

DAFTAR PUSTAKA

- (Pemerintah Republik Indonesia). (1970). Undang-undang No 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- badan standarisasi nasional. (2019). *Sni Iso 45001:2018 Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja*. 1–19.
- Camuscaya, S. R. D. K., Triadi, I. N. S., & Sukarmawati, Y. (2023). Analisis penerapan K3 terhadap biaya proyek menggunakan metode HIRADC & JSA. *Jurnal Teknik Sipil, Politeknik Negri Bali*, 2, 298–305.
- Gede Subhaktiyasa, P. (2024). Evaluasi Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif: Sebuah Studi Pustaka. *Journal of Education Research*, 5(4), 5599–5609.
- Haworth, N., & Hughes, S. (2012). The International Labour Organization. In *Handbook of Institutional Approaches to International Business*. <https://doi.org/10.4337/9781849807692.00014>
- Issue, V., Paturusi, M. Y., & Supardi, S. (2025). *JUTIN : Jurnal Teknik Industri Terintegrasi Kajian penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) Studi kasus pelaksanaan pembangunan jalan dan Jembatan Kemiri-Depapre (MYC) Kabupaten Jayapura Provinsi Papua*. 8(1).
- Kementerian Tenaga Kerja. (1996). Permenaker No. 5 Tahun 1996 tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. *Permenaker Nomor 5*, 3.
- Kerja, U.-U. R. I. N. 3 T. 1992 T. J. S. T. (1992). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 1992 Tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Kittur, J. (2023). Conducting Quantitative Research Study: A Step-by-Step Process. *Journal of Engineering Education Transformations*, 36(4), 100–112. <https://doi.org/10.16920/jeet/2023/v36i4/23120>
- Masiku, H., Latief, R. U., Parung, H., & Arifuddin, R. (2024). Analisis Profil Kecelakaan Konstruksi pada Proyek Bangunan Gedung di Indonesia. *REKONSTRUKSI TADULAKO: Civil Engineering Journal on Research and Development*, 17–22. <https://doi.org/10.22487/renstra.v5i1.651>
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2021). PEDOMAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI (Permen PUPR No. 10 Tahun 2021). *Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia*, 95–140.
- Saraswati, Y. (2020). JURMATEKS : Jurnal Manajemen Teknologi & Teknik Sipil. *JURMATEKS : Jurnal Manajemen Teknologi & Teknik Sipil*, 3, 495–505. <http://dx.doi.org/10.30737/jurmateks>
- Sebastianus, B. H. (2015). Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Sebagai Peranan Pencegahan Kecelakaan Kerja Di Bidang Konstruksi. *Seminar Nasioanal Teknik Sipil*, 301–308. https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/bitstream/handle/11617/6463/Paper_Baki_Henong_Sebastianus.pdf?sequence=1&isAllowed=y