

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussalam Shibani., Araz Agha. (2021). Effectiveness Of The Modern Methods Of Construction In Terms Of Cost And Time.
- Adnan Nur Fathoni. (2021). *THE SELECTION OF TOWER CRANE BASED ON TIME AND COST EFFECTIVENESS.*
- Afrizal Nursin., Hafiza Fadhila. (2019). Analisis Waktu Siklus *Tower Crane* Pada Proyek *South Side Apartment*.
- Alyoen D.Y Sanam. (2014). Analisa Waktu Dan Biaya Penggunaan Alat Berat Pada Proyek Pembangunan Gedung Intensif Terpadu (Igd, Ibs Dan Icu) Rs. St. Yusup.
- Ardhan Kumara., Mandiyo Priyo. (2010). Efisiensi Biaya Dan Waktu Pelaksanaan Proyek Konstruksi Dengan Metode *Duration Cost Trade Off* Pada Proyek Pembangunan Jalan Tol Pandaan-Malang Zona 2 STA 13+725-15+575.
- Colnanto, L. (2019). Optimasi Produktivitas *Tower Crane* pada Proyek Pembangunan Hotel Kokoon Banyuwangi.
- Hari Jamato., Muhamad Aswanto., Trijeti. (2015). Perbandingan Penggunaan *Tower Crane* Dengan *Mobile Crane* Ditinjau Dari Efisiensi Waktu Dan Biaya Sebagai Alat Angkat Utama Pada Pembangunan Gedung.
- Iqafdi Ardiansyah Ahmad. (2012). Analisis Produktivitas Dan Biaya Operasional *Tower Crane* Pada Proyek Puncak *Central Business District* Surabaya.
- Irfan, R. (2019). Efisiensi Biaya dan Waktu Pelaksanaan Proyek dengan Metode Crashing (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Jembatan Limau Manis Kab. Kampar Tahap 1).
- Paulus Eric Hartanto., Noviyanti., Ratna S. (2010). Program Perhitungan Efektivitas Waktu Dan Biaya Pemakaian *Tower Crane*.

- Rini Pebri Utari. (2019). Analisa Pemilihan Dan Tata Letak *Tower Crane* Terhadap Waktu Dan Biaya Konstruksi (Studi Kasus : Proyek Pembangunan Tahap 2 Holand Park Condote Batu).
- Rostiyanti F., Susy. (2008). Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi. Cetakan I, Edisi 2. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ryan Wicaksono. (2018). Pemilihan Free Standing Crane Berdasarkan Biaya Alat (*Selection of Free Standing Crane Based on Cranes Cost*).
- Teguh Suwondo. (2021). Analisa Penerapan Manajemen Waktu Dan Biaya (Studi Kasus Pekerjaan Struktur Bawah Pada Proyek Pembangunan Gedung Arumaya).
- Tiara Marlita Rosadi. (2015). Analisa Efisiensi Antara Waktu Dan Biaya Percepatan Pelaksanaan Pada Kegiatan Pembangunan Jalan H.M Ardan Di kota Samarinda.
- Yonathan Gunawan., Flandy Surya Wijaya., Ratna Setiawardani Alifen. (2016). Efektivitas Penggunaan *Tower Crane* Berdasarkan Penjadwalan Pada Proyek Bangunan Pasar Besar Sultan Agung Kota Ngawi.