

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldo Yudha Pratama.2021.”*ANALISA KERUSAKAN TORQUE CONVERTER LOW POWER WHEEL LOADER CATEPILLAR CAT 936 E*”.Surakarta UMS
- Handoko,Dwi. *ANALISA KERUSAKAN LOW POWER REVERSE TRANSMISSION WHEEL LOADER XCMG ZL 50GN (STUDI KASUS:PT.ANGELS PRODUCTS)*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2019.
- Sibarani,Swardi Leonardo. *RANCANGAN ELEMEN MESIN I DESIGN KOPLING PLAT GESEK “DAIHATSU XENIA”*. Medan: UNIVERSITAS HKBP NOMMENSEN, 2015.
- Sularso,Kiyokatsu Suga 1978.”*DASAR PERENCANAAN DAN PEMILIHAN ELEMEN MESIN*”.Bandung, Indonesia dan Tokyo, Jepang
- Team Pengembang Vokasi.2017. *Transmission*. Surakarta: Sekolah Vokasi Universitas Muhammadiyah Surakarta