

DAFTAR ISI

Lembar Judul	i
Lembar Pengesahan	ii
Lembar Pernyataan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	xii
Daftar Lampiran	xiii
Intisari	xiv
Abstract	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Pertanyaan Penelitian	9
1.4 Tujuan Penelitian	9
1.5 Manfaat Penelitian	9
1.6 Ruang Lingkup Penelitian.....	10
1.7 Sistematika Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Tinjauan Teori.....	12
2.2 Tinjauan Studi Sebelumnya	18



BAB III METODA PENELITIAN	22
3.1 Desain Penelitian.....	25
3.2 Definisi Istilah.....	28
3.3 Populasi dan Sampel	29
3.4 Instrumen Penelitian.....	29
3.4.1 Pengukuran Kinerja.....	30
3.4.2 Pengukuran Risiko	31
3.4.3 Variabel Kontrol.....	32
3.4.4 Pengumpulan Data	33
3.4.5 Metode Analisis Data.....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	37
4.1 Input dan Identifikasi Data.....	37
4.2 Pengolahan Data.....	38
4.3 Pengaruh Diversifikasi Kredit Terhadap Kinerja (ROA).....	42
4.4 Pengaruh Diversifikasi Kredit Terhadap Kinerja (ROE)	46
4.5 Pengaruh Diversifikasi Kredit Terhadap Kinerja (<i>Tobin's Q</i>).....	50
4.6 Pengaruh Diversifikasi Kredit Terhadap Risiko (<i>Z-Score</i>).....	54
4.7 Pengaruh Diversifikasi Kredit Terhadap Risiko (<i>Beta</i>)	58
4.8 Pengaruh Diversifikasi Kredit Terhadap Risiko (NPL)	62
4.9 Uji Beda (<i>Compare Mean Test</i>).....	65
4.10 Pembahasan.....	69



BAB V SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN IMPLIKASI	78
5.1 Simpulan	75
5.2 Keterbatasan	79
5.3 Implikasi.....	80
Daftar Pustaka	81

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Data Umum Perbankan Indonesia	1
Tabel 1.2. Komposisi Kredit Perbankan Berdasarkan Sektor Ekonomi	3
Tabel 4.2 Hasil Uji Tes <i>Hausman</i>	38
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Hubungan ROA dan <i>HHIType</i>	42
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Hubungan ROA dan <i>HHIType</i> dengan Variabel Kontrol	43
Tabel 4.5 Hasil Pengujian Hubungan ROA dan <i>HHISector</i>	44
Tabel 4.6 Hasil Pengujian Hubungan ROA dan <i>HHISector</i> dengan Variabel Kontrol	44
Tabel 4.7 Hasil Pengujian Hubungan ROA dan <i>HHIType, HHISector</i> dengan Variabel Kontrol	45
Tabel 4.8 Hasil Pengujian Hubungan ROE dan <i>HHIType</i>	46
Tabel 4.9 Hasil Pengujian Hubungan ROE dan <i>HHIType</i> dengan Variabel Kontrol	47
Tabel 4.10 Hasil Pengujian Hubungan ROE dan <i>HHISector</i>	48
Tabel 4.11 Hasil Pengujian Hubungan ROE dan <i>HHISector</i> dengan Variabel Kontrol	48
Tabel 4.12 Hasil Pengujian Hubungan ROE dan <i>HHIType, HHISector</i> dengan Variabel Kontrol	49
Tabel 4.13 Hasil Pengujian Hubungan <i>TobinsQ</i> dan <i>HHIType</i>	50



Tabel 4.14 Hasil Pengujian Hubungan *TobinsQ* dan *HHIType* dengan

Variabel Kontrol51

Tabel 4.15 Hasil Pengujian Hubungan *TobinsQ* dan *HHISector*52

Tabel 4.16 Hasil Pengujian Hubungan *TobinsQ* dan *HHISector* dengan

Variabel Kontrol53

Tabel 4.17 Hasil Pengujian Hubungan *TobinsQ* dan *HHIType*, *HHISector* dengan

Variabel Kontrol54

Tabel 4.18 Hasil Pengujian Hubungan *ZScore* dan *HHIType*55

Tabel 4.19 Hasil Pengujian Hubungan *ZScore* dan *HHIType* dengan

Variabel Kontrol55

Tabel 4.20 Hasil Pengujian Hubungan *ZScore* dan *HHISector*56

Tabel 4.21 Hasil Pengujian Hubungan *ZScore* dan *HHISector* dengan

Variabel Kontrol57

Tabel 4.22 Hasil Pengujian Hubungan *ZScore* dan *HHIType*, *HHISector* dengan

Variabel Kontrol58

Tabel 4.23 Hasil Pengujian Hubungan *Beta* dan *HHIType*59

Tabel 4.24 Hasil Pengujian Hubungan *Beta* dan *HHIType* dengan Variabel Kontrol

.....59

Tabel 4.25 Hasil Pengujian Hubungan *Beta* dan *HHISector*60

Tabel 4.26 Hasil Pengujian Hubungan *Beta* dan *HHISector* dengan Variabel Kontrol

.....61

Tabel 4.27 Hasil Pengujian Hubungan *Beta* dan *HHIType*, *HHISector* dengan

Variabel Kontrol62



Tabel 4.28 Hasil Pengujian Hubungan NPL dan <i>HHIType</i>	62
Tabel 4.29 Hasil Pengujian Hubungan NPL dan <i>HHIType</i> dengan Variabel Kontrol	63
Tabel 4.30 Hasil Pengujian Hubungan NPL dan <i>HHISector</i>	64
Tabel 4.31 Hasil Pengujian Hubungan NPL dan <i>HHISector</i> dengan Variabel Kontrol	64
Tabel 4.32 Hasil Pengujian Hubungan NPL dan <i>HHIType</i> , <i>HHISector</i> dengan Variabel Kontrol	65
Tabel 4.33 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja ROE (<i>Size</i>).....	66
Tabel 4.34 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja ROE (<i>Type</i>)	66
Tabel 4.35 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja ROE (<i>Concentration</i>)	67
Tabel 4.36 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja ROA (<i>Size</i>)	67
Tabel 4.37 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja ROA (<i>Type</i>).....	67
Tabel 4.38 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja ROA (<i>Concentration</i>).....	68
Tabel 4.39 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja <i>TobinsQ</i> (<i>Size</i>).....	68
Tabel 4.40 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja <i>TobinsQ</i> (<i>Type</i>).....	68
Tabel 4.41 Hasil Uji Beda untuk Variabel Kinerja <i>TobinsQ</i> (<i>Concentration</i>)	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Laju Pertumbuhan Simpanan (<i>Saving</i>), Kredit (<i>Credit</i>), dan Tingkat LDR	4
Gambar 1.2 Laju Pertumbuhan Ekonomi Indonesia.....	5
Gambar 1.3 <i>Porter's Generic Strategies</i>	6
Gambar 1.4 Efek Diversifikasi Terhadap Total Risiko	16
Gambar 3.1 Desain Penelitian.....	26
Gambar 4.1 Kerangka Kerja Pengujian Hipotesis	39
Gambar 4.2 Tren Perkembangan ROE Seluruh <i>Sample</i>	74
Gambar 4.3 Tren Perkembangan ROA Seluruh <i>Sample</i>	74
Gambar 4.4 Tren Perkembangan <i>Tobin'sQ</i> Seluruh <i>Sample</i>	75
Gambar 4.5 Tren Perkembangan <i>HHISector</i> Seluruh <i>Sample</i>	75
Gambar 4.6 Tren Perkembangan <i>HHIType</i> Seluruh <i>Sample</i>	76
Gambar 4.7 Tren Perkembangan <i>Z-Score</i> Seluruh <i>Sample</i>	76
Gambar 4.8 Tren Perkembangan <i>Beta</i> Seluruh <i>Sample</i>	77
Gambar 4.9 Tren Perkembangan NPL Seluruh <i>Sample</i>	77



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Pengujian Dari <i>Software</i> Stata	83
--	----