

DAFTAR PUSTAKA

- Abdollahpour, N., & Helali, F. (2022). Implementing practical ergonomics knowledge transfer using ergonomic checkpoints to support the participatory ergonomics process in an Industrially Developing country. *IISE Transactions on Occupational Ergonomics and Human Factors*, 10(2), 59-70.
- Abdulrahim, M., Aziza, N., & Sholihah, Q. (2022). *Ergonomi Industri*. Malang. Universitas Brawijaya Press.
- Adelino, M. I. (2024). *Macroergonomics Assessment*. Padang. Universitas Putra Indonesia “YPTK” Padang.
- Balaka, M. Y. (2022). Metodologi Penelitian Teori dan Aplikasi. Bandung. p CV. Widina Media Utama.
- Davies, K., Weale, V., & Oakman, J. (2023). *A participatory ergonomics intervention to re-design work and improve the musculoskeletal health of paramedics: protocol for a cluster randomised controlled trial*. *BMC Musculoskeletal Disorders*, 24(1), 716.
- Fauzy, A. (2019). Metode sampling. Banten. *Universitas Terbuka*.
- Fitrah, M. (2018). *Metodologi penelitian: penelitian kualitatif, tindakan kelas & studi kasus*. Sukabumi. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Hasheminejad, N., Choobineh, A., Mostafavi, R., Tahernejad, S., & Rostami, M. (2021). *Prevalence of musculoskeletal disorders, ergonomics risk assessment and implementation of participatory ergonomics program for pistachio farm workers*. *La Medicina del Lavoro*, 112(4), 292.
- Hermawan, I., & Pd, M. (2019). *Metodologi penelitian pendidikan (kualitatif, kuantitatif dan mixed method)*. Kuningan. Hidayatul Quran Kuningan.
- Indrasari, Y. (2020). Efesiensi Saluran Distribusi Pemasaran Kopi Rakyat di Desa Gending Waluh Kecamatan sempol (IJEN) Bondowoso. *Jurnal Manajemen Pemasaran*, 14(1), 44-50.
- Ir Julianus Hutabarat, M. S. I. E. (2021). *Dasar-dasar pengetahuan ergonomi*. Malang. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Kosasih, W., & Salomon, L. L. (2020). Model Sosial Bisnis Paguyuban Pengepul Sampah Mandiri Tangerang Selatan dengan Pendekatan Ergonomi Partisipasi. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 8(3), 161-171.
- Kusmawan, D. (2021). Faktor Risiko *Musculoskeletal Disorder* (MSDs) pada Pekerja Angkut Tradisional di Pasar Angso Duo Kota Jambi. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 6(1), 9-22.
- Kusmindari, C. D., & Makrus, K. (2022). Peningkatan Kinerja Karyawan Pada PT Samator Gas Industri Palembang dengan *Partisipatory Ergonomic*. *SAINTEK: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi Industri*, 6(2).
- Lawson, G., Hermawati, S., & Ryan, B. (2021). *Participatory ergonomics in industrially developing countries: a literature review*. *International Journal of Mechanical Engineering Technologies and Applications*, 2(1), 53-59.

- Lenaini, I. (2021). Teknik pengambilan sampel *purposive* dan *snowball sampling*. *Historis: Jurnal Kajian, Penelitian dan Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33-39.
- Lin, S., Tsai, C. C., Liu, X., Wu, Z., & Zeng, X. (2022). *Effectiveness of participatory ergonomic interventions on musculoskeletal disorders and work ability among young dental professionals: A cluster-randomized controlled trial*. *Journal of Occupational Health*, 64(1), e12330.
- Kementerian Ketenagakerjaan Republik Indonesia (2018, Februari 12). Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Kerja. Diakses pada Maret 4, 2025.
https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/Permen_5_2018.pdf
- Narsia, R. H., & Raj, J. O. (2020). *Participatory ergonomics: work related musculoskeletal disorders among cashew nut factory workers in Karkala Taluka*. *Acta Sci. Orthop*, 3(6).
- Nopriyansa, R., & Kusmindari, C. D. (2024). Redesain Kursi Roda Portable untuk Lansia dengan Pendekatan *Participatory Ergonomic*. *Al-Kharaj: Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 6(10), 7098-7112.
- Norouzi, S., Tavafian, S. S., Cousins, R., & Mokarami, H. (2021). *Study protocol for a randomized controlled trial to improve the quality of life of housewives with musculoskeletal disorders: a health promotion intervention based on a participatory ergonomic approach-the Housewives Ergonomic Intervention (HEI) trial*. *Trials*, 22, 1-10.
- Nurmutia, S. (2022). *Ergonomi Industri*. Pamulang. Unpam Press.
- Purwati, Y., Kasim, F., Lubis, B., & Aswin, B. (2023). Analisis Ergonomi Organisasi Terhadap Kinerja Pegawai Puskesmas Kenali Besar Kota Jambi Tahun 2023. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 8(1), 28-37.
- Rachmadi, R. A. (2020). Analisis karakter organisasi tenaga kependidikan UNIKA De La Salle Manado menggunakan *macroergonomic organizational questionnaire survey*. *SAINTEK: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi Industri*, 4(1), 1-7.
- Rasmussen, C. D. N., Sørensen, O. H., van der Beek, A. J., & Holtermann, A. (2020). *The effect of training for a participatory ergonomic intervention on physical exertion and musculoskeletal pain among childcare workers (the TOY project)—a wait-list cluster-randomized controlled trial*. *Scandinavian journal of work, environment & health*, 46(4), 429.
- Rezka, R. A., & Kusmindari, C. D. (2024). Pengaruh Desain Stasiun Kerja dengan Pendekatan *Participatory Ergonomics* untuk Meningkatkan Produktivitas Karyawan: Studi Kasus SMK Az-Zawiyah Tanjung Batu. *Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal*, 6(5), 2825-2837.
- Rost, K. A., & Alvero, A. M. (2018). Participatory Approaches to Workplace Safety Management: Bridging the Gap Between Behavioral Safety and Participatory Ergonomics. *Journal of Organizational Behavior Management*, 38(2-3), 95-118.

- Sari, W. A. M., Suhardi, B., & Suletra, I. W. (2021). Pengaruh kondisi sistem kerja terhadap stress kerja dengan menggunakan *macroergonomic organizational questionnare survey* (MOQS). *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 7(1), 30-38.
- Shojaei, Z., Helali, F., Tabatabai Ghomsheh, S. F., Abdollahpour, N., Bakhshi, E., & Rahimi, S. (2020). *Stress prevention at work with the participatory ergonomics approach in one of the Iranian gas refineries in 2017*. *Iran Occupational Health*, 17(1), 594-609.
- Stanton, N. A. (2004). *Human Factors and Ergonomics Methods*. Boca Raton: CRC Press.
- Suhardi, B., Citrawati, A., Astuti, D. R. (2021). Ergonomi Partisipatori Implementasi Bidang Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Yogyakarta: Deepublish.
- Suhartono, R., Suhendar, E., & Wibisono, D. (2022). Analisis dan Perancangan Meja Kerja Menggunakan Analisis dan Perancangan Makro ergonomis Pada PT. Sistem Pengendalian Para Nusa. *Jurnal Teknologi dan Manajemen*, 20 (2), 81-88.
- Supriadi, A. (2018). *Analytical Hierarchy Process (AHP) Teknik Penentuan Strategi Daya Saing Kerajinan Bordir*. Yogyakarta. Deepublish.
- Sutajaya, I. M. (2018). Ergonomi. Depok. PT. Raja Grafindo Persada.
- Sutrisno, S., Mayasari, N., Rohim, M., & Boari, Y. (2023). Evaluasi Keputusan Kelayakan Bonus Karyawan Menggunakan Metode AHP-WP. *Jurnal Krisnadana*, 3(1), 49-58.
- Tarwaka, & Bakri, S. H. A. (2016). Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas. Surakarta. Uniba Press
- Yanto, M. (2021). Sistem Penunjang Keputusan dengan Menggunakan Metode AHP dalam Seleksi Produk. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Bisnis*, 3(1), 167-174.