

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Pernyataan Orisinalitas Skripsi.....	iii
Kata Pengantar	iv
Abstraksi	vi
Abstract	vii
Daftar isi	viii
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel	xii
Daftar Lampiran	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.5 Sistematika Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Landasan Teori	7
2.1.1 Kolaborasi	7
2.1.1.1 Motif dan Manfaat Kolaborasi.....	9
2.1.2 <i>Information Sharing</i>	10
2.1.3 Kapabilitas	11
2.1.3.1 Kapabilitas Logistik	13
2.1.4 Daya Saing	14
2.1.5 Bongkar Muat	15
2.2 Penelitian Sebelumnya	17
2.3 Hipotesis dan Model Analisis	18

2.3.1 Hipotesis Penelitian	18
2.3.2 Model Analisis	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1 Pendekatan Penelitian	20
3.2 Identifikasi Variabel.....	20
3.3 Definisi Operasional.....	21
3.3.1 Variabel Independen (X).....	22
3.3.2 Variabel Dependen (Y).....	23
3.3.3 Variabel Moderator (Z).....	24
3.4 Jenis dan Sumber Data.....	26
3.5 Populasi dan Sampel Penelitian.....	26
3.5.1 Populasi	26
3.5.2 Sampel	27
3.6 Prosedur Pengumpulan Data.....	27
3.7 Teknik Analisis.....	28
3.7.1 <i>Measurement (Outer) Model</i> /Uji model pengukuran	29
3.7.1.1 Uji Validitas dan Reliabilitas Konstruk	29
3.7.2 <i>Structural (Inner) Model</i> /Uji Model Struktural.....	30
3.7.3 Pengujian Validitas Model Keseluruhan.....	31
3.7.4 Alasan Menggunakan PLS	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	33
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	33
4.1.1 Karakteristik Responden.....	33
4.1.2 Deskripsi Variabel Penelitian	33
4.1.2.1 Penilaian Responden Terhadap Variabel Kolaborasi.....	34
4.1.2.2 Penilaian Responden Terhadap Variabel <i>Information Sharing</i>	35
4.1.2.3 Penilaian Responden Terhadap Variabel Kapabilitas.....	36
4.1.2.4 Penilaian Responden Terhadap Variabel Daya Saing.....	37
4.2 Analisis Data	38
4.2.1 Pengujian <i>Outer Model</i> (Model Pengukuran).....	38

4.2.1.1	<i>Outer Model</i> Variabel Kolaborasi.....	39
4.2.1.2	<i>Outer Model</i> Variabel <i>Information Sharing</i>	40
4.2.1.3	<i>Outer Model</i> Variabel Kapabilitas	41
4.2.1.4	<i>Outer Model</i> Variabel Daya Saing.....	42
4.2.2	Uji Validitas Konvergen.....	45
4.2.3	Uji Validitas Diskriminan.....	45
4.2.4	Uji Reliabilitas	48
4.3	Pengujian Model Struktural (<i>Structural Model</i>)	49
4.4	Pengujian Validitas Model Keseluruhan (<i>Inner/Outer Model</i>).....	51
4.5	Uji Hipotesis	52
4.6	Pembahasan Hasil Uji Hipotesis	54
4.6.1	Pengaruh Kolaborasi Terhadap Daya Saing.....	54
4.6.2	Pengaruh Kolaborasi Terhadap <i>Information Sharing</i>	54
4.6.3	Pengaruh Kolaborasi Terhadap Kapabilitas	55
4.6.4	Pengaruh <i>Information Sharing</i> Terhadap Daya Saing.....	55
4.6.5	Pengaruh <i>Information Sharing</i> Terhadap Kapabilitas.....	56
4.6.6	Pengaruh Kapabilitas Terhadap Daya Saing	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Simpulan	58
5.2	Saran	60
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual

Gambar 4.2 *Outer Loading* Variabel Kolaborasi

Gambar 4.3 *Outer Loading* Variabel *Information Sharing*

Gambar 4.4 *Outer Loading* Variabel Kapabilitas

Gambar 4.5 *Outer Loading* Variabel Daya Saing



DAFTAR TABEL

- Tabel 3.1 Indikator Kolaborasi
- Tabel 3.2 Indikator *Information Sharing*
- Tabel 3.3 Indikator Kapabilitas
- Tabel 3.4 Indikator Daya Saing
- Tabel 4.1 Penilaian Responden Terhadap Variabel Kolaborasi Perusahaan Jasa Bongkar Muat
- Tabel 4.2 Penilaian Responden Terhadap Variabel *Information Sharing* Perusahaan Jasa Bongkar Muat
- Tabel 4.3 Penilaian Responden Terhadap Variabel Kapabilitas Perusahaan Jasa Bongkar Muat
- Tabel 4.4 Penilaian Responden Terhadap Variabel Daya Saing Perusahaan Jasa Bongkar Muat
- Tabel 4.5 Uji Hasil Outer Loading
- Tabel 4.6 Validitas Outer Model
- Tabel 4.7 Nilai AVE dan Akar AVE
- Tabel 4.8 Latent Variable Correlation
- Tabel 4.9 Cross Loading
- Tabel 4.10 Nilai Cronbach's Alpha dan Composite Reliability
- Tabel 4.11 Path Coefficient (Mean, STERR, T-Statistic)
- Tabel 4.12 Nilai Rata-rata R-Square dan Communalities

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Kuesioner Penelitian
- Lampiran 2 Data Jawaban Responden
- Lampiran 3 PLS Alogarhytm
- Lampiran 4 Bootstrapping
- Lampiran 5 Gambar PLS Alogarhytm
- Lampiran 6 Gambar Bootsapping
- Lampiran 7 Foto Dokumentasi

