

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS TESIS	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian.....	8
1.5 Manfaat Penelitian.....	8
1.6 Lingkup Penelitian.....	9
1.7 Sistematika Penelitian.....	9
BAB II LANDASAN TEORI	12
2.1 Landasan Teori.....	12
2.1.1 Disiplin Pasar.....	12
2.1.2 <i>Signaling Theory</i>	15
2.1.3 <i>Moral Hazard Theory</i> dan Lembaga Penjamin Simpanan (LPS).....	18
2.2 Bank Perekonomian Rakyat.....	20
2.3 Kajian Penelitian Terdahulu.....	21
2.4 Perumusan Hipotesis.....	26
2.4.1 Pengaruh Risiko Kredit terhadap Pertumbuhan Simpanan.....	27
2.4.2 Pengaruh Risiko Kredit terhadap Tingkat Suku Bunga Simpanan.....	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
3.1 Desain Penelitian.....	29
3.2 Metode Pengumpulan Data.....	29
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	31
3.4 Model Penelitian.....	34
3.5 Statistik Deskriptif.....	36

3.6 Uji Asumsi Klasik.....	36
3.6.1 Uji Normalitas.....	36
3.6.2 Uji Multikolinearitas.....	37
3.6.3 Uji Heteroskedastisitas.....	37
3.6.4 Uji Autokorelasi.....	38
3.7 Analisa Regresi Berganda Data Panel.....	38
3.8 Generalized Method of Moments (GMM).....	40
3.9 Uji Hipotesis.....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	43
4.1 Statistik Deskriptif.....	43
4.1.1 <i>Non-Performing Loan</i> (NPL).....	44
4.1.2 Pertumbuhan Simpanan.....	45
4.1.3 Suku Bunga Simpanan.....	46
4.1.4 <i>Loan to Asset Ratio</i>	47
4.1.5 <i>Capital Adequacy Ratio</i>	48
4.1.6 <i>Return on Asset</i>	49
4.1.7 <i>Loan to Deposit Ratio</i>	50
4.1.8 Ukuran Bank.....	51
4.1.9 Kepemilikan Pemerintah.....	52
4.2 Hasil Uji Pemilihan Model Estimasi Data Panel.....	53
4.2.1 Pemilihan Model Penelitian 1 (Dependen Pertumbuhan Simpanan).....	54
4.2.2 Pemilihan Model Penelitian 2 (Dependen Suku Bunga Simpanan).....	55
4.3 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	57
4.3.1 Hasil Uji Normalitas.....	57
4.3.2 Hasil Uji Multikolinearitas.....	57
4.3.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	58
4.3.4 Hasil Uji Autokorelasi.....	59
4.4 Hasil Estimasi Regresi dengan <i>Fixed Effect Model</i> (FEM).....	59
4.5 Estimasi dan Uji Validitas Model <i>Generalized Method of Moments</i>	62
4.6 Analisis dan Pembahasan.....	68
4.6.1 Analisis Pengaruh Risiko Kredit terhadap Pertumbuhan Simpanan.....	68
4.6.2 Analisis Pengaruh Risiko Kredit terhadap Suku Bunga Simpanan.....	71
BAB V PENUTUP.....	75
5.1 Simpulan.....	75

5.2 Implikasi	77
5.2.1 Implikasi Teoretis.....	77
5.2.2 Implikasi Kebijakan	77
5.3 Keterbatasan.....	78
5.4 Saran	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN.....	83
Lampiran I Daftar Sampel	83

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Proses Seleksi Sampel.....	30
Tabel 4. 1 Statistik Deskriptif	43
Tabel 4. 2 Hasil Uji Chow Model Penelitian 1	54
Tabel 4. 3 Hasil Uji Hausman Model Penelitian 1	54
Tabel 4. 4 Hasil Uji Chow Model Penelitian 2	55
Tabel 4. 5 Hasil Uji Hausman Model Penelitian 2.....	56
Tabel 4. 6 Hasil Uji Hausman Model Penelitian 2 dengan Opsi Sigmamore	56
Tabel 4. 7 Hasil Uji Normalitas	57
Tabel 4. 8 Hasil Uji Multikolinearitas.....	58
Tabel 4. 9 Hasil Uji Heteroskedastisitas	59
Tabel 4. 10 Hasil Uji Autokorelasi.....	59
Tabel 4. 11 Hasil Estimasi FEM pada Variabel Dependen Pertumbuhan Simpanan	61
Tabel 4. 12 Hasil Estimasi FEM pada Variabel Dependen Suku Bunga Simpanan.....	61
Tabel 4. 13 Hasil Uji Validitas Model System GMM	64
Tabel 4. 14 Hasil Regresi GMM Model 1.....	66
Tabel 4. 15 Hasil Estimasi GMM Model 2	68
Tabel 4. 16 Perbandingan Hasil Estimasi FEM dan GMM Model 1	68
Tabel 4. 17 Perbandingan Hasil Estimasi FEM dan GMM Model 2	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 NPL BPR di Indonesia 2020-2024.....	2
Gambar 1. 2 Pertumbuhan Simpanan BPR Provinsi Jawa Tengah 2020-2024.....	5
Gambar 1. 3 NPL BPR Provinsi Jawa Tengah 2020-2024.....	6
Gambar 2. 1 Model Disiplin Pasar.....	15
Gambar 4. 1 Histogram Variabel NPL.....	45
Gambar 4. 2 Histogram Variabel DG.....	46
Gambar 4. 3 Histogram Variabel DEPO_RATE.....	47
Gambar 4. 4 Histogram Variabel LTA.....	48
Gambar 4. 5 Histogram Variabel CAR.....	49
Gambar 4. 6 Histogram Variabel ROA.....	50
Gambar 4. 7 Histogram Variabel LDR.....	51
Gambar 4. 8 Histogram Variabel SIZE.....	52
Gambar 4. 9 Histogram Variabel GOV.....	53