

DAFTAR PUSTAKA

Wahyu Nugroho, Septian. 2018. "Analisa kerusakan dan perbaikan hydraulic lift cylinder pada wheel loader caterpillar XGMA XG955H". Jurnal Teknik Mesin. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Muhammad Yudistira. 2023. "Analisa Kerusakan Dan Perbaikan *Hydraulic System* Pada Unit Excavator KOBELCO SK200-5". Tugas Akhir. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Team Pengembang Vokasi. 2021. "Hydraulic System". Surakarta: Sekolah Vokasi

Team Pengembang Vokasi. 2021. "Product Knowledge". Surakarta: Sekolah Vokasi

<https://www.truckandtrailer.co.za/machinery/wheel-loader-xgma-xg958h-2016-id-4023635>

<https://arparts.id/cara-kerja-system-hydraulic-pada-alat-berat/>

<https://artikel-teknologi.com/>

<http://marineshelf.blogspot.com/2013/07/piston-pumps.html>

<https://jwhydraulics.com/what-are-single-acting-and-double-acting-cylinder/>