

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan Pembimbing	ii
Halaman Pengesahan	iii
Halaman Motto dan Persembahan	iv
Pernyataan Keaslian Karya	v
Abstraksi	vi
Abstract	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar	xiv
Daftar Lampiran	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Sistematika Penulisan	6
BAB II LANDASAN TEORI	8
A. Teori Agensi	8
B. Pengertian Perbankan	9
C. Kondisi Bermasalah	13
D. Laporan Keuangan	13
E. Analisis Rasio Keuangan	15
F. Penelitian Terdahulu	20
G. Pengembangan Hipotesis	25

1. Pengaruh <i>Capital</i> terhadap Prediksi Kondisi Bermasalah ...	25
2. Pengaruh <i>Asset Quality</i> terhadap Prediksi Kondisi Bermasalah.....	25
3. Pengaruh Aspek Manajemen terhadap Prediksi Kondisi Bermasalah	26
4. Pengaruh Aspek Rentabilitas terhadap Prediksi Kondisi Bermasalah	26
5. Pengaruh Aspek Likuiditas terhadap Prediksi Kondisi Bermasalah	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
A. Jenis Penelitian	29
B. Populasi dan Sampel Penelitian.....	29
C. Data Penelitian.....	30
D. Variabel dan Pengukurannya.....	31
1. Variabel Dependen.....	31
2. Variabel Independen	32
E. Model Penelitian.....	34
F. Teknik Analisis Data	34
1. Menilai Model Fit	34
2. Estimasi Parameter dan Interpretasinya	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	38
A. Hasil Pengumpulan Data Penelitian	38
B. Statistik Deskriptif Variabel Independen.....	40
C. Analisis Data	42
1. Menilai Model Fit	43
2. Analisis Hasil Uji Hipotesis	47
D. Pembahasan.....	51
BAB V KESIMPULAN, KETERBATASAN PENELITIAN DAN SARAN	55
A. Kesimpulan.....	55

B. Keterbatasan Penelitian.....	55
C. Saran	56

Daftar Pustaka

Lampiran

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Model Penelitian	34

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Penentuan Jumlah Sampel Penelitian	38
Tabel 4.2 Sampel Penelitian	39
Tabel 4.3 Klasifikasi Kondisi Perbankan	39
Tabel 4.4 Statistik Deskriptif Variabel Independen	40
Tabel 4.5 <i>Hosmer and Lomeshow's Goodness of Fit Test</i>	44
Tabel 4.6 <i>-2 Log Likelihood</i> pada Blok Pertama	44
Tabel 4.7 <i>-2 Log Likelihood</i> pada Blok Kedua	45
Tabel 4.8 Model Koefisien dari Uji <i>Omnibus</i>	46
Tabel 4.9 <i>Cox and Snell's R Square</i> dan <i>Nagelkerke's R Square</i>	46
Tabel 4.10 <i>Variables in the Equation</i>	47

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Variabel Dependen dan Independen

Lampiran 2 Output SPSS