

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat Penelitian	9
1.5 Lingkup Penelitian	10
1.6 Sistematika Tesis.....	10
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1 Landasan Teori.....	14
2.1.1 Teori <i>Stakeholder</i>	14
2.2 Penelitian Terdahulu	15
2.3 Kerangka Konseptual	18
2.4 Pengembangan Hipotesis	22
2.4.1 Pengaruh Efisiensi Berbasis Lingkungan Terhadap Nilai Perusahaan.....	22
2.4.2 Pengaruh Penggunaan Bahan Baku Terhadap Efisiensi Berbasis Lingkungan	23
2.4.3 Pengaruh Kompetisi Terhadap Efisiensi Berbasis Lingkungan	25
2.4.4 Pengaruh Kebijakan Lingkungan Terhadap Efisiensi Berbasis Lingkungan	27

BAB 3 METODE PENELITIAN.....	39
3.1 Pendekatan Penelitian	39
3.2 Identifikasi Variabel	39
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	40
3.3.1 Penggunaan Bahan Baku.....	40
3.3.2 Kompetisi	40
3.3.3 Kebijakan Lingkungan	41
3.3.4 Nilai Perusahaan.....	42
3.3.5 Efisiensi Lingkungan	43
3.3.6 Variabel Kontrol.....	45
3.4 Jenis dan Sumber Data	46
3.5 Prosedur Pengumpulan Data	47
3.6 Populasi dan Sampel	47
3.7 Teknik Analisis Data.....	49
3.7.1 <i>Data Envelopment Analysis</i>	49
3.7.2 Statistik Deskriptif	52
3.7.3 Uji Hipotesis	52
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	57
4.1 Gambaran Umum Subyek dan Obyek Penelitian.....	57
4.2 Statistik Deskriptif	57
4.3 Data Envelopment Analysis (DEA).....	62
4.4 Pengujian Hipotesis.....	63
4.4.1 Uji F	65
4.4.2 Koefisien Determinasi (R^2).....	66
4.5 Pembahasan.....	66
4.5.1 Pengaruh Efisiensi Lingkungan terhadap Nilai Perusahaan	66
4.5.2 Pengaruh Penggunaan Bahan Baku terhadap Efisiensi Lingkungan	68
4.5.3 Pengaruh Kompetisi terhadap Efisiensi Lingkungan.....	70
4.5.4 Pengaruh Kebijakan Lingkungan terhadap Efisiensi Lingkungan	71
BAB 5 PENUTUP	73
5.1 Simpulan	73

5.2	Implikasi Penelitian	75
5.3	Keterbatasan dan Arah bagi Penelitian Selanjutnya	76
5.3.1	Keterbatasan Penelitian	76
5.3.2	Arah bagi Penelitian Selanjutnya	76

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kerangka Sampel	49
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif	58
Tabel 4.2 Klasifikasi Efisiensi Lingkungan	63
Tabel 4.3 Hasil Uji Regresi Berganda Keseluruhan Variabel	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual	21
--------------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Penelitian Terdahulu
Lampiran 2	Daftar Perusahaan Sampel
Lampiran 3	Hasil Uji Statistik
Lampiran 4	Hasil Uji <i>Data Envelopment Analysis</i> (DEA)