

DAFTAR PUSTAKA

- Astrand, P. O. dan K. Rodahl. (1977). *Textbook of Work Physiology* Edisi 2nd. USA : McGrawHill Book Company.
- Donnelly, Gibson dan ivancevich (1993). *Perilaku Struktur Proses*. Jakarta: Erlangga.
- E. Nurmianto. *Ergonomi, Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: PT Guna Widya. (1996). dalam jurnal *Pengukuran Beban Kerja Fisiologis dan Psikologis pada Operator Pemetikan Teh dan Operator Produksi Teh Hijau di PT Mitra Kerinci* ditulis oleh Mega Mutia, Universitas Andalas, Padang.
- Handcock, P.A. dan Meshkati, N (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.
- Konzs (1996) dalam Tarwaka. (2004). *Ergonomi Untuk keselamatan Kerja dan Produktivitas*. UNIBA PRESS.
- 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.
- Munandar. (2001). *Stress dan keselamatan Kerja, Psikologi Industri dan organisasi*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- Moekijat. (2004). *Manajemen Tenaga Kerja dan Hubungan Kerja*. Bandung: Pioner Jaya.
- Masri Singarimbun dan Sofian Efendi. (1989). *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: Rineka Cipta.
- 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.*

Rodahl (1989), dalam Manuaba (2000). *Hubungan Beban Kerja dan Kapasitas Kerja.* Jakarta. Rineka Cipta.

Rubio, et al. (2004). *Evaluation of Subjective Mental Workload: A Comparison of SWAT, NASA-TLX and Workload Profile Methods.* International Journal of Applied Psychology : Vol. 1 halaman 61-86.

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.

Wignjosuebrototo, Sritomo. (2003). *Erognomi Studi Gerak dan waktu - Teknik analisis Peningkatan Produktivitas kerja.* Guna Widya.