

DAFTAR PUSTAKA

- Anthony, M. B. (2020). Identifikasi dan Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Proses Instalasi Hydraulic System Menggunakan Metode HIRA (Hazard Identification and Risk Assesment) di PT. HPP. *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri*, 4(2), 60.
- Anwar, C., Tambunan, W., & Gunawan, S. (2019). Analisis Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Dengan Metode Hazard and Operability Study (Hazop). *Journal of Mechanical Engineering and Mechatronics*, 4(2), 61.
- Darmiatun, S. & Tasrial. (2015). *Prinsip – Prinsip Keselamatan dan Kesehatan Kerja dan Lingkungan Hidup*. Penerbit Gunung Samudra. Malang.
- Giananta, P., Hutabarat, J., & Soemanto. (2020). Analisa Potensi Bahaya Dan Perbaikan Sistem Keselamatan dan Kesehatan Kerja Menggunakan Metode HIRARC Di PT. Boma Bisma Indra. *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, 3(2), 106–110.
- Halajur, U. (2018). *Promosi Kesehatan di Tempat Kerja*. Wineka Media. Malang
- Hasibuan, A,et.al. (2020). *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yayasan Kita Menulis.
- Kumara, P. & Sriyanto. *Analisis Resiko Kerja pada Pembuatan Kardus Menggunakan Metode Job Safety Analysis (JSA) di CV MD Palletindo Div. Carton Box*.
- Kurniasih, D. (2018). *Failure in Safety Systems: Metode Analisis Kecelakaan Kerja*. Zifatama Jawara. Sidoarjo.

- 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.
- Sedarmayanti. (2011). (Team Mandar Maju (ed.); 3rd ed.). CV. Mandar Maju.
- Sholihah, Q. (2018). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Kontruksi*. UB Press. Malang.
- Tampubolon, R. (2020). Penerapan Metode Pembelajaran Brainstorming Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Pada Siswa Kelas V Sdn 164319 Tebing Tinggi. *School Education Journal Pgsd Fip Unimed*, 10(3), 238–246. <https://doi.org/10.24114/sejppgsd.v10i3.20795>
- Tarwaka. 2014, *Ergonomi Industri (dasar-dasar pengertian ergonomic dan aplikasi di tempat kerja)*. Surakarta: Harapan Press
- Tripariyanto, A. Y. (2020). Penerapan Metode HIRA dan Fishbone Diagram Pada Praktek Siswa SMK Yang Menimbulkan Risiko Kecelakaan Kerja Pada Bengkel Ototronik SMK. *JATI UNIK : Jurnal Ilmiah Teknik Dan Manajemen Industri*, 3(2), 74. <https://doi.org/10.30737/jatiunik.v3i2.841>
- Wahyu, P. A. (2018). No Title. *Sistem Manajemen Keselamatan Dalam Upaya Mengurangi Risiko Kecelakaan Kerja DI MT. MADONNA SUN MILIK PT. WARUNA. KARYA TULIS*. .
- Wowo Kuswana. (2014). (Pipih Latifa (ed.); 1st ed.). PT Remaja Rosdakarya.