

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, F (2013) *Analisis Postur Kerja Dengan Metode Rapid Upper Limb Assesment (RULA) Pada Pekerja Kuli Angkut Buah Di “Agen Ridho Illahi” Pasar Johar Kota Semarang*. Skripsi Ilmiah. Universitas Dipenogoro Semarang.
- Antropometri Indonesia. (2013) *Dimensi Tubuh [online]* .diakses dari: <http://antropometriindonesia.org/index.php>
- Arikunto, S. (2009). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Bridger, R (2003) *Introduction to Ergonomics*. London : Taylor&francis Group
- Efendi, R (2013). *Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif*. Jakarta : Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia
- Iridiastadi, H & Yassierli (2014) *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Kristianto, A & Saputra, D A (2011) *Perancangan Meja Dan Kursi Kerja Yang Ergonomis Pada Stasiun Kerja Pemotongan Sebagai Upaya Peningkatan Produktivitas*. Jurnal : *Teknik Industri, Vol 10, No 2*.
- Kroemer, K.H.E. (2010) *Engineering Physiology Bases of Human Factors Engineering/Ergonomics*. New York: Springer-Verlag Berlin Heidelberg
- Kurorinka, dkk. (1987) *Stadardised Nordic Questionnaires For The Analysis Of Musculoskeletal Symptoms*. *Applied Ergonomics, Vol 18, Issue 3, 233 – 237*.
- Kuswana W.S. (2013) *Filsafat Pendidikan Teknologi, Vokasi dan Kejuruan*. Bandung: Alfabeta
- Kuswana W.S. (2014) *Ergonomi dan K3*. Bandung : PT. Remaja Rosda Karya.
- Lencet. (2007). *Repetitive Strain Injury*. [online] Diakses dari http://www.who.int/entity/occupational_health/publications/oehmsd3.pdf
- Made, Wena. (2009). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Masitoh, D (2016) *Analisis Postur Tubuh Dengan Metode RULA Pada Pekerja Welding Di Area Sub Assy PT. Fuji Technica Indonesia Karawang*. Tugas Akhir. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.

- McAtamney, L and Corlett, E, (1993) *RULA: A Survey Method For The Investigation Of World – Related Upper Limb Disorders*. *Applied Ergonomic*, Vol 24, Issue 2, 91 – 92.
- Mutiah. A, dkk. (2013) *Analisis Tingkat Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) Dengan THE BRIEF™ Survey dan karakteristik Individu Terhadap Keluhan MSDs Pembuat Wajan Di Desa Cepogo Boyolali*. *Jurnal : Kesehatan Masyarakat*, Vol 2, No 2.
- Pakpahan, F (2016) *Analisis Ergonomi Pada Praktik Memelihara Roda Dan Ban Menggunakan Metode REBA*. *Jurnal: Mechanical Engineering Education*, Vol 3, No 1.
- Pangaribuan, D.M. (2009) *Analisis Postur Kerja Dengan Metode RULA Pada Pegawai Bagian Pelayanan Perpustakaan USU Medan*. Skripsi Sarjana. Fakultas Teknik USU Medan.
- Pheasant, S (2003). *Body Space*. London : Taylor&francis Group
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Tarwaka (2004). *Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas*. Surakarta : Uniba Press
- Tim Penyusun. (2017). *Pendoman Penulisan Karya Ilmiah Universitas Pendidikan Indonesia Tahun 2017*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Wignjosoebroto, S (2000). *Prinsip – Prinsip Perancangan Berbasis Dimensi Tubuh (Antropometri) Dan Perancangan Stasiun Kerja*. [online] diakses dari: http://personal.its.ac.id/show_publicasi.php?id=2829