

DAFTAR PUSTAKA

- Agusman, Prasetya, H. B., dan Purba H. H., (2021). *Tinjauan dan Analisis Risiko dalam Proyek Konstruksi Bangunan: Studi Literatur. Jurnal Teknologi Dan Manajemen*, 19(2), 41-52.
- Al-Ajmi, H. F., dan Makinde, E. (2018). *Risk Management in Construction Projects. Journal of Advanced Management Science*, 113–116.
- Arianie, G. P., dan Puspitasari, N. B. (2017). *Perencanaan Manajemen Proyek Dalam Meningkatkan Efisiensi Dan Efektifitas Sumber Daya Perusahaan (Studi Kasus : Qiscus Pte Ltd). Jurnal Teknik Industri*, 12(3), 189-196.
- Cagliano, A. C., Grimaldi, S., dan Rafele C. (2015). *Choosing Project Risk Management Techniques A Theoretical Framework. Journal of Risk Research*.
- Dimiyati, H., dan Nurjaman, K. (2014). *Manajemen Proyek*. Bandung: Pustaka Setia.
- Doval, E. (2019). *Risk Management Process In Projects. Review of General Management*, 30(2), 97-113.
- Faisol. (2010). *Mata Kuliah Perencanaan, Penjadwalan dan Pengendalian Proyek*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Gachie, W. (2017). *Project Risk Management A Review Of An Institutional Project Life Cycle. Risk Governance and Control: Financial Markets & Institutions*, 7(4), 163-173.
- Godfrey, P. S., Halcrow, W., dan Partners Ltd. (1996). *Control of Risk A Guide to Systematic Management Of Risk from Construction. Wesminster London: Construction Industry Research and Information Association (CIRIA)*.
- Handayani, F. S., Sugiyarto, dan Wardani, AB. K. (2016). *Analisis Pengendalian Biaya Proyek Pada Kontraktor Sedang. Jurnal Matriks Teknik Sipil*, 339-345.
- Hendayani, R., Rahmadina, E., Anggadwita, G., dan Pasaribu, R. (2021). *Analysis of the House of Risk (HOR) Model for Risk Mitigation of the Supply Chain*

Management Process (Case Study: KPBS Pangalengan Bandung, Indonesia). 2021 9th International Conference on Information and Communication Technology (ICoICT)

- Husen, A. (2009). *Manajemen Proyek*. Yogyakarta: Andi.
- Ikhtisholiah. (2017). *Analisis Penerapan Manajemen Waktu dan Biaya pada Proyek Pembangunan Gedung Kuliah Teknik Listrik Industri Politeknik Negeri Madura (POLTERA)*. *Zeta - Math Journal*, 3(1), 14-21.
- Indra, I. N., Hardiana, C., Dharmayanti, C., Ayu, I., dan Budiwati, M. (2018). *Pengaruh Risiko Pada Proyek Perluasan Dan Renovasi Hotel Di Bali Terhadap Biaya, Mutu, Dan Waktu Pelaksanaan Proyek*. *Jurnal Spektran*, 6(1), 65-74.
- Indrawati. (2015). *Metode Penelitian Manajemen dan Bisnis Konvergensi Teknologi Komunikasi dan Informasi*. Bandung: Aditama.
- Investor.waskita.co.id. (2022, 14 Agustus). *Filosofi Logo Perusahaan*. Diakses pada 14 Agustus 2022, dari <https://investor.waskita.co.id/misc/AR/AR-2021.pdf>
- Investor.waskita.co.id. (2022, 14 Agustus). *Riwayat Singkat Perusahaan*. Diakses pada 14 Agustus 2022, dari <https://investor.waskita.co.id/misc/AR/AR-2021.pdf>
- Ismael, I. (2013). *Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya*. *Jurnal Momentum*, 14(1), 46–56.
- Jaya, I. N. M., Sudarsana, D. K., dan Wiratni, G. A. K. I. (2019). *Manajemen Risiko Terhadap Pelaksanaan Proyek Konstruksi Hotel di Kawasan Serbagita*. *Jurnal Spektran*, 7(1), 51-57.
- Joni, I. G. P. (2012). *Resiko Manajemen Proyek*. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 16(1), 48-55.
- Kementerian Perhubungan. (2022). *Surat Perjanjian Nomor: PL.107/1/3/P4/KONTRAK/BTP-SBU/2022*. Medan.
- Kerzner, H. (2009). *Project Management, A System Approach to Planning, Scheduling, and Controlling* (10th ed.). New Jersey: John Wiley & Sons, Inc.

- Kurniawan, D. (2018). *Identifikasi Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kinerja Waktu Pelaksanaan Konstruksi Gedung Secara Swakelola (Studi Kasus : Pembangunan RKB Sekolah SD dan SMP Kota Bukittinggi)*. *Jurnal Teknik*, 1(2), 169-176.
- Lokobal, A., A., Sumajouw, M. D. J., & Sompie, B. F. (2014). *Manajemen Risiko Pada Perusahaan Jasa Pelaksana Konstruksi Di Propinsi Papua (Study Kasus di Kabupaten Sarmi)*. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 4(2), 109–118.
- Mhetre, K., Konnur, B. A., dan Landage A. B. (2016). *Risk Management in Construction Industry*. *International Journal of Engineering Research*, 5(1), 153-155.
- Nasrul. (2015). *Manajemen Risiko Dalam Proyek Konstruksi Ditinjau Dari Sisi Manajemen Waktu*. *Jurnal Momentum*, 17(1), 50-54.
- Norken, I. N., Harmayani, K. D., & Yuliana, N. P. I. (2019). *Manajemen Risiko Tahap Konstruksi Pekerjaan Peningkatan Jaringan Irigasi Das (Daerah Aliran Sungai) Tukad Sungai Di Kabupaten Tabanan*. *Jurnal Spektran*, 7(1), 32-41.
- Nurlela, dan Suprpto, H. (2014). *Identifikasi dan Analisis Manajemen Risiko Pada Proyek Pembangunan Infrastruktur Bangunan Gedung Bertingkat*. *Jurnal Desain Konstruksi*, 13(2), 114-124.
- Pamilangan, D., Maryam, St., dan Syaifei, I. (2021). *Identifikasi dan Upaya Mitigasi Faktor Yang Berpengaruh Dalam Proyek Peningkatan Jalan di Provinsi Sulawesi Selatan*. *Jurnal Flyover (JFO)*, 1(2), 8-16.
- PT. Waskita Karya (Persero) Tbk. (2020). *Prosedur Waskita Bidang Anggaran / Budgeting (PW-AB)*. Jakarta
- PT. Waskita Karya (Persero) Tbk. (2020). *Prosedur Waskita Bidang Produksi (PW-PROD)*. Jakarta
- PT. Waskita Karya (Persero) Tbk. (2021). *Prosedur Waskita Bidang Manajemen Risiko (Risk Management) (PW-RM)*. Jakarta
- PT. Waskita Karya (Persero) Tbk. (2021). *Risalah Rapat Koordinasi Building Division Desember 2021*. Jakarta

- PT. Waskita Karya (Persero) Tbk. (2022). *Prosedur Waskita Bidang Manajemen Risiko (Risk Management) (PW-RM)*. Jakarta
- PT. Waskita Karya (Persero) Tbk. (2022). *Risiko Katalog*. Jakarta
- Project Management Institute. (2017). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide) Sixth Edition*. USA: Project Management Institute, Inc..
- Project Management Institute. (2021). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide) Seventh Edition*. USA: Project Management Institute, Inc..
- Putri, M. N., Zaidir, dan Hasan, A. (2015). *Analisis Manajemen Resiko Proyek Pembangunan Rumah Sakit Universitas Andalas. Prosiding 2nd Andalas Civil Engineering National Conference*, 59–69.
- Rahman, M. S., dan Adnan T. M. (2020). *Risk Management and Risk Management Performance Measurement In The Construction Projects of Finland. Journal of Project Management*, 167-178.
- Rani, Hafnidar A. (2016). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Budi Utama
- Rehacek, P. (2017). *Risk Management in Construction Projects. Journal of Engineering and Applied Sciences*, 12(20), 5347-5352.
- Rustandi, T. (2017). *Kajian Risiko Tahap Pelaksanaan Konstruksi Proyek Peningkatan Jaringan Irigasi Bendung Leuwigoong. Jurnal Infrastruktur*, 1-19.
- Santosa, B. (2009). *Manajemen Proyek*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sebastian, J., Dundu, S. A. K. T., & Sibi, M. (2015). *Pengaruh Percepatan Durasi Terhadap Waktu Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus: Pembangunan Persekolahan Eben Haezar Manado). Jurnal Sipil Statik*, 3(5), 281-291
- Serpella, A. F., Ferrada, X., Howard, R., dan Rubio, L. (2014). *Risk Management in Construction Projects: A Knowledge-based Approach. Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 119, 653–662.

- Situmorang, B. E., Arsjad, T. Tj., dan Tjakra, J. (2018). *Analisis Risiko Pelaksanaan Pembangunan Proyek Konstruksi Bangunan Gedung, Tekno. Jurnal Tekno*, 16(69), 31–36
- Sudarsana, D. K. (2008). *Pengendalian Biaya Dan Jadwal Terpadu Pada Proyek Konstruksi. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 12(2), 117-125.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sutomo, Y., Anwar, S., Eng, M., & Firmanto, A. (2020). *Analisis Manajemen Proyek Pembangunan Kantor PT. Prima Multi Usaha Indonesia. Jurnal Konstruksi Dan Infrastruktur*, 5(4)
- Vaughan, E. J., dan Vaughan, T. M. (2008). *Fundamentals of Risk and Insurance* (10th ed.). United States of America: John Willey & Sons, Inc.
- Wang, S. Q., Dulaimi, M. F., dan Aguria, M. Y. (2004). *Risk management framework for construction projects in developing countries. Construction Management and Economics*, 22(3), 237–252.
- Waskita.co.id. (2022, 14 Agustus). *Budaya Perusahaan*. Diakses pada 14 Agustus 2022, dari <https://www.waskita.co.id/tentang-kami/budaya-perusahaan/>
- Waskita.co.id. (2022, 14 Agustus). *Profil Perusahaan*. Diakses pada 14 Agustus 2022, dari <https://www.waskita.co.id/tentang-kami/profil-perusahaan/>
- Waskita.co.id. (2022, 14 Agustus). *Manajemen Risiko*. Diakses pada 14 Agustus 2022, dari <https://www.waskita.co.id/tentang-kami/manajemen-risiko/>
- Yuliana, C. (2017). *Manajemen Risiko Kontrak Untuk Proyek Konstruksi. Rekayasa Sipil*, 11(1), 9-16.
- Zavadskas, E. K., Turskis, Z., dan Tamošaitiene, J. (2010). *Risk assessment of construction projects. Journal of Civil Engineering and Management*, 16(1), 33–46.

Halaman ini sengaja dikosongkan