

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, D., A. dan Bati, N., C. (2016) *Analisa Postur Kerja Dengan Nordic Body Map & Reba Pada Teknisi Painting Di PT. Jakarta Teknologi Utama Motor Pekanbaru*. JITI. Vol. 7(1), Hal 87-97
- Bridger R., S., Vangeems B., A., Adams L., P., dan Whistance R., S., (1995) *Postural Adaptations To Workbench Modifications In Standing Workers*. Ergonomics 38 (12), 2485-2503
- Brown R. And Li G. (2003). *The Development of Action Level For The “Quick Exposure Checklist” (QEC) System*, In Contemporary Ergonomics. London.
- Grandjean,E., 1988. *Fitting The Task To The Man* . London : *Taylor and Francis Ltd. 3 rd Edition*.Lientje S. (1994). *Relation Between Feeling Of Fatigue , Reaction Time And Work Production*. *J. Human Ergol.* Vol. 24.(1) : 129-135
- Iriyanti (2012). *Apa Itu UKM (Usaha Kecil dan Menengah)*. Universitas Gunadarma
- Li, G. And Buckle, P. (1998). *A Practical Method For The Asseesment Of Work-Related Musculoskeletal Risks – Quick Exposure Check (QEC)*. In: *Proceedings Of Human Factors and Ergonomics Society 42nd Annual Meeting, October 5-9*. Chicago.
- Manuaba A., Paszti F., Hadju C., Melo A., A., dan Dasilva M., F. (1990). *Nuclear Instruments and Methods In Physics Research Section B: Beam Interactions With and Atoms* 47 (2) 187-192
- Pembayung, D., Suhardi, B. dan Astuti, R., D. (2018) *Penilaian Postur Kerja Menggunakan Metode Quick Exposure Checklist (QEC) di IKM Tahu Sari Murni*. JITI. Vol. 17(1), Hal 24-30

- Pheasant T., S., Donals W., G., dan Fothergill D., M., (1991). *Human Strength Capabilities During One Handed Maximum Voluntary Exertions In The fore And Aft Plane*. Ergonomics 34(5), 563-573
- Pratama, D., N (2017) *Identifikasi Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDS) Pekerja Pandai Besi*. JITI. Vol. 6(1), Hal 78-87
- Puspita, D., Suroto., dan Kurniawan, B (2017) *Analisis Postur kerja Terhadap keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDS) Pada Pekerja Mekanik Bengkel Sepeda Motor X Semarang*. JITI. Vol. 5(5), Hal 126-133
- Ramdhani, dan Noor, R., A ., M. (2018) *Analisis Ergonomi Menggunakan metode Quick Exposure Checklist Pada Praktikan Bidang Keahlian Chassis Otomotif*. JITI. Vol. 5(1), Hal 84-90
- Tarwaka, PFDip.Sc.,M.Erg. (2010). *Ergonomi Industri–Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Solo. Harapan Press Solo.
- Utami U., Karimuna S., R., dan Jufri N. (2017). *Hubungan Lama Kerja, Sikap Kerja dan Beban Kerja Dengan Musculoskeletal Disorders (MSDS) Pada Petani Padi di Desa Ahuhu Kecamatan Meluhu Kabupaten Konawe*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Vol. 2/NO.6/Mei2017; ISSN 2502-731X ,