

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, J. (2021). Rancang Bangun *Hand Stacker* Manual Dengan Kapasitas Angkat 300 Kg (Proses Pembuatan). Skripsi. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Jimmy, J., Daywin, F. J., & Soeharsono, G. (2014). Perancangan Sistem Angkat Forklift Dengan Kapasitas Angkat 7 Ton. Jurnal. *Poros*, 12(1), 87–94.
- Pane, F. A., Kusnayat, A., & Febriyanti, E. (2020). Analisis Stress Rancangan Hopper Pada Conveyor Menggunakan Metode *Screwed Joint* (sj) Dan *Welded Joint* (wj) Pada Cv Xyz. *EProceedings of Engineering*, 7(3).
- Rajagukguk, J. (2011). Analisis Perancangan Forklift Dengan Kapasitas 1 Ton. Jurnal Kaplika, 7(2), 1–9.
- Setiawan, M. D. (2023). Analisa Kerusakan dan Perbaikan *Hydraulic Lift Cylinder* pada *Unit Wheel Loader XGMA XG955H*. Naskah Publikasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.