

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiya, H., Listyandini, R. dan Ginanjar, R. 2020. “Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) pada Pekerja,” *Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(5).
- Amilia, S. 2020. *Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) pada Pekerja Proyek Pembangunan Gedung Integrated Laboratory for Plant and Natural dan Gedung Integrated Laboratory for Health Science*. Universitas Jember.
- Annisa, E. 2019. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Pekerja Bagian Produksi Di PT. Pupuk Iskandar Muda Aceh Tahun 2019*, *Hearty*. doi: 10.32832/hearty.v7i1.2299.
- Artatik, R., Kurniawan, B. dan Wardani, R. S. 2015. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) (Studi pada Pekerjaan Percetakan di PT. Pura Barutama Kudus)*.
- Asilian-Mahabadi, H. *et al.* 2020. “Factors affecting unsafe behavior in construction projects: development and validation of a new questionnaire,” *International Journal of Occupational Safety and Ergonomics*. Taylor & Francis, 26(2), hal. 219–226. doi: 10.1080/10803548.2017.1408243.
- Askharya, R. A. 2017. *Faktor Unsafe Action (Perilaku Tidak Aman) pada Pekerja Konstruksi Proyek Pembangunan Rumah Beringkat oleh PT. Jader Cipta Cemerlang Makassar Tahun 2017*, *Universitas Alauddin Makassar*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Asriani, M., Hasyim, H. dan Purba, I. 2013. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Tidak Aman (Unsafe Act) di Bagian Pabrik Urea PT. Pupuk Sriwidjaja Palembang,” *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), hal. 1689–1699.
- Astiningsih, H., Kurniawan, B. dan Suroto. 2018. “Hubungan Penerapan Program K3 Terhadap Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja Konstruksi di Pembangunan Gedung Parkir Bandara Ahmad Yani Semarang,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(4).
- Bangun, S. dan Indriasari. 2021. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Pekerja di Proyek Pembangunan Apartemen Evencho Margonda,” *Jurnal Teknik*, 10(1), hal. 1–10.
- BPJS Ketenagakerjaan. 2020. “Pertumbuhan Agresif untuk Perlindungan Berkelanjutan,” hal. 332. Tersedia pada:

https://www.bpjsketenagakerjaan.go.id/assets/uploads/laporan_tahunan/BPJS_2020_LO17.pdf.

- Desmayanny, D. A., Wahyuni, I. dan Ekawati. 2020. “LITERATURE REVIEW : FAKTOR TERJADINYA UNSAFE ACTION PADA PEKERJA,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Jurnal)*, 8(November), hal. 832–839.
- Dianawati, P. dan Nawawinetu, E. D. 2018. “Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman pada Pekerjaan Pemancangan di PT Waskita Karya (Persero) Highway Project KLBM Section 2 Waduk Bunder Area,” *Journal of Vocation Health Studies*, 01, hal. 28–33. doi: 10.20473/jvhs.
- Fassa, F. dan Rostiyanti, S. 2020. “Pengaruh Pelatihan K3 Terhadap Perilaku Tenaga Kerja Konstruksi Dalam Bekerja Secara Aman di Proyek,” *Jurnal Architecture Innovation*, 4(1).
- Fitri, A. 2017. *Gambaran Perilaku Tidak Aman pada Pekerja Bagian Finishing PT.CBM Perkasa pada Proyek Apartemen Tower Intan Tahun 2017*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Fung, I. W. H. dan Tam, V. W. Y. 2013. “Occupational Health and Safety of Older Construction Workers (Aged 55 or Above): Their Difficulties, Needs, Behaviour and Suitability,” *The International of Construction Management*, 13(3), hal. 37–41. doi: 10.1080/15623599.2013.10773214.
- Ghaidar, muhammad afif, Kharisma, V. dan Andriana, Y. F. 2020. “Perancangan Infografik Alat Pelindung Diri untuk Pekerja Konstruksi Bangunan,” *Jurnal Desain dan Industri Kreatif*, 1(1).
- Green, L. 2000. *Communication and Human Behaviour*. New Jersey: Prentice Hall.
- Hafrida, E. 2014. *Pengaruh Faktor Personal dan Manajemen K3 Terhadap Tindakan Tidak Aman (unsafe Cation) pada Pekerja di PT. Inti Benua Perkasatama Dumai*. Sumatra Utara.
- Halimah, S. 2010. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Aman Karyawan di PT. SIM Plant Tambun II Tahun 2010*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Hendrawan, A., Sampurno, B. dan Cahyandi, K. 2019. “Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga Kerja PT. X Tentang Undang-Undang dan Peraturan Kesehatan dan Keselamatan Kerja,” *Delima Harapan*, 6(2), hal. 69–81. Tersedia pada: <http://jurnal.akbidharapanmulya.com/index.php/delima/article/download/76/59>.
- ILO. 2018. *Snapshots on Occupational Safety and Health (OSH), The ILO at The*

Iffana Dini Amelia, 2021

FAKTOR-FAKTOR YANG BERTHUBUNGAN DENGAN PERILAKU TIDAK AMAN PADA PEKERJA KONSTRUKSI PROYEK PEMBANGUNAN APARTEMEN PT. X DI JAKARTA TIMUR TAHUN 2021

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]

World Congress on Safety and Health at Work. Tersedia pada: https://www.ilo.org/jakarta/info/public/pr/WCMS_616368/lang--en/index.htm 20 April 2019.

Khosravi, Y. *et al.* 2014. “Factors influencing unsafe behaviors and accidents on construction sites: A review,” *International Journal of Occupational Safety and Ergonomics*, 20(1), hal. 111–125. doi: 10.1080/10803548.2014.11077023.

Kusuma, A. D. J. 2015. *Faktor – Faktor Determinan “ Unsafe Action ” Karyawan Di Unit Paper Mill 5 / 6 / 9 Bagian Produksi 5 / 6 Pt . Barutama Kudus 2015*. Universitas Dian Nuswantoro.

Larisca, N., Widjasena, B. dan Kurniawan, B. 2019. “Hubungan Iklim Keselamatan Kerja Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Proyek Pembangunan Gedung X Semarang,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), hal. 122–128.

Mallapiang, F., Damayanti, D. S. dan Fadillah, N. 2017. “Gambaran Perilaku Tenaga Kerja Dan Pelaksa-Naan Program Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Konstruksi Dalam Pembangunan Balai Diklat Bpk-Ri Makassar Oleh Pt. Wijaya Karya (Persero) Tbk,” *Al-Sihah Public Health Science Journal*, 9(1), hal. 72–84.

Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. 2015. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Novianus, C. dan Setyawan, A. 2019. “Hubungan Karakteristik , Ketersediaan Fasilitas dan Pengawasan dengan Tindakan Tidak Aman pada Petugas Penanganan Prasarana dan Sarana Umum di Jakarta Timur Relationship Characteristics , Facilities Availability and Supervision with Unsafe Action at Worke,” *ARKESMAS*, 4(1), hal. 118–124.

Pangestu, A. 2020. *Hubungan Karakteristik, Pengetahuan dan Sikap dengan Tindakan Tidak Aman Pekerja Pabrik Kelapa Sawit (PKS) di PTPN IV Kebun Bah Jambi*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Tersedia pada: [http://repository.uinsu.ac.id/10505/1/BISMILLAH%2C SKRIPSI AJENG PANGESTU FKM.pdf](http://repository.uinsu.ac.id/10505/1/BISMILLAH%2C%20SKRIPSI%20AJENG%20PANGESTU%20FKM.pdf).

Panjaitan, S. S. U. dan Silalahi, M. I. 2019. “Pengaruh Unsafe Action Terhadap Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Konstruksi di PT. DAP Perumahan Citra Land Bagya City Kota Medan,” *Jurnal Prima Medika Sains*, 1(1), hal. 1–6. Tersedia pada: <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/JPMS/article/view/725/504>.

- Pratiwi, A., Sukmandari, E. A. dan Rakhmadi, T. 2019. “Hubungan pengalaman kerja, pengetahuan K3, Sikap K3 terhadap perilaku tidak aman pada pekerja konstruksi di Institusi X Kabupaten Tegal,” *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), hal. 1689–1699.
- Pratiwi, O. R. dan Hidayat, S. 2014. “Analisis Faktor Karakteristik Individu yang Berhubungan dengan Tindakan Tidak Aman Pada Tenaga kerja di Perusahaan Konstruksi Baja,” *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 3(2), hal. 182–191.
- Primadianto, D., Karisma Putri, S. dan 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), hal. 77–84. Tersedia pada: <http://publication.petra.ac.id/index.php/teknik-sipil/article/view/7036>.
- Rahmawati, Y. dan Hananingtyas, I. 2020. “Determinan Perilaku Tidak Aman Pada Pegawai Di Unit Pelayanan Transmisi (UPT) Cawang Tahun 2020,” *Environmental Occupational Health and Safety Journal*, 1(2), hal. 153–168.
- Ramadhany, F. A. dan Pristya, T. Y. R. 2018. “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Tidak Selamat (Unsafe Act) pada Pekerja di Bagian Produksi PT Lestari Banten Energi Factors Related to Unsafe Action on Workers in the Production Section of PT Lestari Banten Energi,” *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(2), hal. 199–205.
- Ramli, S. 2018. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Diedit oleh H. Djajaningrat. Jakarta: PT. Dian Rakyat.
- Ryan, M. H., Andrianto, W. dan Andi (2018) “Faktor Penyebab Tindakan Tidak Aman Pekerja pada Proyek Konstruksi,” *Jurnal Dimensi Pratama Teknik Sipil*, 7(2), hal. 202–208.
- Salim, M. M. 2019. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Tidak Aman Pada Pekerja Kontruksi Pt Indopora Proyek East 8 Cibubur Jakarta Timur,” *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(2), hal. 173–180. doi: 10.37012/jik.v10i2.52.
- Samsuddin, K. *et al.* 2015. “Investigation the Safety , Health and Environment (SHE) Protection in Construction Area,” *International Research Journal of Engineering and Technology (IRJET)*, 2(October), hal. 6.
- Sangaji, J., Jayanti, S. dan Lestantyo, D. 2018. “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman Pekerja Bagian Lambung Galangan Kapal PT X,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(5), hal. 563–571.
- Setiarsih, Y., Setyaningsih, Y. dan Widjasena, B. 2017. “Hubungan Karakteristik Pekerja, Promosi K3, dan Ketersediaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Perilaku Tidak Aman Pada Pekerja Mechanical Maintenance,” *Kesehatan*

- Masyarakat*, 5, hal. 424–434.
- Shiddiq, S., Wahyu, A. dan Muis, M. 2013. “Hubungan Persepsi K3 Karyawan dengan Perilaku Tidak Aman di Bagian Produksi Unit IV PT. Semen Tonasa Tahun 2013,” 3, hal. 1–14.
- Simanjuntak, M. R. A. dan Praditya, R. 2012. “Identifikasi Penyebab Risiko Kecelakaan Kerja Pada Kegiatan Konstruksi Bangunan Gedung di DKI Jakarta,” *Ilmiah Media Engineering*, 2(2).
- Simbolon, N. H. 2017. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman pada Pekerja Pemanen Kelapa Sawit PTPN IV Kebun Bah Jambi*. Universitas Sumatera Utara.
- Sirait, F. A. dan Paskarini, I. 2016. “PENDEKATAN BEHAVIOR-BASED SAFETY (STUDI DI WORKSHOP PT . X JAWA BARAT),” *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 5(1), hal. 91–100.
- Sudrajat, A. 2017. *Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Motivasi dengan Perilaku Tidak Aman pada Pekerja di PT. Muroco Plywood Jember, Skripsi. Jember: Universitas Jember*. Universitas Jember.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Suyono, K. Z. dan Nawawinetu, E. D. 2010. “Hubungan Antara Faktor Pembentuk Budaya Keselamatan Kerja dengan Safety Behavior di PT DOK dan Perkapalan Surabaya Unit Hull Construction,” *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 647.
- Suyono, K. Z. dan Nawawinetu, E. D. 2013. “Keselamatan Kerja Dengan Safety Behavior Di PT Dok Dan Perkapalan Surabaya Unit Hull Construction,” *The Indonesian Journal of Occupation Safety and Health*, 2, hal. 67–74.
- Titaley, J. C. 2019. *Analisis Pengaruh Penggunaan APD Terhadap Produktivitas Pekerja Konstruksi Gedung di Kota Medan*. Universitas Sumatera Utara. Tersedia pada: <https://library.usu.ac.id>.
- Trisnawati, A. dan Kusuma, A. M. 2017. “Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Persepsi Tenaga Kesehatan terhadap Kehalalan obat di Rumah Sakit Kabupaten Banyumas,” *Ilmiah Farmasi Farmasyifa*, 1(1), hal. 1–12.
- Wijayanti, T. G., Prahastuti, A. D. dan Nafikadini, I. 2016. “Substandard Actions pada Pekerja Proyek Konstruksi Jember Icon , Kabupaten Jember (Substandard Actions to Construction Workers of Jember Icon Project in Jember District),” *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa*.
- Xia, N. *et al.* 2018. “A Hybrid BN-HFACS Model for Predicting Safety

- Performance in Construction Projects,” *Safety Science*. Elsevier, 101, hal. 332–343. doi: 10.1016/j.ssci.2017.09.025.
- Yu, Y. *et al.* 2017. “An experimental study of real-time identification of construction workers’ unsafe behaviors,” *Automation in Construction*, 82(April), hal. 193–206. doi: 10.1016/j.autcon.2017.05.002.
- Yusril, M., Alwi, M. K. dan Hasan, H. 2020. “Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) pada Pekerja Bagian Produksi PT . Sermani Steel,” *Window of Public Health Journal*, 1(4), hal. 370–381.