

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	I
LEMBAR PERNYATAAN	I
KATA PENGANTAR.....	I
DAFTAR ISI.....	V
DAFTAR TABEL	VII
DAFTAR GAMBAR.....	VIII
DAFTAR LAMPIRAN	IX
ABSTRAK	X
<i>ABSTRACT</i>	XI
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	6
1.3. Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4. Tujuan Penelitian.....	8
1.5. Manfaat Penelitian	8
1.6. Lingkup Penelitian.....	8
1.7. Sistematika Penulisan	9
BAB II KAJIAN LITERATUR.....	11
2.1. Hak Psikologis	11
2.2. Keterlibatan Kerja.....	12
2.3. Ambisi Karier	13
2.4. Pengembangan Hipotesis.....	14
2.5. Model Penelitian.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	17
3.1. Desain Penelitian.....	18
3.2. Metode Pengumpulan Data.....	19
3.3. Populasi dan Sampel	19

3.4.	Definisi Operasional Variabel.....	20
3.5.	Metode Analisis Data	22
3.5.1	Statistik Deskriptif.....	23
3.5.2	Uji Instrumen	23
3.6.	Uji Hipotesis	26
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		28
4.1.	Hasil Pengumpulan Data.....	28
4.2.	Profil Responden	29
4.3.	Statistik Deskriptif.....	33
4.4.	Uji Instrumen Penelitian	37
4.5	Uji Ketepatan Model (<i>Goodness of Fit</i>)	42
4.6.	Uji Hipotesis.....	43
4.7.	Pembahasan.....	46
BAB V SIMPULAN		54
5.1.	Simpulan	54
5.2.	Implikasi Penelitian.....	54
5.3.	Keterbatasan Penelitian	57
5.4.	Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....		59
LAMPIRAN.....		65

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Klasifikasi Populasi Berdasarkan Generasi dan Tahun Kelahiran.....	2
Tabel 3. 1 Pedoman Interval Kelas	23
Tabel 3. 2 Kriteria Uji Goodness of Fit.....	26
Tabel 4.1 Hasil Distribusi Kuesioner	29
Tabel 4.2 Profil Responden	30
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif Data	34
Tabel 4.4 Korelasi Antar Variabel	36
Tabel 4.5 Validitas Loading Factor	37
Tabel 4.6 Uji Reliabilitas CR dan AVE	39
Tabel 4.7 Uji Reliabilitas Cronbach Alpha	41
Tabel 4.8 Hasil GoF	42
Tabel 4.9 Hasil Uji Pengaruh Langsung	44
Tabel 4.10 Hasil Uji Pengaruh Tidak Langsung	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Komposisi Penduduk Indonesia Berdasarkan Generasi	2
Gambar 2. 1 Rerangka Penelitian.....	17
Gambar 4. 1 Hasil Goodness of Fit.....	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian.....	65
Lampiran 2 LampiranHasil Pengolahan Data SEM AMOS.....	73