

DAFTAR PUSTAKA

- Akinpelu, A.O. 2011. “ Prevalence of Musculoskeletal Pain and Health seeking Behavior among Occupational Bus Driver in Nigeria”. *African Journal of Biomedical Research*. Vol. 14; No. 2
- Andika, L. 2011. *Posisi Tangan yang Benar saat Mengemudi*. Diakses: 2 September 2015 melalui <http://oto.detik.com/read/posisi-tangan-yang-benar-saat-mengemudi>
- Anies. 2005. *Penyakit Akibat Kerja*. Edisi Kedua, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Arianto, Arif. 2011. *Posisi Mengemudi yang Tepat*. Diakses: 7 September 2015 melalui <http://otomotif.tempo.co/read/2011/06/14/posisi-mengemudi-yang-tepat>
- Bakhtiyar, Nurdin 2014. *Pengaruh Kinesio Taping Terhadap Muscle Pain Upper Trapezius pada Karyawan Sopir Bus Damri di Surakarta*. (Skripsi). Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta
- David R. Guelich. 2013. *Chicago Orthopedic & Sport Injuri*. Diakses 5 September 2015 melali <http://chiorthosports.com/clinical/injuries-shoulder.html>
- Grace, P. 2007. “Work-related Musculoskeletal Disorder in Urban Bus Driver of Hong Kong”. *Jurnal Occup Rehab*. Vol 17 ; 181-198
- Handoko, T. (2007). *Mengukur Kepuasan Kerja*. Jakarta: Airlangga
- Highways Agency. 2007. *Vehicle Ergonomics : Best Practice Guide*. Diakses: 5 September 2015 melalui www.highways.gov.uk
- Konin, J.G. 2006. *Special Test for Orthopedic Examination. Third Edition*. Grove Road: Slack Incorporated.
- Kuntoro. Heru P. 2006. *Aspek Fisioterapi, Syndroma Nyeri Bahu*, Vol.41A No.2. Politeknik kesehatan Surakarta. Diakses: 4 September 2015 melalui <http://www.fisioterapi.web.id/2011/10/aspek-fisioterapi-syndrome-nyeri-bahu.html>
- Nurmianto, E. 2004. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi ke-2. Surabaya: Penerbit Guna Widya.

- Riski, R. 2013. *Hubungan Antara Masa Kerja Dan Pemakaian Masker Sekali Pakai Dengan Kapasitas Vital Paru Pada Pekerja Bagian Composting Di PT. Zeta Agro Corporation Brebes*. Skripsi. Semarang: Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Semarang.
- Rivai, Wahid Thoyib. Ekawati. Siswi Jayanti. 2014. *Hubungan Tingkat Risiko Ergonomi Dan Masa Kerja Dengan Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Pemecah Batu*. JKM e-Journal: FKM UNDIP. Volume 02. Nomor 03: Maret 2014. Diakses: 03 Januari 2016 melalui <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Suma'mur. 2009. *Ergonomi untuk Produktivitas Kerja*. CV Haji Mas Agung. Jakarta. 2009
- Tamsuri, A. (2007). *Konsep dan Penatalaksanaan Nyeri*. Jakarta : EGC.
- Tarwaka. 2014. *Ergonomi Industri: Dasar – Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press
- Trisnowiyanto, B. 2012. *Instrumen Pemeriksaan Fisioterapi dan Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Mulia Medika