

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2016. (<http://www.beritasatu.com/makro/407254-pemerintah-targetkan-pembangunan-infrastruktur-2017-capai-rp-400triliun.html>). Diakses 24 november 2016).
- Anonim. 2018. (<http://www.mandmcranehire.com/wpcontent/uploads/2012/05/Tadano-TL-250E-25-Ton.pdf>). Diakses 20 Juni 2018).
- Anonim. 2018. (https://www.tadano.com/products/productstype/LC/pdf/TMZE360_300_MMN_B_G.pdf). Diakses 20 Juni 2018).
- Anonim. 2018. (<https://dir.indiamart.com/impcat/crawler-crane.html>). Diakses 15 Agustus 2018).
- Anonim. 2018. (<https://dir.indiamart.com/impcat/rough-terrain-crane.html>). Diakses 15 Agustus 2018).
- Anonim. 2018. (<https://www.alibaba.com/showroom/tadano-telescopic-crane.html>). Diakses 15 Agustus 2018).
- Anonim. 2018. (<https://www.alibaba.com/countrysearch/CN/truck-crane.html>). Diakses 15 Agustus 2018).
- Darmawan, dkk 2016. Produktivitas *Mobile Crane* Pada Pembangunan Gedung Bertingkat.
- Fahmi 2017. *Analisis Pemilihan Kombinasi Alat Berat Pada Pekerjaan Pemindahan Tanah Proyek Pembangunan Rumah Sakit Uii*. Yogyakarta
- Husen, Abrar. 2009. *Manajemen Proyek*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Oetomo dan Rudiansyah. (2014). *Perencanaan Penggunaan Alat Berat dan Biaya*.
- Ridha. 2011. *Perbandingan Biaya dan Waktu Pemakaian Alat Berat Tower Crane Pada Proyek Rumah Sakit Haji Surabaya*.
- Rochmanhadi, 1982. *Alat-alat Berat dan Penggunaannya*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta
- Setiawati. 2013. *Analisis Produktivitas Alat Berat Pada Proyek Pembangunan Pabrik Krakatau Posco Zone IV di Cilegon*.

Soeharto, I. 1995. *Manajemen Proyek*. Penerbit Erlangga. Jakarta.

Wilopo. 2009. *Metode Konstruksi dan Alat-Alat Berat*. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press). Jakarta.

Wulfarm I. 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Penerbi Andi. Yogyakarta.

Yadam,dkk. 2016. *Optimalisasi Penggunaan Alat Barat Pada Pekerjaan Galian Tanah*.