

**PENGARUH RISIKO KREDIT DAN SUKU BUNGA KREDIT  
TERHADAP PROFITABILITAS PERUSAHAAN PERBANKAN  
YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

**NASKAH PUBLIKASI**

Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan  
Mencapai Derajat Sarjana Manajemen



Oleh:

**Nur Khotijah**

**1911102431078**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN POLITIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR  
JULI 2023**

**Pengaruh Risiko Kredit dan Suku Bunga Kredit  
Terhadap Profitabilitas Perusahaan Perbankan  
yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia**

**NASKAH PUBLIKASI**

Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan  
Mencapai Derajat Sarjana Manajemen



Oleh:

**Nur Khotijah**

**1911102431078**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN POLITIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR  
JULI 2023**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**NASKAH PUBLIKASI**

**PENGARUH RISIKO KREDIT DAN SUKU BUNGA KREDIT  
TERHADAP PROFITABILITAS PERUSAHAAN PERBANKAN  
YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

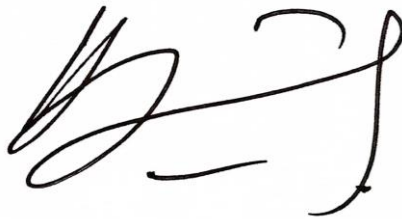
Oleh:

**Nur Khotijah  
1911102431078**

Samarinda, 22 Juni 2023

Telah disetujui oleh:

Pembimbing,



**Yulia Tri Kusumawati, S.E., M.Sc., Ak.**

**NIDN: 1119079002**

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**NASKAH PUBLIKASI**  
**PENGARUH RISIKO KREDIT DAN SUKU BUNGA KREDIT**  
**TERHADAP PROFITABILITAS PERUSAHAAN PERBANKAN**  
**YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Yang disiapkan dan disusun oleh:

Nama : Nur Khotijah  
NIM : 1911102431078  
Program Studi : S1 Manajemen

Telah dipertahankan di depan penguji pada tanggal 04 Juli 2023 dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima sebagai kelengkapan guna mencapai derajat Sarjana Manajemen pada Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Susunan Penguji:

Penguji I : Sri Wahyuni Jamal, SE., M.M  
NIDN. 1118129002

(  )

Penguji II : Yulia Tri Kusumawati, S.E., M.Sc., Ak.  
NIDN. 1119079002

(  )

Mengetahui,

Dekan  
Fakultas Ekonomi Bisnis dan Politik



**(Drs. M Farid Wajdi, M.M., Ph.D.)**

**NIDN: 0605056501)**

Ketua  
Program Studi Manajemen



**(Ihwan Susila, S.E., M.Si., Ph.D.)**

**NIDN: 0620107201**

## PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Nur Khotijah  
NIM : 1911102431078  
Program Studi : S1 Manajemen  
Email : nurkhotijah.ixg14@gmail.com

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Naskah Publikasi ini adalah asli dan benar-benar hasil karya sendiri, baik sebagian maupun keseluruhan, bukan hasil karya orang lain dengan mengatasnamakan saya, serta buka merupakan hasil penjiplakan (plagiarism) dari hasil karya orang lain.
2. Karya dan pendapat orang lain yang dijadikan sebagai bahan rujukan (referensi) dalam skripsi ini, secara tertulis dan secara jelas dicantumkan sebagai bahan sumber acuan dengan menyebutkan nama pengarang dengan dan dicantumkan di daftar pustaka sesuai dengan ketentuan penulisan ilmiah yang berlaku.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan atau ketidak benaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademis, dan sanksi-sanksi lainnya yang sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Samarinda, 30 Juli 2023

Yang Membuat Pernyataan

A 10,000 Indonesian Rupiah banknote is shown, partially obscured by a large, stylized signature in black ink. The signature appears to be 'Nur Khotijah'. The banknote features the Garuda Pancasila emblem and the text 'REPUBLIK INDONESIA' and 'SERIBU RIBU RUPIAH'.

Nur Khotijah  
NIM : 1911102431078

# PENGARUH RISIKO KREDIT DAN SUKU BUNGA KREDIT TERHADAP PROFITABILITAS PERUSAHAAN PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BEI

Nur Khotijah<sup>1</sup>, Yulia Tri Kusumawati<sup>2</sup>, Sri Wahyuni Jamal<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup>Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, Indonesia

\*Corresponding author: [ytk716@umkt.ac.id](mailto:ytk716@umkt.ac.id)

---

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisa pengaruh dari risiko kredit serta suku bunga kredit terhadap profitabilitas pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Dalam penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini yaitu seluruh perusahaan perbankan yang sudah *listing* di Bursa Efek Indonesia, yang berjumlah 43 perusahaan periode 2019 – 2021. Sampel yang digunakan yaitu sebanyak 35 perusahaan perbankan yang terdaftar di bursa efek Indonesia. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *purposive sampling*. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu menggunakan analisis regresi linier berganda dengan uji asumsi klasik dan uji hipotesis, serta melakukan uji *f* dan uji *t*, dengan bantuan software IBM SPSS 22. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial risiko kredit berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas. Sedangkan secara parsial suku bunga kredit tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas. Sementara itu secara simultan risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas.

**Kata Kunci:** Risiko kredit, Suku bunga kredit, dan Profitabilitas (ROA)

---

## ABSTRACT

*This study aims to determine and analyze the effect of credit risk and credit interest rates on profitability in banking companies listed on the Indonesia Stock Exchange. In this study using a quantitative approach. The population used in this research is all banking companies that are listed on the Indonesia Stock Exchange totaling 43 companies for the period 2019 – 2021. The sample used is 35 banking companies listed on the Indonesian stock exchange. The sampling technique used was purposive sampling. The data analysis technique used in this study is using multiple linear regression analysis with the classical assumption test and hypothesis testing, as well as conducting the *f* test and *t* test, with the help of IBM SPSS 22 software. The results of this study indicate that partially credit risk has a significant effect on profitability. Meanwhile, partially credit interest rates do not have a significant effect on profitability. Meanwhile credit risk and credit interest rates simultaneously have a significant effect on profitability..*

**Keywords:** Profitabilitas, Size, Firm Value

---

## PENDAHULUAN

Pada saat ini pembangunan ekonomi tidak dapat dilepaskan dari sektor perbankan, karena perbankan memegang peranan penting dalam pertumbuhan stabilitas ekonomi. Bank untuk bisa menjaga kepercayaan masyarakat, maka harus menjaga kinerja keuangannya. Kinerja keuangan suatu bank dinilai dengan berbagai indikator. Salah satunya adalah laporan keuangan bank tersebut. Bank dalam melakukan kegiatan operasionalnya memiliki tujuan utama, yaitu dapat mencapai profitabilitas maksimal.

Profitabilitas adalah kemampuan perusahaan memperoleh laba dalam hubungannya dengan penjualan, total aktiva, maupun modal sendiri. Profitabilitas bertujuan untuk mengetahui kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba selama periode tertentu dan juga memberikan gambaran tentang tingkat efektifitas manajemen dalam melaksanakan kegiatan operasinya (Khotijah *et al.*, 2020). Analisis profitabilitas yang relevan dipergunakan dalam meneliti probabilitas suatu bank adalah *return on asset* (ROA). *Return on asset* adalah rasio yang menunjukkan perbandingan antara laba dengan total aset bank, rasio ini menunjukkan tingkat efisiensi pengelolaan aset yang dilakukan oleh bank yang bersangkutan (Mukaromah & Supriono, 2020).

Risiko kredit adalah risiko yang timbul dalam hal pihak yang meminjam pada pihak lain gagal memenuhi kewajiban untuk membayar angsuran pokok ataupun bunga sebagaimana telah disepakati dalam perjanjian kredit, risiko kredit juga merupakan salah satu risiko utama dalam pelaksanaan pemberian kredit bank dan hal ini juga akan berpengaruh terhadap kolektibilitas kredit (Sembiring, 2021). Risiko kredit atau *default risk* umumnya timbul dari berbagai kredit yang masuk dalam kategori bermasalah atau *non performing loan*. Besarnya *non performing loan* yang diperbolehkan oleh bank Indonesia saat ini adalah maksimal 5%, jika melebihi 5% maka akan mempengaruhi penilaian tingkat kesehatan bank yang bersangkutan, yaitu akan mengurangi nilai bank tersebut (Sembiring, 2021).

Selain risiko kredit, suku bunga kredit juga dapat mempengaruhi laba perusahaan. Suku bunga ialah harga dana yang dipinjamkan kepada pengguna berdasarkan nilai yang wajib dikembalikan pada bagian bank. Aspek yang mengakibatkan tingkat suku bunga adalah tujuan keuntungan yang dikehendaki, keperluan kapital, mutu jaminan, masa batas waktu, hubungan baik, kebijaksanaan pemerintah, citra perseroan serta hasil yang masuk akal (Kasmir, 2010). Kenaikan suku bunga kredit akan berdampak pada menurunnya profitabilitas.

Berdasarkan penelitian terdahulu yang dilakukan oleh Prasetyo & Darmayanti (2015) yang mengatakan bahwa risiko kredit berpengaruh negatif dan signifikan terhadap profitabilitas. Namun pada penelitian yang telah dilakukan oleh Widyawati *et al.* (2022), yang mengatakan bahwa risiko kredit berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap profitabilitas

Berdasarkan penelitian terdahulu yang dilakukan oleh Pujiati *et al.* (2020) yang mengatakan bahwa suku bunga kredit tidak mempengaruhi profitabilitas. Namun pada penelitian yang dilakukan oleh Tofan *et al.* (2022) yang mengatakan bahwa suku bunga kredit berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap *return on asset* dan pada penelitian yang dilakukan oleh Wahyuningsih *et al.* (2021) yang mengatakan bahwa suku bunga kredit berdampak negatif signifikan pada profitabilitas.

## **TINJAUAN PUSTAKA**

### **Teori sinyal (*Signalling Theory*)**

Menurut Brigham & Houston (2013), teori sinyal adalah tindakan yang dilakukan oleh manajemen perusahaan yang memberikan petunjuk kepada investor tentang bagaimana manajemen memandang prospek perusahaan. Teori ini memberikan penjelasan mengenai alasan perusahaan memiliki dorongan untuk menyampaikan atau memberikan informasi terkait laporan keuangan perusahaan untuk pihak eksternal. Dorongan untuk menyampaikan atau memberikan informasi terkait laporan keuangan untuk pihak eksternal dilandasi pada terdapatnya asimetri informasi antar manajemen perusahaan dan pihak eksternal (Bergh *et al.*, 2014).

### **Profitabilitas**

Profitabilitas adalah kemampuan perusahaan memperoleh laba dalam hubungannya dengan penjualan, total aktiva, maupun modal sendiri. Profitabilitas bertujuan untuk mengetahui

kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba selama periode tertentu dan juga memberikan gambaran tentang tingkat efektifitas manajemen dalam melaksanakan kegiatan operasinya. Perusahaan menjadikan profitabilitas sebagai tolak ukur suatu perusahaan terhadap nilai perusahaan, apabila perusahaan tersebut bisa meningkatkan profitabilitasnya maka perusahaan mampu mengelola aktiva yang dimiliki dengan efektif dan efisien sehingga perusahaan mampu menghasilkan laba yang tinggi (Khotijah *et al.*, 2020).

### Risiko Kredit

Risiko kredit adalah risiko yang timbul dalam hal pihak yang meminjam pada pihak lain gagal memenuhi kewajiban untuk membayar angsuran pokok ataupun bunga sebagaimana telah disepakati dalam perjanjian kredit, risiko kredit juga merupakan salah satu risiko utama dalam pelaksanaan pemberian kredit bank dan hal ini juga akan berpengaruh terhadap kolektibilitas kredit.

Risiko kredit adalah salah satu risiko yang dihadapi bank dimana tidak terbayarnya kredit yang telah diberikan. Risiko kredit atau *default risk* umumnya timbul dari berbagai kredit yang masuk dalam kategori bermasalah atau *non performing loan*. Keberadaan *non performing loan* dalam jumlah yang cukup banyak dapat menimbulkan kesulitan sekaligus menurunkan tingkat kesehatan bank yang bersangkutan. Oleh sebab itu bank dituntut untuk selalu menjaga kredit tidak berada dalam *non performing loan*. Besarnya *non performing loan* yang diperbolehkan oleh bank Indonesia saat ini adalah maksimal 5%, jika melebihi 5% maka akan mempengaruhi penilaian tingkat kesehatan bank yang bersangkutan, yaitu akan mengurangi nilai bank tersebut. Meskipun tidak dapat menghindari penuh risiko kredit, tetapi diusahakan supaya jumlah kredit yang bermasalah berada dalam batas yang wajar (Sembiring, 2021).

### Suku Bunga Kredit

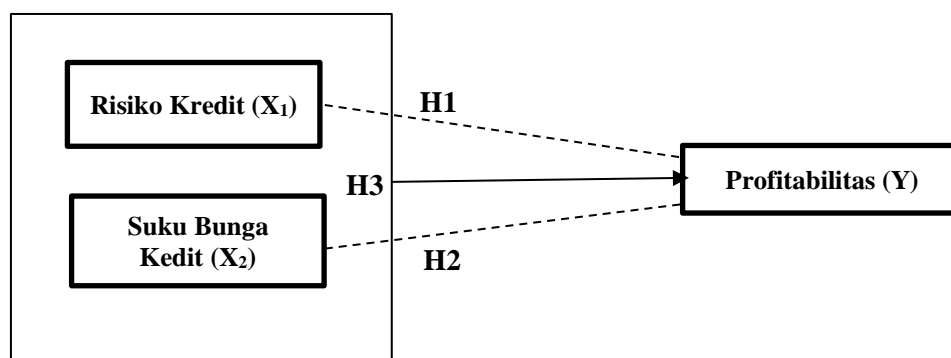
Suku bunga kredit akan mempengaruhi penyaluran kredit dari suatu bank. Apabila suku bunga kredit meningkat masyarakat cenderung tidak akan meminjam uang di bank. Maka profitabilitas yang di peroleh oleh bank akan menurun karena rendahnya pendapatan bunga. Semakin meningkatnya suku bunga kredit juga akan mengakitatnya adanya kredit macet, di akibatkan oleh debitur yang meminjam uang di bank kemungkinan tidak bisa membayar hutangnya. BI merasa perlu mengubah kebijakan moneter dengan menaikkan suku bunga. Bank Indonesia atau BI Rate memutuskan menaikkan suku bunga kredit sebagai acuan untuk menjaga inflasi seiring kenaikan Bahan Bakar Minyak (BBM) bersubsidi.

### HIPOTESIS

H1: Berpengaruh signifikan antara risiko kredit terhadap profitabilitas..

H2: Berpengaruh signifikan antara suku bunga kredit terhadap profitabilitas.

H3: Risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh secara simultan terhadap profitabilitas.



Sumber : data diolah (2023)

Gambar 1. Kerangka Pikir



Keterangan:

----- : Pengaruh variabel secara parsial  
-----> : Pengaruh variabel secara simultan

## METODE PENELITIAN

### Populasi Dan Sampel

Populasi dalam penelitian ini ialah seluruh perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2019-2021. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *purposive sampling*. Berikut tabel populasi yang digunakan dalam penelitiannya ini:

**Tabel 1. Populasi Penelitian**

No	Kode emiten	Nama perusahaan	Tanggal IPO
1	BBCA	Pt. Bank Central Asia Tbk	31 Mei 2000
2	BBRI	Pt. Bank Rakyat Indonesia Tbk	10 November 2003
3	BMRI	Pt. Bank Mandiri Tbk	14 Juli 2003
4	BBNI	Pt. Bank Negara Indonesia Tbk	25 November 1996
5	BRIS	Pt. Bank Syariah Indonesia Tbk	9 Mei 2018
6	MEGA	Pt. Bank Mega Tbk	17 April 2000
7	PNBN	Pt. Bank Pan Indonesia Tbk	29 Desember 1982
8	BNLI	Pt. Bank Permata Tbk	15 Januari 1990
9	BBHI	Pt. Allo Bank Indonesia Tbk	12 Agustus 2015
10	ARTO	Pt. Bank Jago Tbk	12 Januari 2016
11	BNGA	Pt. Bank Cimb Niaga Tbk	29 November 1989
12	BDMN	Pt. Bank Danamon Indonesia Tbk	6 Desember 1989
13	BINA	Pt. Bank Ina Perdana Tbk	16 Januari 2014
14	BTPN	Pt. Bank Btpn Tbk	12 Maret 2008
15	BSIM	Pt. Bank Sinarmas Tbk	13 Desember 2010
16	BNII	Pt. Bank Maybank Indonesia Tbk	21 November 1989
17	BBTN	Pt. Bank Tabungan Negara Tbk	17 Desember 2009
18	NISP	Pt. Bank Ocbc Tbk	20 Oktober 1994
19	BTPS	Pt. Bank Btpn Syariah Tbk	8 Mei 2018
20	BJBR	Pt. Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat Dan Banten	8 Juli 2010
21	BMAS	Pt. Bank Maspion Indonesia Tbk	11 Juli 2013
22	BJTM	Pt. Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	12 Juli 2012
23	AGRO	Pt. Bank Raya Indonesia Tbk	8 Agustus 2003
24	BBMD	Pt. Bank Mestika Dharma Tbk	8 Juli 2013
25	BBKP	Pt. Bank Kb Bukopin Tbk	10 Juli 2006
26	BBYB	Pt. Bank Neo Commerce Tbk	13 Januari 2015
27	MAYA	Pt. Bank Mayapada Internasional Tbk	29 Agustus 1997
28	SDRA	Pt. Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk	15 Desember 2006
29	BABP	Pt. Bank Mnc Internasional Tbk	15 Juli 2002
30	MCOR	Pt. Bank China Construction Bank Indonesia Tbk	3 Juli 2007

31	BACA	Pt. Bank Capital Indonesia Tbk	4 Oktober 2007
32	NOBU	Pt. Bank Nationalnobu Tbk	20 Mei 2013
33	BNBA	Pt. Bank Bumi Arta Tbk	1 Juni 2006
34	PNBS	Pt. Bank Panin Dubai Syariah Tbk	15 Januari 2014
35	AGRS	Pt. Bank Ibk Indonesia Tbk	22 Desember 2014
36	DNAR	Pt. Bank Oke Indonesia Tbk	11 Juli 2014
37	BCIC	Pt. Bank Jtrust Indonesia Tbk	25 Juni 1997
38	BKSW	Pt. Bank Qnb Indonesia Tbk	21 November 2002
39	BGTG	Pt. Bank Ganesha Tbk	12 Mei 2016
40	BVIC	Pt. Bank Victoria International Tbk	30 Juni 1999
41	INPC	Pt. Bank Artha Graha Internasional Tbk	23 Agustus 1990
42	BEKS	Pt. Bank Pembangunan Daerah Banten Tbk	13 Juli 2001
43	BSWD	Pt. Bank Of India Indonesia Tbk	1 Mei 2002

Sumber : diolah 2023

kriteria-kriteria yang akan digunakan dalam pengambilan sampel sebagai berikut :

1. Perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2019-2021.
2. Perusahaan perbankan yang telah menerbitkan laporan keuangan triwulan pada tahun 2019-2021.
3. Menyajikan laporan keuangan triwulan yang memuat data mengenai variabel yang digunakan dalam penelitian.

Dari kriteria - kriteria dalam pengambilan sampel tersebut, terdapat 420 sampel data laporan keuangan triwulan dari 35 perusahaan perbankan yang memenuhi kriteria tersebut.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

### Hasil

Penelitian ini menguji Risiko kredit dan suku bunga kredit terhadap profitabilitas perusahaan perbankan yang terdaftar di bursa efek Indonesia. Sampel yang digunakan yaitu 420 sampel data laporan keuangan triwulan dari 35 perusahaan perbankan yang sudah tersaring melalui metode *purposive sampling*. Pada tabel 2. Dibawah ini menunjukkan hasil analisa statistik deskriptif masing-masing variabel yang meliputi jumlah data (N), rata-rata sampel (*mean*), nilai maksimum, nilai minimum, dan standar deviasi :

**Tabel 2. Statistik Deskriptif**

	Descriptive Statistics				
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Risiko Kredit	381	,00	,22	,1269	,05005
Suku bunga Kredit	381	,00	,39	,3098	,03209
ROA	381	00	26	,1086	,05375
Valid N (listwise)	381				

Sumber: diolah, 2023

Berdasarkan dalam tabel 2. Pada variabel profitabilitas (ROA) jumlah sampel yang digunakan (N) sebanyak 381 data yang merupakan data valid dan terdapat 39 data yang hilang. ROA nilai minimum 00 dan nilai maksimum 26. Sedangkan nilai rata-rata sebesar 0,1086 dan standar deviasi sebesar 0,05375.

Berdasarkan dalam tabel 2. Pada variabel risiko kredit jumlah sampel yang digunakan (N) sebanyak 381 data yang merupakan data valid dan terdapat 39 data yang hilang. Nilai risiko kredit

memiliki nilai minimum 0,00 dan nilai maksimum 0,22. Sedangkan nilai rata-rata sebesar 0,1269 dan standar deviasi 0,5005.

Berdasarkan dalam tabel 2. Pada variabel suku bunga kredit jumlah sampel yang digunakan (N) sebanyak 381 data yang merupakan data valid dan terdapat 39 data yang hilang. Suku bunga memiliki nilai minimum 0,00 dan nilai maksimum 0,39. Sedangkan nilai rata-rata sebesar 0,3098 dan standar deviasi 0,03209 terlihat Risiko kredit pada maximum sebesar 0,22 dan nilai terendah sebesar 0,00 . Sedangkan nilai rata-rata Risiko kredit sebesar 0,1269 dan nilai standar diviasi sebesar 0,05005.

### Uji Asumsi Klasik

#### Uji Normalitas

Berikut ini adalah hasil uji statistik nonparametik Kolmogorov-Smirnov (KS) Test yang dapat dilihat pada gambar dibawah:

**Tabel 3. Hasil Uji Normalitas**

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		381
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,05163119
Most Extreme Differences	Absolute	,037
	Positive	,037
	Negative	-,025
Test Statistic		,037
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

(Sumber : Hasil oleh data SPSS versi22)

Berdasarkan normal Kolmogorov-Smirnov pada tabel 3. diatas, Hasil trasformasi data adalah  $0,200 > 0,05$  maka dapat dikatakan bahwa data setelah transformasi telah berdistribusi normal.

#### Uji Multikoleniaritas

Uji multikoleniaritas bertujuan untuk menguji apakah terdapat korelasi antar variabel independen dalam model regresi dalam penelitian ini. Uji multikoleniaritas dapat dilihat dari nilai tolerance dan Variance Inflation Factor (VIF). Berikut ini adalah hasil uji multikoleniaritas:

**Tabel 4. Uji Multikoleniaritas**

	Tolerance	VIF	keterangan
Risiko Kredit	,915	1,093	Tidak terjadi multikolinieritas
Suku Bunga Kredit	,915	1,093	Tidak terjadi multikolinieritas

(Sumber : Hasil oleh data SPSS versi 22)

Hasil uji multikoleniaritas menunjukkan bahwa diperoleh nilai *tolerance* pada kedua variable x, yaitu nilai *tolerance*  $0,915 > 0,1$  dan nilai VIF dari kedua variabel x, yaitu nilai VIF  $1,093 < 10$ . Sehingga dapat disimpulkan bahwa tidak terjadinya multikoleniaritas pada penelitian ini, yang berarti penelitian ini memenuhi standar uji asumsi multikoleniaritas.

#### Uji Heteroskedastisitas

Uji heteroskedastisitas bertujuan untuk menguji apakah dalam sebuah model regresi terjadi ketidaksamaan variabel residual dari suatu pengamatan ke pengamatan lain, model regresi yang baik adalah model regresi yang tidak terjadi heteroskedastisitas. Untuk mendeteksi ada atau tidaknya

heteroskedastisitas, dapat dilakukan menggunakan uji glejser. Berikut tabel hasil uji heteroskedastisitas:

**Tabel 5. Uji Heteroskedastisitas**

variabel	t	Sig.
1 (Constant)	1.994	.047
Risiko Kredit	-.630	.529
Suku Bunga Kredit	.768	.443

(Sumber : Data Olahan SPSS)

Hasil uji Glejser menunjukkan bahwa nilai Sig. dari masing-masing variabel adalah sebesar 0.529 untuk variabel Produk Risiko Kredit (NPL), dan 0.443 untuk suku bunga kredit. Dari hasil tersebut, maka dapat disimpulkan, bahwa model persamaan regresi tidak mengalami heteroskedastisitas. Hal ini dikarenakan nilai dari masing-masing variabel tidak signifikan, atau nilai Sig. lebih besar dari 0.05.

### Uji Autokorelasi

Hasil uji autokorelasi dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

**Tabel 6. Uji Autokorelasi**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.145 <sup>a</sup>	.021	.016	.03706	1.840

Sumber: Hasil olah data SPSS versi 22

Pada nilai DW adalah 2,103 sehingga,  $dL (1,82639) < \text{nilai DW} (1,840) < 4-dL (2,17361)$  dan  $dU (1,83694) < \text{nilai DW} (1,840) < 4-dL (2,16306)$  maka dapat disimpulkan bahwa model regresi dalam penelitian ini tidak terjadi autokorelasi.

### Regresi Linear Berganda

Dalam penelitian ini persamaan untuk analisis regresi berganda yaitu:

**Tabel 7. Regresi Linear Berganda**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	.170	.026	
	Risiko Kredit (NPL)	-.278	.055	-.259
	Suku Bunga Kredit (SBK)	-.086	.087	-.051

Sumber: Hasil olah data SPSS versi 22

$$\text{Profitabilitas (ROA)} = 0,170 - 0,278\text{NPL} + 0,086\text{SBK} + e$$

Nilai konstanta adalah sebesar 0,170. Nilai ini menunjukkan bahwa variabel independen yaitu risiko kredit ( $X_1$ ), dan suku bunga kredit ( $X_2$ ) bernilai 0 (nol), maka profitabilitas (ROA) ( $Y$ ) bernilai 0,170. Nilai koefisien risiko kredit -0,278. Nilai ini menunjukkan bahwa ketika variabel risiko kredit mengalami kenaikan sebesar 1% maka profitabilitas (ROA) mengalami penurunan sebesar -0,278. Nilai koefisien suku bunga kredit adalah sebesar 0,086. Nilai ini menunjukkan bahwa ketika variabel suku bunga kredit mengalami kenaikan sebesar 1% maka variabel profitabilitas (ROA) mengalami kenaikan sebesar 0,086.

### Uji Parsial (Uji t)

Berikut ini adalah hasil uji parsial yang dapat dilihat dari tabel dibawah ini:

**Tabel 8. Uji Parsial (Uji t)**

Model	t	Sig.
1 Profitabilitas	6.610	.000
Risiko Kredit	-5.013	.000
Suku bunga kredit	-.992	.322

*Sumber: Hasil olah data SPSS versi 22*

Hasil uji t resiko kredit terhadap profitabilitas (ROA) menunjukan nilai signifikansi sebesar 0,000 yaitu lebih kecil dari 0,05 ( $0,000 < 0,05$ ) dan  $t_{hitung} -5,013 < 1,966 t_{tabel}$  maka risiko kredit berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA), maka  $H_1$  diterima. Hasil uji t suku bunga kredit terhadap profitabilitas (ROA) menunjukan nilai signifikansi sebesar 0,322 yaitu lebih kecil dari 0,05 ( $0,322 > 0,05$ ) dan  $t_{hitung} 0,992 < 1,966 t_{tabel}$  maka suku bunga kredit tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA) maka  $H_2$  diterima.

### Uji Simultan (F)

Hasil uji f dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel 9. Uji Parsial (Uji F)**

Model	F	Sig.
1 Regression	15.854	.000 <sup>b</sup>

*Sumber: Hasil olah data SPSS versi 22*

Hasil uji F pada Tabel di atas, menunjukan bahwa variabel independen suku bunga dan dana pihak ketiga terhadap variabel dependen profitabilitas (ROA) memiliki nilai signifikansi sebesar 0,000. Berdasarkan kriteria pengujian Uji F dapat disimpulkan bahwa nilai  $F_{hitung} (15,854) > F_{tabel} (3,866)$  dan  $p\text{-value} (0,000) < (0,05)$  artinya risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh signifikan secara bersama-sama (simultan) terhadap profitabilitas (ROA), maka  $H_3$  diterima.

## Uji Koefisien Determinasi

Hasil koefisien determinasi dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel 10. Tabel Uji Koefisien Determinasi**

Model	R	R Square	Adjusted R Square
1	.278 <sup>a</sup>	.077	.073

*Sumber: olahan SPSS 22*

Berdasarkan output di atas diketahui nilai R Square sebesar 0.077, hal ini dapat disimpulkan bahwa pengaruh variable risiko kredit (x1) dan variable suku bunga kredit (x2) secara simultan terhadap variabel profitabilitas (y) ialah sebesar 7,7% dan sisanya 92.3% dipengaruhi oleh variable lain diluar dari variable dalam penelitian ini.

## Hasil Koefisien Korelasi

Hasil koefisien determinasi dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel 11. Tabel Uji Koefisien Korelasi**

Model	R	Std. Error of the Estimate
1	.278 <sup>a</sup>	.05177

*Sumber : olahan SPSS*

22

Dari tabel 4.11 dapat di ketahui bahwa nilai koefisien korelasi sebesar 0.278 maka dapat di simpulkan bahwa antara risiko kreit dan suku bunga kredit terhadap profitabilitas secara silmutan memiliki tingkat hubungan yang rendah dengan nilai 0.278 dikarenakan nilai tersebut berada pada interval 0.20 – 0.399.

## PEMBAHASAN

### Pengaruh risiko kredit terhadap profitabilitas.

H1 : Risiko kredit secara parsial berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas.

Berdasarkan hasil pengujian uji parsial (uji t) diketahui bahwa risiko kredit terhadap profitabilitas (ROA) menunjukkan nilai signifikansi sebesar  $0,000 < 0,05$  maka H1 diterima artinya secara parsial risiko kredit berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA). Nilai koefisien dari risiko kredit menunjukkan -5,013 hal ini menunjukkan bahwa risiko kredit memiliki hubungan yang negatif terhadap profitabilitas. Artinya semakin rendah risiko kredit maka akan berdampak pada meningkatnya profitabilitas. Kenaikan risiko kredit akan berdampak pada menurunnya profitabilitas. Hal tersebut tentunya akan mempengaruhi penilaian tingkat kesehatan bank yang bersangkutan, yaitu akan mengurangi nilai bank tersebut. Meskipun tidak dapat menghindari penuh risiko kredit, tetapi diusahakan supaya jumlah kredit yang bermasalah berada dalam batas yang wajar (Sembiring, 2021).

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian Sembiring (2021) yang mendapatkan hasil risiko kredit berpengaruh negatif dan signifikan terhadap profitabilitas (ROA).

### Pengaruh Suku bunga kredit terhadap profitabilitas

H2 : Suku bunga kredit secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas.

Berdasarkan hasil pengujian uji parsial (uji t) diketuhi bahwa suku bunga kredit terhadap profitabilitas (ROA) menunjukkan nilai signifikansi sebesar  $0,322 > 0,05$  maka H2 tidak diterima artinya

secara parsial suku bunga kredit tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA).

Nilai koefisien dari suku bunga kredit menunjukkan -0,992 hal ini menunjukkan bahwa suku bunga kredit memiliki hubungan yang negatif terhadap profitabilitas. Artinya semakin rendah suku bunga kredit maka akan berdampak pada meningkatnya profitabilitas. Kenaikan suku bunga kredit akan berdampak pada menurunnya profitabilitas. Hal tersebut tentunya akan mengakibatkan masyarakat tidak ingin meminjam uang pada bank begitu juga sebaliknya, jika suku bunga meningkat maka profitabilitas bank mengalami penurunan, dikarenakan bank hanya memperoleh sedikit penghasilan bunga (Tofan *et al.*, 2022).

### **Pengaruh risiko kredit dan suku bunga kredit terhadap profitabilitas**

H3 : risiko kredit dan suku bunga kredit secara simultan berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas.

Berdasarkan hasil uji simultan (uji f) dapat diketahui bahwa nilai  $F_{hitung}$  (15,854) >  $F_{tabel}$  (3,866) dan tingkat signifikansi sebesar (0,000) < (0,05) maka H3 diterima. Oleh karena itu dapat disimpulkan bahwa risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh signifikan secara bersama-sama (simultan) terhadap profitabilitas (ROA). Profitabilitas suatu perusahaan dikatakan baik jika perusahaan tersebut menghasilkan laba yang cukup besar dan konstan. Naiknya tingkat inflasi akan mengakibatkan suku bunga naik, sehingga masyarakat enggan meminjam dana pada bank (Sembiring, 2021). Hasil penelitian ini sejalan dengan (Masalisi *et al.*, 2022) yang mendapatkan hasil bahwa secara bersama-sama bahwa risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh secara signifikan.

### **KESIMPULAN**

Penelitian ini bertujuan untuk meneliti pengaruh risiko kredit (NPL) dan suku bunga kredit terhadap profitabilitas pada yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Berdasarkan analisis regresi linier berganda yang telah dilakukan dengan menggunakan software SPSS versi 22, dapat ditarik kesimpulan Risiko kredit secara parsial berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA), hasil ini juga menunjukkan risiko kredit memiliki hubungan yang negatif artinya semakin rendah risiko kredit maka akan berdampak pada meningkatnya profitabilitas. Suku bunga kredit secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA), hasil ini juga menunjukkan bahwa suku bunga kredit memiliki hubungan yang negatif artinya semakin tinggi suku bunga kredit maka akan berdampak pada meningkatnya profitabilitas.

Risiko kredit dan suku bunga kredit secara bersama-sama (simultan) berpengaruh signifikan terhadap profitabilitas (ROA). Dengan demikian risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh terhadap profitabilitas (ROA) pada perusahaan perbankan yang terdaftar pada bursa efek Indonesia. Dari koefisien determinasi ( $R^2$ ) diperoleh hasil 0,077 maka dapat disimpulkan bahwa variabel risiko kredit dan suku bunga kredit berpengaruh secara simultan terhadap profitabilitas (ROA) sebesar 7,7% sedangkan 92,3% dipengaruhi oleh variabel lain yang yang tidak diteliti dalam penelitian ini. Hasil uji koefisien korelasi antara risiko kredt dan suku bunga kredit terhadap profitabilitas (ROA) secara simultan memiliki tingkat hubungan yang rendah dengan nilai 0,278 dikarenakan nilai tersebut berada pada interval 0,20 – 0,399.

### **DAFTAR PUSTAKA**

- Anggraini, A., & Suputra, D. G. D. 2021. "The Effect of Capital Adequacy, Credit Risk, and Liquidity on Commercial Banks Profitability in Indonesia Stock Exchange." *Journal of Multidisciplinary Academic 203 JoMA*, vol. 05, No. 03, Hlm: 203–207. <https://doi.org/10.51971/joma.v5n3.057502021>
- Anggreni, M., & Suardhika, I. M. S. 2014. "Pengaruh Dana Pihak Ketiga, Kecukupan Modal, Risiko

Kredit Dan Suku Bunga Kredit Terhadap Profitabilitas Bank Bumn Tahun 2010-2012." *E-Jurnal Akuntansi*, Vol. 9, No. 1, Hlm : 27–38.

Aulia, M. F., & Arif, M. 2023. "Pengaruh Inflasi Dan Tingkat Suku Bunga Bank Indonesia (BI) Terhadap Profitabilitas Bank Sumut Kantor Cabang Pembantu Syariah Karya Medan Tahun 2017-2021." *Jurnal Ekombis Review*, Vol. 11, No. 1, Hlm : 961–970. <https://doi.org/https://doi.org/10.37676/ekombis.v11i1>

Ghozali, I. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program (IBM SPSS) (8th ed.)*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Ginting, M. C., & Silitonga, ivo maelina. 2019. "Pengaruh Pendanaan Dari Luar Perusahaan dan Modal Sendiri Terhadap Tingkat Profitabilitas pada Perusahaan Property And Real Estate Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia." *Jurnal Manajemen*, Vo. 5, No. 2, Hlm : 195–204. <http://ejournal.lmiimedan.net/index.php/jm/article/view/69>

Kantanka, E. S., Agyemang, O. O., Dadzie, I. O., Boateng, V., & Mark, O. D. 2022. "Effect of Interest Rates on Banks Profitability: The Case of GCB Bank PLC." *Journal of Corporate Finance Management and Banking System*, Vol. 2, No, 03, Hlm : 52–63.

Kasmir. 2010. *Pemasaran bank edisi revisi*. Kencana prenada.

Khotijah, N. Z., Suharti, T., & Yudhawati, D. 2020. "Pengaruh Tingkat Suku Bunga Dan Inflasi Terhadap Profitabilitas." *Jurnal Manager*, Vol, 3, No. 1, Hlm : 40–47. <http://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/MANAGER>

Masalisi, S., Lasiyono, U., & Firdaus, Y. K. 2022. "Pengaruh Penyaluran Kredit, Suku Bunga, Risiko Kredit terhadap ROA PT. BPR Sinardana Buana Sidoarjo." *Journal of Sustainability Business Research*, Vol. 3, No. 3, Hlm : 66–73.

Mukaromah, N., & Supriono. 2020. "Pengaruh Kecukupan Modal, Risiko Kredit, Efisiensi Operasional, Dan Likuiditas Terhadap Profitabilitas Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015 – 2017". *Journal of Economic, Management, Accounting and Technology*, Vol. 3, No. 1, Hlm : 67–78. <https://doi.org/10.32500/jematech.v3i1.1082>

Prasetyo, D. A., & Darmayanti, A. N. P. 2015. "Pengaruh Risiko Kredit, Likuiditas, Kecukupan Modal, Dan Efisiensi Operasional Terhadap Profitabilitas Pada Pt Bpd Bali." *E-Jurnal Manajemen Unud*, Vol. 4, No. 9, Hlm : 2590–2617.

Pujianti, P., Kisman, Z., & Bastaman, A. 2020. "Analysis of Capital Adequacy Ratio, Prime Lending Rate, and Third-Party Funds on Profitability of Commercial Banks in Indonesia, With Liquidity as Intervening Variable." *Journal of Economics and Business*, Vol. 3, No. 1, Hlm : 172–188. <https://doi.org/10.31014/aior.1992.03.01.187>

Putri, I. G. A. M. K., Kepramareni, P., & Pradnyawati, S. O. 2021. "Operasional, Tingkat Suku Bunga Bi Terhadap Profitabilitas Perusahaan." *Jurnal Kharisma*, Vol. 3, No. 1, Hlm : 207–218.

Rachman, A. A., Saudi, M. H. M., & Sinaga, O. 2019. "Credit Risk, Market Risk, And Profitability: Case Study Of Banks In Indonesia The Mediating Effect Of Sustainability Control System On Reverse Logistics Innovation And Customer Environmental Collaboration Towards Sustainability Performance View Project Li." *International Journal of Innovation*, Vol. 6, No. 11, Hlm : 300–313.

Sembiring, S. 2021. "Pengaruh Resiko Kredit, Kecukupan Modal, Hutang, Dan Pendapatan Bunga Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia." *Jurnal Reviu Akuntansi Dan Keuangan*, Vol. 7, No. 2, Hlm : 234–251.



Sugiyono. 2017. "*Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.

Tofan, M., Munawar, A., Supriadi, Y., & Effendy, M. 2022. "Analisis Pengaruh Dana Pihak Ketiga Dan Tingkat Suku Bunga Kredit Terhadap Profitabilitas Bank BUMN." *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, Vol. 10, No. 1, Hlm : 97–104. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v10i1.1280>

Wahyuningsih, A., Wiyono, G., & Maulida, A. 2021. "Pengaruh Dana Pihak Ketiga, Kecukupan Modal, Inflasi Dan Suku Bunga Kedit Terhadap Profitabilitas Bank Konvensional". *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)*, Vol. 5, No.1, Hlm : 1136–1150.

Widyawati, R. F., Hariani, E., & Az'Mi, Y. U. 2022. "The Influence of Credit Risk and Liquidity Risk on Profitability of State-Owned Bank (BUMN)." *Jurnal Ekonomi & Bisnis jagaditha*, Vol. 9, No. 2, Hlm : 108–114. <https://doi.org/10.22225/jj.9.2.2022.108-114>

## LAMPIRAN

**Lampiran 1 : Tabel Populasi Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di BEI**

No	Kode saham	Nama Perusahaan	Tanggal IPO
1	BBCA	Pt. Bank Central Asia Tbk	31 Mei 2000
2	BBRI	Pt. Bank Rakyat Indonesia Tbk	10 November 2003
3	BMRI	Pt. Bank Mandiri Tbk	14 Juli 2003
4	BBNI	Pt. Bank Negara Indonesia Tbk	25 November 1996
5	BRIS	Pt. Bank Syariah Indonesia Tbk	9 Mei 2018
6	MEGA	Pt. Bank Mega Tbk	17 April 2000
7	PNBN	Pt. Bank Pan Indonesia Tbk	29 Desember 1982
8	BNLI	Pt. Bank Permata Tbk	15 Januari 1990
9	BBHI	Pt. Allo Bank Indonesia Tbk	12 Agustus 2015
10	ARTO	Pt. Bank Jago Tbk	12 Januari 2016
11	BNGA	Pt. Bank Cimb Niaga Tbk	29 November 1989
12	BDMN	Pt. Bank Danamon Indonesia Tbk	6 Desember 1989
13	BINA	Pt. Bank Ina Perdana Tbk	16 Januari 2014
14	BTPN	Pt. Bank Btpn Tbk	12 Maret 2008
15	BSIM	Pt. Bank Sinarmas Tbk	13 Desember 2010
16	BNII	Pt. Bank Maybank Indonesia Tbk	21 November 1989
17	BBTN	Pt. Bank Tabungan Negara Tbk	17 Desember 2009
18	NISP	Pt. Bank Ocbc Tbk	20 Oktober 1994
19	BTPS	Pt. Bank Btpn Syariah Tbk	8 Mei 2018
20	BJBR	Pt. Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat Dan Banten	8 Juli 2010
21	BMAS	Pt. Bank Maspion Indonesia Tbk	11 Juli 2013
22	BJTM	Pt. Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	12 Juli 2012
23	AGRO	Pt. Bank Raya Indonesia Tbk	8 Agustus 2003
24	BBMD	Pt. Bank Mestika Dharma Tbk	8 Juli 2013
25	BBKP	Pt. Bank Kb Bukopin Tbk	10 Juli 2006
26	BBYB	Pt. Bank Neo Commerce Tbk	13 Januari 2015
27	MAYA	Pt. Bank Mayapada Internasional Tbk	29 Agustus 1997
28	SDRA	Pt. Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk	15 Desember 2006
29	BABP	Pt. Bank Mnc Internasional Tbk	15 Juli 2002
30	MCOR	Pt. Bank China Construction Bank Indonesia Tbk	3 Juli 2007
31	BACA	Pt. Bank Capital Indonesia Tbk	4 Oktober 2007
32	NOBU	Pt. Bank Nationalnobu Tbk	20 Mei 2013
33	BNBA	Pt. Bank Bumi Arta Tbk	1 Juni 2006
34	PNBS	Pt. Bank Panin Dubai Syariah Tbk	15 Januari 2014
35	AGRS	Pt. Bank Ibk Indonesia Tbk	22 Desember 2014
36	DNAR	Pt. Bank Oke Indonesia Tbk	11 Juli 2014
37	BCIC	Pt. Bank Jtrust Indonesia Tbk	25 Juni 1997

38	BKSW	Pt. Bank Qnb Indonesia Tbk	21 November 2002
39	BGTG	Pt. Bank Ganesha Tbk	12 Mei 2016
40	BVIC	Pt. Bank Victoria International Tbk	30 Juni 1999
41	INPC	Pt. Bank Artha Graha Internasional Tbk	23 Agustus 1990
42	BEKS	Pt. Bank Pembangunan Daerah Banten Tbk	13 Juli 2001
43	BSWD	Pt. Bank Of India Indonesia Tbk	1 Mei 2002

Sumber: [www.ojk.go.id](http://www.ojk.go.id) (2023)

## Lampiran 2 : Tabel Rekapitulasi Pengambilan Sampel

No	Kode Perusahaan	Tanggal IPO	Kriteria 1	Kriteria 2	Kriteria 3	Sampel
1.	BBCA	31 Mei 2000	✓	✓	✓	Sampel 1
2.	BBRI	10 November 2003	✓	✓	✓	Sampel 2
3.	BMRI	14 Juli 2003	✓	✓	✓	Sampel 3
4.	BBNI	25 November 1996	✓	✓	✓	Sampel 4
5.	BRIS	9 Mei 2018	✓	✓	✓	Sampel 5
6.	MEGA	17 April 2000	✓	x	x	
7.	PNBN	29 Desember 1982	✓	✓	✓	Sampel 6
8.	BNLI	15 Januari 1990	✓	✓	✓	Sampel 7
9.	BBHI	12 Agustus 2015	✓	✓	✓	Sampel 8
10.	ARTO	12 Januari 2016	✓	✓	✓	Sampel 9
11.	BNGA	29 November 1989	✓	✓	✓	Sampel 10
12.	BDMN	6 Desember 1989	✓	✓	✓	Sampel 11
13.	BINA	16 Januari 2014	✓	✓	✓	Sampel 12
14.	BTPN	12 Maret 2008	✓	x	x	
15.	BSIM	13 Desember 2010	✓	✓	✓	Sampel 13
16.	BNII	21 November 1989	✓	✓	✓	Sampel 14
17.	BBTN	17 Desember 2009	✓	✓	✓	Sampel 15
18.	NISP	20 Oktober 1994	✓	✓	✓	Sampel 16
19.	BTPS	8 Mei 2018	✓	✓	✓	Sampel 17
20.	BJBR	8 Juli 2010	✓	✓	✓	Sampel 18
21.	BMAS	11 Juli 2013	✓	✓	✓	Sampel 19
22.	BJTM	12 Juli 2012	✓	✓	✓	Sampel 20
23.	AGRO	8 Agustus 2003	✓	✓	✓	Sampel 21
24.	BBMD	8 Juli 2013	✓	✓	✓	Sampel 22
25.	BBKP	10 Juli 2006	✓	✓	✓	Sampel 23

26.	BBYB	13 Januari 2015	✓	✓	✓	Sampel 24
27.	MAYA	29 Agustus 1997	✓	✓	✓	Sampel 25
28.	SDRA	15 Desember 2006	✓	✓	✓	Sampel 26
29.	BABP	15 Juli 2002	✓	✓	✓	Sampel 27
30.	MCOR	3 Juli 2007	✓	✓	✓	Sampel 28
31.	BACA	4 Oktober 2007	✓	X	X	
32.	NOBU	20 Mei 2013	✓	✓	✓	Sampel 29
33.	BNBA	1 Juni 2006	✓	x	x	
34.	PNBS	15 Januari 2014	✓	✓	✓	Sampel 30
35.	AGRS	22 Desember 2014	✓	✓	✓	Sampel 31
36.	DNAR	11 Juli 2014	✓	x	x	
37.	BCIC	25 Juni 1997	✓	✓	✓	Sampel 32
38.	BKSW	21 November 2002	✓	✓	✓	Sampel 33
39.	BGTG	12 Mei 2016	✓	X	X	
40.	BVIC	30 Juni 1999	✓	X	X	
41.	INPC	23 Agustus 1990	✓	✓	✓	Sampel 34
42.	BEKS	13 Juli 2001	✓	X	X	
43.	BSWD	1 Mei 2002	✓	✓	✓	Sampel 35
<b>Total</b>			<b>43</b>	<b>35</b>	<b>420</b>	<b>Sampel 420</b>

Sumber : data diolah (2023)

### Lampiran 3 : Tabel Sampel Perusahaan Perbankan

No	Nama Perusahaan	Kode Saham	Tanggal IPO
1.	PT. Bank central asia tbk	BBCA	31 Mei 2000
2.	PT. Bank Rakyat Indonesia tbk	BBRI	10 November 2003
3.	PT. Bank Mandiri Tbk	BMRI	14 Juli 2003
4.	PT. Bank negara Indonesia tbk	BBNI	25 November 1996
5.	PT. Bank syariah Indonesia tbk	BRIS	9 Mei 2018
6.	Pt. Bank Pan Indonesia Tbk	PNBN	29 Desember 1982
7.	Pt. Bank Permata Tbk	BNLI	15 Januari 1990
8.	Pt. Allo Bank Indonesia Tbk	BBHI	12 Agustus 2015
9.	Pt. Bank Jago Tbk	ARTO	12 Januari 2016
10.	Pt. Bank Cimb Niaga Tbk	BNGA	29 November 1989
11.	Pt. Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN	6 Desember 1989
12.	Pt. Bank Ina Perdana Tbk	BINA	16 Januari 2014
13.	Pt. Bank Sinarmas Tbk	BSIM	13 Desember 2010
14.	Pt. Bank Maybank Indonesia Tbk	BNII	21 November 1989

15.	Pt. Bank Tabungan Negara Tbk	BBTN	17 Desember 2009
16.	Pt. Bank Ocbc Tbk	NISP	20 Oktober 1994
17.	Pt. Bank Btpn Syariah Tbk	BTPS	8 Mei 2018
18.	Pt. Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat Dan Banten	BJBR	8 Juli 2010
19.	Pt. Bank Maspion Indonesia Tbk	BMAS	11 Juli 2013
20.	Pt. Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM	12 Juli 2012
21.	Pt. Bank Raya Indonesia Tbk	AGRO	8 Agustus 2003
22.	Pt. Bank Mestika Dharma Tbk	BBMD	8 Juli 2013
23.	Pt. Bank Kb Bukopin Tbk	BBKP	10 Juli 2006
24.	Pt. Bank Neo Commerce Tbk	BBYB	13 Januari 2015
25.	Pt. Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA	29 Agustus 1997
26.	Pt. Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk	SDRA	15 Desember 2006
27.	Pt. Bank Mnc Internasional Tbk	BABP	15 Juli 2002
28.	Pt. Bank China Construction Bank Indonesia Tbk	MCOR	3 Juli 2007
29.	Pt. Bank Nationalnobu Tbk	NOBU	20 Mei 2013
30.	Pt. Bank Panin Dubai Syariah Tbk	PNBS	15 Januari 2014
31.	Pt. Bank Ibk Indonesia Tbk	AGRS	22 Desember 2014
32.	Pt. Bank Jtrust Indonesia Tbk	BCIC	25 Juni 1997
33.	Pt. Bank Qnb Indonesia Tbk	BKSW	21 November 2002
34.	Pt. Bank Artha Graha Internasional Tbk	INPC	23 Agustus 1990
35.	Pt. Bank Of India Indonesia Tbk	BSWD	1 Mei 2002

*Sumber : data diolah (2023)*

#### **Lampiran 4 : Tabel Profitabilitas (ROA) Perusahaan Perbankan yang terdaftar di BEI**

No.	Kode Saham	Tahun			Rata-rata
		2019	2020	2021	
1	BBCA	3,79	3,2475	3,2725	3,436666667
2	BBRI	3,395	2,4125	2,5675	2,791666667
3	BMRI	3,135	2,3425	2,4	2,625833333
4	BBNI	2,5125	1,3575	1,47	1,78
5	BRIS	1,5225	1,7	1,6825	1,635
6	PNBN	2,015	1,9775	1,7425	1,911666667
7	BNLI	1,28	0,8175	0,9675	1,021666667
8	BBHI	0,0825	2,0275	2,435	1,515
9	ARTO	-6,825	-8,795	-1,2625	-5,6275
10	BNGA	0,935	0,595	1,8775	1,135833333
11	BDMN	2,635	1,765	1,3375	1,9125
12	BINA	0,235	0,295	0,56	0,363333333
13	BSIM	0,6	0,38	0,1075	0,3625

14	BNII	0,94	1,02	0,91	0,956666667
15	BBTN	0,94	1,02	0,91	0,956666667
16	NISP	2,27	2,01	1,6225	1,9675
17	BTPS	13,01	8,375	11,1275	10,8375
18	BJBR	1,84	1,68	0,02	1,18
19	BMAS	1,165	1,0625	0,785	1.004.166.667
20	BJTM	3,26	2,62	2,305	2,728333333
21	AGRO	0,6325	0,195	-6,0775	-1,75
22	BBMD	3,22	2,55	3,815	3,195
23	BBKP	0,2475	-1,58	-1,5775	-0,97
24	BBYB	0,7775	0,6025	-6,7775	-1,799166667
25	MAYA	0,7975	0,3125	0,12	0,41
26	SDRA	2,1075	1,85	2,015	1,990833333
27	BABP	0,14	0,13	0,1275	0,1325
28	MCOR	0,49	0,4975	0,515	0,4975
29	NOBU	0,46	0,66	0,495	0,538333333
30	PNBS	0,2	0,09	-1,6325	-0,4475
31	AGRS	-1,805	-3,8975	0,1225	-1,86
32	BCIC	-1,05	-2,4625	-3,1575	-2,223333333
33	BKSW	-0,435	-2,5575	-5,4075	-2,8
34	INPC	0,1325	0,16	-0,0925	0,066666667
35	BSWD	0,855	0,52	0,1275	0,500833333
	<b>Nilai Terendah</b>	<b>-6,825</b>	<b>-8,795</b>	<b>-6,7775</b>	
	<b>Nilai Tengah</b>	<b>0,935</b>	<b>0,8175</b>	<b>0,785</b>	
	<b>Nilai Tertinggi</b>	<b>13,01</b>	<b>8,375</b>	<b>11,1275</b>	
	<b>Jumlah Perusahaan</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	

(Sumber : data diolah 2023)

#### Lampiran 5 : Tabel NPL Perusahaan Perbankan yang terdaftar di BEI

No.	Kode Saham	Tahun			Rata-rata
		2019	2020	2021	
1	BBCA	0,52	0,78	0,8175	0,705833
2	BBRI	1,0825	0,745	0,8375	0,888333
3	BMRI	0,7525	0,59	0,4425	0,595

4	BBNI	0,92	0,6375	0,89	0,815833
5	BRIS	1,52	0,79	0,935	1,081667
6	PNBN	0,7875	0,455	0,6725	0,638333
7	BNLI	1,37	1,3875	0,925	1,2275
8	BBHI	2,85	2,85	1,1775	2,2925
9	ARTO	3,255	0,05	0,045	1,116667
10	BNGA	0,6575	0,74	1,2675	0,888333
11	BDMN	2,325	1,4975	0,7875	1,536667
12	BINA	2,6	0,675	0,84	1,371667
13	BSIM	3,7425	1,64	2,11	2,4975
14	BNII	1,855	2,7275	2,7925	2,458333
15	BBTN	1,855	2,7275	2,7925	2,458333
16	NISP	0,8325	0,8725	0,91	0,871667
17	BTPS	0,1425	0,01	0,0525	0,068333
18	BJBR	0,9525	0,4225	0	0,458333
19	BMAS	1,7275	2,1825	2,145	2,018333
20	BJTM	0,66	1,375	0,9575	0,9975
21	AGRO	2,58	2,7475	2,0075	2,445
22	BBMD	0,8425	1,2575	0,5425	0,880833
23	BBKP	3,8575	4,1575	4,93	4,315
24	BBYB	4,6525	2,6	2,785	3,345833
25	MAYA	2,1775	2,145	2,14	2,154167
26	SDRA	1,195	0,8325	0,5075	0,845
27	BABP	3,7325	3,4175	3,2375	3,4625
28	MCOR	1,7225	1,99	2,4175	2,043333
29	NOBU	0,35	1,575	0,485	0,803333
30	PNBS	3,33	2,64	2,7175	2,895833
31	AGRS	3,8975	3,9	2,7325	3,51
32	BCIC	2,0425	1,695	2,7075	2,148333
33	BKSW	3,44	3,3925	2,22	3,0175
34	INPC	4,5675	2,275	1,1425	2,661667
35	BSWD	2,7325	2,7325	3,17	2,878333
	<b>Nilai Terendah</b>	<b>0,1425</b>	<b>0,01</b>	<b>0</b>	
	<b>Nilai Tengah</b>	<b>1,855</b>	<b>1,575</b>	<b>1,1425</b>	
	<b>Nilai Tertinggi</b>	<b>4,6525</b>	<b>4,1575</b>	<b>4,93</b>	

<b>Jumlah Perusahaan</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
--------------------------	-----------	-----------	-----------

(Sumber : data diolah 2023)

**Lampiran 6 : Tabel Suku Bunga Kredit Perusahaan Perbankan yang terdaftar di BEI**

No.	Kode Saham	Tahun			Rata-rata
		2019	2020	2021	
1	BBCA	9,75	9	7,9625	8,904166667
2	BBRI	9,95	9,95	8,00	9,3
3	BMRI	9,95	9,9	8,00	9,283333333
4	BBNI	9,95	9,785	8,00	9,245
5	BRIS	9,96	9,16	8,54	9,216666667
6	BDMN	10,00	9,75	9,13	9,625
7	PNBN	10,65	10,29	8,92	9,95
8	BNLI	10,00	9,70	8,94	9,545833333
9	BBHI	12,5175	11,44	9,41	11,12231013
10	ARTO	15,2325	19,27	11,57	15,355833333
11	BNGA	9,55	9,4	8,94	9,295833333
12	BINA	12,5025	10,84	8,19	10,50916667
13	BNII	7,2125	9,06	8,31	8,195833333
14	BBTN	11,25	10,29	8,00	9,845
15	NISP	10,5	9,98	9,06	9,845833333
16	BTPS	7,79	6,70	6,08	6,856666667
17	BJBR	8,7975	7,99	6,50	7,760833333
18	BJTM	7,465	6,25	5,88	6,531666667
19	AGRO	10,8475	10,64	8,74	10,075833333
20	SDRA	8,5	8,00	8,00	8,166666667
21	MCOR	10,7	9,05	7,12	8,955
22	NOBU	0,00	0,00	0,00	0
23	BMAS	2,41	9,45	8,68	6,846666667
24	PNBS	10,65	10,285	8,92	9,95
25	BSIM	10,50	10,50	10,50	10,5
26	BBMD	10,84	10,25	8,72	9,9375
27	BBKP	8,55	8,21	8,31	8,353333333
28	BBYP	13,27	13,27	13,27	13,27



29	MAYA	10,60	10,60	10,60	10,6
30	BABP	12,79	12,52	10,92	12,07666667
31	AGRS	10,98	11,23	5,94	9,384166667
32	BCIC	10,08	9,48	10,55	10,03416667
33	BKSW	10,38	9,70	8,26	9,446666667
34	INPC	13,44	11,00	8,05	10,82666667
35	BSWD	13,45	12,63	11,38	12,48416667
	<b>Nilai Terendah</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
	<b>Nilai Tengah</b>	<b>10,3825</b>	<b>9,9</b>	<b>8,535</b>	
	<b>Nilai Tertinggi</b>	<b>15,2325</b>	<b>19,27</b>	<b>13,27</b>	
	<b>Jumlah Perusahaan</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	

(Sumber : data diolah 2023)

<i>Descriptive Statistics</i>					
	N	Minim um	Maxim um	Mean	Std. Deviation
NPL	420	,00	,22	,1269	,05005
SBK	420	,00	,39	,3098	,03209
ROA	420	,00	26	,1086	,05375
Valid N (listwise)	420				

#### Lampiran 7 : Tabel Statistik Deskriptif

(Sumber : data diolah spss 2023)

#### Lampiran 8 : Tabel Hasil Uji Normalitas

<b>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</b>		
		<i>Unstandard Residual</i>
N		420
<i>Normal Parameters<sup>a,b</sup></i>	<i>Mean</i>	.0000000
	<i>Std. Deviation</i>	.0452966
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	,065
	<i>Positive</i>	,065
	<i>Negative</i>	-,033
<i>Test Statistic</i>		,065
<i>Asymp. Sig. (2-tailed)</i>		,100 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

(Sumber : Data olahan SPSS 22)

#### Lampiran 9 : Tabel Hasil Uji Multikolinearitas

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>			
<i>Collinearity Statistics</i>			
Model		<i>Tolerance</i>	<i>VIF</i>
1	NPL	,915	1,093
	SBK	,915	1,093

a. *Dependent Variable: ROA*  
*(Sumber : Data olahan SPSS 22)*

### Lampiran 10 : Tabel Hasil Uji Heteroskedastisitas – Uji Glejser

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>			
<i>Collinearity Statistics</i>			
Model		<i>Tolerance</i>	<i>VIF</i>
1	NPL	,915	1,093
	SBK	,915	1,093

a. *Dependent Variable: ROA*  
*(Sumber : Data olahan SPSS 22)*

### Lampiran 11 : Tabel Hasil Uji Autokorelasi

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>						
Model		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	,031	,016		1,994	,047
	NPL	-,021	,034	-,034	-,630	,529
	SBK	,040	,052	,041	,768	,443

a. *Dependent Variable: ABRESID*  
*(Sumber : Data olahan SPSS 22)*

### Lampiran 12 : Tabel Hasil Regresi Linier Berganda

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>						
Model		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	,170	,026		6,610	,000
	NPL	-,278	,055	-,259	-5,013	,000
	SBK	-,086	,087	-,051	-,992	,000

a. *Dependent Variable: ROA*  
*(Sumber : Data olahan SPSS 22)*

### Lampiran 13 : Table Hasil Uji t

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>						
Model		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>		
1	(Constant)	,170	,026		6,610	,000
	NPL	-,278	,055	-,259	-5,013	,000
	SBK	-,086	,087	-,051	-,992	,000

a. *Dependent Variable: ROA*  
*(Sumber : Data olahan SPSS 22)*

**Lampiran 14 : Tabel hasil uji F  
ANOVA<sup>a</sup>**

Model		<i>Sum of Squares</i>	<i>df</i>	<i>Mean Square</i>	<i>F</i>	<i>Sig.</i>
1	Regression	,085	2	,042	15,854	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1,013	417	,003		
	Total	1,098	419			

a. Dependent Variable: ROA

b. Predictors: (Constant), SBK, NPL

(Sumber : Data olahan SPSS 22)

**Lampiran 15 : Tabel Hasil Uji koefisien Determinasi Dan Koefisien Korelasi**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	<i>R</i>	<i>R Square</i>	<i>Adjusted R Square</i>	<i>Std. Error of the Estimate</i>	<i>Durbin-Watson</i>
1	,278 <sup>a</sup>	,077	,073	,05177	1,840








a. Predictors: (Constant), SBK, NPL

b. Dependent Variable: ROA

(Sumber : Data olahan SPSS 22)

**FAKULTAS EKONOMI BISNIS DAN POLITIK**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR**  
**KARTU KENDALI BIMBINGAN SKRIPSI**


Nama Mahasiswa : Nur Khotijah  
 NIM : 1911102431078  
 Program Studi : SI Manajemen  
 Bimbingan Mulai : 06 Februari 2023  
 Judul Skripsi : Pengaruh Risiko Kredit dan Suku Bunga Kredit Terhadap Profitabilitas Perusahaan Perbankan yang Terdaftar Di BEI

No	Tanggal	Permasalahan	Paraf Pembimbing
1.	6 / 02 / 2023	Pengenalan Pedoman Skripsi	
2.	13 / 02 / 2023	Pengajuan Judul	
3.	16 / 03 / 2023	Revisi Bab 1	
4.	24 / 03 / 2023	Bimbingan Bab 2-3	
5.	02 / 04 / 2023	Revisi Bab 1 - 3	
6.	06 / 04 / 2023	ACL Proposal Penelitian	
7.	12 / 06 / 2023	Konsul Mencari Data	

8.	14/2023 06	Konsul Data Suku Bunga	y
9.	20/2023 06	Konsul Bab 4 dan 5	y
10.	22/2023 06	Acc Skripsi	y

Samarinda, ..... 22, Juni 2023

Pembimbing,

  
 (.....)

# Pengaruh Risiko Kredit Dan Suku Bunga Kredit Terhadap Profitabilitas Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia

*by Nur Khotijah Skr 0909*

---

**Submission date:** 09-Sep-2023 06:13PM (UTC+0800)

**Submission ID:** 2161374591

**File name:** NUR\_KHOTIJAH\_1911102431078.docx (2.97M)

**Word count:** 9092

**Character count:** 59238

## Jurnal Nur – Indonesia

---

### ORIGINALITY REPORT

---

**23%**

SIMILARITY INDEX

**22%**

INTERNET SOURCES

**14%**

PUBLICATIONS

**8%**

STUDENT PAPERS

---

### PRIMARY SOURCES

---

**1**

**dspace.umkt.ac.id**

Internet Source

**1%**

---

**2**

**docplayer.info**

Internet Source

**1%**

---

**3**

**www.scribd.com**

Internet Source

**1%**

---

**4**

**123dok.com**

Internet Source

**1%**

---

**5**

**repository.upstegal.ac.id**

Internet Source

**1%**

---

**6**

**repository.stei.ac.id**

Internet Source

**1%**

---

**7**

**repositori.usu.ac.id**

Internet Source

**1%**

---

**8**

**repository.ub.ac.id**

Internet Source

**<1%**

---

**9**

**journal.unesa.ac.id**

Internet Source

**1%**

---



## SURAT KETERANGAN ARTIKEL PUBLIKASI

*Assalamu'alaikum Wr. Wb*

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Yulia Tri Kusumawati, S.E., M.Sc., Ak.  
NIDN : 1119079002  
Nama : Nur Khotijah  
NIM : 1911102431078  
Fakultas : Ekonomi Bisnis Dan Politik  
Program Studi : S1 Manajemen

Menyatakan bahwa artikel ilmiah yang berjudul “Pengaruh Risiko Kredit Dan Suku Bunga Kredit Terhadap Profitabilitas Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia” telah disubmit pada Jurnal Bisnis Dan Manajemen (JBM) pada tahun 2023.

<http://jurnal.feb.unila.ac.id/index.php/jbm/>  
<https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/profile/9453>

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb*

Samarinda, Senin, 14 Agustus 2023

Mahasiswa

Dosen Pembimbing

Nur Khotijah  
NIM. 1911102431078

Yulia Tri Kusumawati, S.E., M.Sc., Ak.  
NIDN. 1119079002



Jurnal Bisnis dan Manajemen (JBM) Tasks 0 English View Site 1911102431078

JBM JURNAL BISNIS DAN MANAJEMEN

### Submit an Article

1. Start 2. Upload Submission 3. Enter Metadata 4. Confirmation 5. Next Steps

Your submission has been uploaded and is ready to be sent. You may go back to review and adjust any of the information you have entered before continuing. When you are ready, click "Finish Submission".

[Finish Submission](#) [Cancel](#)

Platform & workflow by OJS/ PKP

Jurnal Bisnis dan Manajemen (JBM) Tasks 0 English View Site 1911102431078

JBM JURNAL BISNIS DAN MANAJEMEN

### Submissions

My Queue Archives Help

#### My Assigned

Search New Submission

1657	<b>Nur Khotijah</b> THE EFFECT OF CREDIT RISK AND CREDIT INTEREST RATE ON THE PROFITABILITY ...	Submission	▼
------	--	------------	---

1 of 1 submissions

Platform & workflow by OJS/ PKP