

DAFTAR PUSTAKA

- Asih, Y., Alfiddah, A., Istanti, R. Z., & Dianasari, S. L. (2020). Tanggung Jawab Penyedia Jasa Konstruksi Atas Terjadinya Kegagalan Bangunan. In *Spektrum Hukum* (Vol. 17, Issue 1). <https://doi.org/10.35973/Sh.V17i1.1422>
- Aziz, U. A., & Ardiansah, M. (2020). *Analisis Perbandingan Resiko Biaya Kontrak Lumpsum Dan Unit Price Pada Proyek Konstruksi Di Kabupaten Purworejo Menggunakan Metode Decision Tree*. 1–12.
- Christiawan, R. (2020). Kepastian Hukum Pelaksanaan Kontrak Konstruksi. *Jurnal Ilmiah Hukum Kenotariatan*, 9 (2), 85–94. <https://doi.org/10.28946/Rpt.V9i2.630>
- Feritilia & Ashadi. (2020). Identifikasi Risiko Pada Aspek Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Efektivitas Pencegahan Kecelakaan Kerja. *Rekayasa Sipil*, 9(1), 25–32.
- Fraser, J., Mello, L., & Kunz, N. C. (2023). Lost In Translation: Inadequate Non-Technical Risk Assessment Within Major Project Teams In Mining. *Journal Of Risk Research*, 26(7), 711–724. <https://doi.org/10.1080/13669877.2023.2208121>
- Halim, A. (2013). Pengembangan Aplikasi Project Time. *JSM STMIK Mikroskil*, 14(1), 69–78.
- Herman Susila. (2019). Pengaruh Perubahan Kontrak Terhadap Pelaksanaan Proyek Konstruksi Ditinjau Dari Persepsi Kontraktor. *Jurnal Teknik Sipil Dan Arsitektur*, 24(2), 17–23. <https://doi.org/10.36728/Jtsa.V24i2.977>
- Hosseini, E., Hertogh, M., & Bosch-Rekveltdt, M. (2021). Developing A Generic Risk Maturity Model (GRMM) For Evaluating Risk Management In Construction Projects. *Journal Of Risk Research*, 24(7), 889–908. <https://doi.org/10.1080/13669877.2019.1646309>
- Ikatan Nasional Konsultan Indonesia. (2023). *Pedoman Standar Minimal 2023*. 38.
- Indonesia. (2017). UU No. 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi [JDIH BPK RI]. *Jdih Setneg*, 19, 40. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/37637/Uu-No-2-Tahun-2017>
- Kurniawan, F., Wulandari, D. A. R., & Ayu, L. A. (2018). Studi Kasus Keterlambatan Proyek Konstruksi Di Provinsi Jawa Timur Berdasarkan Kontrak Kerja. *Narotama Jurnal Teknik Sipil*, 2(2), 21–31. <https://doi.org/10.31090/Njts.V2i2.698>
- M.Hendra Aulia Rahman, & Hanie Teki Tjendani. (2022). Identifikasi Risiko Pelaksanaan Pembangunan Proyek Gedung Highrise Building di Hotel Grand Dafam Signature Yogyakarta. *Paduraksa: Jurnal Teknik Sipil Universitas Warmadewa*, 11(2), 177–185. <https://doi.org/10.22225/Pd.11.2.5336.177-185>

- Manabung, N., Dundu, A. K. T., & Walangitan, D. R. O. (2018). Sistem Pengawasan Manajemen Mutu Dalam Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus : Pembangunan Gedung Laboratorium Fakultas Teknik Unsrat). *Jurnal Sipil Statik*, 6(12), 1079–1084.
- Oktaviani, D. J., Widiyastuti, S., Maharani, D. A., Amalia, A. N., Ishak, A. M., & Zuhrotun, A. (2020). Pengaplikasian Internet Of Things (Iot) Dalam Manufaktur Industri Farmasi di Era Industri 4.0 Agung. *Farmaka*, 18(1), 1–15.
- Pekerjaan, M., Dan, U., & Rakyat, P. (2022). *Kepmen PUPR 524-2022 Besaran Remunerasi Minimal Tenaga Kerja Konstruksi Pada Jenjang Jabatan Ahli Untuk Layanan Jasa Konsultansi Konstruksi*.
- Pemerintah. (2020). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi. *Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia*, 23 April 2020, 127 <https://Peraturan.Bpk.Go.Id/Home/Details/137561/Pp-No-22-Tahun-2020>
- Presiden. (2021). Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah. *Republik Indonesia*, 086130, 1–47.
- Simanjuntak, J. O. (2021). *Fakultas Teknik Universitas HKBP Nommensen , Medan Abstrak Undang-Undang No . 2 Tahun 2017 3 Tentang Jasa Konstruksi Pasal 1 Ayat 8 Menyatakan Bahwa Kontrak Kerja Konstruksi Adalah Keseluruhan Dokumen Kontrak Yang Mengatur Hubungan Hukum Antara Pengguna J. 2(2)*, 205–214.
- Tabriz Sulthanah, L. (2021). Analisis Penyelesaian Wanprestasi Kontrak Kerja Konstruksi Ditinjau Dari Asas Keseimbangan. *Jurnal Kertha Semaya*, 9(3), 470–481.
- Tama, A. K., Anggraini, L., & Tutuko, B. (2020). Analisis Kinerja Manajemen Konstruksi Pada Proyek Gedung Digitasi Universitas Negeri Semarang. *Jurnal Teknik Sipil*, 1–15.
- Wijaya, S., Pranajaya, D., & Andi, A. (2018). Permasalahan Kontrak Lump-Sum Pada Proyek-Proyek Konstruksi Di Surabaya. *Jurnal Dimensi Pratama Teknik Sipil*, 7(2), 257–264. <https://Publication.Petra.Ac.Id/Index.Php/Teknik-Sipil/Article/View/7751>
- Wulandari, A., & Tenriajeng, A. T. (2018). Analisis Perbandingan Resiko Sistem Kontrak Lumpsum Dan Sistem Kontrak Unit Price Pada Proyek Konstruksi. *Jurnal Ilmiah Desain & Konstruksi*, 17(2), 151–165. <https://Doi.Org/10.35760/Dk.2018.V17i2.1953>
- Zhafirah, H., Oktaviani, C. Z., & Maulina, F. (2023). Identifikasi Faktor Pendukung Dan Penghambat Adopsi Bim Oleh Kontraktor Di Provinsi Aceh. *Jurnal Rekayasa Sipil (JRS-Unand)*, 19(1), 54. <https://Doi.Org/10.25077/Jrs.19.1.54-63.2023>