

DAFTAR PUSTAKA

- Amin Syarifudin. (2015). *Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Musculoskeletal Disorders pada pekerja kasir di PT. X tahun 2015.*
- Anggraini. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Tenaga Kerja Bagian Welding PT. Farrel Internusa Pratama.*
- Anggraini, O. (2017). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN GANGGUAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDS) PADA TENAGA KERJA BAGIAN WELDING PT. FARREL INTERNUSA PRATAMA, JAKARTA.*
- Annisa Septiani. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msd) Pada Pekerja Bagian Meat Preparation PT. Bumi Sarimas Indonesia Tahun 2017.*
- Ardisoma, A., Budiman, & Ibnusantosa, R. G. (2017). *Gambaran Bahaya Ergonomi pada Pekerja Bagian Administrasi di RSUD Al-Ihsan Kabupaten Bandung Tahun 2017. ISSN: 2460-657X.*
- Arisma. (2009). *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi (2nd ed.).* EGC.
- Aspiani. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gerontik.* trans info media.
- Ayuningtyas, S. (2012). *Hubungan Antara Masa Kerja Dengan Resiko Terjadinya Nyeri Punggung Bawah Pada Karyawan PT. Krakatau Steel di Cilegon. Banten.*
- Boshuizen, Verbeek, & Broersen. (1993). *Do smokers get more back pain? Spine.*
- Bridger, R. S. (2003). *Introduction to Ergonomics.* Taylor and Francis.
- Bridger, R. S. (2008). *Introduction to Ergonomics (2ND ed.).* Taylor and Francis.
- Bustan. (2007). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular.* Rineka Cipta.
- Damayanti, R. H., & Iftadi, I. (2014). *Analisis Postur Kerja Pada PT. XYZ Menggunakan Metode ROSA (Rapid Office Strain Assesment).*
- Dewi, A. M. P. (2019). *Hubungan antara Postur Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders pada pegawai Administrasi di Kantor Pusat Universitas Jember.*
- European Agency for Safety and Health at Work. (2010a). *OSH in Figures: Work-Related Musculoskeletal Disorders in the EU — Facts and figures.* Publications

of the European Communities.

- European Agency for Safety and Health at Work. (2010b). *OSH in Figures: Work Related Musculoskeletal Disorders in the EU — Facts and figures*. Office for Official Publications of the European.
- Grandjean, E. (1993). *Fitting the Task to the Man*. Taylor and Francis.
- Harinaldi. (2005). *Prinsip Statistik U/teknik & Sains* (L. Simarmata (ed.)). Penerbit Erlangga.
- Hasibuan, M. (2014). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bumi Aksara.
- Helmina. (2018). *Hubungan Umur, Jenis Kelamin, Masa Kerja dan Kebiasaan Olahraga dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja administrasi di Rumah Sakit X Tahun 2018*.
- How Ran Guo. (2004). *Prevalence of Musculoskeletal Disorders Among Workers in Taiwan*.
- Humantech. (1995). *Applied Ergonomic Training Manual*. Protector and Gamble Inc.
- Humantech. (2003). *Applied Ergonomic Training Manual* (2nd ed.). Berkeley Vale.
- ILO. (2018). *The Prevention of Occupational Diseases*.
- Jusman, N. (2018). *Faktor- Faktor Resiko Ergonomi dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Operator Cutting Bar di Unit Produksi PT Iron Wire Works Indonesia tahun 2018*.
- Komarliawati, M., Djojosingito, A., & Nurhayati, E. (2018). *Hubungan Masa Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal pada buruh angkut LPG di PT X tahun 2018*.
- Labour Force Survey. (2017). *Self Reported Work Related Ill Health and Workplace Injuries: Index of LFS tables*.
- Lancet. (2004). *Appropriate body-mass index for Asian populations and its implications for policy and intervention strategies*.
- Lukman. (2012). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan System Muskuloskeletal*. Salemba Medika.
- Marcillin, M., & Situngkir, D. (2018). *Faktor Prediksi Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Unit Sortir di PT. Indah Kiat Pulp and Paper Tangerang. TBK Tahun 2018*.

- Marcillin, M., & Situngkir, D. (2020). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Unit Sortir di PT. Indah Kiat Pulp and Paper Tangerang. Tbk Tahun 2018.*
- Mariana. (2019). *Hubungan Gerakan Berulang, Postur Pergelangan Tangan, Masa Kerja Dan Usia Terhadap Kejadian Carpal Tunnel Syndrome Pada Tukang Besi.*
- Middlesworth, M. (2015). *The definition and causes of musculoskeletal disorders (MSDs).* Ergonomic plus.
- NIOSH. (1997). *Musculoskeletal disorders and workplace factors; a critical review of epidemiologic evidence for work-related musculoskeletal disorders of the neck, upper extremity, and low back.*
- Notoadmodjo, S. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan.* Rineka Cipta.
- Nur Asniati Djaali, & Utami, M. P. (2018). *Analisis Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msds) Pada Karyawan Pt. Control System Arena Para Nusa.*
- Nurmianto, E. (2008). *Ergonomi : Konsep dasar dan Aplikasinya* (2nd ed.). Guna Widya.
- O'Malley G. (2011). *Musculoskeletal Disorders in Obesity.*
- Osni, M. (2012). *penyakit musculoskeletal dan faktor tempat kerja.*
- Peter, V. (2000). *Musculoskeletal Disorders.*
<http://www.csa.org/uploadfiles/magazine/html>
- Pratiwi, A. I. (2020). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder (Msds) Pada Pekerja Bagian Pipe Fitter Pt Sanding Sumber Anugrah Di Proyek Pt Spv Purwakarta Tahun 2020.*
- Purwanto, W. (2004). *Seminar Nasional Ergonomi 2. Seminar Nasional Ergonomi 2.*
- Riyanto, A. (2013). *Statistik Deskriptif.* Nuha Medika.
- Sonne, M., Villata, D. L., & Andrews, D. M. (2012). *Development And Evaluation Of An Office Ergonomic Risk Checklist: ROSA-Rapid Office Strain Assesment.*
- Sugiyono. (2013). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D.* ALFABETA.
- Suriyatmini. (2010). *Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi Terhadap Keluhan*

Muskuloskeletal pada Aktivitas Manual Handling pada Pekerja di Bagian Produksi PTMI Tahun 2010.

Susihono, W., & Prasetyo, W. (2012). *Perbaikan postur kerja untuk mengurangi keluhan Muskuloskeletal dengan pendekatan metode Owas.*

Syaifa, H. (2017). *Gambaran Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Administrasi di PT Indonesia Synthetics Textile Mills tahun 2017.*

Tarwaka. (2004). *Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas.* UNIBA Press.

Tarwaka. (2013). *Ergonomi Industri.* Harapan Press.

Tarwaka. (2014). *Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja* (2nd ed.). Harapan Press.

Tarwaka. (2015a). *Ergonomi Industri : Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja.* Harapan Press.

Tarwaka. (2015b). *Ergonomi Industri* (2nd ed.). Harapan Press.

Viestar, L., Verhagen, E., Hengei, K. M. O., & Koppes, L. L. (2013). *The relation between body mass index and musculoskeletal symptoms in the working population.*

Wasis. (2008). *Pedoman Riset Praktis Untuk Profesi Perawat.*

<http://books.google.co.id/books?id=uVQetJXybEYC&printsec=frontcover&hl=id>

WHO. (2014). *World Health Statistics.*