

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN MOTTO</b>	<b>v</b>
<b>PRAKATA</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xi</b>
<b>INTISARI</b>	<b>xii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>xiii</b>
<b>I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	3
1.4 Tinjauan Pustaka	3
1.5 Metode Penelitian	5
1.6 Sistematika Penulisan	6
<b>II DASAR TEORI</b>	<b>7</b>
2.1 Harga Harapan	7
2.2 Variansi dan Kovariansi	8
2.3 Matriks	10
2.3.1 Invers Matriks	10
2.3.2 Transpose Matriks	11
2.3.3 Matriks Definit Positif	11
2.4 Analisis Multivariat	12
2.4.1 Data Multivariat	13
2.4.2 Matriks Rata-rata (Mean)	13
2.4.3 Matriks Variansi Kovariansi	13
2.4.4 <i>Mean</i> dan Variansi Kovariansi Vektor Random	14
2.5 <i>Structural Equation Modelling</i> (SEM)	16
2.5.1 Variabel dalam SEM	16
2.5.2 Model-Model dan Kesalahan dalam SEM	17

2.5.3	Identifikasi Model . . . . .	20
2.5.4	Matriks Kovariansi pada SEM . . . . .	20
2.6	Analisis Faktor Konfirmatori (CFA) . . . . .	24
2.7	<i>Ordinary Least Square</i> (OLS) . . . . .	26
2.8	<i>Weighted Least Square</i> (WLS) . . . . .	32
2.9	Evaluasi Model . . . . .	36
2.10	Tahapan Analisis <i>Confirmatory Factor Analysis</i> (CFA) . . . . .	41
<b>III KONSEP DASAR <i>SECOND ORDER</i> ANALISIS FAKTOR KONFIRMATORI (CFA)</b> . . . . .		<b>45</b>
3.1	Model <i>Second Order Confirmatory Factor Analysis</i> . . . . .	45
3.1.1	Model Pengukuran <i>First Order Confirmatory Factor Analysis</i> . . . . .	46
3.1.2	Model Pengukuran <i>Second Order Confirmatory Factor Analysis</i> . . . . .	48
3.2	Estimasi Parameter . . . . .	49
3.2.1	Estimasi Tahap Pertama dan Kedua . . . . .	50
3.2.2	Estimasi Tahap Ketiga . . . . .	53
<b>IV STUDI KASUS</b> . . . . .		<b>58</b>
4.1	Deskripsi Data dan Variabel . . . . .	58
4.2	Pembahasan . . . . .	60
4.2.1	Estimasi . . . . .	60
4.2.2	Evaluasi Model Pengukuran . . . . .	63
4.2.3	Evaluasi Model Struktural . . . . .	66
4.2.4	Evaluasi Model Keseluruhan . . . . .	67
4.2.5	Persamaan Model . . . . .	67
4.2.6	Interpretasi Model . . . . .	69
<b>V PENUTUP</b> . . . . .		<b>71</b>
5.1	Kesimpulan . . . . .	71
5.2	Saran . . . . .	72
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> . . . . .		<b>73</b>
<b>A DATA MENTAH</b> . . . . .		<b>75</b>
<b>B SYNTAX DAN OUTPUT</b> . . . . .		<b>78</b>