

DAFTAR PUSTAKA

- Astrand, P. O., & K. Rodahl. (1977). *Textbook of Work Physiology* Edisi 2nd. USA : McGrawHill Book Company.
- Diniaty, D. S. (2018). Analisis Beban Kerja Mental Operator Lantai Produksi Pabrik Kelapa Sawit Dengan Metode NASA-TLX di PT.Bina Pratama Sakato Jaya, Dharmaseraya. *Jurnal Hasil Penelitian Dan Karya Ilmiah Dalam Bidang Teknik Industri*, vol 4, no 1.
- Handcock, P. A. (1988). *Human Mental Workload*. North-Holland : Amsterdam, the Netherlands.
- Hart, S. G. & Staveland, L. E. (1981). *Development of NASA-TLX (Task Load Index):Results of Empiical and Theoritical Research*. Amsterdam: North-Holland.
- Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara (No: Kep/75/M.Pan/7/2004). *Pedoman Perhitungan Kebutuhan Pegawai Berdasarkan Beban Kerja dalam Rangka Penyusunan Formasi Pegawai Negeri Sipil*. Jakarta : Indonesia.
- Konzs. (1996). *Ergonomi Untuk keselamatan Kerja dan Produktivitas*. UNIBA PRESS.
- Masri, S., & Sofian, E. (1989). *Metode Penelitian Survei*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Moekijat. (2004). *Manajemen Tenaga Kerja dan Hubungan Kerja*. Bandung: Pioner Jaya.
- Munandar. (2001). *Stress dan keselamatan Kerja, Psikologi Industri dan organisasi*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri No.12 Tahun (2008). *Pedoman Analisis Beban Kerja di Lingkungan Departemen Dalam Negeri dan Pemerintah Daerah*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, (Tahun 70 Tahun 2016) tentang : *Standar dan Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Industri*.
- Rizqiansyah, M. Z. (2017). Hubungan Antara Beban Kerja Fisik Dan Beban Kerja Mental Berbasis Ergonomi Tingkat Kejenuhan Kerja Pada

- Karyawan PT.Jasa Marga (PERSERO) Tbk Cabang Surabaya
Gempol. *JURNAL SAINS PSIKIOLOGI*, VOL. 1, 37- 42.
- Rodahl (1989). *Hubungan Beban Kerja dan Kapasitas Kerja*. Jakarta: Rineka
Cipta.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung
: ALFABETA
- Tarwaka. (2014). *Dasar Dasar Ergonomi dan Implementasi di Tempat Kerja*.
Harapan Press : Surakarta.
- Tarwaka, Sholichul HA.Bahri, Lilik Sudiajeng (2004). *Ergonomi Untuk
keselamatan Kerja dan Produktivitas*. UNIBA PRESS.
- Widyanti, A. J. (2017). Pengukuran Beban Kerja Mental Dalam Searching Task
Dengan Metode Rating Sclae Mental Effort (RSME). *J@TI
UNDIP*, VOL V, NO. 1, 1-6.
- Wignjosoebroto, Sritomo. (2003). *Erognomi Studi Gerak dan waktu - Teknik
analisis Peningkatan Produktivitas kerja*. Guna Widya.
- Wulandari, S. (2017). Analisis Beban Kerja Mental, Fisik Serta Stres Kerja
Pada Perawatan secara ergonomi di RSUD Dr.Achmad Moctar
Bukit Tinggi. *JOM Fekon*, Vol. 4, NO. 1.