

DAFTAR PUSTAKA

- Adismar, R., Santoso, S., Pramudhita, K. B., Kurniawan, R., & Bahtiar, M. R. (2021). Analisa Kedisiplinan dan Kompensasi terhadap Produktivitas Tenaga Kerja yang Berpengaruh pada Waktu Konstruksi Di PT. UAO (Proyek BKD). *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(6), 3007. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v6i6.3152>
- Afif, L. (2021a). IDENTIFIKASI FAKTOR-FAKTOR PERAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA TAHAP PELAKSANAAN UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PROYEK GEDUNG BERTINGKAT TINGGI DI DKI JAKARTA. *Jurnal Arsitektur*, 4(1), 87–93.
- Afif, L. (2021b). L A K A R IDENTIFIKASI FAKTOR-FAKTOR PERAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA TAHAP PELAKSANAAN UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PROYEK GEDUNG BERTINGKAT TINGGI DI DKI JAKARTA. *Jurnal Arsitektur*, 04(01), 87–93.
- Chasanah, U., & Kiswati, S. (2018). PENERAPAN KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA TAHAP PELAKSANAAN PEMBANGUNAN GEDUNG RUMAH SAKIT. In *Jurnal Neo Teknika* (Vol. 4, Issue 2).
- Daniel, J., Tuelah, P., Tjakra, J., & Walangitan, D. R. O. (2014). *PERANAN KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA TAHAP PELAKSANAAN PROYEK PEMBANGUNAN (Studi Kasus : THE LAGOON TAMAN SARI)*.
- Dapu, Y. C., Dundu, A. K. T., & Walangitan, R. (2016). FAKTOR-FAKTOR YANG MENYEBABKAN COST OVERRUN PADA PROYEK KONSTRUKSI. *Jurnal Sipil Statik*, 4(10), 641–647.
- Diah, A. A., Dewi, P., Sudipta, G. K., & Setyowati, D. S. (2016). *ANALISIS ASPEK SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA PADA PROYEK KONSTRUKSI DI KABUPATEN BADUNG*.
- Durdyev, S., & Hosseini, M. R. (2020). Causes of delays on construction projects: a comprehensive list. In *International Journal of Managing Projects in Business* (Vol. 13, Issue 1, pp. 20–46). Emerald Group Holdings Ltd. <https://doi.org/10.1108/IJMPB-09-2018-0178>
- Edum-Fotwe, F. T., & Mccaffer, R. (2000). *Developing project management competency: perspectives from the construction industry*. www.elsevier.com/locate/ijproman
- Elizar, & Tanjung, H. (2018). Pengaruh Pelatihan, Kompetensi, Lingkungan Kerja terhadap Kinerja. *Jurnal Ilmiah Magister Manajemen Homepage*, 1(1), 46–58. <https://doi.org/10.30596/maneggio.v1i1.2239>

- Fadhilaturrahmi, F., Pahlawan, U., Tambusai, T., William, K., & Siahaan, A. (2022). *TEKNIK UJI INSTRUMEN PENELITIAN PENDIDIKAN*. <https://www.researchgate.net/publication/358857481>
- Fatika S, C., Malik A, I., & Isa A, M. (2023). KOMPETENSI INDIVIDU (Individual Competence). *Jurnal Ilmiah Dan Karya Mahasiswa*, 1(4), 201–214.
- Febriski Fajar, A., Febrina, S., Nernawani, & K, P. (2023). *TINJAUAN PERENCANAAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA PEMBANGUNAN GEDUNG REHABILITASI NAPZA KOTA PONTIANAK (REVIEW OF CONSTRUCTION MANAGEMENT PLAN FOR THE DEVELOPMENT OF NAPZA REHABILITATION BUILDING IN PONTIANAK CITY)* (Vol. 4, Issue 1).
- Ginzburg, A., & Galina, K. (2023). *Building Life-cycle Management. Information Systems and Technologies* (A. Ginzburg & Galina Kashevarova, Eds.; 1st ed., Vol. 231). Springer Cham.
- Graffith, alan, & Watson, paul. (2004). *Construction management : principles and practice*. Basingstoke : Palgrave Macmillan.
- Haris Pratama, F., Huda, F., Setijo Pudjihardjo, H., & Firmawan, F. (2021). *Analisis Fungsi Manajemen Konstruksi Dalam Proyek Pembangunan Gedung Komersil Di Kota Semarang*. Fathul Huda.
- Idawati, L., Ronald Simanjuntak, M. A., & Kurniawan, P. (2016). IDENTIFIKASI LINGKUP KERJA KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA DOKUMEN KONTRAK UNTUKMENGURANGI RISIKO KETERLAMBATAN PADA PROYEK KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG BERTINGKAT TINGGI DI DKI JAKARTA. *Simposium Nasional RAPI XV*.
- Klaus-Rosińska, A., & Iwko, J. (2021). Stakeholder management—one of the clues of sustainable project management—as an underestimated factor of project success in small construction companies. *Sustainability (Switzerland)*, 13(17). <https://doi.org/10.3390/su13179877>
- Komang Sukendra, I., & Kadek Surya Atmaja, Mp. I. (2020). *INSTRUMEN PENELITIAN*.
- Kusuma Tama, A., Anggraini, L., & Tutuko, B. (n.d.). *ANALISIS KINERJA MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA PROYEK GEDUNG DIGITASI UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG*.
- Lempoy, V. M. T., Malingkas, G. Y., Sompie, B. F., & Walangitan, D. R. O. (2013). PERANAN KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA TAHAP PELAKSANAAN (STUDI KASUS : PEMBANGUNAN STAR SQUARE). In *Jurnal Sipil Statik* (Vol. 1, Issue 3).

- Moradi, S., Ansari, R., & Taherkhani, R. (2022). A Systematic Analysis of Construction Performance Management: Key Performance Indicators from 2000 to 2020. *Iranian Journal of Science and Technology, Transactions of Civil Engineering*, 46(1), 15–31. <https://doi.org/10.1007/s40996-021-00626-7>
- Nakanishi, Y., Kaneta, T., & Nishino, S. (2022). A Review of Monitoring Construction Equipment in Support of Construction Project Management. In *Frontiers in Built Environment* (Vol. 7). Frontiers Media S.A. <https://doi.org/10.3389/fbuil.2021.632593>
- Natalia, M., R, R., Oktaviani, D., & Putri, M. H. (2021). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kendala Triple Constraint Proyek Konstruksi Akibat Pandemi Covid-19. *Siklus : Jurnal Teknik Sipil*, 7(2), 160–174. <https://doi.org/10.31849/siklus.v7i2.7397>
- Nitithamyong, P., & Tan, Z. (2007). Determinants for effective performance of external project management consultants in Malaysia. *Engineering, Construction and Architectural Management*, 14(5), 463–478. <https://doi.org/10.1108/09699980710780764>
- Pacheco, P. O., Coello-Montecel, D., Tello, M., Lasio, V., & Armijos, A. (2023). How do project managers' competencies impact project success? A systematic literature review. *PLoS ONE*, 18(12 December). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0295417>
- Priadana, M. S., & Sunarsi, D. (2021). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*. Pascal Books.
- Priambodo, G. (2020). PERANAN KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI PADA PEMBANGUNAN APARTEMEN LEXINGTON DI JAKARTA. *Jurnal Sain Dan Teknologi TEKNIK UTAMA*.
- priana, eka surya. (2024). ANALISIS KINERJA KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI TAHAP IMPLEMENTASI PADA PROYEK KONSTRUKSI. *Ensiklopedia of Journal*, 6(2). <http://jurnal.ensiklopediaku.org>
- Rauzana, A., & Usni, D. A. (2020). Kajian Faktor-Faktor Penyebab Rendahnya Kinerja Mutu pada Proyek Konstruksi di Provinsi Aceh. In *Media Komunikasi Teknik Sipil* (Vol. 26, Issue 2).
- Salim, m afif, & Utomo, sigit. (2021). ANALISIS KETERLAMBATAN PELAKSANAAN PROYEK KONTRUKSI BANGUNAN GEDUNG. *Jurnal Teknik Sipil*, 14(2), 1–9.
- Salim M, A., & Utomo, S. (2021). ANALISIS KETERLAMBATAN PELAKSANAAN PROYEK KONTRUKSI BANGUNAN GEDUNG. *Jurnal Teknik Sipil*, 14(2), 1–9.

- Shah, H., & Pitroda, J. R. (2018). A CRITICAL LITERATURE REVIEW ON QUALITY MANAGEMENT FOR INFRASTRUCTURE PROJECTS. In *International Journal Of Engineering Research And Development* (Vol. 14, Issue 3). www.ijerd.com
- Sudaryana, B., & Agusiady, R. (2022). *Metodologi penelitian Kuantitatif*. Budi Utama.
- Tjahyanti, S., & Chairunnisa, N. (2020). *KOMPETENSI, KEPEMIMPINAN, DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN HUMAN RESOURCES AND FACILTY MANAGEMENT DIRECTORATE SETIA TJAHYANTI NURAFNI CHAIRUNNISA*. <http://jurnaltsm.id/index.php/MB>
- Vee, C., & Skitmore, M. (2003). Professional ethics in the construction industry. In *Engineering, Construction and Architectural Management* (Vol. 10, Issue 2, pp. 117–127). <https://doi.org/10.1108/09699980310466596>
- Wijaya, A., Andi, A., & Rahardjo, J. (2023). TINGKAT KEPUASAN KONTRAKTOR TERHADAP KINERJA KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI DI SURABAYA. *Dimensi Utama Teknik Sipil*, 10(2), 137–155. <https://doi.org/10.9744/duts.10.2.137-155>
- Willy, Y., & Sekarsari, D. J. (n.d.). ANALISIS ASPEK SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA PEKERJA PROYEK KONSTRUKSI. In *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil* (Vol. 3, Issue 3).
- Willy, Y., & Sekarsari, D. J. (2020). ANALISIS ASPEK SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA PEKERJA PROYEK KONSTRUKSI. In *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil* (Vol. 3, Issue 3).
- Yunus, A. ibrahim, Yendri, O., Duppa, H., Anton, E. E., Israjunna, Zulharnah, Amansah, M. S., Priana, S. E., Syarif, M., & Suyadi. (2023). *Manajemen Konstruksi* (Edisi Pertama). Gita Lestari.
- Zhang, Y., Jiang, W., Ye, K., Liang, Y., & Wang, X. (2024). Mapping stakeholders' relationships management in fulfilling corporate social responsibility: A study of China's construction industry. *PLoS ONE*, 19(1 January). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0294588>