

**ANALISIS BEBAN POKOK PRODUKSI DALAM PENENTUAN
HARGA JUAL PRODUK PADA AMDK ASA PERUM JASA
TIRTA I**

SKRIPSI

**Diajukan Guna Melengkapi Sebagian Syarat Dalam Mencapai
Gelar Sarjana Ekonomi (SE)**



Disusun Oleh:

Nama : Kristina

NIM : 11111017

Pembimbing : Siti Sunrowiyati SE,MM

JURUSAN AKUNTANSI

SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI KESUMA NEGARA BLITAR

2015

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini dosen pembimbing dari,

Nama : **Kristina**

Nim : 11111017

Jurusan : Akuntansi

Program Studi : Akuntansi

Judul Skripsi :

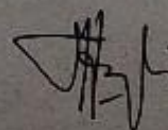
ANALISIS BEBAN POKOK PRODUKSI DALAM PENENTUAN HARGA JUAL PRODUK PADA AMDK ASA PERUM JASA TIRTA I

Dengan ini menyatakan bahwa proposal skripsi ini telah melalui proses bimbingan sejak 2 oktober 2014 sampai dengan 31 Maret 2015 dan memberikan persetujuan atas skripsi ini untuk diuji di depan dewan penguji skripsi.

Demikian persetujuan ini saya berikan sebagai syarat untuk mengikuti Ujian Komprehensif bagi mahasiswa yang tersebut di atas.

Blitar, 31 Maret 2015

Pembimbing,



Siti Sunrowiyati, S.E.,M.M.

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : **Kristina**
Nim : 11111017
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi

Judul Skripsi :

ANALISIS BEBAN POKOK PRODUKSI DALAM PENENTUAN HARGA JUAL PRODUK PADA AMDK ASA PERUM JASA TIRTA I

Dengan ini menyatakan bahwa hasil penulisan Skripsi yang telah saya buat merupakan hasil karya sendiri dan benar keasliannya.

Apabila ternyata di kemudian hari penulisan Skripsi ini merupakan hasil plagiat atau penjiplakan terhadap karya orang lain, maka saya bersedia mempertanggungjawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan tata tertib di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Kesuma Negara Blitar.

Demikian, pernyataan ini saya buat dalam keadaan yang sadar dan tidak dipaksakan.

Blitar, 31 Maret 2015

Penulis,



Kristina

SURAT KETERANGAN

Nomor : KP. 008 / SK / BSU / 2015

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Biro Pengembangan Sumber Daya Manusia & Umum Perum Jasa Tirta I menerangkan bahwa Mahasiswa STIE "KESUMA NEGARA" BLITAR:

NO.	NAMA	NIM	JURUSAN
1.	Kristina	11111017	Akuntansi

telah melakukan penelitian dan pengumpulan data dengan tema "Analisis Beban Pokok Produksi dalam Penentuan Harga Jual Produk pada AMDK ASA Perum Jasa Tirta I" di Unit Bisnis AMDK Perum Jasa Tirta I pada tanggal 02 Oktober 2014 sampai dengan 31 Maret 2015.

Demikian surat keterangan ini di buat, agar digunakan untuk keperluan sebagaimana mestinya.

Malang, 13 April 2015
a.n Kepala Biro PSDM & Umum
Kepala Bagian PSDM & Pelatihan



[Signature]
Didi Kusyanto, SE, MM

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul:

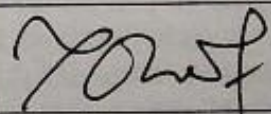
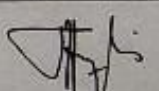
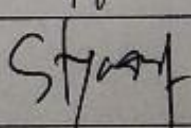
ANALISIS BEBAN POKOK PRODUKSI DALAM PENENTUAN HARGA JUAL PRODUK PADA AMDK ASA PERUM JASA TIRTA I

Yang disusun oleh:

Nama : **Kristina**
Nim : 11111017
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi

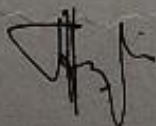
Telah diuji dan dinyatakan lulus pada 18 Mei 2015

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

NO.	NAMA	KEDUDUKAN	TANDA TANGAN
1.	Iwan Setya Putra, SE, Ak, MM	Penguji I	
2.	Siti Sunrowiyati, SE, MM	Penguji II	
3.	Sulistya Dewi W, SE, MSA	Penguji III	

Mengetahui,

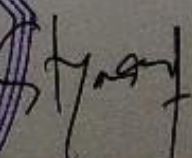
Pembimbing



(Siti Sunrowiyati, SE, MM)



Ketua Program Studi Akuntansi



(Sulistya Dewi W., SE, MSA)

ABTRAKSI

ANALISIS BEBAN POKOK PRODUKSI DALAM PENENTUAN HARGA JUAL PRODUK PADA AMDK ASA PERUM JASA TIRTA I

KRISTINA – 11111017

Kata kunci: Beban Pokok Produksi, Harga Jual, Metode *full costing*

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perhitungan beban pokok produksi dan penentuan harga jual yang tepat di AMDK ASA Perum Jasa Tirta I. Hasil analisis data menunjukkan bahwa masih ada klasifikasi biaya yang belum tepat dalam perhitungan beban pokok produksi. Berdasarkan laporan beban pokok produksi AMDK ASA unsur dalam beban pokok produksi adalah biaya bahan baku, biaya overhead bahan pembantu, dan biaya tenaga kerja langsung. Harga jual produk yang digunakan AMDK ASA berdasarkan keputusan kantor pusat Perum Jasa Tirta I. Hasil penelitian dengan metode *full costing* menunjukkan perbedaan nilai dari beban pokok produksi, perbedaan nilai ini disebabkan karena klasifikasi biaya yang belum tepat dan beban penyusutan peralatan belum dibebankan ke dalam beban pokok produksi. Klasifikasi biaya yang tepat akan memudahkan manager mengambil keputusan yang tepat pula. Hasil perhitungan harga jual dengan metode *cost plus* konsep biaya produk menunjukkan nilai yang lebih tinggi dari harga jual yang ditetapkan oleh Perum Jasa Tirta I. Nilai harga jual yang tinggi ini disebabkan oleh beban penyusutan yang tinggi. Perusahaan diharapkan memproduksi sesuai dengan jumlah minimal produksi yang disarankan sehingga mampu mengcover biaya penyusutan yang tinggi dan perusahaan tidak mengalami kerugian.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat serta hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “**Analisis Beban Pokok Produksi dalam Penentuan Harga Jual Produk pada AMDK ASA Perum Jasa Tirta I**” dengan baik dan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan.

Skripsi ini merupakan sebagian syarat dalam mencapai gelar sarjana ekonomi (SE). Dalam penyusunan skripsi ini, tidak sedikit hambatan yang penulis hadapi. Namun berkat bimbingan dan dorongan dari berbagai pihak skripsi ini bisa selesai tepat waktu. Oleh karena itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Iwan Setya Putra, S.E.,Ak.,M.M selaku ketua Stie Kesuma Negara Blitar.
2. Ibu Sulistyia Dewi W, S.E.,M.SA selaku Ketua Jurusan Akuntansi.
3. Ibu Siti Sunrowiyati, S.E.,M.M selaku pembimbing skripsi yang telah memberikan bimbingan dan dukungan selama proses pembuatan skripsi ini.
4. Bapak Izhar selaku manager AMDK ASA yang telah memberikan bimbingan dan keleluasaan waktu dalam melakukan penelitian ini.
5. Seluruh staf karyawan AMDK ASA yang telah memberikan dukungan dan partisipasi dalam penyelesaian skripsi ini.
6. Keluarga serta saudara-saudara yang telah memberikan dukungan, bantuan serta doa yang tulus demi terselesainya skripsi ini.
7. Teman-teman jurusan Akuntansi atas kebersamaan dan bantuannya.
8. Semua pihak yang telah membantu terselesainya proposal skripsi ini.

Dalam penulisan skripsi ini penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, baik penulisan maupun materi, mengingat kemampuan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari para pembaca sangat diharapkan dalam penyempurnaan skripsi ini.

Blitar, 31 Maret 2015

Penulis

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan Skripsi	ii
Halaman Pernyataan Keaslian	iii
Halaman Surat Ijin Penelitian	iv
Halaman Pengesahan	v
Abstraksi	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Gambar	xiv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Permasalahan	3
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Kegunaan Penelitian	5

BAB II LANDASAN TEORI

A. Hasil Penelitian Terdahulu	7
B. Teori Penelitian	9
C. Hubungan Antar Variabel	25

BAB III METODE PENELITIAN

A. Definisi Operasional Variabel	26
B. Populasi Penelitian dan Sampel	26
C. Jenis Penelitian	27

D. Metode Pengumpulan Data	27
E. Teknik Analisa Data.....	27
F. Waktu dan Tempat Penelitian	29

BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN

A. Data Perusahaan	30
B. Hasil Analisa Data.....	41
C. Analisa Pembahasan.....	58

BAB V KESIMPULAN SAN SARAN

A. Kesimpulan	133
B. Saran.....	134
Daftar Pustaka	135
Lampiran	137

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Januari 2014	42
Tabel 4.2 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Februari 2014	43
Tabel 4.3 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Maret 2014	44
Tabel 4.4 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi April 2014	45
Tabel 4.5 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Mei 2014	46
Tabel 4.6 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Juni 2014	47
Tabel 4.7 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Juli 2014	48
Tabel 4.8 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Agustus 2014	49
Tabel 4.9 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi September 2014	50
Tabel 4.10 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Oktober 2014	51
Tabel 4.11 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi November 2014	52
Tabel 4.12 Laporan Beban Pokok Produksi dan Laba-Rugi Desember 2014	53
Tabel 4.13 Biaya Penyusutan Peralatan Produksi Tahun 2014	55
Tabel 4.14 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	63
Tabel 4.15 Laporan Beban Pokok Produksi Januari 2014	64
Tabel 4.16 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	68
Tabel 4.17 Laporan Beban Pokok Produksi Februari 2014	69
Tabel 4.18 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	73
Tabel 4.19 Laporan Beban Pokok Produksi Maret 2014	74

Tabel 4.20 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	79
Tabel 4.21 Laporan Beban Pokok Produksi April 2014	80
Tabel 4.22 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	73
Tabel 4.23 Laporan Beban Pokok Produksi Mei 2014	74
Tabel 4.24 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	90
Tabel 4.25 Laporan Beban Pokok Produksi Juni 2014	91
Tabel 4.26 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	95
Tabel 4.27 Laporan Beban Pokok Produksi Juli 2014	96
Tabel 4.28 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	100
Tabel 4.29 Laporan Beban Pokok Produksi Agustus 2014	101
Tabel 4.30 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	105
Tabel 4.31 Laporan Beban Pokok Produksi September 2014	106
Tabel 4.32 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	110
Tabel 4.33 Laporan Beban Pokok Produksi Oktober 2014	106
Tabel 4.34 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	115
Tabel 4.35 Laporan Beban Pokok Produksi November 2014	116
Tabel 4.36 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Satuan Fisik	120
Tabel 4.37 Laporan Beban Pokok Produksi Desember 2014	121
Tabel 4.38 Perhitungan <i>Markup</i> Kemasan Cup 120 ml	123
Tabel 4.39 Perhitungan Harga Jual Kemasan Cup 120 ml	124
Tabel 4.40 Perhitungan <i>Markup</i> Kemasan Cup 240 ml	125

Tabel 4.41 Perhitungan Harga Jual Kemasan Cup 240 ml	126
Tabel 4.42 Perhitungan <i>Markup</i> Kemasan Botol 600 ml	127
Tabel 4.43 Perhitungan Harga Jual Kemasan Botol 600 ml	128
Tabel 4.44 Perhitungan <i>Markup</i> kemasan Galon	129
Tabel 4.45 Perhitungan Harga Jual Kemasan Galon	130
Tabel 4.46 Jumlah Minimal Produksi yang Disarankan	132

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 4.1 Struktur Organisasi AMDK ASA	33

