

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Y. R. (2022). Penentuan Jalur Kritis untuk Manajemen Proyek (Studi Kasus. 2(2), 6–13.
- Ananda, P. (2023). Analisis Perbaikan Keterlambatan Pengadaan Material Ptoyex X Menggunakan Kipling. 102–109.
- Apriliana, N. R. (2020). EVALUASI PERCEPATAN PEMBANGUNAN PROYEK RUSUNAWA ASN PEMKAB MALANG MENGGUNAKAN METODE CRASHING DENGAN SISTEM SIHFT KERJA.
- Apriliyani, M. A. (2020). Analisa Keterlambatan Berbasis Manajemen Risiko Pada Proyek Warehouse Lazada Tahap 2. *Rekayasa Sipil*, 8(2), 58. <https://doi.org/10.22441/jrs.2019.v08.i2.02>
- Arifin, J. (2017). SPSS 24 untuk Penelitian dan Skripsi.
- Ariyanto, A. S. (2019). PENGARUH KETERLAMBATAN MATERIAL TERHADAP. 05, 51–58.
- Asmaroni, D. (2016). Analisa Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek Pembangunan Gedung Pemerintah di Kabupaten Pamekasan. *Universitas Madura*, 1(1), 19–23.
- Astina, D. C. N., Widhiawati, I. A. R., & Joni, I. G. P. (2008). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB KETERLAMBATAN PELAKSANAAN ANALYSIS OF THE FACTORS CAUSING DELAY EXECUTION OF PROJECT. 1999.
- Boy, W., Erlindo, R., & Fitrah, R. A. (2021). Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Kuliah Pada Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Rivet*, 1(01), 57–64. <https://doi.org/10.47233/rivet.v1i01.231>
- Candradewi, A., Pradikdya, A. B., Teknik, J., Politeknik, S., & Semarang, N. (2023). Kajian keterlambatan proyek berdasarkan analisis harga satuan pekerjaan pada proyek pembangunan jalan layang xyz. 09, 1–11.
- Darmali, A. (2022). Analisis Peranan Konsultan Manajemen Konstruksi Dalam Mencegah Keterlambatan Waktu Konstruksi. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 5(1),

141–152. <https://doi.org/10.24912/jmts.v5i1.16651>

Dulame, I. M. (2023). Manajemen Rantai Pasok (p. 5).

Euis Amilia, E. A., Fahmi, M., & Hariyanto, B. (2022). Analisa Perbandingan Waktu Dan Biaya Pada Kontruksi Full Precast Dan Kontruksi Konvensional (Studi Kasus : Rumah Tinggal Dua Lantai Jakarta Timur). *Journal of Sustainable Civil Engineering (JOSCE)*, 4(01), 51–64. <https://doi.org/10.47080/josce.v4i01.1824>

Fatmawati, E. (2020). Kenyamanan Ruang Perpustakaan Dengan Prinsip Green Office. *Jurnal Pustakawan Indonesia*, 18(1), 21–32. <https://doi.org/10.29244/jpi.18.1.21-32>

Febrianti, D. (2022). Faktor –Faktor Keterlambatan Material Jalan Pada Proyek Peningkatan Jalan Trumon Batas Singkil.

Fendya, W. T. (2018). Pengembangan Sistem Kuesioner Daring Dengan Metode Weight Product Untuk Mengetahui Kepuasan Pendidikan Komputer Pada Lpk Cyber Computer. *It-Edu*, 3(01), 48. https://kebudayaan.denpasarkota.go.id/uploads/download/download_193006110602_E-Book.pdf

Galang, T. (2015). Bab ١٠٠ با حض خ ٢٢٢. Galang, Tanjung, 2504, 1–9.

Gomes, F. C. (2002). Manajemen Sumber Daya Manusia.

Hardina, N. (2022). The Manajemen Rantai Pasok Material Terhadap Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi Jalan. *Jurnal Ilmiah Teknik Unida*, 3(1), 49–59. <https://doi.org/10.55616/jitu.v3i1.210>

Hermawan, A., & Siswoyo, S. (2019). Evaluasi Sensitivitas Keterlambatan Durasi Pada Proyek Gedung Upt K3 Surabaya Dengan Metode Cpm. *Axial : Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Konstruksi*, 7(3), 163. <https://doi.org/10.30742/axial.v7i3.773>

hudawi, Mn. N. (2023). PENGARUH PERENCANAAN TERHADAP EFEKTIVITAS KERJA KARYAWAN PADA CV. BUDI MAKMUR BELITANG OKU TIMUR.

Imani, N. H., Zulfiar, M. H., Studi, P., Sipil, T., Teknik, F., Yogyakarta, U. M., Proyek, K., Matriks, M. R., & Networking, M. (2019). Penilaian Faktor Resiko

Keterlambatan Pada Proyek Bangunan Bertingkat RSUD Langensari Kota Banjar.

Irianie, Y. (2011). EFEKTIFITAS DAN EFISIENSI PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KONSTRUKSI DALAM PROSES PEMBANGUNAN INDUSTRI KONSTRUKSI.

Islamiati, N. (2021). Analisis Faktor Supply Material Terhadap Keterlambatan Proyek Di Era Pandemi Covid-19 (Studi Kasus Jalur Pedestrian Kandang Roda – Pakansari). *Jurnal Teknik Sipil*, 2(2), 18–25. <https://doi.org/10.31284/j.jts.2021.v2i2.2306>

Johari, G. J., & Fazriani, R. R. (2022). Analisis Manajemen Risiko Pelaksanaan Proyek Konstruksi Bangunan Gedung di Kabupaten Garut. *Jurnal Konstruksi*, 19(2), 330–339. <https://doi.org/10.33364/konstruksi/v.19-2.923>

Kurniawan, A. (2023). KETERLAMBATAN PROYEK KONSTRUKSI RUKO PENGGING BOYOLALI DITINJAU DARI FAKTOR PENYEBAB DAN TINDAKAN PENCEGAHANNYA.

Kurniawan, H. (2020). Analisis Risiko Rantai Pasok Material Terhadap Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi. *Rekayasa Sipil*, 14(1), 43–50. <https://doi.org/10.21776/ub.rekayasasipil.2020.014.01.6>

Lestari, I. I., Pradnyadari, N. M., & Dewi, N. C. (2022). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Proyek Konstruksi di Kabupaten Badung (Studi Kasus : Proyek Konstruksi Gedung pada Seksi Tata Bangunan Bidang Cipta Karya Dinas PUPR Kabupaten Badung). *Jurnal Unmas*, Vol. 017(No. 01), 19–26.

Maddeppungeng, A., Asyiah, S., & Toha, M. (2022). Analisis Pengaruh Pengendalian Material dan Alat Berat Terhadap Kinerja Waktu Proyek Konstruksi (Studi Kasus Proyek Pembangunan Jalan Tol Serang – Panimbang Tahap 1). *Fondasi : Jurnal Teknik Sipil*, 11(2), 230. <https://doi.org/10.36055/fondasi.v11i2.17100>

Maelissa, N. (2023). FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB KETERLAMBATAN PROYEK RENOVASI DAN PERLUASAN GEDUNG BALAI KARANTINA IKAN AMBON (STUDI KASUS : PEMBANGUNAN GEDUNG BALAI KARANTINA IKAN AMBON). 2(2), 1–8.

- Mintardjo, A., Kwanda, T., & Rahardjo, J. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Konstruksi Rumah Menengah dan Mewah di Surabaya. *Dimensi Utama Teknik Sipil*, 6(1), 17–24. <https://doi.org/10.9744/duts.6.1.17-24>
- Muttaqinb, M., Rauzanab, A., Sipil, M. T., Teknik, F., Kuala, U. S., Aceh, B., Sipil, J. T., Teknik, F., Kuala, U. S., & Aceh, B. (2020). Identifikasi faktor – faktor utama penyebab terjadinya. 3(1), 70–79.
- Prasetio Aji. (2019). *Manajemen Strategi Keunggulan Bersaing Berkelanjutan Edisi 2*.
- Pudjihardjo, H. S., Tutuko, B., Siswanto, A. B., Putra, D. P., & Zulifah, S. (2022). Analisis Faktor Yang Berpengaruh Pada Penerapan Pengendalian Waktu, Biaya Dan Mutu Pada Proyek Pembangunan Gedung Dinas Kesehatan Kota Semarang. *Rang Teknik Journal*, 5(2), 194–203. <https://doi.org/10.31869/rtj.v5i2.2938>
- Putri, R. T. (2023). ANALISIS FAKTOR PENYEBAB KETERLAMBATAN PENYELESAIAN PADA PROYEK PEMBANGUNAN APARTEMEN URBAN SIGNATURE CIRACAS.
- Rahmawati, S. (2017). ANALISIS EFEKTIVITAS DAN PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PEKERJAAN BETON PADA PROYEK KONSTRUKSI.
- Ramadhani, T. N. (2023). Analisis Keterlambatan Pengiriman Barang Sampai Ke Konsumen di Kantor Pos Bandar Lampung Menggunakan Metode Fishbone. 1(5), 296–303.
- Rani, D. I. H. A. (2021). *Fungsionalitas Manajemen Proyek Dalam Kesuksesan Proyek Konstruksi*.
- Rani, H. A. (2021). *Fungsionalitas Manajemen Proyek Dalam Kesuksesan Proyek Konstruksi*.
- Riyanto, S. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, dan Eksperimen* (p. 34).
- Sadiq, A. M. A. (2022). Analisis Keberhasilan Proyek Terhadap Pengaruh Project Manager pada Pembangunan Guest House di Kota Parepare. *Jurnal Teknik Sipil*

MACCA, 7(3), 198–205. <https://doi.org/10.33096/jtsm.v7i3.584>

Sebayang, B., Marthino, E., Lim, M. A., Raymond, R., Ferdianto, R., Rovina, R., Gestu, R. L., Cuandra, F., & Zai, I. (2022). Pengaruh Manajemen Rantai Pasok dan Prediksi Alasan Re-engineering Enterprise Resource Planning pada PT. Frisian Flag Indonesia. *Jurnal Penelitian Inovatif*, 2(1), 197–208. <https://doi.org/10.54082/jupin.64>

Setiawan, A. F. (2019). ANALISIS KETERLAMBATAN PENGIRIMAN MATERIAL BETON (STUDI KASUS PROYEK BREEZE TOWER, BINTARO PT. TATAMULIA NUSANTARA INDAH).

Sianturi, N. M. (2022). No Title. ANALISIS MANAJEMEN WAKTU KONSTRUKSI PADA PROYEK PEMBANGUNAN 2 GEDUNG NURSE STATION COVID-19.

Sugiyono. (2007). *Statistika Untuk Penelitian* (p. 365).

Suhardiyani, P. E., Widyarsana, I. P., & Yuni, N. K. S. E. (2022). Analisis Pengaruh Manajemen Material Terhadap Kualitas Kinerja pelaksanaan Proyek Konstruksi Gedung Di Kota Denpasar. *Jurnal Ilmiah MITSU (Media Informasi Teknik Sipil Universitas Wiraraja)*, 10(1), 41–52. <https://doi.org/10.24929/ft.v10i1.1540>

Suharto, R. (2018). Analisa Pengaruh Supply Chain Management terhadap Keunggulan Bersaing dan Kinerja Perusahaan. *Jurnal BUSINESS ACCOUNTING REVIEW*, 1(2), 1–10. <https://publication.petra.ac.id/index.php/akuntansi-bisnis/article/view/857/753>

Tamalika, T. (2022). Analisis Penjadwalan Waktu Pekerjaan Proyek Poltekkes Jurusan Farmasi Tahap I dalam Perspektif Manajemen Proyek. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 8207–8214.

Vitri, G. (2020). Pola Rantai Pasok Material Pada Proyek Renovasi Sarana dan Prasarana Sekolah Kabupaten Pasaman Barat. *Cived*, 7(3), 110. <https://doi.org/10.24036/cived.v7i3.109802>

- Wibowo, A. (2021). Evaluasi Penerapan Building Information Modeling (Bim) Pada Proyek Konstruksi Di Indonesia. 1–97. http://repository.unissula.ac.id/22223/11/20201800050_fulltext.pdf
- Yunus, A. I., Bachtiar, E., Hasan Ramli, Z., Nurpadli, A. M., . A., & Tari, A. (2022). Studi Keterlambatan Proyek Pembangunan Ruko Business Park Citaland City Losari Makassar. *Journal of Applied Civil and Environmental Engineering*, 2(2), 48. <https://doi.org/10.31963/jacee.v2i2.3649>

