



**PENERAPAN AKUNTANSI LINGKUNGAN PADA
PENGELOLAAN LIMBAH RUMAH SAKIT JEMBER KLINIK**

SKRIPSI

Diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat
untuk menyelesaikan Program Studi Akuntansi (S1)
dan memperoleh gelar Sarjana Ekonomi

Oleh :

Mulyaning Widialoka

NIM 1310421116

**FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER**

2017

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Mulyaning Widialoka
NIM : 1310421116
Prodi : Akuntansi

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa karya ilmiah berupa skripsi yang berjudul : PENERAPAN AKUNTANSI LINGKUNGAN PADA PENGELOLAAN LIMBAH RUMAH SAKIT JEMBER KLINIK ; adalah hasil karya sendiri. Kecuali jika dalam beberapa kutipan substansi telah saya sebutkan sumbernya. Belum pernah diajukan pada insitusi manapun, serta bukan karya plagiat atau jiplakan. Saya bertanggung jawab atas keaslian, keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, tanpa ada tekanan dan paksaan dari pihak manapun serta saya bersedia memperoleh sanksi akademik dan siap dituntut dimuka hukum, jika dikemudian hari ada pihak-pihak yang dirugikan dari pernyataan yang tidak benar tersebut.

Jember, 01 Agustus 2017

Yang Menyatakan,



Mulyaning Widialoka

NIM. 13.1042.1116

SKRIPSI

PENERAPAN AKUNTANSI LINGKUNGAN PADA
PENGELOLAAN LIMBAH RUMAH SAKIT JEMBER KLINIK


Oleh :

Mulyaning Widialoka

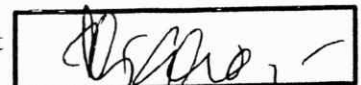
NIM. 13.1042.1116

Pembimbing :

Dosen Pembimbing Utama : Norita Citra Yuliarti, SE. MM.



Dosen Pembimbing Pendamping: Didik Eko Pramono, SE, M.Si, Akt



PENGESAHAN

Skripsi berjudul; *Penerapan Akuntansi Lingkungan Pada Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Jember Klinik*, telah diuji dan disahkan oleh Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Jember pada:

Hari : Kamis

Tanggal : 12 Oktober 2017

Tempat : Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Jember

Tim Penguji,



Dra. Yulinartati, MM, AK, CA

NPK 95 10 255

Anggota 1,



Norita Citra Yuliarti, SE, MM

NPK 11 03 580

Anggota 2,



Didik Eko Pramono, SE, M.Si, Akt.

Mengesahkan :

Dekan,



Dr. Arik Susbiyani, M. Si

NPK 01 09 282

Ketua Program Studi,



Diah Probowulan. SE., MM

NPK 05 03 524

ABSTRAK

Akuntansi Lingkungan merupakan istilah dimasukkannya biaya lingkungan ke dalam praktek akuntansi perusahaan atau lembaga pemerintah. Rumah Sakit merupakan organisasi jasa yang bergerak dibidang kesehatan yang dapat memberikan dampak positif dan juga dampak negatif bagi masyarakat yaitu limbah. Limbah rumah sakit adalah semua limbah yang dihasilkan dari kegiatan Rumah Sakit yang dapat mengandung bahan aktif beracun yang dapat menularkan penyakit. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana penerapan serta perbedaan akuntansi lingkungan terhadap pengelolaan limbah pada Rumah Sakit Jember Klinik menyangkut identifikasi, pengukuran, pengakuan, penyajian, dan pengungkapannya. Penelitian ini merupakan jenis penelitian deskriptif kualitatif dengan menggunakan sumber data primer dan data sekunder. Teknik pengumpulan data menggunakan pengamatan, wawancara dan dokumentasi. Teknik analisis data dilakukan dengan membandingkan hasil wawancara dan dokumentasi untuk mengetahui penerapan akuntansi lingkungan atas pengelolaan limbah rumah sakit dan membandingkannya dengan PSAK No. 33 Tentang Akuntansi Pertambangan Umum yang mengatur PLH (Pengelolaan Lingkungan Hidup). Berdasarkan hasil dari penelitian diketahui bahwa biaya-biaya yang berkaitan dengan pengelolaan limbah rumah sakit, terdiri atas biaya pengadaan mesin, biaya pemeliharaan, biaya penyusutan.

Kata kunci : akuntansi lingkungan, rumah sakit, limbah, PSAK.

ABSTRACT

Environmental Accounting is the term inclusion of environmental costs into the accounting practice of a company or government agency. Hospital is a service organization engaged in the health sector that can provide a positive impact and also a negative impact for the community that is waste. Hospital waste is a waste generated from hospital activities that can contain toxic active ingredients that can transmit disease. This study aims to determine how the application and differences in environmental accounting on waste management at Jember Clinic Hospital concerning the identification, measurement, recognition, presentation, and disclosure. This research is a descriptive qualitative research by using primary data source and secondary data. Data collection techniques use observation, interview and documentation. The data analysis technique is done by comparing the result of interview and documentation to know the environmental accountancy accounting for the hospital waste management and compare it with the PSAK 33 about General Mining Accounting that regulates (Environmental Management). Based on the results of the research note that the costs associated with hospital waste management, consisting of machine procurement costs, maintenance costs, depreciation costs.

Keywords : environmental accounting, hospital, waste, PSAK.

MOTTO

Berangkat dengan penuh keyakinan. Berjalan dengan penuh keikhlasan.

Istiqomah dalam menghadapi cobaan. Yakin, Ikhlas, Istiqomah.

“Barang siapa keluar untuk mencari ilmu maka dia berada di jalan
Allah.”

(HR.Turmudzi)

“Sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan.”

(QS. Alam Nasyroh: 6)

“Bersikaplah kukuh seperti batu karang yang tidak putus-putusnya
dipukul ombak. Ia tidak saja tetap berdiri kukuh, bahkan ia
menentramkan amarah ombak dan gelombang itu.”

(Marcus Aurelius)

PERSEMBAHAN

Dengan Kerendahan Hati Saya Ucapkan Rasa Penuh Syukur Kehadirat Allah SWT. Dan atas segala Rahmat-Nya Skripsi ini saya persembahkan untuk :

1. (Alm) Ayahanda tercinta, terima kasih atas segala limpahan kasih sayang semasa hidupnya.
2. Ibuku tercinta, terima kasih atas limpahan doa dan kasih sayang yang tidak terhingga dan selalu memberikan yang terbaik.
3. Kakak ku tercinta, terimakasih atas nasehat dan inspirasi, serta doa dan semangat yang diberikan.
4. Sahabat-sahabatku yang selalu setia menemani dan memberikan dukungan.
5. Teman-teman seperjuangan, yang telah memberikan semangat.
6. Dosen-dosen Prodi Akuntansi yang telah memberikan ilmu dan bimbingannya.
7. Almamaterku, Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Jember.

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayahnya. Sholawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada suri tauladan kita Nabi Muhammad saw. Dengan mengucapkan kalimat penuh syukur kepada Allah SWT sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul PENERAPAN AKUNTANSI LINGKUNGAN PADA PENGELOLAAN LIMBAH RUMAH SAKIT JEMBER KLINIK. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat guna meraih gelar Sarjana (S1) pada Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Jember. Dalam penyusunan Skripsi ini masih sangat banyak terdapat kekurangan, oleh sebab itu peneliti mengharapkan masukan dan saran yang akan dijadikan pertimbangan penelitian selanjutnya. Dalam penyusunan skripsi, penulis tidak lepas dari bantuan semua pihak. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak.

Jember, 01 Agustus 2017

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PEMBIMBINGAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	7

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Pengertian Akuntansi Lingkungan	8
2.2 Tujuan Penerapan Akuntansi Lingkungan	9
2.3 Fungsi Akuntansi Lingkungan	10
2.4 Peran Akuntansi Dalam Masalah Lingkungan	11
2.5 Pengertian Rumah Sakit	12
2.6 Pengertian Limbah Rumah Sakit	13
2.7 Biaya Lingkungan	22
2.8 Tinjauan Penelitian Terdahulu	37
2.9 Kerangka Konseptual	40

BAB 3 METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Dan Objek Penelitian	41
3.2 Sumber Data	41
3.3 Metode Pengumpulan Data	42
3.4 Metode Analisis Data	43

BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Gambaran Umum Rumah Saki Jember Klinik	45
4.1.1 Sejarah Rumah Sakit Perkebunan	45
4.1.2 Identitas	46
4.1.3 Visi dan Misi Rumah Sakit Jember Klinik	46
4.1.4 Struktur Organisasi Rumah Sakit	47
4.1.5 Fasilitas Kamar Rumah Sakit	49
4.1.6 Program Green Hospital	50
4.1.7 Pengembangan Bisnis	53
4.2 Limbah Rumah Sakit Jember Klinik	55
4.2.1 Jenis-Jenis Limbah Di Rumah Sakit Perkebunan Jember Klinik	55
4.2.2 Tahap-Tahap Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Jember Klinik	57
4.3 Analisis Data	60
4.3.1 Biaya-Biaya Yang Terdapat Pada Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Jember Klinik	60
4.3.2 Penerapan Akuntansi Lingkungan pada Biaya Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Jember Klinik	60
4.3.3 Perbedaan Penerapan Akuntansi Lingkungan Rumah Sakit Jember Klinik Dengan PSAK 33	66
4.3.4 Pengungkapan Untuk Publikasi Eksternal	67

BAB 5 PENUTUP

5.1 Kesimpulan	70
5.2 Keterbatasan	71
5.3 Saran	71

DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN-LAMPIRAN	75

DAFTAR TABEL

2.1	Biaya Konservasi Lingkungan	30
2.2	Keuntungan Konservasi Lingkungan	31
2.3	Keuntungan Ekonomi Berhubungan dengan Kegiatan Konservasi Lingkungan	33
4.1	Identitas Rumah Sakit	46
4.2	Biaya-Biaya Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Perkebunan Jember Klinik	61
4.3	Pendapatan Dari Hasil Pengolahan Limbah	62
4.4	Biaya-Biaya Pengelolaan Limbah Per Tahun	63

DAFTAR GAMBAR

2.1	Kerangka Konseptual	40
4.1	Tabung Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL)	51
4.2	Proses Sterilisasi Limbah Cair dari Tabung IPAL	52