

## DAFTAR ISI

Halaman Judul Skripsi.....	i
Halaman Bebas Plagiarisme.....	ii
Halaman Pengesahan Skripsi.....	iii
Halaman Persembahan.....	v
Motto.....	vi
Abstrak.....	vii
Kata Pengantar.....	ix
Daftar Isi.....	xii
Daftar Tabel.....	xiv
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Lampiran.....	xvi
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	12
1.3. Tujuan Penelitian.....	13
1.4. Manfaat Penelitian.....	14
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	<b>17</b>
2.1. Penelitian Terdahulu.....	17
2.2. Landasan Teori.....	26
2.3. Tabel Penelitian Terdahulu.....	46
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>52</b>
3.1. Pendekatan Penelitian.....	52

	3.2. Identifikasi Variabel Penelitian.....	52
	3.3. Definisi Operasional Variabel.....	54
	3.4. Jenis Data dan Teknik Pengumpulan Data.....	61
	3.5. Uji Instrumen Penelitian.....	63
	3.6. Populasi dan Sampel Penelitian.....	77
	3.7. Metode Analisis Data.....	79
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN</b>	<b>85</b>
	4.1. Karakteristik Responden.....	85
	4.2. Analisis Model Pengukuran.....	88
	4.3. Pembahasan.....	101
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>110</b>
	5.1. Kesimpulan.....	110
	5.2. Saran dan Keterbatasan.....	111
	5.3. Penelitian Selanjutnya.....	112
	Daftar Pustaka	114
	Lampiran	120

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Daftar Penelitian Terdahulu.....	46
Tabel 3.1 Jumlah Responden yang Hadir pada Uji Awal.....	65
Tabel 3.2 Hasil Uji Awal Kuesioner Skala 1-4.....	65
Tabel 3.3 Item 1-6.....	66
Tabel 3.4 Hasil Uji Validitas Instrumen Variabel X1.....	70
Tabel 3.5 Hasil Uji Validitas Instrumen Variabel Z1.....	72
Tabel 3.6 Hasil Uji Validitas Instrumen Variabel Y1.....	74
Tabel 3.7 Hasil Uji Validitas Instrumen Variabel M1.....	75
Tabel 3.8 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen.....	77
Tabel 4.1 Kriteria Responden.....	85
Tabel 4.2 Jenis Kelamin Responden.....	86
Tabel 4.3 Rentang Usia Responden.....	86
Tabel 4.4 Bidang Ilmu yang Dipelajari Responden.....	87
Tabel 4.5 Status Perguruan Tinggi Responden.....	87
Tabel 4.6 Intensitas Responden dalam Mencari Pekerjaan.....	88
Tabel 4.7 Daftar istilah.....	89
Tabel 4.8 Loading factor.....	92
Tabel 4.9 Cross loading.....	94
Tabel 4.10 Construct Reliability and Validity.....	95
Tabel 4.11 Fornell Larcker Criterion.....	95
Tabel 4.12 Overall.....	95
Tabel 4.13 Composite Reliability.....	96

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka teoritis.....	45
Gambar 4.1	Diagram jalur dengan loading factor sebelum dieliminasi.....	90
Gambar 4.2	Diagram jalur dengan loading factor setelah eliminasi dan pengujian ulang.....	91
Gambar 4.3	Diagram jalur dengan loading factor setelah dieliminasi dan pengujian ulang terakhir.....	92
Gambar 4.4	Model Struktural.....	98



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A	Kuesioner Penelitian Uji Awal.....	120
Lampiran B	Tabulasi Data Uji Instrumen.....	125
Lampiran C	Kuesioner Uji Instrumen.....	129
Lampiran D	Tabulasi Data Uji Instrumen.....	135
Lampiran E	Kuesioner Uji Lapangan.....	140
Lampiran F	Tabulasi Data Uji Lapangan.....	145
Lampiran G	Hasil Uji Reliabilitas Instrumen.....	159

