

DAFTAR PUSTAKA

- Airparts.com (2022, Januari 19). Cara-Kerja System Hydraulic Pada Alat Berat. Airparts
- Fatchurahman, R. (2021). “Analisa Kerusakan Dan Perbaikan Cylinder Arm Pada Unit Excavator Kobelco SK200-8” Tugas Akhir. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
- Luqmana, A. (2021). “Analisa Kerusakan Dan Perbaikan Tilt Cylinder Bucket Hydraulic Pada Forklift Mitshubishi FD30” Tugas Akhir. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
- Pamungkas, B.M. (2023). “Analisa Kerusakan Dan Gaya Yang Terjadi Pada Cylinder Bucket Pada Unit Excavator Komatsu PC75UU-3” Tugas Akhir. Fakultas Teknik Universtas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
- Team Pengembang Vokasi. 2021. “Hydraulic System” .Surakarta: Sekolah Vokasi Team Pengembang Vokasi. 2021. “Product Knowledge” .Surakarta: Sekolah Vokasi
- Yuliyanto, Andri. (2020). “Analisa Kerusakan Hydraulic Steering Studi Kasus Wheel Loader XGMA XG955H Di PT. OSCAR OMEGA” Tugas Akhir. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
- Zhilalurrahman, M. (2023). “Analisa Kerusakan Dan Perbaikan *Hydraulic Tilt Cylinder* Pada Unit *Wheel Loader Xgma XG958H*” Tugas Akhir. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.