

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, R.R.B., Traulia, D.E., Wibowo, M.A., Kistiani, F. (2016) Analisa Percepatan Proyek Metode Crash Program Studi Kasus: Proyek Pembangunan Gedung Mixed Use Sentraland, *Jurnal Karya Teknik Sipil*, Volume 5, Nomor 2, Halaman 148 – 158.
- Cooper, D.R dan Schindler, P.S (2017). *Metoda Penelitian Bisnis*, Edisi 12 McGraw-Hill Education and Salemba Empat, Jakarta.
- Dimiyati, H., Nurjaman, K. (2014). *Manajemen Proyek*, Cetakan Pertama, Pustaka Setia, Bandung.
- Ervianto, I.W. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Edisi Revisi, Andi, Yogyakarta.
- Gaswelly Simangunsong, G., Walangitan, D.R.O., Pratisis, P.A.K. (2018) Pengaruh Percepatan Durasi Terhadap Biaya Pada Proyek Konstruksi, *Jurnal Sipil Statik*, Vol.6 No.6 Hal 441-448.
- Husen, A. (2010). *Manajemen Proyek*. Edisi revisi, Andi, Yogyakarta.
- Julainy, L., Pandia I. J., (2017) Analisa Pengaruh Kerja Lembur Terhadap Cash Flow Diagram Pada Kontraktor (Studi Kasus : Proyek Pembangunan Gudang Peleburan Karbon PT.Inalum dan Proyek Foundation And Auxiliaries For AICPL PT.Inalum). Tersedia di <https://jurnal.usu.ac.id/index.php/jts/article>.
- Khinasih, A.P. (2018) Evaluasi Waktu Dan Biaya Dengan Metoda Crashing Pada Proyek Pembangunan Rumah Sakit UII. Tesis. Konsentrasi Manajemen Konstruksi Program Pascasarjana Magister Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Kustamar, Iskandar, T., Winanto, E. (2013) Penerapan Metode Fast Track Untuk Percepatan Waktu Pelaksanaan Proyek Pembangunan Gedung, *Jurnal Info Manajemen Proyek*.
- Lidwynna, F., Taufik, H. (2016) Analisa Percepatan Keterlambatan Proyek (Study kasus : Kantor Dinas SKPD Pemko Gedung B2 di Tenayan Raya). *Jom FTEKNIK* Volume 3 No.2 Halaman 1-11.

- Maddepungeng, A., Suryani, I., Hermawan, D. (2015) Analisis Optimasi Biaya Dan Waktu Dengan Metoda TCTO (Time Cost Trade Off) *Jurnal Fondasi*, Volume 4, No 1, Halaman 20-27.
- Muhammad, A.A., Indriyani, R. (2015) Analisa Time Cost Trade Off pada Proyek Pasar Sentral Gadang Malang. *Jurnal Teknik ITS*, Vol. 4, No. 1, Halaman 45 – 50.
- Nurhayati (2010). *Manajemen Proyek*, Cetakan Pertama, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- PBI 1971. (1971). *Peraturan Beton Bertulang Indonesia*. Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan. Bandung.
- Pemerintah Indonesia (2003) *Undang-Undang No 13 tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan*. Sekretariat Negara, Jakarta.
- PMI Indonesia Chapter (2017). *Pedoman Kerangka Ilmu Manajemen Proyek*, (PMBOK® Guide) Edisi Keenam.
- Project Management Institute (2013). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge*, (PMBOK® Guide) Fifth Edition.
- Rahayu, A.P., Mulyani, E., Arpan, B., (2017) Analisa Percepatan Waktu Dengan Metoda Fast Track Pada Proyek Konstruksi. Tersedia di <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/JMHMS/article/view>
- Soeharto, Iman, (1997). *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*, Erlangga, Jakarta.
- Stefanus, Y., Wijatmiko, I., Suryo, E.A. (2017). Analisis Percepatan Waktu Penyelesaian Proyek Menggunakan Metoda Fast-Track Dan Crash Program. *Media Teknik Sipil* Volume 15 Nomor 1 Halaman 74 - 81
- Supriyanto, A.S. dan Machfudz, M (2010). *Metodologi Riset Manajemen Sumber daya Manusia*. UIN Maliki Press, Malang
- Taylor III, Bernard W. (2014) *Sains Manajemen Intorduction to Management Science*. Edisi Sebelas. Salemba Empat, Jakarta
- Veronika, A dan Aditya, B (2018). *Start Your Project Right Now*. Cetakan Pertama, Avenue Indonesia, Jakarta.

Widiasanti, I dan Lenggogeni (2013). *Manajemen Konstruksi*. Cetakan Pertama, Remaja Rosdakarya, Bandung.

www.lrtcitiy.com/...Off-Adhi-Karya-Dirikan-Adhi-Commuter-Properti diunduh pada 5 Agustus 2019.