

## DAFTAR PUSTAKA

- Blatter, K., Graw, P., Münch, M., Knoblauch, V., Wirz-Justice, A., Cajochen, C., 2006, Gender and age differences in psychomotor vigilance performance under differential sleep pressure conditions, *Behavioural Brain Research*, vol.168, pp 312-317.
- Daulay, M.S., 2007, *Mengenal Hardware-Software dan Pengelolaan Instalasi Komputer*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Drijarkara, A., Zaid, G., 2008, *Metrologi: Sebuah Pengantar*, Puslit KIM-LIPI, Jakarta.
- Hartono., 2008, *SPSS 16.0 Analisis Data Statistika dan Penelitian*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Imanuddin, M.Z., 2006, Skripsi *Validasi Software Waktu Reaksi Sebagai Alat Pengukur Kelelahan Kerja*, Program Studi Teknik Industri Jurusan Teknik Mesin dan Industri Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Kosinski, R.J., 2008, A Literature Review on Reaction Time, Clemson University, <http://biae.clemson.edu/bpc/bp/Lab/110/reaction.htm>, online sept. 2008.
- Lincoln, C.E., Lane, D.M., 1980, Computer Technology: Reaction Time Measurement Errors Resulting From The Use of DRT Display, *Behavior Research Methods and Instrumentation*, vol 12(1), pp 55-57.
- Nurmianto, E., 1996, *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Guna Widya, Jakarta.
- Setyawati, L., 1992, *Hubungan Perasaan Lelah, Waktu Reaksi dan Produktivitas Kerja*, Desertasi S-3, Universitas Gadjah Mada.
- Uyanto, S.S., 2006, *Pedoman Analisis Data Dengan SPSS*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Walpole, R.E., Myers, R.H., 1995, *Ilmu Peluang dan Statistika untuk Insinyur dan Ilmuwan*, Penerbit ITB, Bandung.
- Wignjosoebroto, S., 1995, *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu: Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja*, PT. Guna Widya, Jakarta.



Wijayanti, R., 2008, Skripsi *Analisis Pengaruh Musik 50-60 bpm dan Jenis Kelamin Terhadap Simpel Waktu Reaksi*, Program Studi Teknik Industri Jurusan Teknik Mesin dan Industri Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.