

## DAFTAR PUSTAKA

- Hernawati, H., Supriyatna, D., & Wanudyatammi, D. (2022, June). Pengaruh motor listrik 3 phasa pada starting motor dengan rangkaian direct online (DOL). In Vocational Education National Seminar (VENS) (Vol. 1, No. 1).
- Istiqlalayah, H. (2017). Analisis Pengaruh Penggunaan Sistem Star Delta Dengan Rangkaian Manual Dan Plc Pada Motor Listrik 3 Phasa. *Al-Jazari: Journal Mechanical Engineering*, 2(2), 16-22.
- Jawahir, M., & Alfita, R. (2020). RANCANG BANGUN MODUL TRAINER PRAKTIK INSTALASI LISTRIK DAN MOTOR. *SinarFe7*, 3(1).
- Kustantoro, A., & Yudiono, H. (2012). PENGARUH MODUL INTERAKTIF TERHADAP HASIL BELAJAR SISTEM PENERANGAN DAN WIRING KELISTRIKAN SISWA TEKNIK OTOMOTIF. *Automotive Science and Education Journal*, 1(1).
- Khoirudin, M., Alfita, R., & Joni, K. (2020). MEDIA PEMBELAJARAN TRAINER INSTALASI LISTRIK DAN MOTOR BERBASIS AUGMENTED REALITY. *SinarFe7*, 3(1).
- Satria, M. A., & Andre, A. D. (2022). ANALISA SISTEM STARTING DOL (DIRECT ON LINE) PADA MOTOR LISTRIK PT. SEMEN BATURAJA. *Jurnal Multidisipliner Bharasumba*, 1(03 October), 395-402.
- Satria, M. A., & Andre, A. D. (2022). ANALISA SISTEM STARTING DOL (DIRECT ON LINE) PADA MOTOR LISTRIK PT. SEMEN BATURAJA. *Jurnal Multidisipliner Bharasumba*, 1(03 October), 395-402.

