

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Sistematika Penulisan.....	8
BAB II	10
TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Tinjauan Teori	10
2.1.1. Teori Legitimasi	10
2.1.2. Teori <i>Stakeholder</i>	11
2.1.3. Pengertian Lingkungan	11
2.1.4. Pengelolaan Lingkungan Hidup.....	12
2.1.5. Pengertian Rumah Sakit.....	13
2.1.6. Jenis Rumah Sakit.....	14
2.1.7. Klasifikasi Rumah Sakit.....	14
2.1.8. Kerangka Konseptual Akuntansi Hijau.....	16
2.1.9. Ukuran Organisasi.....	17
2.1.10. Pemahaman Akuntansi Hijau	18
2.1.11. Pengetahuan Akuntansi Hijau	19

2.1.12.	<i>Green Accounting</i>	20
2.1.13.	Tujuan Akuntansi Lingkungan.....	21
2.1.14.	Fungsi dan Peran Akuntansi Lingkungan	22
2.1.15.	Komponen-Komponen Laporan Akuntansi Hijau	23
2.1.16.	Biaya Lingkungan	25
2.1.17.	Klasifikasi Biaya Lingkungan.....	26
2.2	Tinjauan Penelitian Terdahulu	29
2.3	Kerangka Konseptual dan Pengembangan Hipotesis.....	33
2.3.1.	Kerangka Konseptual	33
2.3.2.	Pengembangan Hipotesis	35
BAB III		40
METODE PENELITIAN		40
3.1	Rancangan Penelitian	40
3.2	Populasi Penelitian	40
3.3	Sampel Penelitian	41
3.4	Variabel Penelitian	42
3.4.1	Klasifikasi Variabel.....	42
3.4.2	Definisi Operasional Variabel.....	43
3.5	Instrumen Penelitian.....	46
3.6	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	47
3.7	Prosedur Pengambilan Data	47
3.8	Model dan Teknik Analisis Data.....	47
3.8.1	Uji Kualitas Data.....	47
3.8.2.	Analisis Regresi Linier Berganda	48
3.8.3.	Uji Hipotesis	49
BAB IV		51
ANALISIS HASIL DAN PEMBAHASAN		51
4.1	Deskripsi Data	51
4.1.1.	Data Penelitian	51
4.1.2.	Identitas Responden	52
4.1.3.	Distribusi Frekuensi	54

4.1.4.	Identitas Rumah Sakit	61
4.2	Uji Persyaratan Analisis	63
4.2.1	Uji Kualitas Data.....	63
4.3	Analisis Regresi Linier Berganda.....	66
4.4	Uji Hipotesis.....	67
4.4.1.	Uji Kelayakan Model (Uji F)	67
4.4.2.	Uji Statistik T	68
4.4.3.	Uji Koefisien Determinasi (R ²)	70
4.5	Pembahasan	70
4.5.1.	Pengaruh Tingkat Pemahaman terhadap Implementasi <i>Green Accounting</i>	70
4.5.2.	Pengaruh Tingkat Pengetahuan terhadap Implementasi <i>Green Accounting</i>	72
4.5.3.	Pengaruh Ukuran Organisasi terhadap Implementasi <i>Green Accounting</i> 74	
BAB V	76
SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN	76
5.1.	Simpulan.....	76
5.2.	Keterbatasan	76
5.3.	Saran	77
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN	83