

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN AKADEMIS.....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>viii</b>
<b><i>ABSTRACT</i> .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1    Gambaran Umum Objek Penelitian.....	1
1.1.1    Sentra Industri Tahu Cibuntu .....	1
1.2    Latar Belakang Penelitian.....	1
1.3    Perumusan Masalah.....	6
1.4    Pertanyaan Penelitian .....	7
1.5    Tujuan Penelitian.....	8
1.6    Manfaat Penelitian.....	9
1.6.1    Manfaat Teoritis .....	9
1.6.2    Manfaat Praktis.....	9
1.7    Ruang Lingkup Penelitian .....	9
1.7.1    Lokasi dan Objek Penelitian.....	9
1.7.2    Waktu dan Periode Penelitian .....	10

1.9	Batasan Penelitian .....	10
1.8	Sistematika Tugas Akhir .....	10
<b>BAB II TINJAUAN PERPUSTAKAAN.....</b>		<b>13</b>
2.1	Teori-teori Terkait Penelitian dan Penelitian Terdahulu .....	13
2.1.1	Manajemen Operasional .....	13
2.1.1.1	Fungsi <i>Management Operation</i> .....	13
2.1.2	Pengertian <i>Supply Chain Management (SCM)</i> .....	14
2.1.2.1	Tujuan <i>Supply Chain Management</i> .....	17
2.1.2.2	Fungsi-fungsi <i>Supply Chain Management</i> .....	17
2.1.2.3	<i>Supply Chain Management Practices (SCMP)</i> .....	19
2.1.2.4	<i>Supply Chain Integration (SCI)</i> .....	21
2.1.2.5	<i>Supply Chain Performance (SCP)</i> .....	24
2.1.3	Rantai Pasokan Pada Sentra Industri Tahu Cibuntu.....	26
2.1.4	Penelitian Terdahulu.....	27
2.2	Kerangka Pemikiran .....	39
2.3	Hipotesis Penelitian .....	42
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>		<b>43</b>
3.1	Jenis Penelitian .....	43
3.2	Operasionalisasi Variabel .....	45
3.2.1	Jenis Variabel .....	45
3.2.2	Operasional Variabel .....	46
3.2.3.	Skala Pengukuran .....	50
3.3	Tahapan Pelaksanaan Penelitian.....	50
3.4	Populasi dan Sampel.....	53
3.4.1	Populasi .....	53

3.4.2	Sampel .....	53
3.5	Pengumpulan Data dan Sumber Data .....	55
3.5.1	Pengumpulan Data .....	55
3.5.2	Sumber Data .....	56
3.6	Validitas dan Reliabilitas .....	56
3.6.1	Validitas .....	56
3.6.2	Reliabilitas .....	59
3.7	Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis .....	60
3.7.1	Analisis Deskriptif .....	60
3.7.2	Uji Asumsi Klasik .....	62
3.7.2.1	Uji Normalitas .....	62
3.7.3	<i>Structural Equation Model (SEM)</i> .....	63
3.7.3.1	Model Spesifikasi dengan <i>Partial Least Square (PLS)</i> .....	66
3.7.3.2	Tahapan Analisis <i>Partial Least Square (OLS-SEM)</i> .....	68
3.7.3.3	Outer Model dan Inner Model PLS-SEM .....	69
3.7.4	Uji Hipotesis .....	73
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>75</b>
4.1	Karakteristik Responden.....	75
4.1.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	75
4.1.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia .....	76
4.1.3	Karakteristik Responden Berdasarkan Pengetahuan Terhadap Manajemen Rantai Pasok .....	77
4.1.4	Karakteristik Responden Berdasarkan Penerapan Terhadap Manajemen Rantai Pasok .....	78
4.2	Hasil Penelitian.....	78

4.2.1 Penerapan <i>Supply Chain Management Practices</i> (SCMP), <i>Supply Chain Integration</i> (SCI) dan <i>Supply Chain Performance</i> (SCP) .....	79
4.2.1.1 <i>Supply Chain Management Practices</i> (SCMP) di Sentra Industri Tahu Cibuntu Bandung .....	79
4.2.1.2 <i>Supply Chain Integration</i> (SCI) di Sentra Industri Tahu Cibuntu Bandung .....	90
4.2.1.3 <i>Supply Chain Performance</i> (SCP) di Sentra Industri Tahu Cibuntu Bandung .....	91
4.2.2 Uji Normalitas Data .....	93
4.2.3 Uji <i>Partial Least Square</i> (PLS-SEM) Pada Sentra Industri Tahu Cibuntu .....	94
4.2.3.1 Model Pengukuran ( <i>Outer Model</i> ) .....	94
4.2.3.1.1 Validitas Konvergen .....	97
4.2.3.1.2 Validitas Diskriminan .....	98
4.2.3.1.3 Reliabilitas .....	101
4.2.3.2 Model Struktural ( <i>Inner Model</i> ) .....	102
4.2.3.2.1 Uji $R^2$ .....	103
4.2.3.2.2 Uji $Q^2$ .....	105
4.2.3.3 Hasil Pengujian Hipotesis .....	106
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	112
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>123</b>
5.1 Kesimpulan .....	123
5.2 Saran .....	123
5.2.1 Aspek Teoritis .....	124
5.2.2 Aspek Praktis .....	125
DAFTAR PUSTAKA .....	127

<b>LAMPIRAN</b> .....	133
Lampiran 1 Kuesioner Penelitian .....	133
Lampiran 2 hasil Tanggapan Responden .....	138
Lampiran 3 Validitas Variabel <i>Supply Chain Management Practices</i> .....	148
Lampiran 4 Validitas Variabel <i>Supply Chain Integration</i> .....	150
Lampiran 5 Validitas Variabel <i>Supply Chain Performance</i> .....	150
Lampiran 6 Reliabilitas Variabel <i>Supply Chain Management Practices</i> .....	151
Lampiran 7 Reliabilitas Variabel <i>Supply Chain Integration</i> .....	151
Lampiran 8 Reliabilitas Variabel <i>Supply Chain Performance</i> .....	151
Lampiran 9 Uji Normalitas Data .....	151
Lampiran 10 Algorithm PLS .....	152
Lampiran 11 <i>Discriminant Validity</i> .....	153
Lampiran 12 <i>Cross Loading Factor</i> .....	153
Lampiran 13 Cronbach's Alpha, Composite Reliabiliti dan AVE.....	154
Lampiran 14 <i>Path Coeficient</i> .....	155
Lampiran 15 R <sup>2</sup> .....	155
Lampiran 16 Total <i>Indirect Effect</i> .....	156