

DAFTAR PUSTAKA

- Albrechtsen, E., Solberg, I., & Svensli, E. (2019). *The application and benefits of job safety analysis*. *Safety Science*, 113(December 2018), 425–437. <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2018.12.007>
- Ali Satia Graha dan Bambang Priyonoadi. (2009). *Terapi Masase Frirage Penatalaksanaan cedera pada anggota tubuh bagian atas*. Yogyakarta: FIK UNY.
- Alwi, Hasan dkk. 2003. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Apple, James M., *Material Handling System And Design*, The Ronald Press Company, 1972, New York.
- Ardinal. 2012. *Analisa Keselamatan Kerja* (Job Safety/Hazard Analysis. Malang: Bayumedia Publishing
- Arsyid, L., & Nugraha Asep. (n.d.). document.
- Arwani, Ahmad. (2009). *Warehouse Check Up: Menjadikan Gudang Sebagai Keunggulan Kompetitif Melalui Audit Menyeluruh*. Edisi 1. Jakarta: PPM
- Baskoro, Wahyu. 2005. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Jakarta: Setia Kawan.
- Bernardes,. (2018). Federal University of Itajuba. *Applying Human Factors Engineering Methods for Hazard Identification and Mitigation in the Radiotherapy Process.*, 109(Safety Science), 270–280.
- Bird Jr., E. Frank and Germain L. George. (1990). *Practical Loss Control Leadership*. Georgia: Loganvile
- Bureau of Labor Statistics, *Departement of Labor: Employer Reported workplace Injuries And illnesses*. 2020-2021
- Chia-Fen Chi, Y.-C. L. (2022). Departemen of Industrial Management, National Taiwan University of Science and Technology, Taipei, 106 Taiwa. The Development of a Safety Management System (SMS) Framework Based on Root Cause Analysis of Disabling Accidents, 92(International Journal of Ergonomics).
- Claudia Rivera Domínguez a. (2023). Tecnológico Nacional de México/ ITS de Guanajuato (ITESG), Coordination of Industrial Enginering, Carretera Guanajuato a Puentecillas km 10.5 Predio El Carmen, Mexico. Hazard Identification for Risk Assessment Using the PRA Technique in the Automotive Industry, 160(Safety Science).
- Darmawi, Herman. 2004. *Manajemen Risiko*. Jakarta: Bumi Aksara

- Djumiarti, T. (2021). *Manajemen Resiko*. Semarang: Undip Press Semarang.
- Dwiantara, Lukas, Rumsari Hadi Sumarto.2004. *Manajemen Logistik*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta
- Frazelle, E. H. (2002). *World Class Warehousing and Material Handling*. New York: McGraw-Hill.
- Handayani, P. R. (n.d.). *Analisis Risiko Kerja pada PT. Anugerah Rimba Nusantara dengan Metode Job Safety Analysis (JSA)*.
- Hardianto W. *Pencegahan dan Penatalaksanaan Cedera Olahraga*. 2005. Jakarta:EGC.
- Hasheminejad, N., Zare, A., Farahbakhsh, S., Bamir, M., & Zolala, F. (2022). *Hazard Identification and Risk Assessment of Occupational Processes in Golgohar Mining Company, Southeast Iran* (2021). Journal of Occupational Health and Epidemiology, 11(1), 32–40. <https://doi.org/10.52547/johc.11.1.32>
- Hayati, D. (n.d.). Identifikasi Resiko Bahaya Di Pergudangan Dengan Menggunakan Hiradc Hazard Identification Risk In Warehouse Using Hiradc
- I. Rajkumar,. (2021). Departement of Mechanical Engineering, M.Tech - Industrial Safety Engineering, Kalasalingam Academy of Research and Education, Krishnan Koil, Tamilnadu 626126, India. *Job Safety Hazard Identification and Risk Analysis in the Foundry Division of a Gear Manufacturing Industry*, 46, 7783–7788.
- James A.F. Stoner, Management, Prentice / Hall International, Inc., Englewood Cliffs, New York, 1982, halaman 8.
- James Lam. (2007), *Enterprise Risk Management*. Jakarta. Alih Bahasa Tim BSMR. Penerbit PT. Ray
- Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan Dan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Kementerian Ketenagakerjaan, D. R. (2022). *Profil Keselamatan dan Kesehatan Kerja Nasional Indonesia Tahun 2022*.
- Junaidi, I. (2011). *Pedoman pertolongan pertama*. Yogyakarta:CV Andi Offset.
- Kawatu, P. A. T., Ratag, B. T., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (n.d.). *Analisis Risiko Dengan Metode Job Safety Analysis Terhadap Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Pelabuhan Kota Manado*.
- Kementerian Ketenagakerjaan, *Buku Saku Data Hubungan Industrial dan Jaminan Sosial Tenaga Kerja Tahun 2017*, Jakarta: Direktorat Jenderal Pembinaan Hubungan Industrial dan Jaminan Sosial Tenaga Kerja Kementerian Ketenagakerjaan Republik Indonesia, 2017

- Mansjoer, A (2002). Askarias. Dalam: *Kapita Selekta Kedokteran. Jilid 1, Edisi 3.* Jakarta: Media Aesculapius FKUI.
- Miles, M.B, Huberman, A.M, (1994). “*Qualitative data analysis*”, 2nd ed. USA:
- Mushab Nasrulloh, M., Budiharti, N., Galuh, H., Program,), & Industri, S. T. (2022). *Upaya Pengendalian Resiko Kecelakaan Kerja Menggunakan Metode Job Safety Analysis Pada Pekerjaan PT Sumber Alam Raya.*
- OHSAS 18001:2007. *Occupational Health and Safety Management System – Requirements*
- OSHA 3071. 2002. *Job Hazard Analysis. Occupational Safety and Health Administration:* US. os
- Peraturan Pemerintah Nomor 50 Tahun 2012 *Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*
- Poerwadarminta, W.J.S. 1991. *Kamus Umum Bahasa Indonesia.* Jakarta: Balai Pustaka.
- Potter, P.A, Perry, A.G.*Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktik.*Edisi 4. Volume 2. Alih Bahasa : Renata Komalasari,dkk.Jakarta:EGC.2005
- Pratiwi. (2012). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tindakan Tidak Aman (Unsafe Act) Pada Pekerja Di Pt X Tahun 2011* Skripsi Universitas Indonesia Publishing Limited, England.
- Ramli. 2013. *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja* OHSAS 18001.
- Reason, J (1997).*Managing the Risks of Organizational Accidents.* Ashgate Publishing Limited, England.
- Reason, James. 1990. *Human Error.* USA: Cambridge University PressInternational Associaton of Industrial Accident Boards and Commissions (IAIABC), 2019
- Rehacek, P., & Bazsova, B. (2018). *Risk Management Methods in Projects. Journal of Eastern Europe Research in Business and Economics*, 2018, 1–11. <https://doi.org/10.5171/2018.790198>
- Rofik, M. N., & Kafrawi, F. R. (2022). *Tingkat Pengetahuan Penanganan Cedera Olahraga Metode Priced (Protect, Rest, Ice, Compression, Elevation, Support) Pada Atlet Bola Tangan.* Jurnal Kesehatan Olahraga, 255 10(02), 245–252
- Salami, dkk. (2016). *Kesehatan dan Keselamatan Lingkungan Kerja.* Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Saptono Iqbali, “*Studi Kasus Gelandang dan Pengemis (Gepeng) Di Kecamatan Kubu kabupaten Karang Asem*”, Jurnal Piramida, Vol. 4, No. 1,2008.

- Sukapto, P., Djojosubroto, H., & Permana, H. (2018). *Penerapan Metode Job Safety Analysis and Risk Score untuk Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Departemen Printing, Sewing dan Assembly PT. PAI, Bandung (Suatu Pendekatan Participatory Ergonomic)*. In *Jurnal Kesehatan* (Vol. 9, Issue 3). Online. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>
- Tarwaka. (2016). *Dasar-dasar keselamatan kerja serta pencegahan kecelakaan di tempat kerja*. (tarwaka, Ed.) (2nd ed.). surakarta-indonesia: Harapan press
- Terry, George R dan Leslie W.Rue. 2014. *Dasar-Dasar Manajemen*, penerjemah G.A Ticoalu. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Thoha, Miftah. 2017. “*Kepemimpinan dalam Manajemen*”. PT. Raja Grafindo (Hayati, n.d.)Persada, Jakarta.
- Torsina. (1987). *Upaya dan Tujuan Guru*. Bandung: Ghalia indonesia.
- Undang-Undang Nomor 3 Tahun 1992 Tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja
- Vaughan, E.J, Elliot, C.M. 1978. *Fundamental of Risk and Insurance*. New York:Wiley, John & Sons, Incorporated.
- Veritas, Det N. (1996). *Modern Safety Management*. Singapore: Det Norske Veritas Industry.
- Wiegmann, D.A. and S.A. Shappell. 2001. *Human Error Perspectives in Aviation. The International Journal of Aviation Psychology*, 11 (4).
- Winarsunu, Tulus. (2008). *Psikologi Keselamatan Kerja*. Yogyakarta: UMM Press