

KATA PENGANTAR

Syallom

Dengan segala kerendahan hati, penulis memanjangkan puji dan syukur ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas segala rahmat dan kasih-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul: "Sistem Pengawasan Persediaan Bahan Baku Pada PT. Belawandeli Chemical Industry Medan".

Skripsi ini disusun dan diajukan untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi syarat-syarat mencapai gelar sarjana ekonomi pada Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area di Medan, Sumatera Utara

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, akan tetapi penulis telah berusaha untuk memberikan yang terbaik.

Pada kesempatan ini, dengan rasa tulus dan ikhlas penulis menyampaikan rasa hormat dan terima kasih yang teramat dalam khususnya kepada orang tua tercinta, Sabat Maruli Sianturi dan Rusmi Mariaty Guitom atas doa restu dan dukungan yang diberikan kepada penulis untuk terus mengembangkan ilmu pengetahuan dalam mencapai cita-cita. Penulis berharap semoga ilmu yang telah penulis peroleh akan menjadi bekal yang berguna di masa depan.

Selain itu, penulis juga menghaturkan terima kasih yang setulus-tulusnya kepada.

1. Bapak Drs. Rasdianto, MS, Ak, selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak meluangkan waktu dan pikiran untuk membantu dan membimbing penulis dalam menyusun skripsi ini.
2. Ibu Dra. Hj. Rosmaini, Ak, selaku Dosen Pembimbing II yang juga telah banyak membimbing dan membantu penulis
3. Ibu Dra. Hj. Retnawati Sinegar, selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area.
4. Bapak Drs. H. Misrahuddin, MBA, selaku Ketua Sidang
5. Ibu Linda Lores, SE, selaku Sekretaris Sidang.
6. Bapak H. Syahriandy, SE, MSi, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area
7. Bapak Ir. Zulkarnain Lubis, MS, selaku Rektor Universitas Medan Area, Medan, Sumatera Utara.
8. Seluruh dosen dan staf pada Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area yang telah memberikan bimbingan kepada penulis selama di bangku kuliah.
9. Pimpinan PT. Belawandeli Chemical Industry Medan yang telah banyak memberikan bantuan dan kesempatan kepada penulis dalam melakukan riset pada perusahaan tersebut.

10. Seluruh staf dan karyawan PT. PS. Maju Bersama Glugur, khususnya Divisi Stokis, Sdr. Indra, Syahrii, Erna.S, dan Sri yang telah memberikan dukungan yang berharga dalam penyusunan skripsi ini.
11. Saudara-saudar saya, Faber Hendra Sianturi serta keluarga, Rosawita Sianturi dan Selyi Oktorina Sianturi yang telah membantu dan memberikan dukungan yang tidak ternilai harganya dan begitu berperan dalam pembuatan skripsi ini.
12. Suratim beserta keluarga yang telah banyak membantu penulis dalam penyelesaian skripsi ini.
13. Pamanda Sadar Partingotan Sianturi, SH beserta keluarga yang telah banyak membantu dan memberikan dukungan yang tidak ternilai dan sangat berharga bagi penulis, tak lupa juga bagi semua sanak famili yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.
14. Sahabat-sahabatku: Sriidanarti, Madu Sianturi, Edi Purba, Herman, SE, Kuntara, Edi Gumpar, Jasman, dan kepada seluruh sahabat yang telah banyak memberikan dukungan serta dorongan moral yang namanya tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.
15. Pamanda Edi Gultom beserta keluarga, atas dukungan dan semangat yang diberikan.
16. Vivi, beserta keluarga, atas segala dukungan dan saran yang diberikan.

Penulis berharap agar skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca. Akhir kalam, penulis berdoa semoga Tuhan Yang Maha Esa senantiasa melindungi serta melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua. Amin

Syallom

Medan, Agustus 2003

Penulis,



DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Alasan Pemilihan Judul	1
B. Perumusan Masalah	2
C. Hipotesis	2
D. Luas dan Tujuan Penelitian	3
E. Metode Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data	3
F. Metode Analisis Data	4
BAB II : LANDASAN TEORITIS	6
A. Pengertian Persediaan dan Jenisnya	6
B. Arti Pentingnya Pengawasan Persediaan	11
C. Prosedur Pengawasan Persediaan	21
D. Perhitungan Fisik Persediaan	25
E. Proses Data Persediaan Dengan Komputer	32
F. Kuantitas Pembelian Ekonomis (EOQ)	34
G. Saat Pemesanan Kembali	36

BAB III : PT. BELAWANDELI CHEMICAL INDUSTRY	39
A. Gambaran Umum	39
B. Jenis-Jenis Persediaan	48
C. Perhitungan Fisik Persediaan	49
D. Sistem Pengawasan Persediaan	52
BAB IV : ANALISIS DAN EVALUASI	61
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	63
A. Kesimpulan	63
B. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	65
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	



DAFTAR GAMBAR

Halaman

- 3.1 Struktur Organisasi PT Belawandeli Chemical Industry Medan ... 41



DAFTAR TABEL

Halaman

2.1	:	Metode FIFO, Kartu Harga Pokok Persediaan	27
2.2	:	Metode LIFO, Kartu Harga Pokok Persediaan	29
2.3	:	Metode Rata-Rata Bergerak, Kartu Harga pokok Persediaan	31
3.1	:	Perhitungan Harga Pokok Persediaan	52

