

- Barnes, R.M., 1980, *Motion Time Study Design And Measurement Of Work*, Seventh Edition, Singapore: JohnWiley & Sons, Inc.
- Budi, T., 2004, *Perancangan Sistem Perhitungan Waktu Baku Berbasis Komputer*, Universitas Gadjah Mada.
- Besterfield, D.H., 1994, *Quality Control, Fourth Edition*, Singapore: Prentice-Hall International, Inc.
- Calvert, C., 1997, *Delphi And Microsoft Office: Automating Excel And Word*, <http://community.borland.com>, dikutip pada tanggal 25 March 2007}.
- Juran,J,M,1995, *Merancang Mutu*, Jakarta: PT Pustaka Binaman Pressindo
- Grandjen,E.,1986, *Fitting The task To The Man*,London: Taylor& Francis
- Martina, I., 2002, *36 Jam Belajar Komputer Database Client/Server Menggunakan Delphi*, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Niebel, B.W., Freivalds A., 1999, *Methods, Standarts, And Work Design*, 10th Edition, Singapore: McGraw-Hill.
- Nielsen,J., 2003, *Usability 101: Introduction to Usability*, Dikutip dari [www.useit.com](http://www.useit.com) 20 mei 2007
- Nurmianto, E., 1996, *Ergonomi, Konsep Dasar Dan Aplikasinya*, Edisi Pertama, Jakarta: PT. Guna Widya.
- Pranata, A., 2003, *Pemrograman Borland Delphi 6*, Edisi ke-4, Yogyakarta: Penerbit ANDI Yogyakarta.
- Supranto,J,2001, *Statistik, Teori dan Aplikasi*, Jakarta: Penerbit Erlangga
- Uus,M,2004, *Super Cantik dan Full Animasi Dengan Delphi*,Jakarta:Elex Media Komputindo.
- Sutalaksana I.Z., Anggawisastra R., Tjakraatmadja J.H., 1979, *Teknik Tata Cara Kerja*, Bandung: Jurusan Teknik Industri Institut Teknologi Bandung.
- Walpole, R.E., 1993, *Pengantar Statistika*, Edisi ke-3, Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.



Perancangan Perangkat Lunak Perhitungan Waktu Baku Dengan Analisis Film Serta Pengujiannya Pada

Aspek Usability Menggunakan Metode Thingking Aload

Ayi Pupung Saprudin, Ir. Andi Rahadiyan Wijayanto, S.T., M.Sc., Ph.D., IRM., ASEAN Eng

Universitas Gadjah Mada, 2007. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Widjaja, A., 1993, *Manajemen Mutu Ternadu*, Jakarta: PT Rineka Cipta

Yatini, B.I., 2001, *Pemrograman Terstruktur*, Edisi pertama, Yogyakarta: J & J Learning.