

DAFTAR PUSTAKA

- Alhusain, Achmad Sani. (2023). Tantangan, Kendala Dan Upaya Pembangunan Infrastruktur Listrik Di Provinsi Riau Dan Provinsi Sulawesi Selatan. *Kajian* Vol. 24, No. 4.
- Ambadar, Helmi Umar. (2021). Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Sengketa Konstruksi Pada Proyek Epc Brownfield. *Jurnal Konstruksia*, Volume 13 Nomer 1.
- Anderson, J., & Smith, L. (2019). *Manajemen Risiko dalam Proyek Konstruksi*. Jakarta: PT Gramedia.
- Atikah, Noor. (2022). Kedudukan Surat Keterangan Tanah sebagai Bukti Kepemilikan Hak Atas Tanah dalam Sistem Hukum Pertanahan Indonesia. *NoLaJ* Volume 1 Issue 3, July: pp. 263-289.
- Brown, D. (2018). *Pengaruh Regulasi Pemerintah terhadap Proyek Konstruksi*. Medan: PT Bina Dunia.
- Boedoyo, M.Sidik. et al (2015). *Outlook Energi Indonesia 2015: Pengembangan Energi untuk Mendukung Pembangunan Berkelanjutan*, Jakarta: Pusat Teknologi Pengembangan Sumberdaya Energi, BPPT.
- Callahan, M. T., D. G. Quackenbush, and J. E. Rowings (1992) “*Construction Project Scheduling*”, *McGraw-Hill, USA*.
- Chow, Kok Fong (2006). *Construction Contracts Dictionary*, *Sweet & Maxwell Asia, Singapore*.
- Dhiu, Conshita Hubertha. (2023). Faktor Penyebab Klaim pada Proyek Infrastruktur Sanitasi Berdasarkan FIDIC MDB Harmonised Edition 2010. *Jurnal Konstruksia*. Volume 14 Nomer 2.
- Djamaris, Aurino., Asmi, Ade. (2023). *Proyek Tepat Waktu Menyingkap Faktor Keterlambatan dan Solusi Proyek Konstruksi di Indonesia*. Universitas Bakrie Press.
- Ervianto, Wulfram I. (2004). *Teori Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- FIDIC. (2017). *Conditions of Contract for EPC/Turnkey Project*.
- Ghozali, Imam. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hardjomuljadi, Sarwono. (2015). *Buku Kedua: Manajemen Klaim Konstruksi FIDIC Conditions of Contract*.
- Hasibuan, Sarti Marya. (2023). Analisis Tinjauan atas Prosedur dan Pengakuan Transaksi Penyelesaian Dana Santunan Kecelakaan: Studi Kasus PT Jasa Raharja Perwakilan

TK II Padangsimpuan. Jurnal Ilmu Komputer, Ekonomi dan Manajemen (JIKEM). Vol. 3 No. 1, Page 1176-1310.

- Hutajulu, Jisman P. (2023). Laporan Kinerja Tahun Anggaran 2022. Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan. Kementerian ESDM.
- Iqbal, M., & Muslim, A. (2020). Metode Penelitian Kebijakan Pendidikan (Alternatif Metodologi Dalam Penyusunan Skripsi) Bagian 1. Jurnal Visionary: Penelitian dan Pengembangan dibidang Administrasi Pendidikan, 5(1).
- Johnson, L. (2020). Pengaruh Cuaca pada Proyek Konstruksi. Surabaya: PT Konstruksi Cerdas.
- Jones, B., & Smith, C. (2019). Dampak Perubahan Desain pada Proyek Konstruksi. Bandung: PT Pustaka Bangunan.
- Kelleher, T. J. (2005) *“Smith, Currie & Hancock LLP's common sense construction law: a practical guide for the construction Professional”*, John Wiley, New Jersey, USA.
- Likert, R. (1932). *A technique for the measurement of attitudes. Archives of psychology.*
- Maddeppongeng, L., Suryanto, D., & Kadir, M. (2015). *Engineering, Procurement, and Construction (EPC) Contracts in Construction Projects. Journal of Construction Engineering and Management, 141(6), 04015009.*
- Maryanti, Dwi. (2018). Prinsip Hukum Dalam Penyusunan dan Pelaksanaan Kontrak Engineering Procurement Construction (Kontrak "EPC"). YURIDIKA Volume 33 No. 2.
- M. Rofi'udin, M. Rofi'udin (2017) Tesis : Pengembangan Model Integrasi Proses Sistem Manajemen Untuk Mencapai Peningkatan Berkelanjutan Pada Penerapan Sistem Manajemen Mutu, Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Dalam Pengelolaan Proyek Konstruksi. Masters thesis, Fakultas Teknik.
- Mubarak, S. (2005) *“Construction Project Scheduling and Control”*, Pearson Prentice Hall, USA.
- Mulyati, E., Suherman, U., & Ahman, A. (2021). Strategi Penanganan Konflik di Sekolah Menengah Kejuruan (SMK). Indonesian Journal of Guidance and Counseling: Theory and Application, 10(2), 01-12. <https://doi.org/10.15294/ijgc.v10i2.53137>
- Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 4 Tahun 2016 tentang Percepatan Pembangunan Infrastruktur Ketenagalistrikan.
- Peraturan Menteri PUPR No.25 Tahun 2020 tentang Standar dan Pedoman Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Terintegrasi Rancang Bangun Melalui Penyedia.
- Putri, I.A. Praniti Tresna. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Pengajuan Klaim Pelaksanaan Konstruksi Oleh Kontraktor. Jurnal Ilmiah Elektronik Infrastruktur Teknik Sipil.

- Rachmatullah, Asep. (2020). Analisis Diterimanya Klaim Perpanjangan Waktu Dan Tambahan Biaya Pada Proyek Bangunan Air Di Provinsi Banten. *Jurnal Konstruksia*. Volume 12 Nomer 1.
- Rofiudin, Mochammad. (2017). Manajemen Metode Pelaksanaan Pada Konstruksi Baja Model “Space Frame” Proyek Terminal 3 Ultimate Bandar Soekarno Hatta. (Studi Kasus Pelaksanaan Proyek Terminal 3 Ultimate Bandara Soekarno Hatta)”. *Jurnal Reka Buana* Volume 2 No 2.
- Regganis, Lipia Lulu. (2021). Delay and Extension of Time. BUMN Indonesia Infrastructure Learning Institute.
- Singarimbun, M dan Effendi. (1995). Metode Penelitian Survey, Jakarta : PT. Pustaka LP3ES.
- Singh, Manoj Kumar. (2023). *Claims & Disputes in EPC (Engineering, Procurement, Construction) Role of Project Control/Project Management. Dubai Project Controls EXPO.*
- Smith, A. (2018). Faktor Internal Penyebab Keterlambatan Proyek. Jakarta: PT Gramedia.
- Sriwidodo, Joko. (2021). Memahami Hukum Perikatan. Penerbit Kepel Press. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, penerbit. Alfabeta, Bandung.
- Syahputri, Nadya Ghifani. (2022). Identifikasi Faktor Penyebab Klaim yang Berpotensi Menjadi Dispute pada Proyek Konstruksi Bangunan Gedung Rumah Sakit. *Jurnal Pendidikan Tambusai*. Volume 6 Nomor 3.
- Trauner, T. J., W. A. Manginelli, J. S. Lowe, M. F. Nagata and B. J. Furniss (2009) “*Construction Delays: Understanding Them Clearly, Analyzing Them Correctly*”, Elsevier Inc., USA.
- Williams, R. (2017). Ketersediaan Material dan Dampaknya pada Jadwal Proyek. Yogyakarta: PT Mitra Bangunan.
- Widhiawati, Rai I.A. (2009). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi. *Teknologi Elektro*. Vol. 8 No. 2.
- Yasin, Asnudin Andi. (2004). Proses Pengadaan Infrastruktur Melibatkan Kontraktor Skala Kecil. Tesis. Institut Teknologi Bandung.
- Yurianto., Trihono Kadri. (2020). Identifikasi Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Proyek Infrastruktur Kereta Cepat Jakarta-Bandung. *Indonesian Journal on CESD Construction, Engineering and Sustainable Development*. Volume 3 No.1.