

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING


**SKRIPSI YANG BERJUDUL “PENGARUH AKUNTANSI LINGKUNGAN
TERHADAP KINERJA LINGKUNGAN PADA RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH KOTA GORONTALO”**

**SKRIPSI
Oleh**


**RAHMAWATI YAPANTO
NIM. 921 414 149**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I


**Nilawaty Yusuf, SE.Ak, M.Si
NIP. 19720511 200501 2 001**

Pembimbing II


**Muliyani Mahmud, S.Pd, MSA
NIP. 19850614 201504 2 001**

**Mengetahui
Ketua Jurusan Akuntansi**


**Zulkifli Bokuu, SE.Ak, M.Si
NIP.19720519 200212 1 001**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI YANG BERJUDUL “PENGARUH AKUNTANSI LINGKUNGAN
TERHADAP KINERJA LINGKUNGAN PADA RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH KOTA GORONTALO”

SKRIPSI

Oleh:

RAHMAWATI YAPANTO
NIM. 921 414 149

Telah Dipertahankan di Depan Penguji

Hari/Tanggal : Senin, 22 November 2018

Waktu : 09.00 WITA

Penguji:

1. Zulkifli Boku, SE.Ak., M.Si NIP.19720519 200212 1 001
2. Hartati Tuli, SE.Ak,M.Si NIP.19721222 200501 2 003
3. Nilawaty Yusuf, SE.Ak, M.Si NIP.19720511 200501 2 001
4. Muliyani Mahmud, S.Pd, MSA NIP.19850614 201504 2 001

Gorontalo, November 2018

Dekan Fakultas Ekonomi



Imran Rosman Hambali, S.Pd, SE, MSA
NIP.19700823 199903 1 005

ABSTRAK

Rahmawati Yapanto. 921414149. 2018. *Pengaruh Akuntansi lingkungan Terhadap Kinerja Lingkungan Pada Rumah Sakit Umum Daerah Kota Gorontalo.* Skripsi Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Gorontalo, dibawah bimbingan Ibu Nilawaty Yusuf, SE, Ak, M.Si selaku pembimbing I dan Ibu Mulyani Mahmud S.Pd, MSA selaku pembimbing II.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh akuntansi lingkungan terhadap kinerja lingkungan pada Rumah Sakit Umum Daerah Kota Gorontalo. Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif. Jenis data yang digunakan adalah data primer yakni data dari kuesioner yang diisi oleh responden. Populasi dalam penelitian ini adalah Bidang keuangan dan Tenaga Sanitasi. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 66 responden. Sampel yang digunakan sebanyak 53 responden dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Alat analisis yang digunakan adalah regresi linier sederhana dengan menggunakan software SPSS untuk mengolah data.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa akuntansi lingkungan berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja lingkungan pada Rumah Sakit Umum Daerah Kota Gorontalo. Adanya pengaruh yang signifikan ini menunjukkan bahwa Rumah Sakit Umum Daerah Kota Gorontalo telah menerapkan akuntansi lingkungan dengan cukup baik. Dengan menerapkan akuntansi lingkungan maka kinerja lingkungan Rumah Sakit Umum Daerah Kota Gorontalo akan semakin membaik.

Kata Kunci: Akuntansi Lingkungan, Kinerja Lingkungan

ABSTRACT

Rahmawati Yapanto. 921414149. 2018. *The Effect of Environmental Accounting on the Environmental Performance at the Public Hospital of Gorontalo City.* Skripsi. Bachelor Study Program of Accounting, Department of Accounting, Faculty of Economics, State University of Gorontalo. The principal supervisor is Nilawaty Yusuf, SE, Ak, M.Si and the co-supervisor is Muliyani Mahmud, S.Pd, MSA.

This research aims to find out the effect of environmental accounting on the environmental performance at the Public Hospital of Gorontalo City. The research uses a quantitative method. The kind of data used is primary data which are questionnaires filled out by the respondents. The population is employees at Finance Division and Sanitation Staff as many as 53 respondents with the use of sampling purposive method. The analysis uses simple linear regression using SPSS software to process the data.

The findings show that environmental accounting influences positively and significantly on the environmental performance at the Public Hospital of Gorontalo City. This significant effect shows that the Public Hospital of Gorontalo City has implemented environmental accounting well enough. By implementing environmental accounting, the environmental performance at the Public Hospital of Gorontalo City will continue to be better.

Keywords: Environmental Accounting, Environmental Performance

