

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Rukayah and L. Lupita, “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kelelahan Kerja Pada Pengemudi Ojek Online di Wilayah Jakarta Timur Tahun 2019,” *J. Persada Husada Indones.*, vol. 7, no. 25, pp. 31–37, 2020, doi: 10.56014/jphi.v7i25.287.
- [2] R. Yudhistira, A. Pratama, H. Koesyanto, and I. Artikel, “3 Higeia 4 (Special 1) (2020) Higeia Journal Of Public Health Research And Development Kejadian Kecelakaan pada Pengemudi Ojek Online,” *J. Kesehat. Masy.*, vol. 4, no. Special 1, pp. 13–24, 2020.
- [3] Z. Abid, W. Hesti, *Statistik Transportasi Darat 2022, Volume 8, 2023.*
- [4] Z. Djunaidi and R. Arnur, “Risiko Ergonomi Ketidaksesuaian Desain dan Ukuran Tempat Duduk Sepeda Motor terhadap Antropometri pada Mahasiswa Ergonomic Risks of Incompatibility of Design and Size of Motorcycle Seat againts Anthropometry among College Students,” *J. Kesehat. Masy. Nas.*, vol. Vol. 9, No, pp. 243–248, 2015.
- [5] B. K. dan I. Publik, “Kelelahan Jadi Faktor Utama Penyebab Kecelakaan,” Kementerian Perhubungan Republik Indonesia.
- [6] M. M. D. Datu, P. A. T. Kawatu, and C. K. F. Mandagi, “Hubungan Antara Lama Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Pengendara Ojek Online Komunitas Manguni Rider Online Sario,” *Kesmas*, vol. 8, no. 6, pp. 601–607, 2019.
- [7] E. Elwindra and S. Dokolamo, “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pengemudi Ojek Online di Jakarta Timur Tahun 2020,” *J. Persada Husada Indones.*, vol. 8, no. 29, pp. 24–29, 2021, doi: 10.56014/jphi.v8i29.318.
- [8] S. Oktavia and R. R. S. Uslianti, “Pengukuran Beban Kerja Fisik dan Tingkat Kelelahan Karyawan PT. XYZ Menggunakan Metode CVL dan IFRC,” *J. TIN Univ. Tanjungpura*, vol. 5, no. 1, pp. 205–210, 2021.
- [9] R. Kurnia, “Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kelelahan pada pengemudi,” *Skripsi*, pp. 1–23, 2016.
- [10] Andri, vol. 66, no. 4, pp. 37–39, 2012.

- [11] “Yudhi Aji Wicaksono, "Rompi Anti Ngantuk Dilengkapi Dengan Monitorig Detak Jantung, 2021.”
- [12] D. T. Patra, “Analisis Dan Evaluasi Beban Kerja Menggunakan Metode Cardiovascular Load %(Cvl),” no. Cvl, 2022.
- [13] Melliya, P. Anggela, and N. H. Djanggu, “Pengukuran Beban Kerja Fisik Dan Mental Dengan Metode Cvl, Brouha Dan Nasa-Tlx Pada Operator Spbu Pertamina 64.783.14,” *Integr. Ind. Eng. Manag. Syst.*, vol. 7, no. 1, pp. 95–100, 2023.
- [14] A. G. Azwar, “Analisis Beban Kerja Mental, Beban Kerja Fisik Dan Kantuk Pada Petugas Keamanan Perguruan Tinggi ‘Abc’ Dengan Menggunakan Nasa Tlx Dan Kss,” *Techno-Socio Ekon.*, vol. 14, no. 2, p. 102, 2021, doi: 10.32897/techno.2021.14.2.621.
- [15] N. C. Santosa, “Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Katolik Parahyangan,” 2015.
- [16] I. Y. Putri and S. Ilham Prahesti, “Keefektifan Permainan Sebut Kata dan Ular Tangga Kata (SETUTA) Terhadap Kemampuan Mengenal Kata Untuk Anak Usia 4-6 Tahun,” *Repos. UNW*, no. 21, 2021.
- [17] N. Ramita, “Bab3 Uji Wilcoxon,” no. 43, pp. 43–51, 2018.
- [18] C. Suryaningtyas, “Metode Penelitian,” *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.*, pp. 12–26, 2019.
- [19] P. Andi, “Metode Penelitian,” *Metod. Penelit.*, pp. 32–41, 2018.
- [20] E. Nurdiawati and R. A. D. Safira, “Hubungan antara Keluhan Kelelahan Subjektif, Umur dan Masa Kerja terhadap Produktivitas Kerja pada Pekerja,” *Faletehan Heal. J.*, vol. 7, no. 02, pp. 113–118, 2020, doi: 10.33746/fhj.v7i02.106.
- [21] R. Rusmila and E. Elwindra, “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelelahan Kerja pada Pengemudi Bus Transjakarta di DKI Jakarta,” *J. Persada Husada Indones.*, vol. 9, no. 34, pp. 1–12, 2022, doi: 10.56014/jphi.v9i34.350.
- [22] Permatasari et al., “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Bagian Pemasangan Besi Di Pt . X Tahun 2021,” *Pros. Semin. Nas. Kesehat. Masy. Univ. Muhammadiyah Pontianak*, vol. 1, no. 1, pp. 144–160, 2022.

- [23] P. A. Handayani and Ratnasari, "Hubungan Durasi Kerja dengan Tingkat Kelelahan Kerja pada Pedagang di Pasar Karangayu Kota Semarang," *Prof. Heal. J.*, vol. 5, no. 1sp, pp. 243–249, 2023, doi: 10.54832/phj.v5i1sp.588.
- [24] M. Zulkarnain, D. L. Setyowati, and M. Sultan, "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pengendara Ojek Online Di Kota Samarinda," *J. Kesehat. Masy.*, vol. 6, no. 3, pp. 1549–1556, 2022.
- [25] D. F. Armadani and I. Paskarini, "Systematic Review: Analisis Hubungan Kualitas Tidur dengan Kelelahan Kerja pada Tenaga Kerja," *J. Penelit. Perawat Prof.*, vol. 5, no. 3, pp. 1113–1122, 2023, doi: 10.37287/jppp.v5i3.1672.
- [26] F. S. Putrisani, A. E. Nugraha, and D. Herwanto, "Analisis Kelelahan Kerja Subjektif dengan Menggunakan Kuesioner Subjective Self Rating Test," *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 7, no. 3, p. 258, 2023, doi: 10.30998/string.v7i3.14485.
- [27] M. Saparwati, Puji Lestari, and Trimawat, "Studi Deskriptif Kebersihan Diri Sebelum Tidur (Sleep Hygiene) pada Remaja di Ungaran," *Pro Heal. J. Ilm. Kesehat.*, vol. 5, no. 2, pp. 384–387, 2023, doi: 10.35473/proheallth.v5i2.2386.