

## DAFTAR PUSTAKA

- Andianingsari, D. (2022). Pengukuran Ergonomi Metode ROSA Pada Bagian CCR (Finish Mill) di PT X. *IMTechno: Journal of Industrial Management and Technology*.
- Astrand & Rodahl. (2021). *Dasar Dasar Keselamatan Kerja*. Jakarta: Grasindo.
- Castrogiovanni, P., etc. (2019). Moderate Physical Activity as a Prevention Method for Knee Osteoarthritis and the Role of Synoviocytes as Biological Key. *International Journal of Molecular Sciences*.
- Esmaeli, R., etc. (2023). A multicomponent quasi-experimental ergonomic interventional study: long-term parallel four-groups interventions. Esmaeili et al. *BMC Musculoskeletal Disorders*.
- Feblidiyanti, N., Septianto, A. (2021). Analisa Perbaikan Postur Kerja Pada Pemakai Komputer Dengan Memakai Metode Nordic Body Map (Nbm) Dan Rapid Office Strain Assessment (Rosa). *Prosiding SENANTIAS: Seminar Nasional Hasil Penelitian dan PkM*.
- Hartanti, S., & Sari, M.P. (2021). Analisis Perbaikan Postur Kerja dengan Cornell Musculoskeletal Discomfort Questionnaires (CMDQ) dan Metode Rapid Entire Body Assesment (REBA) Beban Fisik Pekerja Konstruksi. *Seminar Nasional Teknik dan Manajemen Industri dan Call for Paper (SENTEKMI 2021)*.
- Hasrianti. (2019). *Sistem Muskuloskeletal*. Bandung: Alfabeta.
- Hedge. (2019). *Metode Penelitian Teknik Industri*. Bandung: Alfabeta.
- Johanson. (2022). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan dan Produktivitas*. Jakarta: Erlangga.
- Jusoh, F., & Zahid, M.N. (2019). Ergonomics Risk Assessment among support staff in Universiti Malaysia Pahang. *APCOMS-IMEC2017*.
- Kroemer, dkk. (2021). *Tes Spesifik Muskuloskeletal Disorder*. Bandung: Alfabeta.
- Liwanag, J, etc. (2021). Relationship of Work Posture During WFH Setup on Musculoskeletal Discomfort of Students. *Proceedings of the International Conference on Industrial Engineering and Operations Management*.
- Madani, H., & Pratiwi, I. (2021). Analisis Work-Related Musculoskeletal Disorders (Wmsds) Dan Postur Kerja Karyawan Customer Service Bank Menggunakan Metode Nordic Body Map (Nbm) Dan Rapid Office Strain Assessment (ROSA). *Simposium Nasional RAPI XX – 2021 FT UMS*.

- Majid, M.S., Purwaningrum, R.D., & Prawibowo, S.T. (2021). Analisis Postur Kerja Pada Percetakan Xyz Dengan Metode Rosa Dan LS-CMDQ. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC 2021*.
- Matos, dkk. (2019). *Buku Ajar Muskuloskeletal Disorder*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Mirmohammadi, S.T., Gook, O., Mousavinasab, S.N., & Sharafe, H.M. (2019). Investigating the Prevalence of Musculoskeletal Disorders in Melli Bank Staff and Determining Its Relationship with Office Tension in North Khorasan Province in 2019. *Iranian Journal of Ergonomics*.
- Mufti, dkk. (2019). *Postur Kerja: Tutorial Metode Pengukuran Kerja*. Yogyakarta: Andi.
- Oesman, dkk. (2019). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*. Bandung: Pustaka Ilmu.
- Pratama, T., Hadyanawati, A.A., Indrawati, S. (2019). Analisis Postur Kerja Menggunakan Rapid Office Strain Assessment dan CMDQ pada PT XYZ. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*.
- Shakerian, M., Esmaeli, R., & Rismanchian, M. (2023). Association of ergonomics risk factors among Iranian calico crafts-men and musculoskeletal discomforts: a cross-sectional study. *BMC Musculoskeletal Disorder*.
- Sonne dkk. (2021). *Metode Pengukuran Ergonomi*. Jakarta: Grasindo.
- Sonne, dkk. (2021). *Analisis Resiko Ergonomi dengan Berbagai Metode*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Pustaka Ilmu.
- Suma'mur. (2019). *Faktor Resiko Gangguan Muskuloskeletal*. Yogyakarta: Andi.
- Susihono & Prasetyo. (2021). *Sikap Kerja Ergonomis Untuk Mengurangi Keluhan Muskuloskeletal*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Susihono. (2019). *Analisis Postur*. Bandung: Alfabeta.
- Syariat, A., Cardoso, J.R., Cleland, J.A., Danaee, M., Ansari, N.N., & Thamrin, S.B.M. (2019). Prevalence rate of neck, shoulder and lower back pain in association with age, body mass index and gender among Malaysian office workers. *IOS Press and the authors*.
- Tannady, dkk. (2019). *Buku Ajar Ergonomi: Analisis Postur*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tarigan, E.F., & Zetli, S (2021). Analisis Postur Kerja Karyawan Kantor Pada PT XZ. *Jurnal Comasie*.

- Tarwaka. (2021). *Ergonomi Industri*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Thamrin, Y., Utomo, D.S., & Fathimahhayati, L.D. (2023). Analisis Postur Kerja dengan Menggunakan Metode Rapid Office Strain Assessment (ROSA). *Jatri - Jurnal Teknik Industri*.
- Thania, S., Salsabila, S., Amelza, R., & Prastha, K.W. (2021). Analisis Postur Kerja Karyawan BMT Travel Menggunakan ROSA dan LS-CMDQ. Seminar dan Konferensi Nasional IDEC 2022.
- Vahdatpour, B., Bozorgi, M., & Taheri, M.R. (2019). Investigation Musculoskeletal Discomfort and Their Relation to Workplace Ergonomic Conditions among Computer Office Worker at Alzahra Hospital, Iran. *Phys Med Rehab & Electrodiagnosis 2019*.
- Watchman. (2019). *Metode Pengukuran Postur Kerja*. Yogyakarta: Andi.
- Wati, F.E., & Muda, C.A.K (2021). Analisis Postur Kerja Menggunakan Metode Rosa Pada Pekerja Di Universitas Esa Unggul Tahun 2020. *JCA Health Science Volume 1 No 1*.
- Yazdanirad, S., etc. (2022). Development of modified rapid entire body assessment (MOREBA) method for predicting the risk of musculoskeletal. *BMC Musculoskeletal Disorder*.