

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, Soleman. 2011. Analisis Beban Kerja Ditinjau Dari Faktor Usia Dengan Pendekatan *Recommended Weight Limit*. ARIKA, Vol. 05, No. 2.
- Ahsberg, E. (1998). Perceived Fatigue Related to Work. *National Institute for Working Life*.
- Budiono, AMS, Jusuf, RMF, Pusparini, A. 2003. Hiperkes dan keselamatan kerja. Semarang: Bunga Rampai
- Granjean E., Kroemer K. H. E. (1997). *Fitting The Task To The Human, Fifth Edition: A Textbook Of Occupational Ergonomics*. CRC Pers Yalor and Francis Group
- Hancock, A. Peter and N. Meshkati (1988). *Human Mental Workload*. Netherlands: Elsevier Science Publishing Company, INC
- Hardianto Iridiastadi, dan Yassierli. 2014. Ergonomi Suatu Pengantar. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Health and Safety Professionals Alliance. (2012). *The Core Body of Knowledge for Generalist OHS Professionals*. Tullamarine. VIC: Safety Institute of Australia.
- Inta, H, Trimawaan HW, Santi, S. 2012. Hubungan Kerja shift terhadap kelelahan perawat di Instalasi Rawat Inap RSUD dr. Sayidiman Magetan. ([web.unair.ac.id/admin/file/f\\_41725\\_inta1.docx](http://web.unair.ac.id/admin/file/f_41725_inta1.docx)). [12 Oktober 2013].
- ILO. 2003. Encyclopedia of occupational health and safety. Geneva
- Mississauga. 2012. A Review of mechanisms, outcomes, and measurement of fatigue at work : The Toronto Workshop. Ontario: CRE-MSD.
- Nugraha, H.A., Astuti, M., Rahman, A. 2013. Analisis Perbaikan Kerja Operator Menggunakan Metode RULA Untuk Mengurangi Risiko Musculoskeletal Disorders (Studi Kasus pada Bagian Bad Stock Warehouse PT. X Surabaya). *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Industri*. Vol 1, No 2. P.229-240.
- Nurmianto, E. 1998. *Ergonomi: Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Jakarta: Guna Widya.
- Nurmianto, E. 2003. *Ergonomi: Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Guna Widya. Surabaya.

- Oentoro, S. 2004. Kampanye atasi kelelahan mental dan fisik. Jakarta: UI Press.
- Rosati, E. 2011. Perbedaan Tingkat kelelahan kerja tenaga kerja wanita antara shift pagi, shift sore dan shift malam di bagian Winding PT. Iskandar Indah Printing Textile Surakarta. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Risma Adelina Simanjuntak. 2010. Analisis Beban Kerja Mental Dengan Metoda *Nasa-Task Load Index*. Jurusan Teknik Industri, Institut Sains Dan Teknologi AKPRIND Yogyakarta, Vol 3, No 1.
- Suma'mur. 2009. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Setyawati, L. 2010. *Selintas tentang Kelelahan Kerja*. Yogyakarta: Amara Books.
- Setiarto, H. 2002. Beberapa faktor yang berhubungan dengan kelelahan pada pengemudi bus jurusan Grabag-Borobudur. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Semarang.
- Setyawati, LM. 2004. Kelelahan kerja & stress kerja. Seminar Nasional Ergonomi Aplikasi Ergonomi dalam Industri. Yogyakarta.
- Sugiono. 2002. Metode penelitian administrasi. Cetakan XI. Alfabetha. Bandung
- Wignjosoebroto, Sritomo. 2008. Ergonomi ( Studi Gerak dan Waktu). Surabaya: Guna Widya.
- Wicaksono, A. 2014. Pengaruh Beban Kerja Fisik Terhadap Kelelahan Kerja Di Bagian Produksi Tulangan Beton Pt Wijaya Karya Tbk. Beton Boyolali. [Skripsi Ilmiah]. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan UMS.
- WSHCouncil. 2010. Workplace safety & health guidelines (Fatigue Management). (<https://www.wshc.sg/wps/themes/html/upload/cms/file/Fatigue%20Management.pdf>). [9 Oktober 2013].