

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	12
C. Tujuan Penelitian.....	12
D. Manfaat Penelitian.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	14
1. Pengertian Kinerja.....	14
2. Pengertian Perusahaan.....	14
3. Pengertian <i>Green Supply Chain Management</i>	17
4. Pengertian <i>Collaborative Capability</i>	19
B. Penelitian Terdahulu.....	20
C. Kerangka Pemikiran.....	23
D. Hipotesis.....	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	25

B. Subjek Penelitian.....	25
C. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	26
D. Data yang Diperlukan.....	27
E. Teknik Pengambilan Data.....	27
F. Variabel Penelitian.....	28
G. Skala Pengukuran Variabel.....	31
H. Uji Instrumen Penelitian.....	32
1. Uji Validitas.....	32
2. Uji Reliabilitas.....	34
I. Teknik Analisis Data.....	35
J. Uji Hipotesis.....	36
1. Uji <i>Moderate Regression Analysis</i> (MRA).....	36
2. Uji Model Regresi dari R^2 dengan Uji F.....	42
3. Uji Koefisien Regresi dengan Uji t.....	43
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Tingkat Pengembalian Responden.....	44
B. Deskripsi Responden.....	45
C. Hasil Analisis Kuantitatif.....	46
D. Pembahasan.....	58
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	64
B. Saran.....	65
 DAFTAR PUSTAKA.....	67
 LAMPIRAN :	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Jumlah Limbah Industri Batik.....	3
Tabel 1.2 Perkembangan Jumlah UKM dan Tenaga Kerja di Industri Batik.....	5
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	21
Tabel 3.1 Hasil Uji Validitas.....	33
Tabel 3.2 Hasil Uji Reliabilitas.....	34
Tabel 3.3 Matriks Regresi Moderasi.....	36
Tabel 4.1 Tingkat Pengembalian Kuesioner.....	44
Tabel 4.2 Hasil Deskripsi Karakteristik UKM Berdasarkan Usia UKM.....	45
Tabel 4.3 Pengaruh <i>Eco-design</i> terhadap Kinerja Lingkungan.....	46
Tabel 4.4 Pengaruh <i>Eco-design</i> terhadap Kinerja Keuangan.....	48
Tabel 4.5 Pengaruh <i>Eco-design</i> dan <i>Collaborative Capability</i> Terhadap Kinerja Lingkungan.....	50
Tabel 4.6 Pengaruh <i>Eco-design</i> terhadap Kinerja Lingkungan dimoderasi oleh <i>Colaborative Capability</i>	53
Tabel 4.7 Pengaruh <i>Eco-design</i> dan <i>Collaborative Capability</i> Terhadap Kinerja Keuangan.....	54
Tabel 4.8 Pengaruh <i>Eco-design</i> terhadap Kinerja Lingkungan dimoderasi oleh <i>Colaborative Capability</i>	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pengaruh Praktik <i>Green Supply Chain Management</i> terhadap kinerja perusahaan yang dimoderasi oleh <i>Collaborative Capability</i>	23
---	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I	Kuesioner Penelitian.....	71
Lampiran II	Rekapitulasi Data 35 Responden.....	77
Lampiran III	Uji Validitas dan Reliabilitas.....	82
Lampiran IV	Tabulasi Data.....	88
Lampiran V	Hasil Deskripsi Responden.....	94
Lampiran VI	Hasil Analisis Regresi Moderasi.....	96