

DAFTAR PUSTAKA

Purwahrdini, Y (2017). Penerapan CPM (*Critical Path Method*) Dalam Pembangunan Rumah (Studi Kasus Pembangunan Rumah Tipe 36 Ukuran 6 m x 6 m di Jalan Balowerti Nomor 37 Kecamatan Kota Kota Kediri), Kediri, Jawa Timur .

Hasan, M.S., & Tanjung, K.S. (2021). Pengaruh Manajemen Waktu Terhadap Biaya, 5, 2579-3683.

Laksana, A., & Huda, M. (2019). Identifikasi Tingkat Kepentingan Penerapan Manajemen Proyek Kontruksi Berdasarkan ISO 21500 Pada Proyek Kontruksi (Studi Kasus Proyek Gereja Mawar Sharon Kota Surabaya) , 10, 2337-6317.

Hansen., & Anondho, B. (2019). Analisis Faktor Manajemen Proyek Dominan Yang Mempengaruhi Pelaksanaan Proyek Infrastruktur Di Daerah Pedesaan, 12, 2291-2394.

Siregar, A.C., & Ifiginia. (2019). Penggunaan *Critical Path Method* (CPM) Untuk Evaluasi Waktu dan Biaya Pelaksanaan Proyek, 10, 1042–1161.

Sudipta, K. (2019). STUDI Manajemen Proyek Terhadap Sumber Daya Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus : Pembangunan Villa Bali Air), 11, 2225-1157.

Iwawo, R.M., & Pratatis, A.K. (2018). Penerapan Metode CPM Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus Pembangunan Gedung Baru Komplek Eben Haezar Manado), 8, 2337-6732.

Antonius, G.A. (2018). Menggunakan Waktu Secara Efektif Dan Efisiensi, 9, 2456-6542.

Widodo, W. (2019). Pengaruh Sumber Daya Manusia Terhadap Kemampuan Kerja Pegawai (Studi di Sekretariat Daerah Kabupaten Lampung Timur), 14, 2549-4351.

Tama, A.K., Angraini, L., & Tutuko, B. (2020). Analisis Kinerja Manajemen Kontruksi Pada Proyek Gedung Digitasi Uni NEGERI SEMARANG, 15, 2389-1987

Febrianti, A.P., Hasyim, M.H., & Unas, S.E. (2020). Penjadwalan Proyek Pembangunan Gedung Yang Mengalami Keterbatasan Sumber Daya Menggunakan Metode Perataan Penuh (*Full Levelling*), 9, 2399-7896.

Maretha, R.(2017).Perencanaan Pekerjaan Proyek Dengan Menggunakan Metode *Fast Track*,84,5682-1927.

Ariyesti, A.,& Naufal.,M.R.(2020).Analisis Penerapan Metode Jalur Kritis pada Proyek Pembangunan Gedung Pengelolaan RTH Cangehgar,8,2548-8678.

Aisyah, S.N., Yakin, K.,& Octaviani, M.O.(2018).Studi Perbandingan Waktu Dan Biaya Dengan Metode Konstruksi Yang Berbeda (Studi Kasus Dalam Proyek Pembangunan Villa Grand Sinensis),9, 2615-7195.

Ilwaru, V.Y.I., Rahakbaw,D.L.,& Tetimelay, J.(2018).Penjadwalan Waktu Proyek Pembangunan Rumah Dengan Menggunakan CPM (*Critical Path Method*),8,2615-3017.

Ridho,M.R.,& Syahrizal.(2020).Evaluasi Penjadwal Waktu Dan Biaya Proyek Dengan Metode PERT Dan CPM, 15,2654-1456.

Surya Dewi(2017) “Analisis Penjadwalan Proyek pada Pembangunan Gedung SMK

Pelayaran Hang Tuah Kediri dengan Metode Critical Path Method” Vol. 01 No. 07

Irwan Raharja(2016) “Analilis Penjadwalan Proyek dengan metode PERT di PT.Hasana Damai Purta Yogyakarta pada Proyek Perumahan” Vol.01 No. 02_x0007_

Mochamad Andhika(2017) “Perencanaan Penjadwalan Proyek Pembangunan RumahSusun Gorontalo”

Diqbal Satyanegara,Fauziah Nurunnajm(2016) “Penjadwalan Proyek Pembangunan Jaringan Distribusi Listrik Perdesaan”

Dewi Mulyanah,Hadi Setiawan,Sirajuddin(2018) “Analisa Pengendalian Ulang Penjadwalan Proyek Pembangunan Gudang X dan Y Menggunakan Siklus DMAIC” Vol.1No.4

Nur Mardhiyah Aziz, Faizul Azli Mohd-Rahim, Loo Siaw Chuing, Ee WenLe(2019)“Identification of Project Scheduling Constraints Using the

Quantitative Approach” ISSN: 2277-3878, Volume-8 Issue-1S,

D. Suresh, A. Sivakumar(2019) “Impact of Schedule Management Plan on Project Management Effectiveness” ISSN: 2249 – 8958, Volume-9 Issue-1

Erik Demeulemeester(2019) “Technology, Information and Operations Management ”Volume 3 Issues 3–4

Zha Sha Putri Anugerah* , Devi Pratami, Mohammad Deni Akbar (2021) “Designing project schedule using crashing method to compress the fiber to the home project schedule” Vol. 2, No. 1

Shahzad Naeem(2018) “Impact of Project Planning on Project Success with Mediating Role of Risk Management and Moderating Role of Organizational Culture” Volume 9 Number 1

Adde Currie Siregar, Iffignia (2019) “Penggunaan critical path method (CPM) untuk evaluasi waktu dan biaya pelaksanaan proyek” VOL 15 NO 2

Kushagra Raghav(2019) “Implementation of Critical Path Method (CPM) Technique to a Road Construction Project in Jalgaon District” Volume 65 Issue 8

Nagiba Y. Hassan and Shereen A. Boltia(2016) “Stability-Indicating Spectrofluorometric Method for the Determination of Some Cephalosporin Drugs via Their Degradation Products” Vol. 98, No. 2

Hanan A. Merey, Sally S. El-Mosallamy, Nagiba Y. Hassan, and Badra El-Zeany(2021) “Validated Chromatographic Methods for Simultaneous Determination of Calcipotriol Monohydrate and Betamethasone Dipropionate in the Presence of Two Dosage Form Additives” Vol. 57, No. 4_x000F_

