

**EVALUASI KESESUAIAN PENERAPAN METODE *FULL COSTING*
DALAM PERHITUNGAN BEBAN POKOK PRODUKSI UNTUK
PENETAPAN TARIF AIR
(Studi Kasus PDAM Kota Blitar)**

SKRIPSI

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



Disusun Oleh :

Nama : **Any Anatia Fatimah**

NIM : 13121006

Pembimbing : Yudhanta Sambharakreshna, SE.,MSi.,Ak.,CA

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI KESUMA NEGARA
BLITAR
2017**

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini dosen pembimbing dari,

Nama : **Any Anatia Fatimah**
NIM : 13121006
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi
Judul Skripsi :

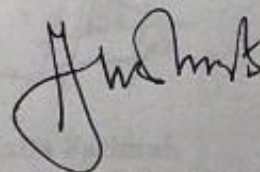
Evaluasi Kesesuaian Penerapan Metode Full Costing Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi Untuk Penetapan Tarif Air (Studi Kasus PDAM Kota Blitar)

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini telah melalui proses bimbingan sejak tanggal 30 Januari 2017 sampai dengan 16 April 2017 dan memberikan persetujuan atas skripsi ini untuk diuji didepan dewan penguji skripsi.

Demikian persetujuan ini saya berikan sebagai syarat untuk mengikuti Ujian Komprehensif bagi mahasiswa tersebut diatas.

Blitar, 28 April 2017

Pembimbing,



Yudhanta S, SE., MSI., Ak., CA

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : **Any Anatia Fatimah**

NIM : 13121006

Jurusan : Akuntansi

Program Studi : Akuntansi

Judul Skripsi : **RUANG SUBSISTEM NO. 32**

Evaluasi Kesesuaian Penerapan Metode Full Costing Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi Untuk Penetapan Tarif Air (Studi Kasus PDAM Kota Blitar)

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

Apabila ternyata di kemudian hari penulis 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 sadar dan tidak dipaksakan.

Blitar, 28 April 2017

Penulis,



Any Anatia Fatimah



PEMERINTAH KOTA BLITAR
PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM
(PDAM)

Jl. Kalimantan No. 46 Telp. (0342) 802617 Blitar

SURAT KETERANGAN

Nomor : 070 / 103 / 410. 400.1 / 2017.

Yang bertanda tangan dibawah ini :

- Nama : JONI SUMARSONO, SE
- NIK : 198 410 082
- Jabatan : Ka.Bag. Administrasi & Keuangan
- Satuan Organisasi : Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Blitar

Dengan ini menerangkan bahwa :

- Nama : ANY ANATIA FATIMAH
- NIM : 13121006
- Jurusan : Akuntansi
- Lembaga Pendidikan : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi (STIE) Kesuma Negara Blitar

Telah mengadakan penelitian dan pengambilan data-data yang berkaitan dengan penyusunan skripsi dengan judul **“Evaluasi Kesesuaian Penerapan Metode Full Costing Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi Untuk Penetapan Tarif Air (Studi Kasus PDAM Kota Blitar)”** di Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Blitar yang beralamat di Jl. Kalimantan No. 46 Kecamatan Sananwetan Kota Blitar 66131, mulai tgl 25 bulan November 2016 sampai dengan tgl 02 bulan Maret 2017.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Blitar, 25 April 2017



LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul :

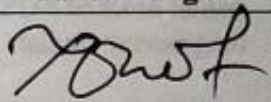
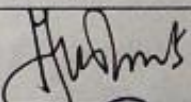
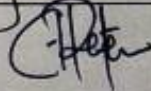
EVALUASI KESESUAIAN PENERAPAN METODE *FULL COSTING* DALAM PERHITUNGAN BEBAN POKOK PRODUKSI UNTUK PENETAPAN TARIF (STUDI KASUS PDAM KOTA BLITAR)

Yang disusun oleh :

Nama : **Any Anatia Fatimah**
NIM : 13121006
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi

Telah diuji dan dinyatakan lulus pada 26 Mei 2017

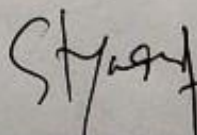
SUSUNAN DEWAN PENGUJI

No	Nama	Kedudukan	Tanda Tangan
1.	Iwan Setya Putra, SE.,Ak.,MM.,CA	Penguji I	
2.	Yudhanta Sambharakreshna, SE.,MSi.,Ak.,CA	Penguji II	
3.	Retno Murnisari, SE.,MM	Penguji III	

Blitar, 06 Juli 2017

Mengetahui,

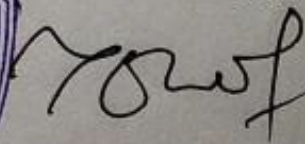
Ketua Program Studi



(Sulistya Dewi Wahyuningsih, SE.,MSA)



Ketua Dewan Penguji



(Iwan Setya Putra, SE.,Ak.,MM.,CA)

ABSTRAKSI

Evaluasi Kesesuaian Penerapan Metode *Full costing* Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi Untuk Penetapan Tarif Air (Studi Kasus PDAM Kota Blitar)

ANY ANATIA FATIMAH. 13121006

Kata Kunci : Beban Pokok Produksi, Metode *Full costing*, Tarif Air.

PDAM Kota Blitar belum melakukan perhitungan beban pokok produksi sehingga tarif air yang ditetapkan setiap tahunnya berbeda, berdasarkan analisis pendapatan yang diperoleh perusahaan tidak sebanding dengan biaya operasional yang dikeluarkan. Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengetahui dan menganalisis klasifikasi biaya serta menganalisis perhitungan harga jual Air yang diterapkan Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kota Blitar apabila menggunakan metode *full costing*. Untuk mengetahui apakah tarif yang ditetapkan oleh pemerintah mempertimbangkan kesesuaian dengan tarif standart PDAM Kota Blitar. Untuk mengetahui dampak peraturan pemerintah tentang tarif terhadap performa keuangan PDAM Kota Blitar

Dengan menghitung alokasi biaya bersama menggunakan metode nilai jual relative, menghitung beban pokok produksi menggunakan metode *full costing*, menentukan tarif air dan membandingkan tarif yang sudah ditetapkan perusahaan dengan hasil penelitian. Menurut hasil analisis terdapat perbedaan antara tarif air yang ditetapkan oleh perusahaan dengan teori. Perbedaan tersebut disebabkan terdapat elemen biaya produksi yang seharusnya tidak dimasukkan dalam perhitungan beban pokok produksi. Menurut peneliti tarif yang ditetapkan oleh pemerintah Kota Blitar terlalu rendah dan belum sesuai dengan tarif standart PDAM Kota Blitar. Dampak dari peraturan tentang tarif ini adalah perusahaan kesulitan dalam menangani keuangannya serta pelayanan yang tidak bisa maksimal.

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah dan karunia dan segala pertolongan serta kemudahan yang diberikan-Nya, hingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Shalawat serta salam senantiasa tercurah kepada Rasulullah SAW beserta sahabat, keluarga dan pengikutnya hingga akhir zaman. Semoga semua langkah dan usaha dalam pembuatan skripsi ini dapat bernilai ibadah, demikian juga kepada semua pihak yang telah membantu dengan ikhlas.

Skripsi ini berjudul “Evaluasi Kesesuaian Penerapan Metode Full Costing dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi Untuk Penetapan Tarif Air (Studi Kasus PDAM Kota Blitar)” ditulis untuk memenuhi sebagian syarat dalam mencapai gelar Sarjana Ekonomi (SE) pada Program Studi Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Kesuma Negara Blitar.

Skripsi ini penulis dedikasikan kepada kedua orang tua yang telah memberikan banyak hal kepada penulis terimakasih untuk kasih sayang, doa yang tidak pernah putus, pengorbanan, serta dukungan yang sangat besar. Penulis juga ingin mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah member bantuan dan dukungan serta kerjasama dalam penyusunan skripsi ini terutama kepada :

1. Ketua STIE Kesuma Negara Blitar, Bapak Iwan Setya Putra., SE., Ak., MM.,Ca
2. Wakil Ketua STIE Kesuma Negara Blitar, Ibu Siti Sunrowiyati., SE.,MM
3. Ketua Jurusan Akuntansi, Ibu Sulistya Dewi W.,SE.,MM
4. Pembimbing Skripsi Bapak Yudhanta Sambharakreshna.,SE.,MSi.,Ak.,Ca terimakasih telah meluangkan waktunya dan memberikan bimbingan, saran, dan perhatian terhadap penulis hingga skripsi ini selesai.
5. Kepala Bagian Akuntansi PDAM Kota Blitar Bapak Joni Sumarsono., SE terimakasih untuk waktu, bantuan dan semua yang telah diberikan untuk pengambilan data dalam penyelesaian skripsi ini.
6. Pembimbing kartu rencana studi Ibu Retno Murnisari., SE.,MM terimakasih telah meluangkan waktunya untuk memberikan arahan mengenai rencana studi dari awal perkuliahan hingga selesai.
7. Ibu Yuyung Riska Aneswari.,SE terimakasih atas semua bantuan yang telah diberikan
8. Mas fuad, Mbak Desi, Mbak Citra terimakasih untuk bantuannya selama menyelesaikan skripsi ini.
9. Teman – teman satu bimbinganku, mbak Nisa, Rosi, Nabila, Nila, Widi, Andri
10. Sahabat – sahabatku, Dedy, Atik, Binti, Gita, Maya, Wulan, Mbak Dewi terimakasih untuk semua yang telah kalian berikan

11. Teman – teman seangkatanku yang telah memberikan warna dan cerita pahit manis kita lalui bersama.

Semoga segala kemurahan dan kebaikan hati kalian mendapat balasan yang setimpal dari Allah SWT, Amin. Sebagai manusia yang penuh kekurangan peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna baik dalam isi maupun bahasanya walaupun telah menerima bantuan dari banyak pihak, karena kesempurnaan hanya milik Allah SWT. Kritik dan saran yang membangun akan lebih menyempurnakan skripsi ini. Semua berakhir dalam harapan semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak. Amin

Blitar, 28 April 2017

Any Anatia Fatimah

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
ABSTRAKSI	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Permasalahan.....	4
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Kegunaan Penelitian.....	5
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Hasil Penelitian Terdahulu.....	7

B. Pengertian Akuntansi Biaya	10
C. Manfaat Akuntansi Biaya.....	11
D. Pengertian Biaya dan Obyek Biaya	12
E. Klasifikasi Biaya	13
F. Pengertian Kapasitas	18
G. Ukuran – ukuran Dasar Kapasitas.....	18
H. Pengertian Pengalokasian Biaya Bersama	19
I. Pengertian Beban Pokok Produksi.....	20
J. Manfaat Informasi Beban Pokok Produksi	21
K. Metode Penentuan Beban Pokok Produksi	22
L. Pengertian Harga Jual	23
M. Hubungan Antara Metode <i>full costing</i> dengan Penetapan Tarif Air	24

BAB III METODE PENELITIAN

A. Waktu dan Tempat Penelitian	26
B. Jenis Penelitian.....	26
C. Definisi Operasional Variabel.....	26
D. Populasi Penelitian dan Sampel	26
E. Metode Pengumpulan Data	27
F. Tehnik Analisa Data.....	28

BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Tempat Penelitian.....	30
B. Analisis Data	42

C. Laporan Keuangan PDAM Kota Blitar.....	44
D. Perhitungan Biaya Produksi PDAM Kota Blitar Tahun 2014	45
E. Klasifikasi Biaya Produksi PDAM Kota Blitar Tahun 2014.	47
F. Alokasi Biaya Bersama PDAM Kota Blitar Tahun 2014	47
G. Perhitungan Biaya Produksi PDAM Kota Blitar Tahun 2015	67
H. Klasifikasi Biaya Produksi PDAM Kota Blitar Tahun 2015.	56
I. Alokasi Biaya Bersama PDAM Kota Blitar Tahun 2015	67
J. Perhitungan Biaya Produksi PDAM Kota Blitar Tahun 2016	23
K. Klasifikasi Biaya Produksi PDAM Kota Blitar Tahun 2016.	56
L. Alokasi Biaya Bersama PDAM Kota Blitar Tahun 2016	12
M. Perhitungan Harga Jual Tahun 2014 dengan Konsep Biaya Produk.....	56
N. Perhitungan Harga Jual Tahun 2015 dengan Konsep Biaya Produk.....	12
O. Perhitungan Harga Jual Tahun 2016 dengan Konsep Biaya Produk.....	12
P. Pembahasan.....	12

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	12
B. Saran.....	12

DAFTAR PUSTAKA	12
-----------------------------	----

LAMPIRAN	12
-----------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Permasalahan PDAM Kota Blitar.....	4
4.3 Laporan Laba Rugi PDAM Kota Blitar Tahun 2014	12
4.4 Laporan Laba Rugi PDAM Kota Blitar Tahun 2015	12
4.5 Laporan Laba Rugi PDAM Kota Blitar Tahun 2016	12
4.6 Pengelompokan Asset Tetap Berdasarkan Perolehannya.....	21
4.10 Laporan Penjualan Air dan Air Terjual PDAM Kota Blitar Tahun 2014	23
4.11 Laporan Penjualan Air dan Air Terjual PDAM Kota Blitar Tahun 2015	23
4.12 Laporan Penjualan Air dan Air Terjual PDAM Kota Blitar Tahun 2016	23
4.13 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Nilai Jual Relatif Tahun 2014	12
4.14 Laporan Beban Pokok Produksi dengan Metode <i>Full Costing</i> PDAM Kota Blitar Tahun 2014	21
4.15 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Nilai Jual Relatif Tahun 2015	12
4.16 Laporan Beban Pokok Produksi dengan Metode <i>Full Costing</i> PDAM Kota Blitar Tahun 2015	12
4.17 Alokasi Biaya Bersama dengan Metode Nilai Jual Relatif Tahun 2016	12
4.18 Laporan Beban Pokok Produksi dengan Metode <i>Full Costing</i> PDAM Kota Blitar Tahun 2016	12
4.19 Perbandingan Beban Pokok Produksi Menurut Perusahaan dan Teori <i>Full costing</i>	34
4.20 Perbandingan Tarif Air Per Meter Kubik Menurut Perusahaan Dan Teori <i>Full Costing</i>	12

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
4.1 Struktur Organisasi PDAM Kota Blitar.....	11