

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, PutuPramana. 2018. “*AnalisaPerformasi Swing Machinery Pada Excavator Komatsu PC200-8*”.  
FakultasTeknikUniversitasMuhamadiyah Surakarta,  
Surakarta.
- Bartolomeus, Harjuna Wibawa. “*Laporan Kerja Praktek PT.Pindad*”. Yogyakarta : Fakultas Teknik Industri  
Uniersitas Atmajaya Yogyakarta  
*BukuPanduanKerjaPraktikTeknikMesinUniversitasMuhammadiyah*  
*Surakarta*. 2010.
- Danar, Tri Pamungkas. 2019. “*Proses Assembly Base Frame Upper Frame Total Assembly Dan Analisa Bolt M20X40 ISO 4014 10,9 Pada Sprocket Excava 200*”. Surakarta  
:UniversitasMuhammadiyah Surakarta
- Kholid, Ahmad. 2012. “*AlatBerat*”. Bandung: PT.  
RemajaRosdakarya Offset.
- Nurdian. 2015. “MakalahAlatBerat Excavator”  
(<https://nurdian25dhee.wordpress.com/2015/06/19/makalah-alat-berat- -ekskavator-tugas-mata-kuliah-alat-berat-dan-pengangkat/>, diaksespadatanggal 3 Desember 2019)

Rostiyanti, SusyFatena. 2008.

*“AlatBeratUntukProyekKonstruksiEdisikedua”*. Jakarta:

PT.RinckaCipta.