

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ir. Fatena Susy Rostiyanti, M.Sc, “Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi” Edisi Kedua. 2008
- [2] Khusaini Ibnu , “Analisa Kerusakan Teeth Bucket Pada Excavator Cat320d”. 2002
- [3] Febriyanti Eka, Gafar Abdul , Suhartono Agus, “Analisa Kegagalan Track Link Excavator”. 2018
- [4] Riefhano Kevin Setya Putra , “Analisis Patahan Fatigue Pada Steel Bucket Pin Produk Lokal”. 2021
- [5] Ramdhani Ulya Fikri , Nugroho Sri , Umardani Yusuf , “Analisis Kegagalan Pada Komponen Boom Excavator Tipe Liebherr R9250”. 2021
- [6] Indah Risma Purnama , “Makalah Alat Berat Excavator” . 2014
- [7] Septiawan Riswan , “*Karakteristik Material Bucket Teeth Excavator*”. 2016
- [8] Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, “Modul Praktikum Bahan Teknik 1”. 2019
- [9] Fakhriza, S.T, M.T , “Pengujian Kekerasan Metode Rockwell (Gnehm Horgen Om-150)”. 2021
- [10] Iskandar, Muh. Andhy , “Analisis Sifat Fisis Dan Mekanis Tooth Bucket Excavator Sebelum Dan Sesudah Proses Heat Treatmen”.2013