

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiandi, Dhinda. 2016. *Analisis Biaya dan Waktu Pembangunan Rumah Type 36 Plus (Studi Kasus : Proyek Pembangunan Perumahan Griya Mahoni)*
- Amani, Wahyuni, Helmi, Beni Irawan. 2012. *Perbandingan Aplikasi CPM, PDM, dan Teknik Bar Chart – Kurva S pada Optimalisasi Penjadwalan Proyek*. Skripsi. Pontianak : FMIPA Matematika Universitas Tanjungpura
- Asiyanto. 2005, *Construction Project Cost Management*, Jakarta : Pradnya Paramita
- Badri, Sofwan, 1997. *Dasar-dasar Network planning*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Bayuzu. 2009. “*Pengertian Lingkup Manajemen Proyek*”
- Berutu, Sin Adestin. 2005. *Penerapan Manajemen Konstruksi dengan Microsoft Project 2003*, Penerbit Andi, Yogyakarta,
- Curtis, J. & Napier, W. (1992), “*Acting for Consortia and the Structures Appropriate for Infrastructure Projects*”, *Commercial Opportunities in Developing Victorian Infrastructure, AIC Conference*, Melbourne, June 1992.
- Dipohusodo, Istimawan. 1996. *Manajemen Proyek & Konstruksi*. Kanisius. Jogjakarta.
- Ervintanto I, Wulfarm. 2004. *Teori Aplikasi Manajemen Proyek Kontruksi*. Yogyakarta : Ardi
- Fatin, Nur. 2016. *Pengertian Proyek*. Diambil dari <http://prasko17.blogspot.com/2012/08/pengertian-dan-jenis-proyek-konstruksi.html>. Diakses pada 10 Desember 2019
- Frederika, Arianty. 2010. *Analisi Percepatan Pelaksanaan dengan Menambahkan Jam Kerja Optimum pada Proyek Kontruksi*. Skripsi. Denpasar : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Udayana
- Husen, Abrar. 2009. *Manajemen Proyek, perencanaan, penjadwalan & pengendalian proyek*. Yogyakarta : Andi

Isnael, Idzurnida. 2013. *Keterlambatan Proyek Kontruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya*. Jurnal. Padang : Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Padang. Diambil dari <https://ejournal.itp.ac.id/index.php/momentum/article/viewfile/25/24>. Diakses pada 20 Desember 2019

Kareth, Michael. 2012. *Analisa Optimalisasi Waktu dan Biaya dengan Program Primavera 6.0 (Studi Kasus : Proyek Perumahan Puri Kelapa Gading)*. Skripsi. Manado : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Sam Ratulangi

Kusnanto. 2010. *Penjadwalan Proyek Konstruksi Dengan Metode Pert (Studi Kasus Proyek Pembangunan Gedung R.Kuliah Dan Perpustakaan Pgsd Kleco Fkip Uns Tahap I)*. Skripsi. Surakarta: Universttas Sebelas Maret.

Kusuma, DP. 2015. *Pengendalian Biaya dan Waktu pada Proyek Pembangunan Hotel dengan menggunakan Primavera P6 (Studi Kasus : Pembangunan Hotel Yogyakarta)*. Skripsi. Denpasar : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Udayana

Ling, F.Y.Y., Swee, L.C., Chong, E., and Lee, P.E. (2004). "Predicting Performance of DesignBuild and Design-Bid-Build Projects." *Journal of Construction Engineering and Management*. Vol. 130, 75-83.

Mudataruna, SE. 2009. *Evaluasi Biaya dan Waktu Terhadap Penjadwalan dengan Menggunakan Program Primavera 3.0 (Studi Kasus : Proyek Pembangunan Gedung PKK Pemprop Kalsel)*.

Molan, Benyamin. 1994. *Manajemen*. Ed ke-5 Jakarta : Inteermedia

Nawarsyarif. 2011. *Fungsi Manajemen Kontruksi*. Diambil dari <https://nawarsyarif.blogspot.com/2011/fungsi-manajemen-kontruksi.html>. Diakses pada tanggal 20 Desember 2019

Nicholas, JM. 2001. *Project Management For Business and Engineering*. Pearson Education, Inc.

- Paridi, M., dan Priyo, M. 2018. *Studi Optimasi Waktu dan Biaya dengan Metode Time Cost Trade Off pada Proyek Konstruksi Pembangunan Gedung Olahraga (GOR)*. Jurnal Ilmiah Semesta Teknika. Vol.21 (1): hal. 72-84.
- Perry, J.G. & Hayes, R.W. (1985), “*Risk and its Management in Construction Period*”, *Institution of Civil Engineers, Proceedings, (Engineering and Management Group) 78, June, pp 499-521*
- Pradita, Dewanti Anggun. 2017. *Analisis Waktu Dan Biaya Proyek Menggunakan EVM (Earned Value Management) Pada Proyek Pembangunan Gudang Tangkapan Dan Sarana Prasarana Kantor-Siodarjo*. Skripsi. Surabaya : Teknik Sipil Universitas 17 Agustus 1945
- Prasetya, Anando Agus, dan Surya Adi Wijaya. 2019. *Analisa Biaya dan Waktu Proyek Kontruksi dengan Menggunakan Primavera Project Planner P6 (Studi Kasus : Pembangunan Terminal Kandri)*. Skripsi. Semarang : Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Islam Sultan Agung.
- Prasko. 2012. *Pengertian dan Jenis Proyek Kontruksi. Prasko Tujuh Belas*. Retrieved February 25, 2017, From <http://prasko17.blogspot.co.id>. Diakses 9 April 2019
- R. Terry, George dan Leslie W. Rue. 2010. *Dasar - Dasar Manajemen*. (Jakarta : Bumi Aksara)
- Santoso, Budi. 2009. *Manajemen Proyek (Konsep & Implementasi)*. Ed ke-1. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Setiawan, Farmy. 2012. *Penjadwalan Proyek*. Diambil dari <https://farmysetiawan.wordpress.com/tag/tujuan-penjadwalan-proyek/>. Diakses pada tanggal 22 Desember 2019.
- Soeharto, Iman. 1997. “Manajemen Proyek (Dari Konseptual sampai Operasional”, Jilid 1, Erlangga, Jakarta
- Telaumbanua, Tomy Aro. 2017. Perencanaan Waktu Penyelesaian Proyek Toko Modiasland Manado dengan Metode CPM. Skripsi. Manado : Jurusan Teknik Sipil Universitas Sam Ratulangi

Wibowo, Agung, dan Sandro Fernanda. 2019. *Evaluasi Penjadwalan dengan Metode Percepatan (Crashing) pada Proyek Pembangunan Gedung*. Skripsi. Semarang : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung

Wiyajaningtyas, Marantha. 2016. *Mandor (Model Kepemimpinan Tradisional Jawa Tengah pada Proyek Kontruksi Era Modern)*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama