

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, A., 1985, *Manajemen Produksi, Perencanaan Sistem Produksi*, hal. 12, Edisi IV, BPFE-UGM, Yogyakarta.
- Ahyari, A., 1987, *Manajemen Produksi, Pengendalian Produksi*, hal. 51, Buku 2, BPFE-UGM, Yogyakarta
- Assauri, S, 1978, *Manajemen Produksi dan Operasi*, hal.7, Edisi III, Penerbit FE-UI, Jakarta.
- Beasley, J.E., *Operations Research Notes*, <http://mscmga.ms.ic.ac.uk/masprod.html>
- Biegel, J.E., 1992, *Pengendalian Produksi*, CV Akademika Pressindo, Jakarta
- Budiarto,S., *Klasifikasi Manufaktur*, <http://www.geocities.ksa.html>
- Dajan, A., 1976, *Pengantar Metode Statistik Jilid I*, hal. 285-290, LP3ES, Jakarta
- Enns, P.G., 1985, *Business Statistics, Methods and Applications*, p. 631-639, Richard D. Irwin, Inc, Illinois.
- Fogarty, DW, Blackstone, JH, and Hoffmann, TR, 1991, *Production & Inventory Management*, 2th Edition, South-Western Publishing Co., Cincinnati.
- Gasperz, V, 1998, *Production Planning and Inventory Control*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Heizer, J dan Render, B, 1988, *Production and Operations Management*, Allyn and Bacin Inc, Masschusetts.
- Makridakis, S., *Metode dan Aplikasi Peramalan*, Erlangga, Jakarta.
- Mayer, RR, 1982, *Production and Operations Management*, McGraw Hill Book Company Inc.
- Moore, FG dan Hendrick, TE, 1980, *Production/Operations Management*, 8th Edition, Richard D. Irwin, Inc, Illinois.
- Plossl, G.W. and Wight, O.W., 1967, *Production and Inventory Control*, N.J.: Prentice Hall.
- Sutalaksana, I.Z., Anggawisastra, R., dan Tjakraatmadja, J.H., 1979, *Teknik Tata Cara Kerja*, hal. 119-154, Institut Teknologi Bandung.
- Tersine, R, 1985, *Production/Operations Management : Concepts Structure and Analysis*, 2th Edition, Elsevier Science Publishing Co., Inc, North Holland.
- Wignjosubroto,S., 1995, *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu: Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja* hal 10-11, PT Carya Widya, Jakarta



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Peningkatan Efisiensi Produksi Dengan Metode Penjadwal Berdasarkan Masker Production
Scheduling

(MPS) Studi Kasus di PT. Primissima

Intan Husnia Sani, Ir. Muhammad Kusumawan Herliansyah, ST., MT., Ph.D. IPU., ASEAN.Eng

Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PT. PABRIK CAMBRICS

PRIMISSIMA

Jl. Raya Magelang Km. 15, Medari, Sleman, Yogyakarta 55515, Indonesia P.O. Box. 160, Tel. (0274) 868 408, Fax.(0274) 868 417, E-mail : Primiss@yogya.wasantara.net.id.

Sertifikat SNI 19-9002/ISO-9002 dari TIQA-BBT

SURAT KETERANGAN

No :1671/600/Ket/2004

PT. Pabrik Cambrics PRIMISSIMA Medari Sleman Yogyakarta, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Intan Husnia Sani
No. Mahasiswa : TK/ 24032
Perguruan Tinggi : Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
Fakultas/Jurusan : Teknik / Teknik Industri
Judul : Peningkatan Efisiensi Produktivitas Melalui Penjadwalan
Produksi Berdasarkan MPS

telah selesai melaksanakan Riset di PT. Pabrik Cambrics PRIMISSIMA, Medari, Sleman, Yogyakarta.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Medari, 22 Mei 2004
PT. PRIMISSIMA


Made Rudy Yolianto
Kepala Sekretariat