

DAFTAR PUSTAKA

- ANONIM 2015 'No Title', pp. 5–24.
- A.M. Sugeng Budiono 2004, *Bunga Rampai Higiene Perusahaan Ergonomi (HIPERKES) dan Kesehatan dan Keselamatan Kerja*, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang
- Amalia, N. R., Wahyuni, I. and Ekawati 2017, '*Hubungan Postur Kerja Dengan Keluhan Kelelahan Kerja Pada Operator Container Crane Pt Terminal Peti Kemas Semarang*
- Anas, A. 2013, '*Complaint at industry workers tiles in petanahan*', *Fakultas Kedokteran dan Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jendral Soedirman*, pp. 110–116.
- Andika, M. 2013, *Matius Andika J Manik: REBA (Rapid Entire*
- Bimo, Walgito 2010, *Pengantar Psikolog Umum*, C.V Andi Offset, Yogyakarta
- Bridger, R.S. 2003, *Introduction to Ergonomics*. London : Taylor & Francis
- Bustan, M.N. 2007, *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*, Rineka Cipta Cohen, Jakarta
- Cohen, Alexander L. et al. 1997, *Elements of Ergonomics Programs. A Primer Based on Workplace Evaluation of Musculoskeletal Disorders*. Amerika Amerika: U.S Departement of Health and Human Services. NIOSH .
- Dharmajaya, R. 2016, *Neurosurgery Spine and Pain Clinic*, diakses 12 April 2018 [http://www.nspclinic.com/article-saraf-terjepit-di-leher-hnp-cervical-anteriorcer v ical-discectomy-and-fussi on acdf.html](http://www.nspclinic.com/article-saraf-terjepit-di-leher-hnp-cervical-anteriorcer-v-ical-discectomy-and-fussi-on-acdf.html)
- Duthey, Beatrice. 2013, *Priority Medicines for Europe and the World*
- DetikHealth 2013, *Ini Rumus Kursi yang Ergonomis Agar Terhindar dari Nyeri Punggung Bawah*, diakses 29 Juni 2018 <https://health.detik.com/berita-detikhealth/d-2163114/ini-rumus-kursi-yang-ergonomis-agar-terhindar-dari-nyeri-punggung-bawah>

- Fuady, A. R. 2013, 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pengrajin Sepatu di Perkampungan Industri Kecil (PIK) Penggilingan Kecamatan Cakung Tahun 2013'.
- Grandjean, E. 1993. *Fitting The Task to The Man*. 4th Edition. Taylor & Francis, Inc : London..
- Hasrianti Yulvi, "*Hubungan Postur Kerja dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Di PT. Maruki Internasional Makassar*". *Skripsi. Makassar: Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. 2016*
- Handayani, W 2011, '*Faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan Muskuloskeletal Disorders pada Pekerja di Bagian Polishing PT Surya Toto Indonesia Tangerang*'
- Humantech. 1995. *Applied Ergonomics Training Manual 2nd Edition*. Australia: Barkeley Vale.
- Jansen, O. 2014, *Dewan Pengurus - Indonesia Fitness Trainer Association* diakses 12 April 2018
<https://www.apki.or.id/dewan-pengurus/>
- Iridiastadi, Hardianto. Yassierli.; "*Ergonomi Suatu Pengantar*", Rosda Jaya Putra, 2014
- Kementrian kesehatan 2013, Riset Kesehatan Dasar, diakses tanggal 15 April 2018
<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskasdas%202013.pdf>
- Komala, R. and Modjo, R. 2013, '*Faktor-Faktor Yang Berhubungan Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Bidan Di Pusat Kesehatan Masyarakat Dengan Tempat Bersalin (Puskesmas DTP)*', pp 1–19.
- Kuorinka, et al. 1987. *Standardized Nordic questionnaire for the analysis of Musculoskeletal symptoms*.
- Kusumo, A. L. J. 2014, 'Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders Pada Pekerja Maintenance PT AntamTbk UBPE Pongkor 2014 Factors that Related with Sigh of Musculoskeletal Disorders Among Maintenance Workers PT AntamTbk UBPE Pongkor 2014

- Karuniasih. 2009. *Tinjauan Faktor Risiko Dan Keluhan Subjektif Terhadap Timbulnya Muskuloskeletal Disorders Pada Pengemudi Travel X Trans Tujuan Jakarta- Bandung Tahun 2009*. Depok: FKM UI.
- Lemeshow, Stanley, David W Hosme, Janelle Klar, Stephen K Lwanga 1997, *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. Gadjah Mada University Pres, Yogyakarta:
- Manik, M, 2013 Reba (Rapid Entire Body Assesment), diakses 27 Maret 2018
<http://matiusmanik.blogspot.com/2014/01/rapid-entire-body-assessment.html>
- Majunidah, E 2010, *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Muskuloskeletal Disorders Pada Pekerja Assembling PT X Bogor*, Skripsi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Jurusan Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- NIOSH, 1997. *Muskuloskeletal Disorders and Workplace factors :A Critical Review of Epidemiologic Evidence for worj pelated Muskuloskeletal Disorders*.
- Nurliah, A. 2012, '*Analisis risiko Muskuloskeletal disorders (MSDs) pada operator forklift di PT. LLI tahun 2012*', Tesis. Magister Keselamatan dan Kesehatan Kerja. UI.
- Nunes I. L. & Bush P. M., 2012. *Work-Related Muskuloskeletal Disorders Assessment and Prevention*, dalam Nunes, Isabel L(ed), *Ergonomics, A Syestems Approach*, InTech, Croatia
- Oborne, David J. 1995. *Ergonomics at Work. Human Factor in Design and Development*. 3rd edition. John Wiley and Sons ltd : Chicester.
- Oyenyi, O.S, Ajayi, O, 2016. Prevalence of Hypertension and Associated Risk Factor Among Interstate Comercial Drivers in Jambi Park Abuja. *Int. J. Med. Med.Sci.*8, 75-83.
- Paramitha, A. 2014, '*Analisis Faktor Risiko Ergonomi Dan Keluhan Muskuloskeletal Disorder (MSDs) Pada Pekerja Ukiran Batu Di Duta Alam Sektor Informal , Jakarta Selatan Tahun 2014*', Dept. Keselamatan dan Kesehatan Kerja, *Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok, Indonesi*, pp. 1–16.

- Petikemas 2018, *Alat-alat bongkar muat petikemas*, diakses 30 March 2018
<http://www.petikemas.co.id/alat-alat-bongkar-muat-petikemas/>
- Pheasant, Stephen. 1991. *Ergonomics, Work and Health*. Maryland. Aspen Publishers, Inc : Maryland, Gaithersburg.
- Riadi, M 2018, *Pengertian dimensi dan pengukuran beban kerja* , diakses 27 Maret 2018
<https://www.kajianpustaka.com/2018/01/pengertian-dimensi-dan-pengukuran-beban-kerja.html>
- Rahman, A. 2017 'Analisis Postur Kerja Dan Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder (MSDs) Pada Pekerja Beton Sektor Informal Di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa Tahun 2012'.
- Rahma, R. A. A. 2012, 'Hubungan Postur Kerja Operator Crane Dengan Kluhan Musculoskeletal Disorder Di Pabrik Slab Baja 1 PT. Krakatau Steel Cilegon Banten', p. 93
- Rahayu, W. A. 2012, 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan Musculoskeletal Pada Pekerja Angkut-Angkut Industri Pemecahan Batu Di Kecamatan Karangnongko Kabupaten Kelaten
- Riihimaki, dkk. 1989. *The occupational ergonomic handbook*. (www. books.google.co.id)
- Saleem M *et al.* 2015, 'A cross sectional study on work related musculoskeletal disorders among software professionals', *International Journal of Community Medicine and Public Health*, 2(4), pp. 367–372. doi: 10.18203/2394-6040.ijcmph20150941.
- Sematech, I. (1999) 'Hazards Analysis Guide: A Reference Manual for Analyzing Safety Hazards on Semiconductor Manufacturing Equipment'
- Sekolahpendidikan 2017, *Pengertian Sendi, Macam-Macam Sendi, Contoh dan Jenis Pergerakan Sendi Lengkap - Sekolah Pendidikan.Com* diakses 12 April 2018
<https://www.sekolahpendidikan.com/2017/09/pengertian-sendi-macam-macam-sendi.html>
- Septiani, A. 2017, *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Bagian Meat Preparation PT. Bumi Sarimas Indonesia*.

- Susan Stock et.al. 2005. *Work-related Musculoskeletal Disorders, Guide and Tools for Modified Work*. National Library of Quebec : Montréal..
- Suma'mur .P.K. *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan*. PT. Gunung Agung, Jakarta : 1989
- Suma'mur, PK. 1999. *Ergonomi Untuk Produktivitas Kerja*. Jakarta: CV Haji Masagung
- Stanton, WJ. 1999. *Shift work Affects*. Jakarta: Erlangga.
- Tarwaka. 2004. *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta : UNIBA PRESS
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri, Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Penerbit: Harapan Press Solo
- Tarwaka, et al. 2015. *Ergonomi Industri*. Edisi 1, Cetakan 2, Harapan Press
- The Physical Science Basis*, pp. 1–30. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
 Muchlisin Riadi (2018) *Pengertian, Dimensi dan Pengukuran Beban Kerja - KajianPustaka.com*.
- Tianjin Anson International 2017, *Tianjin Anson International*. diakses 12 April 2018
<http://www.gantrycranedesign.com/about-us.html>
- Ynfpublishers 2014, *Premiere for Terex Rubber-Tyred Gantry Cranes in Vietnam / Yellow & Finch Publishers*. diakses 12 April 2018
<https://www.ynfpublishers.com/2014/04/premiere-terex-rubber-tyred-gantry-cranes-vietnam> .
- Ytcrane 2018, *MH Single Girder Gantry Crane/Gantry Crane-Yuantai Crane Machinery*. diakses 15 April 2018
<http://www.ytcrane.com/single-girder-gantry-crane.html>.