

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	v
DECLARATION.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
1. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Kesenjangan Penelitian.....	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Ringkasan Metode Penelitian.....	4
1.5. Ringkasan Hasil Penelitian.....	5
1.6. Kontribusi Riset.....	5
1.7. Uji Ketahanan.....	5
1.8. Sistematika Penulisan.....	6
2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kompetisi Industri.....	7
2.1.1. Monopoli.....	7
2.1.2. Oligopoli.....	7
2.1.3. Pasar Persaingan Sempurna.....	8
2.1.4. Pasar Persaingan Monopolistik.....	8
2.2. Transmisi Kebijakan Moneter.....	9
2.2.1. Saluran Kredit (<i>Bank Lending Channel</i>).....	10
2.2.2. Model Bernanke dan Blinder.....	11
2.3. Pengaruh Kompetisi Industri terhadap Transmisi Kebijakan Moneter.....	12
2.4. Pengaruh Karakteristik Bank terhadap Transmisi Kebijakan Moneter.....	13
2.5. Penelitian Sebelumnya.....	15
2.6. Hipotesis dan Model Analisis.....	16
2.6.1. Langkah Pertama.....	16
2.6.2. Langkah Kedua.....	17

3. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Kompetisi (H-Statistik)	19
3.2. <i>Ordinary Least Square</i> (OLS).....	20
3.2.1. Uji Asumsi Klasik	21
3.3. <i>Generalized Method of Moments</i> (GMM).....	22
3.3.1. Uji Spesifikasi Model	23
3.3.2. Uji Signifikansi.....	24
3.4. Analisis Marjinal Variabel Interaksi	24
3.5. Identifikasi Variabel	25
3.5.1. Langkah Pertama	25
3.5.2. Langkah Kedua.....	25
3.6. Jenis dan Sumber Data	27
4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Gambaran Umum Penelitian	28
4.1.1. Pertumbuhan Kredit Bank Umum	28
4.1.2. Kompetisi Industri Perbankan	29
4.1.3. Kebijakan Moneter Suku Bunga	32
4.2. Kompetisi Industri Perbankan terhadap Transmisi Kebijakan Moneter	33
4.3. Kompetisi Industri Perbankan terhadap Transmisi Kebijakan tanpa sampel Bank Asing.....	36
4.4. Kompetisi Industri Perbankan terhadap Transmisi Kebijakan Moneter Menurut Karakteristik Bank	39
4.5. Uji Robustness.....	42
4.5.1. Uji Robustness Z-Score.....	42
4.5.2. Uji Robustness Giro Wajib Minimum (GWM).....	44
5. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan.....	47
5.2. Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA	49

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Jumlah dan Tingkat Kompetisi Struktural Bank Umum Konvensional di Indonesia Tahun 2010-2018	2
Tabel 2.6.1.	Hipotesis Hubungan Langkah Pertama.....	17
Tabel 2.6.2.	Hipotesis Hubungan Langkah Kedua	20
Tabel 3.1.	Kriteria H-Statistik.....	25
Tabel 3.5.	Variabel Penelitian	26
Tabel 3.6.	Sumber Data	27
Tabel 4.1.3.	Pengukuran Kompetisi Perbankan di Indonesia	29
Tabel 4.1.2.	Hasil Estimasi Panzar-Rosse Model dengan Metode OLS.....	30
Tabel 4.1.4.	Analisis Karakteristik Industri Perbankan Monopolistik di Indonesia	31
Tabel 4.2.1.	Hasil Estimasi Kompetisi Perbankan Terhadap Transmisi Kebijakan Moneter di Indonesia metode <i>Two-Step GMM</i>	35
Tabel 4.2.2.	Analisis Marjinal Penyaluran Kredit	36
Tabel 4.3.1.	Hasil Estimasi Terhadap Perubahan Kredit Tanpa Sampel Bank Asing	37
Tabel 4.3.2.	Analisis Marjinal Penyaluran Kredit Tanpa Sampel Bank Asing	38
Tabel 4.4.1.	Hasil Estimasi Terhadap Perubahan Kredit Berdasarkan Karakteristik Bank	40
Tabel 4.4.2.	Analisis Marjinal Penyaluran Kredit Berdasarkan Karakteristik Bank	41
Tabel 4.5.1.	Hasil Estimasi Uji Robustness Z-Score	43
Tabel 4.5.2.	Analisis Marjinal Penyaluran Kredit Uji Ketahanan	44
Tabel 4.5.3.	Hasil Estimasi Uji Robustness Giro Wajib Minimum (GWM)	45
Tabel 4.5.4.	Perubahan Penyaluran Kredit Melalui Kenaikan 1% Kebijakan Moneter Melalui Giro Wajib Minimum Uji Ketahanan	46

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.2.1.	Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Model Struktural	9
Gambar 2.2.2.	Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Model Reduced-Form	10
Gambar 2.2.3.	Transmisi Kebijakan Moneter Saluran Kredit	10
Gambar 2.2.4.	Kurva LM-CC	12
Gambar 4.1.	Pertumbuhan Kredit Bank Umum Konvensional di Indonesia	28
Gambar 4.1.5.	Pergerakan Suku Bunga BI Rate dan PUAB	32

DAFTAR LAMPIRAN

A. Penelitian Sebelumnya	55
B. Uji Asumsi Klasik Model Panzar Rosse	57
C. Hasil Regresi <i>Ordinary Least Square</i> Tahun 2010-2018 H-Statistik .	58
D. Hasil Regresi Data Panel <i>Generalized Method of Moments</i>	67
E. Jumlah Cabang Kantor Bank dan Peminjam Bank Komersil di Indonesia	69