

## DAFTAR PUSTAKA

- Adytama, S., & Muliawan, P. 2020. Kelelahan Kerja dan Determinan Pada Pengemudi Minibus Antar Provinsi Jawa-Bali Tahun 2019. *Arc. Com. Health*, 7(2), 107–118. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/ach/article/view/67390/37441>
- Agustin, N., & Sariah. 2018. Hubungan Faktor Individu Dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Di PT. Adhi Persada Gedung Bekasi Tahun 2018. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 5(19), 18–30. <https://jurnal.stikesphi.ac.id/index.php/Kesehatan/article/download/159/132>
- Agustina, & Lupita. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kelelahan Kerja Pada Pengemudi Ojek Online Di Wilayah Jakarta Timur Tahun 2019. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 6(23), 25–36. <http://jurnal.stikesphi.ac.id/index.php/Kesehatan/article/view/275>
- Arfan, I., & Firdaus, R. 2020. Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi di Pabrik Pengolahan Kelapa Sawit. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(4), 232–238. <https://doi.org/10.33221/jikm.v9i04.785>
- Arini, S. Y., & Dwiyaniti, E. 2015. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Kelelahan Kerja Pada Pengumpul Tol di Perusahaan Pengembang Jalan Tol Surabaya. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 4(2), 113–122. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20473/ijosh.v4i2.2015.113-122>
- Asmani, Raksanagara, A. S., & Wiramihardja, S. 2020. Hubungan Shift Kerja Dengan Tingkat Kelelahan Pada Cleaning Service di Terminal 2D Bandar Udara Soekarno-Hatta. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 5(4). <https://doi.org/https://doi.org/10.24198/jsk.v5i4.31288>
- Astuti, F. W., Ekawati, & Wahyuni, I. 2017. Hubungan Antara Faktor Individu, Beban Kerja, dan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja Pada Perawat di RSJD Dr. Amino Gondohutomo Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5). <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/18925/18009>
- Atiqoh, J., Wahyuni, I., & Lestantyo, D. 2014. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Konveksi Bagian Penjahitan di CV Aneka Garment Gunungpati Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(2). <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Belia, R., & Handayani, P. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kelelahan Kerja Pada Pengemudi Bus Primajasa Trayek Balaraja-Kampung Rambutan. *Health Publica: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 44–51. <https://doi.org/https://doi.org/10.47007/hp.v1i01.3272>

- Budiono, A. M. S., Jusuf, R. M. S., & Pusparini, A. 2016. *Bunga Rampai Hiperkes & KK: Higiene Perusahaan, Ergonomi, Kesehatan Kerja, Keselamatan Kerja*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Daulay, S. A. D. 2018. *Analisis Faktor Risiko Kelelahan Supir Bus Antar Kota Antar Provinsi (AKAP) Di Perusahaan Otobus (PO) Antar Lintas Sumatera (ALS) Kota Palembang Tahun 2018* [Universitas Brawijaya]. [https://repository.unsri.ac.id/2657/1/RAMA\\_13201\\_10011381419163.pdf](https://repository.unsri.ac.id/2657/1/RAMA_13201_10011381419163.pdf)
- Davidović, J., Pešić, D., & Antić, B. 2018. Professional drivers' fatigue as a problem of the modern era. *Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behaviour*, 55, 199–209. <https://doi.org/10.1016/j.trf.2018.03.010>
- Deyulmar, B. A., Suroto, & Wahyuni, I. 2018. Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Pembuat Kerupuk Opak Di Desa Ngadikerso, Kabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(4), 278–285. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Diosma, F. F., & Tualeka, A. R. 2019. Hubungan Karakteristik Pekerja dan Tingkat Motivasi Kerja dengan Kelelahan Subjektif. *JPH RECODE*, 2(2), 94–104. <http://e-journal.unair.ac.id/JPHRECODE%0AHUBUNGAN>
- Dirgayudha, D. 2014. *Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Kelelahan Kerja Pada Pembuat Tahu Di Wilayah Kecamatan Ciputat dan Ciputat Timur Tahun 2014* [UIN Syarif Hidayatullah Jakarta]. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/25712>
- Febriyanto, K., Gunawan, M. C., & Amalia, N. 2019. Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kelelahan Kerja Pada Petugas Pemadam Kebakaran Kota Samarinda. *Jurnal Dunia Kesmas*, 8(1), 19–24. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/article/view/19-24>
- Ginting, N. B., & Malinti, E. 2021. Hubungan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja Pada Perawat Di Bangsal Rawat Inap Rumah Sakit Advent Bandar Lampung. *Nutrix Journal*, 5(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.37771/nj.Vol5.Iss1.535>
- Hastuti, D. D. 2015. Hubungan Antara Lama Kerja Dengan Kelelahan Pada Pekerja Kontruksi Di PT. Nusa Raya Cipta Semarang [Universitas Negeri Semarang]. In *Skripsi*. <http://lib.unnes.ac.id/23122/1/6411411206.pdf>
- Hijriahni, N. 2017. *Analisis Tingkat Kelelahan Kerja Perawat Di Ruang UGD RSP UNHAS dan RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar* [UIN Alauddin Makassar]. <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/7648/1/NurulHijriahni..pdf>
- Hutahaean, C. 2018. *Hubungan Durasi Kerja dengan Tingkat Kelelahan Kerja Pada Pekerja Pabrik Tapioka PT. Hutahaean Kecamatan Laguboti Tahun*

2018 [Universitas Sumatera Utara].  
<https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/15036>

- Ihsania, E., & Iriani, D. U. 2020. Analisis Faktor Risiko Kelelahan Kerja Di Wilayah Tangerang Selatan Tahun 2020. *Prosiding Forum Ilmiah Tahunan IAKMI (Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia)*, E-ISSN : 2774-3217 1., 25–26. <http://jurnal.iakmi.id/index.php/FITIAKMI>
- Jauhari, M. A. 2019. Analysis on Factors Causing Fatigue among Steel Casting Workers at PT X Sidoarjo. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 8(2), 224–232. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v8i2.2019>.
- Juliana, M., Camelia, A., & Rahmiwati, A. 2018. Analisis Faktor Risiko Kelelahan Kerja Pada Karyawan Bagian Produksi PT Arwana Anugrah Keramik, Tbk. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 53–63. <https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.1.53-63>
- Kemenakertrans. 2011. *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor PER.13/MEN/X/2011 tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika dan Faktor Kimia di Tempat Kerja*. <https://peraturan.go.id/common/dokumen/bn/2011/bn684-2011.pdf>
- Kemenkes RI. 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2013 tentang Pencantuman Informasi Kandungan Gula, Garam, dan Lemak serta Pesan Kesehatan Untuk Pangan Olahan dan Pangan Siap Saji*. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/172111/permenkes-no-30-tahun-2013>
- Kemenkes RI. 2017. *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. <http://www.depkes.go.id/article/view/17070700004/program-indonesia-sehat-dengan-pendekatan-keluarga.html>
- Kemenperin. 2010. *Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 75/M-IND/PER/7/2010 tentang Pedoman Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (Good Manufacturing Practies)*. [http://jdih.kemenperin.go.id/site/baca\\_peraturan/709](http://jdih.kemenperin.go.id/site/baca_peraturan/709)
- Kementerian Sekretariat Negara RI. 2020. *Undang-Undang Cipta Kerja. Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia, 052692*. <https://jdih.setneg.go.id/Produk>
- Kim, H., Jang, T. W., Kim, H. R., & Lee, S. 2018. Evaluation for fatigue and accident risk of Korean commercial bus drivers. *Tohoku Journal of Experimental Medicine*, 246(3), 191–197. <https://doi.org/10.1620/tjem.246.191>
- Kodrat, K. F. 2009. *Pengaruh Shift Kerja Terhadap Kemungkinan Terjadinya*

- Kelelahan Pada Pekerja Pabrik Kelapa Sawit PT. X Labuhan Batu* [USU Medan]. <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/39263>
- La'Bi, R. R. R. 2017. *Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja Pada Supir Bus Trayek Makassar-Toraja* [Universitas Hasanuddin]. <http://digilib.unhas.ac.id/opac/detail-opac?id=38094>
- Lim, S. M., & Chia, S. E. 2015. The prevalence of fatigue and associated health and safety risk factors among taxi drivers in Singapore. *Singapore Medical Journal*, 56(2), 92–97. <https://doi.org/10.11622/smedj.2014169>
- Manik, R. R. M. 2019. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Pembuat Roti Di Pabrik Reza Pratama Bakery Di Kecamatan Medan Polonia Tahun 2018* [Universitas Sumatera Utara]. <https://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/30814/141000197.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Manuel, J. A., & Wirawan, I. M. A. 2020. Faktor Risiko Kelelahan Pada Pengendara Ojek Daring di Jabodetabek dan Denpasar. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(2), 161. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v16i2.9078>
- Masson, V. A., Monteiro, M. I., & Vedovato, T. G. 2015. Workers of CEASA : Factors Associated with Fatigue and Work Ability. *Rev Bras Enferm*, 68(3), 401–407. <https://doi.org/10.1590/0034-7167.2015680312i>
- Maulana, R., Ginanjar, R., & Arsyati, A. M. 2021. Faktor-Faktor Yang Hubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pengemudi Bus Antar Kota Antar Provinsi (AKAP) PT Eka Sari Lorena Transport Tbk Bogor Tahun 2020. *Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 4(5), 436–446. <http://150.107.142.43/index.php/PROMOTOR/article/view/5656>
- Mulyadi, & Nurwinda. 2018. Analisis Faktor Penyebab Kelelahan Pekerja Di Pt. Top Saba Mandiri Food Makassar. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat*, 18(1), 15–23. <https://doi.org/10.32382/sulolipu.v18i1.722>
- Narpati, J. R., Ekawati, & Wahyuni, I. 2019. Hubungan Beban Kerja Fisik, Frekuensi Olahraga, Lama Tidur, Waktu Istirahat, dan Waktu Kerja dengan Kelelahan Kerja (Studi Kasus Pada Pekerja Laundry Bagian Produksi Di CV. X Tembalang, Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jkm.v7i1.22996>
- NSC. 2018. *Fatigue In Safety-Critical Industries: Impact, Risk & Recommendations*. National Safety Council. <https://www.nsc.org/getmedia/4b5503b3-5e0b-474d-af19-c419cedb4c17/fatigue-in-safety-critical-industries.pdf.aspx#:~:text=Tired employees are less effective,that cause incidents and injuries.>

- Nur, A. A. H., Entianopa, & Husaini, A. 2020. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pengrajin Tempe Di Kelurahan Rajawali Kecamatan Jambi Timur Kota Jambi Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Karya Putra Bangsa*, 2(2), 56–62. <https://www.jurnal.stikes-kartrasa.ac.id/index.php/jurnalkartrasa/article/view/71>
- Nuraini. 2019. Hubungan Shift Kerja dengan Kelelahan Kerja Pada Perawat Di Instalasi Rawat Inap Di Rumah Sakit Herna Medan Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan*, 4(1), 45–56. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30829/jumantik.v4i1.4061>
- Permatasari, A., Rezal, F., & Munandar, S. 2017. Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Pada Karyawan di Matahari Department Store Cabang Lippo Plaza Kendari Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(5), 1–11. <https://www.neliti.com/publications/184683/faktor-yang-berhubungan-dengan-kelelahan-kerja-pada-karyawan-di-matahari-departm>
- Prastuti, T. N., & Martiana, T. 2017. Analisis Karakteristik Individu Dengan Keluhan Kelelahan Kerja Pada Pengemudi Taksi Di Rungkut Surabaya. *The Indonesian Journal of Public Health*, 12(1), 64. <https://doi.org/10.20473/ijph.v12i1.2017.64-74>
- Pulvers, K., Scheuermann, T. S., Romero, D. R., Basora, B., Luo, X., & Ahluwalia, J. S. 2014. Classifying a Smoker Scale in Adult Daily and Nondaily Smokers. *Nicotine & Tobacco Research*, 16(5), 591–599. <https://doi.org/10.1093/ntr/ntt187>
- Rachman, H. 2013. *Gambaran Kelelahan Kerja Pada Pekerja Bagian Factory di PT Maruki Internasional Indonesia Makassar* [Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar]. [http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3088/1/heriansyah\\_rachman.pdf](http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3088/1/heriansyah_rachman.pdf)
- Rahayu, R. P., & Effendi, L. 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja Di Department Area Produksi MCD, Plant M, PT “X” Tahun 2017. *Environmental Occupational Health and Safety Journal*, 1(1), 51–60. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/EOHSJ/article/view/7034>
- Ramadhani, R., Ruliati, L. P., & Salmun, J. A. R. 2021. Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Bagian Penggorengan Di Pabrik Abon Vivi Kefamenanu Kabupaten Timor Tengah Utara. *Media Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 195–206. <https://doi.org/https://doi.org/10.35508/mkm>
- Ren, X. 2021. Factors Associated with Fatigue Among Truck Drivers. *Proceedings of the 2021 5th International Seminar on Education, Management and Social Sciences (ISEMSS 2021)*, 571(Isemss), 26–31. <https://doi.org/10.2991/assehr.k.210806.006>
- Safe Work Australia. 2013. *Guide For Managing the Risk of Fatigue At Work*. Safe

Work Australia.  
<https://www.safeworkaustralia.gov.au/system/files/documents/1702/managing-the-risk-of-fatigue.pdf>

- Safira, E. D., Pulungan, R. M., & Arbitera, C. 2020. Kelelahan Kerja pada Pekerja di PT. Indonesia Power Unit Pembangkitan dan Jasa Pembangkitan (UPJP) Priok. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 265. <https://doi.org/10.26630/jk.v11i2.2134>
- Sari, E. A. 2019. *Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kelelahan Kerja Pada Buruh Angkut Ikan Tawar Di Pasar Induk Jakabaring Palembang* [Universitas Brawijaya]. [https://repository.unsri.ac.id/2070/2/RAMA\\_KODEPRODI13201\\_10011381720002\\_0018018007\\_01\\_front\\_ref.pdf](https://repository.unsri.ac.id/2070/2/RAMA_KODEPRODI13201_10011381720002_0018018007_01_front_ref.pdf)
- Sartono, Martaferry, & Winaresmi. 2016. Hubungan Faktor Internal dan Faktor Eksternal Karyawan dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Laundry Garment di Bagian Produksi CV. Sinergie Laundry Jakarta Barat Tahun 2013. *ARKESMAS*, 1(1). <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/arkesmas/article/view/226>
- Setiadi, I., Norfai, & Ariyanto, E. 2021. *Hubungan Personal Hygiene dan Perilaku Merokok dengan Kelelahan Diusia Produktif Kelurahan Kotabaru Hulu Tahun 2021* [Universitas Islam Kalimantan]. <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/8829/>
- Setyawati, L. 2011. *Selintas Tentang Kelelahan Kerja* (1 ed.). Amara Books.
- Silitonga, O. C., & Zetli, S. 2020. Analisis Kelelahan Kerja Pada Pekerja Bagian Gudang di PT Indomarco Prismatama Batam. *Jurnal Comasie*, 3(3), 1–9. <https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejournal/article/view/2241>
- Suma'mur. 2014. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)* (2 ed.). Sagung Seto.
- Suoth, L. F., Pinontoan, O. R., & Doda, D. V. 2017. Hubungan Antara Umur, Status Gizi Dan Beban Kerja Fisik Dengan Kejadian Kelelahan Kerja Pada Pekerja Di PT. Nichindo Manado Suisan. *Kesmas*, 6(2), 1–15. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/22974/22670>
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri: Dasar-Dasar Pegetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Harapan Press.
- Tarwaka, Bakri, S. H., & Sudiajeng, L. 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas* (1 ed.). UNIBA Press.
- Winarsunu, T. 2008. *Psikologi Keselamatan Kerja*. UMM Press.