

DAFTAR PUSTAKA

- Aghnia, Agin Durojatul. 2017. Faktor Resiko Pekerjaan Pekerja Produksi Bakso Cv Unique Mandiri Perkasa Bekasi. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Astawan, Made. 2008. *Sehat dengan Hidangan Hewani*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Bintoro, V. P. 2008. *Teknologi Pengolahan Daging dan Analisis Produk*. Semarang: Universitas Diponegoro
- Bridger, R. S. 2002. *Introductions to Ergonomics*. USA: Taylor and Francis
- Canadian Centre For Occupational Health and Safety. 2013. *Work Related Musculoskeletal Disorders WMSDS-Risk Factors*. Canada. Diakses di <http://www.ccohs.ca/oshanswers/diseases/rmirsi.html>.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Profil Masalah Kesehatan Tahun 2005*. Departemen Kesehatan RI: Jakarta
- Devi, Tiara T, dkk. 2017. Faktor Resiko Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msds) Pada Aktivitas Pengangkutan Beras Di Pt Buyung Poetra Pangan Pagayut Ogan Ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 8(2):125-123
- Hignett, S. dan Lynn, M. 2000. *Rapid Entire Body Assessment Applied Ergonomics*. UK
- Humantech. 1995. *Applied Ergonomic Training Manual*. Barkeley Vale Australia: Protector and Gamble Inc
- Kathrine, et al. 2005. *Musculoskeletal Disorders, Mental Health and The Works Environment*. University Oxford
- Nino, Bagus Putra, Baju Widjasena, dan Ekawati. 2018. Hubungan Tingkat Risiko Ergonomi Dan Beban Angkut Terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msds) Pada Pabrik Pemotongan Kayu X Mranggen, Demak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 6, Nomor 5
- Palilingan, R. 2012. Analisis Sikap Kerja dengan Menggunakan Metode REBA pada Buruh Angkut di Pasar Tradisional Badung Denpasar. *Seminar Inafi*. Manado Seminar Inafi
- Pheasant, Stephen. 2002. *Anthropometry, Ergonomics and the Design of Works 2nd Edition*. USA: Talor & Francis
- Priyono, J. 2013. Analisis Postur Kerja Dan Redesign Peralatan Kerja Menggunakan Metode Quick Exposure Check (QEC) Pada Operator

Kerajinan Pencetakan Gerabah . *Studi Kasus di Home Industry Bapak Sutrisno, Wedhi, Bayat, Klaten.*

Purnomo, Hari. Permasalahan Ergonomi dan Tuntutan di Era Global. *Jurnal Kesehatan.* 7(13):32-33

Rahman Abdullah. 2017. Analisis Postur Kerja dan Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan MSDs pada Pekerja Beton Sektor Informal di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Gowa. *Skripsi.* Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar

Santoso, et al. 2013. Perancangan Metode Kerja untuk Mengurangi Kelelahan Kerja Pada Aktivitas Mesin Bor *Workshop* Pada PT Cahaya Samudra Shipyard. *Jurnal Profesiensi.* 2(2):155-163

Septiyani, Annisa. 2017. Faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan MSDs pada Pekerja Bagian *Meat Preparations* di PT Bumi Sarimas Indonesia. *Skripsi.* Universitas Syarif Hidayatullah Jakarta

Setyawan, Febri Hendra Budi. 2011. Penerapan Ergonomi dalam Konsep Kesehatan. *Jurnal Kesehatan.* 7(13):29-30

Sulaiman, Fahmi dan Yosi Purnama Sari. 2016. Analisis Postur Kerja Pekerja Proses Pengesahan Batu Akik dengan Menggunakan Metode REBA. *Jurnal Teknovasi.* 2(1):16-25

Tarwaka, dkk. 2003. *Ergonomic untuk Keselamatan Kerja, Kesehatan Kerja dan Produktivitas.* Surakarta: Uniba Press

Tarwaka. 2011. *Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja.* Surakarta: Harapan Press

Tarwaka. 2015. *Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja Edisi 2.* Solo: Harapan Press

Tjahayuningtyas, Aulia. 2019. Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Musculoskeletal Disorders (Msd) Pada Pekerja Informal. *The Indonesian Journal Of Occupational Safety And Health.* Vol. 8, No. 1

Who, World Health Organization. 2002. *Burden Major of Musculoskeletal Disorders*