

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
ABSTRAK	ii
LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8
 BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	10
B. Hasil Penelitian yang Relevan	30
C. Kerangka Teoritis.....	36
D. Perumusan Hipotesis	38
 BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian	40
B. Obyek dan Ruang Lingkup Penelitian	40

C. Metode Penelitian	41
D. Populasi dan Sampel	41
E. Operasionalisasi Variabel	42
F. Teknik Analisis Data.....	49
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN DATA	
A. Deskripsi Data.....	55
B. Pengujian Hipotesis.....	62
C. Pembahasan	75
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	77
B. Implikasi	78
C. Saran	79
DAFTAR PUSTAKA.....	83
LAMPIRAN-LAMPIRAN	87
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	108

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel II.1 Hasil Penelitian Relevan Terdahulu	32
Tabel III.1 Dimensi dan Indikator Variabel Y	43
Tabel III.2 Dimensi dan Indikator Variabel X_1	45
Tabel III.3 Bobot Butir Pernyataan Variabel X_1	47
Tabel III.4 Dimensi dan Indikator Variabel X_2	48
Tabel IV.1 Jumlah dan Sebaran Responden.....	56
Tabel IV.2 Tingkat Pengembalian dan Penggunaan Kuesioner	57
Tabel IV.3 Statistik Deskriptif	58
Tabel IV.4 Reliabilitas Variabel	60
Tabel IV.5 Uji Multikolinieritas	61
Tabel IV.6 Uji Glejser	64
Tabel IV.7 Kolmogorov-Smirnov Test	66
Tabel IV.8 Hasil Uji Regresi Linier Berganda	67
Tabel IV.9 Uji Statistik t	69
Tabel IV.10 Uji F (ANOVA)	70
Tabel IV.11 Uji Koefisien Determinasi	71

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II.1 Kerangka Teoritis	38
Gambar IV.1 Uji Multikolinieritas	63
Gambar IV.2 Uji Normalitas Histogram dan P-Plot	65