

DAFTAR PUSTAKA

1. Ridwansyah MA. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Tidak Aman di Proyek LV - MV Powerbackup PT. Meiden Engineering Indonesia Serang - Banten 2022 [Skripsi]. Jakarta Timur: Universitas Binawan; 2022.
2. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 Tentang Keselematan Kerja. 1970.
3. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. 2009.
4. Simarmata J, Makbul R, Mansida A, Amsah LOMY, Rachim F, Dharmawan V, et al. Keselamatan dan Kesehatan Kerja. 1st ed. Wantrianthos R, editor. Medan: Yayasan Kita Menulis; 2022. 188 p.
5. Wahyudi A. Modul E Learning Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Investigasi Kecelakaan Kerja. Modul E Learning K3. 2018. p. 1–14.
6. Geller ES. The Psychology of Safety Handbook. 2nd ed. Boca Raton: FL : CRC Press; 2001. 560 p.
7. International Labour Organization. Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Pekerja Muda. Geneva : ILO; 2018.
8. Kemenaker RI. Profil Keselamatan dan Kesehatan Kerja Nasional Indonesia Tahun 2022. 1st ed. Jakarta Selatan: Kemenaker RI; 2022. 251 p.
9. BPJS Ketenagakerjaan. Pertumbuhan Agresif untuk Perlindungan Berkelanjutan. 2019.
10. Disnakertrans Provinsi Jawa Barat. Info Nakertrans: Kasus Kecelakaan Kerja Menurun. Bandung: Disnakertrans Provinsi Jawa Barat; 2018. p. 1–24.
11. Bogor-Kita. Daftar 22 Pusat Layanan Kecelakaan Kerja BPJAMSOSTEK Bogor Kota [Online]. Bogor-Kita.com. 2021. Dari: <https://bogor-kita.com/daftar-22-pusat-layanan-kecelakaan-kerja-bpjamsostek-bogor-kota/> [11 Mei 2023]
12. Melati S, Herlina H. Analisis Potensi Bahaya (Unsafe Action & Unsafe Condition) dan Pengendalian Risiko di Proyek Konstruksi Manggarai “Main Line 1” Phase II Nindya Citra Kharisma KSO Jakarta Selatan. J Persada Husada Indonesia. 2021;8(30):1–13.
13. Jaya BP, Hariyono W. Analisis Unsafe Action dan Kecelakaan Kerja Pada Bagian Produksi Kereta di PT Industri Kereta Api (INKA) Kota Madiun.

- Period Occup Saf Heal. 2022;1(1):41–8.
14. Kurniawidjaja LM. Teori dan Aplikasi Kesehatan Kerja. Jakarta: UI-Press; 2010. 260 p.
 15. Irzal I. Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja. 1st ed. Jakarta: Kencana; 2016. 272 p.
 16. Peraturan Pemerintah Nomor 50 Tahun 2012 Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. 2012.
 17. Aristriyana E, Ferdian D. Identifikasi Potensi Bahaya Menggunakan Metode Job Safety Analysis Pada Konveksi CV. Jasa Karya Nusantara Banjarsari. J Ind Galuh. 2022;4(1):1–11.
 18. Djatmiko RD. Keselamatan dan Kesehatan Kerja. 1st ed. Yogyakarta: Deepublish; 2016. 211 p.
 19. Occeno KG. Electrical Post Fire as Cause of Fire Incidents in Region VI, Philippines. JPAIR Multidiscip Res. 2016;24(1):111–21.
 20. Reason J. Human Error. Cambridge: Cambridge University Press; 1990. 320 p.
 21. Mahawati E, Fitriyatinur Q, Yanti CA, Rahayu PP, Aprilliani C, Chaerul M, et al. Keselamatan Kerja dan Kesehatan Lingkungan Industri. Watrianthos R, Simarmata J, editors. Medan: Yayasan Kita Menulis; 2021. 188 p.
 22. Reason J. Managing The Risks of Organizational Accidents. Ashgate Publishing Ltd. Aldershot: Ashgate Publishing Ltd; 1997.
 23. Minati ST. Gambaran Faktor Perilaku Tidak Aman Pada Pekerja PT. Krakatau Engineering Area Cook Over Plant (COP) Proyek Blast Furnace PT. Krakatau Steel (Persero), Tbk Tahun 2015 [Skripsi]. Tangerang: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2015.
 24. Aksorn T, Hadikusumo BHW. The Unsafe Acts and the Decision-to-Err Factors of Thai Construction Workers. J Constr Dev Ctries. 2007;12(1):1–25.
 25. Winarsunu T. Psikologi Keselamatan Kerja. 1st ed. Malang: UMM Press; 2008. 170 p.
 26. Petersen D. Human Error A Closer Look at Safety's Next Frontier. Prof Saf. 2003;29:25–32.
 27. Sugiyono S. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2014. 334 p.
 28. Gerungan WA. Psikologi Sosial. 3rd ed. Bandung: Refika Aditama; 2004. 228

- p.
29. Who We Are [Online]. 2023. Dari: <https://be-cis.com/who-we-are/>[27 Sept 2023]
 30. Aryanto I. Kurangi Jejak Karbon, Danone Kerja Sama BECIS Bangun dan Operasionalkan Boiler Biomassa [Online]. SuaraMerdeka.com. 2022. Dari: <https://www.suaramerdeka.com/jawa-tengah/pr-043666813/kurangi-jejak-karbon-danone-kerja-sama-becis-bangun-dan-operasionalkan-boiler-biomassa?page=2>[27 Sept 2023]
 31. CO2 Reporting. Bogor; 2022.
 32. Kurnia H, Putra AS, Sjarifudin D. Pendampingan Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Operator Forklift Terhadap Fasilitas Perusahaan pada Bagian Warehouse. *J Pengabdian Pelitabangsa*. 2022;3(2):81–9.
 33. Andafia NIR. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) Pada Pekerja di PT. Semen Padang Tahun 2020[Skripsi]. Padang: Universitas Andalas; 2021.
 34. Handari SRT, Qolbi MS. Faktor-Faktor Kejadian Kecelakaan Kerja pada Pekerja Ketinggian di PT. X Tahun 2019. *J Kedokt dan Kesehat*. 2021;17(1):90.
 35. Aprilliawan YB, Widowati E. Kepatuhan Penggunaan Sarung Tangan Dengan Kecelakaan Kerja Di Perusahaan Dengan Kecelakaan Kerja Di Perusahaan Parquet Temanggung. *Unnes J Public Heal*. 2016;5(3):232.
 36. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor 8. 2010
 37. Satya RRD, Sinambela S, Maulana I, Nurdeni N. Penyuluhan Budaya 5R Dan Kesehatan Keselamatan Kerja Di PT. Tunggal Indotama Abadi. *J Pengabdian dan Peningkatan Mutu Masy*. 2022;3(2):105–15.
 38. Dinanty AWR, Najahan F, Miranti AA, Natsir A H, Radianto DO. Pengukuran Dan Evaluasi Potensi Bahaya Ergonomi Pada Pekerja DKRTH di Area ITS Raya. *J Student Res*. 2023;1(3):355–66.
 39. Notoatmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2003. 210 p.
 40. Febriani T. Analisa Tindakan Tidak Aman (Unsafe Act) Pada Pekerja di PT. Adhi Karya (Persero) Tbk Tahun 2017 [Skripsi]. Jakarta Selatan : Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta; 2017.

41. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018 Tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Kerja. 2018
42. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Nomor 8 Tahun 2020 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pesawat Angkat dan Pesawat Angkut. 2020.
43. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. 1st ed. Jakarta: Rineka Cipta; 2012. 250 p.
44. Tarwaka T. Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Surakarta: Harapan Press; 2008. 223 hlm.

