

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, F., dan Maulana, A., 2012, Analisis Postur Kerja Dengan Tinjauan Ergonomi di Industri Batik Madura, *Jurnal Inovasi dan Kewirausahaan*, Vol 1, No.3, 167-171.
- Anggawisastra, R., Satalaksana, I. Z., dan Tjakraatmadja, J. H., 1979, *Teknik Tata Cara Kerja*, Departemen Teknik Industri ITB, Bandung.
- Batubara, H., 2011, Aplikasi Ergonomi Partisipatori Untuk Meningkatkan Produktivitas Di Bagian Pencetakan PT. ED Alumunium Yogyakarta, Teknik Industri UGM Yogyakarta (Tesis).
- Bridger, R.S., 2003, *Introduction to Ergonomics, 2nd edition*, Taylor & Francis, New York.
- Cahyadi, D., dan Kurniawan, A., 2011, Pengukuran Lingkungan Fisik dan *Workstation* di Kantor Pos Pusat Samarinda, *Jurnal Eksis*, Vol. 7, No.2, 1267-2000.
- Depkes, 1990, *Upaya Kesehatan Kerja Sektor Informal di Indonesia*, Jakarta.
- Devi, L.M., 2011, Evaluasi Faktor Lingkungan Kerja Fisik Dan K3 Dengan *Ergonomic Assessment* Pada Pembuatan *Waterwall Panel*, Teknik Industri ITS Surabaya (Skripsi).
- Haines, H., dan Wilson J., 1998, *Development of A Framework For Participatory Ergonomics, Report*, Health & Safety Executive., London.
- Heinrichs, L., 2008, *Postural Analysis* [Online, diakses tanggal 1 Maret 2014]. http://www.winhealthinstitute.com/index.php?option=com_content&view=article&id=162&Itemid=119.
- Fislisbach dan Zollikon, 1993, *Climate Responsive Building*, [Online, diakses tanggal 27 Mei 2014]. <http://collections.infocollections.org/ukedu/en/d/Jsk02ce/1.html>.
- Kamala, R.F., 2013, Komitmen Organisasi Ditinjau dari Kepuasan Kompensasi Non Finansial. Fakultas Psikologi UGM Yogyakarta (Skripsi).
- Kee, D., dan Karwowski, W., 2007, *A Comparison of Three Observatinal Techniques for Assessing Postural Loads in Industry*, *International Journal of Occupational Safety and Ergonomics*.

- Keputusan Menteri Tenaga Kerja, 1999, *Nilai Ambang Batas Faktor Fisika*, No. 51.
- Kuorinka I., 1997, Tools and Means of Implementing Participatory Ergonomics, *International Journal of Industrial Ergonomics* 19(4):267-270.
- Muslim, E., Nurtjahyo, B., dan Ardi, R., 2011, Analisis Ergonomi Industri Garmen dengan Posture Evaluation Index pada Virtual Environment. *Makara Teknologi*, Vol. 15, No. 1, 75-81.
- Mutiara, A., Ardiansyah, F., dan Setiawan, A., 2013, Perancangan dan Pembuatan Meja Café Multifungsi yang Ergonomis Bagi Pelanggan di Excelso Café DP Mall Semarang, *Journal of Engineering Students* Vol. 1, No. 1, 1-8.
- Puspito, M. M., 2011, Analisis Postur Kerja Perajin Batik dengan Metode REBA (*Rapid Entire Body Assesment*) dan GROW (*Gradient of Ocupational Help in Hospital Workers*), Teknik Industri UGM Yogyakarta (Skripsi).
- Sedarmayanti, 1996, *Tata Kerja dan Produktivitas Kerja, cetakan pertama*, CV. Mandar Maju, Bandung.
- Setyawan, F.E.B., 2011, Penerapan Ergonomi Dalam Konsep Kesehatan, *Jurnal Sainatika Medika*, Vol. 7, No. 14, 39-50.
- Stanton, N., Hedge, A., Brookhuis, K., Salas, E. dan Hendrick, H., 2005, *Handbook of Human Factors and Ergonomics Methods*, CRC Press LLC, Boca Raton.
- Sutalaksana, A. T., 1979, *Teknik Tata Cara Kerja*, Bandung: ITB.
- Wardaningsih, I., 2010, Pengaruh Sikap Kerja Duduk Pada Kursi Kerja Yang Tidak Ergonomis Terhadap Keluhan Otot-Otot Skeletal Bagi Pekerja Wanita Bagian Mesin Cuk Di PT Iskandar Indah Printing Textile Surakarta. Fakultas Kedokteran UNS Surakarta (Skripsi). (OK).
- Wignjosoebroto, S., 2003, *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*, Guna Wijaya, Surabaya.
- Wignjosoebroto, S., Gunani, S., dan Pawennari, A., 2003, Analisis Ergonomi Terhadap Rancangan Fasilitas Kerja Pada Stasiun Kerja Dibagian Skiving Dengan Antropometri Orang Indonesia (Studi Kasus di Pabrik Vulkanisir Ban). Surabaya:



EVALUASI STASIUN KERJA INDUSTRI BATIK DI SURAKARTA MENGGUNAKAN METODE REBA (RAPID ENTIRE BODY ASSESSMENT), PENGUKURAN BEBAN KERJA, ERGONOMI LINGKUNGAN DAN PARTICIPATORY ERGONOMICS

Yusron Abdulmajid Setiawan, Ir. Rini Dharmastiti, M.Sc. Ph.D., IPM. ASEAN. Eng
Universitas Gadjah Mada, 2014 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Proyek Penelitian Fakultas Teknologi Industri ITS Surabaya dan Fakultas Teknologi Industri UMI Makasar.

Wilson, J.R., Haines H.M., 1997, *Participatory Ergonomics*. In: Salvendy G. (ed). *Handbook of Human Factors and Ergonomics*. New York: Wiley; 490-513.