

## DAFTAR PUSAKA

- Fahmi, W. 2017. *Analisis Pemilihan Kombinasi Alat Berat pada Pekerjaan Pemindahan Tanah Proyek Pembangunan Rumah Sakit UII*. Tugas Akhir S1 Jurusan Teknik Sipil UII. Yogyakarta.
- Cleland, D.I. dan King, W.R. 1987. *Systems Analysis and Project Management*. Mc Graw-Hill. New York.
- Dipohusodo, I., 1995, *Manajemen Proyek & Konstruksi*. 1<sup>st</sup>ed, Badan Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 1977. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Jalan Tol Ngawi-Kertosono. (Online). (Tidak Diterbitkan). [https://id.wikipedia.org/wiki/Jalan\\_Tol\\_Ngawi-Kertosono](https://id.wikipedia.org/wiki/Jalan_Tol_Ngawi-Kertosono). Diakses 23 September 2018.
- Nugraheni, F. 2009. *Manajemen Proyek*. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Effendi, D.S.H. 2017. *Perhitungan Kebutuhan Alat Berat pada Pekerjaan Tanah Proyek Pembangunan Pabrik Precast di Sentul*. Tugas Akhir S1 Jurusan Universitas Pakuan. Bogor.
- Komatsu PC300 Hydraulic Excavator Specs & Dimension. (Online). (Tidak Diterbitkan). [http://www.komatsu.com/ce/products/pdfs/PC300-8\\_PC300LC-8\\_CEN00219-08.pdf](http://www.komatsu.com/ce/products/pdfs/PC300-8_PC300LC-8_CEN00219-08.pdf). Diakses 28 September 2018.
- D68ESS-12 – Komatsu Ltd. (Online). (Tidak Diterbitkan). [http://www.komatsu.com/ce/products/pdfs/D68ESS-12\\_CEN00250-00.pdf](http://www.komatsu.com/ce/products/pdfs/D68ESS-12_CEN00250-00.pdf). Diakses 28 September 2018.
- Brochure – Isuzu Astra. (Online). (Tidak Diterbitkan). [http://www.isuzu-astra.com/img/media/download/brochure/GIGA/2014\\_FVZ.pdf](http://www.isuzu-astra.com/img/media/download/brochure/GIGA/2014_FVZ.pdf). Diakses 28 September 2018.
- Rochmanhadi. 1986. *Alat-alat Berat dan Penggunaannya*. Jakarta. Departemen Pekerjaan Umum.

Rochmanhadi. 1982. *Kapasitas dan Produksi Alat-Alat Berat*. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.

Rostiyanti, S.F. 2002. *Alat berat untuk proyek konstruksi*. Rineka Cipta. Jakarta.

Setiawati, D.N. 2013. *Analisis Produktivitas Alat Berat Pada Proyek Pembangunan Pabrik Krakatau Posco Zone IV di Cilegon*. Universitas Sultan Ageng Tirtayasa. Serang.

Suryadharma, H. dan Wigroho, H.Y. 1998. *Alat-alat Berat*. Universitas Atma Jaya. Graha Ilmu. Yogyakarta.

Wilopo, D. 2009. *Motode Konstruksi Dan Alat-Alat Berat*. UI- Press. Jakarta.