

## DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN ORIGINALITAS .....	iii
ABSTRAK .....	iv
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	6
1.3. Tujuan Penelitian .....	6
1.4. Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b>	
2.1. Kajian Pustaka .....	8
2.2. <i>Review</i> Penelitian Relevan .....	22
2.3. Kerangka Pemikiran .....	25
2.4. Hipotesis .....	27
<b>BAB III OBJEK DAN METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	28
3.2. Metode Penelitian .....	28
3.3. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	29
3.4. Metode Pengumpulan Data .....	39
3.5. Metode Penentuan Populasi dan Sampel .....	40
3.6. Metode Analisis Data .....	41
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Analisis Deskriptif .....	44
4.2. Analisis Regresi Logistik.. .....	46
4.3. Uji Hipotesis .....	49
4.4. Pembahasan.....	51
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	58
5.2. Saran .....	60
5.3. Keterbatasan Penelitian.....	61
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR GAMBAR

GAMBAR	JUDUL	HALAMAN
2.1	Kerangka Pemikiran.....	27
3.1	Grafik <i>Scree Plot</i> .....	37

## DAFTAR TABEL

TABEL	JUDUL	HALAMAN
2.1	<i>Review</i> Penelitian Relevan.....	22
3.1	<i>KMO and Bartlett's Test</i> .....	33
3.2	<i>Anti-Image Matrics</i> .....	33
3.3	Hasil <i>Common Factor Analysis</i> .....	35
3.4	Total <i>Variace Explained</i> .....	36
3.5	Hasil Uji Validasi.....	38
3.6	Hasil <i>Factor Scores</i> .....	39
4.1	Statistik Deskriptif .....	44
4.2	Statistik Deskriptif.....	44
4.3	Uji <i>Overall Model Fit</i> .....	46
4.4	Hasil Uji <i>Chi-Square</i> .....	46
4.5	<i>Classification Table</i> .....	46
4.6	Hasil Analisis Regresi.....	48
4.7	Koefisien Regresi.....	49

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Daftar Peringkat Perusahaan Sampel
- Lampiran 2 : Rasio Variabel Dependen & Independen
- Lampiran 3 : Uji Deskriptif
- Lampiran 4 : Uji Ekstraksi
- Lampiran 5 : Uji Validasi
- Lampiran 6 : Uji Statistik Deskriptif
- Lampiran 7 : Uji *Overall Model Fit*
- Lampiran 8 : Uji *Chi-square*
- Lampiran 9 : Uji Daya Prediksi
- Lampiran 10 : Uji *Nagelkerke R square*
- Lampiran 11 : Hasil Regresi Logistik Berganda
- Lampiran 12 : Model Regresi