

## DAFTAR PUSTAKA

- Bagaskara, F. S. 2023. Perawatan Mesin Alat Berat Wheel Loader PT. XYZ. *Jurnal Teknik Mesin*, Program Studi Teknik Mesin, Institut Teknologi Sumatera, Lampung, 20 (1), 18-23.
- Kalay, A. G. 2015. *Perawatan Dan Perbaikan Sistem Air Conditioner Pada Mobil Daihatsu Taruna*. *Jurnal Teknik*, Jurusan Teknik Mesin, Politeknik Negeri Manado, Manado.
- Kurniawan, S. S. 2024. *Kajian Optimalisasi Kondensor Pada Provision Refrigerator Compressor di MT. Sultan Mahmud Badaruddin II: Sebuah Pendekatan Dengan Metode SPSS Dan SWOT* (Doctoral dissertation, Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang).
- Yunianto, B. (2018). Pengaruh Kekuatan Bahan pada Track Shoe Excavator Menggunakan Pengujian Abrasive Wear dengan Metode Ogoshi Universal High Speed Testing. *Rotasi*, 20(1), 5-15.
- Syahputra, M. O. R. (2023). Pengetesan Diesel Fire Pump Performance Pada Routine Production Test Di Unit 3 PT Pomi Paiton Probolinggo.
- Ikhsanudin, I. (2024). Analisis Perawatan Service Berkala 10.000 Km pada Mobil Mitsubishi Pajero Sport Dakar 4x2 AT. *Motor Bakar: Jurnal Teknik Mesin*, 8(1), 1-7.
- Asri, S. (2021). Optimalisasi Budaya Kerja 5S dan Standar Operasional Prosedur Praktikum. *JTEV (Jurnal Teknik Elektro dan Vokasional)*, 7(1),

Purwanggono, B. (2024). Perancangan *Standard Operating Procedure* (SOP) dan 5S Pada *Departemen Produksi* (Studi Kasus: PT. MULTI KARYA SAKTI). *Industrial Engineering Online Journal*, 13(3).