

**ANALISIS PENGELOLAAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU
GUNA MENCAPAI EFISIENSI BIAYA PRODUKSI PADA
PERUSAHAAN ROKOK “WELAS ASIH” MALANG**

SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Dalam Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi
Program Studi : Akuntansi**



**Disusun Oleh :
FITRI
02.23.0163**

**FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN AKUNTANSI
UNIVERSITAS MERDEKA MALANG
2006**

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama : FITRI
Nomor Pokok : 02.23.0163
Universitas : Merdeka Malang
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Akuntansi
Judul Skripsi : **ANALISIS PENGELOLAAN PERSEDIAAN
BAHAN BAKU GUNA MENCAPAI
EFISIENSI BIAYA PRODUKSI PADA
PERUSAHAAN ROKOK "WELAS ASIH"
MALANG**

Malang, Oktober 2006

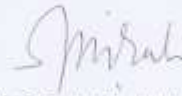
DISETUJUI DAN DITERIMA :

Ketua Program Studi

Pembimbing



(Drs. Gaguk Apriyanto, Msi)



(Dr. Prihat Asih, Msi)



Dekan Fakultas Ekonomi

(Drs. Maxion Sumtaky, Msi)

**ANALISIS PENGELOLAAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU GUNA
MENCAPAI EFISIENSI BIAYA PRODUKSI PADA PERUSAHAAN
ROKOK "WELAS ASIH" MALANG**

Dipersiapkan dan disusun oleh :

FITRI

02.23.0163

**Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Pada tanggal 12 Agustus 2006
Susunan Dewan Penguji**

Ketua Penguji

(Dr. Prihat Asih, Msi)

Sekretaris Penguji

(Retno Satriana, SE, Ak Msi)

Anggota Penguji

(Dra. Eny Lisetyati, Ak Msi)

**Skripsi ini Telah Diterima Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi**

Malang, Oktober 2006
Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Merdeka Malang



(DRS. MAXTON SUMTAKY, Msi)

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : FITRI

Nomor Pokok : 02.23.0163

Universitas : Merdeka Malang

Fakultas : Ekonomi

Jurusan : Akuntansi

Tempat dan Tanggal Lahir : Malang, 26 Juni 1984

Alamat : Jl. Bandulan Gg IX / 571 B Malang

Nama Orang Tua (ayah) : Suhari

(ibu) : Mistin Lilik Rahayu

Riwayat Pendidikan : - Lulus SD Tahun 1996

- Lulus SMP Tahun 1999

- Lulus SMA 2002

- Terdaftar Sebagai Mahasiswa Universitas
Merdeka Malang Tahun 2002

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas segala berkat, kasih dan karunia-Nya yang telah diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini dengan judul :

ANALISIS PENGELOLAAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU GUNA MENCAPAI EFISIENSI BIAYA PRODUKSI PADA PERUSAHAAN ROKOK “WELAS ASIH” MALANG

Adapun skripsi ini disusun dan dianjurkan untuk melengkapi dan memenuhi tugas serta persyaratan guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi jurusan Akuntansi pada Fakultas Ekonomi Universitas Merdeka Malang.

Penulis menyadari bahwa di dalam penyusunan skripsi ini masih terdapat kekurangan-kekurangan, oleh sebab itu penulis mengharapkan kritik dan saran-saran yang bersifat membangun dari pembaca demi kebaikan dan kesempurnaan skripsi ini. Selain itu penulis juga menyadari sepenuhnya bahwa keberhasilan penulis didalam menyelesaikan penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan serta kerja keras dari berbagai pihak yang telah membantu penulis hingga terselesaikanya penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu dalam kesempatan ini perkenankanlah kiranya penulis menyampaikan rasa hormat dan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Drs. Maxion Sumtaky, Msi, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Merdeka Malang

2. Bapak Drs. Gaguk Apriyanto, Msi, selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Merdeka Malang
3. Ibu Dr. Prihat Asih, Msi selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberikan bimbingan, kritik, saran perhatian dan supportnya dalam penyusunan skripsi ini.
4. Bapak dan Ibu Dosen Fakultas Ekonomi Universitas Merdeka Malang, terutama yang pernah mengajar di kelas "E" atas ilmu yang diberikan
5. Bapak H. Nur Hasan selaku pimpinan perusahaan rokok "Welas Asih" Malang yang telah berkenaan memberikan ijin pada penulis untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi ini.
6. Bapak dan ibu serta mbah yang selama ini telah memberikan doa dan dukungan sepenuhnya kepada saya selama pengerjaan skripsi hingga selesai.
7. Untuk "Thole" yang selama ini juga selalu memberi dukungan dan membantu saya dalam pengerjaan skripsi hingga selesai.
8. Untuk HARCOMP terima kasih banyak saya ucapkan karena telah banyak membantu dalam penulisan skripsi terutama untuk jeng "MIMA".
9. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah memberikan doa dan bantuan serta doronganya hingga terselesaikanya skripsi ini.

Akhir kata, meskipun penulis telah berusaha seoptimal mungkin untuk menyelesaikanya skripsi ini, namun tidak menutup kemungkinan adanya kekurangan, baik di dalam materi maupun didalam hal penyusunanya. Oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, penulis akan menerima kritik dan saran demi kesempurnaanya skripsi ini. Selain itu penulis juga berharap

semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang berkepentingan dan bagi para mahasiswa yang membacanya.

Malang, Oktober 2006

Penulis

FITRI

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Permasalahan.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Kegunaan Penelitian.....	3
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Persediaan Bahan Baku.....	5
1. Pengertian Persediaan.....	5
2. Macam-macam Persediaan.....	6
3. Biaya yang Timbul Dari Adanya Persediaan.....	8
4. Pengertian Bahan Baku.....	9
B. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Persediaan Bahan Baku....	9
C. Pentingnya Mengadakan Persediaan Bahan Baku.....	13
D. Metode Pengelolaan Persediaan Bahan Baku.....	14
E. Biaya Produksi.....	23
1. Pengertian Biaya Produksi.....	23
2. Unsur-unsur Biaya Produksi.....	23
F. Anggaran Bahan Baku.....	25

BAB III METODE PERSEDIAAN

1. Definisi Operasional Variabel.....	30
2. Ruang Lingkup Penelitian.....	30
3. Lokasi Penelitian.....	31
4. Jenis dan Sumber Data.....	31
5. Teknik Pengumpulan Data.....	32
6. Teknik Analisis Data.....	32

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN

A. Hasil Penelitian.....	36
1. Sejarah Singkat Perusahaan.....	36
2. Struktur Organisasi.....	36
3. Organisasi dan Personalia.....	41
4. Proses Produksi dan Hasil Produksi.....	44
5. Pemasaran.....	51
6. Keuangan Perusahaan.....	53
7. Tujuan Perusahaan.....	54
8. Penyajian Data.....	57
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	61
1. Sebab Masalah.....	61
2. Bukti Masalah.....	62
3. Akibat Masalah.....	63
4. Langkah-langkah Pemecahan Masalah.....	64

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	82
B. Saran.....	83

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Perhitungan Economical Order Quantity.....	19
Tabel 2	Kualitas Karyawan PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	42
Tabel 3	Persediaan Bahan Baku PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001- 2005.....	57
Tabel 4	Persediaan Bahan Baku Tembakau dan Cengkeh PR.”Welas Asih” Malang Tahun 2001-2005.....	58
Tabel 5	Target dan Realisasi Produksi PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001- 2005.....	59
Tabel 6	Realisasi Produksi PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001-2005.....	59
Tabel 7	Target dan Realisasi Penjualan PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001- 2005.....	60
Tabel 8	Realisasi Penjualan PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001- 2005.....	60
Tabel 9	Persediaan Bahan Baku Tembakau PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001-2005.....	62
Tabel 10	Persediaan Bahan Baku Cengkeh PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001-2005.....	63
Tabel 11	Target dan Realisasi Penjualan PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2001-2005.....	64
Tabel 12	Ramalan Penjualan PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	65

Tabel 13	Anggaran Produksi PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	67
Tabel 14	Rencana Kebutuhan Bahan Baku PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	68
Tabel 15	Persediaan Awal, Persediaan Akhir dan Pemakaian Bahan Baku PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	69
Tabel 16	Rencana Pembelian Bahan Baku PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	71
Tabel 17	Rencana Biaya Pemakaian Bahan Baku PR.”Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	72
Tabel 18	Perhitungan Economical Order Quantity Bahan Baku Tembakau PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	78
Tabel 19	Perhitungan Economical Order Quantity Bahan Baku Cengkeh PR. “Welas Asih” Malang Tahun 2006.....	79

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Grafik Hubungan Antara Biaya Total, Biaya Penyimpanan, dan Biaya Pesanan.....	21
Gambar 2	Struktur Organisasi PR. “Welas Asih” Malang.....	38
Gambar 3	Proses Produksi PR. “Welas Asih” Malang.....	45
Gambar 4	Grafik Hubungan Biaya Pesanan, Biaya Penyimpanan, dan Jumlah Biaya Bahan Baku Tembakau PR. “Welas Asih” Malang.....	80
Gambar 5	Grafik Hubungan Biaya Pesanan, Biaya Penyimpanan, dan Jumlah Biaya Bahan Baku Cengkeh PR. “Welas Asih” Malang.....	81

ABSTRAK

Salah satu arah kebijaksanaan yang ditempuh perusahaan adalah dengan melihat usaha-usaha yang dijalankan atas pengelolaan persediaannya. Persediaan bahan merupakan aktiva yang peka terhadap kerusakan, keusangan dan pemborosan, maka diperlukan penanganan yang terkoordinir di dalam menciptakan kontinuitas usaha dan proses produksinya. Oleh karena itu perusahaan harus membuat perencanaan ke depan dengan bertumpu pada masa lampau untuk diproyeksikan ke masa yang akan datang serta berusaha menjalankan pengendalian atas persediaan bahan baku agar pengelolaan persediaan tidak diselenggarakan secara berlebihan atau kekurangan bahan baku. Masalah yang dihadapi oleh perusahaan rokok "Welas Asih" Malang adalah bagaimana perusahaan di dalam menciptakan pengelolaan persediaan bahan baku (tembakau dan cengkeh) secara optimal dalam rangka menunjang proses produksi dan diusahakan dapat menekan pemborosan atas bahan baku.

Dengan adanya masalah yang dihadapi perusahaan rokok "Welas Asih" Malang penulis mencoba untuk meneliti mengenai ketepatan pengelolaan persediaan bahan baku (tembakau dan cengkeh) dan menganalisis efisiensi biaya produksi dalam pengadaan persediaan bahan baku dengan menggunakan beberapa metode pengelolaan persediaan. Metode tersebut antara lain : menentukan persediaan minimum yaitu penentuan persediaan yang paling sedikit yang harus dimiliki oleh perusahaan, menentukan ROP yaitu titik atau jumlah dimana perusahaan harus melakukan pemesanan kembali, menentukan EOQ yaitu menentukan berapa kali perusahaan harus melakukan pemesanan dan dalam jumlah berapa yang dilakukan dengan biaya yang seefisien mungkin.

Pembelian dengan menggunakan EOQ maka target pembelian pembelian ekonomis akan tercapai dan efisiensi biaya produksi juga akan terwujud. Berdasarkan hasil analisis dan perhitungan yang telah dilakukan penulis bahwa : untuk bahan baku tembakau, dengan frekwensi pembelian sebanyak 9 kali dan jumlah bahan baku 23.939 kg untuk setiap kali pesan hanya mengeluarkan biaya Rp 9.134.708, untuk bahan baku cengkeh dengan frekwensi pembelian sebanyak 12 kali dan jumlah bahan baku 11.969 kg untuk setiap kali pesan hanya mengeluarkan biaya sebesar Rp 8.688.531.

