

DAFTAR PUSTAKA

- Bastuti, S. (2021). Analisis Tingkat Risiko Bahaya K3 pada Pengelolaan Apartemen Menggunakan Metode Hazard Operability Study (HAZOPS). *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 7(1), 7–14. <https://doi.org/10.30656/intech.v7i1.2664>
- Doda, D. V. ., & Pangaribuan, M. (2022). *Dasar kesehatan dan keselamatan kerja: Hazard/Bahaya di Tempat Kerja*. https://scholar.google.co.id/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=o4oFbuUAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&sortby=pubdate&citation_for_view=o4oFbuUAAAAJ:abG-DnoFyZgC
- Dosh. (2008). *Guidelines for Hazard Identification, Risk Assessment and Risk Control*.
- Hanafi, M. M. (2014). *Manajemen Risiko.Edisi Kedua*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Ihsan, T., Hamidi, S. A., & Putri, F. A. (2020). Penilaian Risiko dengan Metode HIRADC Pada Pekerjaan Konstruksi Gedung Kebudayaan Sumatera Barat. *Jurnal Civronlit Unbari*, 5(2), 67. <https://doi.org/10.33087/civronlit.v5i2.67>
- Kountur, R. (2004). *Manajemen Risiko Operasional: Memahami Cara Mengelola Risiko Operasional Perusahaan*. Jakarta: PPM.
- Laurensius Setyabudhi, A. (2021). Analisa Sistem Pengendalian Keselamatan Kerja Menggunakan Metode Hirarc (Hazard Identification Risk Assessment And Risk Control)Studi Kasus Pt. XYZ. *Analisis, Hirarc, Accidents Maret 2021 / Vol. 5 / No. 1 E-ISSN: 2597-8950*, 5(1), 2597–8950. <https://doi.org/10.36352/jik.v5i01.21>
- License:AS/NZS, S. A. (1999). *Risk Management in Security Risk Analysis. Brisbane: ISMCPI*.
- Metode Job Safety Analysis Pada Penerimaan Afval Lokal Bagian Warehouse Di Pt. *St. Teknika: Engineering and Sains Journal*, 1(1), 11. <https://doi.org/10.51804/tesj.v1i1.63.11-16>
- Purnama, D. (2015). Analisa Penerapan Metode HIRARC (Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control) dan HAZOPS (Hazard and Operability Study) dalam Kegiatan Identifikasi Potensi Bahaya dan Risiko Pada Proses Unloading Unit di PT. Toyota Astra Motor. *Jurnal Pasti*, Vol. 9. No. (3), 311-319.
- Ramli, S. (2010). *Pedoman Praktis Manajemen Risiko dalam Persepektif K3 OHS Risk Management, Seri Manajemen K3 002*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Suma'mur. (2013). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. CV Sagung , Jakarta.

- Supriyadi, R. (2017). Identifikasi bahaya dan Penilaian Risiko pada Divisi Boiler Menggunakan Metode Hazard Identification Risk Assesment and Risk Control (HIRARC). *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, Vol. 1, No. 2(ISSN 2527).
- Sutrisno, E. (2017). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Jakarta.
- Suwardi., d. D. (2018). *Pedoman Praktis K3LH (Keselamatan dan Kesehatan Kerja dan Lingkungan Hidup)*. Yogyakarta: Gava Media.
- Vaughan, E. J. (1978). *Fundamental of Risk and Insurance*. New York: John Willey & Sons Inc.