

## DAFTAR PUSTAKA

- Bridger, R.S. 1995. *Introduction to Ergonomics McGraw Hill International Edition General Engineering Series*. New York: McGraw Hill
- Didomenico, A. and Nussbaum, M.A. 2005, *Interactive effects of mental and postural demands on subjective assessment of mental workload and postural stability*
- Hart, Sandra G. 1990. *Nasa Task Load Index (NASA-TLX): 20 Years Later*. Moffett Field: NASA-Ames Research Center
- Hart, Sandra G., & Staveland, Lowell E.. 1990. *Development of NASA-TLX : Result of Empirical and Theoretical Research*. Moffett Field: NASA-Ames Research Center
- Hidayat, T. Fariz., Pujangkoro, Sugiharto., & Anizar. 2013. Pengukuran Beban Kerja Perawat Menggunakan Metode NASA-TLX di RumahSakit XYZ. *E-Jurnal Teknik Industri FT USU*. 2, (1), 42-47.
- Mardalis. 1995. *Metode Penelitian*. Edisi Pertama Cetakan Pertama. Jakarta: Bumi Aksara
- Nurmianto, Eko. 2004. *Ergonomi: Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi Pertama. Surabaya: Prima Printing.
- NASA Peformance Research Group. 1988. *NASA TASK LOAD INDEX (TLX) v.1.0 Paper and Pencil Package*. Moffet Field: NASA Ames Research Center
- Partiwi, Sri Gunani., & Asri, Raras Mayang. 2012. Analisis Beban Kerja untuk Menentukan Jumlah Optimal Karyawan dan Pemetaan Kompetensi Karyawan Berdasar Pada Job Description .*Jurnal Teknik ITS*. 1, (1).
- Prasetya, Andri. 2004. Analisa Produktivitas Pekerja Dengan Metode Work Sampling: Studi Kasus Pada Proyek X dan Y. *Jurnal Dimensi Teknik Sipil*. 6, (2), 72-79.
- Rubio, Susana, Diaz, Eva., Martin, Jesus, & Puente, Jose M. 2004. *Evaluation of Subjective Mental Workload: A Comparison of SWAT, NASA-TLX and Workload Profile Methods*. *International Journal of Applied Psychology*, 53, (1), 61-86.
- Silalahi, Bennett N.B & Rumondang Silalahi. 1995. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan kerja*. Jakarta: Pustaka Binaman Pressindo.

Suma'mur. (1996). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Gunung Agung.

Tarigan, Lidia B.R, 2003,*Hubungan Beban Kerja dengan Nyeri Pinggang pada Buruh Angkut di Jalan Beteng Semarang*, Semarang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro Semarang.

Tarwaka. (2004). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: Uniba Press.

Wickens, Christopher D., Lee, John D., Liu,Yili, & Becker, Sallie E. Gordon (2004). *An Introduction to Human Factors Engineering*. New Jersey: Pearson Education

Wignjosoebroto, Sritomo. (2008). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Edisi Pertama Cetakan Keempat. Surabaya: Gunpa Widya

Young, M.S. and Stanton, N.A. 2004, Mental Workload. In N. A. Stanton , A. Hedge, K. Brookhuis and E. Salas (eds.). *Handbook of Human Factors and Ergonomics Methods*, Taylor and Francis Group, London