

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Quran dan terjemahannya. 2014. Jakarta: Departemen Agama RI.
- Abu Abdillah Muhammad ibn Ismail al-Bukhārī, Ṣaḥīḥ Bukhārī (Mesir: Maktabah, Ibad al-Rahman, 2008), 771 (Dalam Husin, Achmad Fuadi;. (2014).
- Al-Qarasyi, Baqir Syarif;. (2007). *Haququl "Amil Fil Islam*. Jakarta: Al-Huda.
- Andini, F. (2015). *Risk Factors of Low Back Pain in Workers*. Artikel Review.
- Anthony, D. (2012). *Low Back Pain*. Diambil dari orthopt.org: <http://www.orthopt.org/>.
- Aziz, Abdul;. (2013). *Etika Bisnis Perspektif Islam*. Bandung: Alfabeta.
- Bergsten, E., Mathiassen, S., & Vingard. (2015, October 19). *Psychosocial Work Factors and Musculoskeletal Pain: A Cross-Sectional Study among Swedish Flight Baggage Handlers*. Diambil dari pubmed: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles>.
- Bridger, R. S. (1995). *Introduction to the Ergonomic*. International Edition Singapore: McGraw Hill Inc (Dalam Susihono, 2012).
- Depkes RI. (2014). *Angka Penyakit Akibat Kerja*. Diakses pada tanggal 26 Maret 2017.
- Feng, Q., Liu, S., Yang, L., Xie, M., & Zhang, Q. (2016, October 3). *The Prevalence of and Risk Factors Associated with Musculoskeletal Disorders Among Aonographers In Central China*. Diambil dari Pubmed: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>.
- Gangopadhyay, Somnath; Ghosh, Tirthankar; Das, Tamal; Ghoshal, Goutam; Das Banibrata;. (2010). *Effect Of Working Posture On Occurrence Musculoskeletal Disorders Among The Sand Core Making Workers Of West Bengal*. Cent Eur J Public Health, 38-42.
- George, E. E. (2003). *Musculoskeletal Disorders*. Diambil dari who.int/bulletin: <http://www.who.int/bulletin/volumes/81/9/Ehrlich>.
- Handayani, W. (2011). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan keluhan Musculoskeletal Disorders*. Diambil dari Users: file:///C:/Users/USER1/Downloads/.
- Hasrianti, Yulvi. (2016). *Hubungan Postur Kerja dengan Keluhan MSDs Pada Pekerja DI PT. MARUKI INTERNASIONAL INDONESIA Makassar. SKRIPSI*. Diakses pada tanggal 23 Maret 2017 Pukul 21:53 WIB.
- HD, Kaelany;. (2005). *Islam dan Aspek-Aspek Kemasyarakatan*. Jakarta: Sinar Grafika Offset.

- Husin, Achmad Fuadi;. (2014). *Islam dan Kesehatan*. Islamuna Volume 1 Nomor 2 , 195-209.
- Hendra. (2009). *Risiko Ergonomi dan Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Pemanen Kelapa Sawit*. Prosiding Seminar Ergonomi. Diambil dari <http://staff.ui.ac.id/internal/132255817/publikasi/D11.pdf>. DSIakses pada 23 Maret 2017).
- Hiperkes,dkk. (2008). *Bunga Rampai*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Humantech. (1995). *Applied Ergonomics Training Manual*. Humantech Inc : Berkeley Australia. pp. 101-105.
- I. Kuorinka, B. J.-S. (1987). *Standardised Nordic*. Diambil dari [uresp.ulaval.ca](http://www.uresp.ulaval.ca): <http://www.uresp.ulaval.ca/>.
- International Labour Organization, “*List of Occupational Disease* “. Diambil dari <http://www.ilo.org>, pada tanggal 19 Oktober 2016 pukul 23:21 WIB.
- Iridiastadi, Hardianto dan Yassierli. (2016). *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung: PT REMAJA ROSDAKARYA.
- Jalajuwita, Rovanya Nurhayuning; Paskarini, Indriati;. (2015). *Hubungan Posisi Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Unit Pengelasan PT. X Bekasi*. The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health, 33-42.
- Joanne, O. C. (2007). *The Nordic Musculoskeletal Questionnaire*. Diambil dari [academic.oup.com](http://academic.oup.com): <https://academic.oup.com>.
- J.A. Johansson, R. Kadefors, S. Rubenowitz, U. Klingenstiema, I. Lindstorm, T. Engstorm and M. Johansson. (1993). *Mosculoskeletal Symptoms, Ergonomic Aspects and Psychosocial Factors in Two Different Truck Assembly Concepts*. Itllernational Journal of Industrial Ergonomics. 12, 35-48 (Dalam Rahardjo, 2005).
- L, L., G, C., C, T., S, W., H, H., & H, Q. (2010). *How Work Organization Affects the Prevalence of WMSDs: A Case-control Study*. Diambil dari [pubmed](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed): <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>.
- Lofquist , L., O. A., B. L., & P. S. (2014). *An analytical ergonomic risk evaluation of body postures during daily cleaning tasks in horse stables*. Diambil dari from [pubmed](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed): <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>.
- Medical Dictionary “ *Carpal Tunnel Syndrome* “ , diambil dari <http://medicaldictionary.thefreedictionary.com>, pada tanggal 12 Desember 2016 pukul 11:58 WIB.
- Menckhen, H. L. (25 Maret 2017). *Risk Factors for Musculoskeletal Disorders*. Diambil kembali dari [saveyourhands](http://www.saveyourhands.com): <https://www.saveyourhands.com>.

- Middlesworth, M. (2015). *Ergonomics Plus*. Diambil dari ergo-plus.com: <http://ergo-plus.com/musculoskeletal-disorders-msd/>. National Institute for Occupational Safety and Health “*Musculoskeletal Disorders and Workplace Factors* “ Diambil dari <https://www.cdc.gov/niosh> , pada tanggal 12 Desember 2016, pukul 12:22 WIB.
- Notoatmodjo, P. D. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Nurliah, A. (2012). *Analisa Resiko Musculoskeletal Disorder ( MSDs ) pada operator forklift* . Diambil dari ui: <http://lib.ui.ac.id>.
- Nuryaningtyas, Binarfika & Martiana, Tri. (2014). *Analisis Tingkat Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) Dengan The Rapid Upper Limbs Assessment (RULA) Dan Karakteristik Individu Terhadap Keluhan MSDs*. Diambil dari <http://www.journal.unair.ac.id> pada tanggal 23 Maret 2017 pukul 19:29.
- Octaviani, Dian;. (2017). *Hubungan Postur Kerja dan Faktor Lain Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Sopir Bus Antar Provinsi Bandar Lampung*. SKRIPSI. Diambil dari <http://digilib.unila.ac.id/>
- Occupational Safety and Health Administration, “*Prevention of Musculoskeletal Disorders in the Workplace*”, diambil dari <https://www.osha.gov>, pada tanggal 3 Desember 2016 pukul 13:02 WIB.
- Pangaribuan, D. M. (2009). *Analisa Postur Kerja Dengan Metode RULA pada Pegawai Bagian Pelayanan Perpustakaan USU Medan*. SKRIPSI. Medan:Universitas Sumatera Utara.
- Peter, Vi. (2000). *Musculoskeletal Disorders*. (Sitasi 25 Maret 2017).
- Pnj, Yahya Ali;. (2007). *Kerja Buruh*. Jakarta: Al-Huda.
- Rahardjo, W. (2005). *Peran Faktor-Faktor Psikososial dan Keselamatan Kerja Pada Jenis Pekerjaan Yang Bersifat Iso-Strain*. Seminar Nasional Universitas Gunadarma.
- Riyadina, W; Suharyanto, F; Tana, L;. (2008). *Keluhan Nyeri Pada Muskuloskeletal Pada Pekerja Industri di Kawasan Industri Pulo Gadung Jakarta*. Jurnal Kedokteran Indonesia Vol 58, 8-12.
- Saefullah, Eef;. (2017). *Bekerja dalam Perspektif Ekonomi Islam*. Fakultas Syariah dan Ekonomi Islam IAIN Syekh Nurjati Cirebon
- Services, w. s. (2011). *Preventing Musculoskeletal Disorders (MSDs)*. Diambil: <http://www.wsps.ca>
- Simanjuntak, Desindah Loria;. (2017). *Hubungan Postur Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Perawat di Instalasi Rawat Inap RSUD ABDUL*. SKRIPSI.

- Straker, L.M. (2000). *An Overview of Manual Handling Injury Statistic in Ergonomic Methods*. USA: CRC Press.
- Susihono, W. Prasetyo, W. (2012). *Perbaikan Postur Kerja Untuk Mengurangi Keluhan Musculoskeletal dengan Pendekatan Metode OWAS*. Studi Kasus di UD. Rizki Ragil Jaya-Kota Cilegon.
- Tarwaka. (2010). *Ergonomi Industri, Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Penerbit: Harapan Press Solo.
- Tighe, C. (2014). *Low Back Pain Fact Sheet*. Diambil dari lb7.uscourts.gov: <http://www.lb7.uscourts.gov>.
- Tinubu, B., Mbada, C., Oyeyemi, A., & Fabunmi, A. (2010). *Work-Related Musculoskeletal Disorders among Nurses in Ibadan, South-west Nigeria: a cross-sectional survey*. Diambil dari pubmed: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc>.
- Umami AR, Hartanti RI, Dewi A. *Hubungan Antara Karakteristik Responden dan Sikap Kerja Duduk dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) pada Pekerja Batik Tulis*. E-journal Pustaka Kesehatan 2013; 2: 72-7.
- Undang-Undang Republik Indonesia. (2017, Maret 25). Diambil dari <http://luk.staff.ugm.ac.id>.
- Wijaya, A. (2008). *Analisa Postur Kerja dan Perancangan Alat Bantu untuk Aktivitas Manual Material Handling Industri Kecil*. SKRIPSI. Surakarta: Universitas Muhammadiyah.
- World Health Organization, “*Occupational and Work-Related Diseases*”. Diambil dari: <http://www.who.int>, pada tanggal 19 Oktober 2016 pukul 21:37 WIB.
- World Health Organization. (2016, Agustus 26). *Penyakit Akibat Kerja*. Bulletin WHO.