

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Fikri. 2013. *Analisis Postur Kerja Dengan Metode Rapid Upper Limb Assesment (RULA) Pada Pekerja Kuli Angkut Buah Di “Agen Ridho Illahi” Pasar Johar Kota Semarang*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Aprilia M. 2009. *Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi Terkait Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDS) Pada Pekerja Konstruksi PT. Waskita Karya Di Proyek Fasilitas Rekreasi Dan Olahraga Boker Ciracas*. Depok.
- Astuti, R. D., Suhardi, B. 2007. *Analisis Postur Kerja Manual Material Handling Menggunakan Metode OWAS (Ovako Work Posture Analysis System)*. Gema Teknik : Majalah Ilmiah Teknik Vol. 10, No. 1.
- Bukhori, Endang. 2010. *Hubungan Faktor Risiko Pekerjaan dengan Terjadinya Keluhan Musculodkeletal Disorders (MSDs) pada Tukang Angkut Beban Penambang Emas di Kecamatan Cilograng Kabupaten Lebak*. [Skripsi Ilmiah]. Jakarta : UIN Jakarta
- Dahlan, Sopiyaun. 2011. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2007. *Petunjuk teknis pemantauan status gizi orang dewasa dengan indeks massa tubuh (IMT)*. Jakarta: Dirjen Bina Kesehatan Masyarakat.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2009. *Profil Kesehatan Indonesia 2008*. Jakarta:Depkes RI.
- Dyah, W. L. 2014. *Hubungan posisi kerja dan waktu kerja terhadap nyeri pinggang bawah (low back pain) pada pekerja pengolahan bandeng presto kelurahan bandengan kecamatan Kendal tahun 2014*. Universitas Dian Nuswatoro.
- Fathoni, H. 2009. *Hubungan sikap dan posisi kerja dengan low back pain pada perawat di RSUD Purbalingga diperoleh tanggal 10*. Universitas Soedirman
- Kurniawidjaja *et al.* 2014. *Pengendalian Risiko Ergonomi Kasus Low Back Pain Pada Perawat Di Rumah Sakit* [Tesis]. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Laraswati H. 2009. *Analisis Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Pekerja Laundry Tahun 2009 (Studi Kasus 12 Laundry Sektor Usaha Informal Di Kecamatan Beji Kota Depok)*. Depok.

- Mayrika, P.H. 2009. *Beberapa faktor yang berpengaruh terhadap keluhan nyeri punggung pada penjual jamu gendong*. Jurnal promosi kesehatan Indonesia 4(1): 61-67
- Mutiah A., Yuliani S., Siswi J. 2013. “Analisis tingkat resiko musculoskeletal disorders (MSDs) dengan the brief survey dan karakteristik individu didesa cepogo boyolali” dalam *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 2. Nomer 2. April 2013.
- National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH). 2007. *Ergonomic Guidelines For Manual Handling*. DHHS (NIOSH) Publication No. 2007-131. Columbia. NIOSH/CDC.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhikmah. 2011. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Furnitur Di Kecamatan Benda Kota Tangerang*. Jakarta.
- Nurliah A. 2012. *Analisis Risiko Musculoskeletal Disorder (MSDs) pada Operator Forklift di PT.LLI*. Depok.
- Nurmianto, Eko. 2008. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya* (Edisi ke-2). Surabaya: Prima Printing.
- Octarisya, M. 2009. *Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Aktivitas Manual Handling Di Departemen Operasional HPLA Station PT.Repex*. Depok.
- Rinaldi *et al.* 2015. Hubungan Posisi Kerja pada Pekerja Industri Batu Bata dengan Kejadian *Low Back Pain*. Riau : Universitas Riau.
- Riwidikdo, Handoko. 2010. *Statistik Kesehatan Belajar Mudah Teknik Analisis Data dalam Penelitian Kesehatan (Plus Aplikasi Software SPSS)*. Yogyakarta: Mitra Cendekia Press.
- Sakinah, *et al.* 2010. *Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah pada Pekerja Batu Bata*. [Jurnal]. Universitas Hasanudin Makasar
- Santiasih, Indri. 2013, *Kajian Manual Material Handling Terhadap Kejadian Low Back Pain Pada Pekerja Tekstil*. Surabaya : Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya.

- Santosa. 2014. Selvianti R. 2009. *Gambaran Tingkat Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) dengan Metode Rapid Entire Body Assessment (REBA) pada Pekerjaan Mengangkat Pasien oleh Perawat Unit Gawat Darurat di Rumah Sakit Atma Jaya*. Depok.
- Siagian, Mona Elizabet. 2014. *Analisis Faktor Risiko Work-Related Musculoskeletal Disorders (WMSDs) Pada Pekerja PT Arwana Anugerah Keramik Tbk Ogan Ilir Tahun 2014*. [Skripsi Ilmiah]. Jurusan Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
- Sugiono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suhardi, Bambang. 2008. *Buku Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi Jilid 2*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Supariasa, dkk. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : Penerbit Kedokteran EGC.
- Susianingsih, A. F, Ragil I. H, Anita D. P. S. 2014. *Analisis Faktor Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) Dengan Metode Quick Exposure Checklist (QEC) Pada Pekerja Laundry*. [Jurnal]. Jurusan Kesehatan Lingkungan dan Kesehatan Keselamatan Kerja, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Jember.
- Susila dan Suyanto. 2014. *Metodologi Penelitian Cross Sectional Kedokteran dan Kesehatan*. Klaten : Penerbit Bosscript.
- Suswardany, Dwi L. 2004. *Higiene Perusahaan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja A*. [Pedoman Praktek]. Program Studi Kesehatan Lingkungan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Tarwaka. 2014. *Ergonomi Industri (Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja)*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka, dkk. 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas*. Surakarta : UNIBA Press.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 2008. *Ergonomi (Studi Gerak dan Waktu)*. Surabaya: Guna Widya.
- Waters, T. R. 2006. *Revised NIOSH Lifting Equation dalam The Occupational Ergonomics Handbook : Fundamentals and Assessment Tools for Occupational Ergonomics* (Marras, W. S. dan Karwowski, W., editor). (Ed. ke-2), New York : Taylor and Francis.
- Zulfiqor MT. 2010. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Welder di Bagian Fabrikasi PT Caterpillar Indonesia*. Jakarta.