

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SERTIFIKASI	ii
PENGESAHAN TESIS.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	13
1.3 Tujuan Penelitian	15
1.4 Manfaat Penelitian	15
BAB II TELAAH PUSTAKA	16
2.1 Landasan Teori.....	16
2.1.1 Teori <i>Ability-Motivation-Opportunity</i> (Teori AMO).....	16
2.1.2 Kinerja Lingkungan Perusahaan	17
2.1.3 Praktik <i>Green Human Resource Management</i>	23
2.1.4 <i>Pro-Environmental Behavior</i>	30
2.1.5 <i>Environmental Knowledge</i>	35
2.2 Penelitian Terdahulu.....	36
2.3 Hubungan Antar Variabel.....	43
2.3.1 Pengaruh Praktik GHRM terhadap Kinerja Lingkungan Perusahaan	43

2.3.2	Pengaruh Praktik GHRM terhadap <i>Pro-Environmental Behavior</i>	44
2.3.3	Pengaruh <i>Pro-Environmental Behavior</i> terhadap Kinerja Lingkungan Perusahaan	45
2.3.4	<i>Pro-Environmental Behavior</i> Memediasi Pengaruh Praktik GHRM terhadap Kinerja Lingkungan Perusahaan	46
2.3.5	Pengaruh Praktik GHRM terhadap <i>Pro-Environmental Behavior</i> yang dimoderasi <i>Environmental Knowledge</i>	48
2.4	Kerangka Pemikiran Teoritis	49
BAB III METODE PENELITIAN		50
3.1	Jenis Penelitian	50
3.2	Jenis dan Sumber Data	50
3.2.1	Data Primer	50
3.2.2	Data Sekunder	51
3.3	Populasi dan Sampel	51
3.3.1	Populasi	51
3.3.2	Sampel	52
3.4	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	53
3.4.1	Variabel Penelitian	53
3.4.2	Definisi Operasional Variabel	55
3.5	Metode Pengumpulan Data	59
3.6	Metode Analisis Data	60
3.6.1	Analisis Kuantitatif	60
3.6.2	<i>Partial Least Square (PLS)</i>	60
3.6.3	Pengujian Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>)	60
3.6.4	Pengujian Model Struktural (<i>Inner Model</i>)	62
3.7	Jadwal Penelitian	64
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		65
4.1	Gambaran Umum Objek Penelitian	65

4.1.1	PT Industri Jamu dan Farmasi Sido Muncul Tbk	65
4.1.2	PT Petrokimia Gresik.....	66
4.1.3	PT Kalbe Farma (Persero).....	66
4.2	Gambaran Umum Responden.....	68
4.2.1	Identifikasi Sebaran Data Responden.....	68
4.2.2	Identifikasi Responden Berdasarkan Usia	68
4.2.3	Identifikasi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	69
4.2.4	Identifikasi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	70
4.2.5	Identifikasi Responden Berdasarkan Masa Kerja	71
4.3	Analisis Kuantitatif Data	71
4.3.1	Pengujian Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>)	72
4.3.2	Pengujian Model Struktural (<i>Inner Model</i>).....	87
4.4	Pembahasan	95
4.4.1	Pengaruh Praktik GHRM terhadap Kinerja Lingkungan Perusahaan	95
4.4.2	Pengaruh Praktik GHRM terhadap <i>Pro-Environment</i> <i>Behavior</i>	96
4.4.3	Pengaruh <i>Pro-Environmental Behavior</i> terhadap Kinerja Lingkungan Perusahaan	97
4.4.4	Pengaruh Praktik GHRM terhadap Kinerja Lingkungan Perusahaan yang dimediasi oleh <i>Pro-Environmental</i> <i>Behavior</i>	98
4.4.5	Pengaruh Praktik GHRM terhadap <i>Pro-Environmental</i> <i>Behavior</i> yang dimoderasi oleh <i>Environmental Knowledge</i>	100
BAB V PENUTUP		103
5.1	Kesimpulan.....	103
5.2	Implikasi Teoritis.....	105
5.3	Implikasi Manajerial.....	106
5.4	Keterbatasan Penelitian	109
5.5	Saran Penelitian.....	110

DAFTAR PUSTAKA.....	111
LAMPIRAN.....	118



DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Peringkat Kinerja Perusahaan Dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup Tahun 2021 – 2022.....	3
Tabel 1. 2 Research Gap	11
Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu	37
Tabel 3. 1 Definisi Operasional	55
Tabel 4. 1 Identifikasi Sebaran Data Responden	68
Tabel 4. 2 Identifikasi Usia Responden	69
Tabel 4. 3 Identifikasi Jenis Kelamin Responden.....	70
Tabel 4. 4 Identifikasi Tingkat Pendidikan Responden	70
Tabel 4. 5 Identifikasi Masa Kerja Responden	71
Tabel 4. 6 Nilai <i>Outer Loading</i> Variabel Praktik GHRM.....	73
Tabel 4. 7 Nilai <i>Outer Loading</i> Variabel <i>Pro-Environment Behavior</i>	74
Tabel 4. 8 Nilai <i>Outer Loading</i> Variabel <i>Environmental Knowledge</i>	75
Tabel 4. 9 Nilai <i>Outer Loading</i> Variabel Kinerja Lingkungan Perusahaan.....	75
Tabel 4. 10 Nilai <i>Average Variance Extracted (AVE)</i>	76
Tabel 4. 11 Nilai Korelasi (<i>Fornell-Larcker Criterion</i>).....	77
Tabel 4. 12 Nilai <i>Cross Loading</i>	77
Tabel 4. 13 Nilai <i>Internal Consistency Reliability</i>	80
Tabel 4. 14 Nilai <i>Outer Loading</i>	82
Tabel 4. 15 Nilai <i>Average Variance Extracted (AVE)</i>	83
Tabel 4. 16 Nilai Korelasi (<i>Fornell-Larcker Criterion</i>).....	84
Tabel 4. 17 Nilai <i>Cross Loading</i>	85
Tabel 4. 18 Nilai <i>Internal Consistency Reliability</i>	87
Tabel 4. 19 <i>Coefficient Of Determination (R-Square)</i>	89
Tabel 4. 20 <i>Effect Size (F Square)</i>	90
Tabel 4. 21 <i>Path Coefficient</i>	91
Tabel 4. 22 <i>Specific Indirect Effects</i>	93
Tabel 4. 23 Nilai <i>Predictive Relevance</i>	94

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran Teoritis	49
Gambar 4. 1 Pengujian Model Pengukuran <i>First Order</i>	72
Gambar 4. 2 Pengujian Model Pengukuran <i>Second Order</i>	81
Gambar 4. 3 Uji Model Struktural	88

