

DAFTAR PUSTAKA

Buntarto.2016.Alat Berat dan Sistem Undercarriage. Bantul:Pustaka Baru Press.

Griffin, Ricky W; Ebert, Ronald J. 2007. *Jilid 1. Edisi Kedelapan*. Jakarta:

Erlangga.

<https://multias.co.id/mengenai-forklift-dan-cara-merawat/>

<https://sarjanaekonomi.co.id/pengertian-maintenance-menurut-para-ahli/>

http://www.alatberat.com/ad_details/748/Forklifts/Forklifts%20Misc/Forklift%20Diesel%20MITSUBISHI%203Ton

<https://www.hodgecompany.com/>

<https://www.kbbi.web.id/>

<http://www.pengertianmenurutparaahli.net/pengertian-fasilitas/>

<https://www.tokopedia.com/niagajayaauto/feeler-gauge-32-blade-mm-inchi-size-0-04-0-88-mm?src=topads>

Ikhsanudin. (2018). “Skripsi Perancangan Alat Pelepas *Bushing Arm* Pada Perawatan *Excavator Hitachi ZX110-M* di PT. Hexindo Adi Perkasa TBK”. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Sekolah Vokasi UGM.

Lindley R. Higgins; R. Keith Mobley. 2002. *Maintenance Engineering Handbook, Seventh Edition McGraw-Hill*; The McGraw-Hill Companies.

Manual Book Schedule Maintenance PT. Persada Datu Utama.

Moleong, Lexy J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif Edisi Revisi*. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya.

Nugraha, Ponang A. (2018). “Tugas Akhir Perancangan Ergonomi Kabin Mobil Listrik Penyapu Jalan”. *Tugas Akhir*. Yogyakarta: Fakultas Sekolah Vokasi UGM.

PT. Universal Tekno Reksajaya, <http://www.utr.co.id/>

