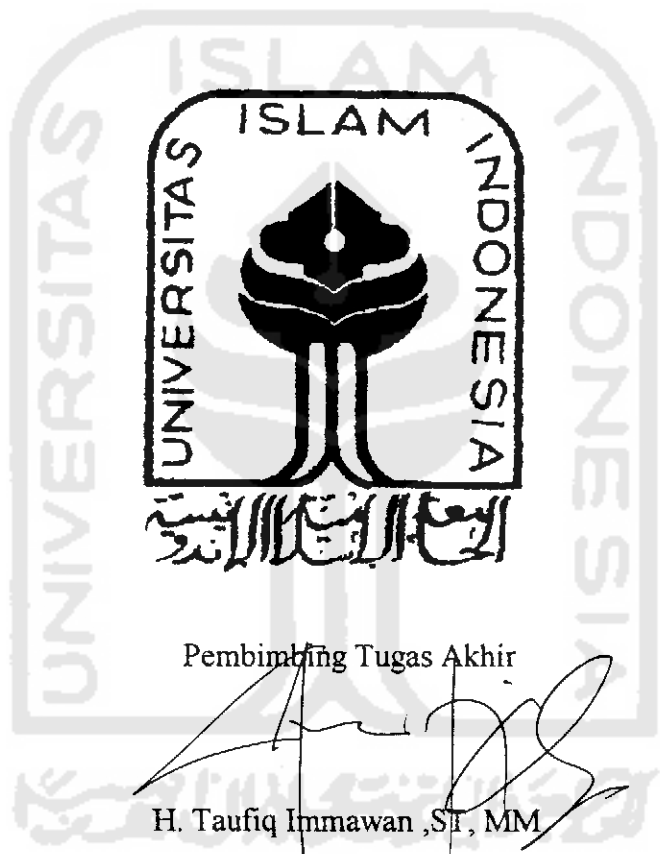


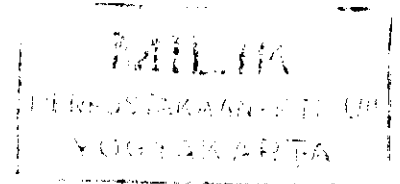
MILIK
PERPUSTAKAAN-F TI-UII
YOGYAKARTA

Tugas akhir ini telah disahkan dan disetujui
untuk diujikan pada tanggal



Pembimbing Tugas Akhir

H. Taufiq Immawan, ST, MM



HALAMAN PENGESAHAN DOSEN PENGUJI

**Telah Dipertahankan di Depan Sidang Penguji sebagai Salah Satu Syarat
untuk Memperoleh Gelar Sarjana Jurusan Teknik Industri
Fakultas Teknologi Industri
Universitas Islam Indonesia**

Hari : Selasa

Tanggal : 6 April 2004

Team Penguji

TandaTangan

**Ir. Hartomo, MSc
Ketua**

**Drs. Imam Djati Widodo, Meng. Sc
Anggota**

**H. Taufiq Immawan, ST, MM
Anggota**

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknologi Industri

Universitas Islam Indonesia



(Ir. Bachrun Sutrisno, M.Sc)

PERSEMBAHAN

Skripsi ini dipersembahkan kepada :

- 1. Ayah, Amak yang selalu mendo'akan dan memberikan dukungan baik moril maupun meteril.*
- 2. Kak Idar, kak Tini, Bang Is, Beni dan kakak Ipar semua yang selalu memberikan motivasi serta keponakan –keponakan tercinta Tian, Tia, Ari, dan Sinta.*
- 3. Keluarga di Yogja Mama, Bapak, yang telah banyak mengorbankan baik moril dan materil dan selalu memberikan dorongan kepada saya.*
- 4. Untuk seseorang yang selalu ada dalam hatiku dan aku sayangi "Ira".*

MOTTO

“ Sesungguhnya didalam kesukaran, Allah memberikan kemudahan ”

Q.S Athi-thalaaq (7)

“ Hanya dengan do'a dan usaha semuanya dapat dicapai ”

“ Kalau orang ingin mulia hendaklah berilmu ”

“ Allah menganugerahkan hikmah kepada siapa yang Dia kehendaki. Barang siapa yang dianugerahi hikmah itu, dia benar-benar telah dianugerahi karunia yang banyak hanya orang-orang yang berakallah yang dapat mengambil pelajaran ”

“ Sesungguhnya sholatku, ibadahku, hidupku, dan matiku hanya kepunyaan-Nya ”

KATA PENGANTAR

Assalamu'alikum Warohmatullahi wabarakatu

Segala puji bagi Allah Yang Maha Esa, atas berkat dan rahmat-Nya, sehingga penulisan karya ilmiah yang berjudul **“ANALISIS PRODUKTIVITAS PERUSAHAAN DENGAN PENDEKATAN THE AMERICAN PRODUCTIVITY CENTRE MODEL (APC MODELS)”** bisa terselesaikan.

Penulis menyadari bahwa penelitian ini tidak akan dapat terselenggara tanpa bantuan berbagai pihak. Sebagai hamba Tuhan yang beretika, dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Taufiq Immawan, H., ST, MM selaku dosen pembimbing.
2. Bapak Bachrun Sutrisno, Ir. H., MSc selaku Dekan Fakultas Teknologi Industri.
3. Bapak Hari Purnomo, Ir, MSIE selaku Ketua Jurusan Teknik Manajemen Industri.
4. Bapak Muslich selaku pimpinan PT. Mirasa Food Industri yang membantu dan memberi izin sehingga penelitian ini bisa terlaksana dan menjadi sebuah karya tulis.
5. Para karyawan Fakultas Teknologi Industri yang telah memberikan pelayanan dan membantu segala kelancaran proses belajar mengajar.
6. Dosen-dosen Fakultas Teknologi Industri yang telah memberikan ilmunya, sehingga penulis bisa menyelesaikan studi dengan membawa bekal ilmu pengetahuan.

7. Tim penguji yang telah mengevaluasi dan mengoreksi serta menerima karya tulis ini sebagai satu karya ilmiah yang diakui dikalangan akademis.
8. Kepada Amak dan Ayah yang tidak bosan – bosannya selalu mendo'akan, memberi dorongan baik moril dan materil sehingga bisa menyelesaikan studi dan penulisan karya ilmiah ini.
9. Kepada Kak Idar, Kak Tini, Bang Is, Benny dan Abang serta Kakak Ipar semua yang selalu memberi bantuan.
10. Keluarga di Yogya Mamah, Bapak, Ira, Tomi, Dina, Mbak Andar, Pak Kirman dan semuanya yang selalu memotivasi dan mendo'akan selama proses studi.
11. Teman-teman seperjuangan di PT. K - LINK, Soni, Yudi, Londo, Jalin, Parut, Antok, Ozzy, Risyie, Agus dan lainnya yang selalu membantu selama proses studi sehingga semuanya bisa berjalan lancar.

Semoga Tuhan yang Maha Esa memberikan balasan kepada semuanya sesuai dengan pengorbanan dan kebaikannya.

Akhirnya penulis sadar bahwa sebagai manusia banyak keterbatasan yang ada pada isi dan penulisan skripsi ini yang jauh dari kesempurnaan.

Sebagai penutup semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca yang berkepentingan.

Wassalamu'alikum warohmatullohi Wabarokatu.

Yogyakarta, Maret 2004

Penulis