

DAFTAR PUSTAKA

- Bridger, R. S. (2003). *Introduction to Ergonomics*. (2nd Ed.). New York: Routledge.
- Tarwaka. (2004). *Ergonomi Industri: Dasar-dasar pengetahuan ergonomi dan aplikasi di tempat kerja*. (2nd Ed.). Surakarta: Harapan Press Solo.
- Tarwaka, Bakri dan Sudiajeng (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Sukrakarta: UNIBA Press.
- Helander, M. (2006). *A Guide to Human Factors and Ergonomics*. (2nd Ed.). Boca Raton London New York: Taylor & Francis Group.
- Suardi, R. (2007). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja: Panduan penerapan berdasarkan OHSAS 18001 & Permenaker 05/1996*. Jakarta: Penerbit PPM.
- Karwowski. W, Soares. M, dan Stanton A.N. (2011). *Methods and Techniques Human Factors and Ergonomics in Consumer Product Design*. New York: CRC Press.
- Santoso, G. (2013). *Ergonomi Terapan*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Iridiastadi, H., dan Yassierli. (2014). *Ergonomi : Suatu pengantar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Anies. (2014). *Kedokteran Okupasi: Berbagai penyakit akibat kerja dan upaya penanggulangan dari aspek kedokteran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Aras, D., Ahmad, H., dan Ahmad, A. (2014). *Tes Spesifik Muskuloskeletal Disorder*. Makassar: Physiocare Publishing.
- Buntarto. (2015). *Panduan Praktis: Keselamatan & kesehatan kerja untuk industri*. Yogyakarta: PT. Pustaka Baru.

- Hadipoetro, Sajidi (2014). *Manajemen Komprehensif Keselamatan Kerja*. Jakarta: Yayasan Patra Tarbiyyah Nusantara.
- Swarjana, I.K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Nazir, M. (2009). *Metode Penelitian*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Santoso, S. (2010) *Mastering SPSS 18*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Adiatmika. I. P. G., Manuaba. A, Adiputra. N., dan Sutjana. D.P. (2007). *Perbaikan Kondisi Kerja Dengan Pendekatan Ergonomi Total Menurunkan Keluhan Muskuloskeletal Dan Kelelahan Kerja Serta Meningkatkan Produktivitas Dan Penghasilan Pengrajin Pengecatan Logam Di Kediri Tabanan*. Jurnal Program Pasca Sarjana Universitas Udayana.
- Maria, S. (2012) *Evaluasi Pekerjaan Manual Handling Pada Kuli Panggul Di Toko X Dan Pedagang Roti Pikul Di Agen Roti Y Kelapa Dua Tahun 2012*. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia.
- Angkoso, G. C. R. (2012) *Analisis Tingkat Risiko Ergonomi Berdasarkan Aspek Pekerjaan Pada Pekerja Laundry Sektor Usaha Informal di Kecamatan Ciputat Timur Kota Tangerang Selatan Tahun 2012*. Skripsi. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Payuk. K. L. ,Djajakusli. R. Dan Wahyu. A. (2013). *Hubungan Faktor Ergonomis Dengan Beban Kerja Pada Petani Padi Tradisional Di Desa Congko Kecamatan Marioriwawo Kabupaten Soppeng*. Jurnal FKM UNHAS, Makassar.
- Ilman, yuniar, dan helianty. (2013). *Rancangan Perbaikan Sistem Kerja dengan Metode Quick Exposure Check (QEC) di Bengkel Sepatu X di Cibaduyut*. Jurnal online Institute Teknologi Nasional. 2338-5081.
- Susianingsih,A.F. , Hartanti, R.I. , dan Sujoso, P. (2014). *Analisis faktor risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) dengan metode Quick Exsposure Checklist (QEC) pada pekerja laundry*. Artikel ilmiah hasil penelitian Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.

- Ulfah, Harwanti, dan Nurcahyo. (2014). *Sikap Kerja dan Risiko Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Laundry*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol.8.
- Juniari, dan Wahyudi. (2015). *Hubungan Antara Masa Kerja Terhadap Keluhan Carpal Tunnel Syndrome (CTS) Pada Pegawai Perempuan di Kampus Universitas Dhyana Pura Yang Bekerja Menggunakan Komputer*. 162-168.
- Farid. B. (2015). *Hubungan Posisi Kerja Angkat Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorder Pada Nelayan Tangkap di Muara Angke Pluit Jakarta Utara*. Forum Ilmiah Vol.12.
- I Gede Santosa (2015). *Pengaruh Penerapan Ergonomi Pada Fasilitas Kerja Terhadap Produktivitas Pekerja Pembungkus Dodol Di Desa Penglatan Kabupaten Buleleng*. Jurnal Logic. Vol.15 No. 2 Juli 2015.
- Friska Y.U , Kalsum dan Eka L.M. (2015). *Hubungan Sikap Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Pada Penyortir Tembakau di Gudang Sortasi Tembakau Kebun Klumpang SUTK PTPN II Tahun 2015*. Artikel ilmiah hasil penelitian mahasiswa dan dosen Universitas Sumatera Utara.
- Rovanaya N.J dan Indriati P. (2015). *Hubungan Posisi Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Pada Unit Pengelasan PT.X Bekasi*. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*. 33–42.
- Anggraeni, D. L. (2015). *Gambaran Tingkat Risiko Ergonomi Terhadap Terjadinya Keluhan MSDs Pada Pekerja Mekanik Unit Produksi TCW DI PT. GMF AEROASIA Tahun 2015*. Skripsi. Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Arminas. (2016). *Perancangan Fasilitas Kerja Dan Perbaikan Postur Kerja Pada Aktivitas Manual Material Handling Karyawan Toko Mega Mas Elektronik Makassar*. Vol. 1, No.1, Maret 2016 pp. 34-42.
- Dewi. (2016). *Analisis Tingkat Resiko Bahaya Muskuloskeletal Aktivitas Industri Kecil Makanan di Yogyakarta*. Jurnal Metris. 107-112.