor Induksi 3 fasa Pada Sistem Pompa Air Bersih Di Pt Pertamina (Persero) Ru Ii–Producton Sungai Pakning–Riau.
- Sulastri, D., & Darmawan, I. A. (2022). Pengujian Elektrik Motor Induksi 3 fasa Rotor Sangkar 75 KW Di PT MESINDO TEKNINESIA. *TESLA: Jurnal Teknik Elektro*, 24(1), 47-55.
- Supriyadi, A. (2015). Metode starting motor induksi 3 fasa rotor sangkar tupai (*squirrel-cage rotor 3 phase induction motor*). *Swara Patra: Majalah Ilmiah PPSDM Migas*, 5(2).
- Saputra, D. (2022). Perawatan Motor 3 fasa.