

DAFTAR PUSTAKA

- 911dispatch.com, 2004, *Staffing and Shifts*, www.911dispatch.com, diakses pada tanggal 4 Juli 2004.
- ACC, 2004, *Shift work*, www.acc.co.nz, diakses pada tanggal 27 Maret 2004.
- Alam, M. A. J., 2000, Belajar Sendiri, *Manajemen Database dengan Microsoft Visual Basic versi 6.0*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Asgard Systems Inc., 2004, *Employee Scheduling Software*, www.AsgardSystems.com, diakses pada tanggal 5 Agustus 2004.
- Canadian Centre for Occupational Health & Safety, 1998, *Rotational Shiftwork*, www.CCOHS.ca, diakses pada tanggal 23 Juni 2004.
- C-Desk Technology, 2003, *Changing to new Shift Patterns*, www.btinternet.com, diakses pada tanggal 4 Juli 2004.
- Dewobroto, W., 2003, *Aplikasi Sain dan Teknik dengan Visual Basic 6.0*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Grandjean, E., 1986, *Fitting the task to the man: An ergonomics approach*, London & Philadelphia: Taylor & Francis.
- IMC., 2000, *Buruh dan Kesehatan*, www.migrant.or.kr, diakses pada tanggal 22 Mei 2004.
- Indrayani R.A, D., 2002, *Sistem Produksi pada Departemen Spinning dan Weaving di PT Primissima*, Laporan Kerja Praktek, TI-UGM, Yogyakarta.
- Knauth, P., 1996, Designing Better Shift Systems, *Applied Ergonomics Journal*, vol 27,no. 1, 39-44.
- Knauth, P., 2004, Komunikasi pribadi melalui email peter.knauth@wiwi.uni-karlsruhe.de, akses pada tanggal 16 Februari 2004.
- Kusumo, A. S., 2000, *Buku Latihan Microsoft Visual Basic 6.0*, Edisi ke-3, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Nurmianto, E., 1996, *Ergonomi, Konsep Dasar dan Aplikasinya: tinjauan anatomi, fisiologi, antropometri, psikologi dan komputasi untuk perancangan, kerja dan produk*, Edisi pertama, PT Guna Widya, Jakarta.

PT Pabrik Cambrics Primissima, 2000, *Sejarah PT Pabrik Cambrics Primissima Yogyakarta*, PT Pabrik Cambrics Primissima, Yogyakarta.

Purwanto, W., 2000, *Diktat Kuliah Ergonomi Industri*, Laboratorium Sistem Produksi, Jurusan Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Rodahl, K., 1989, *The Physiology of Work*, London, New York & Philadelphia: Taylor & Francis.

Schwarzenau, P., Knauth, P., Kiesswetter, E., Brockmann, W., and Rutenfranz, J., 1986, Algorithms for the Computerised Construction of Shift Systems which Meet Ergonomic Criteria, *Applied Ergonomics Journal*, 17, 3, 169-176.

Shiftwork Solution LLC, 2003, *Shift Schedule Topic #1-8-hour, 7-day*, www.shift-work.com, diakses pada tanggal 4 Juli 2004.

Wahana Komputer, 2001, *Tips & Trik Pemrograman Visual Basic 6.0*, Wahana Komputer, Semarang & Andi, Yogyakarta.

[Www.shiftschedules.com](http://www.shiftschedules.com), 2004, *Products*, diakses pada tanggal 4 Juli 2004.

Yatini, I., 2001, *Pemrograman Terstruktur*, Edisi ke-1, J&J Learning, Yogyakarta