



**ANALISIS KOMPARASI PEMENUHAN BAHAN BAKU
PADA UD ANDALAS DI BANYUWANGI**

**THE COMPARISON ANALYSIS OF THE RAW MATERIAL FULFILLMENT AT
UD ANDALAS IN BANYUWANGI**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi Pada
Fakultas Ekonomi Universitas Jember**

Oleh:
Herlinah

NIM 090810201186

**UNIVERSITAS JEMBER
FAKULTAS EKONOMI**

2013



**ANALISIS KOMPARASI PEMENUHAN BAHAN BAKU
PADA UD ANDALAS DI BANYUWANGI**

**THE COMPARISON ANALYSIS OF THE RAW MATERIAL FULFILLMENT AT
UD ANDALAS IN BANYUWANGI**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi Pada
Fakultas Ekonomi Universitas Jember**

Oleh:

Herlinah

NIM 090810201186

UNIVERSITAS JEMBER

FAKULTAS EKONOMI

2013

KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS JEMBER–FAKULTAS EKONOMI

SURAT PERNYATAAN

Nama : Herlinah
Nim : 090810201186
Jurusan : Manajemen
Konsentrasi : Manajemen Operasional
Judul : Analisis Komparasi Pemenuhan Bahan Baku Pada UD Andalas Di
Banyuwangi

Menyatakan dengan sesungguhnya dan sebenar-benarnya bahwa skripsi yang saya buat adalah benar-benar hasil karya sendiri, kecuali apabila dalam pengutipan substansi disebutkan sumbernya, dan belum pernah diajukan pada institusi manapun, serta bukan karya jiplakan milik orang lain. Saya bertanggungjawab atas keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah yang harus dijunjung tinggi.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, tanpa adanya paksaan dan tekanan dari pihak manapun serta bersedia mendapatkan sanksi akademik jika ternyata dikemudian hari pernyataan yang saya buat ini tidak benar.

Jember, 18 Februari 2012

Yang menyatakan,



Herlinah

TANDA PERSETUJUAN

Judul : Analisis Komparasi Pemenuhan Bahan Baku Pada UD
Andalas Di Banyuwangi
Nama Mahasiswa : Herlinah
Nim : 090810201186
Jurusan : Manajemen
Konsentrasi : Manajemen Operasional
Disetujui Tanggal : 11 Januari 2013

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Drs. Hadi Wahyono, MM
NIP. 19540109 198203 1 003

Drs. Eka Bambang G., MM
NIP. 19670219 199203 1 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Manajemen

Prof. Dr. Hj. Isti Fadah, M.Si.
NIP. 19661020 199002 2 001

JUDUL SKRIPSI

ANALISIS KOMPARASI PEMENUHAN BAHAN BAKU PADA UD ANDALAS DI BANYUWANGI

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Nama Mahasiswa : Herlinah

NIM : 090810201186

Jurusan : Manajemen

telah dipertahankan di depan panitia penguji pada tanggal :

13 Februari 2013

dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima sebagai kelengkapan guna memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi pada Fakultas Ekonomi Universitas Jember.

SUSUNAN TIM PENGUJI

Ketua : Drs. Didik Pudjo M., MS : (.....)

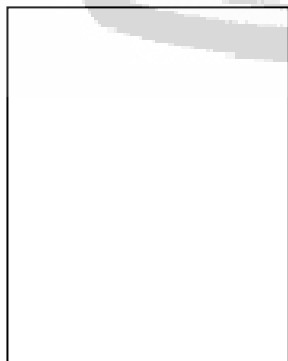
NIP. 19610209 198603 1 001

Sekretaris : Drs. Eka Bambang G., MM : (.....)

NIP. 19670219 199203 1 001

Anggota : Drs. Hadi Wahyono, MM : (.....)

NIP. 19540109 198203 1 003

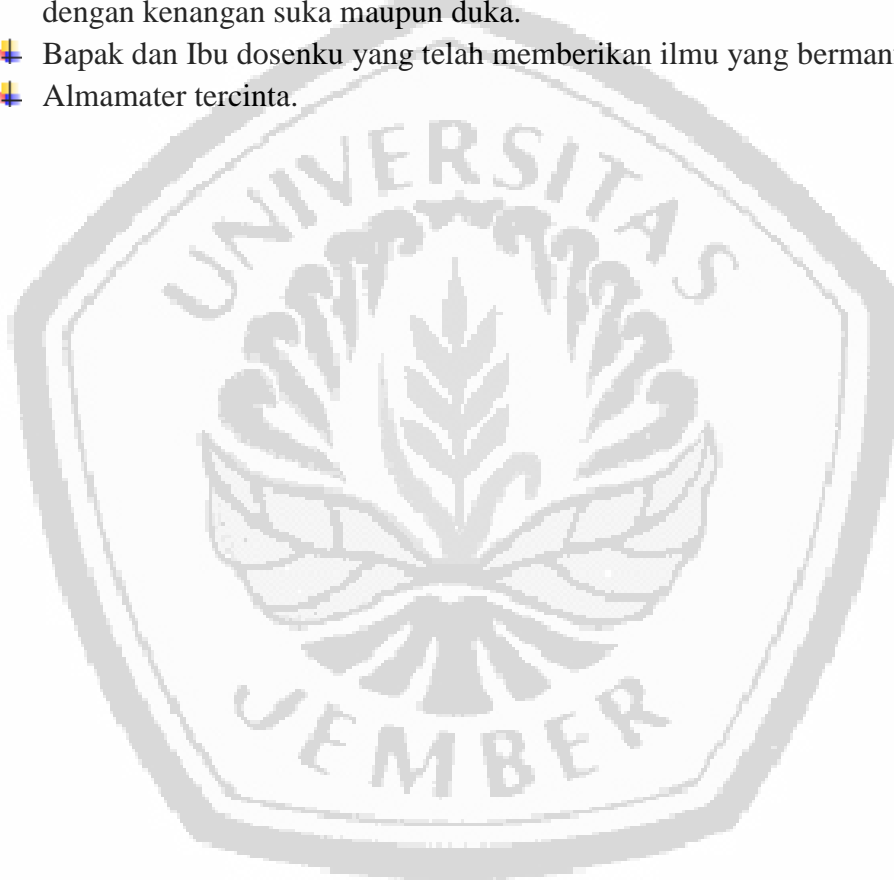


Mengetahui
Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Jember

Dr. Moehammad Fathorrazi, SE., M.Si
NIP. 19630614 199002 1 001

Skripsi ini dipersembahkan untuk:

- ✚ Ayah dan bunda tercinta yang aku hormati dan aku sayangi yang senantiasa memberi do'a restu dalam pencapaian cita-citaku semenjak kecil hingga aku dewasa.
- ✚ Kakak tersayang yang senantiasa membantu dan memberi dukungan serta motivasi selama aku di Jember.
- ✚ Sahabat-sahabatku tercinta yang telah menemani dan memenuhi hari-hariku dengan kenangan suka maupun duka.
- ✚ Bapak dan Ibu dosenku yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat bagiku.
- ✚ Almamater tercinta.



MOTTO

“Allah meninggikan orang-orang yang beriman diantara kamu dan orang-orang yang diberi ilmu pengetahuan beberapa derajat”

(Depag RI, 1989 : 421)

“Hai orang-orang yang beriman, Jadikanlah sabar dan shalatmu Sebagai penolongmu, sesungguhnya Allah beserta orang-orang yang sabar”

(Al-Baqarah: 153)

Sesuatu yang belum dikerjakan, seringkali tampak mustahil; kita baru yakin kalau kita telah berhasil melakukannya dengan baik.

(Evelyn Underhill)

Banyak kegagalan dalam hidup ini dikarenakan orang-orang tidak menyadari betapa dekatnya mereka dengan keberhasilan saat mereka menyerah.

(Thomas Alva Edison)

Jangan lihat masa lampau dengan penyesalan; jangan pula lihat masa depan dengan ketakutan; tapi lihatlah sekitar anda dengan penuh kesadaran.

(James Thurber)

Sesuatu yang dilakukan dengan ketakutan tidak akan menghasilkan apapun dan sebaliknya harus dilakukan dengan penuh optimis dan percaya diri maka akan menghasilkan seperti yang diharapkan.

(Herlinah)

RINGKASAN

Analisis Komparasi Pemenuhan Bahan Baku Pada UD Andalas Di Banyuwangi;
Herlinah; 090810201186; 2013; 55 halaman; Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi
Universitas Jember

Manajemen produksi meliputi pengelolaan dan pengendalian persediaan bahan baku yang sangat diperlukan perusahaan dalam mengatur jalannya proses produksi. UD Andalas adalah sebuah perusahaan kerupuk ikan, dimana ikan Langsar merupakan bahan baku utama dari UD Andalas. Permasalahan pada UD Andalas adalah terdapat kekurangan dan kelebihan persediaan bahan baku. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui sistem pengendalian persediaan bahan baku ikan Langsar yang diterapkan UD Andalas. Kemudian dilakukan analisis komparasi antara kebijakan pengendalian persediaan bahan baku yang digunakan perusahaan dengan metode *Economic Order Quantity* (EOQ).

Penelitian ini dilakukan pada UD Andalas di Banyuwangi dengan cara mengumpulkan data dari perusahaan yaitu meliputi biaya pemesanan, biaya penyimpanan, data penggunaan bahan baku, data penjualan, data produksi, harga bahan baku dan *lead time*. Jenis penelitian ini merupakan penelitian deskriptif. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Metode analisis yang digunakan adalah analisis *Economic Order Quantity* (EOQ), analisis biaya pemesanan bahan baku menurut kebijakan perusahaan, dan analisis selisih efisiensi pemesanan bahan baku yang ekonomis dengan pemesanan bahan baku yang dilakukan oleh UD Andalas.

Hasil dari penelitian menyimpulkan bahwa UD Andalas belum memiliki sistem pengendalian bahan baku yang ekonomis karena masih terdapat perbedaan nilai efisiensi biaya persediaan. Perusahaan hanya menggunakan metode pesanan dan metode persediaan. Penggunaan sistem tersebut membuat perencanaan produksi agak sulit untuk diprediksi. Sistem pengendalian persediaan bahan baku ikan Langsar yang ekonomis bagi perusahaan dapat diperoleh dengan menggunakan metode *Economic Order Quantity* (EOQ).

SUMMARY

The Comparison Analysis of The Raw Material Fulfillment at UD Andalas in Banyuwangi; Herlinah; 090810201186; 2013; 55 pages; Department of Management Faculty of Economics Jember University

Production management includes management and stock control of materials which needed to regulate the company in production process. UD Andalas is a firm of fish crackers, which langsar fish is the main of material stock from UD Andalas. Set of problem at UD Andalas is exist lack and excess of material stock. The purpose research is known to determine the raw material stock of Langsar fish control system to apply by UD Andalas. After, conducted the comparison analysis between control system of material stock by firm with economic order quantity (EOQ) method.

This research at UD Andalas in Banyuwangi was conducted by collecting data obtained from firms that include booking fees, storage costs, stock material of usage data, sales data, production data, price of materials stock and lead time. The kind of research forms the descriptive research. The data used in this research is primary data and secondary data. The method of analysis is used the analysis of the economic order quantity (EOQ), analysis ordering cost of material stock according to company policy and analysis of difference the efficiency to ordering cost the economical with ordering cost of material stock according to company policy.

The results of the research concluded that the UD Andalas did not have control system of material stock the economical because it is still difference in the efficiency of the firm only make use of ordering method and stock method. The applicability of these systems make to production planning is rather difficult for the predict. Control system of material stock of langsar fish the economical for company can be obtained by using the Economic Order Quantity (EOQ).

PRAKATA

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan atas kehadiran ALLAH SWT, karena atas segala rahmat, hidayah dan karuniaNya yang telah diberikan kepada penulis sehingga mampu menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Komparasi Pemenuhan Bahan Baku Pada UD Andalas Di Banyuwangi”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan program studi Strata Satu (S1) pada Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Jember.

Penulis sangat menyadari bahwa dalam penulisan ini masih sangat banyak kekurangan yang disebabkan karena keterbatasan daripada kemampuan penulis, tetapi berkat pertolongan ALLAH SWT serta dorongan semangat dari semua pihak, akhirnya penulisan skripsi ini mampu terselesaikan. Dalam penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, oleh karena itu penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

- a. Dr. Moehammad Fathorrazi, SE., M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Jember.
- b. Prof. Dr. Hj. Isti Fadah, M.Si selaku Ketua Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Jember.
- c. Drs. Hadi Wahyono, MM selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberikan dorongan semangat, bimbingan, pengarahan, saran serta telah meluangkan waktu sehingga skripsi ini mampu terselesaikan.
- d. Drs. Eka Bambang G., MM selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberikan dorongan semangat, bimbingan, pengarahan, saran serta telah meluangkan waktu sehingga skripsi ini mampu terselesaikan.
- e. H. Moch. Abdul Azis selaku pemilik UD Andalas yang telah memberikan banyak bantuan dalam penyediaan data penelitian ini.
- f. Seluruh dosen dan karyawan Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Jember.

- g. Ayah dan Ibunda terkasih, yang telah memberikan kasih sayang, motivasi dukungan do'a selama ini.
- h. Kakakku tercinta Agus Sugianto dan Muhamad L. Hakim, terimakasih atas kasih sayang, dukungan do'a, perhatian dan bantuannya yang telah diberikan untuk penulis selama ini.
- i. Seluruh teman-teman Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Jember angkatan 2009.
- j. Seluruh pihak yang telah banyak membantu memberikan bantuan dan dorongan semangat yang tidak dapat disebut satu persatu. Terimakasih sehingga skripsi dapat terselesaikan.

Semoga ALLAH SWT selalu memberikan Hidayah dan Rahmat kepada semua pihak yang telah membantu dengan ikhlas sehingga skripsi ini dapat terselesaikan. Penulis sadar akan keterbatasan dan kurang sempurnanya penulisan skripsi ini, oleh karena itu segala saran dan kritik yang bersifat membangun akan sangat penulis harapkan. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan memberikan tambahan pengetahuan bagi yang membacanya.

Jember, 4 Februari 2013

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
MOTTO	vi
ABSTRAKSI	vii
ABSTRACT	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	4
1.3.1 Tujuan Penelitian	4
1.3.2 Manfaat Penelitian	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Persediaan	6
2.1.1 Pengertian Persediaan	6
2.1.2 Jenis Persediaan	7
2.2 Biaya Persediaan	9
2.3 Fungsi Persediaan	9

2.4 Pengertian Pengendalian Persediaan	10
2.5 Sistem Pengendalian Persediaan	10
2.6 Metode EOQ (<i>Economic Order Quantity</i>)	11
2.7 Persediaan Pengaman (<i>Safety Stock</i>)	12
2.8 <i>Reorder Point</i>	13
2.9 Penelitian Terdahulu	14
2.10 Kerangka Konseptual Penelitian	16
BAB 3 METODE PENELITIAN	19
3.1 Rancangan Penelitian	19
3.2 Jenis dan Sumber Data	20
3.3 Teknik Pengumpulan Data	20
3.4 Identifikasi Variabel Penelitian	21
3.5 Definisi Operasional Variabel	21
3.6 Metode Analisis Data	21
3.7 Kerangka Pemecahan Masalah	25
3.8 Asumsi	26
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	27
4.1 Gambaran Umum Perusahaan	27
4.2 Kegiatan Pemasaran	27
4.3 Sumber Daya Manusia	27
4.4 Kegiatan Produksi	28
4.4.1 Bahan Baku dan Bahan Penolong	28
4.4.2 Proses Produksi	28
4.5 Hasil dan Analisis Data	29
4.5.1 Pembelian Bahan Baku	29
4.5.2 Penggunaan Bahan Baku	31
4.5.3 Harga Bahan Baku	34

4.5.4 Analisis Persediaan Bahan Baku Menurut EOQ (<i>Economic Order Quantity</i>)	35
4.5.5 Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Berdasarkan Sistem Yang Digunakan UD Andalas	41
4.5.6 Analisis Selisih Efisiensi Pemesanan Bahan Baku yang Ekonomis dengan Pemesanan Bahan Baku yang Dilakukan dengan Kebijakan UD Andalas	42
4.6 Pembahasan	44
4.6.1 Analisis Persediaan Bahan Baku Menurut EOQ (<i>Economic Order Quantity</i>)	44
4.6.2 Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menurut Kebijakan UD Andalas	48
4.6.3 Analisis Selisih Efisiensi Pemesanan Bahan Baku yang Ekonomis dengan Pemesanan Bahan Baku yang Dilakukan dengan Kebijakan UD Andalas	50
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	52
5.1 Kesimpulan	52
5.2 Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN	57

DAFTAR TABEL

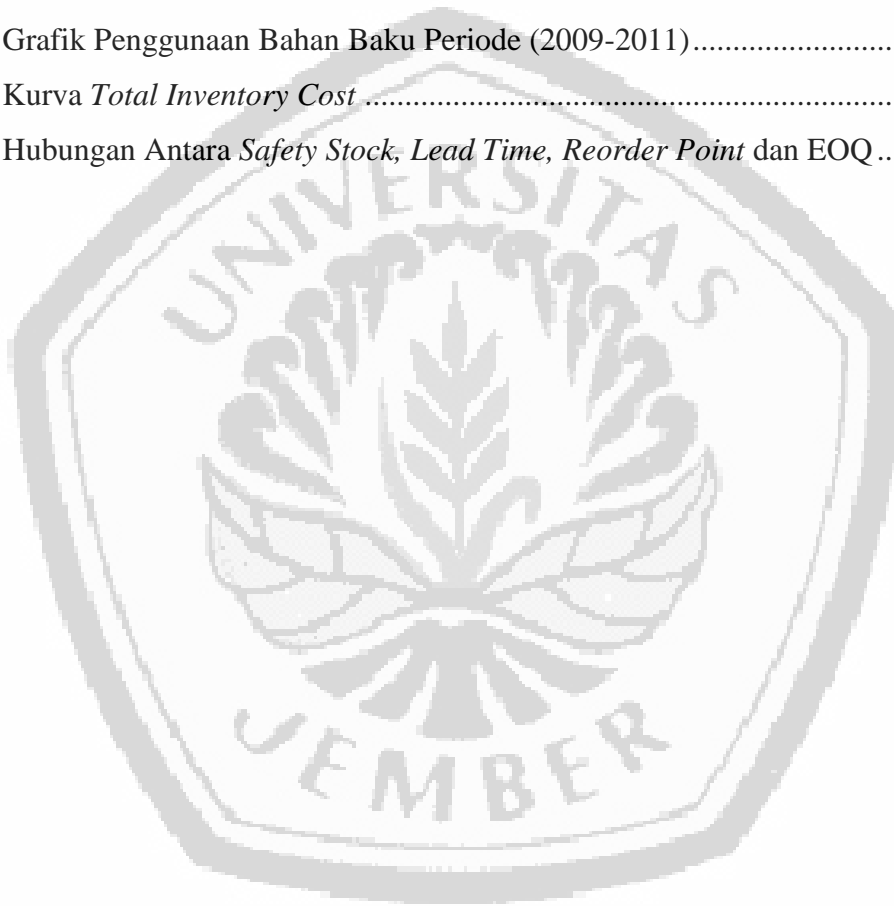
	Halaman
1.1 Komposisi Ikan Segar per 100 gram Bahan	1
1.2 Komposisi Kandungan Gizi Kerupuk Ikan dan Udang	2
2.1 Penyajian Rangkuman Penelitian Sebelumnya	14
4.1 Pembelian Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011 (dalam satuan kg)	30
4.2 Penggunaan Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011 (dalam satuan kg)	32
4.3 Persediaan Akhir Bahan Baku Ikan Langsar Periode 2008-2011 (dalam satuan Kg)	33
4.4 Kuantitas dan Frekuensi Pemesanan Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011	34
4.5 Harga Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011	35
4.6 Jumlah Penggunaan, Biaya Pemesanan per pemesanan dan Biaya Penyimpanan per kg Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009 -2011	35
4.7 Hasil Perhitungan Pembelian dan Frekuensi Bahan Baku Ikan Langsar Berdasarkan Metode <i>Economic Order Quantity</i> (EOQ)	36
4.8 Tabel Waktu Tunggu (Lead Time) Bahan Baku Ikan Langsar Periode 2009-2011	37
4.9 Kuantitas dan Biaya Persediaan Pengaman Berdasarkan Metode <i>Economic Order Quantity</i> (EOQ) periode 2009-2011	38
4.10 Perhitungan Titik Pemesanan Kembali Bahan Baku Ikan Langsar berdasarkan Metode <i>Economic Order Quantity</i> (EOQ) periode 2009-2011	39
4.11 Hasil Perhitungan Biaya Total Pengendalian Persediaan Bahan Baku Ikan Langsar Berdasarkan Metode <i>Economic Order Quantity</i> (EOQ)	

periode 2009-2011	40
4.12 Hasil Perhitungan Biaya Total Pengendalian Persediaan Bahan Baku Ikan Langsar Berdasarkan Sistem Yang Digunakan UD Andalas periode 2009-2011	42
4.13 Perbandingan Kuantitas dan Frekuensi Pembelian Bahan Baku Ikan Langsar Antara Kebijakan Perusahaan dengan Metode <i>Economic Order Quantity</i> Periode 2009-2011	43
4.14 Perbandingan Total Biaya Persediaan Bahan Baku ikan Langsar Antara Kebijakan Perusahaan dengan Metode <i>Economic Order Quantity</i> Periode 2009-2011	44



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2.1 Grafik Hubungan antara Biaya Penyimpanan dan Biaya Pemesanan.....	11
2.2 Kerangka Konsep Penelitian	16
3.1 Diagram Rancangan Penelitian	25
4.1 Grafik Pembelian Bahan Baku Periode (2009-2011)	31
4.2 Grafik Penggunaan Bahan Baku Periode (2009-2011).....	33
4.3 Kurva <i>Total Inventory Cost</i>	45
4.4 Hubungan Antara <i>Safety Stock, Lead Time, Reorder Point</i> dan <i>EOQ</i>	47



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Pembelian Bahan Baku Ikan Langsar per minggu periode 2009-2011 (kg)	57
2. Penggunaan Bahan Baku Ikan Langsar per hari Tahun 2009 (kg)	58
3. Penggunaan Bahan Baku Ikan Langsar per hari Tahun 2010 (kg)	59
4. Penggunaan Bahan Baku Ikan Langsar per hari Tahun 2011 (kg)	60
5. Persediaan Akhir Bahan Baku Periode (2009-2010) dalam Kg Pada UD Andalas	61
6. Persediaan Akhir Bahan Baku Tahun 2011 dalam Kg Pada UD Andalas	62
7. Perhitungan Biaya Pemesanan dan Biaya Penyimpanan Ikan Langsar periode 2009-2011	63
8. Perhitungan Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Metode <i>Economic Order Quantity</i> (EOQ) pada UD Andalas periode 2009-2011	64
9. Frekuensi dan Kuantitas Pemesanan Bahan Baku Ikan Langsar UD Andalas periode 2009-2011	66
10. Penentuan Tingkat Pelayanan (level of service) pada UD Andalas periode 2009-2011	67
11. <i>Policy Factors</i> (k) pada <i>Frequency Level of Service</i>	68
12. Faktor Koreksi Jarak Untuk Deviasi Standar (FN)	69
13. Perhitungan Rata-rata dan Standar Deviasi Penggunaan Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011	70
14. Hasil Perhitungan Rata-rata Standar Deviasi Penggunaan Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011	71
15. Perhitungan Rata-rata dan Deviasi Standar Waktu Tunggu (Lead Time) Bahan Baku Ikan Langsar periode 2009-2011	72

16. Perhitungan Standar Deviasi Waktu Pelindung (σ_u) yang Optimal pada UD
Andalas periode 2009-2011 73

