

DAFTAR PUSTAKA

- AMALIA, M. R. (2018). Hubungan Faktor Risiko Ergonomi Terhadap Risiko Terjadinya Low Back Pain pada Perawat Kamar Operasi di RSUD Prof. DR. Margono S. *Skripsi Universitas Muhammadiyah Purwokerto*, 9–30.
- AMANU, M. A. (2015). Prinsip Ergonomi dalam Industri. *Manajemen Pengembangan Bakat Minat Siswa Di Mts Al-Wathoniyyah Pedurungan Semarang*, 2–3.
- Ariska, D. K. (2018). Pengaruh Latihan Peregangan Terhadap Penurunan Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Batik Di Sokaraja. *Skripsi*, 12–45.
- Ashary Aznam, S., Mardi Safitri, D., & Dwi Anggraini, R. (2017). Ergonomi Partisipatif Untuk Mengurangi Potensi Terjadinya Work-Related Musculoskeletal Disorders. *Jurnal Teknik Industri*, 7(2). <https://doi.org/10.25105/jti.v7i2.2213>
- Aulia, R., Ginanjar, R., & Fathimah, A. (2019). ANALISIS RISIKO ERGONOMI TERHADAP KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PEKERJA KONVEKSI DI KELURAHAN KEBON PEDES KOTA BOGOR TAHUN 2018. *Promotor*, 2(4), 301. <https://doi.org/10.32832/pro.v2i4.2243>
- Auliesa, N., & Sriwijaya, U. (2018). *FAKTOR RISIKO ERGONOMI DAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PEKERJA PT. MT DI PULOGADUNG*.
- Berham. (2019). Analisis Postur Kerja Pada Pekerja Di Divisi Workshop PT. Varley Indonesia Tahun 2019. *Analisis Postur Kerja Pada Pekerja Di Divisi Workshop PT. Varley Indonesia Tahun 2019*.
- Bintang, A. N., & Dewi, S. K. (2017). Analisa Postur Kerja Menggunakan Metode OWAS dan RULA. *Jurnal Teknik Industri*, 18(1), 43. <https://doi.org/10.22219/jtiumm.vol18.no1.43-54>
- 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>
- Oktafiannisa, I., Sumini, S., & Mushidah, M. (2019). Hubungan Antara Sikap Kerja Berdiri Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Pembuat Triplek. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(1), 42–45. <https://doi.org/10.32583/pskm.9.1.2019.42-45>
- Prasetio, D. B., Hasanbasri, M., & Hastaryo, J. (2015). Risk of Ergonomic Hazard Cleaning Service. *J. Kesehat. Masy. Indones.*, 10(1), 10–16.
- Wijaya, K. (2019). Identifikasi Risiko Ergonomi dengan Metode Nordic Body Map Terhadap Pekerja Konveksi Sablon Baju. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC, 1*.
- Yanti, P. H., Aktifah, N., Studi, P., Fisioterapi, S., Muhammadiyah, U., & Pekalongan, P. (n.d.). *GAMBARAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDER (MSDs) PADA PEKERJA PT PISMATEX*. 1–11.