

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2018). *Berita Resmi Statistik*. Jakarta: Badan Pusat Statistik
- Bridger, Robert S. (2003). *Introduction To Ergonomics 2nd*. UK: Taylor And Francis.
- Cahyany, A.S.R. (2018). *Hubungan Postur Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Mebel di Desa Serenan, Juwiring, Klaten*. [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2006). *Pos Upaya Kesehatan Kerja*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Profil Kesehatan Indonesia 2009*. Jakarta: Depkes RI.
- Evadarianto, N & Endang, D. (2017). Postur Kerja dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Manual Handling Bagian Rolling Mill. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, Vol. 6, No. 1 Jan-April 2017, hlm. 97–106.
- Frizka, M & Martiana, T. (2014). Hubungan Antara Karakteristik Individu Unit Kerja dan Faktor Ergonomi dengan Keluhan Kesehatan di Industri Kecil Sepatu Kota Mojokerto. *The Indonesian Journal of Occupational Safety , Health and Environment*, Vol. 1, No. 1 Jan-April 2014: 37-47.
- Fuady, A.R. (2013). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Muculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pengrajin Sepatu di Perkampungan Industri Kecil (PIK) Penggilingan Kecamatan Cakung*. [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Ilmu Kedokteran dan Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah.
- Grieve, D.W. and Pheasant, S. (1982). *A Biomechanics, in W.T. Singleton (ed), The Body at Work. Biological Ergonomics*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Humantech. (1995). *Applied Ergonomics Training Manual 2nd Edition*. Australia: Berkeley Vale.
- Indraswari, A. (2018). Hubungan Postur Kerja dengan Risiko Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pengayuh Becak di Wilayah Kecamatan Delanggu. [Publikasi Ilmiah]. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- International Labour Organization (ILO). (2018). *Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Pekerja Muda*. Jakarta: International Labour Organization.
- Jalajuwita, R.N & Paskarini, I. (2015). Hubungan Posisi Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal pada Unit Pengelasan PT. X Bekasi. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, Vol. 4, No. 1 Jan-Jun 2015, hlm. 33–42.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Hidupkan Pos UKK agar Pekerja Sektor Informal Tersentuh Layanan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan, Republik Indonesia. (2018). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan
- Kementerian Tenaga Kerja dan Transmigrasi. (2018). Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. PER.13/MEN/2018 tentang nilai ambang batas faktor fisik dan kimia di tempat kerja. Jakarta: Kemenakertrans RI
- Kurnianto, Rian Y. (2017). Gambaran Postur Kerja dan Risiko Terjadinya Muskuloskeletal pada Pekerja Bagian *Welding* di Area Workshop Bay 4.2 PT. Alstom Power Energy Systems Indonesia. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, Vol. 6, No. 2 Mei-Agustus 2017, hlm. 245–256.
- Markkanen, Pia K. (2004). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Di Indonesia*. Jakarta: International Labour Organization Indonesia.
- Masitoh, D. (2016). *Analisis Postur Tubuh dengan Metode Rula pada Pekerja Welding Di Area Sub Assy PT. Fuji Technica Indonesia Karawang*. [Tugas Akhir]. Surakarta: Program Diploma III Hiperkes Dan Keselamatan Kerja Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Mayrika, PH., Yuliani, S., Bina, K., & Martini. (2009). Beberapa Faktor yang Berpengaruh Terhadap Keluhan Nyeri Punggung Bawah pada Penjual Jamu Gendong. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, Vol. 4 / No. 1 Januari 2009, hlm. 61-67.
- Mutiah, A., Yuliani, S., & Siswi, J. (2013). Analisis Tingkat Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) dengan The Brief Survey dan Karakteristik Individu terhadap Keluhan MSDs Pembuat Wajan di Desa Cepogo Boyolali. *Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM Undip*, Vol. 2, No. 2 2013.
- Notoatmodjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

- Puspita, D., Suroto., & Bina, K. (2017). Analisis Postur Kerja Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) pada Pekerja Mekanik Bengkel Sepeda Motor X Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, Volume 5, Nomor 5, Oktober 2017 (ISSN: 2356-3346).
- Rahman, A. (2017). *Analisis Postur Kerja dan Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Beton Sektor Informal Di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa Tahun 2017*. [Skripsi]. Makassar: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Alauddin Makassar.
- Ramdan, I.M. (2012). Memperbaiki Kondisi Kesehatan dan Keselamatan Kerja Sektor Informal Melalui Program Corporate Social Responsibility Perusahaan. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, Vol. 15, No. 1 Maret 2012, hlm. 2–6.
- Rivai, W.T, Ekawati, & Siswi, J. (2014). Hubungan Tingkat Risiko Ergonomi dan Masa Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Pemecah Batu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 2, No. 3 Maret 2014, hlm. 227-231.
- Saftarina, F & Simanjuntak, D.L. (2017). Postur Kerja dan Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Instalasi Rawat Inap RSUD Abdul Moeloek. *JK Unila*, Vol. 1, No. 3 2017, hlm. 533–539.
- Sugiyono. (2007). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Soedirman & Suma'mur, P.K. (2014). *Kesehatan kerja dalam persepektif hiperkes dan keselamatan kerja*. Jakarta: Erlangga.
- Suwanto. (2016). *Hubungan Antara Risiko Postur Kerja dengan Risiko Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Bagian Pemotongan Besi di Sentra Industri Pande Besi Padas Klaten*. [Publikasi Ilmiah]. Surakarta: Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan UMS.
- Tarwaka. (2015). *Ergonomi Industri, Edisi II*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. (2012). *Dasar-Dasar Keselamatan Kerja Serta Pencegahan Kecelakaan di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Ulfah, N, Siti, H, & Panuwun, J.N. (2014). Sikap Kerja dan Risiko Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Laundry. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, Vol. 8, No. 7 Feb 2017, hlm. 313-318.
- Utami, U, Siti, R.K, & Nurnashriana, J. (2017). Hubungan Lama Kerja, Sikap Kerja dan Beban Kerja dengan *Muskuloskeletal Disorders (MSDs)* Pada Petani Padi di Desa Ahuhu Kecamatan Meluhu Kabupaten Konawe Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, Vol. 2, No. 6 Mei 2017, hlm. 1-10.

WHO. (2019). *Musculoskeletal Condition*. [Online]. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/musculoskeletal-conditions> Diakses pada tanggal 27 September 2019.