

**ANALISIS LAPORAN KEUANGAN DENGAN MENGGUNAKAN RASIO  
MODEL CAMEL DAN METODE ALTMAN SEBAGAI PREDIKTOR**

***FINANCIAL DISTRESS BANK GO PUBLIC***

**SKRIPSI**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memenuhi Persyaratan

Mencapai Gelar Kesarjanaan S – 1

Pada Fakultas Ekonomi

Universitas Katolik Soegijapranata Semarang



Disusun oleh :

**BUDHIAS PRIBADI**

**01.60.0236**

**FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG**

**2005**

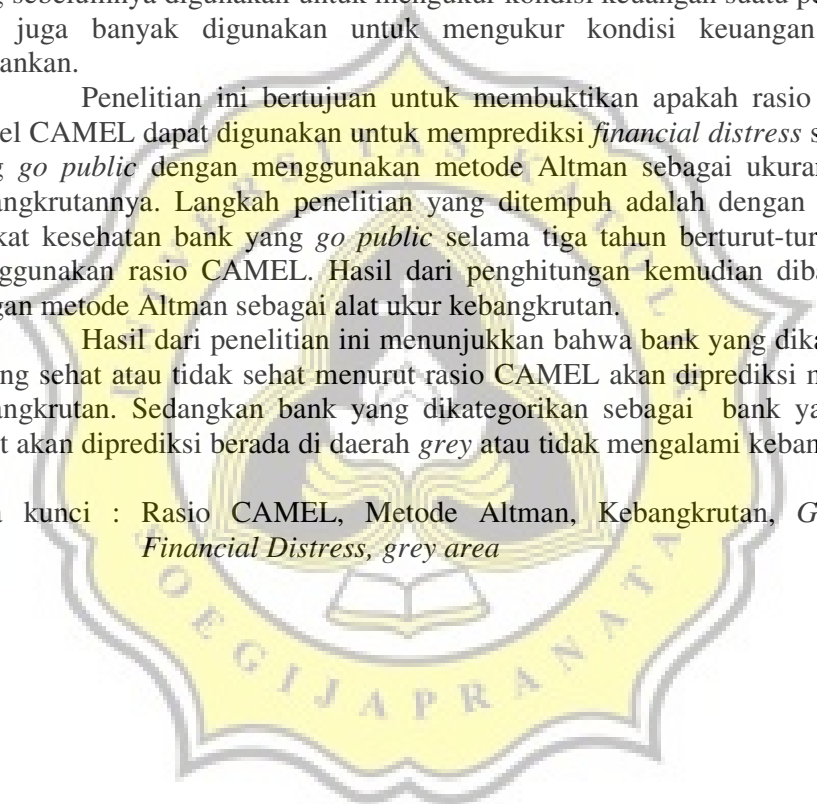
## ABSTRAK

Berbagai penelitian yang memprediksi kondisi keuangan bank telah banyak dilakukan dengan menggunakan analisis berbagai macam rasio keuangan. Salah satu model rasio keuangan yang sering digunakan adalah rasio keuangan model CAMEL, karena rasio CAMEL juga dijadikan standar oleh Bank Indonesia dalam mengawasi kondisi keuangan bank-bank yang ada di Indonesia. Model rasio keuangan yang lain yaitu analisis dengan menggunakan metode Altman, yang sebelumnya digunakan untuk mengukur kondisi keuangan suatu perusahaan, kini juga banyak digunakan untuk mengukur kondisi keuangan lembaga perbankan.

Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan apakah rasio keuangan model CAMEL dapat digunakan untuk memprediksi *financial distress* suatu bank yang *go public* dengan menggunakan metode Altman sebagai ukuran prediksi kebangkrutannya. Langkah penelitian yang ditempuh adalah dengan mengukur tingkat kesehatan bank yang *go public* selama tiga tahun berturut-turut dengan menggunakan rasio CAMEL. Hasil dari penghitungan kemudian dibandingkan dengan metode Altman sebagai alat ukur kebangkrutan.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa bank yang dikategorikan kurang sehat atau tidak sehat menurut rasio CAMEL akan diprediksi mengalami kebangkrutan. Sedangkan bank yang dikategorikan sebagai bank yang cukup sehat akan diprediksi berada di daerah *grey* atau tidak mengalami kebangkrutan.

Kata kunci : Rasio CAMEL, Metode Altman, Kebangkrutan, *Go Public*, *Financial Distress*, *grey area*



## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Halaman Persetujuan .....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Pernyataan Keaslian Skripsi .....	iv
Halaman Persembahan .....	v
Abstrak .....	vi
Kata Pengantar .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	5
1.3. Tujuan Penelitian .....	5
1.4. Manfaat Penelitian .....	5
1.5. Sistematika Penulisan .....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
2.1. Laporan Keuangan .....	7
2.1.1.    Komponen Laporan Keuangan .....	7
2.1.1.1.    Neraca .....	7

2.1.1.2.	Laporan Laba/Rugi .....	10
2.1.1.3.	Laporan Arus Kas.....	10
2.1.1.4.	Laporan Perubahan Ekuitas .....	11
2.1.1.5.	Catatan Atas Laporan Keuangan.....	11
2.1.2.	Tujuan Laporan Keuangan .....	11
2.1.3.	Pemakai Laporan Keuangan .....	12
2.1.4.	Sifat dan Keterbatasan Laporan Keuangan .....	13
2.2.	Analisis Laporan Keuangan .....	14
2.2.1.	Pengertian Rasio Keuangan.....	14
2.2.2.	Rasio Keuangan Sebagai Instrumen Penilaian Kinerja Keuangan Perusahaan .....	14
2.3.	Tingkat Kesehatan Bank (Rasio CAMEL) .....	16
2.4.	<i>Multivariate Discriminant Analysis</i> .....	20
2.5.	Potensi Kebangkrutan .....	22
2.6.	Prediksi Kebangkrutan dan Arus Kas .....	23
2.7.	Penelitian Terdahulu .....	23
2.8.	Kerangka Pikir Penelitian.....	25

### BAB III METODE PENELITIAN

3.1.	Sumber dan Jenis Data .....	28
3.1.1.	Populasi.....	28
3.1.2.	Teknik Sampling .....	28
3.1.3.	Jenis Data.....	29
3.2.	Teknik Pengumpulan Data .....	30

3.3. Definisi dan Pengukuran Variabel .....	30
3.4. Metode Analisis .....	33
3.4.1. Penghitungan Rasio Keuangan Model CAMEL .....	34
3.4.2. Penghitungan Rasio Keuangan Model Altman .....	36
3.4.3. Membandingkan Klasifikasi Menurut CAMEL Dengan Altman .....	38
<b>BAB IV PEMBAHASAN</b>	
4.1. Deskripsi Data .....	40
4.2. Analisis Hasil Model CAMEL .....	45
4.3. Analisis Hasil Model Altman .....	49
4.4. Analisis Hubungan Prediksi Model CAMEL dan Metode Altman .....	53
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1. Kesimpulan .....	55
5.2. Keterbatasan dan Saran .....	56
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	