

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansah, Y., Kurniawan, B. and Ekawati 2020 ‘Analisis Upaya Manajemen K3 Dalam Pencegahan Dan Pengendalian Kecelakaan Kerja Pada Proyek Konstruksi PT. X Semarang’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(5), pp. 595–600.
- Antara, H. *et al.* 2016 ‘Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Tentang K3 Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Kelompok Nelayan Di Desa Belang Kecamatan Belang Kabupaten Minahasa Tenggara’, *Pharmakon*, 5(1), pp. 244–251. doi: 10.35799/pha.5.2016.11254.
- Anugraha, D. Y. 2019 *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada PT. Tondong Jaya Marmer di Kabupaten Pangkep*. Universitas Muhammadiyah Makasar.
- Asilah, N. and Yuantari, M. C. 2020 ‘Analisis Faktor Kejadian Kecelakaan Kerja pada Pekerja Industri Tahu’, *Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 1(1), pp. 1–10. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi/article/view/41434>.
- Bona, Jufri, Subhan Hayun, A. S. 2021 ‘Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan’, *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* <https://jurnal.unibrah.ac.id/index.php/JIWP>, 7(1), pp. 391–402. doi: 10.5281/zenodo.6301688.
- Christian, R. S. 2018 ‘Penerapan Evaluasi Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin Pt. Inka (Persero) Madiun’, *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 7(1), p. 11. doi: 10.20473/ijosh.v7i1.2018.11-19.
- Cierniak-Emerych, A. and Golej, R. 2020 ‘Changes in safety of Working Conditions as a Result of Introducing 5S Practices’, *IBIMA Business Review*, 2020, pp. 1–13. doi: 10.5171/2020.141027.
- Destari, N., Widjasena, B. and Wahyuni, I. 2017 ‘Analisis Implementasi Promosi K3 dalam Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja di PT X (Proyek Pembangunan Gedung Y Semarang)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(13), pp. 5–24.
- Dian Palupi Restuputri and Dika Wahyudin 2019 ‘Penerapan 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Shitsuke) Sebagai Upaya Pengurangan Waste Pada Pt X’, *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 21(1). doi: 10.32734/jsti.v21i1.903.

- Djarmiko, R. D. 2016 *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Deepublish.
- Dzulfikri, A. and Fitri, A. M. 2019 'Faktor Individu, Pengawasan, Pelatihan, dan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Zona 5 Dan 6 PT Waskita Karya pada Proyek Pembangunan Jalan Tol Jakarta – Cikampek Tahun 2018', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(1), pp. 117–125.
- Fajrianti, G. 2018 'Hubungan Masa Kerja, Pengetahuan, Sikap, Pengawasan, Dan Promosi K3 Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Tenaga Kerja Outsourcing Di Pt. Nadira Utama Jaya Pltu Wilayah Air Anyir', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat Stikes Abdi Nusa Pangkalpinang*, 2 no 1, pp. 2–3. Available at: <https://www.jurnalabdinusababel.ac.id/index.php/jurnal/article/view/3>.
- Firdaus 2022 *Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)*. Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi.
- Firdausy, D. T. 2021 'Identifikasi dan Upaya Pengendalian Potensi Bahaya pada Proses Produksi N2O PT. Aneka Gas Industri Sidoarjo', *Jurnal Enviscience*, 5(1), p. 8. doi: 10.30736/5ijev.v5iss1.246.
- ILO 2022 *The enormous burden of poor working conditions, ILO*. Available at: https://www.ilo.org/moscow/areas-of-work/occupational-safety-and-health/WCMS_249278/lang--en/index.htm#:~:text=The ILO estimates that some,of work-related illnesses annually.
- Irawanti, Y., Novianus, C. and Setyawan, A. 2021 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pelaporan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. X Tahun 2020', *Jurnal Keselamatan Kesehatan Kerja dan Lingkungan*, 2(1), pp. 55–63. doi: 10.25077/jk31.2.1.55-63.2021.
- Irzal 2016 *Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Pertama. Jakarta: Kencana.
- Jaya, atma unika 2017 *Pedoman Etika Penelitian*. 2nd edn. Jakarta: Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya.
- Juarni, D. and Hutabarat, B. W. 2019 'Analisa Tingkat Risiko Kecelakaan Kerja pada Bagian Foundry di PTPN IV Unit Pabrik Mesin Teneradolok Ilir', *Semnastek Uisu*, pp. 182–188.
- Juliana, ., Purna, N. and Aryana, K. 2019 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecelakaan Kerja Pada Pengrajin Gong Di Dusun Tihingan, Kabupaten Klungkung Tahun 2018', *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 8(2), pp. 82–91. doi: 10.33992/jkl.v8i2.519.
- Kabiesz, P. and Bartnicka, J. 2019 '5S system as a manner for improving working

- conditions and safety of work in a production company’, *Multidisciplinary Aspects of Production Engineering*, 2(1), pp. 496–507. doi: 10.2478/mape-2019-0050.
- Kairupan, F. A., Doda, D. V. and Kairupan, B. H. R. 2019 ‘Hubungan Antara Unsafe Action Dan Unsafe Condition Dengan Kecelakaan Kerja Pada Pengendara Ojek Online Dan Ojek Pangkalan Di Kota Manado’, *Kesmas*, 8(6), pp. 89–98.
- Kementerian Ketenagakerjaan 2020 *Menaker: Jadikan K3 Sebagai Prioritas Dalam Bekerja*. Available at: <https://kemnaker.go.id/news/detail/menaker-jadikan-k3-sebagai-prioritas-dalam-bekerja>.
- Kristiawan, R. 2018 ‘Faktor penyebab terjadinya kecelakaan kerja pada area penambangan batu kapur unit alat berat pt. semen padang.’, *jurnal Bina Tambang*, 5(2), pp. 11–21.
- Kurniasih, D. 2020 *Failure in Safety Systems: Metode Analisis Kecelakaan Kerja*. Edited by Z. Jawara. Siduarjo: Zifatma Jawara. Available at: [https://www.google.co.id/books/edition/Failure_in_Safety_Systems_Metode_Analisi/57QHEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kecelakaankerja&pg=PA2&printsec=frontcover&bsq=kecelakaan kerja](https://www.google.co.id/books/edition/Failure_in_Safety_Systems_Metode_Analisi/57QHEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kecelakaankerja&pg=PA2&printsec=frontcover&bsq=kecelakaan%20kerja).
- Lamprea, E. J. H., Carreño, Z. M. C. and Sánchez, P. M. T. M. 2015 ‘Impact of 5S on productivity, quality, organizational climate and industrial safety in Caucho Metal Ltda./Impacto de las 5S en la productividad, calidad, clima organizacional y seguridad industrial en la empresa Cauchometal Ltda.’, *Ingeniare : Revista Chilena de Ingeniería*, 23(1), pp. 107–117. Available at: <http://search.proquest.com/docview/1645559304?accountid=34622>.
- Latuconsin, N. A., Yahya Thamrin, Y. and Fachrin, S. A. 2019 ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Karyawan Di Pt. Maruki Internasional Indonesia Makassar Tahun 2018’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(1), pp. 53–57. doi: 10.35892/jikd.v14i1.97.
- Mahawati, E. 2020 ‘Analisis Penerapan Konsep 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin) Dalam Pencegahan Penyakit Akibat Kerja di Unit Filing’, *Jurnal Kesehatan*, 19(2), pp. 466–478.
- Maitimue, N. E. and Ralalahu, H. Y. P. 2018 ‘Perancangan Penerapan Metode 5S Di Pabrik Sarinda Bakery’, *Arika*, 12(1), pp. 1–10. doi: 10.30598/arika.2018.12.1.1.
- Martiwati, R., Koesyanto, H. and Pawenang, E. T. 2017 ‘Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Pada Pembangunan Gedung’, *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(4), pp. 61–71.

- Masrokhatin, E. 2019 *Hubungan Implementasi 5R Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja, Skripsi, Universitas Jember.*
- Mu'adzah, Ahmad, T. L. and Kusumawati, A. N. 2020 'Sistematic Literature Review : Implementasi Metode 5S pada Perusahaan Manufaktur', *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri*, 1(3), pp. 269–276.
- Mubarok, R. 2018 *Pelaksanaan Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin (5R) Bengkel Teknik Kendaraan Ringan SMK Muhammadiyah Pakem Dalam Mewujudkan Sekolah Berbasis Industri.*
- Muharani, R. and Dameria, D. 2019 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja di Bagian Produksi Pabrik Kelapa Sawit Adolina PTPN IV Kabupaten Serdang Bedagai', *Jurnal Kesehatan Global*, 2(3), p. 122. doi: 10.33085/jkg.v2i3.4438.
- Natasha, A. 2020 *Pengaruh implementasi 5s terhadap efektivitas pekerja bagian rekam medik di rumah sakit tk ii putri hijau medan skripsi.*
- Noor, N. 2021 'Penerapan 5R Pegawai di Ruang Penyimpanan', *Higeia Journal Of Public Health*, 5(4), pp. 515–524.
- Notoadmotjo 2010 *Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta.* Jakarta.
- Nuryono, A. and Aini, M. N. 2020 'Analisis Bahaya dan Resiko Kerja di Industri Pengolahan Teh dengan Metode HIRA atau IBPR', *Journal of Industrial and Engineering System*, 1(1), pp. 65–74. doi: 10.31599/jies.v1i1.166.
- OHSAS 18001 2007 *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja - Persyaratan.* Terjemahan: Jack Matatula. 19 hal.
- Osada, T. 2002 *Sikap Kerja 5S.* Jakarta: Penerbit PPM.
- Parmasari, D. H. and Nugroho, B. S. 2020 'Analisis penerapan prinsip 5r (ringkas, rapi, resik, rawat, rajin) di bengkel X, Kecamatan Mlati, Kabupaten Sleman, Yogyakarta', *Visikes Jurnal kesehatan Masyarakat*, 19(1), pp. 1–15.
- Pratama, E. W. 2015 'Hubungan Antara Perilaku Pekerja dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Bagian Produksi PT. Linggarjati Mahardika Mulia di Pacitan', *Public Health Department Faculty of Sport Science Semarang State University 2015*, p. 79.
- Primadianto, D., Putri, S. K. and Alifen, R. S. 2018 'Pengaruh Tindakan Tidak Aman (Unsafe Act) dan Kondisi Tidak Aman (Unsafe Condition) terhadap Kecelakaan Kerja Konstruksi', *Jurnal Dimensi Pratama Teknik Sipil*, 7(1),

pp. 77–84.

Pusdiklat Konstruksi 2016 ‘Pengetahuan Dasar K3’, *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, pp. 1–82. Available at: https://simantu.pu.go.id/epel/edok/f9cac_Modul_Pengetahuan_Dasar_K3.pdf.

Rahman, R. 2015 ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Karyawan Dalam Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Area Penambangan Tambang Bawah Tanah Pt. Bukit Asam (Persero) Tbk, Unit Pertambangan Ombilin, Sawahlunto, Sumatera Barat’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.

Raja, B. 2018 *Faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Kerja di PT. Sumber Karindo Sakti Tebing Tinggi, Universitas Sumatra Utara*. Universitas Sumatra Utara. Available at: [repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/30230/4/Chapter II.pdf](https://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/30230/4/Chapter%20II.pdf).

Ratman, E. 2020 ‘Gambaran Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) Dan Kondisi Tidak Aman (Unsafe Condition) Pada Pekerja Proyek Kantor Perakilan Bank Indonesia (KPwBI) di Kota Kendari’, *Jurnal Kesehatan dan Keselamatan Kerja Universitas Halu Oleo*, 1(1), pp. 1–8.

Rhaffor, K. A. *et al.* 2019 ‘The Adoption of 5S Practice and its Impact on Safety Management Performance: A Case Study in a University Environment’, *Managing Human Resources in North America*, 16(June), pp. 85–99. doi: 10.4324/9780203815243-7.

Risikesdas (2019) *Proporsi Penduduk umur ≥ 28 tahun menurut kejadian kecelakaan kerja, Indonesia*.

Ruiz, C., Castillo, T. and Paredes, M. (2020) ‘Effects of implementation of 5S in heavy equipment maintenance workshops’, *IGLC 28 - 28th Annual Conference of the International Group for Lean Construction 2020*, (July), pp. 577–588. doi: 10.24928/2020/0010.

Sama’mur (2009) *Hiegiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PT. Gunung Agung.

Saputro, N. D. N., Indriani, S. and Adriantantri, E. (2020) ‘Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Di Bagian Produksi Dengan 5S Dalam Konsep Kaizen Di Pt. Boma Bisma Indra (Persero)’, *Jurnal Valtech*, 3(2), pp. 11–18. Available at: <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/valtech/article/view/2662>.

Sekarjati, K. A. hikmatin 2020 ‘Penerapan 5R Pada Pengelolaan Perpustakaan Dusun Ketandan , Desa Madurejo , Yogyakarta’, *Jurnal Dharma Bakti-LPPM IST AKPRIND Yogyakarta*, 3(2), pp. 134–141. Available at:

Rahmiza Monika, (2022)

ANALISIS PENERAPAN 5S (SEIRI, SEITON, SEISO, SEIKETSU, SHITSUKE) TERHADAP KEJADIAN KECELAKAAN KERJA DI PT X

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

file:///C:/Users/DREAM/Downloads/Documents/-- Penerapan 5s Pada Pengelolaan Perpustakaan Dusun Ketandan, Desa Madurejo, Yogyakarta.pdf.

Singh, J., Singh, H. and Singh, P. 2021 'The Impact of 5S Practices on the Performance of Manufacturing Industry: An Empirical Investigation.', *IUP Journal of Operations Management*, 20(2), pp. 35–49. Available at: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=bth&AN=151531894&site=eds-live>.

Siregar, D. I. S. 2014 *faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Ringan di PT Aqua Golden Mississippi Bekasi Tahun 2014*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

Siska, M. 2018 'Analisis 5s dan Hirarc Pada Stasiun Kerja Rotary, Dryer dan Veneer Compouser di PT. Asia Forestama Raya Pekanbaru', *Jurnal Teknik Industri: Jurnal Hasil Penelitian dan Karya Ilmiah dalam Bidang Teknik Industri*, 4(1), p. 21. doi: 10.24014/jti.v4i1.6144.

Situngkir, D. et al. 2021 'Sosialisasi Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Sebagai Upaya Antisipasi Kecelakaan Kerja Dan Penyakit Akibat Kerja (PAK)', *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat (JPKM)*, 1(2), p. 65. Available at: <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jpkm/index> JPKM.

Siyoto, S. and Ali, M. 2015 *Dasar Metodologi Pnelitian - Google Books, Literasi Media Publishing*. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Dasar_Metodologi_Penelitian/QPhFDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=variabel+bebas&pg=PA52&printsec=frontcover%0Ahttps://www.google.co.id/books/edition/DASAR_METODOLOGI_PENELITIAN/QPhFDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+populas.

Sujoso, A. D. P. 2012 *Buku Dasar – Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja, Kesehatan Masyarakat*. Kalimantan: UPT Penerbitan UNEJ.

Supardi, K. L. and Muliawan, P. 2019 'Hubungan Pengawasan Dengan Perilaku Aman Buruh Bangunan Di Kabupaten Badung Tahun 2019', *Archive of Community Health*, 6(2), p. 51. doi: 10.24843/ach.2019.v06.i02.p05.

Tabu, F. and Handayani, P. 2018 'Gambaran penyebab kecelakaan kerja berdasarkan Swiss cheese model pada pekerja proyek pembangunan Jalan Tol Seksi A Kelapa Gading-Gebang PT. KSO Jayakonstruksi-ADHI-2018', *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(3).

Umami, D. A. 2019 'Hubungan Media Pembelajaran Dan Minat Terhadap Motivasi Mahasiswi Tingkat Iiikebidanan Widya Karsa Jayakarta', *Journal*

Of Midwifery, 7(1), pp. 6–16. doi: 10.37676/jm.v7i1.766.

Umroh, H. A., Indah, F. M. and Anam, K. 2019 ‘Hubungan Penerapan Program 5R/5S Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Konstruksi Pt. Pp-Wika Gedung Kso Proyek Bandara X Kalimantan Tahun 2019’, *Jurnal Kesehatan*, pp. 1–7.

Visco, D. 2016 *5S Made Easy: A Step-by-Step Guide to Implementing and Sustaining Your 5S Program, Quality Progress*. Available at: <http://eserv.uum.edu.my/docview/1783899464?accountid=42599>.

Wahidmurni 2017 ‘Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja’, pp. 12–25.

Wahyudin, Y. 2020 ‘Identifikasi Bahaya dalam Upaya Memperkecil Resiko Kecelakaan Kerja di PT Dok dan Perkapalan Surabaya (Persero)’, *JPTM*, 09, pp. 63–68.