

DAFTAR PUSTAKA

1. Mahawati E, Fitriyatunur Q, Yanti CA, Rahayu PP, Aprilliani C, Chaerul M, et al. Keselamatan Kerja dan Kesehatan Lingkungan Industri. Yayasan Kita Menulis. 2021.
2. World Health Organization and International Labour Organization. WHO/ILO Joint Estimates of the Work-related Burden of Disease and Injury, 2000–2016. 2022.
3. International Labour Organization. Occupational Safety and Health Statistics (OSH Database). ILOSTAT; 2021.
4. Kementerian Ketenagakerjaan Republik Indonesia. Profil Keselamatan dan Kesehatan Kerja Nasional Indonesia Tahun 2022. 2022.
5. BPJS Ketenagakerjaan. Kecelakaan Kerja Tahun 2023. Satu Data Ketenagakerjaan; 2024.
6. Republik Indonesia. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja. 1970.
7. Kementrian Tenaga Kerja dan Transmigrasi. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2010 tentang Alat Pelindung Diri. 2010.
8. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Mustar T, Ramdany R, Manurung EI, et al. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Yayasan Kita Menulis. 2021.
9. Ekawati, Dewi FP, Kurniawan B. Analisis Kepatuhan Karyawan terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) di PT. Kebon Agung Unit PG. Trangkil Pati. *J Kesehat Masy*. 2016;4(1):304–11.
10. Rakhmawati NS, Yunita Dewi PN, Kartika E, Manolito F. Analisis Kepatuhan Pekerja dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) di Lingkungan Industri. *J Link*. 2023;19(1):43–50.
11. RST R, Yulistria R, Handayani EP, Nusanty S. Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja terhadap Produktivitas Kerja Karyawan. *J Swabumi*. 2021;9(2):155–66.
12. Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 88 Tahun 2019 tentang Kesehatan Kerja. 2019.
13. Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 50

- Tahun 2012 tentang Sistem Keselamatan dan Kesehatan Kerja. 2012.
14. Abdurrozzaq H, Bonaraja P, Mahyuddin S, Rakhmad A, Sri G. Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Yayasan Kita Menulis. 2020.
 15. Samanlangi AI, Ramli, Enggar, Fitriana T, Asgun S, Mamede M, et al. Buku Ajar Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Dunia Usaha & Dunia Industri. CV. Amerta Media. 2022.
 16. Putri DN, Lestari F. Analisis Penyebab Kecelakaan Kerja pada Pekerja di Proyek Konstruksi : Literatur Review. Prepotif J Kesehat Masy J Kesehat Masy. 2023;7(1):444–60.
 17. Radityazty Dahayu Nurhayati, Yayok Suryo Purnomo. Analisis Risiko K3 dengan Metode HIRADC pada Industri Pengolahan Makanan Laut di Jawa Timur. INSOLOGI J Sains dan Teknol. 2023;2(3):450–61.
 18. Kementerian Kesehatan. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2019 tentang Manajemen Risiko Terintegrasi di Lingkungan Kementerian Kesehatan. 2019.
 19. Ilham R, Basuki M. Penilaian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pekerjaan Reparasi Kapal pada PT Dewa Ruci Agung dengan Menggunakan Metode Hazard Identification And Risk Assesment And Determining Control (HIRADC). J Ilmu Tek dan Teknol Marit. 2023;2(2):45–56.
 20. Bayu Dharma AA, Adnyana Putera IGA, Parami Dewi AAD. Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Proyek Pembangunan Jambuluwuk Hotel dan Resort Petitenget. J Spektran. 2017;5(1):47–55.
 21. Kurnianingtias M. Analisis Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dengan Metode Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control (HIRARC) di Workshop Garmen Kampus Tekstil. J Tekst J Keilmuan dan Apl Bid Tekst dan Manaj Ind. 2022;5(2):77–87.
 22. Gloria Pelatta T, Maelissa N, Titaley HD, Tuanakotta A. Analisa Risiko pada Proyek Pembangunan Gedung Auditorium IAIN Kota Ambon. J Agreg. 2023;2(1):2023.
 23. Ramadhan F. Analisis Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Menggunakan Metode Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control (HIRARC). In: Seminar Nasional Riset Terapan. 2017. p. 164–9.
 24. Rahmawati NAF, Martono, Sugiharto, Setyono KJ, Parhadi. Peningkatan Produktivitas Kerja Melalui Penerapan Program K3 di Lingkungan Konstruksi.

- Bangun Rekaprima. 2019;5(1):1–12.
25. Burtanto. Panduan Praktis Keselamatan dan Kesehatan Kerja untuk Industri. Pustaka Baru Press. Yogyakarta; 2015.
 26. Irwan. Etika dan Perilaku Kesehatan. I. Yogyakarta: Absolute Media; 2017.
 27. Saragih V, Kurniawan B, Ekawati E. Analisis Kepatuhan Pekerja Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) (Studi Kasus Area Produksi Di PT. X). *J Kesehat Masy*. 2016;4(4):747–55.
 28. Rachmawati WC. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta. Malang: Wineka Media; 2019.
 29. Wasty I, Doda V, Nelwan JE. Analisis Aspek Aspek Kepatuhan Penyelenggara Pos di Indonesia. *J Kesehat Masy*. 2021;10(2):117–22.
 30. Hendrawan MMM, Rahayu A. Konformitas dan Kontrol Diri Perannya Terhadap Kepatuhan Pada Protokol Kesehatan Menjaga Jarak. *Psikol Kreat Inov*. 2021;1(1):21–9.
 31. Sertiya Putri KD, A. W YD. Analisis Faktor Yang Berhubungan dengan Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri. *Indones J Occup Saf Heal*. 2018;6(3):311.
 32. Siyoto S, Sodik A. Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing. Kediri; 2015.
 33. Murdiyanto E. Metode Penelitian Kualitatif. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta Press. 2020.
 34. Adiputra IMS, Trisnadewi NW, Oktaviani NPW, Munthe SA. Metodologi Penelitian Kesehatan. Denpasar; 2021.
 35. Saputri AJ, Suharni A. Fachrin, Ikhrum Hardi. Pengetahuan dan Sikap K3 Meningkatkan Kedisiplinan Penggunaan APD Pekerja PT. Japfa Comfeed Tbk Makassar. *Wind Public Heal J*. 2023;4(5):736–42.
 36. Syapitri H, Amila, Aritonang J. Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan. Malang: Ahlimedia Press; 2021.
 37. Ferdiansyah A, Syurandhari DH, Yuniarti AM, Saputra MH, Mafticha E. Konsep Dasar Manajemen Kesehatan. Mojokerto: STIKes Majapahit Mojokerto; 2022.
 38. Hendrawan A, Sampurno B, Cahyandi K. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga Kerja PT “X” tentang Undang-Undang dan Peraturan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja. *J Delima Harapan*. 2019;6(2):69–81.

39. Simanjuntak EP, Wisnuwardani RW. Persepsi, Sikap, dan Motivasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Klinik : Studi Kasus di Kota Bangun. *J Kesehat Masy*. 2024;10(2):189–95.
40. Pertiwi OA, Lestari M. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Petugas Laboratorium Klinik RSUD Dr. Ibnu Sutowo Baturaja. *Ilmu Kesehat Masy*. 2016;7(2):118–23.
41. Kamilah DS, Sazili. Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Kerja terhadap Promosi Jabatan Karyawan PT. *Mensa Bina Sukses*. *Jemb (Jurnal Ekon Manajemen, Bisnis, Audit dan Akuntansi)*. 2024;9(1):43–53.
42. Yuliana AS, Indryani F, Purnamasari D. Analisis Kepatuhan Petugas dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri di Instalasi Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Rumah Sakit Awal Bros Panam. *J Hosp Adm Manag*. 2022;3(2):41–9.
43. Fairyo LS, Wahyuningsih AS. Kepatuhan Pemakaian Alat Pelindung Diri pada Pekerja Proyek. *Higeia J Public Heal Res Dev*. 2018;2(1):80–90.
44. Mangunsong YB. Analisis Kepatuhan Penggunaan APD pada Petugas Pemeriksaan Sanitasi Kapal di Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Padang Tahun 2017. Universitas Andalas; 2018.
45. Kusumaningtyas L, Damayanti R. Studi Kualitatif terkait dengan Kepatuhan Petugas Laboratorium dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Selama Masa Pandemi Covid-19 di Laboratorium X. *J Cahaya Mandalika*. 2023;3(2):440–9.
46. Heryawan H, Heryana A. Analisis Penyebab Ketidakepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja Manual Handling PT X Tahun 2018. Universitas Esa Unggul. 2018.