

DAFTAR PUSTAKA

1. Ariani, Tati. (2009). *Gambaran Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) dalam Pekerjaan Manual Handling pada Buruh Angkut Barang (Porter) di Stasiun Kereta Jatinegara Tahun 2009*. (Skripsi Sarjana fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia). Depok : UI Press.
2. Bridger, R. S. (1995). *Introduction to Ergonomics*. Singapura : McGrae-Hill, Inc
3. Chafin, D.B & Anderson, G.B.J .”*Occupational Biomechanics 2nd Edition*”, Canada : Jhon Walley & Sons, 1999.
4. Departemen of Human Services, State of Victoria . (2007). *Workplace safety- Manual Handling Injuries*.
http://www.workplace_safety_manual_handling_injuries.htm. 5 Mei 2009.
5. Karwowski, Waldemar. 2006. *Handbook of Standard and Guidelines in Ergonomics anf Human Factors*.
6. Levy, Barry dan Wegman, David. (2000). *Occupational Health : Recognizing and Preventing Work-Related Disease and Injury, Fourth Edition*. Philadelphia : Lippincott Williams and Wilkins
7. Nurmianto, Eko. *Ergonomi: Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Edisi Pertama, ITS, Surabaya, 1998.
8. Suhardi, Bambang. (2008). *Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi Industri Jilid 2. Departemen Pendidikan Nasional*. Jakarta: Departemen Pendidikan RI.
9. Suma'mur. (1989). *Ergonomi untuk Produktivitas Kerja*. Jakarta: CV Haji Mas Agung.
10. Tarwaka, dkk . (2004). *Ergonomi Untuk Kesehatan dan Kesehatan Kerja, dan Produktivitas*. Surakarta : UNIBA Press
11. Tayyari, F. And Smith, J.L. 1997. *Occupational Ergonomics : Prnciples and Aplications*, London : Chapman & Hall.

12. Valentina, Agness. (2006). *Gambaran Risiko Bahaya Ergonomi Akibat Kegiatan Manual Material Handling di PT. Pantja Motor Isuzu-Warehouse Spare Parts Bekasi Tahun 2006*. (Skripsi Sarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia). Depok : UI Press.
13. Wignjosoebroto, Sritomo, “ *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*”, Surabaya, 2003.

Sumber dari internet:

14. <http://aguswibisono.com/2012/apa-itu-biomekanika/>
15. <http://ergo.human.cornell.edu/ahReba.html>
16. <http://ergonomi-fit.blogspot.com/2011/09/biomekanika.html>
17. <http://www.gobookee.com/kuesioner-body-map/>
18. <http://www.scribd.com/doc/47756692/17/Sistem-Musculoskeletal>.
19. <http://www.tdi.texas.gov/wc/safety/>