

## DAFTAR PUSTAKA

- Arthritis Research UK. (2017). *No Title*.
- Barley, & Aribowo. (2015). Perancangan Perbaikan Stasiun Kerja Pemasangan Granito Menggunakan Analisis Metode PLIBEL Checklist Di PT. Louserindo Megah Permai. *Universitas Al-Azhar Indonesia*.
- Bird Jr., E. F., & Germain, L. G. (1990). *Practical Loss Control Leadership*. Loganville.
- Bridger, R. S. (2009a). *Introduction To Ergonomics*. CRC Press.
- Bridger, R. S. (2009b). *Introduction To Ergonomics* (Third Edit). CRC Press.
- Bukhori, E. (2010). Hubungan Faktor Risiko Pekerjaan Dengan Terjadinya Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Tukang Angkut Beban Penambang Emas Di Kecamatan Cilograng Kabupaten Lebak Tahun 2010. *UIN Syarif Hidayatullah*.
- Bustan. (2007). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Rineka Cipta.
- Cho, K. H., Cho, H. Y., & Han, G. S. (2016). *Risk Factors Associated With Musculoskeletal Symptoms In Korean Dental Practitioner*.
- Colombini, D., Occhipinti, E., & Casado, E. A. (2013). *The Resived OCRA Checklist Method*. Editorial Factors Human.
- Corlett, E. N. (2006). *The Occupational Ergonomics Handbook Second Edition*. CRC Press.
- David, G. (2005). *Ergonomic Method For Assessing Exposure To Risk Factors For Work Related Musculoskeletal Disorders*. Occupational Medician.
- Fajri, P. N., & Yuantari, M. C. (2015). *FAKTOR-FAKTOR SEKUNDER YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELUHAN MUSKULOSKELETAL PEKERJA LAUNDRY DI KELURAHAN MUKTIHARJO KIDUL SEMARANG*.
- Gatchel, R. J. (2014). *Handbook Of Musculoskeletal And Disability Disorder In Workplace*. Springer.
- Handayani, W. (2011). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Responden di Bagian Polishing PT Surya Toto Indonesia Tbk Tangerang. *Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*

*UIN Syarif Hidayatullah.*

- Hanif, A. (2020). *Hubungan Antara Umur dan Kebiasaan Merokok Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Pekerja Angkat Angkut Ud Maju Makur Kota SURABAYA.*
- Hasrianti, Y. (2016). *Hubungan Postur Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Di PT. Maruki Internasional Makassar.*
- Hastono, P. S. (2006). *Analisis Data.* Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Helmina, Diani, N., & Hafifah, I. (2019). *HUBUNGAN UMUR, JENIS KELAMIN, MASA KERJA DAN KEBIASAAN OLAHRAGA DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PERAWAT.*
- Icsal, M. S., & Pratiwi. (2016). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Penjahit Wilayah Pasar Panjang Kota Kendari Tahun 2016.*
- Ilman, A. Y., & Heliandy, Y. (2013). Rancangan Perbaikan Sistem Kerja Dengan Metode Quick Exposure Check (QEC) Di Bengkel Sepatu X Di Cibaduyut. *Bandung : Institut Teknologi Nasional (Itenas) Bandung.*
- Iridiastadi, H., & Yassierli. (2014). *Ergonomi Suatu Pengantar.* PT. Remaja Rosdakarya.
- Irza. (2016). *Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja Edisi Pertama.* Kencana.
- Jusman, N. (2018). Faktor - Faktor Risiko Ergonomi Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Operator Cutting Bar Di Unit Produksi PT. Iron Wire Works Indonesia Tahun 2018. *Jakarta : Universitas Esa Unggul.*
- Kantana. (2010). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Low Back Pain Pada Kegiatan Mengemudi Tim Ekspepidisi PT. Enseval Putera Megatrading Jakarta Tahun 2010.*
- Kuswana, W. S. (2014). *Ergonomi & K3 : Keselamatan dan Kesehatan Kerja.* PT. Remaja Rosdakarya.
- Labour Force Survey. (2017). *No Title.*

- Lukiyanto, K. (2016). *Mandor, Model Kepemimpinan Tradisional Jawa Pada Konstruksi Era Modern*. Gramedia Pustaka Utama.
- Maidiani, I. (2018). *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN MSDs (Musculoskeletal disorders) PADA PEKERJA MEBEL (Studi di CV. X Semarang)*.
- Mayasari, D. d. (2016a). Ergonomi Sebagai Upaya Pencegahan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja. *Lampung : Universitas Lampung*.
- Mayasari, D. d. (2016b). *Ergonomi Sebagai Upaya Pencegahan Muskuloskeletal Disorder Pada Pekerja*.
- McCauley, B. P. (2012). *Ergonomics : Foundational Principles, Applications and Technologies*. CRC Press.
- UU RI No. 3, (2005).
- Notoatmodjo. (2011). *Kesehatan Masyarakat : Ilmu & Seni*. Rineka Cipta.
- Nurazizah, S. (2014). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELUHAN MUSKULOSKELETAL PADA PEKERJA ANGKAT-ANGKUT INDUSTRI PEMECAHAN BATU DI KECAMATAN KARANGNONGKO KABUPATEN KLATEN Nur*.
- Occupational Safety and Health Administration (OSHA)*. (2007).
- Octaviani, D. (2017). Hubungan Postur Kerja Dan Faktor Lain Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Sopir Bus Antar Provinsi Di Bandar Lampung. *Lampung : Universitas Lampung*.
- Organization of Arthritis Ireland. (2018). *No Title*.
- Permatasari, F. L., & Widajati, N. (2018). Hubungan Sikap Kerja Terhadap Keluhan Musculoskeletal Pada Pekerja Home Industri Di Surabaya. *Surabaya: Universitas Airlangga*.
- Peter, V. (2000). *Musculoskeletal Disorders*.
- Putri, P. S. (2019). *Hubungan Beban Kerja Fisik Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Di Pabrik Sepatu di Nganjuk*.
- Rahayu, W. . (2012). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KELUHAN MUSKULOSKELETAL PADA PEKERJA ANGKAT-ANGKUT*

*INDUSTRI PEMECAHAN BATU DI KECAMATAN KARANGNONGKO  
KABUPATEN KLATEN.*

- Ramadhiani, K. F., Widjasena, B., & Jayanti, S. (2017). *HUBUNGAN DURASI KERJA, FREKUENSI REPETISI DAN SUDUT BAHU DENGAN KELUHAN NYERI BAHU PADA PKERJA BATIK BAGIAN CANTING DI KAMPOENG BATIK LAWNEYAN SURAKARTA.*
- Kemenkes, (2019).
- Riset Kesehatan Dasar. (2013). *No Title*.
- Saleh, L. M. (2018). *Man Behind The Scene Aviation Safety*. Deepublish.
- Samsudin, F. (2019). *Hubungan Beban Kerja Terhadap Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Cleaning Service Di Rumah Sakit PMI Bogor Tahun 2019*.
- Sari, E. N., L., H., & A., S. (2017). *Hubungan Antara Umur dan Masa Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Laundry*.
- Serunting, M. K. A., & Heriziana. (2017). *ANALISIS RISIKO ERGONOMI PADA KARYAWANBENGKEL UTAMA DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS DI PT. BUKIT ASAM TANJUNG ENIM TAHUN 2017*.
- Setyowati, Widjasena, B., & Jayanti, S. (2017). *Hubungan Beban Kerja, Postur Dan Durasi Jam Kerja Dengan Keluhan Nyeri Leher Pada Porter Di Pelabuhan Penyeberangan Ferry Merak-Banten*.
- Sherli, S., Sari, M., & Indah, F. (2019). *FAKTOR RISIKO MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) PADA PEKERJA TENUN IKAT DI KELURAHAN TUAN KENTANG KOTA PALEMBANG*.
- Stack T., O. L. (2016). *Occupational Ergonomics : A Partical Approach First Edition*. CRC Press.
- Stanton, N. (2005). *The Handbook Of Human Factors And Ergonomics Methods*. CRC Press.
- Sugiono, W. W. P. (2018). *Ergonomi Untuk Pemula (Prinsip Dasar & Aplikasinya)*. UB Press.
- Sugiyono. (2004). *Statistik Untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Tarwaka. (2010). *Ergonomi Industri*. Harapan Press.

- Tarwaka. (2014a). *Ergonomi industri: dasar – dasar ergonomi dan implementasi di tempat kerja*. Harapan Press.
- Tarwaka. (2014b). *Ergonomi Industri : Dasar-Dasar Ergonomi dan Implementasi di Tempat Kerja*. Harapan Press.
- Tarwaka. (2015a). *Ergonomi Industri Dasar - Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi Tempat Kerja*. Harapan Press.
- Tarwaka. (2015b). *Ergonomi Industri Dasardasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Harapan Press.
- Tarwaka, Solichul, & Sudajeng. (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. UNIBA Press.
- Tjahayuningtyas, A. (2019). *Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msds) Pada Pekerja Informa*.
- UU RI No.13, (2013).
- Yessita, H., Kawatu, P. A. T., & Akili, R. H. (2018). Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Bangunan Fakultas Hukum Di Pt. Adhi Karya (Persero) Tbk Proyek Universitas Sam Ratulangi. *Manado : Universitas Sam Ratulangi*.