

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, W. dan Pratama Mulya A. 2012. Analisa Postur Kerja dengan Menggunakan Metode Ovako Working Analysis (OWAS) pada Stasiun Pengemasan Bendela Karet (Studi Kasus di PT Riau Crumb Rubber Factory Pekanbaru). *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*. 10 (1) : 12.
- Grandjean, E. 1997. *Fitting The Task to The Man*. A Textbook of Occupational Ergonomics, London: Taylor & Francis
- Halomoan, J dan Bakhtiar A. Analisa Postur Kerja dengan Metode RULA pada Pekerja CV Mansgroup. *Industrial Engineering Online Journal*. 5 (4) : 1
- ILO. 1998. *Work Organization and Ergonomics*. Janeva: ILO Publications.
- Karhu, O., Harkonen, R., Sorvali, P. And Vepsäläinen, P. 1981. Observing Working Posture in Industry: Example of OWAS Application. *Applied Ergonomics*. 12 (1) : 13-17.
- Kurniawati, Ita. 2009. Tinjauan Faktor Risiko Ergonomi dan Keluhan Subjektif Terhadap Terjadinya Gangguan Muskuloskeletal pada Pekerja Pabrik Proses Finishing Departement PPC PT Southern Cross Textile Industry Ciracas Jakarta Timur. Skripsi. Universitas Indonesia. Depok.
- Macleod, Dan. 1994. *The Ergonomic Edge : Improving Safety, Quality, and Productivity*. USA: John Wiley & Sons, Inc.
- Martoyo, Susilo. 2006. *Manajemen Sumber Daya Manusia Edisi 4*. Yogyakarta: BPFE.
- Mas'idah, Eli, Fatmawati, Wiwiek, dan Ajibta, Lazib. 2009. Analisis Manual Material Handling (MMH) dengan Menggunakan Metode Biomekanika untuk Mengidentifikasi Risiko Cidera Tulang Belakang (Muskuloskeletal Disorders) (Studi Kasus pada Buruh Pengangkut Beras di Pasar Jebor Demak). *Jurnal Sultan Agung*. 45(119): 37-56.
- McAtamney, Linn. and Corlett, Nigel. 2005. *Rapid Upper Limb Assessment*. In Neville Stanton. et al. *Handbook of human Factors and ergonomics method*. USA: CRC Press.
- Peter, Vi. 2000. Musculoskeletal Disorders. <http://www.csa.org/uploadfiles/magazine/vol.11.no3/musculo.html>. [14 Maret 2018].
- Pheasant, Stephen. 2003. *Bodyspace: Anthropometry, Ergonomics, and the design of work*. Second edition. London: Taylor and Francis.
- Pulat, Mustaf. 1992. *Fundamental of Industrial Ergonomics*. New Jercey: Prentice Hall.
- Republik Indonesia. 2003. Undang-Undang No.13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan. Lembaran Negara RI Tahun 2003, No.13. Sekretariat Negara. Jakarta.

- Riyono, Budiharja G. 2016. Pengaruh Kualitas Produk, Harga, Promosi dan Brand Image Terhadap Keputusan Pembelian Produk Aqua di Kota Pati. *Jurnal STIE Semarang*. 8(2): 93.
- Sihombing, Agnestrly. 2015. Kuesioner Nordic Body Map. <http://www.repository.usu.ac.id>. [ 5 Mei 2017].
- Sulaiman F, Yossi P. 2016. Analisis Postur Kerja Pekerja Proses Pengesahan Batu Akik dengan Menggunakan Metode REBA. *Jurnal Teknovasi*. 83(1): 18
- Suriatmini, Septina. 2006. *Ilmu Pengetahuan Sosial (Geografi, Sejarah, Sosiologi, Ekonomi)*. Jakarta: Grafindo Media Pratama.
- Suriatmini, Septina. 2011. Tinjauan Faktor Resiko Ergonomi Terhadap Keluhan Musculoskeletal pada Aktivitas Manual Handling pada Pekerja di Bagian Produksi PTMI Tahun 2010. *Tesis*. Universitas Indonesia. Depok.
- Surpriatna, N., Ruhimat, M., dan Kosim 2011. Tinjauan Faktor Resiko Ergonomi Terhadap Keluhan Musculoskeletal pada Aktivitas Manual Handling pada Pekerja di Bagian Produksi PTMI Tahun 2010. *Tesis*. Universitas Indonesia. Depok.
- Tarwaka, HA. Solichul, Bakri, dan S. Lilik. 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan Kerja Dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA Press.
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. 2011. *Ergonomi Industri, Dasar – Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- W, Nur. 2009. Rapid Entire Body Assessment (REBA). [www.nurw.com/2009/05/rapid-entire-body-assessment-reba.html?m=1](http://www.nurw.com/2009/05/rapid-entire-body-assessment-reba.html?m=1). [10 Maret 2018].
- Wahyudi, M.A., Dania W, dan Silalahi, Rizky. 2015. Work Posture Analysis of Manual Material Handling Using OWAS Method. *Agriculture and Agricultural Science Procedia*. 3(2015): 195-199
- Wignjosoebroto, Sritomo. 2000. *Ergonomi : Studi Gerak dan Studi Waktu*. Surabaya: Guna Widya.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 2008. *Ergonomi : Studi Gerak dan Studi Waktu*. Surabaya: Guna Widya.
- Wijaya, A. 2008. Analisa Postur Kerja dan Perancangan Alat Bantu untuk Aktivitas Manual Material Handling Industri Kecil. Skripsi. Universitas Muhammadiyah. Surakarta.