

DAFTAR PUSTAKA

- A. Sonny Keraf, 1998, *Etika Bisnis (Tuntutan dan Relevansinya)*, Yogyakarta: Kanisius.
- Aiyer A., Taylor B., 2018. Gustilo Classification. Available at :
<http://www.orthobullets.com/trauma/1003/gustiloclassification?expandedLe tMenu=true>. (Accessed: July 10, 2023).
- Amaraya, S., Singh, K. and Sabharwal, M. (2018) 'Ageing process and physiological changes', *Gerontology* [Preprint]. doi:10.5772/intechopen.76249.
- Aprilia M. 2009. Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi Terkait Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDS) Pada Pekerja Konstruksi PT. Waskita Karya Di Proyek Fasilitas Rekreasi Dan Olahraga Boker Ciracas. Depok.
- Ardan, Melloukey. (2015). Analisa Kecelakaan Kerja Proyek Konstruksi Di Kota Medan. *Juncto Vol 1, No 2* (2015) diakses dari <https://www.ojs.uma.ac.id>
- Atiqoh, J. (2014, Februari). Faktor-faktor yang Berhubungandengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Konveksi Bagian Peniahtitan di CV Aneka Garmen Gunungpati Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol.2.
- Arikunto, S. (2020) *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. 18th edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI; 2014.
- Bhakti, R. T. A. & Riyanto, A., 2018. Analisis Yuridis Pelaksanaan Perjanjian Perdamaian Sebagai Penyelesaian Sengketa Akibat Kecelakaan Kerja (Analisis Putusan Pengadilan Nomor: 100/Pdt.G/2015/PN.BTM. Riau: Universitas Putera Batam
- Bureau of Labor Statistics. US Department of Labor. "Census of Fatal Occupational Injuries Charts, 1992-2012. [cited at 31 March 2014]. Available from

Wikipedia, Occupational injury

http://en.wikipedia.org/wiki/Occupational_injury

Centers for Disease Control and Prevention. Education and Training Why Are Education and Training Important?.2012. [cited at July 2023]. Available from <http://www.cdc.gov/safechild/NAP/education.html>

EM, A. A. et al., 2015. Occupational fatalities in Jordan. J Forensic Leg Med, p. 9.

Faris, I. Al & Harianto, F. Pengaruh Perilaku Tenaga Kerja dan Lingkungan Kerja yang Dimoderasi Faktor Pengalaman Kerja dan Tingkat Pendidikan terhadap Kecelakaan Kerja Konstruksi di Surabaya. (Teknik Sipil Surabaya, 2014)

Hardianto, W. (2005) Pencegahan dan Penatalaksanaan Cedera Olahraga. Jakarta: EGC.

Huda, N. et al. (2021) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan terjadinya kecelakaan Kerja Pada Pekerja proyek Pembangunan Gedung di Pt. X tahun 2020’, Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip), 9(5), pp. 652–659. doi:10.14710/jkm.v9i5.30588.

ILO, 1996, ‘Recording and notification of occupational accidents and diseases’, International Labour Organization, viewed 27 Maret 2016, http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/@ed_protect/@protrav/@safework/documents/normativeinstrument/wcms_107800.pdf

Kasidi, 2010, Manajemen Resiko, Ghalia Indonesia, Bogor.

Khanif, A. and Mahmudiono, T. (2023) ‘Hubungan Tingkat pendidikan Terhadap Pengetahuan Pada pedagang tahu putih tentang kandungan formalin di Pasar Tradisional kota Surabaya’, *Media Gizi Kesmas*, 12(1), pp. 118–124. doi:10.20473/mgk.v12i1.2023.118-124.

Kurniajati, S., Philiawati, E. and Efendi, H.E. (2016) ‘TINGKAT KECACATAN DAN KECEMASAN PADA PASIEN KUSTA BERDASARKAN JENIS KELAMIN’, jurnal penelitian Keperawatan, 2(2). doi:<https://doi.org/10.32660/jurnal.v2i1.145>.

Laraswati H. 2009. Analisis Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Pekerja Laundry Tahun 2009 (Studi Kasus 12 Laundry Sektor Usaha Informal Di Kecamatan Beji Kota Depok). Depok.

Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia. p: 64-76.

Megasari, R.A. (2022) ‘Analysis of work accidents and work accident benefits in 2016 in East Java’, *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 11(2), pp. 248–255. doi:10.20473/ijosh.v11i2.2022.248-255.

Meikahani, R., & Kriswanto, E. S. (2015). Pengembangan buku saku pengenalan pertolongan untuk siswa sekolah menengah pertama. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*, 11(1), 15–22.

Mitra, S. S. 2018. Road Traffic Injuries: A Study on Severity and Outcome among Inpatients of a Tertiary Care Level Hospital of West Bengal, India. *Journal of Emergencies, trauma, and Shock*, 11(4), pp.247-252.

Mubarak, M., & Wahit, I. (2011). Ilmu Keperawatan Komunitas 2. Jakarta: Salemba Medika

Occupational Safety and Health Administration (2017) Heat Related Illness and First Aid, Occupational Safety and Health Administration (OSHA). Available at: <https://www.retailassociationservices.com/wp-content/uploads/2014/11/Heat-Related-Illness-and-First-Aid.pdf>.

Octarisya, M. 2009. Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Aktivitas Manual Handling Di Departemen Operasional HPLA Station PT.Repex. Depok.

Orthopedic Trauma Association, 2010. A New Classification Scheme for Open Fractures. *J Orthop Trauma*.

OSHA, 2013, ‘Facts About Hospital Worker Safety’, Occupational Safety and Health Administration, https://www.osha.gov/dsg/hospitals/documents/1.2_Factbook_508.pdf

- Park, J., Kim, Y. and Han, B. (2018) 'Work Sectors with High Risk for Work-Related Musculoskeletal Disorders in Korean Men and Women', *Safety and Health at Work*, 9(1), pp. 75–78.
- Patsopoulou, A. and Anyfantis, I. (2022) 'Reported Injuries from Sharp Objects among Healthcare Workers in Central Greece', *healthcare*, 10(7). doi:10.3390%2Fhealthcare10071249.
- Pemerintah Indonesia. 2021. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2021 tentang tata cara penyelenggaraan program jaminan kecelakaan kerja jaminan kematian, dan jaminan hari tu*. Jakara.
- Pickholtz, J.L., Malamut, B.L. 2008. Cognitive Changes Associated with Normal Aging in Clinical Neurology of the Older Adult. ed by Siren and Malamut, 2nd ed.
- Pinggian, D., Doda, V. D. & Rattu, A. J. M. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Buruh Angkut Sampah di Kota Manado. 17–25 (2016).
- PT Jamsostek. Kecelakaan Akibat Kerja. Jakarta: PT Jamsostek;2012.
- Ratuliu, G., Geneo, M. and Tiwatu, F.V. (2023) 'Analysis of wound etiology on floods and landslides disasters in Manado City', *Jurnal Kesehatan*, 12(1), pp. 1–6. doi:10.46815/jk.v12i1.112.
- Ranintya Meikahani dan Erwin Setyo Kriswanto (2015) *Pengembangan Buku Saku Pengenalan pertolongan Pertama dan perawatan Cedera Olahraga Untuk Siswa sekolah menengah pertama*, *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*. Available at: <https://journal.uny.ac.id/index.php/jpji/article/view/8166/> (Accessed: January 26, 2023).
- Rashid, R. and Baharvand, P. (2023) 'Injuries Caused by Occupational Accidents in Patients Admitted to Teaching Hospitals of Lorestan University of Medical Sciences, Iran (2016-2021)', *Journal of Occupational Health and Epidemiology*, 12(1), pp. 28–33. doi:10.52547/johe.12.1.28.
- Riyadina, W. and Subik, I. P. 2007. Profil Keparahan Cedera pada Korban Kecelakaan Sepeda Motor di Instalasi Gawat Darurat RSUP Fatmawati. *Universa Medicina*, 26(2), pp.64-72.

- Robert S, Carlos F, Mendes DL, Denis AE and Xinqi D. 2010. Self neglect and cognitive function among community-dwelling older persons. *Int J Geriatric Psychiatry*, 25: 798-806. Available from : Wiley Interscience.
- Rompis, A., Mallo, J., & Tomuka, D. (2016) 'Kematian akibat kecelakaan lalu lintas Kota Tomohon tahun 2012-2014', *e-CliniC*, 4(1). [online]. Available at: <https://doi.org/10.35790/eci.v4i1.10837> (Accessed: November 11, 2022).
- Sari, W. P., Mahyuni, E. L. & Salmah, U., 2015. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Potensi Kecelakaan Kerja pada Pengemudi Truk di PT. BERKATNUGRAHA SINAR LESTARI Belawan Tahun 2015.
- Savitri, M., Setiadi, unung and Supriadi, ohanes J. (2016) 'Faktor Manusia Dengan Terjadinya Kecelakaan Kerja di Sentra Industri Mubel Alumunium di Kabupaten Hulu Sungai Utara', *Jurnal Kesehatan Lingkungan* , 13(2), pp. 361–367. doi:10.31964/jkl.v13i2.34.
- Sharma G, Goodwin J. Effect of aging on respiratory system physiology and immunology. *Clin Interv Aging*. 2006;1(3):253-60. doi: 10.2147/ciia.2006.1.3.253. PMID: 18046878; PMCID: PMC2695176.
- Simanjuntak, P.J. 2013. Manajemen dan Evaluasi Kinerja. Lembaga Penerbit Univ. Indonesia, Jakarta.
- Simatupang, N. (2016). Pengetahuan Cedera Olahraga Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keolahrgaan UNIMED. *Jurnal Pedagogik Keolahrgaan*, 02(01), 31–42.
- Sluys, K.P., Shults, J. and Richmond, T.S. (2016) 'Health related quality of life and return to work after minor extremity injuries: A longitudinal study comparing upper versus lower extremity injuries', *Injury*, 47(4), pp. 824–831. doi:10.1016/j.injury.2016.02.019.
- SSU, Panjaitan; dan MI, Silalahi. 2019. Pengaruh unsafe action terhadap kecelakaan kerja pada pekerja konstruksi di PT. DAP Perumahan Citra Land Bagya City Kota Medan. *Jurnal Prima Medika Sains* Vol. 01 No. 1 (2019). Diakses melalui <http://jurnal.unprimdn.ac.id/article/download>

- Suryono, Panji, and Agus J. Pitoyo. (2013) "Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dan Jenis Pekerjaan Pekerja Di Pulau Jawa: Analisis Data Sakernas Tahun 2010." *Jurnal Bumi Indonesia*, vol. 2, no. 1,.
- Sugiharto & Anwar, M. (2018). Penyebab Kecelakaan Kerja PT. Pura Barutama Unit Offset. *Higeia J. Public Heal. Res. Dev.* 2, 386–395
- Suma'mur. 2009. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*, Jakarta : PT. Sagung Seto.
- Suma'mur. *Higene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Edisi 2. Jakarta: Sagung Seto; 2014.
- Taiwo, O.A. *et al.* (2008) 'Sex differences in injury patterns among workers in heavy manufacturing', *American Journal of Epidemiology*, 169(2), pp. 161–166. doi:10.1093/aje/kwn304.
- Tana, L. and Ghani, L. (2015) *Determinants of injury among productive age workers in Indonesia, Determinan Kejadian Cedera pada Kelompok Pekerja Usia Produktif di Indonesia*. Buletin Penelitian Kesehatan. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications-test/20130-determinan-kejadian-cedera-pada-kelompok-cd8ad7e8.pdf> (Accessed: January 21, 2023).
- Tarwaka, dkk. 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas*. Surakarta : UNIBA Press.
- Tri Handari, S.R. and Qolb, M.S. (2021) *Faktor-Faktor Kejadian Kecelakaan Kerja pada Pekerja Ketinggian di PT. X Tahun 2019, Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*. Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta. Available at: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK> (Accessed: September 18, 2023).
- Ulya, L.L. and Wahyuningsih, A.S. (2023) *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KECELAKAAN KERJA DI PT.PIJAR SUKMA JEPARA*, 11(2), pp. 153–159. doi: 10.14710/jkm.v11i2.36860.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional (2003). Republik Indonesia. Available at: <https://luk.staff.ugm.ac.id/atur/UU20-2003Sisdiknas.pdf>.

- Warriner, A.H. et al. (2020) ‘Which fractures are most attributable to osteoporosis?’, *Journal of Clinical Epidemiology*, 64(1), pp. 46–53. [online].
Available at: <https://doi.org/10.1016/j.jclinepi.2010.07.007> (Accessed: December 1, 2023).
- Weller, R., Hunter, H.& Mann, M (2015) *Clinical Dermatology*. 5th edn. West Sussex: John Wiley & Sons.
- Wiarto. Giri. 2017. *Nyeri Tulang dan Sendi*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Wiener JM, Tilly J. 2002. Population aging in the United States of America: implications for public programmes. *Int J Epidemiol*. p: 776-81.
- Widyanti, R. and Pertiwi, W.E. (2021) ‘Analisis Determinan Kecelakaan Kerja Ringan pada Pekerja Industri di Bagian Operator dan Maintenance’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 20(2), pp. 59–65. doi:10.33221/jikes.v20i2.753.
- World Health Organization (2021) *Injuries and violence*. World Health Organization. Available at: <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/injuries-and-violence> (Accessed: July 10, 2023).
- Yuliani, S. D. (2019). Manajemen Cedera Olahraga Atlet Pekan Olahraga Provinsi IPSI Kota Pontianak Tahun 2018. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 9(1), 1–9.
- Bolandparvaz, S. et al. (2017) ‘Injury patterns among various age and gender groups of trauma patients in southern Iran’, *Medicine*, 96(41). doi:10.1097/md.00000000000007812.