

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iii
LEMBAR ORISINALITAS.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I. PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG	1
B. RUMUSAN MASALAH.....	10
C. TUJUAN PENELITIAN.....	10
D. KEBARUAN PENELITIAN	11

BAB II. KAJIAN PUSTAKA

A. LATAR BELAKANG TEORI.....	13
1. Teori Keagenan	13
2. Kompensasi Eksekutif.....	15
2.1. Jenis-jenis Bonus Kompensasi Eksekutif.....	17
3. Kinerja Perusahaan Perbankan.....	19
4. <i>Corporate Governance</i>	23
4.1. Indikator <i>Corporate Governance</i>	24
5. Risiko Kredit	26
5.1. Indikator Risiko Kredit	32
5.1.1 Teknik Penyelesaian Risiko Kredit	32
B. HASIL PENELITIAN YANG RELEVAN	35

C. KERANGKA TEORITIK DAN HIPOTESIS	39
1. Pengaruh Kinerja Perusahaan Perbankan terhadap Kompensasi Eksekutif.....	39
2. Pengaruh <i>Corporate</i> terhadap Kompensasi Eksekutif	40
3. Pengaruh Risiko Kredit terhadap Kompensasi Eksekutif	41

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. WAKTU DAN TEMPAT PENELITIAN.....	43
B. PENDEKATAN PENELITIAN.....	43
C. POPULASI SAMPEL.....	44
D. PENYUSUNAN INSTRUMEN	44
1. Variabel Dependen.....	45
2. Variabel Independen	46
2.1. Kinerja Perusahaan Perbankan.....	46
2.2. <i>Corporate Governance</i>	47
2.3. Risiko Kredit	48
E. TEKNIK PENGAMBILAN DATA.....	49
F. TEKNIK ANALISIS DATA.....	49
1. Uji Analisis Statistik Deskriptif	49
2. Uji Asumsi Klasik	50
2.1. Uji Normalitas	50
2.2. Uji Heteroskedastisitas.....	50
2.3. Uji Multikolinearitas	50
2.4. Uji Autokorelasi	51
3. Analisis Regresi	52
4. Uji Kelayakan Model (<i>Goodness of fit</i>)	53
5. Uji Koefisien Determinasi (R^2)	53
6. Uji Hipotesis.....	53

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. DESKRIPSI DATA	55
-------------------------	----

1.	Hasil Pemilihan Sampel	55
2.	Analisis Statistik Deskriptif	57
3.	Pengujian Hipotesis.....	62
3.1.	Uji Asumsi Klasik	62
3.1.1.	Uji Normalitas	63
3.1.2.	Uji Multikolinearitas	64
3.1.3.	Uji Autokorelasi	65
3.1.4.	Uji Heteroskedastisitas.....	68
3.2.	Analisis Regresi Linear Berganda.....	70
3.3.	Uji Kelayakan Model (<i>Goodness of Fit</i>).....	72
3.4.	Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	72
3.5.	Uji Hipotesis t	73
B.	PEMBAHASAN	76

BAB V. PENUTUP

A.	KESIMPULAN.....	81
B.	IMPLIKASI.....	82
C.	KETERBATASAN PENELITIAN.....	85
D.	REKOMENDASI BAGI PENELITI SELANJUTNYA.....	86

DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN	91

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1. Fenomena GAP	8
Tabel 2.1. Aspek Penilaian <i>Good Corporate Governance</i> (GCG).....	25
Tabel 2.2. Kriteria Penilaian Kesehatan Bank berdasarkan <i>Corporate Governance</i>	25
Tabel 2.3. Kriteria Penilaian Kesehatan Bank berdasarkan <i>Non-Performing Financing</i> (NPF)	32
Tabel 2.4. Hasil Penelitian Relevan	37
Tabel 3.1. Predikat Kualitas Penerapan GCG Pada Bank	48
Tabel 3.2. Durbin-Watson	51
Tabel 4.1. Perhitungan Pemilihan Sampel	56
Tabel 4.2. Hasil Analisis Statistik Deskriptif	57
Tabel 4.3. Uji Multikolinearitas	65
Tabel 4.4. Uji Durbin Watson	66
Tabel 4.5. Uji Durbin Watson	66
Tabel 4.6. Kriteria Uji Durbin Watson.....	66
Tabel 4.7. Uji <i>Run Test</i>	67
Tabel 4.8. Uji Glejser	69
Tabel 4.9. Uji Analisis Regresi Linear Berganda.....	70
Tabel 4.10. Uji Kelayakan Model (<i>Goodness of Fit</i>).....	72
Tabel 4.11. Uji Koefisien Determinasi.....	73
Tabel 4.12. Uji Hipotesis t	74

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1. Kompensasi Eksekutif Bank Syariah Tahun 2012-2018.....	2
Gambar 1.2. <i>Return on Assets</i> (ROA).....	5
Gambar 1.3. <i>Return on Equity</i> (ROE)	6
Gambar 1.4. <i>Non Perfoming Financing</i> (NPF).....	7
Gambar 2.1. Kerangka Teoritik	42
Gambar 4.1. Uji Normalitas Histogram	63
Gambar 4.2. Uji Normalitas P-Plot	64
Gambar 4.3. Scatterplot.....	68

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Daftar Perusahaan Sampel Penelitian.....	92
Lampiran 2. <i>Return on Assets</i> (ROA)	93
Lampiran 3. <i>Return on Equity</i> (ROE)	94
Lampiran 4. <i>Good Corporate Governance</i>	95
Lampiran 5. <i>Non-Performing Financing</i> (NPF).....	96
Lampiran 6. Kompensasi Eksekutif.....	97
Lampiran 7. Data Siap Diolah.....	99
Lampiran 8. Hasil SPSS.....	100