

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, F. J., & Purwanggono, B. (2020). Formulasi Framework Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja SNI ISO 45001 : 2018 Pada PT. XYZ Formulating Framework of Occupational Health and Safety. *Prosiding PPIS 2020*, 5(10), 165–172.
- Aminudin, R. A. (2021). *Desain Alat Stand Document Holder Yang Inovatif Dan Ergonomis*.
- Anthony, M. N, (2020). Analisis Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Pengoprasian Overhead Crane Menggunakan Metode SWIFT (*Structured What If Technique*) Di PT. ABC. *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri 4* (1), 30-38.
- Brier, J., & lia dwi jayanti. (2020a). *Kesehatan Dan Keselamatan Kerja* (Vol. 21, Issue 1).
- Effasa, A. S., Renggani, M., Tinggi, S., Ekonomi, I., Bojonegoro, C., & Produksi, R. (2023). *HIRARC. 1*, 83–89.
- Ekasari, L. E. (2017). Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kecelakaan Kerja Pada Pengoperasian Container Crane Di Pt X Surabaya Tahun 2013–2015. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 6(1), 124.
- Erliana, C. I., & Azis, A. (2020). Identifikasi Bahaya Dan Penilaian Risiko Pada Stasiun Switchyard Di Pt.Pjb Ubj O&M Pltmg Arun Menggunakan Metode Hazard Identification, Risk Analysis and Risk Control (Hirarc). *Industrial Engineering Journal*, 9(2).
- Hayati, D. (2020). *Identifikasi Resiko Bahaya Di Pergudangan Dengan Menggunakan Hiradc Hazard Identification Risk in Warehouse Using Hiradc*. 80–84.

- Hender, J. M., Rodgers, T. L., Dean, D. L., & Nunamaker, J. F. (2001). Improving group creativity: Brainstorming versus non-brainstorming techniques in a GSS environment. *Proceedings of the Hawaii International Conference on System Sciences*, 00(c), 37.
- 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.
- Ilo. (2019). *Kesinambungan Daya saing dan Tanggung jawab Perusahaan (SCORE). Modul 5, Keselamatan dan kesehatan kerja di tempat kerja : sarana untuk produktivitas*. ILO.
- Kholid. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Operator Pengoperasian Heat Recovery Steam Generator (Hrsg) Terhadap Instruksi Kerja Di Pt X Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(3), 74–79.
- Pramadi M I, suparto H, Yanti R. R. (2020). Pencegahan Kecelakaan Kerja Dengan Metode Hiradc Di Perusahaan Fabrikasi Dan Machining. *JENIUS : Jurnal Terapan Teknik Industri*, 1(2), 98–
- Moniaga, F., & Rompis, V. S. (2019). Analisa Sistem Manajemen Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (Smk3) Proyek Konstruksi Menggunakan Metode Hazard Identification and Risk Assessment. *Jurnal Ilmiah Realtech*, 15(2), 65–73.
- Monika, Sinar; Rakhman, A. (2017). Fakultas Teknik – Universitas Muria Kudus 153. *Prosiding SNATIF Ke-4 Tahun 2017, 2015*, 153–160.
- N. Pratiwi. (2020). Upaya Perawat Dalam Mencegah Bahaya Psikososial Di Rumah Sakit. Naskah Publikasi
- Nurjanah, J. A. (2012). Penerapan *Hazard Identification Risk Assesment and Determining Control* (Hiradc) pada Pekerjaan Baru Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Di PT. Eastern Logistics Lamongan. *Hiperkes Dan Keselamatan Kerja*, 1–112.

Riyadi, M. A & Rouf, A. (2019) Penerapan Sistem Informasi Accurate Versi 5 Terhadap Penyusunan Laporan Keuangan (Study Kasus Pada CV. Percetakan Karya). *Jurnal Karya Ilmiah Akuntansi kesatuan*, 7(2), 266-277.

Saputro, T., & Lombardo, D. (2021). Metode Hazard Identification, Risk Assessment And Determining Control (HIRADC) Dalam Mengendalikan Risiko Di PT. Zae Elang Perkasa. *Jurnal Baut Dan Manufaktur*, 03(1), 23–29.

Yunita, Y., Al Riyadi, R. R., & Amalia, H. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Jasa Bubut Pada Utama Teknik Berbasis Web. *Swabumi*, 8(1), 88–94.

