

**PENGARUH KREDIT USAHA RAKYAT (KUR)  
BANK RAKYAT INDONESIA (BRI) UNIT MALINO CABANG  
SUNGGUMINASA TERHADAP PENDAPATAN  
PETANI DAN PETERNAK DI  
KECAMATAN  
PARIGI**

**SKRIPSI**



**NUR RAHMAH  
105721110021**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
MAKASSAR  
2025**

**KARYA TUGAS AKHIR MAHASISWA**

**JUDUL PENELITIAN:**

**PENGARUH KREDIT USAHA RAKYAT (KUR)  
BANK RAKYAT INDONESIA (BRI) UNIT MALINO CABANG  
SUNGGUMINASA TERHADAP PENDAPATAN  
PETANI DAN PETERNAK DI  
KECAMATAN  
PARIGI**

**SKRIPSI**

**Disusun dan Diajukan Oleh:**

**NUR RAHMAH  
NIM:105721110021**

*Untuk Memenuhi Persyaratan Guna Memperoleh Gelar  
Sarjana Ekonomi pada Program Studi Manajemen Fakultas  
Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Muhammadiyah Makassar*

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
MAKASSAR  
2025**

## **MOTTO DAN PERSEMBAHAN**

### **MOTTO**

**Sesungguhnya beserta Kesulitan itu ada kemudahan. Maka apabila engkau telah selesai (dari suatu urusan), kerjakanlah dengan sungguh-sungguh (untuk urusan yang lain) hanya kepada Tuhanmulah engkau berharap (Q.S Al Insyirah: 6-8)**

### **PERSEMBAHAN**

**Puji Syukur kepada Allah SWT atas Ridho-Nya serta Krunianya sehingga skripsi ini telah terselesaikan dengan baik.  
Alhamdulillah Rabbil'amin**

**Skripsi ini Kupersembahkan untuk kedua orang tuaku tercinta Orang-orang yang saya sayang dan almamaterku**

### **PESAN DAN KESAN**

**Setiap tantangan dalam hidup memang bisa terasa berat dan sulit dijalani, tapi bukan berarti itu mustahil untuk dicapai.  
Tetap semangat karena ini hanya sulit bukan tidak mungkin.**



**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No. 295 gedung iqra Lt. 7 Tel. (0411) 866972 Makassar

**HALAMAN PERSETUJUAN**

Judul Skripsi : Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi

Nama Mahasiswa : Nur Rahmah

No. Stambuk/ NIM : 105721110021

Program Studi : Manajemen

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Makassar

Menyatakan bahwa skripsi ini telah diteliti, dan diujikan didepan panitia penguji skripsi atau strata (S1) pada tanggal 23 April 2025 di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

Makassar, 26 April 2025

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

**Abdul Muttalib, S.E., M.M**  
NIDN: 0901125901

**Faldut Adziem, S.E., M.Si**  
NIDN: 0921018002

Mengetahui

Ketua Program Studi



**Dr. H. Andi Jam'an, S.E., M.Si**  
NIDN: 0902116603

**Nasrullah, S.E., M.M**  
NBM: 1151132



**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No. 295 gedung iqra Lt. 7 Tel. (0411) 866972 Makassar

**HALAMAN PENGESAHAN**

Skripsi atas Nama :Nur Rahmah, Nim :105721110021 diterima dan disahkan oleh Panitia Ujian Skripsi Berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Makassar Nomor: 0008/SK-Y/61201/091004/2025 M, Tanggal 24 Syawal 1446 H/ 23 April 2025 M. Sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar **Sarjana Manajemen** pada Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

Makassar, 27 Syawal 1446 H

26 April 2025 M

**PANITIA UJIAN**

1. Pengawas Umum : Dr. Ir. H. Abd. Rakhim Nanda, ST., MT., IPU (.....)  
(Rektor Unismuh Makassar)
2. Ketua : Dr. H. Andi Jam'an, S.E., M.Si (.....)  
(Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
3. Sekretaris : Agusdiwana Suarni, S.E., M.Acc (.....)  
(Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
4. Penguji : 1. Dr. Muryani Arsal, S.E., M.M. Ak., CA. (.....)
5. 2. Abdul Muttalib, S.E., M.M (.....)  
3. Faidul Adziem, S.E., M.Si (.....)
4. Sahabuddin N. S.E., M.M., QPOA, CESP (.....)

Disahkan Oleh,  
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Muhammadiyah Makassar



**Dr. H. Andi Jam'an, S.E., M.Si**  
NIDN: 0902116603



**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No. 295 gedung iqra Lt. 7 Tel. (0411) 866972 Makassar

**SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Mahasiswa : Nur Rahmah  
No. Stambuk/ NIM : 105721110021  
Program Studi : Manajemen  
Judul Skripsi : Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi

Dengan ini menyatakan bahwa:

***Skripsi yang saya ajukan di depan Tim Penguji adalah Asli hasil karya sendiri, bukan hasil jiplakan dan tidak dibuat oleh siapapun***

Makassar, 26 April 2025

Yang Membuat Pernyataan



**Nur Rahmah**  
**Nim: 105721110021**

Diketahui Oleh:



**Dr. H. Andi Jam'an, S.E., M.Si**  
**NIDN: 0902116603**

Ketua Program Studi

**Nasrullah, S.E., M.M**  
**NBM: 1151132**

## HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR

---

Sebagai sivitas akademik Universitas Muhammadiyah Makassar, saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama Mahasiswa : Nur Rahmah  
No. Stambuk/ NIM : 105721110021  
Program Studi : Manajemen  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Muhammadiyah Makassar **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalt Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Muhammadiyah Makassar berhak menyimpan, mengalihmedia/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data(database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak cipta.

Makassar, 26 April 2025

Yang Membuat Pernyataan

  
METERAI TEMPEL  
92AMX213322690

**Nur Rahmah**  
Nim: 105721110021

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur dan Alhamdulillah penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah yang tiada henti diberikan kepada hamba-Nya. Shalawat dan salam tak lupa penulis kirimkan kepada Rasulullah Muhammad SAW beserta para keluarga, sahabat dan para pengikutnya. Merupakan nikmat yang tiada ternilai manakala penulisan skripsi yang berjudul “Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi”.

Skripsi yang penulis buat ini bertujuan untuk memenuhi syarat dalam menyelesaikan program sarjana (S1) pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

Teristimewa dan terutama penulis sampaikan ucapan terima kasih kepada kedua orang tua penulis bapak Tamrin dan Ibu Habiati yang senantiasa memberi harapan, semangat, perhatian, kasih sayang dan doa tulus. Dan saudara-saudaraku tercinta yang senantiasa mendukung dan memberikan semangat hingga akhir studi ini. Dan seluruh keluarga besar atas segala pengorbanan, serta dukungan baik materi maupun moral, dan doa restu yang telah diberikan demi keberhasilan penulis dalam menuntut ilmu. Semoga apa yang telah mereka berikan kepada penulis menjadi ibadah dan cahaya penerang kehidupan di dunia dan di akhirat.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa adanya bantuan dan dorongan berbagai pihak. Begitu pula penghargaan yang setinggi-tingginya dan terima kasih banyak disampaikan dengan hormat kepada:

1. Bapak Dr. Ir. H. Abd. Rakhim Nanda, ST., MT., IPU, Rektor Universitas Muhammadiyah Makassar.
2. Dr. H Andi Jam'an, S.E., M. Si, dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.
3. Bapak Nasrullah, S.E., M.M, selaku Ketua Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Makassar
4. Bapak Abdul Muttalib, S.E., M.M, selaku Pembimbing I yang senantiasa meluangkan waktunya membimbing dan mengarahkan penulis, sehingga skripsi selesai dengan baik.
5. Bapak Faidul Adziem, S.E., M. Si, selaku Pembimbing II yang telah berkenan membantu selama dalam penyusunan skripsi hingga ujian skripsi.
6. Bapak/Ibu dan Asisten Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar yang tak kenal lelah banyak menuangkan ilmunya kepada penulis selama mengikuti kuliah.
7. Segenap staf dan karyawan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.
8. Rekan-rekan Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Manajemen Angkatan 2021 yang selalu belajar bersama yang tidak sedikit bantuannya dan dorongan dalam aktivitas studi penulis.
9. Terma kasih untuk semua kerabat yang tidak bisa saya tulis satu persatu yang telah memberikan semangat, kesabaran, motivasi, dan dukungannya sehingga penulis dapat merampungkan penulisan Skripsi ini.

Akhirnya, sungguh penulis sangat menyadari bahwa skripsi ini masih sangat jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kepada semua pihak utamanya para pembaca yang budiman, penulis senantiasa mengharapkan saran kritiknya demi kesempurnaan Skripsi ini.

Mudah-mudahan Skripsi yang sederhana ini dapat bermanfaat bagi semua pihak utamanya kepada Almamater tercinta Kampus Biru Universitas Muhammadiyah Makassar.

Billahi fii Sabilil Haq, Fastabiqul Khairat, Wassamu'alaikum Wr. Wb

Makassar, 21 April 2025

Nur Rahmah



## ABSTRAK

**NUR RAHMAH. 2025. *Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (Bri) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani Dan Peternak Di Kecamatan Parigi*. Skripsi. Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh: Abdul Muttalib dan Faidul Adziem**

Penelitian ini merupakan jenis penelitian bersifat kuantitatif dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa terhadap pendapatan petani dan peternak di Kecamatan Parigi. Sampel diambil dari para petani dan peternak di Kecamatan Parigi yang menjadi nasabah Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif yang diperoleh dari kuesioner yang dibagikan dan berhubungan dengan masalah yang diteliti. Dalam penelitian ini sumber data yang digunakan dalam pengumpulan data mencakup data primer dan data sekunder. Instrumen penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode skala likert. Berdasarkan hasil penelitian data dengan menggunakan perhitungan statistik melalui aplikasi *Statistical Package for the Social Science* (SPSS) versi 25 mengenai Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa terhadap pendapatan petani dan peternak di Kecamatan Parigi yang telah dibahas sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan penting yaitu Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang disalurkan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa berpengaruh positif dan signifikan terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi.

**Kata Kunci :** *Kredit Usaha Rakyat (KUR), Pendapatan Petani dan Peternak*

## ABSTRACT

**NUR RAHMAH. 2025. *The Effect of the People's Business Credit (KUR) Bank Rakyat Indonesia (Bri) Malino Branch Unit Sungguminasa on the Income of Farmers and Ranchers in Parigi District. Thesis. Department of Management, Faculty of Economics and Business, University of Muhammadiyah Makassar. Supervised by: Abdul Muttalib and Faidul Adziem***

This research is a type of quantitative research with the aim of knowing the effect of the People's Business Credit (KUR) distribution program of Bank Rakyat Indonesia (BRI) Malino Unit, Sungguminasa Branch on the income of farmers and breeders in Parigi District. Samples were taken from farmers and breeders in Parigi District who were customers of the People's Business Credit (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Malino Unit. The type of data used in this study is quantitative data obtained from questionnaires distributed and related to the problem under study. In this study the data sources used in data collection include primary data and secondary data. The research instrument used in this study uses the Likert scale method. Based on the results of data research using statistical calculations through the Statistical Package for the Social Science (SPSS) version 25 application regarding the effect of People's Business Credit (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Malino Unit, Sungguminasa Branch on the income of farmers and breeders in Parigi District which has been discussed previously, the authors draw important conclusions, namely the People's Business Credit (KUR) channeled by Bank Rakyat Indonesia (BRI) Malino Unit, Sungguminasa Branch has a positive and significant effect on the income of farmers and breeders in Parigi District.

**Keywords:** *People's Business Credit (KUR), Income of Farmers and Breeders*

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN KEABSAHAN</b> .....	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
1. Manfaat Teoritis.....	4
2. Manfaat Praktis.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
A. Tinjauan Teori .....	6
1. Pengertian Bank.....	6
2. Pengertian, Unsur-unsur dan Tujuan Kredit.....	7
3. Kredit Usaha Rakyat (KUR) .....	9
4. Pendapatan .....	10
B. Penelitian Terdahulu.....	11
C. Kerangka Pikir .....	18
D. Hipotesis .....	18
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>20</b>
A. Jenis Penelitian .....	20
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	20
1. Lokasi Penelitian .....	20
2. Waktu Penelitian.....	20

C.	Jenis dan Sumber Data .....	21
1.	Jenis Data .....	21
2.	Sumber Data .....	21
D.	Populasi dan Sampel.....	21
1.	Populasi.....	21
2.	Sampel .....	21
E.	Metode Pengumpulan Data .....	23
1.	Metode Kuesioner (Angket) .....	23
2.	Metode Wawancara.....	23
3.	Studi Kepustakaan .....	23
F.	Definisi Operasional Variabel .....	24
G.	Metode Analisis Data.....	25
1.	Uji Instrumen Penelitian.....	25
2.	Uji Asumsi Klasik.....	26
a)	Uji Normalitas .....	26
H.	Uji Hipotesis .....	26
1.	Analisis Regresi linier sederhana.....	26
2.	Uji statistik t .....	27
3.	Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ).....	27
	<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>28</b>
A.	Hasil Penelitian.....	28
1.	Gambaran Umum Objek Penelitian .....	28
2.	Penyajian Data (Hasil Penelitian).....	36
B.	Pembahasan.....	47
	<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>49</b>
A.	Kesimpulan.....	49
B.	Saran.....	49
	<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>51</b>
	<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>53</b>
	<b>BIOGRAFI PENULIS.....</b>	<b>86</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pikir.....	18
Gambar 4. 1 Struktur Organisasi Bank Rakyat Indonesia .....	30
Gambar 4. 2 Peta Wilayah Kec. Parigi.....	34



## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Uraian Penelitian Terdahulu .....	12
Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel .....	24
Tabel 4. 1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) .....	35
Tabel 4. 2 Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin .....	35
Tabel 4. 3 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia .....	36
Tabel 4. 4 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	37
Tabel 4. 5 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan.....	38
Tabel 4. 6 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Usaha.....	38
Tabel 4. 7 Analisis Deskriptif Statistik .....	39
Tabel 4. 8 Hasil Uji Validitas .....	40
Tabel 4. 9 Hasil Uji Reliabilitas.....	41
Tabel 4. 10 Hasil Uji Normalitas.....	42
Tabel 4. 11 Hasil Uji Linearitas .....	43
Tabel 4. 12 Hasil Analisis Regresi Linier Sederhana.....	44
Tabel 4. 13 Hasil Uji Koefisien Determinasi .....	45
Tabel 4. 14 Hasil Analisis Uji t.....	46



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian .....	54
Lampiran 2 Tabulasi Data.....	57
Lampiran 3 Uji Analisis Deskriptif.....	62
Lampiran 4 Uji Validitas .....	63
Lampiran 5 Uji Reliabilitas .....	64
Lampiran 6 Uji Normalitas.....	64
Lampiran 7 Uji Linearitas .....	65
Lampiran 8 Regresi Linier Sederhana.....	66
Lampiran 9 Titik Distribusi Tabel T.....	67
Lampiran 10 Dokumentasi Penelitian.....	70
Lampiran 11 Hasil Turnitin .....	72
Lampiran 12 Lembar Kontrol Validasi Data.....	83
Lampiran 13 Lembar Kontrol Validasi Abstrak .....	84
Lampiran 14 Surat Izin Penelitian .....	85



# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Secara Umum, Kredit Usaha Rakyat (KUR) merupakan program kredit bersubsidi dari pemerintah Indonesia yang bertujuan untuk meningkatkan usaha mikro kecil, dan menengah (UMKM) serta koperasi. Bentuk usaha yang bergerak pada sector usaha seperti pertanian, perikanan kelautan, perindustrian, kehutanan dan jasa keuangan simpan pinjam diharapkan menggunakan Kredit Usaha Rakyat (KUR). Dengan adanya program Kredit usaha Rakyat (KUR) ini para pelaku Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) diharapkan dapat menggunakan dan memanfaatkan Kredit Usaha Rakyat (KUR) untuk membantu usahanya.

Perkembangan Kredit Usaha Rakyat (KUR) di Indonesia sendiri saat ini mengindikasikan trend yang cukup signifikan. Kredit Usaha Rakyat (KUR) memberikan pembiayaan kepada pelaku Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) dengan proses yang cukup mudah dan bunga yang relatif rendah dibandingkan dengan pembiayaan non formal. Dengan adanya program pembiayaan Kredit Usaha Rakyat (KUR) ini dapat lebih mempermudah pelaku Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) dalam mendapatkan modal usaha, yang dapat membantu meningkatkan mutu atau kualitas sehingga dapat meningkatkan daya saing dan produktivitas pada Usaha Mikro, Kecil dan Menengah (UMKM), yang merupakan salah satu tulang punggung perekonomian di Indonesia (Putra, 2022).

Peningkatan pendapatan tentunya tidak dapat terjadi begitu saja khususnya pada sector pertanian, tentunya perlu dorongan yang signifikan terhadap usaha-usaha yang dijalankan oleh masyarakat. Dalam peningkatan produktivitas usaha dalam bidang pertanian dan peternakan dilakukan dengan pemanfaatan teknologi modern seperti irigasi otomatis, penggunaan alat otomatis untuk pakan, mesin pemanen, vaksinasi dan obat-obatan serta penggunaan bibit berkualitas unggul dapat meningkatkan efisiensi dan produktivitas. Namun peningkatan produktivitas pada pertanian dan peternakan ini tentunya memiliki beberapa tantangan, selain usaha mereka yang bergantung pada alam, harga dan pasar, salah satu tantangan utama yang dihadapi para pelaku usaha adalah keterbatasan terhadap permodalan. Keterbatasan akses masyarakat terhadap modal seringkali memaksakan masyarakat untuk bergantung pada pembiayaan informal yang memiliki bunga yang relative tinggi. Melihat fenomena tersebut pemerintah melakukan upaya untuk meningkatkan produktivitas pada usaha masyarakat salah satunya yaitu memberikan pembayaan subsidi dengan bunga yang cukup rendah yang dikenal dengan Kredit Usaha Rakyat (KUR). Melalui Bank Rakyat Inonesia (BRI) pemerintah memberikan Kredit Usaha Rakyat (KUR) kepada para pelaku usaha yang memiliki hambatan pada permodalan diharapkan dapat memanfaatkan program tersebut untuk meningkatkan produktivitas usahanya (Dicky, 2021).

Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang disalurkan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) telah menjadi salah satu sumber pembiayaan yang telah banyak dimanfaatkan oleh masyarakat, khususnya pada sektor pertanian dan peternakan. Di Indonesia penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) hingga

Agustus 2024 telah tersalurkan sebesar 76,44% dari total target penyaluran pada 2024 sebesar Rp 165 triliun.(Fajarihza, 2024) Salah satu daerah di Indonesia yang memiliki penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang memiliki tingkat penyaluran yang cukup tinggi yaitu pada daerah Sulawesi Selatan. Terhitung hingga Agustus 2024 penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang disalurkan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) telah mencapai Rp. 9,5 triliun, dengan 18.771 debitur.(Ulum, 2024) Kabupaten Gowa khususnya pada masyarakat di kecamatan Parigi juga merupakan salah satu wilayah di Sulawesi Selatan yang sebagian besar masyarakatnya mengandalkan Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang di Salurkan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa dengan jumlah nasabah 1.412 debitur dengan plafond pinjaman sebesar 48,5 miliar sebagai modal usaha khususnya pada sector pertanian dan peternakan.

Beberapa penelitian terdahulu telah meneliti mengenai pengaruh kredit usaha rakyat terhadap pendapatan usaha tani. Misalnya, penelitian oleh Mulyono.J.K dkk (2020) menemukan bahwa Kredit Usah Rakyat (KUR) Tani BNI berpengaruh terhadap Pendapatan Petani Padi di Desa Betro Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto. Berarti setiap penambahan Kredit Usaha Rakyat maka Pendapatan Petani cenderung meningkat. (Mulyono et al., 2020) Sementara itu, penelitian oleh Rully Dwiyanto dan Nur indah lestari (2023) menemukan bahwa KUR Sektor pertanian memiliki dampak positif yang signifikan namun tidak signifikan secara agregat terhadap pertumbuhan ekonomi dikarenakan beberap alasan, salah satunya karena kontribusi sector pertanian terhadap PDB yang relative kecil (Dwiyanto & Lestari, 2023).

Berdasarkan latar belakang diatas penulis tertarik melakukan penelitian dengan judul “Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan peternak di Kecamatan Parigi”.

## **B. Rumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang diatas, adapun yang menjadi pokok permasalahan adalah apakah Kredit Usaha Rakyat (KUR) oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino memiliki pengaruh terhadap pendapatan petani dan peternak di Kecamatan Parigi?

## **C. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan Rumusan masalah adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang diberikan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino terhadap pendapatan petani dan peternak di Kecamatan Parigi.

## **D. Manfaat Penelitian**

### **1. Manfaat Teoritis**

Hasil penelitian ini diharapkan bermanfaat serta memperkaya ragam penelitian dan mampu menambah pengetahuan dan wawasan khususnya bagi Mahasiswa, sehingga dapat membandingkan dengan teori-teori dengan kenyataan dilapangan, khususnya tentang pengaruh Kredit usaha Rakyat (KUR) terhadap pendapatan masyarakat pada sektor pertanian dan peternakan.

## 2. Manfaat Praktis

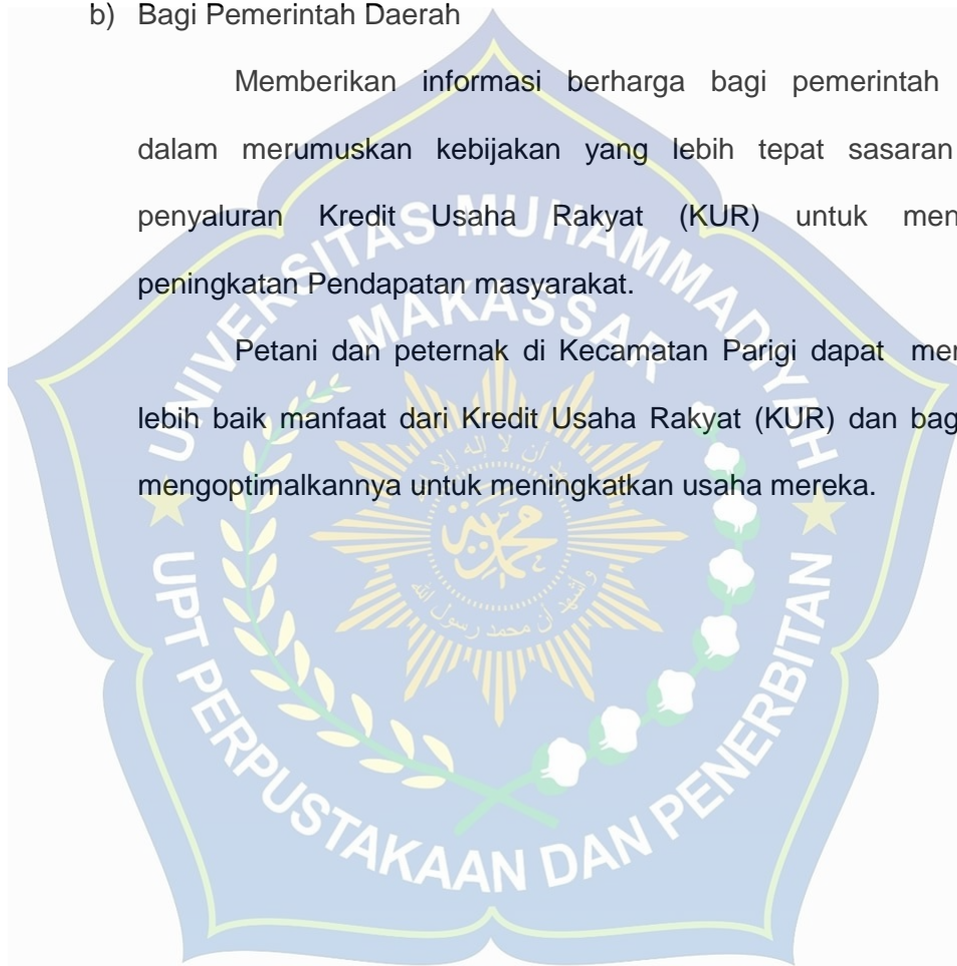
### a) Bagi Lembaga Keuangan

Bank atau lembaga keuangan dapat memahami lebih baik kebutuhan dan tantangan yang dihadapi oleh petani dan peternak untuk menjadi pertimbangan dalam pemberian kredit.

### b) Bagi Pemerintah Daerah

Memberikan informasi berharga bagi pemerintah daerah dalam merumuskan kebijakan yang lebih tepat sasaran dalam penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) untuk mendukung peningkatan Pendapatan masyarakat.

Petani dan peternak di Kecamatan Parigi dapat memahami lebih baik manfaat dari Kredit Usaha Rakyat (KUR) dan bagaimana mengoptimalkannya untuk meningkatkan usaha mereka.



## **BAB II**

### **TINJAUAN PUSTAKA**

#### **A. Tinjauan Teori**

##### **1. Pengertian Bank**

Bank merupakan salah satu lembaga yang berperan sebagai perantara keuangan (Financial Intermediary) antara pihak yang memiliki dana dan pihak yang memerlukan dana. Menurut Undang-Undang RI tentang Perbankan nomor 10 tahun 1998 bank adalah badan usaha yang menghimpun dana dari masyarakat dalam bentuk simpanan dan menyalurkannya kepada masyarakat dalam bentuk kredit dan atau bentuk-bentuk lainnya dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyat banyak. Bank mempunyai fungsi sangat strategis dalam pembangunan nasional, mengingat fungsi utamanya sebagai penghimpun dana penyalur dana, dengan tujuan menunjang pelaksanaan pembangunan nasional dalam rangka meningkatkan pemerataan pertumbuhan ekonomi, dan stabilitas nasional ke arah peningkatan kesejahteraan rakyat banyak. Bisnis perbankan merupakan usaha yang sangat mengandalkan kepercayaan, yaitu kepercayaan masyarakat sebagai pengguna jasa perbankan. Sedikit saja isu berkaitan dengan kondisi bank yang tidak sehat, maka masyarakat akan berbondong-bondong mengambil dana yang tersimpan dalam bank tersebut, sehingga akan lebih memperburuk kondisi bank tersebut. Salah satu hal yang ikut serta menunjang

keberhasilan pembangunan ekonomi adalah stabil atau sehatnya sektor perbankan. Sektor perbankan merupakan jantung dalam sistem perekonomian sebuah negara dan sebagai alat dalam pelaksanaan kebijakan moneter (S. Sirait & Pardede, 2020).

## 2. Pengertian, Unsur-unsur dan Tujuan Kredit

### a. Definisi Kredit

Menurut Andrianto (2020:1) menyatakan bahwa kredit berasal dari kata "*credere*" yang berarti percaya atau *ro believe? to trust*. Artinya "Kredit mengandung unsur kepercayaan dari pihak bank kepada nasabah untuk dapat menggunakan kredit sebaik mungkin"

Menurut Undang-Undang Perbankan Nomor 10 Tahun 1998, "Kredit adalah penyediaan uang atau tagihan yang dapat dipersamakan dengan itu, berdasarkan persetujuan atau kesepakatan pinjam meminjam antara bank dengan pihak lain yang mewajibkan pihak peminjam melunasi utangnya setelah jangka waktu tertentu dengan pemberian bunga" (N. M. K. Sirait & Wahyuni, 2020).

Dari pendapat diatas maka dapat disimpulkan bahwa kredit merupakan suatu penyaluran pinjaman baik berupa uang, barang maupun jasa kepada pihak lain dengan segala ketentuan yang telah disepakati baik mengenai waktu maupun pemberian bunga.

### b. Unsur-Unsur Kredit

Dari pengertian diatas dapat ditarik beberapa unsur yang terkandung dalam pengertian kredit itu sendiri. Andrianto (2020:2) menjelaskan di dalam kredit terdapat beberap unsur antara lain:

1. Waktu, ini menyatakan bahwa kreditur dan debitur memiliki persetujuan jarak waktu antara pemberian kredit dan pengembaliannya.
  2. Kepercayaan, merupakan salah satu alasan yang melandasi pihak kreditur memberikan kredit kepada pihak debitur. Pihak kreditur percaya bahwa pihak debitur akan mengembalikannya sesuai dengan kesepakatan yang telah disetujui kedua belah pihak.
  3. Penyerahan, ini menyatakan bahwa pihak kreditur akan menyerahkan kredit kepada pihak debitur yang harus dikembalikan sesuai dengan jatuh tempo yang telah ditentukan.
  4. Risiko, ini menyatakan adanya risiko yang mungkin timbul selama jangka waktu tertentu baik bagi pihak kreditur maupun debitur dari segi pemberian maupun pengembaliannya.
  5. Persetujuan atau perjanjian, ini menyatakan bahwa terdapat persetujuan dan dibuktikan dengan adanya suatu perjanjian oleh pihak kreditur dan debitur.
- c. Tujuan kredit

Kredit mempunyai beberapa tujuan yang berguna baik bagi kreditur (bank), debitur (nasabah) maupun pemerintah. Andrianto (2020:4) memaparkan beberapa tujuan kredit antara lain:

1. Mendapatkan keuntungan

Bentuk bunga yang diterima oleh pihak bank sebagai balas jasa serta biaya administrasi kredit yang diberikan kepada nasabah menjadi keuntungan yang diperoleh pihak bank untuk mendapatkan keuntungan yang sebesar-besarnya. Keuntungan

tersebut akan digunakan oleh pihak bank untuk menjalankan kegiatan operasinya. Dikarenakan apabila pihak bank mengalami kerugian terus menerus kemungkinan besar kegiatan bank tersebut akan dilikuidasi atau ditutup.

## 2. Membantu usaha nasabah

Kredit dalam bentuk dana investasi modal kerja oleh kreditur kepada debitur dapat membantu usaha nasabah (debitur) dalam pengembangan usahanya.

## 3. Membantu Pemerintah

Tersedianya kredit dari kreditur (bank) dapat membantu masyarakat meningkatkan pendapatan usahanya. Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) yang berkembang akan menciptakan perputaran arus barang dan jasa yang dapat memenuhi kebutuhannya serta meningkatkan pendapatan pada pemerintahan (Andrianto, SE, 2020).

## 3. Kredit Usaha Rakyat (KUR)

Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) merupakan salah satu program pemerintah yang disalurkan dengan tujuan dapat meningkatkan pemberdayaan ekonomi masyarakat kecil maupun menengah di Indonesia. Kredit Usaha Rakyat (KUR) ini juga bertujuan untuk mempermudah pembiayaan usaha bagi masyarakat kecil dan menengah yang belum atau sulit dalam mengakses sumber pembiayaan formal. Program ini pertama kali diluncurkan pada tahun 2007 dan terus dikembangkan hingga saat ini (Indra Apsaridewi, 2023).

Program Kredit Usaha Rakyat (KUR), merupakan program pemerintah dalam meningkatkan akses pembiayaan kepada masyarakat yang menjalankan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) yang disalurkan melalui pembiayaan (bank) dengan sistem pinjaman. Program ini dimaksudkan untuk memperkuat kemampuan permodalan usaha masyarakat dengan harapan dapat mempercepat pelaksanaan pengembangan sector riil dan pemberdayaan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) (Putra, 2022).

Minat pengambilan kredit pada nasabah yang menjalankan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) pada sector pertanian biasanya berdasarkan beberapa factor antara lain:

- a) Peningkatan target pemberian kredit
- b) Meningkatnya keparahan bencana alam (Phillips et al., 2024)
- c) Tingkat suku bunga
- d) Prosedur pemberian kredit
- e) Jangka waktu pelunasan (Meshesha, 2022)

Selain faktor-faktor yang mempengaruhi minat nasabah dalam pengambilan kredit tentunya juga terdapat factor-faktor penghambat yang dialami oleh nasabah, factor-faktor tersebut antara lain:

- a) Kurangnya informasi mengenai kredit
- b) Ketakutan akan gagal bayar kredit (Mulume Bonnke et al., 2022).

#### 4. Pendapatan

Pendapatan adalah seluruh penerimaan baik berupa uang maupun berupa barang yang berasal dari pihak lain maupun hasil industri yang dinilai atas dasar sejumlah uang dari harta yang berlaku saat itu. Pendapatan merupakan sumber penghasilan

seseorang untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari dan sangat penting artinya bagi kelangsungan hidup dan penghidupan seseorang secara langsung maupun tidak langsung (Ni Luh et al., 2021).

Menurut (Harnanto, 2019 : 102), Pendapatan adalah kenaikan atau bertambahnya aset dan penurunan atau berkurangnya liabilitas perusahaan yang merupakan akibat dari aktivitas operasi atau pengadaan barang dan jasa kepada masyarakat atau konsumen pada khususnya (Dwi Rizky et al., 2024).

#### **B. Penelitian Terdahulu**

Penelitian terdahulu merupakan salah satu acuan penulis dalam melakukan penelitian sehingga penulis dapat memperkaya teori yang digunakan. Dari penelitian terdahulu, penulis tidak menemukan penelitian dengan judul yang sama akan tetapi memiliki keterkaitan dalam penelitian terdahulu. Namun penulis mengangkat beberapa penelitian sebagai referensi dalam memperkaya bahan kajian pada penelitian penulis. Berikut merupakan penelitian terdahulu berupa beberapa jurnal terkait dengan penelitian yang dilakukan penulis

Tabel 2. 1 Uraian Penelitian Terdahulu

No	Nama Peneliti dan Tahun Penelitian	Judul Penelitian	Variabel (Kuantitatif)	Alat Analisis	Hasil Penelitian
1	Mulyono.J .K dkk (2020)	Pengaruh pembiayaan kredit usaha rakyat tani terhadap pendapatan usaha tani padi (Studi kasus di desa Betro Kecamatan kemlagi kabupaten mojokerto)	Independen: Kredit Usaha rakyat tani Dependen: Pendapatan usaha tani	Linier sederhana	1. Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI berpengaruh terhadap Pendapatan Petani Padi di Desa Betro Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto. Berarti setiap penambahan Kredit Usaha Rakyat maka Pendapatan Petani cenderung meningkat. 2. Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI mendapat tanggapan baik dari para petani dan sangat bermanfaat untuk penambahan modal budidaya padi karena lebih menguntungkan dari Bank swasta.
2.	Rully Dwiyanto dan Nur indah lestari (2023)	Analisis Pengaruh Kredit Usaha Rakyat Sektor Pertanian Terhadap	Independen: Kredit Usaha Rakyat sector pertanian Dependen :	Eviews 9.0	hasil penelitian menunjukkan bahwa KUR sektor pertanian memiliki dampak positif yang signifikan terhadap

		Pertumbuhan Ekonomi dan Penurunan Kemiskinan di Indonesia	Pertumbuhan ekonomi, kemiskinan		pertumbuhan ekonomi sektor pertanian sebesar 0.025%, namun tidak signifikan secara agregat. Lebih lanjut lagi, KUR juga berdampak signifikan pada penurunan jumlah penduduk miskin di Indonesia sebesar 0.017%, namun tidak signifikan di pedesaan.
3	Merry Ratar, dkk (2023)	Pengaruh Penggunaan Kredit Usaha Rakyat (Kur) Terhadap Pendapatan Petani Tomat ( <i>Solanum Lycopersicum</i> ) Di Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo	Independen: Kredit Usaha Rakyat Dependen: Pendapatan Petani Tomat	SPSS 26 for windows	Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan Kredit Usaha Rakyat (KUR) memiliki hubungan yang sangat kuat terhadap Pendapatan Petani Tomat ( <i>Solanum Lycopersicum</i> ) di Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo. Penggunaan Kredit Usaha Rakyat (KUR) berpengaruh signifikan dan positif terhadap Pendapatan Petani Tomat ( <i>Solanum Lycopersicum</i> ) di Kecamatan Limboto Kabupaten

					Gorontalo.
4.	Inkad Makki (2023)	Pengaruh Pemberian Kredit Usaha Rakyat Syariah terhadap Perkembangan Usaha Pedagang Mikro di Pasar Leuwiliang	Independen: Perkembangan pemberian kredit usaha rakyat syariah. Dependen: Perkembangan usaha perdagangan mikro	Koefisien korelasi	Hasil penelitian dalam skripsi ini bahwa pengaruh Kredit Usaha Rakyat Syariah terhadap Perkembangan Usaha Pedagang Mikro di Pasar Leuwiliang, masuk dalam kategori kuat atau tinggi, hal ini dapat dibuktikan dengan hasil koefisien product Momen ( $r_{xy}$ ) = 0,724, jika dikonfrensi ke nilai derajat bebas untuk nilai $N = 50$ , yaitu taraf signifikansi 5 % sebesar 0,273, sedangkan untuk taraf 1 % sebesar 0,354, mengingat rhitung 0,724, maka lebih besar dari pada rtabel, baik dalam taraf signifikansi 5 % ataupun 1%. Jadi dapat disimpulkan bahwa korelasi antara variabel X dan Y terdapat korelasi yang kuat atau tinggi.
5.	Taha, dkk (2022)	Pengaruh Pinjaman Kredit Usaha Rakyat (Kur)	Independen: Kredit Usaha Rakyat, Modal sendiri	Analisis regresi linier berganda	Hasil Uji t menunjukkan bahwa Kredit Usaha Rakyat

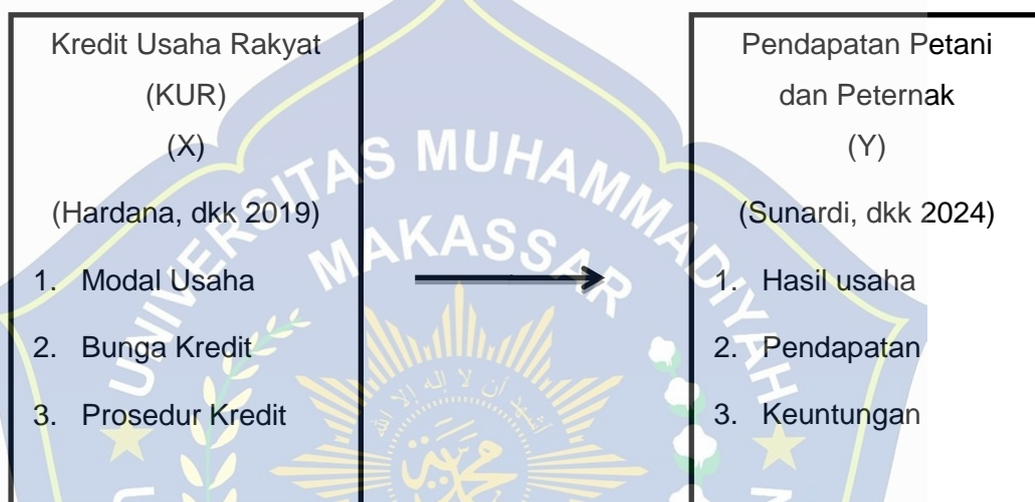
		Dan Modal Sendiri Terhadap Pendapatan (Umkm) Di Kabupaten Halmahera Selatan	Dependen: Pendapatan UMKM		tidak berpengaruh positif terhadap Pendapatan UMKM dengan nilai signifikan 0,76 Dan Modal Sendiri berpengaruh positif terhadap Pendapatan UMKM dengan nilai signifikan 0,000. Hasil dari koefisien determinasi diperoleh dari R2 sebesar 0,150 atau 15%. Dapat diartikan bahwa 15% pendapatan UMKM dipengaruhi oleh kredit usaha rakyat dan modal sendiri sedangkan sisahnya 85% disebabkan oleh faktor lain yang diluar penelitian.
6	Anam dkk (2023)	Pengaruh Pembiayaan Kredit Usaha Rakyat Tani Terhadap Pendapatan Usaha tani Padi	Independen: Kredit usaha Rakyat Dependen: Pendapatan Usaha Tani	SPSS 23	hasil penelitian menunjukkan bahwa :Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI berpengaruh terhadap Pendapatan Petani Padi di Desa Betro Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto. Berarti setiap penambahan Kredit Usaha Rakyat maka

					Pendapatan Petani cenderung meningkat. Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI mendapat tanggapan baik dari para petani dan sangat bermanfaat untuk penambahan modal budidaya padi karena lebih menguntungkan dari Bank swasta
7	Le Ode Sabirila Jayalangi dan Israil Lapangga (2022)	Pengaruh Efektivitas Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (Kur) Terhadap Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Pada Nasabah Bri Unit Masama	Independen : Efektifitas Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Dependen: Usaha Mikro Kecil Dan Menengah	SPSS 16.00 For Windows	Hasil dari penelitian ini adalah Terdapat pengaruh yang signifikan dari Variabel Efektivitas Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) (X) secara parsial terhadap Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Pada Nasabah BRI Unit Masama (Y).
8	Indas Khofifah dan Ahmad Jibril (2024)	Pengaruh Kredit Umum Pedesaan Rakyat Terhadap Penguatan Kapasitas Petani Jagung Di Desa Jotang	Independen: Kredit Umum Pedesaan Rakyat Independen: Penguatan Kapasitas Petani Jagung	Uji asumsi klasik, metode regresi linear sederhana, uji hipotesis	Hasil penelitian menunjukkan bahwa Kredit umum pedesaan rakyat berpengaruh signifikan untuk penguatan kapasitas petani jagung
9	Devi Meilinda dan Amin Mahmud (2020)	Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (Kur), Total Aset, Jumlah	Independen: Kredit Usaha Rakyat, Total Aset, Jumlah Tenaga	Regresi linier berganda	Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) variabel Kredit Usaha Rakyat (KUR), total

		<p>Tenaga Kerja, Biaya Pemasaran Dan Lokasi Usaha Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (Umkm) Berbasis Ekonomi Kreatif Di Kota Semarang</p>	<p>Kerja, Biaya Pemasaran, Lokasi Usaha</p> <p>Dependen: Pendapatan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM)</p>		<p>aset, jumlah tenaga kerja dan biaya pemasaran secara parsial berpengaruh terhadap pendapatan UMKM, (2) lokasi usaha secara parsial tidak berpengaruh terhadap pendapatan UMKM, (3) secara simultan Kredit Usaha Rakyat (KUR), total aset, jumlah tenaga kerja, biaya pemasaran dan lokasi usaha berpengaruh terhadap pendapatan UMKM.</p>
10	Adju dkk, (2023)	<p>Pengaruh Pemberian Kredit Usaha Rakyat Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah</p>	<p>Independen: Pemberian Kredit Usaha Rakyat</p> <p>Dependen: Pendapatan Usaha Mikro Kecil dan Menengah</p>	Statistik Deskriptif	<p>Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pemberian kredit usaha rakyat (KUR) berpengaruh signifikan terhadap pendapatan usaha mikro kecil dan menengah (UMKM) pada nasabah UMKM BRI Unit Aloeie Saboe Kota Gorontalo.</p>

### C. Kerangka Pikir

Dari kajian teori dan hasil penelitian terdahulu, maka selanjutnya disusun sebuah kerangka pikir pemikiran yang dikembangkan dalam penelitian ini. Berdasarkan pada gambar 2.1 dibawah ini menjelaskan hubungan langsung antara variable Kredit Usaha Rakyat (X) terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi (Y).



**Gambar 2. 1 Kerangka Pikir**

### D. Hipotesis

Menurut Abdullah (2015) : Hipotesis adalah jawaban sementara yang hendak diuji kebenarannya melalui penelitian. Dikatakan sementara, karena jawaban yang diberikan baru didasarkan pada teori yang relevan, belum didasarkan fakta-fakta yang empiris diperoleh melalui pengumpulan data. Penelitian terdahulu oleh Mulyono.J.K dkk (2020) menunjukkan bahwa Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI berpengaruh terhadap pendapatan petani padi di Desa Betro Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto (Mulyono et al., 2020). Berdasarkan temuan ini, penelitian ini mengajukan hipotesis sebagai berikut:

Ha : Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) unit Malino Cabang Sungguminasa memiliki pengaruh terhadap pendapatan petani dan peternak di Kecamatan Parigi.



## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif, yakni kegiatan penelitian dalam usaha pencapaian atas hipotesis yang diajukan dengan melakukan analisis data-data kuantitatif. Menurut Sugiyono (2020:16) “Metode penelitian kuantitatif dapat diartikan sebagai metode penelitian yang berlandaskan pada filsafat positivisme, dimana filsafat positivisme adalah satu-satunya pengetahuan yang valid, dan fakta-fakta sejarah yang mungkin dapat menjadi obyek pengetahuan, digunakan untuk meneliti pada populasi atau sampel tertentu, pengumpulan data menggunakan instrument penelitian, analisis data bersifat kuantitatif/deskriptif. Penelitian deskriptif adalah penelitian yang memberikan gambaran lebih detail mengenai suatu gejala berdasarkan data yang ada, menyajikan data, menganalisis dan menginterpretasikan”.

#### **B. Lokasi dan Waktu Penelitian**

##### **1. Lokasi Penelitian**

Dalam Penelitian ini lokasi penelitian difokuskan pada daerah Kecamatan Parigi, Kabupaten Gowa.

##### **2. Waktu Penelitian**

Waktu penelitian yang dibutuhkan penulis untuk melakukan penelitian ini adalah kurang lebih 2 (dua) bulan.

### **C. Jenis dan Sumber Data**

#### 1. Jenis Data

Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah jenis data kuantitatif. Jenis data berupa numerical yang diolah dengan metoda statistic.(Prof. Dr. H.M. Sidik Priadana & Denok Sunarsi, S.Pd., M.M., 2021)

#### 2. Sumber Data

Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer. Menurut Sugiyono (2019) "Sumber data primer merupakan sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data"(Putri et al., 2021). Data primer dalam sebuah penelitian diperoleh langsung dari sumbernya dengan melakukan pengitungan, sendiri dalam bentuk kuesioner, observasi, wawancara dan lain sebagainya.

### **D. Populasi dan Sampel**

#### 1. Populasi

Menurut Sugiyono (2019) "Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas obyek/subyek yang mempunyai kuantitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulan" (Kambali & Masitoh K, 2021). Populasi dalam penelitian ini adalah jumlah nasabah pertanian dan peternakan yang memperoleh Kredit Usaha Rakyat (KUR) pada Bank Rakyat Indonesia Unit Malino di Kecamatan Parigi sebanyak 1.412 debitur.

#### 2. Sampel

Menurut Sugiyono (2019:172) "Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi (Kambali & Masitoh K, 2021). Dalam penelitian ini jumlah sampel yang diteliti adalah 94 Nasabah petani

dan peternak yang memperoleh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino. Agar sampel yang diambil dalam penelitian ini dapat mewakili populasi maka ditentukan jumlah sampel yang akan diambil dari populasi yaitu menghitung dengan menggunakan rumus Slovin Sebagai berikut:

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

Keterangan :

$n$  = ukuran sampel

$N$  = ukuran Populasi

$e$  = kesalahan dalam pengambilan sampel (10%)

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

$$n = \frac{1.412}{1 + 1.412 (0,1)^2}$$

$$n = \frac{1.412}{1 + 1.412 (0,01)}$$

$$n = \frac{1.412}{15,12}$$

$$n = 93,38$$

Berdasarkan hasil di atas, maka didapat sebanyak 93,96 sampel yang kemudian peneliti bulatkan menjadi 94 sampel atau responden.

## E. Metode Pengumpulan Data

Untuk mengumpulkan data yang diperlukan, peneliti menggunakan metode pengumpulan data dengan cara sebagai berikut:

### 1. Metode Kuesioner (Angket)

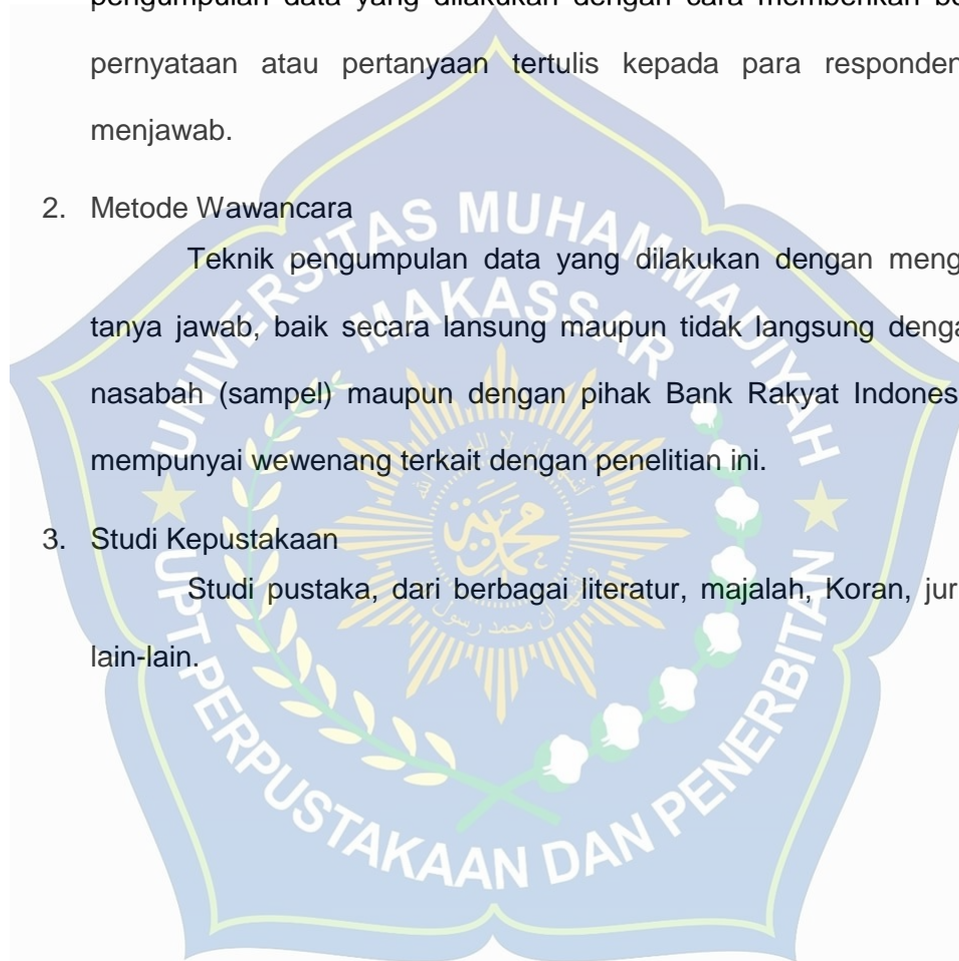
Menurut Sujarweni (2020:94) merupakan suatu instrumen pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberikan beberapa pernyataan atau pertanyaan tertulis kepada para responden untuk menjawab.

### 2. Metode Wawancara

Teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan mengadakan tanya jawab, baik secara langsung maupun tidak langsung dengan para nasabah (sampel) maupun dengan pihak Bank Rakyat Indonesia yang mempunyai wewenang terkait dengan penelitian ini.

### 3. Studi Kepustakaan

Studi pustaka, dari berbagai literatur, majalah, Koran, jurnal dan lain-lain.



## F. Definisi Operasional Variabel

Adapun definisi Operasional yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

**Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel**

No.	Variabel	Indikator	Definisi
1.	Kredit Usaha Rakyat (KUR) (X)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modal Usaha</li> <li>- Bunga Kredit</li> <li>- Prosedur Kredit</li> </ul>	Kredit Usaha Rakyat (KUR) merupakan program pembiayaan yang disediakan oleh pemerintah melalui bank-bank nasional dengan bunga rendah untuk membantu usaha mikro, kecil, dan menengah (UMKM) (Hardana et al., 2019).
2.	Pendapatan Petani dan Peternak (Y)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hasil usaha</li> <li>- Pendapatan</li> <li>- Keuntungan</li> </ul>	Pendapatan masyarakat merujuk pada peningkatan jumlah pendapatan yang diterima oleh individu atau keluarga dalam suatu komunitas, biasanya terkait dengan hasil dari usaha atau pekerjaan yang dilakukan (Sunadi et al., 2024).

## G. Metode Analisis Data

### 1. Uji Instrumen Penelitian

#### a) Uji Analisis Deskriptif

Analisis deskriptif merupakan analisis statistic yang digunakan untuk menganalisis data dengan cara mendeksripsikan atau menggambarkan data yang telah dikumpulkan. Metode penelitian deskriptif adalah metode penelitian yang memberikan gambaran umum terhadap objek yang diteliti, seperti melihat pergerakan masing – masing variable penelitian.

#### b) Uji Validitas

Uji validitas merupakan uji yang berfungsi untuk melihat apakah suatu alat ukur tersebut valid (sahih) atau tidak valid. Suatu kuesioner dikatakan valid jika pertanyaan tersebut pada kuesioner dapat mengungkapkan sesuatu yang diukur oleh kuesioner. Uji validitas dilakukan dengan membandingkan nilai  $r$  hitung dengan  $r$  tabel, apakah nilai  $r$  hitung  $>$  nilai  $r$  tabel maka kuesioner dikatakan valid dan sebaliknya, dikatakan tidak valid bila nilai  $r$  hitung  $<$  dari nilai  $r$  tabel, untuk degree of freedom (df) =  $n-2$ , dalam hal ini  $n$  adalah jumlah sampel.

#### c) Uji Reliabilitas

Reliabilitas adalah indeks yang menunjukkan sejauh mana suatu alat pengukur dapat dipercaya atau diandalkan. Sehingga uji reliabilitas dapat digunakan untuk mengetahui konsistensi alat ukur, apakah alat ukur tetap konsisten jika pengukuran tersebut diulang. Alat ukur dikatakan reliabel jika menghasilkan hasil yang sama meskipun dilakukan pengukuran berkali-kali. (Janna & Herianto, 2021)

## 2. Uji Asumsi Klasik

### a) Uji Normalitas

Uji Normalitas dilakukan setelah tahap pengujian validitas dan reliabilitas. Uji normalitas data dilakukan untuk memastikan apakah data yang digunakan berdistribusi normal atau tidak. Uji normalitas dalam penelitian ini menggunakan uji normalitas kolmogrov-smirnov. Data dengan nilai signifikan  $> 0,05$  maka data berdistribusi normal. Data dengan nilai signifikan  $< 0,05$  maka data tidak berdistribusi normal.

### b) Uji Linearitas

Uji Linearitas digunakan untuk mengetahui apakah variabel bebas dan terikat dalam penelitian ini memiliki hubungan yang linear. Hubungan antara variabel bebas dengan variabel terikat tersebut bersifat linier atau tidak, dapat dilihat pada nilai signifikansinya. Signifikansi  $< 0,05$  berarti data tersebut tidak linier. Signifikansi  $> 0,05$  berarti data tersebut linier.

## H. Uji Hipotesis

Sedangkan untuk menguji tingkat signifikansi regresi variabel independen terhadap variabel dependen maka peneliti menggunakan:

### 1. Analisis Regresi linier sederhana

Pada penelitian ini peneliti mengambil metode analisis data yaitu metode Regresi linier sederhana. Menurut penelitian (Ginting et al., 2019) menyatakan bahwa "Algoritma regresi linier sederhana adalah metode statistik yang menguji besarnya hubungan sebab akibat antara variabel faktor penyebab (X) dan variabel akibat. Faktor penyebab biasanya diberi

label X atau predictor, sedangkan variable hasil diberi label Y atau respon”.(Lestari, 2023)

## 2. Uji statistik t

Menurut Ghozali (2021:148), “Uji t digunakan untuk menguji signifikansi koefisien secara parsial guna menunjukkan pengaruh tiap variable independen secara individu terhadap variable dependen. Jika tingkat signifikan ( $\text{Sig} \leq 0,05$ ), maka varibel independen berpengaruh terhadap variable dependen” (Arshinta Chandra Putri, 2023).

- 1) Jika  $t_{\text{hitung}} > t_{\text{tabel}}$ , pada  $\alpha = 0.05$  maka H1 diterima yang artinya variable penjelas secara individual mempengaruhi variable yang dijelaskan secara signifikan.
- 2) Jika  $t_{\text{hitung}} < t_{\text{tabel}}$ , pada  $\alpha = 0.05$  maka H1 ditolak yang artinya variable penjelas secara individual tidak mempengaruhi variable yang dijelaskan secara signifikan (Malahayatie & Nurhaliza, 2020).

## 3. Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

Koefisien determinasi (R<sup>2</sup>) bertujuan untuk mengetahui nilai persentase seberapa besar kemampuan variable independen (kredit usaha rakyat) dengan variable dependen (pendapatan masyarakat) (Arshinta Chandra Putri, 2023).

## BAB IV

### HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

#### A. Hasil Penelitian

##### 1. Gambaran Umum Objek Penelitian

###### a. Bank Rakyat Indonesia

Bank Rakyat Indonesia Cabang Sungguminasa merupakan salah satu cabang yang dimiliki oleh BRI saat ini. BRI Cabang Sungguminasa melayani pembukaan BRI internet banking atau internet banking BRI, pengaktifan BRI mobile banking, daftar BRI internet banking, sms banking BRI dan m-banking. Layanan lainnya juga mencakup kredit bank BRI dan simpan pinjam di bank BRI. Kantor cabang BRI Sungguminasa memiliki 12 unit salah satunya Unit Malino. BRI unit Malino memiliki peran penting dalam kehidupan masyarakat di wilayah Kecamatan Tinggimoncong, Parigi dan Tombolo Pao. Peran penting Bank BRI unit Malino yaitu sebagai jasa penyedia layanan simpan pinjam bagi masyarakat. Pelayanan simpanan terdiri atas beberapa bagian yaitu deposito dan simpanan. Untuk produk simpanan terbagi lagi atas dua produk utama yaitu Simpedes dan Britama. Produk simpedes terbagi atas simpedes pelajar (SIMPEL) dan simpedes biasa. Kemudian produk Britama terdiri atas britama junior, britama bisnis, britamax, dan britama pro. Selain itu, Bank BRI unit Malino juga melayani jasa peminjaman/kredit. Pinjaman terdiri lagi atas dua, yaitu pinjaman untuk pegawai, TNI/POLRI dan pinjaman non pegawai. Kredit untuk

pegawai yaitu BRIGUNA. Sedangkan untuk kredit untuk non pegawai terdiri atas dua jenis. Kredit usaha pedesaan rakyat (KUPRA) dan Kredit usaha rakyat (KUR). Penelitian ini berfokus kepada salah satu kecamatan yang berada di sekitar Bank Rakyat Indonesia (BRI) unit Malino, yaitu pada wilayah Kecamatan Parigi yang dimana masyarakatnya sebagian besar mengandalkan Kredit yang disalurkan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino sebagai modal usaha.

a) Visi dan Misi Perusahaan

1. Visi

Menjadi “The Most Valuable Banking Group in Southeast Asia and Champion of Financial Inclusion”.

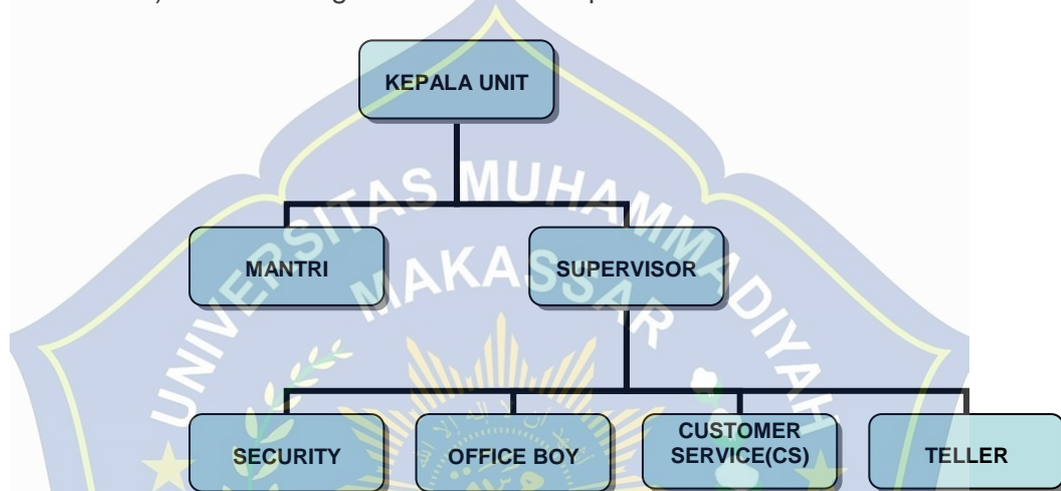
2. Misi

1) Memberikan yang terbaik, melakukan kegiatan perbankan yang terbaik dan mengutamakan pelayanan kepada segmen mikro, kecil, dan menengah untuk menunjang peningkatan ekonomi masyarakat.

2) Menyediakan pelayanan prima, memberikan pelayanan prima dengan fokus kepada nasabah melalui sumber daya manusia yang profesional dan memiliki budaya berbasis kinerja (performance driven culture), teknologi informasi yang handal dan future ready, dan jaringan kerja konvensional maupun digital yang produktif dengan menerapkan prinsip operational dan risk management excellence.

- 3) Bekerja dengan optimal dan baik, memberikan keuntungan dan manfaat yang optimal kepada pihak-pihak yang berkepentingan (stakeholders) dengan memperhatikan prinsip keuangan berkelanjutan dan praktik Good Corporate Governance yang sangat baik.

b) Struktur Organisasi dan Deskripsi Perusahaan



**Gambar 4. 1 Struktur Orgnisasi Bank Rakyat Indonesia**

Uraian Tugas dan Tanggung Jawab

1) Kepala Unit (KAUNIT)

- a) Memimpin kantor BRI unit dalam rangka menjamin kelancaran operasional BRI unit.
- b) Melakukan pelayanan prima (baik pihak extern maupun intern) untuk mencapai kepuasan nasabah dan keamanan bank.
- c) Mengendalikan dan memecahkan masalah sistem operasional BRI unit agar tidak menghambat pelaksanaan operasional.

- d) Mengendalikan sistem administrasi pembukuan BRI unit untuk keamanan dan pelayanan operasional.
- e) Memeriksa dan menyetujui transaksi pembukuan.
- f) Memeriksa semua kelengkapan bukti kas & dokumen lainnya setiap akhir hari.
- g) Mengendalikan kualitas pelayanan kepada nasabah untuk meningkatkan kepuasan nasabah.
- h) Menjamin keamanan, ketertiban dan kebersihan kantor BRI unitnya untuk kenyamanan nasabah.
- i) Memonitor dan menganalisis laporan-laporan BRI unit untuk keperluan penentuan kebijakan manajemen yang disampaikan melalui AMBM.

2) Mantri

- a) Menganalisa dan memeriksa permintaan pinjaman dan mengusulkan putusan pinjaman agar pinjaman yang diberikan layak dan aman bagi bank.
- b) Melaksanakan pembinaan terhadap nasabah pinjaman dan simpanan dalam rangka meningkatkan dan mempertahankan kualitas aset.
- c) Memperkenal dan memasarkan produk-produk BRI untuk mencapai profit yang maksimal.
- d) Melaksanakan pemberatasan tunggakan dan mengusulkan langkah-langkah penanggulannya untuk meningkatkan kualitas pinjaman.

### 3) Supervisor

- a) Mengelola dan memproses kegiatan yang berlangsung di perusahaan
- b) Memastikan keefisien kerja bawahan
- c) Memantau dan mengevaluasi cara kerja karyawan
- d) Mengelola proses dan prosedur administrasi kredit
- e) Memantau dan mengevaluasi pelaksanaan putusan kredit terutama mengenai pemenuhan persyaratan kredit

### 4) Pelayanan Nasabah (Customer Service)

- a) Memberikan pelayanan administrasi kepada nasabah atau calon nasabah, dan nasabah yang akan menggunakan jasa perbankan lainnya di BRI unit dengan sebaik-baiknya dalam rangka meningkatkan kualitas pelayanan kepada nasabah.
- b) Menatausahakan register yang berkaitan dengan proses pelayanan pinjaman untuk kelancaran pengelolaan pinjaman.
- c) Menatausahakan register pemberantasan tunggakan untuk mendukung kelancaran kegiatan pemberantasan tunggakan.
- d) Membuat dan mengadministrasikan laporan-laporan Bri unit untuk keperluan penentuan kebijakan manajemen yang disampaikan kepada Kaunit dan Kanca.

## 5) Kasir Nasabah (Teller)

- a) Melakukan pelayanan kepada nasabah atau calon nasabah dengan sebaik baiknya untuk kepentingan BRI.
- b) Memastikan kelancaran dan ketetapan pelayanan penerimaan setoran dan pembayaran dari dan ke nasabah untuk kepentingan bisnis BRI.
- c) Memastikan keamanan dan kecocokan uang kas yang ada dalam ruang teller untuk kelancaran pelayanan nasabah.
- d) Memastikan kelengkapan bukti-bukti kas tunai dan OB yang berada dalam pengawasannya untuk menghindari penyimpangan kas teller.
- e) Menangani pelayanan langsung kepada nasabah seperti penyetoran dan pengambilan uang dari rekening, pembukaan dan penutupan rekening, dan administrasi peminjaman ataupun pembayaran utang.

## 6) Satpam

Satpam bertanggung jawab atas keamanan di sekitar kantor bank, mulai dari parkir, kenyamanan pelanggan dan keamanan gedung bank.

## 7) Office Boy

Petugas ini bertanggung jawab atas kebersihan dan kenyamanan kantor.

b. Kecamatan

a) Letak Geografis

Kecamatan Parigi adalah salah satu dari 18 kecamatan yang berada di kabupaten Gowa, Provinsi Sulawesi Selatan yang memiliki luas wilayah 132,33 km<sup>2</sup>. Kecamatan parigi memiliki batas-batas sebagai berikut:

- a. Sebelah Utara :Kecamatan Tinggimoncong
- b. Sebelah Selatan :Kecamatan Bontolempangan/ Kecamatan Bungaya
- c. Sebelah Barat :Kabupaten Sinjai (Desa Manimbahoi)
- d. Sebelah Timur :Kecamatan Manuju/ Kecamatan Parangloe



Gambar 4. 2 Peta Wilayah Kec. Parigi

## b) Administrasi Kecamatan

**Tabel 4. 1** Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)

Desa/Kelurahan	Rukun Warga (RW)	Rukun Tetangga (RT)
(1)	(2)	(3)
Sicini	14	22
Bilanrengi	9	22
Manimbahoi	14	32
Mjannang	11	28
Jonjo	11	23
Jumlah	59	127

Sumber:Badan Pusat Statistik (BPS) Kab.Gowa

Secara administrasi kecamatan Parigi terdiri dari lima (5) wilayah desa yaitu: Sicini, Bilanrengi, Manimbahoi, Majannang, dan Jonjo dan dibagi menjadi 20 Dusun, 59 RW dan 127 RT. Kecamatan Parigi dipimpin oleh Kepala Camat dan dibantu oleh Sekretaris Camat serta pemerintah lainnya. Letak antar desa saling berdekatan sehingga hubungan dalam hal transportasi berjalan dengan lancar, baik menggunakan kendaraan roda dua maupun kendaraan roda empat.

## c) Kependudukan

**Tabel 4. 2** Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin

Desa/ Kelurahan Village/ Subdistrict	Penduduk/Population		Jumlah/Total
	Laki-Laki/ Male	Perempuan/ Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
Sicini	1.503	1.559	3.062
Bilanrengi	928	1.023	1.951
Manimbahoi	1.314	1.382	2.696
Majannang	1.314	1.382	2.696
Jonjo	1.570	1.697	3.267
Jumlah	6.825	7.207	14.032

Sumber:Badan Pusat Statistik (BPS) Kab.Gowa

Penduduk Kecamatan Parigi tahun 2023 tercatat sebanyak 14.032 jiwa, secara terinci menurut jenis kelamin masing-masing 6.825 jiwa laki-laki dan 7.207 jiwa perempuan. Desa/ Kelurahan dengan jumlah penduduk tertinggi adalah Desa Jonjo dengan 3.627 orang. Sedangkan Desa/ kelurahan dengan jumlah penduduk terendah adalah Desa Bilanrengi dengan jumlah penduduk 1.951 orang

## 2. Penyajian Data (Hasil Penelitian)

### a) Karakteristik Responden

Karakteristik responden dalam memberikan jawaban atas pertanyaan yang diajukan oleh penulis. Responden dalam penelitian ini adalah para petani dan peternak di Kecamatan Parigi yang menggunakan Kredit Usaha Rakyat (KUR). Kuesioner ini berisikan 4 item pertanyaan yang disebarakan peneliti kepada responden sebanyak 94. Karakteristik responden berdasarkan usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan dan jenis usaha. Penggolongan ini dilakukan guna mengetahui secara jelas mengenai gambaran responden yang menjadi subjek penelitian.

#### 1) Karakteristik Responden Berdasarkan Usia

Jumlah presentase seluruh responden yang dihitung berdasarkan usia dapat dilihat pada table berikut.

**Tabel 4. 3** Karakteristik Responden Berdasarkan Usia

NO	USIA	Frekuensi (n)	Presentase(%)
1	21-30 Tahun	21	22,3
2	31-40 Tahun	20	21,3
3	41-50 Tahun	31	33,0
4	≥50 Tahun	22	23,4
	Jumlah	94	100

Dari table 4.3 diatas menunjukkan bahwa responden yang memiliki kisaran usia 21-30 tahun sebanyak 21 orang atau 22,3%, usia 31-40 tahun sebanyak 20 orang atau 21,3%, usia 41-50 tahun sebanyak 31 orang atau 33,0%, dan usia diatas ( $\geq$ ) 50 tahun sebanyak 22 orang atau 23,4%. Hal ini menunjukkan bahwa masyarakat di kecamatan Parigi Kabupaten Gowa yang mendapat Kredit Usaha Rakyat (KUR) didominasi oleh masyarakat yang berusia 41-50 tahun.

## 2) Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jumlah presentase seluruh responden yang dihitung berdasarkan jenis kelamin dapat dilihat pada table berikut:

**Tabel 4. 4** Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

NO	Jenis Kelamin	Frekuensi (n)	Presentase(%)
1	Perempuan	73	77,7
2	Laki-Laki	21	22,3
	Jumlah	94	100

Dari table 4.4 diatas dapat dilihat persentase responden berdasarkan jenis kelamin didominasi oleh perempuan dibanding laki-laki dimana jumlah perempuan sebanyak 73 orang atau 77,7%, sedangkan laki-laki sebanyak 21 orang atau 22,3% dari seluruh responden yang telah dipilih.

## 3) Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan

Jumlah presentase seluruh responden yang dihitung berdasarkan tingkat pendidikan dapat dilihat pada table berikut:

**Tabel 4. 5** Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan

NO	Pendidikan	Frekuensi (n)	Presentase(%)
1	TTSD	11	11,7
2	SD	51	54,3
3	SMP	19	20,3
4	SMA	13	13,8
Jumlah		94	100

Berdasarkan latar belakang pendidikan responden, table 4.5 diatas menunjukkan bahwa responden yang berpendidikan Tidak Tamat Sekolah Dasar (TTSD) sebanyak 11 orang atau 11,7%, yang berpendidikan SD sebanyak 51 orang atau 54,3%, yang berpendidikan SMP sebanyak 19 orang atau 20,3%, dan yang berpendidikan SMA sebanyak 13 orang atau 13,8%.

#### 4) Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Usaha

**Tabel 4. 6** Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Usaha

NO	Jenis Usaha	Frekuensi (n)	Presentse(%)
1	Pertanian	70	74,5
2	Peternakan	24	25,5
Jumlah		94	100

Dari table 4.6 diatas dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan jenis usaha, dimana pada masyarakat di Kecamatan Parigi Kabupaten Gowa masyarakat yang mendapatkan Kredit Usaha Rakyat (KUR) didominasi oleh para petani dibanding dengan peternak dimana jumlah petani sebanyak 70 orang atau 74,5% dan peternak sebanyak 24 orng atau 25,5% dari seluruh jumlah responden yang telah dipilih.

## b) Hasil Uji Instrumen Penelitian

## 1) Hasil Uji Analisis Deskriptif

Analisis deskriptif memberikan gambaran tanggapan responden terhadap kuesioner tersebut. Hasil analisis deskriptif ditunjukkan pada table berikut:

**Tabel 4. 7** Analisis Deskriptif Statistik

Descriptive Statistic					
	N	Minimum	Maksimum	Mean	Std. Deviation
Kredit Usaha Rakyat (X)	94	5000012	100000060	34574502,68	22903032,29
Pendapatan Masyarakat (Y)	94	2000000	13000000	4574468,09	2162681,339
Valid N (listwise)	94				

Sumber : Olah Data SPSS

Berdasarkan Hasil Uji Deskriptif diatas, dapat kita gambarkan distribusi data yang didapatkan oleh peneliti adalah:

1. Variabel Kredit Usaha Rakyat (X) dari data diatas dapat dideskripsikan bahwa nilai minimum sebesar 5.000.012, sedangkan nilai maksimum sebesar 100.000.060, nilai rata-rata sebesar 34.574.502,68 dengan nilai standar deviasi sebesar 22.903.032,29.
2. Variabel Pendapatan Masyarakat (Y) dari data diatas dapat dideskripsikan bahwa nilai minimum sebesar 2.000.000, sedangkan nilai maksimum sebesar 13.000.000, nilai rata-rata sebesar 4.574.468,09, dengan nilai standar deviasi sebesar 2.162.681,339.

## 2) Uji Validitas

Uji validitas digunakan untuk mengukur apakah suatu kuesioner valid atau tidak. Suatu kuesioner dianggap valid jika pertanyaan-pertanyaan dalam kuesioner tersebut dapat mengungkapkan sesuatu yang diukur oleh kuesioner yang diselesaikan dengan menggunakan program SPSS. Uji validitas dilakukan dengan membandingkan nilai  $r$  hitung dengan  $r$  table, apabila nilai  $r$  hitung  $>$  nilai  $r$  table maka kuesioner dinyatakan valid dan sebaliknya, kuesioner dinyatakan tidak valid apabila nilai  $r$  hitung  $<$   $r$  table, dan untuk *degree of freedom* ( $df$ ) =  $n-2$ , dimana dalam hal ini  $n$  merupakan jumlah sampel. Hasil uji validitas instrument penelitian dapat dilihat pada table berikut:

**Tabel 4. 8** Hasil Uji Validitas

Variabel penelitian	Pertanyaan	r Hitung	r Tabel	Keterangan
Kredit Usaha Rakyat (X)	X1.1	1.000	0,202	Valid
	X1.2	0,874	0,202	Valid
Pendapatan (Y)	Y1.1	0,924	0,202	Valid
	Y1.2	0,976	0,202	Valid

Sumber : Olah Data SPSS

Dari table 4.8 diatas dapat dilihat bahwa seluruh pernyataan tentang Kredit Usaha Rakyat (KUR) dan Pendapatan (Y) dinyatakan valid karena  $r$  hitung lebih besar dari  $r$  table.

### 3) Uji Reliabilitas

Reliabilitas adalah indeks yang menunjukkan sejauh mana suatu alat pengukur dapat dipercaya atau diandalkan. Sehingga uji reliabilitas dapat digunakan untuk mengetahui konsistensi alat ukur, apakah alat ukur tetap konsisten jika pengukuran tersebut diulang. Alat ukur dikatakan reliabel jika menghasilkan hasil yang sama meskipun dilakukan pengukuran berkali-kali.

Uji reliabilitas dilakukan menggunakan program statistic SPSS dengan menggunakan teknik Cronbach alpha. Dasar pengambilan keputusan yang digunakan yaitu jika Cronbach alpha  $>0,6$  maka hasilnya dapat dikatakan reliable. Berikut hasil pengujian reliabilitas dapat dilihat pada table berikut.

**Tabel 4. 9** Hasil Uji Reliabilitias

Variabel	Jumlah item	Cronbach's Alpha	Nilai Batas	Keterangan
Kredit Usaha Rakyat (X)	2	2,782	0,6	Reliabel
Pendapatan (Y)	2	0,828	0,6	Reliabel

Sumber : Olah Data SPSS

Berdasarkan table 4.9 diatas dapat dilihat bahwa nilai Cronbach alpha variable Kredit Usaha Rakyat (X) sebesar 2,782 dan variable Pendapatan (Y) sebesar 0,828, hal ini menunjukkan bahwa nilai dari kedua variable tersebut lebih besar dari 0,6. Dengan demikian, maka dapat dikatakan bahwa hasil dari keseluruhan variable adalah reliable.

## c) Hasil Uji Asumsi Klasik

## a) Uji Normalitas

Uji normalitas diperlukan untuk mengetahui apakah data yang diperoleh dari hasil penelitian ini berdistribusi normal atau tidak. Untuk menguji data normalitas ini menggunakan program SPSS 25. Uji data tersebut juga menggunakan uji normalitas jenis one-sample kolmogrov-smirnov dengan nilai signifikan 0,05. Bila berdistribusi normal data tersebut bernilai  $>0,05$  maka  $H_a$  diterima, jika data tersebut berdistribusi tidak normal data tersebut bernilai  $<0,05$  maka  $H_a$  ditolak.

Tabel 4. 10 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		94
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.29723978
Most Extreme Differences	Absolute	.082
	Positive	.070
	Negative	-.082
Test Statistic		.082
Asymp. sig. (2-tiled)		.139

a. Test distribution is Normal

b. Calculated from data.

c. Lilliefors significance Correction

Berdasarkan hasil table 4.10 diatas nilai signifikansi untuk uji normalitas dengan menggunakan one sample kolmogrov-smirnov adalah 0,139 dimana nilai signifikansi lebih  $>0,05$  maka data tersebut berdistribusi normal, dan  $H_a$  diterima.

## b) Uji Linearitas

Uji Linearitas digunakan untuk mengetahui apakah variabel bebas dan terikat dalam penelitian ini memiliki hubungan yang linear. Untuk menguji data linearitas ini menggunakan program SPSS 25. Hubungan antara variabel bebas dengan variabel terikat tersebut bersifat linier atau tidak, dapat dilihat pada nilai signifikansinya. Signifikansi  $<0,05$  berarti data tersebut tidak linier. Signifikansi  $>0,05$  berarti data tersebut linier.

Tabel 4. 11 Hasil Uji Linearitas

ANOVA Table							
			Sum of squares	df	Mean Square	F	Sig.
Pendapatan* Kredit Usaha Rakyat	Between Groups	(Combined)	3.067	26	1.180	6.163	.000
		Linearity	2.584	1	2.584	134.997	.000
		Deviation from linearity	4.832	25	1.933	1.010	.468
	Within Groups		1.282	67	1.914		
	Total		4.350	93			

Sumber : Olah Data SPSS

Berdasarkan hasil uji linearitas pada table 4.11 diatas nilai di dapatkan nilai signifikansi sebesar 0,468 dimana nilai tersebut  $>0,05$  maka, dari data tersebut dapat dilihat bahwa variable bebas dan variable terikat memiliki hubungan yang linier.

## d) Hasil Uji Hipotesis

## a) Hasil Uji Regresi linier Sederhana

Analisis regresi linier sederhana dilakukan untuk mengetahui besarnya pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen yang diukur dengan menggunakan koefisien regresi. Peneliti melakukan uji analisis regresi linier sederhana dengan menggunakan program SPSS 25 untuk menguji hipotesis model regresi digunakan persamaan sebagai berikut:

$$Y = a + bX$$

Berdasarkan hasil pengujian hipotesis yang diajukan, maka data yang dihasilkan oleh pengujian dengan analisis regresi linier sederhana adalah sebagai berikut:

**Tabel 4. 12** Hasil Analisis Regresi Linier Sederhana

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	sig
		B	Std. Error			
1	(constant)	2058099.428	259706.536		7,925	.000
	Kredit Usaha Rakyat	.073	.006	.771	11.603	.000

a. Dependen Variabel : Pendapatan Masyarakat (Y)

Dari hasil analisis regresi tersebut maka dapat diketahui persamaan regresi sederhana sebagai berikut:

$$Y = 2058099,428 + 0,073X$$

Berdasarkan persamaan diatas, maka dapat dijelaskan sebagai berikut:

1. Nilai konstanta (a) sebesar 2058099,428 dapat diartikan apabila Kredit Usaha Rakyat (KUR) (X) oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa dianggap

nol atau tidak mengalami perubahan maka pendapatan masyarakat (Y) dikecamatan Parigi, Kabupaten Gowa sebesar 2058099,428.

2. Nilai koefisien (b) pada variable Kredit Usaha Rakyat (KUR) oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa bernilai positif yaitu 0,073, artinya setiap peningkatan pada variable Kredit Usaha Rakyat (KUR) sebesar 1% maka akan meningkatkan pendapatan masyarakat di Kecamatan Parigi, Kabupaten Gowa sebesar 0,073%.

b) Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) digunakan untuk menunjukkan berapa persentase variable Kredit Usaha Rakyat (KUR) oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa menerangkan variable Pendapatan Masyarakat di Kecamatan Parigi, Kabupaten Gowa. Hasil uji koefisien determinasi ( $R^2$ ) dapat dilihat pada table berikut:

**Tabel 4. 13** Hasil Uji Koefisien Determinasi

<b>Model Summary</b>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.771 <sup>a</sup>	.594	.590	1385369.801

a.Predictors: (Constant), Pemberian KUR (X)

Hasil Pengujian koefisien determinasi ( $R^2$ ) *model summary* pada table di atas, menunjukkan bahwa nilai koefisien determinasi ( $R^2$ ) sebesar 0,594 atau 59,4%. Jadi dapat dikatakan bahwa 59,4% peningkatan pendapatan para petani dan peternak di

Kecamatan Parigi, Kabupaten Gowa dipengaruhi oleh Kredit Usaha Rakyat (KUR) dan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain.

c) Uji Parsial (Uji t)

Uji Statistik parsial (t) merupakan pengujian untuk menunjukkan pengaruh secara parsial variabel bebas yang ada di dalam model terhadap variabel terikat. Hal ini dimaksudkan untuk mengetahui seberapa jauh pengaruh variabel bebas dalam menjelaskan variabel terikat. Maka pengaruh tersebut dapat dilihat pada tabel berikut ini:

**Tabel 4. 14** Hasil Analisis Uji t

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	sig
		B	Std.Error			
1	(constant)	2058099.428	259706.536		7,925	.000
	Kredit Usaha Rakyat	.073	.006	.771	11.603	.000

a. Dependen Variabel : Pendapatan Masyarakat (Y)

Berdasarkan hasil perhitungan uji t (parsial) pengaruh Kredit Usaha Rakyat (X) terhadap pendapatan petani dan peternak (Y) di Kecamatan parigi, diperoleh nilai  $t_{hitung}$  sebesar 11,603 dan  $t_{tabel}$  sebesar 1,661 dengan taraf signifikan 0,000. Oleh karena itu  $t_{hitung}$  lebih besar dari  $t_{tabel}$  dan signifikansinya lebih kecil dari 0,05 (5%), maka dapat disimpulkan bahwa varibel Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa memiliki pengaruh secara positif dan signifikan terhadap Pendapatan Para petani dan peternak di Kecamatan Parigi, Kabupaten Gowa.

## B. Pembahasan

Berdasarkan hasil penelitian, penelitian ini menunjukkan bahwa Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan para petani dan peternak di Kecamatan Parigi Kabupaten Gowa. Hal ini dibuktikan dengan hasil analisis korelasi ( $R^2$ ). Hal ini juga terlihat dari hasil perhitungan uji t (parsial) diperoleh nilai  $t_{hitung}$  lebih besar dari  $t_{tabel}$  maka penelitian ini berhasil membuktikan hipotesis yang menyatakan bahwa “Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa memiliki pengaruh terhadap pendapatan petani dan peternak di kecamatan Parigi”, sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis ( $H_a$ ) diterima. Secara tidak langsung Kredit Usaha Rakyat yang disalurkan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino telah membantu masyarakat dalam memperoleh pinjaman modal untuk mengembangkan usaha pertanian dan peternakan serta meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) adalah implementasi dari perbankan menurut UU No.10 Tahun 1998 yaitu memberikan kredit kepada sector produktif, terutama usaha mikro, kecil, dan menengah (UMKM), termasuk petani dan peternak. Hasil perhitungan regresi tersebut menunjukkan bahwa setiap peningkatan Kredit Usaha Rakyat maka akan terjadi peningkatan Pendapatan pada petani dan peternak di Kecamatan Parigi. Berdasarkan penjelasan yang telah diuraikan, maka penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Mulyono.J.K dkk (2020) menyatakan bahwa Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI berpengaruh terhadap pendapatan Petani Padi di Desa Betro Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto. Berarti setiap penambahan Kredit Usaha Rakyat

(KUR) maka pendapatan petani cenderung meningkat. Dalam penelitiannya juga menyatakan bahwa Kredit Usaha Rakyat (KUR) Tani BNI mendapat tanggapan baik dari para petani dan sangat bermanfaat untuk penambahan modal budidaya padi.

Merry Ratar, dkk (2023) Menyatakan bahwa bahwa penggunaan Kredit Usaha Rakyat (KUR) memiliki hubungan yang sangat kuat terhadap Pendapatan Petani Tomat (*Solanum Lycopersicum*) di Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo. Penggunaan Kredit Usaha Rakyat (KUR) berpengaruh signifikan dan positif terhadap Pendapatan Petani Tomat (*Solanum Lycopersicum*) di Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo.

Le Ode Sabirila Jayalangi dan Israil Lapangga (2022), menyatakan bahwa Terdapat pengaruh yang signifikan dari Variabel Efektivitas Kredit Usaha Rakyat (KUR) (X) secara parsial terhadap Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Pada Nasabah BRI Unit Masama (Y).

Dari penjelasan tersebut dapat dapat disimpulkan bahwa Pendapatan para pelaku usaha pertanian dan peternakan sebagian besar dipengaruhi oleh Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang diberikan oleh Bank Rakyat Indonesia (BRI) untuk para masyarakat.

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan masyarakat di Kecamatan Parigi Kabupaten Gowa. Hal ini dibuktikan dari hasil perhitungan uji t (parsial) dengan nilai  $t_{hitung}$  lebih besar dari  $t_{tabel}$  dan nilai signifikansinya lebih kecil dari 0,05 (5%), dengan nilai  $t_{hitung}$  sebesar 11,603 dan  $t_{tabel}$  sebesar 1,661 dengan taraf signifikan sebesar 0,000.

#### B. Saran

Berdasarkan dari hasil penelitian yang telah dilakukan, penulis ingin memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi pihak Bank, sekiranya hasil penelitian ini dapat dijadikan pertimbangan untuk memkasimalkan penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) pada masyarakat khususnya kepada para petani dan peternak.
2. Bagi peneliti selanjutnya, penulis harap dengan adanya penelitian ini yang sekiranya dapat menambah pengetahuan mengenai pengaruh dari Kredit Usaha Rakyat (KUR) terhadap pendapatan para petani dan peternak. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih sangat jauh dari kesempurnaan maka dari itu penulis berharap kepada peneliti selanjutnya agar penelitian ini dapat dikembangkan.

3. Bagi pembaca, Penelitian ini diharapkan dapat memberikan pengetahuan bagi pembaca mengenai pengaruh penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) terhadap pendapatan para petani dan peternak.



## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, SE, M. A. (2020). Manajemen Kredit teori dan konsep bagi bank umum. In *Cv.Penerbit Qiara Media*.
- Arshinta Chandra Putri, dan S. S. (2023). *Kemampuan Kualitas Audit Memoderasi Pengaruh Fraud Hexagon Terhadap Fraudulent Financial*. 9(2), 356–363.
- Dicky. (2021). *Bri Terhadap Pendapatan Dan Efisiensi Usaha Peternak Ayam Broiler Di Kecamatan Selesai Program Magister Agribisnis Pascasarjana Universitas Medan Area Medan Pengaruh Pemberian Kredit Usaha Rakyat (Kur)*
- Dwi Rizky, N., Aprica Isabella, A., Novila Sari, P., & Mitra Indonesia, U. (2024). Pengaruh Digital Marketing Dan Inovasi Produk terhadap Pendapatan Umkm (Studi Kasus Pada Umkm Kec.Natar Kab. Lampung Selatan). *Journal of Economics, Accounting, Tax, and Management (JECATAMA)*, 3(1), 34–41.
- Dwiyanto, R., & Lestari, I. (2023). Analisis Pengaruh Kredit Usaha Rakyat Sektor Pertanian Terhadap Pertumbuhan Ekonomi dan Penurunan Kemiskinan di Indonesia. *Ekonomikawan: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 23(2), 397–414.
- Fajarihza, R. (2024). Bri Salurkan Kur Rp 126,12 Triliun Hingga Agustus 2024. *Bisnis.Com*.
- Hardana, A. E., Pratiwi, D. E., & Ambayo, M. A. (2019). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi keputusan petani hortikultura dalam mengakses pembiayaan mikro di Jawa Timur. *Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah*, 4(1), 38–44.
- Indra Apsaridewi, K. (2023). Tindakan Hukum Penyelamatan Kredit Bermasalah Pada Bank. *Kertha Wicaksana*, 17(1), 59–73.
- Janna, N. M., & Herianto. (2021). Artikel Statistik yang Benar. *Jurnal Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI)*, 18210047, 1–12.
- Kambali, I., & Masitoh K. (2021). Pengaruh Social Media Marketing Terhadap Keputusan Pembelian Jasa Pengiriman Barang Di Kantor Pos Pati 59100. *Jurnal Bisnis Dan Pemasaran*, 11(1), 1–10.
- Lestari, S. (2023). Analisis Algoritma Regresi Linear Sederhana dalam Memprediksi Tingkat Penjualan Album KPOP. *INSOLOGI: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 2(1), 199–209.
- Malahayatie, M., & Nurhaliza, S. (2020). Pengaruh Rasio Profitabilitas Dalam Menilai Kinerja Keuangan Pada Pt Bank Bri Syariah Tbk Tahun 2014-2018. *Jurnal Ekonomi Syariah, Akuntansi Dan Perbankan (JESKaPe)*, 4(2), 179–204.

- Meshesha, S. K. dan G. B. (2022). *Faktor-faktor yang mempengaruhi akses petani terhadap kredit keuangan formal di Kecamatan Basona Worana Utara*.
- Mulume Bonnke, S., Dontsop Nguezet, P. M., Nyamugira Biringanine, A., Jean-Jacques, M. S., Manyong, V., & Bamba, Z. (2022). Farmers' credit access in the Democratic Republic of Congo: Empirical evidence from youth tomato farmers in Ruzizi plain in South Kivu. *Cogent Economics and Finance*, 10(1).
- Mulyono, J. S., Putra, D. G. P., & Kurniawan, M. I. (2020). Pengaruh Pembiayaan Kredit Usaha Rakyat Tani Terhadap Pendapatan Usahatani Padi. *Agrimas*, 6, 52–62.
- Ni Luh, P. K. D., Agus, W. S. G., & Ni Putu, Y. A. (2021). Pengaruh Literasi Keuangan, Gaya Hidup Hedonisme, Dan Pendapatan Terhadap Pengelolaan Keuangan Mahasiswa UNMAS. *Jurnal Emas*, 2, 74–85.
- Phillips, J., Durand-morat, A., Nalley, L. L., Graterol, E., Bonatti, M., De, L., Urioste, S., & Yang, W. (2024). *Jurnal Penelitian Pertanian dan Pangan pangan di Kolombia*. 15(November), 0–9.
- Prof. Dr. H.M. Sidik Priadana, M., & Denok Sunarsi, S.Pd., M.M., Ch. (2021). METODE PENELITIAN KUANTITATIF. In *Pascal Books*.
- Putra, S. M. dan R. P. (2022). *PROSEDUR PENDAFTARAN PINJAMAN KREDIT USAHA RAKYAT (KUR) PADA PT. BANK RAKYAT INDONESIA (Persero) Tbk. UNT TANJUNGSARI CABANG PAMANUKAN*. 4(1), 1–10.
- Putri, D. M., Arafat, Y., & Aradea, R. (2021). Analisis Aspek Permodalan Koperasi Karyawan Bank Mandiri Wilayah II Palembang. *Journal of Education Research*, 2(2), 74–81.
- Sirait, N. M. K., & Wahyuni, S. (2020). Pemikiran Yusuf Qardhawi Tentang Kenaikan Harga Dalam Transaksi Kredit. *Ilmiah Al-Hadi*, 6(1), 76.
- Sirait, S., & Pardede, H. D. (2020). Analisis Kinerja Keuangan Pt Bank Rakyat Indonesia (Persero), Tbk. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis (EK&BI)*, 3(2), 313–323.
- Sunadi, U., Kecamatan, D. I., Mandor, K., & Harfinda, E. M. (2024). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN KABUPATEN KUBU RAYA Analysis of the Factors Influencing Areca Farming Income in Kecamatan Kuala Mandor B District Kubu Raya Regency. *Sunadi*, 1(1), 78–89.
- Ulum, M. (2024). PENYALURAN KUR DI SULSEL MENCAPAI RP11,6 TRILIUN PER AGUSTUS 2024. *Redaksi*.

# LAMPIRAN



**LAMPIRAN 1**  
**KUESIONER PENELITIAN**

Kepada Yth. Bapak/Ibu penerima Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia sehubungan dengan penelitian skripsi saya;

Nama : Nur Rahmah

Nim : 105721110021

Jurusan : Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Makassar

Pada saat ini saya sedang menyusun skripsi saya yang berjudul :

**“Pengaruh Program Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan Peternak di Kecamatan Parigi”**

Atas kesediaannya untuk berpartisipasi dalam menjawab beberapa pertanyaan yang akan digunakan sebagai bahan pengolahan data, penulis mengucapkan banyak terimakasih.

**A. Data Responden**

1. Nama : .....

2. Usia : .....

3. Pendidikan Terakhir : .....

4. Jenis Kelamin

- Laki – Laki
- Perempuan

5. Jenis Usaha

- Pertanian
- Peternakan

## B. Pertanyaan Penelitian

### Variabel Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) (X)

6. Berapa jumlah Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang anda terima?

- Rp 1.000.000 – Rp 10.000.000 (.....)
- Rp 11.000.000 – Rp 20.000.000 (.....)
- Rp 21.000.000 – Rp 30.000.000 (.....)
- Rp 31.000.000 – Rp 40.000.000 (.....)
- Rp 41.000.000 – Rp 50.000.000 (.....)
- > Rp 50.000.000 (.....)

7. Berapa lama Jangka waktu kredit yang anda terima?

- 12 bulan
- 18 bulan
- 24 bulan
- 36 bulan
- 48 bulan
- 60 bulan

### Variabel Pendapatan Masyarakat (Y)

7. Berapa pendapatan rata-rata per bulan anda sebelum menerima kredit

Usaha Rakyat (KUR) dari Bank Rakyat Indonesia Unit Malino

- Rp. 1.000.000 – Rp. 3.000.000 (.....)
- Rp. 4.000.000 – Rp. 6.000.000 (.....)
- Rp. 7.000.000 – Rp. 9.000.000 (.....)
- Rp. 10.000.000 – Rp. 12.000.000 (.....)
- $\geq$  Rp. 12.000.000 (.....)

8. Berapa pendapatan rata-rata per bulan anda setelah menerima kredit

Usaha Rakyat (KUR) dari Bank Rakyat Indonesia Unit Malino

- Rp. 1.000.000 – Rp. 3.000.000 (.....)
- Rp. 4.000.000 – Rp. 6.000.000 (.....)
- Rp. 7.000.000 – Rp. 9.000.000 (.....)
- Rp. 10.000.000 – Rp. 12.000.000 (.....)
- $\geq$  Rp. 12.000.000 (.....)



## LAMPIRAN 2

## TABULASI DATA

N O	NAMA RESPONDEN	USIA	JENIS KELAMIN	PEN DIDI KAN TERA KHIR	JENIS USAHA	X1.1	X1.2	TOTAL X	y.1.1	y1.2	TOTAL Y
1	Suriani Ninsi	27 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	3,500,000	5,000,000	8,500,000
2	Muliani	31 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	2,000,000	3,500,000	5,500,000
3	Tokeng	60 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	30,000,000	36	30,000,036	1,000,000	1,500,000	2,500,000
4	Calla	44 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
5	Nurchaya	43 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	50,000,000	48	50,000,048	3,500,000	5,000,000	8,500,000
6	Kenna	49 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	70,000,000	60	70,000,060	2,000,000	3,500,000	5,500,000
7	Suryani	43 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	30,000,000	24	30,000,024	1,500,000	2,000,000	3,500,000
8	Sariani	42 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
9	Nurul Asmi	27 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	3,000,000	3,500,000	6,500,000
10	Suniati	44 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	15,000,000	18	15,000,018	1,000,000	1,500,000	2,500,000
11	Lina	29 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	10,000,000	12	10,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
12	Ipul	25 Tahun	Laki-Laki	SMA	Peternakan	75,000,000	60	75,000,060	3,000,000	4,000,000	7,000,000
13	Rudding	45 Tahun	Laki-Laki	TTSD	Peternakan	10,000,000	12	10,000,012	1,000,000	1,500,000	2,500,000
14	Danggi	39 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	50,000,000	36	50,000,036	2,000,000	3,500,000	5,500,000
15	Irma	32 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
16	Titi	48 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	70,000,000	60	70,000,060	3,000,000	4,000,000	7,000,000
17	Supriani	35 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	3,000,000	3,500,000	6,500,000

18	Darmawati	29 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	2,000,000	3,500,000	5,500,000
19	Silvina	28 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	1,500,000	3,500,000	5,000,000
20	Hasnah	47 Tahun	Perempuan	SMP	Peternakan	50,000,000	36	50,000,036	2,000,000	4,000,000	6,000,000
21	Hatija	50 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	1,500,000	2,000,000	3,500,000
22	Hasnaeni	54 Tahun	Perempuan	SMA	Peternakan	35,000,000	36	35,000,036	2,000,000	3,500,000	5,500,000
23	Japa	69 Tahun	Laki-Laki	TTSD	Peternakan	50,000,000	60	50,000,060	3,500,000	4,000,000	7,500,000
24	Muh Rezky Ramadhan	23 Tahun	Laki-Laki	SMA	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,500,000	3,000,000	4,500,000
25	Jabia	68 Tahun	Perempuan	TTSD	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
26	Rosdiana	46 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	10,000,000	12	10,000,012	1,500,000	2,000,000	3,500,000
27	Salma	39 Tahun	Perempuan	SMP	Peternakan	25,000,000	24	25,000,024	2,000,000	3,500,000	5,500,000
28	Kamaring	57 Tahun	Laki-Laki	SD	Pertanian	15,000,000	24	15,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
29	Hamsiah	49 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	35,000,000	36	35,000,036	2,000,000	3,500,000	5,500,000
30	Tima	62 Tahun	Perempuan	TTSD	Peternakan	15,000,000	24	15,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
31	Kartini	48 Tahun	Perempuan	SMP	Peternakan	25,000,000	24	25,000,024	2,000,000	3,000,000	5,000,000
32	Hadira	44 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	10,000,000	12	10,000,012	1,000,000	1,500,000	2,500,000
33	Satriani	37 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	2,000,000	3,500,000	5,500,000
34	Reski Anugrah	24 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,500,000	2,500,000
35	Nuridin	39 Tahun	Laki-Laki	SMA	Pertanian	50,000,000	36	50,000,036	2,000,000	3,500,000	5,500,000
36	Umar	50 Tahun	Laki-Laki	TTSD	Pertanian	50,000,000	24	50,000,024	2,000,000	4,000,000	6,000,000
37	Minne	55 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	75,000,000	60	75,000,060	2,000,000	3,500,000	5,500,000
38	Dahlan	50 Tahun	Laki-Laki	SD	Peternakan	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,500,000	2,500,000
39	Jinne	27 Tahun	Perempuan	SMP	Peternakan	75,000,000	60	75,000,060	3,000,000	5,000,000	8,000,000
40	Wahidin	30 Tahun	Laki-Laki	SMP	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,500,000	2,500,000
41	Hadia	58 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	36	25,000,036	1,500,000	3,500,000	5,000,000

42	Nur Baya	31 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,500,000	2,500,000
43	Daharia	45 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	75,000,000	60	75,000,060	1,500,000	3,000,000	4,500,000
44	Sarida	62 Tahun	Perempuan	TTSD	Peternakan	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	2,000,000	3,000,000
45	Hamida	61 Tahun	Perempuan	TTSD	Peternakan	75,000,000	60	75,000,060	2,000,000	3,500,000	5,500,000
46	Nai	52 Tahun	Laki-Laki	SD	Pertanian	65,000,000	60	65,000,060	1,500,000	4,000,000	5,500,000
47	Hariato	27 Tahun	Laki-Laki	SMP	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
48	Kartini	53 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	15,000,000	24	15,000,024	1,500,000	3,000,000	4,500,000
49	Mariati	49 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	30,000,000	36	30,000,036	2,000,000	3,500,000	5,500,000
50	Mariani	40 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	45,000,000	48	45,000,048	3,000,000	3,500,000	6,500,000
51	Titi	25 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	75,000,000	60	75,000,060	3,000,000	4,000,000	7,000,000
52	Rannu	30 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,500,000	3,000,000	4,500,000
53	Hariani	23 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	2,000,000	3,000,000
54	Hasna	35 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	15,000,000	24	15,000,024	1,000,000	1,000,000	2,000,000
55	Rampe	45 Tahun	Laki-Laki	SD	Peternakan	35,000,000	24	35,000,024	2,000,000	3,500,000	5,500,000
56	Anti	35 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	20,000,000	24	20,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
57	Murniati	25 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	45,000,000	60	45,000,060	2,000,000	3,500,000	5,500,000
58	Suri	47 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,500,000	3,000,000	4,500,000
59	Dika	30 Tahun	Laki-Laki	SMP	Peternakan	50,000,000	60	50,000,060	2,000,000	3,000,000	5,000,000
60	Rahman	45 Tahun	Laki-Laki	SD	Pertanian	15,000,000	24	15,000,024	1,000,000	2,000,000	3,000,000
61	Sarudding	56 Tahun	Laki-Laki	SD	Pertanian	60,000,000	48	60,000,048	2,000,000	3,000,000	5,000,000
62	Hawa	37 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,500,000	1,500,000	3,000,000
63	Rosi	47 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	10,000,000	18	10,000,018	1,000,000	1,000,000	2,000,000
64	Nani	34 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	30,000,000	36	30,000,036	1,500,000	1,500,000	3,000,000
65	Santi	41 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	75,000,000	36	75,000,036	3,000,000	5,000,000	8,000,000
66	Hadi	60 Tahun	Perempuan	TTSD	Pertanian	20,000,000	24	20,000,024	1,500,000	1,500,000	3,000,000

67	Mariani	48 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	1,500,000	2,500,000
68	Rasia	53 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	30,000,000	48	30,000,048	2,000,000	3,000,000	5,000,000
69	Ardi	28 Tahun	Laki-Laki	SMA	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	3,000,000	3,500,000	6,500,000
70	Yulianti	35 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
71	Rahmi Nur Alam	28 Tahun	Perempuan	SMA	Peternakan	65,000,000	60	65,000,060	4,000,000	5,000,000	9,000,000
72	Sanneng	68 Tahun	Laki-Laki	TTSD	Pertanian	10,000,000	24	10,000,024	1,000,000	1,000,000	2,000,000
73	Sujira	49 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,500,000	2,000,000	3,500,000
74	Beja	60 Tahun	Perempuan	TTSD	Pertanian	15,000,000	18	15,000,018	1,000,000	1,500,000	2,500,000
75	Sibo	50 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
76	Mariati	57 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	35,000,000	36	35,000,036	1,500,000	2,000,000	3,500,000
77	Hariani	38 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	75,000,000	36	75,000,036	3,000,000	5,000,000	8,000,000
78	Sumiati	40 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	100,000,000	60	100,000,060	3,000,000	5,000,000	8,000,000
79	Baharuddin	47 Tahun	Laki-Laki	SD	Peternakan	25,000,000	24	25,000,024	1,500,000	3,000,000	4,500,000
80	Hayati	45 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
81	Samsul	38 Tahun	Laki-Laki	SMP	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	3,000,000	3,500,000	6,500,000
82	Amin	53 Tahun	Laki-Laki	SD	Peternakan	50,000,000	60	50,000,060	3,000,000	10,000,000	13,000,000
83	Hawani	46 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,500,000	2,000,000	3,500,000
84	Nariati	46 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	2,000,000	3,000,000	5,000,000
85	Riska	29 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	15,000,000	18	15,000,018	1,000,000	1,000,000	2,000,000
86	Tinang	68 Tahun	Perempuan	TTSD	Pertanian	5,000,000	12	5,000,012	1,000,000	1,000,000	2,000,000
87	Jumaria	53 Tahun	Perempuan	SD	Peternakan	30,000,000	24	30,000,024	1,500,000	2,000,000	3,500,000
88	Agustini	37 Tahun	Perempuan	SMP	Pertanian	80,000,000	60	80,000,060	4,000,000	5,000,000	9,000,000
89	Nurekawati N	30 Tahun	Perempuan	SMA	Pertanian	30,000,000	24	30,000,024	2,000,000	3,500,000	5,500,000

90	Nariati	47 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,000,000	2,000,000	3,000,000
91	Sarfina	24 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	1,500,000	3,000,000	4,500,000
92	Sri Agustini	42 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	25,000,000	24	25,000,024	2,000,000	3,500,000	5,500,000
93	Rudi	34 Tahun	Laki-Laki	SD	Pertanian	20,000,000	24	20,000,024	1,000,000	1,000,000	2,000,000
94	Lina	30 Tahun	Perempuan	SD	Pertanian	50,000,000	60	50,000,060	3,500,000	4,000,000	7,500,000



## LAMPIRAN 3

## UJI ANALISIS DESKRIPTIF

## Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pemberian KUR (X)	94	5000012	100000060	34574502.68	22903032.29
Pendapatan Masyarakat (Y)	94	2000000	13000000	4574468.09	2162681.339
Valid N (listwise)	94				

## USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-30 Tahun	21	22.3	22.3	22.3
	31-40 Tahun	20	21.3	21.3	43.6
	41-50 Tahun	31	33.0	33.0	76.6
	>50 Tahun	22	23.4	23.4	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

## JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	73	77.7	77.7	77.7
	Laki-Laki	21	22.3	22.3	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

## PENDIDIKAN TERAKHIR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	11	11.7	11.7	11.7
	SD	51	54.3	54.3	66.0
	SMP	19	20.2	20.2	86.2
	SMA	13	13.8	13.8	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

## JENIS USAHA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pertanian	70	74.5	74.5	74.5
	Peternakan	24	25.5	25.5	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

## LAMPIRAN 4

## UJI VALIDITAS

Variabel X

## Correlations

		X1	X2	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	.874**	1.000**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	94	94	94
X2	Pearson Correlation	.874**	1	.874**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	1.000**	.874**	1
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	94	94	94

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Variabel Y

## Correlations

		Y1	Y2	TOTAL
Y1	Pearson Correlation	1	.818**	.924**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	94	94	94
Y2	Pearson Correlation	.818**	1	.976**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	.924**	.976**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	94	94	94

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## LAMPIRAN 5

### UJI RELIABILITAS

Variabel X

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
2.782E-6	2

Variabel Y

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.828	2

## LAMPIRAN 6

### UJI NORMALITAS

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		94
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.29723978
Most Extreme Differences	Absolute	.082
	Positive	.070
	Negative	-.082
Test Statistic		.082
Asymp. Sig. (2-tailed)		.139 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

## LAMPIRAN 7

### UJI LINEARITAS

#### Case Processing Summary

	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
	PENDAPATAN * PEMBERIAN KUR	94	100.0%	0	0.0%	94

#### Report

PENDAPATAN PEMBERIAN KUR	Mean	N	Std. Deviation
5000012	2583333.33	12	925235.433
10000012	2625000.00	4	629152.870
10000018	2000000.00	1	.
10000024	2000000.00	1	.
15000018	2333333.33	3	288675.135
15000024	2900000.00	5	961769.203
20000024	2500000.00	3	500000.000
25000024	3764705.88	17	1147247.345
25000036	5000000.00	1	.
30000024	4166666.67	3	1154700.538
30000036	3666666.67	3	1607275.127
30000048	5000000.00	1	.
35000024	5500000.00	1	.
35000036	4833333.33	3	1154700.538
45000048	6500000.00	1	.
45000060	5500000.00	1	.
50000024	6000000.00	1	.
50000036	5666666.67	3	288675.135
50000048	8500000.00	1	.
50000060	6571428.57	14	2251983.253
60000048	5000000.00	1	.
65000060	7250000.00	2	2474873.734
70000060	6250000.00	2	1060660.172
75000036	8000000.00	2	.000
75000060	6250000.00	6	1294217.911
80000060	9000000.00	1	.
100000060	8000000.00	1	.
Total	4574468.09	94	2162681.339

#### ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PENDAPATAN * PEMBERIAN KUR	Between Groups	(Combined)	3.067E+14	26	1.180E+13	6.163	.000
		Linearity	2.584E+14	1	2.584E+14	134.997	.000
		Deviation from Linearity	4.832E+13	25	1.933E+12	1.010	.468
	Within Groups		1.282E+14	67	1.914E+12		
	Total		4.350E+14	93			

#### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
PENDAPATAN * PEMBERIAN KUR	.771	.594	.840	.705

## LAMPIRAN 8

### UJI REGRESI LINIER SEDERHANA

#### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kredit Usaha Rakyat <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Pendapatan

b. All requested variables entered.

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.771 <sup>a</sup>	.594	.590	1385389.801

a. Predictors: (Constant), Kredit Usaha Rakyat

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.584E+14	1	2.584E+14	134.640	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1.766E+14	92	1.919E+12		
	Total	4.350E+14	93			

a. Dependent Variable: Pendapatan

b. Predictors: (Constant), Kredit Usaha Rakyat

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2058099.428	259706.536		7.925	.000
	Kredit Usaha Rakyat	.073	.006	.771	11.603	.000

a. Dependent Variable: Pendapatan

## LAMPIRAN 9

## Titik Persentase Distribusi t

df	Pr	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1		1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2		0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3		0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4		0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5		0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6		0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7		0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8		0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9		0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10		0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11		0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12		0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13		0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14		0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15		0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16		0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17		0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18		0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19		0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20		0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21		0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22		0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23		0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24		0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25		0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26		0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27		0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28		0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29		0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30		0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31		0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32		0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33		0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34		0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35		0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36		0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37		0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38		0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39		0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40		0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

**LAMPIRAN 10**  
**DOKUMENTASI PENELITIAN**





## LAMPIRAN 11

## HASIL TURNITIN



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
UPT PERPUSTAKAAN DAN PENERBITAN

Alamat kantor: Jl.Sultan Alauddin NO.259 Makassar 90221 Tlp.(0411) 866972,881593, Fax.(0411) 865588

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT

UPT Perpustakaan dan Penerbitan Universitas Muhammadiyah Makassar,  
Menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut namanya di bawah ini:

Nama : Nur Rahmah  
Nim : 105721110021  
Program Studi : Manajemen

Dengan nilai:

No	Bab	Nilai	Ambang Batas
1	Bab 1	8%	10 %
2	Bab 2	10%	25 %
3	Bab 3	10%	10 %
4	Bab 4	8%	10 %
5	Bab 5	5%	5 %

Dinyatakan telah lulus cek plagiat yang diadakan oleh UPT- Perpustakaan dan Penerbitan Universitas Muhammadiyah Makassar Menggunakan Aplikasi Turnitin.

Demikian surat keterangan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan seperlunya.

Makassar, 16 April 2025

Mengetahui,

Kepala UPT Perpustakaan dan Penerbitan,

Nursimah A. Hum., M.I.P.

NBM. 964 591

Bab I Nur Rahmah

105721110021

by Tahap Tutup



Submission date: 14-Apr-2025 07:36AM (UTC+0700)  
Submission ID: 2644869062  
File name: BAB\_1\_RAHEMAH.docx (22.24K)  
Word count: 761  
Character count: 5018

Ab I Nur Rahmah 105721110021

ORIGINALITY REPORT

8%		8%	3%	0%
SIMILARITY INDEX		INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCE

1	 aliansi.ugi.ac.id Internet Source	3%
2	repository.ub.ac.id Internet Source	2%
3	m.jpnn.com Internet Source	2%
4	www.casmudiberbagi.com Internet Source	2%

Exclude quotes  Off      Exclude matches  < 2%  
Exclude bibliography  Off



## Bab II Nur Rahmah

105721110021

by Tahap Tutup



Submission date: 14-Apr-2025 07:41AM (UTC+0700)

Submission ID: 2644876675

File name: BAB\_2\_RAHEMAH.docx (41.61K)

Word count: 1881

Character count: 12208

Il Nur Rahmah 105721110021

ORIGINALITY REPORT

**10%** LULUS **1.4%**  
SIMILARITY INDEX

**10%**  
PUBLICATIONS

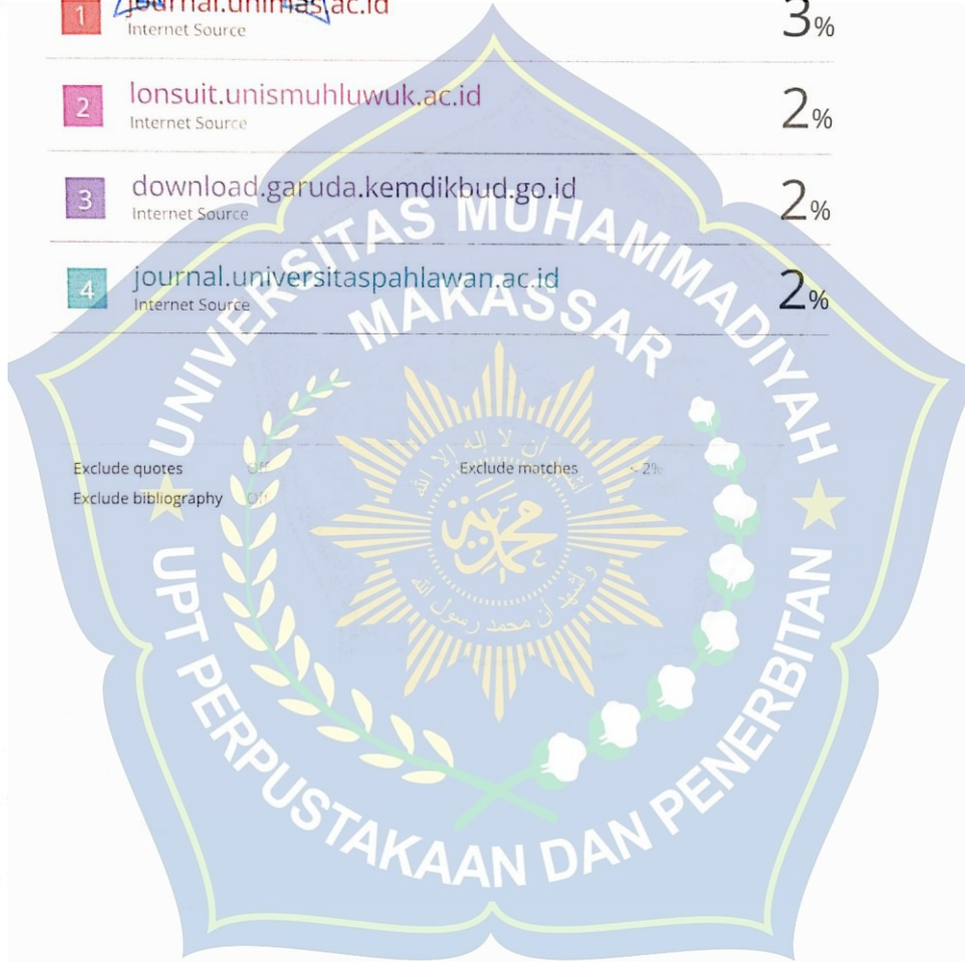
**6%**  
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

- 1 [journal.unimas.ac.id](http://journal.unimas.ac.id) Internet Source 3%
- 2 [lonsuit.unismuhluwuk.ac.id](http://lonsuit.unismuhluwuk.ac.id) Internet Source 2%
- 3 [download.garuda.kemdikbud.go.id](http://download.garuda.kemdikbud.go.id) Internet Source 2%
- 4 [journal.universitaspahlawan.ac.id](http://journal.universitaspahlawan.ac.id) Internet Source 2%

Exclude quotes 0%  
Exclude bibliography 0%

Exclude matches 2%



Bab III Nur Rahmah

105721110021

by Tahap Tutup



Submission date: 14-Apr-2025 06:36PM (UTC+0700)

Submission ID: 2645641279

File name: BAB\_3\_RAHEMAH-1.docx (35.72K)

Word count: 1046

Character count: 6931

Ab III Nur Rahmah 105721110021

ORIGINALITY REPORT

**10%** SIMILARITY INDEX **LULUS!** **10%** INTERNET SOURCES **7%** PUBLICATIONS **6%** STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

- turnitin
- 1 Submitted to Fakultas Psikologi Universitas Gadjah Mada Student Paper 3%
  - 2 Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur III Student Paper 2%
  - 3 etheses.uni-malang.ac.id Internet Source 2%
  - 4 repository.fe.unj.ac.id Internet Source 2%
  - 5 journal.unsmataram.ac.id Internet Source 2%

Exclude quotes  
Exclude bibliography



Bab IV Nur Rahmah  
105721110021

by Tahap Tutup



Submission date: 12-Apr-2025 02:02PM (UTC+0700)  
Submission ID: 2643429075  
File name: BAB\_4\_RAHHMAH\_114630.docx (96.36K)  
Word count: 2554  
Character count: 15871

IV Nur Rahmah 105721110021

ORIGINALITY REPORT

8%

SIMILARITY INDEX



8%

INTERNET SOURCES

8%

PUBLICATIONS

4%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

[digilib.uin-suh.ac.id](http://digilib.uin-suh.ac.id)

Internet Source

4%

2

Risma Septiani, Kumara Adji Kusuma, Dewi Andriani. "PENGARUH KOMPETENSI, DISIPLIN, DAN KENYAMANAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP TURNOVER INTENTION PADA PT. INDONESIA MULTI COLOUR PRINTING (IMCP)", Journal of Economic, Bussines and Accounting (COSTING), 2024

Publication

2%

3

[eprints.walisongo.ac.id](http://eprints.walisongo.ac.id)

Internet Source

2%

Exclude quotes

Exclude bibliography

Exclude matches

2%



# Bab V Nur Rahmah

105721110021

by Tahap Tutup



**Submission date:** 14-Apr-2025 06:36PM (UTC+0700)

**Submission ID:** 2645641621

**File name:** BAB\_5\_RAHMAH-1.docx (14.93K)

**Word count:** 166

**Character count:** 1039

bab V Nur Rahmah 105721110021

ORIGINALITY REPORT

5%

SIMILARITY INDEX:

PRIMARY SOURCES

1

repository.iainpurwokerto.ac.id  
Internet Source

5%

5%

INTERNET SOURCES

0%

PUBLICATIONS

0%

STUDENT PAPERS

Exclude quotes  Off  
Exclude bibliography  Off

Exclude matches  Off



## LAMPIRAN 12

## LEMBAR KONTROL VALIDASI DATA


**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**PUSAT VALIDASI DATA**

Jl. Sultan Alauddin 259 Makassar, Gedung Iqra Lt. 8 | e-mail: pvd.feb@unismuh.ac.id

**LEMBAR KONTROL VALIDASI**  
**PENELITIAN KUANTITATIF**

NAMA MAHASISWA		NUR RAHMAH		
NIM		105721110021		
PROGRAM STUDI		MANAJEMEN		
JUDUL SKRIPSI		PENGARUH PROGRAM PENYALURAN KREDIT USAHA RAKYAT (KUR) BANK RAKYAT INDONESIA (BRI) UNIT MALINO CABANG SUNGGUMINASA TERHADAP PENDAPATAN PETANI DAN PETERNAK DI KECAMATAN PARIGI		
NAMA PEMBIMBING 1		Abdul Muttalib, S.E., M.M		
NAMA PEMBIMBING 2		Faidul Adziem, S.E., M.Si		
NAMA VALIDATOR		ASRIANI HASAN, SE., M.SC.		
No	Dokumen	Tanggal Revisi	Uraian Perbaikan/saran	Paraf*
1	Instrumen Pengumpulan data (data primer)	18/02/25	OK (Menggunakan Kulsioner)	
2	Sumber data (data sekunder)	18/02/25	Menggunakan Data Primer	
3	Raw data/Tabulasi data (data primer)	18/02/25	OK (File yang dikumpulkan berupa data Excel)	
4	Hasil Statistik deskriptif	18/02/25	OK	
5	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen	18/02/25	OK	
6	Hasil Uji Asumsi Statistik	18/02/25	- Tambahkan Hasil Uji Asumsi Statistik Dalam Penelitian ( Uji Prasyarat dalam penelitian ini tidak ditampilkan)	
7	Hasil Analisis Data/Uji Hipotesis	18/02/25	- Revisi hasil Analisis Regresi Linier Sederhana, hasil uji T, Hasil Uji Kofisien Determinasi ( Angka dituliskan secara lengkap dan tidak copy paste secara langsung dari tabel SPSS) serta tuliskan hasil persamaan regresi linier berganda yang diperoleh.	
8	Hasil interpretasi data	18/02/25	Revisi Olah data yang dilakukan berdasarkan revisi yang ada pada poin 6&7	
9	Dokumentasi	18/02/25	OK	

\*Harap validator memberi paraf ketika koreksi telah disetujui

\*\*Catatan : Hasil Validasi ini disetujui untuk mengikuti seminar hasil. Namun catatan usulan perbaikan wajib direvisi sebelum ujian Skripsi.

## LAMPIRAN 13

## LEMBAR KONTROL VALIDASI ABSTRAK



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
PUSAT VALIDASI DATA

Jl. Sultan Alauddin 259 Makassar, Gedung Iqra Lt. 8 | e-mail: pvd.feb@unismuh.ac.id

LEMBAR KONTROL VALIDASI  
ABSTRAK

NAMA MAHASISWA		NUR RAHMAH		
NIM		105721110021		
PROGRAM STUDI		MANAJEMEN		
JUDUL SKRIPSI		<i>Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (Bri) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani Dan Peternak Di Kecamatan Parigi</i>		
NAMA PEMBIMBING 1		Abdul Muttalib, SE., MM		
NAMA PEMBIMBING 2		Faidul Adziem, SE., M.Si		
NAMA VALIDATOR		Sherry Adelia S.E, M.Mktg		
No	Dokumen	Tanggal Revisi/Acc	Uraian Perbaikan/saran	*Paraf
1	Abstrak	08 April 2025	Kerapihan diperhatikan kembali sebelum di print , TYPO	

\*Harap validator memberi paraf ketika koreksi telah disetujui

## LAMPIRAN 14

## SURAT IZIN PENELITIAN



**PEMERINTAH KABUPATEN GOWA**  
**KECAMATAN PARIGI**

Jl. Lantara Kr. Longka Desa Majannang

Majannang, 01 Desember 2024

Nomor : 000.9.2/122/KPRG/XII/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Rekomendasi Penelitian

Kepada :  
Yth. NUR RAHMAH  
Di  
Tempat

Dengan hormat,

Berdasarkan Surat Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Gowa nomor : 503/1171/DPM-PTSP/PENELITIAN/XII/2024 perihal Surat Keterangan Penelitian, dengan ini diberikan rekomendasi untuk mengadakan penelitian/pengumpulan data dalam rangka penyelesaian skripsi yang berjudul : "**Dampak Program Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Bank Rakyat Indonesia (BRI) Unit Malino Cabang Sungguminasa Terhadap Pendapatan Petani dan Peternak Di Kecamatan Parigi**", kepada :

Nama : NUR RAHMAH  
Tempat / Tanggal Lahir : Lengkese / 1 Maret 2003  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Nomor Pokok : 105721110021  
Program Studi : Manajemen pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar  
Pekerjaan : Mahasiswa (S1)  
Alamat : Dusun Borongkopi Desa Manimbahoi Kecamatan Parigi Kabupaten Gowa Sulawesi Selatan  
Waktu pelaksanaan : 26 November 2024 s/d 26 Januari 2026  
Pengikut : -

Dalam melakukan penelitian yang bersangkutan agar :

1. Sebelum dan sesudah penelitian, kepada yang bersangkutan melapor kepada Kepala Desa tempat penelitian dilaksanakan.
2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut rekomendasi/izin ini dan menghentikan segala kegiatan.
3. Mentaati segala peraturan perundang-undangan / norma yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat.

Demikian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Ditandatangani secara elektronik oleh :  
CAMAT

NURAENY APRIYANI, S.STP  
Pangkat : Pembina / IV.a  
NIP : 198104151999122001

**Tembusan :**

1. Bupati Gowa di Sungguminasa
2. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Gowa di Sungguminasa
3. Kepala Desa se-Kecamatan Parigi
4. Mahasiswa yang bersangkutan
5. Arsip

**Catatan :**

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah.
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **Sertifikat Elektronik** yang diterbitkan **BSRE**.
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan melakukan scan pada QR Code



## BIOGRAFI PENULIS



Nur Rahmah panggilan Rahmah lahir di Lengkese, pada tanggal 01 Maret 2003 dari pasangan suami istri Bapak Tamrin dan Ibu Habiati. Peneliti adalah seorang anak tunggal. Peneliti sekarang bertempat di Desa Pallangga, Kecamatan Pallangga, Kabupaten Gowa, Sulawesi Selatan.

Pendidikan yang ditempuh oleh penulis yaitu TK Anugrah Bawakaraeng, SD Negeri Raulo, SMP Negeri 1 Parigi, SMA Negeri 12 Gowa, dan mulai tahun 2021 mengikuti Program S1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Manajemen Kampus Universitas Muhammadiyah Makassar sampai dengan sekarang. Sampai dengan penulisan skripsi ini peneliti masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Fakultas Ekonomi Bisnis Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Makassar.