

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iv
<i>ABSTRACT</i> .....	v
ABSTRAK .....	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	7
1.4 Sistematika Penulisan .....	8
BAB II TELAAH PUSTAKA .....	10
2.1 Landasan Teori .....	10
2.2 Penelitian Terdahulu .....	19
2.3 Kerangka Pemikiran .....	26
2.4 Pengembangan Hipotesis .....	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	35
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	35
3.2 Populasi dan Sampel.....	45
3.3 Jenis dan Sumber Data.....	45
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	46
3.5 Metode Analisis Data.....	46
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....	52

4.1	Deskripsi Objek Penelitian .....	52
4.2	Analisis Data.....	54
4.3	Interpretasi Hasil.....	70
BAB V PENUTUP.....		80
5.1	Simpulan .....	80
5.2	Keterbatasan.....	83
5.3	Saran .....	83
DAFTAR PUSTAKA .....		85
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....		94

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu.....	22
Tabel 3.1 Komponen Data Penghitungan <i>ESG Disclosure Score</i> .....	40
Tabel 4.1 Hasil Perolehan Sampel Penelitian .....	53
Tabel 4.2 Hasil Analisis Statistik Deskriptif .....	55
Tabel 4.3 <i>Combined Loadings and Cross-Loadings</i> .....	58
Tabel 4.4 <i>Combined Loadings and Cross-Loadings</i> Setelah Pengeliminasian EPS, KIND, dan AQ.....	59
Tabel 4.5 Nilai <i>Average Varians Expected (AVE) Square Roots</i> .....	60
Tabel 4.6 Nilai <i>Loading</i> Pada Setiap Konstruk .....	61
Tabel 4.7 Nilai <i>Average Varians Expected (AVE)</i> .....	62
Tabel 4.8 Reliabilitas Komposit .....	63
Tabel 4.9 Hasil Nilai $R^2$ dan Nilai $Q^2$ .....	65
Tabel 4.10 Pengujian <i>Model Fit</i> .....	65
Tabel 4.11 <i>Direct Effect Test</i> .....	66
Tabel 4.12 Ringkasan Hasil Hipotesis.....	70

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka pemikiran.....	27
Gambar 3.1 Rancangan Penelitian .....	50
Gambar 4.1 Hasil <i>Path Analysis</i> .....	69

## **DAFTAR LAMPIRAN**

LAMPIRAN A DAFTAR NAMA PERUSAHAAN .....	94
LAMPIRAN B DAFTAR NAMA KANTOR AKUNTAN PUBLIK .....	98
LAMPIRAN C TABULASI DATA .....	99
LAMPIRAN D HASIL ANALISIS STATISTIK DESKRIPTIF .....	103
LAMPIRAN E HASIL EVALUASI MODEL PENGUKURAN .....	104
LAMPIRAN F HASIL PENGUJIAN HIPOTESIS .....	108