

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	11
C. Tujuan Penelitian	11
D. Kontribusi Penelitian	12
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	14
A. Kajian Pustaka	14
1. Bank dan Perbankan	14
2. Struktur Pasar Persaingan	15
3. Stabilitas Perbankan	18
a. <i>Z-score</i>	19
b. <i>Non-Performing Loan</i>	20
4. Kompetisi Bank	21
a. Pendekatan Struktural	21
1) <i>n bank Concentration Ratio (CR_n)</i>	24
2) <i>Herfindahl-Hirschman Index (HHI)</i>	25
b. Pendekatan Non Struktural	26
1) <i>Bresnahan and Lau Model</i>	26
2) <i>Model Panzar Rosse</i>	27
3) <i>Boone Indicator</i>	28
4) <i>Lerner Index</i>	28
5. Karakteristik Spesifik Bank	30
a. Ukuran (<i>Size</i>)	30
b. Risiko Kredit	31
c. Profitabilitas	32
6. Hubungan Kompetisi Bank dan Stabilitas Perbankan	33
a. Teori <i>Competition-Fragility</i> atau <i>Concentration-Stability</i>	33
1) <i>Hipotesis Franchise Value</i>	33
2) <i>Regulasi dan Pengawasan Bank</i>	35
3) <i>Diversifikasi Portofolio</i>	36

b. Teori <i>Competition-Stability</i> atau <i>Concentration-Fragility</i>	36
1) Hipotesis <i>Risk-Shifting Paradigm</i>	37
2) Kebijakan " <i>too big to fail</i> " atau " <i>too important to fail</i> ".....	38
7. Penelitian Terdahulu	39
B. Pengembangan Hipotesis	44
1. Kerangka Konseptual	44
2. Hubungan Antar Variabel	45
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	49
A. Waktu dan Tempat Penelitian	49
B. Desain Penelitian	49
C. Definisi dan Variabel Operasional	50
1. Definisi Variabel	50
2. Variabel Operasional	50
a. Variabel Dependen	50
b. Variabel Independen.....	51
1) <i>Herfindahl-Hirschman Index (HHI)</i>	51
2) <i>Lerner Index</i>	51
3) Ukuran Bank (<i>Size</i>).....	54
4) <i>Net Interest Margin (NIM)</i>	54
5) <i>Loan Loss Provision (LLP)</i>	54
D. Skala Pengukuran Variabel	55
E. Populasi dan Sampel Penelitian	56
F. Metode Pengumpulan Data	57
G. Metode Analisis Data	57
1. Data Panel	57
a. <i>Pooled Least Square (PLS)</i>	58
b. <i>Fixed Effect Model (FEM)</i>	59
c. <i>Random Effect Model (REM)</i>	59
2. Pemilihan Metode estimasi regresi Panel	60
a. Uji Chow	60
b. Uji Hausman.....	60
c. Uji <i>Lagrange Multiplier (LM)</i>	60
3. Pengujian Asumsi Klasik	61
a. Uji Autokorelasi	61
b. Uji Heteroskedastisitas	62
c. Uji Multikolinearitas	63
4. Pengujian Signifikasi Model Penelitian	63
a. Uji-F	64
b. Uji-t.....	64
c. <i>Goodness of Fit</i>	64
5. Model Regresi Penelitian	65
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	66
A. Gambaran Umum Obyek Penelitian	66
B. Statistik Deskriptif Variabel	67
1. Statistik Deskriptif Variabel Dependen	68

2. Statistik Deskriptif Variabel Independen	69
C. Hasil Analisis Data	72
1. Hasil Pemilihan Model Estimasi Terbaik	73
a. Uji Chow	73
b. Uji Hausman	74
2. Hasil Uji Asumsi Klasik	75
a. Uji Autokorelasi	76
b. Uji Multikolinieritas	76
c. Uji Heteroskedastisitas	77
D. Pembahasan Hasil Penelitian	78
1. Hasil Uji-F	79
2. Hasil Uji-t	79
3. Model Regresi Penelitian	83
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	84
A. Simpulan	84
B. Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN	91



UNIVERSITAS
MERCU BUANA