



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan satu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## SKRIPSI TERAPAN



### **PENGARUH EFEKTIVITAS KREDIT USAHA RAKYAT TERHADAP PENDAPATAN USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (STUDI KASUS NASABAH KUR PT. BANK BRI, T.BK CIGANJUR, JAKARTA SELATAN)**

Disusun oleh :  
Izma Nurhanifah Fauzi  
NIM. 4417040053

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**

**PROGRAM STUDI KEUANGAN DAN PERBANKAN TERAPAN**

**JURUSAN AKUNTANSI**

**POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**

**2021**



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**SKRIPSI TERAPAN**



**PENGARUH EFEKTIVITAS KREDIT USAHA RAKYAT TERHADAP  
PENDAPATAN USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (STUDI KASUS  
NASABAH KUR PT. BANK BRI, T.BK CIGANJUR, JAKARTA  
SELATAN)**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan pada  
Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan Jurusan Akuntansi Politeknik  
Negeri Jakarta

Disusun oleh :

Izma Nurhanifah Fauzi

NIM. 4417040060

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**

**PROGRAM STUDI KEUANGAN DAN PERBANKAN TERAPAN  
JURUSAN AKUNTANSI  
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**

**2021**



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan bahwa yang tertulis di dalam Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri bukan jiplakan karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat, gagasan, atau temuan orang lain yang terdapat di dalam Skripsi ini telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah.

Nama : Izma Nurhanifah Fauzi

NIM : 4417040060

Tanda tangan :



Tanggal : 9 September 2021





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Izma Nurhanifah Fauzi  
NIM : 4417040060  
Program Studi : Keuangan dan Perbankan Terapan  
Judul Skripsi : Pengaruh Efektivitas Kredit Usaha Rakyat Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil Menengah (Studi Kasus Nasabah KUR PT. Bank BRI, T.bk Ciganjur, Jakarta Selatan)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan pada Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta

### DEWAN PENGUJI

Ketua Penguji : Mulia Nasution, S.E.,M.M (  )  
Anggota Penguji : Heri Abrianto, S.E.,M.M (  )

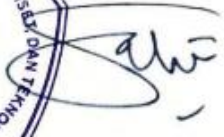
DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok

Tanggal : 9 September 2021

Ketua Jurusan Akuntansi



  
Dr. Sabar Warsini, S.E.,M.M.  
NIP.196404151990032002





## LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama Penyusun : Izma Nurhanifah Fauzi  
Nomor Induk Mahasiswa : 4417040060  
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/Keuangan dan Perbankan Terapan  
Judul Skripsi : Pengaruh Efektivitas Kredit Usaha Rakyat Terhadap  
Pendapatan Usaha Mikro Kecil Menengah (Studi  
Kasus Nasabah KUR PT. Bank BRI, T.bk Ciganjur,  
Jakarta Selatan)

Disetujui oleh:

Pembimbing I

Heri Abrianto, S.E., M.M  
NIP. 19610051997021001

Pembimbing II

R. Elly Miranti, S.E., M.M  
NIP. 19612221989102001

Ketua Program Studi  
Keuangan dan Perbankan Terapan

Dr. Tetty Rimenda, S.E., M.Si.  
NIP. 196211161992032001

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat penulisan skripsi dengan judul “Pengaruh Efektivitas Kredit Usaha Rakyat Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (Studi Kasus Nasabah KUR PT. Bank Rakyat Indonesia, T.bk Ciganjur, Jakarta Selatan)” guna memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan (S.Tr).

Keberhasilan penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, sungguh merupakan anugerah yang tak terkira dari Tuhan Yang Maha Esa. Tentunya juga tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak yang telah membantu dan memberikan doa kepada penulis. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih juga kepada :

1. Bapak Dr.sc., Zainal Nur Arifin, Dipl. Ing.HTL., M.T selaku Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
2. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M., selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.
3. Ibu Dr. Tetty Rimenda, S.E., M.Si. selaku Ketua Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan.
4. Bapak Frianto Pandia, S.E., M.M sebagai Ketua Program Studi Keuangan dan Perbankan Terapan sebelumnya.
5. Bapak. Heri Abrianto, S.E., M.M selaku pembimbing I yang telah meluangkan banyak waktunya dan kesabarannya untuk membimbing penulisan skripsi ini.
6. Ibu R. Elly Mirati, S.E., M.M selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan arahan dan bimbingannya selama penulisan skripsi ini.
7. Seluruh dosen dan seluruh staff administrasi Politeknik Negeri Jakarta
8. Kementerian Pertanian dan PT. Bank BJB, T.bk, KCP. Blok M, yang telah menerima penulis untuk melaksanakan magang dan merupakan salah satu syarat wajib untuk dapat mengikuti sidang.
9. Kedua Orang tua penulis tercinta, yaitu Bapak Achmad Fauzi dan Ibu Ikawati serta keluarga Suhandi dan keluarga Hasbih Hasan yang telah memberikan moral dan materil, serta doa dan kasih sayang yang selalu diberikan untuk penulis.
10. Teman-teman Baso Aci (Maria, Nisa, Milla, Muti, Bunga, Dyta, Pani, Aliyah, Yanti dan Kevin) yang telah menjadi teman belajar untuk ujian hingga larut malam, teman berbagi cerita, kesedihan, canda dan tawa serta yang paling mengesankan sebagai teman berburu promo dan sangat membuat masa perkuliahan menjadi berwarna.
11. Teman-teman seperjuangan BKT angkatan 2017 khususnya BKT B yang telah saling membantu, menguatkan, berbagi canda tawa selama masa perkuliahan.
12. Teman-Teman Karang Taruna Jatayu yang telah menjadi teman travelling dan kuliner dikala penat dengan kehidupan.





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

13. Teman-teman serta mahasiswa bimbingan 1 Pak heri dan 2 Ibu Elly yang sama sama saling memberikan dukungan dalam menyelesaikan skripsi.
14. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu memberikan dukungan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak luput dari berbagai kekurangan. Oleh karena itu kritik dan saran dapat memberikan manfaat di bidang pendidikan serta bias dikembangkan lebih lanjut. Akhir kata, penulis berharap skripsi ini dapat memberi manfaat yang baik bagi penulis maupun pembaca pada umumnya.

Depok, 19 Agustus 2021

Izma Nurhanifah Fauzi







## PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademis Politeknik Negeri Jakarta, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Izma Nurhanifah Fauzi  
NIM : 4417040060  
Program Studi : Keuangan dan Perbankan Terapan  
Jurusan : Akuntansi  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

**PENGARUH EFEKTIVITAS KREDIT USAHA RAKYAT TERHADAP  
PENDAPATAN USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (STUDI KASUS  
NASABAH KUR PT. BANK BRI, T.BK CIGANJUR, JAKARTA SELATAN)**

Dengan hak bebas royalti Noneksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia/memformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Depok

Pada Tanggal : 9 September 2021

Yang Menyatakan



Izma Nurhanifah Fauzi  
NIM. 4417040060

**Hak Cipta :**  
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :  
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.  
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta  
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Izma Nurhanifah Fauzi  
Program Studi D4 Keuangan dan Perbankan

**PENGARUH EFEKTIVITAS KREDIT USAHA RAKYAT TERHADAP  
PENDAPATAN USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (STUDI KASUS  
NASABAH KUR PT. BANK BRI, T.BK CIGANJUR, JAKARTA**

**SELATAN)**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh variabel Jumlah Kredit, Beban Kredit, dan Jumlah Tenaga Kerja terhadap Pendapatan Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah (UMKM) pada para pelaku usaha di Ciganjur, Jakarta Selatan. Penelitian ini menggunakan penelitian kuantitatif dengan pendekatan deskriptif. Adapun yang menjadi subjek penelitian ini adalah pelaku UMKM di Ciganjur. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer yang diperoleh dari responden yang mengisi kuesioner. Sampel penelitian ini sebanyak 100 responden yang dihitung dengan menggunakan rumus slovin. Alat yang digunakan untuk penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda. Hasil analisis uji t menunjukkan bahwa Jumlah Kredit berpengaruh positif terhadap pendapatan UMKM dengan nilai signifikan 0,000, Beban Kredit berpengaruh positif terhadap pendapatan UMKM dengan nilai signifikan 0,000, dan Jumlah Tenaga Kerja berpengaruh positif terhadap pendapatan UMKM dengan nilai signifikan 0,000. Hasil dari koefisien determinasi diperoleh  $R^2$  sebesar 0,56 atau 56%. Dapat diartikan bahwa 56% pendapatan UMKM dipengaruhi oleh jumlah kredit, beban kredit dan jumlah tenaga kerja, sedangkan sisanya 44% disebabkan oleh faktor lain yang diluar penelitian.

Kata kunci: Jumlah Kredit, Beban Kredit, Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan UMKM.

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





**The Effect of Micro Credit Program (KUR) on the Income of Micro, Small and Medium Enterprises (CASE STUDY OF KUR CUSTOMERS PT. BANK BRI, T.BK CIGANJUR, JAKARTA SELATAN)**

**ABSTRACT**

This study aims to determine the effect of the variable Amount of Credit, Credit Burden, and Number of Workers on Micro, Small and Medium Enterprises (UMKM) Income for business actors in Ciganjur, South Jakarta. This study uses a quantitative research with a descriptive approach. As for the subject of this research is the perpetrators of SMEs in Ciganjur. The data used in this study is primary data obtained from respondents who filled out the questionnaire. The sample of this study was 100 respondents who were calculated using the slovin formula. The tool used for this research uses multiple linear regression analysis. The results of the t-test analysis show that the amount of credit has a positive effect on MSME income with a significant value of 0.000, Credit Burden has a positive effect on MSME income with a significant value of 0.000, and the number of workers has a positive effect on MSME income with a significant value of 0.000. The results of the coefficient of determination obtained  $R^2$  of 0.56 or 56%. It can be interpreted that 56% of MSME income is influenced by the amount of credit, credit burden and number of workers, while the remaining 44% is caused by other factors outside the study.

*Keywords : Capital rent income, gold price, inflation, distribution of business credit.*

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan satu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	vii
ABSTRAK .....	viii
<i>ABSTRACT</i> .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar belakang .....	1
1.2 Rumusan masalah.....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	8
1.6 Sistematika Penelitian.....	8
<b>BAB II Landasan Teori.....</b>	<b>10</b>
<b>2.1 Kredit .....</b>	<b>10</b>
2.1.1 Pengertian Kredit .....	10
2.1.2 Tujuan dan Fungsi Kredit .....	11
2.1.3 Penggolongan Kredit .....	12
2.1.4 Unsur-Unsur Kredit .....	14
2.1.5 Prinsip-Prinsip Penyaluran Kredit.....	15
2.1.6 Aspek-aspek dalam Penelitian Kredit .....	17
2.1.2 Kredit Usaha Rakyat.....	18
2.1.2.1 Pengertian Kredit Usaha Rakyat .....	18
2.1.2.2 Ketentuan Kredit Usaha Rakyat.....	19
2.1.2.3 Syarat penerimaan KUR .....	20

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumpulkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

2.1.3 Usaha Mikro Kecil dan Menengah .....	21
2.1.4 Efektivitas .....	23
2.1.5 Dimensi Jumlah Kredit .....	23
2.1.6 Dimensi Beban Kredit .....	24
2.1.7 Dimensi Tenaga Kerja .....	24
2.1.8 Pendapatan.....	25
<b>2.2 Penelitian Terdahulu.....</b>	<b>25</b>
<b>2.3 Kerangka Pemikiran.....</b>	<b>28</b>
<b>2.4 Hipotesis Penelitian .....</b>	<b>30</b>
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>
<b>3.1 Jenis Penelitian.....</b>	<b>32</b>
<b>3.2 Objek Penelitian.....</b>	<b>32</b>
<b>3.3 Metode Pengambilan Sampel.....</b>	<b>32</b>
3.3.1 Populasi .....	32
3.3.2 Sampel.....	33
<b>3.4 Jenis dan Sumber Data Penelitian.....</b>	<b>33</b>
<b>3.5 Metode Pengumpulan Data.....</b>	<b>34</b>
<b>3.6 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....</b>	<b>34</b>
3.6.1 Variabel Penelitian.....	34
3.6.2 Definisi Operasional.....	35
<b>3.7 Metode Analisa Data.....</b>	<b>37</b>
3.7.1 Uji Instrumen.....	37
3.7.2 Uji Asumsi Klasik.....	39
3.7.3 Analisis Regresi Linear Berganda.....	39
3.7.4 Uji Hipotesis .....	41
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>43</b>
<b>4.1 Analisis Terhadap Responden Penelitian.....</b>	<b>43</b>
<b>4.1.1 Analisis Profil Responden.....</b>	<b>44</b>
4.1.1.1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	44
4.1.1.2 Responden Berdasarkan Usia .....	44
4.1.1.3 Responden Berdasarkan Pendidikan .....	45
4.1.1.4 Responden Berdasarkan Jenis Usaha.....	45
4.1.1.5 Responden Berdasarkan Jumlah Tenaga Kerja.....	46
<b>4.2 Hasil Analisa Data.....</b>	<b>46</b>



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

4.2.1 Uji Validitas .....	46
4.2.2 Uji Realibilitas .....	47
4.2.3 Hasil Uji Asumsi Klasik .....	48
4.2.4 Uji Analisis Linear Berganda .....	52
4.2.5 Hasil Uji Hipotesis .....	53
4.2.6 Koefisien Determinasi.....	56
<b>4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....</b>	<b>57</b>
4.3.1 Pengaruh Jumlah Kredit Terhadap Pendapatan UMKM .....	57
4.3.2 Pengaruh Beban Kredit Terhadap Pendapatan UMKM.....	57
4.3.3 Pengaruh Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan UMKM.....	58
4.3.4 Pengaruh Jumlah Kredit, Beban Kredit, Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan UMKM.....	59
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>60</b>
5.1 Kesimpulan .....	60
5.2 Saran .....	61
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>62</b>





## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah UMKM di DKI Jakarta .....	1
Tabel 1.2 Jumlah Unit UMKM Pada PT Bank BRI di Jakarta.....	3
Tabel 1.3 Jumlah unit UMKM Pada PT. Bank BRI Unit Ciganjur .....	3
Tabel 1.4 Realisasi Penyaluran KUR di PT. BRI Cabang Ciganjur Tahun 2015-2020.....	5
Tabel 2.1 Ringkasan dan Hasil Penelitian Terdahulu.....	25
Tabel 3.1 Skor Kepentingan Tiap Indikator <i>Likert</i> .....	34
Tabel 3.2 Definisi Operasional Variabel.....	35
Tabel 3.3 Nilai <i>Cronbach's Alpha</i> .....	39
Tabel 4.1 Hasil Uji Validitas setiap Variabel.....	47
Tabel 4.2 Hasil Uji Realibilitas.....	48
Tabel 4.3 Hasil Uji Kolomogrov-Sminov.....	49
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolinearitas.....	50
Tabel 4.5 Hasil Uji Glejser .....	51
Tabel 4.6 Hasil Uji regresi Linear Berganda.....	53
Tabel 4.7 Hasil Uji Parsial (Uji t).....	54
Tabel 4.8 Hasil Uji F.....	55
Tabel 4.9 Hasil Uji Determinasi.....	56

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan satu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Skema Kerangka Pemikiran.....	29
Gambar 4.1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	44
Gambar 4.2 Responden Berdasarkan Usia .....	44
Gambar 4.3 Responden berdasarkan Pendidikan.....	45
Gambar 4.4 Responden Berdasarkan Jenis Usaha .....	45
Gambar 4.5 Responden berdasarkan Jumlah Tenaga kerja.....	46
Gambar 4.6 Grafik <i>Normal Probability Plot</i> .....	49
Gambar 4.7 Hasil <i>Scatter Plot</i> .....	51



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1	Kuesioner Penelitian .....	65
Lampiran 2	Tabulasi daftar responden.....	69
Lampiran 3	Hasil Uji Validitas dan Realibilitas.....	78
Lampiran 4	Hasil Uji Normalitas .....	82
Lampiran 5	Hasil Uji Multikolinearitas .....	83
Lampiran 6	Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	84
Lampiran 7	Hasil Uji Regresi Linear Berganda .....	85
Lampiran 8	Hasil Uji T.....	86
Lampiran 9	Hasil Uji F.....	87
Lampiran 10	Hasil Koefisien determinasi.....	88
Lampiran 11	Tabel R.....	89
Lampiran 12	Tabel T.....	91
Lampiran 13	Tabel F .....	94
Lampiran 14	Bimbingan Pembimbing 1.....	95
Lampiran 15	Bimbingan Pembimbing 2.....	96





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB I PENDAHULUAN

### 1.1 Latar belakang

Bank dalam menjalankan usahanya menghimpun dana dari masyarakat dan disalurkan kembali dalam bentuk kredit. Sehubungan dengan fungsi penghimpunan dana ini, bank sering disebut lembaga kepercayaan. Dana bank bersumber dari dua sumber, yaitu dana atau modal dari dalam bank dan dana dari luar bank. Dana atau modal yang bersumber dari dalam, selain berbentuk keuntungan yang diperoleh dari operasi bank, dalam suatu periode yang kemudian pada akhir periode dialokasikan menjadi modal usaha. Sedangkan sumber dana dari luar bank bersumber dari hutang jangka pendek, hutang jangka panjang, tabungan, giro dan deposito (Kasmir, 2006:11).

Setiap entitas usaha apapun bentuknya pasti membutuhkan dana, guna memenuhi keperluan usahanya. UMKM merupakan entitas usaha yang tidak terpengaruh oleh krisis global. Pada masa krisis ekonomi tahun 1997 kondisi perekonomian Indonesia mengalami keterpurukan yang ditunjukkan dari menurunnya nilai tukar rupiah terhadap dollar dan banyak usaha-usaha yang mengalami kebangkrutan, akan tetapi hal yang berbeda dialami oleh Usaha, Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM), dimana UMKM dapat bertahan terhadap perekonomian (Sugiyono, 2003).

UMKM memegang peranan penting dalam perkembangan perekonomian negara. UMKM adalah suatu kelompok usaha yang sumber dayanya sering kali berasal dari sektor pertanian, perkebunan, peternakan, dan perdagangan. UMKM ini merupakan kelompok usaha yang memiliki keunggulan dalam penyerapan tenaga kerjanya yang banyak, sehingga dapat membantu proses pemerataan yang merupakan bagian dari pembangunan ekonomi nasional (Anggraini dan Hakim, 2018).

Penguat pertahanan ekonomi nasional adalah UMKM sehingga keberhasilan UMKM akan berdampak langsung terhadap pembangunan ekonomi, baik pada negara maju maupun berkembang. UMKM berperan penting dalam usaha untuk mengurangi jumlah pengangguran pada suatu negara, karena dapat menyediakan



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

lapangan pekerjaan untuk masyarakat dan secara tidak langsung akan mengurangi kemiskinan.

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Research institute of socio Economic Development (RISED), permasalahan yang paling sering dihadapi UMKM saat ini adalah minimnya modal usaha yang terbatas. Akibatnya, para pengusaha tidak bisa menaikkan jumlah produksinya untuk mencapai pendapatan lebih banyak. Permasalahan selanjutnya adalah, pembukuan masih melakukan manual sehingga menghambat UMKM untuk bisa growth dan scale up bisnisnya. Permasalahan UMKM yang terakhir yaitu tidak adanya izin usaha resmi, sehingga menghambat laju usaha.

Jumlah UMKM saat ini, secara signifikan meningkat dibandingkan dengan tahun-tahun sebelumnya. Dinas Perindustrian, Perdagangan, Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah (DPPUPKM) DKI Jakarta, mencatat hingga Juni 2021 sudah terdapat 67,658 UMKM yang tersebar di seluruh DKI Jakarta.

Tabel 1.1 Jumlah UMKM di DKI Jakarta

Tahun	Jumlah UMKM (Unit)	Perubahan	
		Unit	%
2017	11.613	-	-
2018	15.075	3.462	23
2019	16.176	1.101	7
2020	16.454	0.278	2
2021	19.953	3.499	18

Sumber : Dinas Koperasi dan Usaha Kecil Menengah DKI Jakarta, diolah 2021.

Dari Tabel 1.1, dapat dilihat bahwa jumlah UMKM di DKI Jakarta dari tahun 2017 sampai dengan tahun 2021 memang terlihat mengalami peningkatan, namun ternyata dilihat dari presentase pertumbuhannya UMKM mengalami penurunan di tahun 2018 sampai dengan 2019 sebesar 2%. Kenaikan yang signifikan terjadi pada tahun tahun 2018 ke tahun 2019 sebesar 3.499 unit atau 18% UMKM.

Menurut informasi *website* <http://kur.ekon.go.id/>, Pemerintah telah memberikan plafon penyaluran KUR kepada Bank Umum. Plafon tertinggi yang diberikan pemerintah kepada Bank BRI dengan total plafon 10.645 Juta rupiah, kemudian di urutan ke dua Bank Mandiri dengan total plafon 435.813 Juta rupiah, selanjutnya di urutan ketiga yaitu Bank BNI dengan total plafon 165.183 Juta





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

rupiah. Dari informasi tersebut, sehingga peneliti akan melakukan penelitian tentang penyaluran KUR di Bank BRI.

Salah satu bank yang bekerjasama dengan pemerintah yaitu PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, sebagai salah satu bank BUMN yang tergolong dalam Bank dengan kegiatan usaha di atas 30 triliun (Bank Buku 4), dituntut untuk berperan aktif dalam menggerakkan perekonomian.

Tabel 1.2 Jumlah Unit UMKM Pada PT Bank BRI di Jakarta

Tahun	Jumlah UMKM	Perubahan	
		Unit	%
2017	7083	-	-
2018	12720	5637	44
2019	15167	2447	16
2020	15688	521	3
2021	16720	1032	6

Sumber : <http://kur.ekon.go.id/>

Dari Tabel 1.2, dapat dilihat bahwa jumlah UMKM di DKI Jakarta dari tahun 2017 sampai dengan tahun 2021 memang terlihat mengalami peningkatan, namun ternyata dilihat dari presentase pertumbuhannya UMKM mengalami penurunan di tahun 2019 sampai dengan 2020 sebesar 3%. Kenaikan yang signifikan terjadi pada tahun tahun 2020 ke tahun 2019 sebesar 1.032 unit atau 6% UMKM.

Menurut Pemerintah Provinsi DKI Jakarta, melalui DPPKUKM, UMKM di daerah Ciganjur, Jakarta Selatan merupakan salah satu daerah Tingkat III di Provinsi Jakarta Selatan yang dari tahun ketahun jumlah UMKM di Unit Ciganjur menunjukkan pertumbuhan yang cukup tinggi, sehingga peneliti ingin melakukan penelitian di Bank BRI unit Ciganjur.

Tabel 1.3 Jumlah unit UMKM Pada PT. Bank BRI Unit Ciganjur

TAHUN	JENIS USAHA				Total UNIT
	Perdagangan	Jasa	Non Pertanian	Pertanian/Perternakan	
2017	34	22	36	20	112
2018	47	34	40	28	149
2019	50	35	44	32	161
2020	65	36	55	32	188
2021	86	36	58	34	214

Sumber : PT. Bank BRI, Unit Ciganjur





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Dari Tabel 1.3, dapat dilihat bahwa jumlah UMKM di daerah Ciganjur dari tahun ke tahun mengalami perubahan. Kenaikan yang signifikan terjadi pada tahun 2020 ke tahun 2021 sebesar 26 unit UMKM, sedangkan di tahun 2018 ke tahun 2019 kenaikannya sebesar 12 unit UMKM.

Menurut Kasmir (2014:64) menyebutkan beberapa faktor yang mempengaruhi KUR terhadap pendapatan UMKM, yaitu jumlah kredit, beban kredit (bunga), dan jumlah tenaga kerja. Faktor pertama yaitu, jumlah kredit yang disalurkan kepada UMKM. Jika jumlah kredit tinggi hal ini menunjukkan bahwa semakin baik kualitas dan kuantitas kredit dan memberikan kesempatan bagi Bank untuk menyalurkan kembali dana tersebut kepada masyarakat atau debitur, sehingga perolehan laba yang akan didapat juga akan lebih besar.

Faktor kedua adalah bunga kredit, setiap bank umum sudah ditetapkan oleh pemerintah dengan suku bunga kurang dari 5%. Tingkat suku bunga kredit merupakan balas jasa atau imbalan yang diperoleh bank atas dana yang dipinjamkannya. Suku bunga kredit yang tinggi, merupakan alternatif yang berpotensi merugikan untuk debitur. Tingkat suku bunga kredit juga berpengaruh terhadap permintaan kredit. Semakin tinggi perkiraan suku bunga dimasa depan, maka semakin menurun permintaan kredit (Kasmir 2014:64).

Faktor ketiga yaitu kurangnya jumlah tenaga kerja dengan kualitas yang baik (manajemen dan teknik produksi). Jumlah tenaga kerja dengan kualitas yang baik akan meningkatkan produktivitas, karena produksi akan meningkat seiring dengan meningkatkan produktivitas pekerja dan pendapatan yang dihasilkan juga akan ikut meningkat.

Bank Sentral Indonesia telah mengeluarkan peraturan Bank Indonesia (PBI) Nomor 17/12/PBI/2015, tentang perubahan atau peraturan Bank Indonesia Nomor 14/22/PBI/2012 tanggal 25 Juni 2015, tentang pemberian kredit oleh Bank Umum dan Bantuan Teknis dalam rangka pengembangan usaha mikro, kecil dan menengah (UMKM). PBI revisi tersebut mengamanatkan kepada bank agar pada tahun 2015 sampai dengan tahun 2018 penyaluran kredit UMKM ditetapkan serendah-rendahnya sebesar 20% dari total kredit. Pada pada tahun 2021 rasio kredit atau pembiayaan terhadap sektor UMKM, ditetapkan paling rendah sebesar 20% dari total kredit atau pembiayaan. Kemudian dari sisi kualitas, pelaku perbankan harus



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

memahami profil bisnis UMKM secara lebih mendalam, sehingga penyaluran kredit tepat sasaran dan menghasilkan kredit yang berkualitas baik dan lancar.

Salah satu program pemerintah dalam meningkatkan akses pembiayaan UMKM kepada lembaga keuangan dengan pola penjaminan adalah Kredit Usaha Rakyat (KUR). Intruksi Presiden tersebut ditindak lanjuti dengan ditanda tangannya Nota Kesepahaman Bersama (*Memorandum of Understanding/MOU*) antara pemerintah, Askrindo, dan perbankan pada tanggal 9 Oktober 2007 sebagaimana kemudian diubah dengan addendum pada tanggal 14 Mei 2008 tentang penjaminan kredit/pembiayaan kepada UMKM dan Koperasi atau yang lebih populer dengan istilah KUR.

Pada tahun 2015, Bank Rakyat Indonesia wilayah Jakarta Selatan telah merealisasikan penyaluran program KUR. Dan pada tabel 1.2, di bawah ini disajikan realisasi penyaluran dana KUR oleh Bank BRI Unit Ciganjur selama 6 tahun terakhir yaitu tahun 2015-2020.

Tabel 1.4 Realisasi Penyaluran KUR di PT. BRI Cabang Ciganjur Tahun 2015-2020

Tahun	Realisasi (Jutaan Rupiah)	Perubahan		Jumlah Pengusaha (orang)	Perubahan	
		(Rp)	(%)		(orang)	(%)
2015	327	-	-	84	-	-
2016	480	153	0,5	96	12	0,1
2017	560	253	0,92	115	19	0,5
2018	960	400	1,58	126	23	0,7
2019	1.700	904	2,8	168	42	0,8
2020	6.689	4989	4,5	260	92	1,2

Sumber : Bank BRI Cabang Ciganjur, diolah 2021

Dari Tabel 1.4 di atas, dapat dilihat bahwa realisasi KUR pada tahun 2015 sebesar Rp 327 Juta, dan terus meningkat tiap tahunnya, sehingga pada tahun 2020 realisasi KUR sebesar Rp 6.689 Juta. Hal ini menunjukkan perkembangan penyaluran KUR cukup berkembang dan diminati para pelaku usaha. Penyaluran KUR diharapkan menjadi solusi untuk permasalahan yang di alami oleh UMKM.

Berdasarkan penelitian terdahulu, Anggraini (2016) menyatakan bahwa penggunaan dana, beban kredit, berpengaruh signifikan terhadap penyaluran kredit UMKM. Sedangkan Pradyta (2017) menyatakan bahwa kredit yang diterima berpengaruh positif terhadap pendapatan UMKM.





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Selanjutnya penelitian yang dilakukan Sedangkan Polandos (2019) menyatakan bahwa penggunaan dana, ketetapan beban kredit tidak berpengaruh positif signifikansi terhadap pendapatan UMKM.

Berdasarkan latar belakang di atas, terdapat ketidak sesuaian antara teori dengan realita yang terjadi serta adanya perbedaan hasil dari penelitian terdahulu (*research gap*). Oleh karena itu penulis tertarik untuk mengetahui pengaruh penggunaan dana, jumlah kredit, beban kredit, dan jumlah tenaga kerja terhadap tingkat pendapatan UMKM PT Bank BRI (Persero) Tbk, dengan mengambil judul pada penelitian ini : “PENGARUH EFEKTIVITAS KREDIT USAHA RAKYAT TERHADAP PENDAPATAN USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (STUDI KASUS NASABAH KUR PT BANK BRI, Tbk UNIT CIGANJUR)”

### 1.2 Rumusan masalah

Menurut Kasmir, faktor yang mempengaruhi KUR terkait jumlah kredit, dalam hal ini pelaku usaha membutuhkan pinjaman dari perbankan dengan jumlah kredit yang mampu mencukupi kebutuhan dalam mengembangkan usahanya. Selanjutnya, masih banyak perbankan yang menetapkan beban kredit (bunga) yang tergolong tinggi sehingga banyak UMKM yang enggan untuk mengajukan pinjaman kredit. Faktor selanjutnya yaitu, jumlah tenaga kerja dengan kualitas yang baik akan meningkatkan produktivitas sehingga akan memberikan keuntungan bagi perusahaan karena produksi akan meningkat seiring dengan meningkatnya produktivitas pekerja dan pendapatan yang di hasilkan akan ikut meningkat.

PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, sebagai bank BUMN yang dituntut untuk berpartisipasi aktif dalam menggerakkan perekonomian nasional yang salah satunya melalui penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) yang ada di Indonesia dengan total plafon sebesar 76,68 triliun kepada 2.745.433 debitur. Total penyaluran kredit dalam kurun waktu 2016-2020 mengalami pertumbuhan setiap tahunnya, namun ternyata pengalokasian kredit kepada UMKM mengalami penurunan dan persentase alokasi masih kurang dari yang sudah ditetapkan dalam peraturan Bank Indonesia PBI No. 17/12/PBI/2015 bahwa bank-bank harus menyalurkan kreditnya kepada UMKM serendah-rendahnya 20% dari total kredit.

Selain itu, terdapat perbedaan hasil *research gap* terkait variabel-variabel tersebut dari penelitian terdahulu, maka peneliti ini menitik beratkan pada Pengaruh





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

efektivitas Kredit Usaha Rakyat (KUR) terhadap peningkatan profit usaha mikro, dimana efektivitas KUR diukur dengan jumlah kredit, beban kredit, berdasarkan penilaian yang diberikan nasabah KUR. Penelitian ini dilakukan dengan mengambil sampel penelitian yaitu nasabah Bank BRI Unit Ciganjur, Jakarta Selatan.

### 1.3 Pertanyaan Penelitian

Berdasarkan latar belakang masalah yang telah diuraikan di atas, maka dalam penelitian ini dapat ditentukan rumusan masalah sebagai berikut :

1. Bagaimana pengaruh efektivitas jumlah kredit terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah Bank BRI Unit Ciganjur ?
2. Bagaimana pengaruh efektivitas beban kredit terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah Bank BRI Unit Ciganjur ?
3. Bagaimana pengaruh efektivitas jumlah tenaga kerja terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah Bank BRI Unit Ciganjur
4. Bagaimana pengaruh efektivitas jumlah kredit, beban kredit dan jumlah tenaga kerja secara simultan terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah KUR Bank BRI Unit Ciganjur ?

### 1.4 Tujuan Penelitian

Adapun tujuan dari penelitian ini, diantaranya adalah untuk mengetahui :

1. Pengaruh efektivitas jumlah kredit terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah KUR Bank BRI Unit Ciganjur.
2. Pengaruh efektivitas beban kredit terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah KUR Bank BRI Unit Ciganjur.
3. Pengaruh efektivitas jumlah tenaga kerja terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah KUR Bank BRI Unit Ciganjur.
4. Pengaruh efektivitas jumlah kredit, beban kredit, dan jumlah tenaga kerja secara simultan terhadap pendapatan usaha mikro pada nasabah KUR Bank BRI Unit Ciganjur.



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## 1.5 Manfaat Penelitian

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi semua pihak, diantaranya:

1. Bagi Bank  
 Penelitian ini dapat menjadi bahan masukan dan evaluasi dalam penyaluran Kredit Usaha Rakyat, agar nantinya program tersebut dapat berjalan lebih baik dari pelaksanaan sebelumnya.
2. Bagi Politeknik Negeri Jakarta  
 Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah referensi baru pada perpustakaan, dan referensi untuk melakukan penelitian lebih lanjut yang berkaitan dengan topik ini.
3. Bagi Peneliti  
 Sebagai sarana menggali pengetahuan, pengalaman, dan wawasan yang diharapkan berguna baik dimasa sekarang maupun di masa yang akan datang.
4. Bagi Pembaca  
 Penelitian ini dapat memberikan kontribusi dalam menambah khasanah ilmu pengetahuan terkait pelaksanaan Kredit Usaha Rakyat (KUR) dan manfaatnya terhadap pelaku usaha mikro kecil serta mampu menjadi referensi bagi penelitian sejenis sehingga mampu menghasilkan penelitian-penelitian yang lebih mendalam.

## 1.6 Sistematika Penelitian

Agar dapat memberikan gambaran yang jelas tentang penulisan penelitian ini, maka disusunlah sistematika penulisan yang berisi informasi mengenai materi yang dibahas di tiap bab, dengan sistematika sebagai berikut :

Bab 1, Pendahuluan. Pada bab ini meliputi latar belakang penulisan, rumusan masalah penelitian, pertanyaan penelitian, tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan sistematika penulisan skripsi.

Bab 2, Tinjauan Pustaka. Pada bab ini meliputi uraian dari landasan teoritis yang akan digunakan dalam penelitian, gambaran tentang penelitian yang terdahulu, kerangka pemikiran serta pengembangan hipotesis penelitian.

Bab 3, Metode penelitian. Pada bab ini meliputi uraian tentang jenis penelitian yang akan digunakan, objek yang dijadikan sasaran penelitian, metode

pengambilan sample, jenis dan sumber data penelitian, metode pengumpulan data penelitian, metode analisis data yang akan dilakukan.

Bab 4, Hasil penelitian dan pembahasan. Pada bab ini akan dibahas secara detail hasil perhitungan dan analisis yang akan dilakukan untuk melihat pengaruh variable Kredit usaha Rakyat terhadap profit usaha mikro.

Bab 5, Penutup. Pada bab ini akan dijelaskan kesimpulan dari penelitian yang dilakukan yang berdasarkan dengan hasil penelitian yang didapat serta saran bagi penelitian selanjutnya.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB V PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengajuan dan pembahasan mengenai pengaruh variabel independen yaitu jumlah kredit, beban kredit, dan jumlah tenaga kerja terhadap variabel dependen berupa pendapatan UMKM pada salah satu nasabah KUR bank umum di Indonesia yaitu PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk, maka dapat ditarik kesimpulan, antara lain :

1. Jumlah kredit memiliki pengaruh positif dan signifikan secara parsial terhadap pendapatan UMKM. Pengaruh positif menunjukkan bahwa jumlah kredit dan pendapatan UMKM memiliki hubungan yang searah atau dapat diinterpretasikan dengan semakin besar jumlah kredit yang disalurkan oleh Bank kepada UMKM, maka akan semakin besar juga pendapatan yang didapatkan oleh pelaku UMKM dan sebaliknya apabila jumlah kredit yang diberikan kecil, maka pendapatan UMKM yang didapatkan juga semakin sedikit. Hal ini karena penyaluran kredit pemohon sesuai dengan platfon kesepakatan KUR dan mampu memenuhi kebutuhan usaha.
2. Beban kredit memiliki pengaruh positif dan signifikan secara parsial terhadap pendapatan UMKM. Pengaruh positif menunjukkan bahwa beban kredit dan pendapatan UMKM memiliki hubungan yang searah atau dapat diinterpretasikan dengan semakin sesuai beban kredit (bunga) yang di berikan kepada UMKM dengan tingkat bunga yang rendah maka akan meningkatkan pendapatan yang didapatkan oleh pelaku UMKM. Hal ini terjadi karena beban kredit yang disalurkan dari Bank ke UMKM rendah, sehingga nasabah KUR yang merupakan UMKM tidak terbebani pada saat melakukan pembayaran.
3. Tenaga kerja memiliki pengaruh positif dan signifikan secara parsial terhadap pendapatan UMKM. Menunjukkan bahwa jumlah tenaga kerja dan pendapatan UMKM memiliki hubungan yang searah, atau dapat diinterpretasikan dengan semakin besar jumlah tenaga kerja yang dimiliki oleh UMKM maka akan meningkatkan pendapatan oleh UMKM. Jumlah tenaga kerja yang meningkat

akan memperoleh produksi yang besar sehingga dapat meningkatkan pendapatan. Sebaliknya semakin sedikit jumlah tenaga kerja yang dimiliki oleh pelaku UMKM akan semakin sedikit jumlah pendapatan yang diterima.

4. Secara simultan variabel independen yaitu Jumlah kredit, beban kredit, dan jumlah tenaga kerja berpengaruh dan signifikan terhadap variabel dependen yaitu pendapatan UMKM. Hal ini dapat dilihat dari nilai F hitung lebih besar dari F tabel, dan berdasarkan uji *adjusted R<sup>2</sup>* kemampuan variabel jumlah kredit, beban kredit, dan jumlah tenaga kerja dalam mempengaruhi pendapatan UMKM memiliki nilai pengaruh secara bersama-sama.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian yang dilakukan, penulis bermaksud untuk mengajukan beberapa saran yang berkaitan dengan pembahasan dari penelitian yang dilakukan sebelumnya. Berikut ini adalah saran-saran yang diajukan :

1. Sebagian besar perekonomian Indonesia didorong oleh sektor UMKM, maka dari itu lembaga keuangan seperti bank diharapkan dapat mendukung jalannya roda perekonomian melalui sektor UMKM dengan cara memberikan pembiayaan kepada para pelaku Usaha. PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk sebagai bank pemerintah diharapkan dapat mendukung perekonomian Indonesia dengan menyalurkan KUR untuk pelaku usaha.
2. Bagi pelaku usaha (UMKM), diharapkan untuk dapat meningkatkan pendapatan usaha yang dikelolanya dengan cara menambah faktor produksi yang mempunyai pengaruh langsung terhadap produktivitas usaha, sehingga pada akhirnya juga akan meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan pelaku usaha.

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta







**Hak Cipta :**  
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :  
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.  
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta  
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, M Kwartono. (2017). Analisis Usaha Kecil dan Menengah. Yogyakarta: Andi Offset
- Agus, Riyanto. (2015). Akutansi Pemerintah Daerah Berbasis Akrual. Yogyakarta: UII Press.
- Alwi. (2016). Ekonomi Kerakyatan. Jakarta: Selemba Empat.
- Arikunto, Suharsimi. (2016). Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rinneka Cipta
- Atin, Tika Dwi Nur. (2018). “Pengaruh Efektivitas Kredit Usah Rakyat (KUR) Terhadap Peningkatan Profit Usaha Mikro (Studi Kasus Pada Nasabah Bank Rakyat Indonesia Unit Purwomartani Kalasan Sleman Yogyakarta)”. Skripsi: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Azriani. (2019). “Peran Bank Perkreditan Rakyat Terhadap Kinerja Usaha Kecil di Sumatra Barat”. Skripsi: Universitas Negeri Malang.
- Benedicta P.D, Riyanti. (2016). Kewirausahaan dari Sudut Pandang Psikologi Kepribadian. Jakarta: Grasindo.
- BPS. (2020). “Perkembangan UMKM di Indonesia.” Diakses dari [www.depkop.go.id/data-umkm](http://www.depkop.go.id/data-umkm)
- Dinas Perdagangan Perindustrian Koperasi dan UMKM . (2017). Rencana Strategi Dinas Perdagangan Perindustrian Koperasi dan UMKM DKI Jakarta. <https://soppeng.kab.go.id>
- Firdaus, R. & Ariyanti, M. (2017). Manajemen Perkreditan Bank Umum. Bandung: Alfabeta.
- Harahap, Sofyan Syarif. (2016). “Teori Akutansi”. Jakarta: Rajawali Press.
- Harsono, Proyo. (2018). “Analisis Bantuan Kredit dari Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Pati Terhadap Perkembangan UMK Binaan Barokah di Kecamatan Juwana”. Skripsi: Universitas Negeri Semarang.
- Hasibuan, Melayu S.P. (2016). Dasar-dasar Perbankan. Jakarta: PT. Bumi Askara.
- Kasmir. (2016). Dasar-Dasar Perbankan. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Kemenko Perekonomian RI. (2021). Realisasi Penyaluran KUR Bank Nasional. Diakses





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

dari <http://kur.ekon.go.id> pada 6 Desember 2017

Kuswan, Riawan Wawan. (2018). “Pengaruh Modal Sendiri dan Kredit Usaha Rakyat (KUR) terhadap Pendapatan Usaha (Studi Kasus UMKM di Desa Pelatihan Kidul Kec Siman)”.





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Tesis: Universitas Yogyakarta.

- Pradana, Giwi Wiguna. (2018). “Pengaruh Pembiayaan Syari’ah oleh Bank Sumut Syari’ah Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) di Kecamatan Medan”. Skripsi: Universitas Negeri Surabaya
- Republik Indonesia. (2008). Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 pasal 3, tentang Usaha Mikro, Kecil dan Menengah.
- Republik Indonesia. (2008). Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 pasal 6, tentang Usaha Mikro, Kecil dan Menengah.
- Sadikin, Fransiscu X. (2015). Tip dan Trik Meningkatkan Efisiensi, Produktivitas, dan Profitabilitas. Yogyakarta: ANDI.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: CV Alfabeta.
- Syofwa, Ari. (2018). ” Pengaruh Kredit Usaha Rakyat (KUR) Terhadap Pengembangan Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Kecamatan Gebang Kabupaten Langka”. Skripsi: Universitas muhammadiyah Malang.
- Tambunan, Tulus. (2017). Usaha Kecil dan Menengah di Indonesia. Jakarta: Selemba Empat.
- Wahyuniardi, Rizki. (2017). “Evaluasi Penyaluran Kredit Usaha Rakyat”. Tesis: Universitas Pasundan.
- Winardi, J. (2016). “Manajemen Perubahan”. Jakarta: Prenada Media
- Yuliana, Inda. (2018). “Analisis Usaha Monel yang Mendapat Kredit dari Dinas UMKM Kota Jepara”. Tesis: STIENU.





© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

# LAMPIRAN



## Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### KUESIONER PENELITIAN

Bapak/ Ibu/ Saudara/i yang terhormat, saya adalah mahasiswa jurusan Akuntansi Program Studi D4 Keuangan dan Perbankan Politeknik Negeri Jakarta (PNJ). Saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi dengan penelitian yang berjudul “Pengaruh Efektivitas Kredit Usaha Rakyat Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (Studi Kasus Nasabah KUR PT Bank BRI, T.bk Ciganjur, Jakarta Selatan)”

Saya mohon kesedian Bapak/ Ibu/ Saudara/i untuk dapat meluangkan waktu dan mengisi kuesioner ini dengan lengkap dan benar berdasarkan minat Bapak/ Ibu/ Saudara/i terhadap penggunaan KUR. Saya juga mengharapkan agar tidak ada jawaban yang dikosongkan, karena setiap jawaban akan sangat berguna dalam penelitian ini. Jawaban yang Bapak/ Ibu/ Saudara/i berikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan semata-mata untuk kepentingan akademis, tidak untuk kepentingan lainnya. Petunjuk umum pengisian kuesioner responden harap menjawab pertanyaan dengan mengisi bagian yang kosong atau memberi tanda checklist (√) pada jawaban yang tersedia. Adapun kuesioner ini dibagi menjadi lima bagian, antara lain :

- Bagian A : Identitas Responden
- Bagian B : Jumlah Kredit
- Bagian C : Beban Kredit (bunga)
- Bagian D : Jumlah Tenaga Kerja
- Bagian E : Pendapatan UMKM

Atas perhatian dan kesedian yang diberikan, saya ucapkan terimakasih

Depok, Juli 2021

Izma Nurhanifah Fauzi

(lampiran)

Politeknik Negeri Jakarta



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Usia : 1. 25-35 tahun  
2. 36-45 tahun  
3. 46-55 tahun  
4. Diatas 55 tahun
2. Jenis Kelamin : ( ) Laki-laki  
( ) Perempuan
3. Jenis Pendidikan : 1. SD  
4. SMP  
5. SMA  
6. Perguruan Tinggi
4. Jenis Usaha : 1. Perdagangan  
2. Jasa  
3. Non Pertanian  
4. Pertanian/Peternakan
5. Jumlah Tenaga Kerja : 1. 1-5 orang  
2. 6-10 orang  
3. 11-20 orang

### Keterangan :

- STS : Sangat Tidak Setuju  
TS : Tidak Setuju  
R : Ragu-ragu  
S : Setuju  
SS : Sangat Setuju

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

B. Jumlah Kredit

No	Penyataan	STS	TS	R	S	SS
1.	Jumlah dana yang diberikan kepada nasabah sesuai dengan yang diajukan sebelumnya					
2.	Jumlah dana yang diberikan memenuhi kebutuhan modal usaha					
3.	Jumlah dana yang diberikan untuk membeli bahan baku guna meningkatkan produksi					
4.	Jumlah kredit yang diberikan untuk menambah variasi atau jumlah produk					

c. Beban Kredit (Bunga)

No	Penyataan	STS	TS	R	S	SS
1.	Beban bunga yang ditanggung nasabah sesuai dengan kesepakatan dengan pihak Bank					
2.	Beban bunga KUR tergolong rendah dibandingkan kredit usaha lainnya					
3.	Tingkat angsuran kredit per bulan sesuai dengan kesepakatan yang ditetapkan oleh pihak Bank					
4.	Kredit Usaha Rakyat memberikan angsuran yang cukup ringan					

d. Jumlah Tenaga Kerja

No	Penyataan	STS	TS	R	S	SS
1.	Jumlah Tenaga kerja yang saya miliki saat ini berpengaruh terhadap pendapatan usaha					
2.	Semakin banyak tenaga kerja yang saya miliki maka semakin banyak pendapatan usaha yang dihasilkan					
3.	Kualitas Jumlah tenaga kerja yang saya miliki maka semakin banyak pendapatan usaha yang dihasilkan					
4.	Tenaga kerja yang saya miliki mampu mendorong produktivitas perkembangan usaha saya					

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

e. Pendapatan

No	Penyataan	STS	TS	R	S	SS
1.	Keuntungan yang dihasilkan usaha nasabah meningkat setiap bulannya					
2.	Dana pinjaman memberikan keuntungan bagi usaha					
3.	Produksi bertambah Setelah menerima pinjaman modal dari kredit yang dipinjamkan bank					
4.	Usaha Saya dapat berkembang sesuai yang diharapkan					

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA

## Tabulasi Data Responden

## 1. Variabel Jumlah Kredit yang diberikan

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
1	5	5	5	5	20
2	4	4	5	4	17
3	4	5	5	5	19
4	5	5	5	5	20
5	4	4	4	4	16
6	5	4	4	5	18
7	4	4	4	4	16
8	3	3	5	5	16
9	4	4	4	4	16
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	4	3	4	4	15
13	5	5	4	4	18
14	4	4	3	3	14
15	3	3	3	3	12
16	5	5	5	5	20
17	5	4	5	3	17
18	5	3	4	4	16
19	4	4	4	1	13
20	4	4	4	4	16
21	4	4	5	4	17
22	4	5	5	5	19
23	4	4	5	4	17
24	5	5	5	5	20
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	3	4	3	4	14
28	5	4	4	4	17
29	5	5	2	5	17
30	5	4	5	4	18
31	5	5	5	5	20
32	4	4	3	4	15
33	2	3	2	3	10
34	5	5	5	5	20
35	1	1	2	3	7
36	3	4	4	5	16
37	4	4	4	4	16
38	4	3	3	4	14

## Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

39	4	4	5	4	17
40	3	3	4	4	14
41	4	5	5	5	19
42	3	3	2	2	10
43	5	5	5	4	19
44	4	5	4	5	18
45	4	4	4	4	16
46	4	4	4	4	16
47	4	5	4	4	17
48	4	4	3	4	15
49	3	4	4	3	14
50	2	3	4	3	12
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	4	4	4	4	16
54	4	5	4	5	18
55	4	5	5	4	18
56	5	5	5	5	20
57	3	2	4	4	13
58	4	4	5	4	17
59	4	4	5	5	18
60	4	4	4	4	16
61	4	4	5	5	18
62	5	5	5	5	20
63	4	4	3	4	15
64	3	3	3	3	12
65	4	3	4	3	14
66	4	4	4	5	17
67	5	5	5	5	20
68	4	5	5	3	17
69	5	5	5	5	20
70	4	4	4	4	16
71	4	5	5	4	18
72	4	4	5	5	18
73	3	2	5	3	13
74	5	4	5	4	18
75	4	3	4	4	15
76	5	4	5	4	18
77	5	5	5	5	20
78	5	5	4	4	18
79	5	4	4	5	18
80	4	5	4	4	17
81	3	4	4	4	15
82	5	5	5	5	20
83	1	5	5	2	13
84	4	4	4	4	16
85	5	5	5	4	19
86	1	2	4	2	9
87	3	4	5	4	16





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

88	4	5	4	4	17
89	5	5	5	5	20
90	4	2	2	2	10
91	4	4	5	4	17
92	4	5	4	5	18
93	5	5	5	4	19
94	4	3	4	4	15
95	3	3	4	3	13
96	2	4	3	3	12
97	5	5	5	5	20
98	4	4	3	3	14
99	3	3	5	5	16
100	5	5	5	4	19

### 2. Beban Kredit (Bunga)

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
1	5	3	3	5	16
2	4	3	4	4	15
3	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	20
5	4	3	3	3	13
6	5	4	5	4	18
7	4	4	4	4	16
8	4	5	4	5	18
9	4	4	4	4	16
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	3	3	3	4	13
13	4	5	5	4	18
14	3	3	3	3	12
15	3	3	3	3	12
16	5	5	5	5	20
17	4	5	5	3	17
18	4	5	3	4	16
19	1	1	4	5	11
20	4	5	4	4	17
21	4	4	5	4	17
22	5	4	5	5	19
23	4	4	4	4	16
24	5	5	5	5	20
25	4	4	4	4	16
26	5	4	5	4	18
27	3	3	3	3	12
28	5	5	5	5	20
29	5	5	5	5	20
30	4	4	4	5	17
31	5	5	5	5	20



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

32	4	4	5	5	18
33	2	2	2	3	9
34	5	4	5	5	19
35	5	5	5	5	20
36	5	3	4	5	17
37	4	4	4	4	16
38	3	3	3	3	12
39	5	4	5	4	18
40	4	3	5	3	15
41	4	4	4	4	16
42	4	4	4	4	16
43	4	5	4	5	18
44	4	4	5	5	18
45	4	4	4	4	16
46	4	4	4	4	16
47	4	5	4	5	18
48	4	4	3	5	16
49	4	4	4	5	17
50	4	4	5	3	16
51	5	5	5	5	20
52	3	4	3	4	14
53	4	4	4	4	16
54	4	4	4	4	16
55	4	4	4	4	16
56	4	5	4	5	18
57	3	3	3	4	13
58	4	4	5	5	18
59	5	5	5	5	20
60	4	4	4	4	16
61	4	3	4	3	14
62	5	5	5	5	20
63	4	4	3	4	15
64	3	4	3	4	14
65	1	1	1	1	4
66	2	5	3	3	13
67	5	5	5	5	20
68	3	3	2	5	13
69	4	5	5	5	19
70	4	4	4	4	16
71	4	5	4	4	17
72	4	5	4	4	17
73	3	2	3	3	11
74	3	3	3	3	12
75	2	4	4	4	14
76	4	5	4	4	17
77	5	5	5	5	20
78	5	5	4	5	19
79	5	4	5	5	19
80	5	5	4	4	18



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

81	2	4	4	5	15
82	5	5	5	5	20
83	2	5	5	5	17
84	4	4	4	4	16
85	4	5	5	5	19
86	2	1	2	1	6
87	4	5	4	5	18
88	3	5	3	4	15
89	5	5	5	5	20
90	4	4	4	3	15
91	4	5	4	4	17
92	5	5	4	4	18
93	5	5	5	4	19
94	4	4	4	4	16
95	4	3	4	3	14
96	5	5	5	5	20
97	4	4	5	5	18
98	3	3	3	3	12
99	4	4	4	4	16
100	5	4	4	5	18

### 3. Jumlah Tenaga Kerja

No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Total X3
1	3	3	3	3	12
2	2	2	3	3	10
3	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	20
5	2	2	3	3	10
6	3	3	3	4	13
7	2	4	4	3	13
8	5	5	5	5	20
9	4	5	5	4	18
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	5	4	4	4	17
13	4	4	4	4	16
14	3	3	3	3	12
15	1	3	2	2	8
16	5	5	5	5	20
17	5	4	4	3	16
18	3	4	3	3	13
19	4	5	4	4	17
20	4	4	4	4	16
21	4	5	5	4	18
22	4	5	4	5	18
23	4	4	4	4	16
24	5	5	5	5	20





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

25	4	4	4	4	16
26	3	4	3	5	15
27	3	4	4	4	15
28	5	2	2	3	12
29	2	5	5	5	17
30	3	2	3	4	12
31	5	5	5	5	20
32	5	3	5	5	18
33	2	3	3	2	10
34	5	4	4	5	18
35	5	5	5	5	20
36	4	5	4	4	17
37	3	4	4	4	15
38	3	2	3	3	11
39	4	4	4	4	16
40	5	3	3	4	15
41	4	4	5	3	16
42	2	2	2	2	8
43	5	5	5	4	19
44	4	4	4	4	16
45	4	4	4	4	16
46	4	3	5	5	17
47	4	4	4	3	15
48	5	5	4	4	18
49	5	4	5	5	19
50	1	3	3	3	10
51	5	3	5	5	18
52	5	5	5	5	20
53	4	4	4	4	16
54	4	4	5	5	18
55	4	4	5	5	18
56	4	4	4	4	16
57	4	4	4	4	16
58	5	4	4	4	17
59	4	3	5	5	17
60	4	2	4	4	14
61	3	3	4	4	14
62	5	5	5	5	20
63	4	5	5	5	19
64	4	4	4	4	16
65	4	5	4	4	17
66	3	3	4	4	14
67	5	5	5	5	20
68	1	4	3	3	11
69	5	3	5	5	18
70	3	3	3	3	12
71	4	4	4	4	16
72	4	2	3	4	13
73	4	5	4	3	16



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

74	5	5	4	5	19
75	3	4	3	4	14
76	3	4	4	5	16
77	4	3	3	3	13
78	4	1	4	5	14
79	4	4	3	4	15
80	3	4	3	4	14
81	5	3	3	4	15
82	5	5	5	5	20
83	1	1	1	5	8
84	4	4	4	4	16
85	3	5	2	3	13
86	2	1	2	1	6
87	5	5	5	5	20
88	2	5	3	4	14
89	3	4	3	3	13
90	5	1	5	5	16
91	5	4	5	4	18
92	5	4	5	4	18
93	5	5	5	5	20
94	4	4	4	4	16
95	5	3	5	4	17
96	5	4	5	4	18
97	5	4	5	5	19
98	4	3	4	3	14
99	3	2	4	4	13
100	5	4	5	4	18

### 4. Pendapatan

No	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Total Y
1	4	4	4	4	16
2	2	3	3	2	10
3	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	20
5	3	4	4	4	15
6	3	4	4	3	14
7	4	3	4	4	15
8	5	4	5	5	19
9	4	4	4	4	16
10	5	4	4	4	17
11	3	4	4	4	15
12	3	3	3	4	13
13	4	5	4	4	17
14	3	3	3	3	12
15	3	3	3	3	12
16	5	5	5	5	20
17	4	4	5	5	18



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

18	3	3	3	5	14
19	4	5	5	5	19
20	3	3	3	4	13
21	5	4	4	4	17
22	5	5	5	5	20
23	5	4	4	4	17
24	2	5	5	2	14
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	4	4	3	3	14
28	3	4	4	5	16
29	5	5	5	5	20
30	3	4	4	4	15
31	5	5	4	4	18
32	3	4	5	5	17
33	3	3	3	3	12
34	4	5	5	5	19
35	5	5	5	5	20
36	3	4	4	4	15
37	4	4	4	4	16
38	3	3	3	3	12
39	4	5	4	4	17
40	4	4	4	3	15
41	4	4	4	5	17
42	4	3	3	2	12
43	5	5	5	5	20
44	3	4	4	4	15
45	4	4	5	5	18
46	5	4	4	5	18
47	4	4	5	5	18
48	4	5	4	4	17
49	4	5	4	5	18
50	4	3	4	5	16
51	5	5	5	5	20
52	4	5	4	5	18
53	4	3	4	4	15
54	5	4	4	4	17
55	5	5	5	5	20
56	4	4	3	5	16
57	3	3	3	4	13
58	4	5	5	5	19
59	5	4	5	5	19
60	4	4	4	4	16
61	3	3	3	4	13
62	5	5	5	5	20
63	4	3	2	5	14
64	3	4	4	4	15
65	3	4	3	3	13
66	4	4	4	5	17

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

67	5	5	5	5	20
68	4	4	4	5	17
69	4	5	5	5	19
70	3	3	3	3	12
71	4	4	4	4	16
72	3	4	5	4	16
73	3	3	3	4	13
74	4	4	4	4	16
75	4	4	4	4	16
76	3	5	4	4	16
77	3	4	4	4	15
78	4	4	5	5	18
79	4	4	4	4	16
80	4	4	4	4	16
81	4	4	4	5	17
82	5	5	5	5	20
83	5	1	5	5	16
84	4	4	4	4	16
85	2	3	5	3	13
86	2	2	1	2	7
87	4	4	4	4	16
88	5	3	4	4	16
89	3	4	5	5	17
90	1	5	3	3	12
91	4	4	5	5	18
92	4	4	5	4	17
93	5	5	5	5	20
94	4	4	4	4	16
95	2	3	4	3	12
96	2	4	5	3	14
97	3	4	3	5	15
98	5	3	4	3	15
99	3	3	4	4	14
100	5	4	5	5	19

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Hasil Uji Validitas dan Realibilitas

#### Hasil Uji Validitas 100 Responden

##### 1. Jumlah Kredit yang diberikan (X1)

Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Score total
X1.1	Pearson Correlation	1	.615**	.416**	.557**	.822**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.615**	1	.498**	.527**	.830**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.416**	.498**	1	.466**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.557**	.527**	.466**	1	.797**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Score total	Pearson Correlation	.822**	.830**	.738**	.797**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

##### 2. Beban Kredit yang diberikan (X2)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Score_total
X2.1	Pearson Correlation	1	.606**	.677**	.534**	.843**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.606**	1	.625**	.596**	.848**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.677**	.625**	1	.601**	.861**
	Sig. (2-tailed)					

#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.534**	.596**	.601**	1	.806**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Score_ total	Pearson Correlation	.843**	.848**	.861**	.806**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

3. Jumlah Tenaga Kerja (X3)

		Correlations				
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Score_total
X3.1	Pearson Correlation	1	.383**	.686**	.558**	.829**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.383**	1	.508**	.365**	.719**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.686**	.508**	1	.653**	.880**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.558**	.365**	.653**	1	.779**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Score_total	Pearson Correlation	.829**	.719**	.880**	.779**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021



## 4. Pendapatan (Y)

		Correlations				
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Score_total
Y.1	Pearson Correlation	1	.351**	.469**	.581**	.785**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.351**	1	.550**	.409**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.469**	.550**	1	.539**	.809**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	.581**	.409**	.539**	1	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Score_total	Pearson Correlation	.785**	.724**	.809**	.810**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## Uji Reliabilitas

1. Jumlah Kredit yang diberikan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.809	4

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

2. Beban Kredit (Bunga)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.860	4

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

3. Jumlah Tenaga Kerja

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.808	4

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

4. Pendapatan

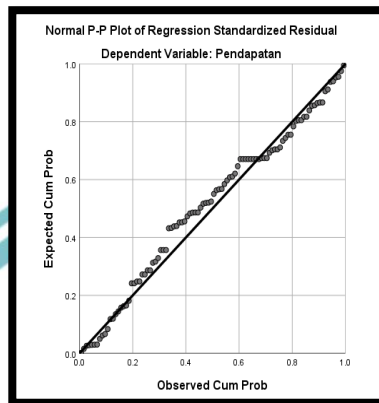
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.787	4

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Hasil Uji Normalitas



Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.72252899
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.101
	Positive	.050
	Negative	-.101
Test Statistic		.101
Asymp. Sig. (2-tailed)		.014 <sup>c</sup>

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## Hasil Uji Multikolineritas

Model		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	3.394	1.214		2.796	.006		
	Jumlah Kredit yang diberikan	.149	.079	.159	2.355	.000	.651	1.535
	Beban Kredit	.284	.074	.329	3.853	.000	.630	1.588
	Jumlah Tenaga Kerja	.358	.063	.435	5.665	.000	.778	1.285

a. Dependent Variable: Pendapatan

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

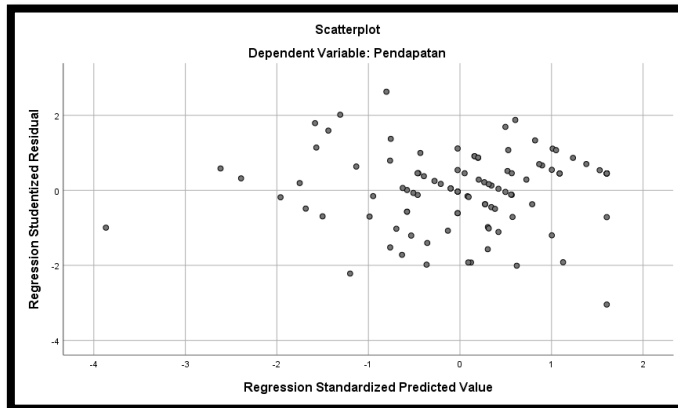
POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## Hasil Uji Heteroskedastisitas



Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.836	.758		2.421	.017
	Jumlah kredit	-.073	.049	-.185	-1.479	.143
	Beban Kredit	.036	.046	.099	.782	.436
	Jumlah tenaga kerja	.006	.039	.018	.160	.873

a. Dependent Variable: RES2

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	3.394	1.214	
	Jumlah kredit	.149	.079	.159
	Beban Kredit	.284	.074	.329
	Jumlah tenaga kerja	.358	.063	.435

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## Hasil Uji T

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.394	1.214		2.796	.006
	Jumlah kredit	.149	.079	.159	2.355	.000
	Beban Kredit	.284	.074	.329	3.853	.000
	Jumlah tenaga kerja	.358	.063	.435	5.665	.000

a. Dependent Variable: Pendapatan

Sumber : data diolah menggunakan SPSS, 2021



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## Hasil Uji F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	374.046	3	124.682	40.748	.000 <sup>b</sup>
	Residual	293.744	96	3.060		
	Total	667.790	99			
a. Dependent Variable: Pendapatan						
b. Predictors: (Constant), Jumlah tenaga kerja, Jumlah kredit , Beban Kredit						

Sumber :data diolah menggunakan SPSS, 2021



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## Hasil Uji Koefisien Determinasi

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	374.046	3	124.682	40.748	.000 <sup>b</sup>
	Residual	293.744	96	3.060		
	Total	667.790	99			
a. Dependent Variable: Pendapatan						
b. Predictors: (Constant), Jumlah tenaga kerja, Jumlah kredit , Beban Kredit						

Sumber :data diolah menggunakan SPSS, 2021



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan Laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengummikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Tabel Distribusi R

Tabel r untuk df = 1 - 50

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

## Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Tabel r untuk df = 51 - 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3383	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

Tabel Distribusi T

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 – 40)

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82062	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	1.77083	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	1.33678	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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengummikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Titik Persentase Distribusi t (df = 81 –120)

Pr df	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
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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



Tabel Distribusi F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.98	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengummumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.81	1.79	1.76
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.87	1.84	1.81	1.78	1.76
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
121	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
122	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
123	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
124	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
125	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
126	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
128	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
129	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
130	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
131	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
132	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
133	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
134	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
135	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74

Diproduksi oleh: Junaidi (<http://junaidichaniago.wordpress.com>), 2010

## Hak Cipta :

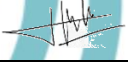
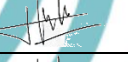
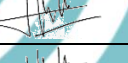
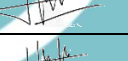
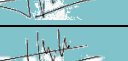
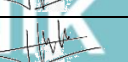
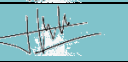

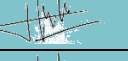
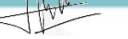

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## Lembar Bimbingan Pembimbing 1

## Lembar Bimbingan

NIM : 4417040060  
 Nama : Izma Nurhanifah Fauzi  
 Program Studi : D4 Keuangan dan Perbankan  
 Nama Dosen Pembimbing : Heri Abrianto, S.E., M.M

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
29 April 2021	Revisi Bab I	
19 Mei 2021	Revisi Bab I	
2 Juni 2021	Revisi Bab 1	
25 Juli 2021	Revisi Bab I	
31 Juli 2021	Revisi Bab I	
4 Agustus 2021	Acc Bab I	
7 Agustus 2021	Revisi Bab 2	
13 Agustus 2021	Revisi Bab 2	
16 Agustus 2021	Revisi Bab 3	
19 Agustus 2021	Revisi Bab 4	
20 Agustus 2021	ACC Bab 4 dan 5	

Menyetujui

KPS D4 Keuangan dan Perbankan



Dr. Tetty Rimenda, S.E., M.Si.

NIP. 19621116199



## Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Lampiran 15

#### Lembar Bimbingan Pembimbing 2

NIM : 4417040060  
 Nama : Izma Nurhanifah Fauzi  
 Program Studi : D4 Keuangan dan Perbankan  
 Nama Dosen Pembimbing : Dra. R. Elly Mirati., M.M

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
18 Juni 2021	Revisi Bab I - Latar Belakang	
23 Juni 2021	Revisi Bab I - 1.3 dan 1.4	
24 Juni 2021	Acc Bab 1	
17 Juli 2021	Bimbingan Bab I,2,3	
11 Agustus 2021	Bab 4 - 4.1 dan 4.2	
12 Agustus 2021	Bab 4 dan Bab 5 - Revisi Kesimpulan	
12 Agustus 2021	Skripsi Acc	

Menyetujui

KPS D4 Keuangan dan

Perbankan

Dr. Tetty Rimenda, S.E., M.Si.

NIP. 196211161992032001