

DAFTAR PUSTAKA

- Alisha, N., Halim, R., Syukri, M., Aswin, B., & Hidayati, F. (2021). Determinan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Bongkar Muat Tandan Buah Segar (TBS) Kelapa Sawit Determinants Of Musculoskeletal Complaints In Workers Unloading And Loading Of Palm Oil Fresh Fruit Bunches (FFB). *JIK (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 5(2), 366–374.
- Dimkatni, N. W., Rumaf, F., Dolot, N., Sarman, Rizki, M. F., & Tutu, C. G. (2023). Hubungan Masa Kerja Dan Umur Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Petani. *Journal of Public Health And Community Medicine*, 6(2), 111–112.
- Djaali, N. A. (2019). ANALISIS KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA KARYAWAN PT. CONTROL SYSTEM ARENA PARA NUSA. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 11(1), 80–87. <https://doi.org/10.37012/jik.v11i1.71>
- Fadila, W. S. N., Sousanto, B. H., & Yuniastuti, T. (2024). ANALISIS FAKTOR RISIKO KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDER (MSDs) PADA KULI PANGGUL DI PASAR X KOTA MALANG. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 3829–3840. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v8i2.30679>
- Hendarini, L., & Suwarni, A. (2016). Faktor-faktor kejadian musculoskeletal disorders (MDS) pada tenaga kerja informal (kuli panggul) di Pasar Giwangan Yogyakarta. *Jurnal Teknologi Kesehatan*, 12(1), 47–51.
- Hendrawan, A. T., Muttaqin, A. Z., & Febrianto, A. E. W. (2023). Kajian Risiko Ergonomi Pada Kuli Angkut Pasar Agrobisnis Plaosan Magetan. *Heuristic, January*, 127–136. <https://doi.org/10.30996/heuristic.v20i2.10152>
- ILLO. (n.d.). *Safety and health at work*. <https://www.ilo.org/topics-and-sectors/safety-and-health-work>
- Indriyani, & Khairunnisa, M. I. (2023). ANALISIS HUBUNGAN MASA KERJA DAN UMUR TERHADAP ROM AKTIF FLEXI BAHU PADA KULI PANGGUL. 13(2), 83–89.
- Kemenkes. (2013). Kemenkes. *Riskesdas 2013*, 6(1), 56–68.

<https://doi.org/10.32585/jikemb.v6i1.1876>

- Lestari, P., & Fil Ilmi, A. (2022). Hubungan Postur Kerja Dan Faktor Individu Dengan Keluhan Msds Pada Pekerja Konveksi Di Desa Telaga Kecamatan Cikupa Tangerang Banten. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 1436–1440. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i2.4399>
- Prahastuti, B. S., Djaali, N. A., & Usman, S. (2021). Faktor Risiko Gejala Muskuloskeletal Disorder (MSDs) pada Pekerja Buruh Pasar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 13(1), 47–54. <https://doi.org/10.37012/jik.v13i1.516>
- Puspitasari, C. W., & Saptadi, J. D. (2023). Analisis Faktor Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) dan Keluhan MSDs Pada Buruh Gendong Perempuan di Pasar Induk Ginawang Yogyakarta. *Jurnal Lentera Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 1–5.
- Raraswati, V., Sugiarto, & Yenni, M. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Angkat Angkut Di Pasar Angso Duo Jambi Factors That Are Related To Musculoskeletal Complaints In Transportation Workers In Angso Duo Jambi Market. *Healthcare Technology and Medicine*, 6(1), 441–448.
- Ruliati, L. P., Limbu, R., & Sopbaba, A. (2021). Ergonomic Risks Associated with Musculoskeletal Disorders in Ikat Weaving Workers in Letmafo Induk Village, Insana Tengah District, Timor Tengah Utara. *Ieomsociety.Org*, 3544–3551. <http://ieomsociety.org/proceedings/2021indonesia/608.pdf>
- Salsabilla, P. H., Trisnawati, E., & Selviana. (2023). Risiko Keluhan Musculoskeletal pada Pedagang Pasar Tradisional di Kota Pontianak. *Journal of Multidisciplinary Applied Natural Science*, 1(1), 1–12.
- Sari, E. N., Handayani, L., & Saufi, A. (2017). Hubungan Antara Umur dan Masa Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Laundry. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 13(2), 183. <https://doi.org/10.24853/jkk.13.2.183-194>
- Sartika Supriati, Juanda, & Rahmawati. (2024). HUBUNGAN FAKTOR INDIVIDU DAN LAMA KERJA DENGAN RISIKO KELUHAN MUSKULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PENGEMUDI TRUK

- ANGKUTAN BATU DI CV. KANCA SATUI TANAH BUMBU. *Ilmu Kesehatan*, 4(1), 1–6. <https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644xa>
- Sukmasti, & Azwar, A. G. (2019). ANALISIS KELUHAN KERJA DENGAN MENGGUNAKAN METODE NORDIC BODY MAPS (NBM) UNTUK MENCEGAH MUSCULOSKELETAL DISORDER (MSDs) (Studi Kasus pada Pekerja Produksi PD. Setiabudhi Mandiri Bandung). *PENGARUH INFLASI, KURS DAN BI-RATE TERHADAP RETURN SAHAM INDEKS IDX30 PADA BURSA EFEK INDONESIA* Santi, 235.
- Suparti, E., Wahyudi, A. T., Zendrato, R. R. P., & Perkasa, K. F. (2022). Potential for Musculoskeletal Disorders of Buruh Gendong in Legi Market. *The Indonesian Journal of Ergonomic*, 8(2), 31–43.
- Tarwaka. (2015). *Ergonomi Industri: Dasar Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja* (Edisi II). Harapan Press.
- Tarwaka, Bakri, S. H. A., & Lilik, S. (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. <http://shadibakri.uniba.ac.id/wp-content/uploads/2016/03/Buku-Ergonomi.pdf>
- Triana, Aw., Halim, R., & Rini, W. N. E. (2025). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Muskuloskeletal*. 6, 14–16.
- Uslimatul Hasanah, Luh Titi Handayani, & Ginanjar Sasmito Adi. (2024). HUBUNGAN POSTUR KERJA DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS PADA PETANI DI DESA GAMBIKIRAN KECAMATAN KALISAT KABUPATEN JEMBER. *Ilmu Kesehatan*, 4(1), 1–6. <https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644xa>
- Viki, M., Lestantyo, D., & Jayanti, S. (2018). HUBUNGAN POSTUR KERJA, REPETISI DAN TEKANAN PANAS DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDER PADA TUBUH BAGIAN ATAS (Studi Kasus pada Pekerja Pabrik Kue Jipang Bagian Pembentukan di Kecamatan Ambarawa, Kabupaten Semarang Jawa Tengah). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(4), 337–346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Watiningssih, S., Triyanta, & Ani, N. (2022). Hubungan Pencahayaan Dan Postur Kerja Serta Iklim Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Disosders Pada

- Pekerja Bagian Helper Di Pt. Semarang Autocomp Manufacturing Indonesia (Sami) Semarang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala*, 6(1), 56–68. <https://doi.org/10.32585/jikemb.v6i1.1876>
- WHO. (2022). *Musculoskeletal Health*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/musculoskeletal-conditions>
- Yuliana, L., Zulfikar, I., & Yumna Faiq, M. (2023). Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Kuli Panggul Di Pasar Pandan Sari Kota Balikpapan. *Identifikasi*, 8(2), 638–648. <https://doi.org/10.36277/identifikasi.v8i2.244>