

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SERTIFIKASI.....	ii
PENGESAHAN TESIS.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	12
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian	12
1.4 Asumsi-Asumsi Penting	14
1.5 Outline Tesis.....	15
BAB II TELAAH PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN MODEL.....	17
2.1 Telaah Pustaka.....	17
2.1.1 <i>Resource Orchestration Theory (ROT)</i>	17
2.1.2 <i>Resource Based View Theory (RBV)</i>	19
2.1.3 <i>Dynamic Capabilities Theory (DCT)</i>	22
2.1.4 Kualitas Hubungan	24
2.1.5 Pemasok (<i>Supplier</i>).....	25
2.1.6 Indikator Pemasok	27
2.1.7 <i>Supply Chain Management (SCM)</i>	28
2.1.8 <i>Green Supply Chain Management</i>	34
2.1.9 Kepercayaan	36
2.1.10 Komunikasi.....	39

2.2	Model Pengembangan	40
2.2.1	Hubungan <i>Strategic Orientation</i> dengan <i>Green Supply Chain Management</i>	40
2.2.2	Hubungan <i>Internal Environment Management</i> dengan <i>Green Supply Chain Management</i>	42
2.2.3	Hubungan <i>Government Regulation</i> dengan <i>Green Supply Chain Management</i>	43
2.2.4	Hubungan <i>Resources Configuration Capability</i> dengan <i>Green Supply Chain Management</i>	44
2.2.5	Hubungan <i>Green Supply Chain Management</i> dengan <i>Enviromental Perfomance</i>	45
2.2.6	Hubungan <i>Strategic Orientation</i> dengan <i>Environmental Performance</i>	46
2.2.7	Hubungan <i>Government Regulation</i> dengan <i>Enviromental Performance</i>	47
2.2.8	Hubungan <i>Resources Configuration Capability</i> dengan <i>Enviromental Perfomance</i>	48
2.2.9	Hubungan <i>Internal Environment Management</i> dengan <i>Enviromental Perfomance</i>	49
2.2.10	Model dan Hipotesis/Pertanyaan Penelitian.....	51
2.3	Posisi Penelitian Dibandingkan Dengan Penelitian Terdahulu	52
BAB III METODE PENELITIAN		56
3.1	Jenis dan Sumber Data	56
3.2	Populasi dan Sampel	57
3.3	Definisi Operasional Variabel dan Pengukurannya	58
3.4	Metode Pengumpulan Data	60
3.5	Teknik Analisis	64
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN		80
4.1	Gambaran Umum Obyek Penelitian dan Data Deskriptif	80

4.1.1	Analisis Responden	80
4.1.2	Analisis Deskriptif Variabel	85
4.1.3	Analisis Indeks Jawaban Responden	86
4.2	Proses dan Hasil Analisis/Komputasi Data	107
4.2.1	Pengembangan Model Berbasis Teori.....	107
4.2.2	Pengembangan Diagram Alur (<i>Path Diagram</i>)	107
4.2.3	Konversi Diagram Jalur ke dalam Persamaan	112
4.2.4	Menentukan Matriks Input dan Estimasi Model.....	112
4.2.5	Evaluasi Kriteria <i>Goodness Fit Index</i> (Uji Kelayakan Model) ..	116
4.2.6	Menilai Problem Identifikasi Model.....	125
4.2.7	Evaluasi Kriteria <i>Goodness of Fit</i>	125
4.2.8	Interpretasi dan Modifikasi Model.....	127
4.3	Pengujian Hipotesis atau Pertanyaan Penelitian.....	136
4.3.1	<i>Strategic Orientation</i> berpengaruh positif terhadap <i>Green Supply Chain Management</i>	137
4.3.2	<i>Internal Environment Management</i> berpengaruh positif terhadap <i>Green Supply Chain Management</i>	139
4.3.3	<i>Government Regulation</i> berpengaruh positif terhadap <i>Green Supply Chain Management</i>	141
4.3.4	<i>Resources Configuration Capability</i> berpengaruh positif terhadap <i>Green Supply Chain Management</i>	143
4.3.5	<i>Green Supply Chain Management</i> berpengaruh positif terhadap <i>Environmental Performance</i>	144
4.3.6	<i>Strategic Orientation</i> berpengaruh positif terhadap <i>Environmental Performance</i>	146
4.3.7	<i>Government Regulation</i> berpengaruh positif terhadap <i>Environmental Performance</i>	147
4.3.8	<i>Resources Configuration Capability</i> berpengaruh positif terhadap <i>Environmental Performance</i>	148
4.3.9	<i>Internal Environment Management</i> berpengaruh positif terhadap <i>Environmental Performance</i>	150

BAB V KESIMPULAN DAN IMPLIKASI PENELITIAN	152
5.1 Ringkasan Penelitian.....	152
5.2 Kesimpulan	153
5.3 Kesimpulan atas Masalah Penelitian.....	158
5.4 Implikasi Teoritis.....	160
5.5 Implikasi Manajerial.....	162
5.6 Agenda Penelitian Mendatang	163
DAFTAR PUSTAKA	166
LAMPIRAN.....	173

