

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis persembahkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan kasih karunia-Nya yang telah memberikan perlindungan, kesehatan dan kekuatan pada penulis sehingga penulis dapat menyajikan dan menyelesaikan skripsi dengan judul :

“PENGARUH PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERHADAP KELANCARAN PROSES PRODUKSI ALUMINIUM PADA PT INDONESIA ASAHAN ALUMINIUM KUALA TANNJUNG”.

Skripsi ini disusun guna memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan studi tingkat Sarjana (S-1) dengan memperoleh gelar Sarjana Ekonomi pada Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area.

Dalam penulisan skripsi ini penulis telah berupaya dengan seluruh kemampuan dan ilmu pengetahuan yang ada untuk menyelesaikannya, namun penulis tetap menyadari sepenuhnya bahwa isi maupun susunan kalimat atau tata bahasanya masih belum begitu sempurna. Oleh karena itu dengan kerendahan hati, penulis mengharapkan serta menerima masukan – masukan dan saran – saran demi kesempurnaan penulisan skripsi ini.

Untuk menyelesaikan skripsi ini penulis banyak menerima bantuan – bantuan, baik moril maupun meteril dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar – besarnya kepada :

1. Bapak Prof. DR. H. Sya'ad Afifudin, SE. MEc., selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area
2. Bapak Hery Syahrial, SE. MSi., selaku Pembantu Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area dan Dosen Wali saya.
3. Bapak Ihsan Effendi, SE. MSi., selaku Ketua Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area dan Pembimbing II saya yang telah membantu penulis menyempurnakan dan menyelesaikan skripsi ini.
4. Bapak Muslim Wijaya, SE, MSi., selaku Pembimbing I saya yang telah banyak meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan demi selesainya skripsi ini.
5. Ibu Dra. Hj. Rosmaini, Ak., selaku Sekretaris Sidang.
6. Bapak/Ibu Dosen dan Staf Administrasi pada Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area, yang telah banyak memberikan ilmunya kepada penulis.
7. Bapak Ali Hasian, selaku pegawai PT Indonesia Asahan Aluminium Kuala Tanjung yang telah memberikan tempat riset untuk penulis.
8. Terima Kasih Kepada Ayahanda P. Panjaitan dan Ibunda D. Sinaga, S.Pd.. terima kasih untuk kasih sayang, perjuangan, dan pengorbanan yang telah diberikan untuk membesarkan penulis.
9. Buat yang terkasih Abang, Kakak, dan Adik ku :
 - Juanda Alex Tua Panjaitan, S.P'd
 - Ester Olivia Br Panjaitan, Amd.Keb.
 - Jeni Krisman Mangasa Panjaitan
10. Buat someone special saya Mr. F yang jauh disana yang selama ini selalu menjadi penyemangat saya.

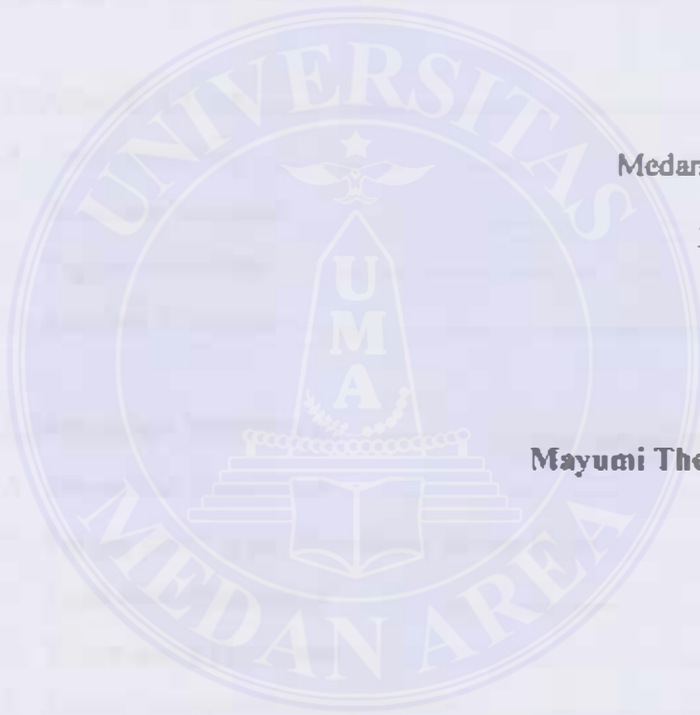
11. Buat teman – teman kampus saya : Rini, Yasotra, F4 (trio magrib) terima kasi ya untuk kebersamaan yang telah kita lalui bersama selama perkuliahan.
12. Seluruh teman – teman Manajemen / Akutansi '07 Pagi, beserta adik – adik stambuk Manajemen Pagi.

Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat untuk menambah wawasan bagi para pembaca.

Medan, April 2011

Penulis

Mayumi Theresia Panjaitan



DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR DIAGRAM	ix
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
D. Manfaat Penelitian	2
BAB II : LANDASAN TEORITIS	4
A. Pengertian Persediaan	4
B. Fungsi dan Tujuan Persediaan Bahan Baku	5
C. Jenis-jenis Persediaan	6
D. Biaya-biaya Persediaan	9
E. Model Pengendalian Persediaan	10
F. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengendalian Persediaan ..	12
G. Pengertian Produksi dan Proses Produksi	12
H. Kerangka Konseptual	15
I. Hipotesis	15
BAB III : METODE PENELITIAN	17
A. Jenis, Lokasi dan Waktu Penelitian	17
B. Defenisi Operasional	18
C. Jenis dan Sumber Data	18
D. Teknik Pengumpulan Data	18

E. Teknik Analisis Data	19
BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	22
A. Hasil Penelitian	23
1. Visi dan Misi Perusahaan.....	24
2. Struktur Organisasi Perusahaan	26
3. Bentuk Struktur Organisasi	24
4. Ruang Lingkup Usaha.....	33
5. Pengendalian Bahan Baku.....	35
6. Bahan Baku Produksi	36
7. Proses Produksi	37
8. Data Produksi	39
9. Hambatan dalam Pengendalian Bahan Baku	47
10. Pengendalian Persediaan bahan baku yang diterapkan dan direalisasikan	47
B. Pembahasan.....	49
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	54
A. Kesimpulan.....	54
B. Saran.....	55

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

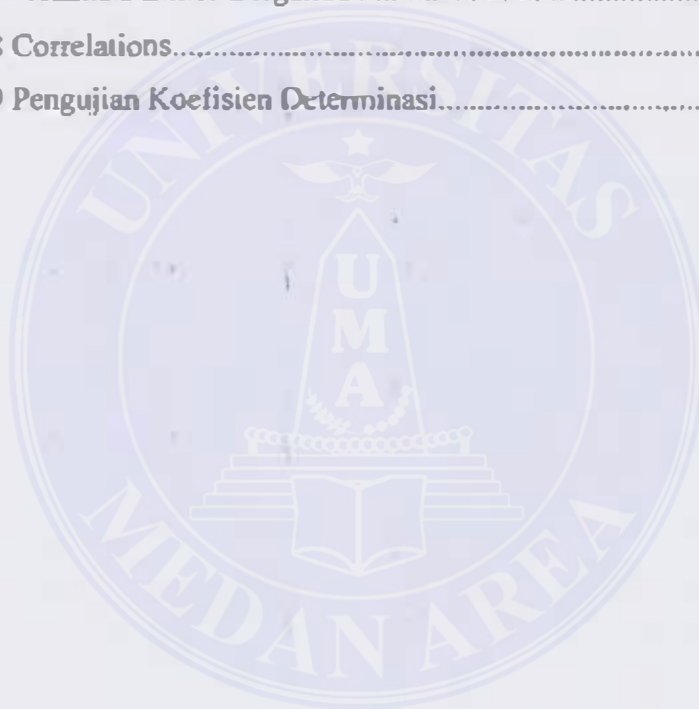
DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II-1 Kerangka Konseptual	15
Gambar IV-1 Alur Proses secara Umum	38
Gambar IV-2 Alur Proses Produksi	38



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel III.1 Rincian Waktu Penelitian	14
Tabel IV.3a Data Bahan Baku Aluminium	39
Tabel IV.4a Produksi.....	41
Tabel IV.5a Penjualan Aluminium ke Jepang.....	43
Tabel IV.6a Penjualan Aluminium ke Domestik	45
Tabel IV.7 Analisis Linier Berganda	49
Tabel IV.8 Correlations.....	51
Tabel IV.9 Pengujian Koefisien Determinasi.....	52



DAFTAR DIAGRAM

	Halaman
IV.3b Bahan Baku.....	40
IV.4b Produksi.....	42
IV.5b Penjualan ke Jepang	44
IV.6b Penjualan Domestik.....	46

