

Daftar Pustaka

- Antyesti, A. D., Nugraha, M. H., Griadhi, I. P. A., & Saraswati, N. L. P. (2020). Hubungan Faktor Resiko Ergonomi Saat Bekerja Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pengrajin Ukiran Kayu Di Gianyar. *Majalah Ilmiah Fisioterapi Indonesia*, 8(2), 42-51.
- Attia, R. M., Shaheen, W. A., Al Harrasi, N. S., & Al Toubi, A. K. (2023). *Relationship between ergonomic awareness and work-related musculoskeletal disorders among staff nurses in Oman: An observational study*. *Oman Medical Journal*, 38(4), e531.
- Aulia, A. N., & Mahachandra, M. (2023). Analisis Risiko Ergonomi Menggunakan Metode ROSA dan CMDQ pada Pekerja Dinas Perindustrian dan Perdagangan Jawa Tengah. *Industrial Engineering Online Journal*, 12(4), 1-7.
- Beyrami, S., Sahlabadi, A. S., Talebolagh, S., Ramezanifar, S., & Sahihazar, Z. M. (2021). *Evaluation of Compressive and Shear Forces Exerted on the Lower Back in Manual Load Handling Tasks among Young Workers of Selected Block Maker Using 3DSSPP*. *International Journal of Occupational Hygiene*, 13(1), 49-63.
- Çakıt, E. (2019). *Ergonomic Risk Assessment Using Cornell Musculoskeletal Discomfort Questionnaire in A Grocery Store*. *Ergonomics International Journal*, 3(6), 18-22.
- Chovatiya, N. K., Chaudhary, H. S., & Kanabar, N. S. (2021). *Correlation of smartphone addiction with musculoskeletal discomfort and neck disability among college students*. *International Journal of Community Medicine and Public Health*, 8(9), 4357-4361.
- Christiani, A. (2022). Rancang Bangun Purwarupa Alat Bantu Pengukuran dan Pemotongan Gulungan Material Di Retail Bahan Bangunan. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 11(2), 201-210.
- Efendi, J. (2023). Redesain Fasilitas Kerja Yang Ergonomis Dengan Menggunakan *Ergonomic Function Deployment* (EFD). *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 11(1), 71-80.
- Erliana, C., I. (2021) Analisis Postur Kerja dan Kelelahan Pada Pekerja. Aceh: CV Sefa Bumi Persada.
- Fakhruzzaki, F., Hakim, R. F., & Ananda, R. P. (2019). Gambaran Keluhan Subjektif *Musculoskeletal Disorders* (MSDs) Terkait Dental Ergonomi Pada Mahasiswa Pendidikan Profesi Kedokteran Gigi di RSGM Unsyiah. *Cakradonya Dental Journal*, 11(2), 80-85.
- Fauzia, F. F., Nurullita, U., & Arti, D. W. K. (2023). *Description of musculoskeletal disorders in dental professional program students at dental and oral hospital of universitas muhammadiyah semarang*. *MASHIJO: Medical Science and Hospital Journal*, 2(1), 28-33.
- Fitriyani. (2023) Modul Ergonomi Dan Aplikasinya. Sumedang: CV. Mega Press Nusantara.
- Gajjar, H. S., & Amarnath, T. K. *Prevalence of Organizational Stress, Burnout and Work-Related Musculoskeletal Discomfort (WMSD) among Civil Engineers-An Observational Study*. *Journal of Health Sciences and Research*, 11(8), 27-34.
- Hutabarat, Y. (2017) Dasar Dasar Pengetahuan Ergonomi. Malang: Medai Nusa Creative.
- İnci, D., Sezer, M. D., Güngör, B., & Ergönenç, P. (2021). *Cornell Kas-İskelet Rahatsızlık Anketi Kullanarak Kas-İskelet Rahatsızlıklarını Kaynaklı Üretim Çalışanı Devamsızlıklarının Azaltılması ve Sıralı Lojistik Regresyon Modeli*. *Gazi Journal of Engineering Sciences (GJES)*, 7(3), 330-345.
- Khotimah, I. A. K., Fanani, E. N. P., & Putri, D. O. (2022). Identifikasi Risiko Cidera pada Operator Gudang Barang Jadi Menggunakan Metode BRIEF Survey pada PT. X Malang. *Journal of Industrial View*, 4(2), 45-54.

- Lawi, A., Bora, M.A., Arifin, R., Andriani, M., Jumeno, D., Herman., Rasyid, A., Purbawati., Dewadi, F.M., Didin, F.S., Oktavera, R., Santoso, H., & Kusmindari, C.D. (2022) Ergonomi Industri. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Lotfollahzadeh, A., Feiz Arefi, M., Ebadi Gurjan, H., Razagari, N., Ebadi, B., & Babaei-Pouya, A. (2019). *Musculoskeletal Disorders among Healthcare Network Staff using Rapid Office Strain Assessment* (2019). *International Journal of Musculoskeletal Pain Prevention*, 4(4), 270-276.
- Mustafah, A. S. I. F., Hasbiah, N., & Rahmani, A. (2023). *The Correlation Between Working Posture and Work Duration and Non-Specific Neck Pain Symptoms in Computer User Employees*. *Jambura Medical and Health Science Journal*, 2(2), 63-71.
- Nataliningrum, R. D. M., & Sistarina, G. Faktor Risiko Pajanan Ergonomi Dan Gangguan Muskuloskeletal Pada Dokter Gigi di Kota Cimahi Jawa Barat. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 4(4), 409-420.
- Portzman, C., Whiton, F., Kerpchar, J., Lewandowski, C.R., Stenberg, S. & Grounds, P. (2018) *The Lean Practitioner's Field Book*. Amerika Serikat: Taylor & Francis.
- Prasetyo, D., & Bur, N. (2023). Determinan Keluhan *Musculoskeletal Disorders* Pada Pekerja Pengelasan Di PT. Industri Kapal Indonesia (Persero) Makassar. *Window of Public Health Journal*, 4(2), 324-332.
- Pratama, T., Hadyanawati, A., & Indrawati, S. (2019). Analisis Postur Kerja Menggunakan *Rapid Office Strain Assessment* dan CMDQ pada PT XYZ. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri UMS*, 13(1), 1-7.
- Pratamawati, D. N. P., Balbeid, M., Rachmawati, Y. L., & Nikita, D. A. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dokter Gigi Terhadap Postural Stress. *E-Prodenta Journal of Dentistry*, 4(2), 343-352.
- Putri, D. O., Erliana, K., Kautsar, F., Hariyanto, S., Putra, A. F. P., & Anwar, H. (2023). Analisis Risiko Cidera Pada Pekerja Pengisian Ulang Air Galon Menggunakan *Baseline Risk Identification of Ergonomic Factors Survey*. *Journal of Industrial View*, 5(1), 59-69.
- Ray, K. P. (2017) *Ergonomic of Products and Worksystems*. Singapura: Springer Nature Singapore.
- Restuputri, D.P., Masudin, I., Ningrum, I.S. & Septira, A.P. (2022) Ergonomi Industri: Pendekatan Rekayasa Manusia. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Safithry, C. Y., & Susilawati, S. (2023). Analisis Postur Kerja Dan Keluhan Muskuloskeletal Disorders (Msds) Pada Petani:(Studi Literature Riview). *Zahra: Journal Of Health and Medical Research*, 3(4), 395-405.
- Sahir, S. H. (2021) Metodologi Penelitian. Jogjakarta : KBM Indonesia
- Sajiyo, Abdulrahim, M., Aziza, N., & Sholihah, Q. (2019) Ergonomi Industri. Malang: UB Press
- Siregar, P., Marpaung, W., & Jariah, A. (2021) Analisis Risiko Kejadian Nyeri Otot Pada Perempuan Pengupas Kepiting. Medan: CV Merdeka Kreasi Group
- Tarigan, E. F. B., & Zetli, S. (2021). Analisis Postur Kerja Karyawan Kantor Pada Pt Xz. *Jurnal Computer and Science Industrial Engineering (COMASIE)*, 5(4), 11-19.
- Tiogana, V., & Hartono, N. (2020). Analisis Postur Kerja Dengan Menggunakan REBA dan RULA di PT X. *Journal of Integrated System*, 3(1), 9-25.
- Vahdatpour, B., Bozorgi, M., & Taheri, M. R. (2019). *Investigating musculoskeletal discomforts and their relation to workplace ergonomic conditions among computer office workers at Alzahra Hospital, Isfahan, Iran*. *JPMRE: Journal of Ishafan Medical School*, 1(2), 52-58.

Wardana, M. R., Fathimahhayati, L. D., & Pawitra, T. A. (2020). *Integrasi Ideas Framework Dan BRIEF Survey Dalam Mengevaluasi Musculoskeletal Disorders*. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 8(3), 185-193.

Yussierli., Pratama, G. B., Pujiartati, D. A., Yamin, P. A. R., & Latifah, P. (2020) Ergonomi Industri. Bandung: Remaja Rosdakarya.