

DAFTAR PUSTAKA

- Chaffin, D. B., & dkk. (2006). *Occupations Biomechanics 4rd Ed.* Wiley-Interscience.
- Corlett, E. (1992). Static Muscle Loading and the Evaluation of Posture. In *Evaluation of Human Work a Practicel Ergonomics Methology* (pp. 542-570). London: Tailor & Francis.
- Dzikrillah Nurul, Y. E. (2015). Analisis Postur Kerja menggunakan Metode Rappid Upper Limb Assessment (RULA) Studi Kasus PT. TJ FORGE INDONESIA. *Ilmiah Teknik Industri Vol.3* .
- Fitri, M., Laila, W., & Fendi. (2017). Kajian Perbaikan Postur Kerja dengan Metode OWAS (Ovako Working Posture Analysis System). *Jurnal Sains dan Teknologi* .
- Gradjean, E. (1993). *Fitting The Task To The Man 4th ed.* London : Taylor & Francis. Inc.
- Irdiastadi,Hardianto.,Yassierli. (2014). Ergonomi Suatu Pengantar. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Joanda Alfian Destha, S. B. (2017). Analisis Postur Kerja Dengan Metode REBA Untuk Mengurangi Resiko Cidera Pada Operator Mesin Binding di PT. Solo Murni Boyolali. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC* .
- Karhu, O., Harkonen, R., Sorvali, P., & Vepsailanen, P. ((1981)). Observing Working Posture In Industri : Example For OWAS Application. Dalam *APPLIED ERGONOMICS* (hal. 13-17).
- Kromer. (1989). Cumulative trauma disorders. In A. Ergonomics, *their recognition and ergonomics* (pp. 20(4) 274-280).
- Lukman, M., Primadi, Erry Septyr, Restuputri, Dian Palupi 2017 Analisa Postur Kerja Terhadap AKtivitas Manual Material Handling Menggunakan Metode OWAS pada PT.Bakti Print Seminar Nasional Teknologi dan Rekayasa (SENTRA)
- Mulyati, D., Viena, V., Irhamni, & Baharuddinsyah. (2017). Analisis Potur Kerja Manual Material Handling Dengan Metode Ovako Working Analysis System (OWAS) Pada Home Industri Mawar. *Seminar Nasional Teknik Industri* .
- Peter, v. (2000). *Musculoskeletal Disorders*. Retrieved August 2018, from <http://www.csao.org>,

- Reza, F. N., Lestari, E. R., & Mustaniroh, S. A. (2016). Analisis Postur Kerja pada Stasiun Pemanan Tebu dengan Metode OWAS dan REBA, Studi Kasus di PG Kebon Agung Malang. *Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*.
- Restuputri, D. P. (2017). metode REBA untuk Pencegahan Musculoskeletal Disorder Tenaga Kerja CV Wijaya Kusuma. *Jurnal Teknik Industri Vol.18 No.01*.Analisa Postur Kerja Dengan Metode Rapid Upper Limb Assessment (RULA) Pada Operator Mesin Extrude Di Stasiun Kerja Extruding Pada PT.XYZ. *OPSI Vil 11 no.1* .
- Spalazani,Widya. (2016). Tugas Akhir : Identifikasi Postur Kerja Dengan Metode OWAS Untuk Memperbaiki Postur Kerja Guna Mengurangi *Musculoskeletal Disorder* (Studi Kasus : UD Kurnia Semarang. Semarang : Universitas Islam Sultan Agung
- Suhadri, B. (2008). Perancangan Sistem kerja dan Ergonomi Indutri . Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Tarwaka, Bakri, S. H., & Sudrajeng, L. (2004). *Ergonomi Untuk keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA Press.
- Wijaya Irfan Syah Aji, M. A. (2018). An