

DAFTAR PUSTAKA

1. Yulyanti DH, Rofida S. Analisa Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Office Pada Masa Pandemi Covid-19. 2021.
2. Maringka F, Kawatu PAT, Punduh MI. Analisis Pelaksanaan Program Kesehatan Dan Keselamatan Kerja. J KESMAS. 2019;8(5):1–10.
3. Avrimilano R, Simanjuntak R, Gustianta E. Analisa Kajian Kesehatan Dan Keselamatan Kerja. Mecha J Tek Mesin. 2019;2(1):28–39.
4. Tambipi FJ, Multazam A, Ikhtiar M. Penerapan Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K) Kontruksi Kapal Di Kota Makassar. J Muslim Community. 2020;96–106.
5. Safitri S. Analisis Penerapan Audit Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (Smk3) Di Pt United Tractors Tbk Surabaya. 2021.
6. Darwis AM, Noviponiharwani, Latief AWL, Ramadhani M, Nirwana A. Kejadian Kecelakaan Kerja di Industri Percetakan Kota Makassar. J Kesehat Masy Marit. 2020;3(2):155–63.
7. Muharani R, Dameria D. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja di Bagian Produksi Pabrik Kelapa Sawit Adolina PTPN IV Kabupaten Serdang Bedagai. J Kesehat Glob. 2019;2(3):122.
8. Moniaga F, Rompis VS. Analisa Sistem Manajemen Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (Smk3) Proyek Konstruksi Menggunakan Metode Hazard Identification and Risk Assessment. J Ilm Realt. 2019;15(2):65–73.

9. Suyami, Purnomo RT, Sutantri R. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. J Ilmu Kesehat. 2019;14(01):93–112.
10. Edigan F, Purnama Sari LR, Amalia R. Hubungan Antara Perilaku Keselamatan Kerja Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Karyawan PT Surya Agrolika Reksa Di Sei. Basau. J Saintis. 2019;19(02):61.
11. Sari MK, Febriyanto K. Hubungan Stres Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Petugas Pemadam Kebakaran di Kota Samarinda. Borneo Student Res [Internet]. 2020;1(2):105–9.
12. Mahdika Putra Nanda RH. Analisa Penerapan Sistem Manajemen Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (Smk3) Pada Ptpn Vi Di Kecamatan Pangkalan Koto Baru Sumatera Barat. J Rekayasa Infrastruktur. 2022;8(2):29–34.
13. Asep Sutrisno, Agus Rahmat YK. Analisis Efektivitas Implementasi Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus : Proyek Pabrik Textil PT. Indorama Jatiluhur Purwakarta. Techno-Socio Ekon. 2019;(November):80–96.
14. Analisis Determinan Kecelakaan Kerja Ringan pada Pekerja Industri di Bagian Operator dan Maintenance. J Ilm Kesehat [Internet]. 2021;20(2):58–65.
15. Ariyani R, Suarantalla R, Mashabai I. Analisa Potensi Kecelakaan Kerja Pada Pt. Pln (Persero) Sumbawa Menggunakan Metode Hazard and Operability Study (Hazop). J Ind Teknol Samawa. 2021;2(1):11–21.

16. Ilmansyah Y, Mahbubah NA, Widyaningrum D. Penerapan Job Safety Analysis Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Dan Perbaikan Keselamatan Kerja Di Pt Shell Indonesia. Profisiensi J Progr Stud Tek Ind. 2020;8(1):15–22.
17. Santa Yoviana Putri dan Fuad Mahfud Assidiq S.T. M. Analisa Bahaya dan Risiko Kecelakaan Kerja pada Pemeliharaan Alat Container Crane (CC). Semin Sains dan Teknol Kelaut. 2021;(November):45–9.
18. Wijayanti R. Evaluasi Pencegahan Kecelakaan Kerja Pada Pekerjaan Pondasi. 2019;(2019):15–48.
19. Akhmad Fap. Analisa Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Area Welding Pada Perusahaan Bengkel Las Di Bekasi Indonesia, 2021.
20. Salsabila S. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kecelakaan Kerja Pada Nelayan Di Wilayah Pesisir Belawan [Internet]. Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. 2020.
21. Kevin Reinaldo Santoso KW. Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja. DamkarBandaacehkotaGold [Internet]. 2020;10(2):1.
22. Cahyaningrum D. Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Di Laboratorium Pendidikan. J Pengelolaan Lab Pendidik. 2020;2(1):35–40.
23. Pratama EW. Hubungan Antara Perilaku Pekerja dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Bagian Produksi PT. Linggarjati Mahardika Mulia di Pacitan. Public Heal Dep Fac Sport Sci Semarang State Univ 2015. 2015;79.

24. Juarni D, Hutabarat BW. Analisa Tingkat Risiko Kecelakaan Kerja pada Bagian Foundry di PTPN IV Unit Pabrik Mesin Teneradolok Ilir. *Semnastek Uisu*. 2019;182–8.
25. Mayuni Devi IAKP, Trianasari T. Analisis Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Bagian Laboratorium Di PT Tirta Investama Aqua Mambal (Sebuah Kajian Dari Perspektif Manajemen Sumber Daya Manusia). *Bisma J Manaj*. 2021;7(2):303.
26. Ridho F. Pelaksanaan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Bagi Pekerja Berdasarkan Undang-Undang No 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja Di Pt. Indah Kiat Pulp And Paper Perawang. *Epidermidis Skripsi*. 2022;(1):1–146.
27. Purba HID, Manurung J, Munthe SA. Sosialisasi dan Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3); OHSAS 18001:2007 di CV. Putra Abadi Langkat Kontraktor dan Leveransir Kecamatan Hinai, Stabat, Sumatera Utara. *JPPM (Jurnal Pengabdian dan Pemberdaya Masyarakat)*. 2022;6(1):57.
28. Resky A. Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Bagian Produksi CV. Kajeye Food Kota Malang. 2019;1–46.
29. Parinduri AI, Siregar AF, Octavariny R. Edukasi Gizi Kerja Untuk Peningkatan Produktivitas Pada Tenaga Kerja. *J Pengmas Kestra*. 2021;1(1):213–6.
30. Siagian JLS, Hansen MS. Hubungan Umur dan Status Gizi dengan Kelelahan Kerja di PT. Citra Raja Ampat Canning. *J Kesehat Glob*. 2022;5(2):88–95.

31. Herliani F. Hubungan Status Gizi dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Industri Pembuatan Gamelan di Daerah Wirun Sukoharjo. *Fak Kedokt UNS*. 2012;1–60.
32. Abidin AU, Ramadhan I. Penerapan Job Safety Analysis, Pengetahuan Keselamatan dan Kesehatan Kerja terhadap Kejadian Kecelakaan Kerja di Laboratorium Perguruan Tinggi. *J Berk Kesehat*. 2019;5(2):76.
33. Purwaningsih NNA, Sutiari NK. Hubungan Status Gizi Dan Kebiasaan Merokok Dengan Kebugaran Jasmani Petugas Pemadam Kebakaran Bpbd Kota Denpasar. *Arch Community Heal*. 2022;9(3):451.
34. Ramadhanti AA. Status Gizi dan Kelelahan terhadap Produktivitas Kerja. *J Ilm Kesehat Sandi Husada*. 2020;11(1):213–8.
35. Panjaitan SSU, Silalahi MI. Pengaruh Unsafe Action Terhadap Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Konstruksi di PT . DAP Perumahan Citra Land Bagya City Kota Medan. *J Prima Med Sains [Internet]*. 2019;1(1):1–6.
36. Ewin Aswar¹ Pitrah Asfian² Andi Faizal Fachlevy³. *J Occup Saf Heal*. 2016;1–10.
37. Shafwani R, Sari Lubis H, Salmah U. Gambaran Risiko Pekerjaan Petugas Pemadam Kebakaran Di Dinas Pencegah Pemadam Kebakaran (DP2K) Kota Medan Rahmi S. 2012;1–10.