

## LAMPIRAN

### Lampiran 0 1. Surat-surat terkait dengan Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI**

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830  
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 1183/UN48.13.1/DL/2024

Singaraja, 21 Juni 2024

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth **Seluruh Koperasi Simpan Pinjam di Kecamatan Kubutambahan**  
di-  
Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Kadek Mitha Hardiana  
NIM. 2017051114  
Fakultas : Ekonomi  
Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi / S1 Akuntansi

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,  
Wakil Dekan I,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.  
NIP. 196810291993032001



Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsRE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia

## Lampiran 0 2. Kuesioner Penelitian

### A. IDENTITAS RESPONDEN

#### 1. Identitas

- 1) Nama :
- 2) Usia :
- 3) Jenis Kelamin : ( ) Laki-laki / ( ) Perempuan
- 4) Pendidikan Terakhir :
  - ( ) SD
  - ( ) SMP
  - ( ) SMA
  - ( ) Diploma
  - ( ) Sarjana dan di atasnya
- 5) Jabatan : ( ) Manajer / ( ) Karyawan / ( ) Anggota
- 6) Lama Bekerja :

#### 2. Informasi Koperasi

Pertanyaan-pertanyaan pada kuisisioner berisi mengenai informasi umum koperasi. Mohon Bapak/Ibu untuk mengisi jawaban atas pertanyaan-pertanyaan tersebut sesuai dengan informasi pada koperasi dan berilah tanda (√) pada pertanyaan pilihan berikut.

- 1) Nama Koperasi :
- 2) Jenis Koperasi :
- 3) Alamat Koperasi :
- 4) Pendapatan Pertahun Koperasi :
  - ( ) Kurang dari Rp. 50 juta
  - ( ) Rp. 50 juta s/d Rp. 500 juta
  - ( ) Rp. 500 juta s/d Rp. 5 miliar
  - ( ) Rp. 5 miliar s/d Rp. 10 miliar
  - ( ) Lebih dari Rp. 10 miliar
- 5) Umur Koperasi Sejak Berdiri :
  - ( ) Di bawah 1 Tahun
  - ( ) 1 – 3 Tahun
  - ( ) 4 – 5 Tahun
  - ( ) Lebih dari 5 Tahun

## B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Berilah jawaban dari pernyataan berikut sesuai dengan pendapat dan kondisi yang terjadi untuk mengetahui kinerja keuangan koperasi Bapak / Ibu, dengan cara memberi tanda (√) pada kolom yang telah disediakan:

### Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

### Kinerja Keuangan (Y)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Jumlah omzet yang terus meningkat dapat meningkatkan kinerja keuangan koperasi.				
2	Kinerja keuangan koperasi memuat informasi yang relevan dengan kepentingan pengambilan keputusan.				
3	Laporan akuntansi kinerja keuangan koperasi disusun tepat waktu untuk mendukung proses pengambilan keputusan dalam Rapat Anggota Tahunan.				
4	Informasi akuntansi dalam laporan kinerja keuangan dapat dibandingkan dengan capaian kinerja keuangan sebelumnya.				
5	Laporan kinerja keuangan koperasi telah benar dan memenuhi kebutuhan para pengguna dan tidak berpihak pada kepentingan pihak tertentu sehingga teruji kebenarannya.				

## Ukuran Koperasi (X1)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Banyaknya total asset atau koperasi dengan kategori berukuran besar cenderung lebih mudah untuk mendapat kepercayaan dari pihak kreditur, pemerintah maupun para analisis ekonomi untuk mendapatkan sumber pendanaan.				
2	Penjualan koperasi seperti kredit, simpanan pokok, simpanan wajib, dan simpanan sukarela dapat mempengaruhi ukuran koperasi.				
3	Meningkatnya jumlah anggota akan meningkatkan total asset.				

## Kebijakan Kredit (X2)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Kebijakan kredit diterapkan untuk meningkatkan kepercayaan antara pihak kreditur dan pihak debitur.				
2	Kesepakatan antara pihak kreditur dan pihak debitur muncul karena adanya kepercayaan.				
3	Limit waktu yang telah disepakati dalam perjanjian yang telah ditandatangani kedua belah pihak adalah penting.				
4	Lamanya proses pemberian kredit tidak terlepas dari berbagai masalah seperti menyangkut dengan kajian dan analisis apakah kredit tersebut layak diberikan dan ukuran kelayakannya sejauh mana untuk pantas dicairkan.				

## Sistem Pengendalian Manajemen (X3)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya merasa unit koperasi menjalankan program pengembangan dengan baik.				
2	Unit Koperasi memberikan informasi yang menyeluruh kepada karyawan.				
3	Unit Koperasi memiliki koordinasi anggaran dan struktur keuangan yang baik.				
4	Manajemen yang baik akan meningkatkan kinerja karyawan koperasi.				
5	Kompensasi karyawan terkait dengan kompetensi sangat bermanfaat bagi koperasi.				
6	Komunikasi sangat berguna untuk koperasi dalam memberikan informasi yang dapat dipakai sebagai alat pertimbangan oleh pemimpin dalam pengambilan keputusan.				
7	Penyelesaian tugas-tugas berdasarkan sistem yang sudah terkoordinasi dengan baik.				
8	Memecahkan konflik pada koperasi dapat dilakukan dengan pendekatan kolaborasi yaitu kedua belah pihak sama-sama berusaha memecahkan masalah yang menjadi sumber konflik.				

### Lampiran 0 3. Tabulasi Data

#### 1) Tabulasi Data Kinerja Keuangan Koperasi (Y)

Kinerja Keuangan Koperasi (Y)						Total Y
No Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
1	4	4	3	3	4	18
2	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	3	3	15
4	3	3	3	3	3	15
5	4	4	3	3	4	18
6	4	4	4	4	4	20
7	3	3	3	3	3	15
8	3	3	3	4	3	16
9	3	3	3	3	4	16
10	4	4	3	3	3	17
11	3	4	4	3	4	18
12	3	4	4	3	4	18
13	4	3	3	3	4	17
14	4	4	4	4	4	20
15	4	4	3	3	3	17
16	4	4	3	3	3	17
17	3	3	3	3	3	15
18	3	3	3	3	3	15
19	4	3	3	3	3	16
20	3	4	3	3	3	16
21	4	4	4	3	4	19
22	4	3	3	3	3	16
23	3	3	3	3	3	15
24	4	3	4	3	4	18
25	4	3	3	4	3	17
26	4	3	4	3	4	18
27	3	3	3	3	3	15
28	4	3	3	3	3	16
29	4	3	3	3	3	16
30	3	3	3	3	3	15
31	4	3	3	3	3	16
32	4	3	3	3	3	16
33	4	4	3	3	4	18

## 2) Tabulasi Data Ukuran Koperasi (X1)

No Responden	Ukuran Koperasi (X1)			Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	
1	4	4	4	12
2	3	3	3	9
3	2	3	3	8
4	2	3	2	7
5	3	3	3	9
6	2	3	4	9
7	3	3	3	9
8	4	4	4	12
9	2	3	3	8
10	4	3	4	11
11	2	3	2	7
12	4	3	4	11
13	3	3	3	9
14	2	4	4	10
15	2	3	4	9
16	3	4	4	11
17	3	3	3	9
18	3	3	4	10
19	2	4	3	9
20	4	3	3	10
21	3	4	4	11
22	2	2	3	7
23	3	3	4	10
24	4	3	4	11
25	4	4	4	12
26	4	3	4	11
27	3	3	4	10
28	3	3	3	9
29	4	4	4	12
30	4	3	3	10
31	2	3	4	9
32	2	3	2	7
33	3	3	4	10

### 3) Tabulasi Data Kebijakan Kredit (X2)

Kebijakan Kredit (X2)					Total X2
No Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	3	3	3	4	13
2	3	3	3	3	12
3	3	3	3	3	12
4	3	3	3	3	12
5	3	3	3	4	13
6	4	4	4	4	16
7	3	3	3	4	13
8	3	4	3	4	14
9	3	4	4	4	15
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	4	4	3	3	14
13	4	4	4	4	16
14	3	3	3	4	13
15	3	3	3	3	12
16	3	3	3	4	13
17	3	3	3	3	12
18	3	3	4	4	14
19	3	3	3	4	13
20	3	3	3	3	12
21	4	4	4	4	16
22	4	4	4	4	16
23	4	4	4	4	16
24	3	3	4	4	14
25	3	4	4	3	14
26	3	3	3	3	12
27	3	3	3	3	12
28	3	3	3	3	12
29	3	3	3	3	12
30	3	3	3	3	12
31	3	3	3	3	12
32	3	3	3	3	12
33	3	3	3	3	12

## 4) Tabulasi Data Sistem Pengendalian Manajemen (X3)

No Responden	Sistem Pengendalian Manajemen (X3)								Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	
1	3	3	3	4	3	4	3	3	26
2	3	3	3	3	3	4	3	3	25
3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	3	3	3	3	3	3	3	3	24
5	3	3	3	3	3	3	3	3	24
6	4	4	4	4	4	4	4	4	32
7	3	3	3	3	3	3	3	3	24
8	3	3	3	4	3	3	3	3	25
9	3	3	3	4	3	4	3	3	26
10	4	4	4	3	4	4	3	4	30
11	3	4	3	4	4	4	4	4	30
12	4	4	3	3	4	3	4	4	29
13	4	3	4	4	3	4	3	4	29
14	3	3	3	4	3	4	3	3	26
15	3	3	3	3	3	3	3	3	24
16	3	3	3	3	3	3	3	3	24
17	3	3	3	3	3	3	3	3	24
18	3	3	3	3	3	3	3	3	24
19	4	3	3	4	3	4	3	3	27
20	3	3	3	3	3	3	3	3	24
21	4	4	3	4	3	4	3	4	29
22	3	3	3	3	3	3	3	3	24
23	3	3	3	3	3	3	3	3	24
24	3	3	3	4	3	4	3	3	26
25	3	3	3	4	3	4	3	3	26
26	3	3	3	4	3	3	4	3	26
27	3	3	4	4	3	4	3	3	27
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	3	3	3	3	3	3	3	3	24
30	3	3	3	3	3	3	4	3	25
31	3	3	3	3	3	3	3	3	24
32	3	3	3	3	3	3	3	3	24
33	3	4	3	4	4	4	4	3	29

#### Lampiran 0 4. Karakteristik Responden

No Responden	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Jabatan	Lama Bekerja
1	58	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	10 Tahun
2	57	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	10 Tahun
3	45	Laki-Laki	Diploma	Karyawan	10 Tahun
4	30	Laki-Laki	Diploma	Karyawan	5 Tahun
5	26	Perempuan	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	2 Tahun
6	64	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	8 Tahun
7	52	Laki-Laki	SMA	Karyawan	8 Tahun
8	49	Perempuan	SMA	Karyawan	8 Tahun
9	23	Perempuan	SMA	Karyawan	6 Tahun
10	40	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	5 Tahun
11	29	Perempuan	SMA	Karyawan	5 Tahun
12	28	Perempuan	SMA	Karyawan	4 Tahun
13	26	Perempuan	SMA	Karyawan	5 Tahun
14	55	Perempuan	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	11 Tahun
15	56	Perempuan	SMA	Karyawan	11 Tahun
16	42	Perempuan	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	9 Tahun
17	40	Perempuan	SMA	Karyawan	4 Tahun
18	28	Perempuan	SMA	Karyawan	8 Tahun
19	24	Perempuan	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	6 Bulan
20	23	Perempuan	SMA	Karyawan	6 Bulan
21	56	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	20 Tahun
22	39	Perempuan	SMA	Karyawan	5 Tahun
23	37	Perempuan	SMA	Karyawan	5 Tahun
24	55	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	5 Tahun
25	53	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	5 Tahun
26	52	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	5 Tahun
27	26	Perempuan	SMA	Karyawan	1 Tahun
28	41	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Manajer	9 Tahun
29	46	Laki-Laki	Sarjana dan Diatasnya	Karyawan	7 Tahun
30	56	Perempuan	Diploma	Karyawan	7 Tahun
31	54	Perempuan	SMA	Karyawan	7 Tahun
32	41	Perempuan	SMA	Karyawan	8 Tahun
33	30	Perempuan	SMA	Karyawan	6 Tahun

## Lampiran 0 5. Hasil Uji Instrumen

### 1) Hasil Uji Validitas

Variabel Kinerja Keuangan (Y)

#### Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Total
Y.1	Pearson Correlation	1	.267	.145	.131	.267	.587**
	Sig. (2-tailed)		.134	.419	.468	.134	.000
	N	33	33	33	33	33	33
Y.2	Pearson Correlation	.267	1	.378*	.105	.476**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.134		.030	.560	.005	.000
	N	33	33	33	33	33	33
Y.3	Pearson Correlation	.145	.378*	1	.262	.686**	.742**
	Sig. (2-tailed)	.419	.030		.142	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33
Y.4	Pearson Correlation	.131	.105	.262	1	.105	.413*
	Sig. (2-tailed)	.468	.560	.142		.560	.017
	N	33	33	33	33	33	33
Y.5	Pearson Correlation	.267	.476**	.686**	.105	1	.796**
	Sig. (2-tailed)	.134	.005	.000	.560		.000
	N	33	33	33	33	33	33
Total	Pearson Correlation	.587**	.710**	.742**	.413*	.796**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.017	.000	
	N	33	33	33	33	33	33
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).							
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).							



Variabel Ukuran Koperasi (X<sub>1</sub>)**Correlations**

		X1.1	X1.2	X1.3	Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.031	.019	.603**
	Sig. (2-tailed)		.864	.916	.000
	N	33	33	33	33
X1.2	Pearson Correlation	.031	1	.108	.487**
	Sig. (2-tailed)	.864		.552	.004
	N	33	33	33	33
X1.3	Pearson Correlation	.019	.108	1	.704**
	Sig. (2-tailed)	.916	.552		.000
	N	33	33	33	33
Total	Pearson Correlation	.603**	.487**	.704**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.000	
	N	33	33	33	33

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

Variabel Kebijakan Kredit (X<sub>2</sub>)**Correlations**

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.800**	.650**	.407*	.845**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.019	.000
	N	33	33	33	33	33
X2.2	Pearson Correlation	.800**	1	.727**	.429*	.880**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.013	.000
	N	33	33	33	33	33
X2.3	Pearson Correlation	.650**	.727**	1	.557**	.880**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.001	.000
	N	33	33	33	33	33
X2.4	Pearson Correlation	.407*	.429*	.557**	1	.731**
	Sig. (2-tailed)	.019	.013	.001		.000
	N	33	33	33	33	33
Total	Pearson Correlation	.845**	.880**	.880**	.731**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	33	33	33	33	33

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Variabel Sistem Pengendalian Manajemen (X<sub>3</sub>)

## Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.593**	.547**	.231	.458**	.390*	.185	.796**	.728**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.195	.007	.025	.302	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.2	Pearson Correlation	.593**	1	.306	.231	.896**	.390*	.593**	.796**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000		.083	.195	.000	.025	.000	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.3	Pearson Correlation	.547**	.306	1	.245	.361*	.433*	.066	.547**	.601**
	Sig. (2-tailed)	.001	.083		.170	.039	.012	.717	.001	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.4	Pearson Correlation	.231	.231	.245	1	.150	.752**	.231	.231	.601**
	Sig. (2-tailed)	.195	.195	.170		.404	.000	.195	.195	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.5	Pearson Correlation	.458**	.896**	.361*	.150	1	.321	.677**	.677**	.777**
	Sig. (2-tailed)	.007	.000	.039	.404		.068	.000	.000	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.6	Pearson Correlation	.390*	.390*	.433*	.752**	.321	1	.072	.390*	.709**
	Sig. (2-tailed)	.025	.025	.012	.000	.068		.689	.025	.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.7	Pearson Correlation	.185	.593**	.066	.231	.677**	.072	1	.389*	.554**
	Sig. (2-tailed)	.302	.000	.717	.195	.000	.689		.025	.001
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
X3.8	Pearson Correlation	.796**	.796**	.547**	.231	.677**	.390*	.389*	1	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.195	.000	.025	.025		.000
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Total	Pearson Correlation	.728**	.832**	.601**	.601**	.777**	.709**	.554**	.832**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	33	33	33	33	33	33	33	33	33

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## 2) Hasil Uji Reabilitas

Variabel Kinerja Keuangan (Y)

### Case Processing Summary

		N	%
	Valid	33	100.0
Cases	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.669	5

Variabel Ukuran Koperasi (X<sub>1</sub>)

### Case Processing Summary

		N	%
	Valid	33	100.0
Cases	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.607	3

Variabel Kebijakan Kredit ( $X_2$ )**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	33	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.851	4

Variabel Sistem Pengendalian Manajemen ( $X_3$ )**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	33	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

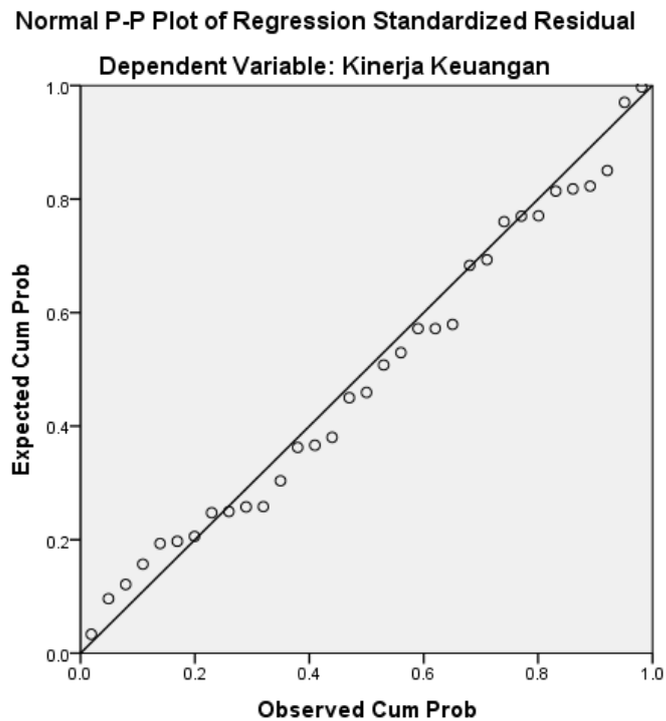
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.847	8

## Lampiran 0 6. Hasil Uji Asumsi Klasik

### 1) Hasil Uji Normalitas



### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		33
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0E-7
	Std. Deviation	1.11099832
Most Extreme Differences	Absolute	.086
	Positive	.086
	Negative	-.060
Kolmogorov-Smirnov Z		.492
Asymp. Sig. (2-tailed)		.969

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## 2) Hasil Uji Multikolinieritas

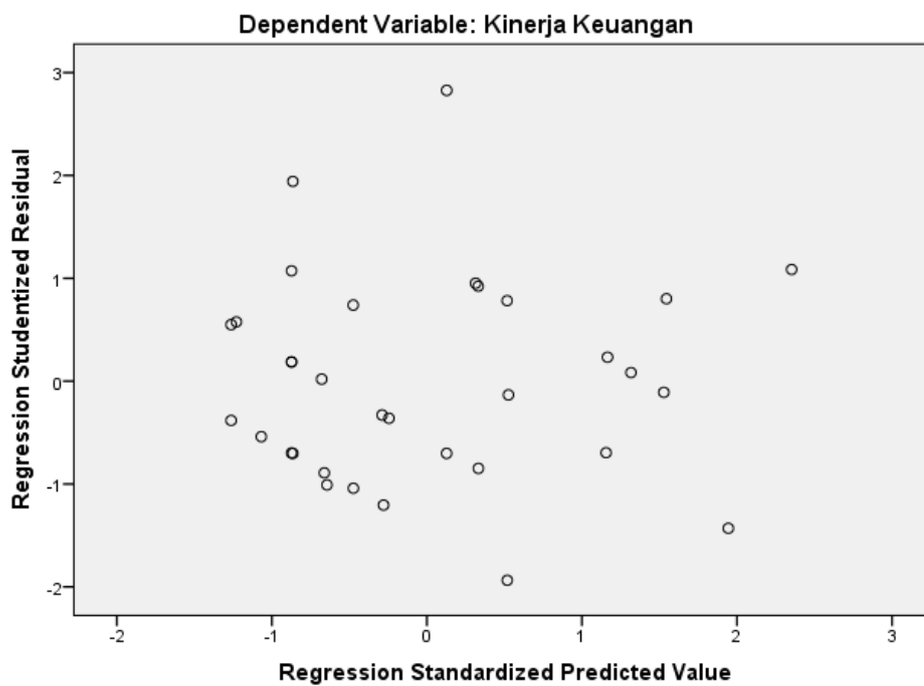
**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	4.696	2.638		1.780	.086		
Ukuran Koperasi	.189	.140	.192	1.354	.186	.976	1.025
Kebijakan Kredit Sistem Pengendalian Manajemen	.008	.159	.009	.052	.959	.669	1.495
	.387	.111	.602	3.494	.002	.659	1.517

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan Koperasi

## 3) Hasil Uji Heteroskedastisitas

**Scatterplot**



**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-2.076	4.823		-.430	.670
1 Ukuran Koperasi	.052	.255	.038	.205	.839
Kebijakan Kredit	.243	.292	.187	.835	.411
Sistem Pengendalian Manajemen	-.105	.203	-.117	-.519	.607

a. Dependent Variable: Abs\_Res

**Lampiran 0 7. Hasil Uji Hipotesis****1) Hasil Uji Regresi Linear Berganda****Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	5.187	1.005		5.159	.000
1 Ukuran Koperasi	.178	.053	.249	3.338	.002
Kebijakan Kredit	-.117	.056	-.182	-2.074	.047
Sistem Pengendalian Manajemen	.437	.041	.935	10.569	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan Koperasi

**2) Hasil Uji Regresi Linear Berganda****Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	5.187	1.005		5.159	.000
1 Ukuran Koperasi	.178	.053	.249	3.338	.002
Kebijakan Kredit	-.117	.056	-.182	-2.074	.047
Sistem Pengendalian Manajemen	.437	.041	.935	10.569	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan Koperasi

**Lampiran 0 8. Tabel Nilai r tabel**

**Distribusi nilai  $r_{\text{tabel}}$  Signifikansi 5% dan 1%**

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

## Lampiran 0 9. Tabel Nilai t tabel

Distribusi Nilai t<sub>tabel</sub>

d.f	t <sub>0.10</sub>	t <sub>0.05</sub>	t <sub>0.025</sub>	t <sub>0.01</sub>	t <sub>0.005</sub>	d.f	t <sub>0.10</sub>	t <sub>0.05</sub>	t <sub>0.025</sub>	t <sub>0.01</sub>	t <sub>0.005</sub>
1	3.078	6.314	12.71	31.82	63.66	61	1.296	1.671	2.000	2.390	2.659
2	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925	62	1.296	1.671	1.999	2.389	2.659
3	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841	63	1.296	1.670	1.999	2.389	2.658
4	1.533	2.132	2.776	3.747	4.604	64	1.296	1.670	1.999	2.388	2.657
5	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032	65	1.296	1.670	1.998	2.388	2.657
6	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707	66	1.295	1.670	1.998	2.387	2.656
7	1.415	1.895	2.365	2.998	3.499	67	1.295	1.670	1.998	2.387	2.655
8	1.397	1.880	2.306	2.896	3.355	68	1.295	1.670	1.997	2.386	2.655
9	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250	69	1.295	1.669	1.997	2.386	2.654
10	1.372	1.812	2.228	2.764	3.169	70	1.295	1.669	1.997	2.385	2.653
11	1.363	1.796	2.201	2.718	3.106	71	1.295	1.669	1.996	2.385	2.653
12	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055	72	1.295	1.669	1.996	2.384	2.652
13	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012	73	1.295	1.669	1.996	2.384	2.651
14	1.345	1.761	2.145	2.624	2.977	74	1.295	1.668	1.995	2.383	2.651
15	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947	75	1.295	1.668	1.995	2.383	2.650
16	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921	76	1.294	1.668	1.995	2.382	2.649
17	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898	77	1.294	1.668	1.994	2.382	2.649
18	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878	78	1.294	1.668	1.994	2.381	2.648
19	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861	79	1.294	1.668	1.994	2.381	2.647
20	1.325	1.725	2.086	2.528	2.845	80	1.294	1.667	1.993	2.380	2.647
21	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831	81	1.294	1.667	1.993	2.380	2.646
22	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819	82	1.294	1.667	1.993	2.379	2.645
23	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807	83	1.294	1.667	1.992	2.379	2.645
24	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797	84	1.294	1.667	1.992	2.378	2.644
25	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787	85	1.294	1.666	1.992	2.378	2.643
26	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779	86	1.293	1.666	1.991	2.377	2.643
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771	87	1.293	1.666	1.991	2.377	2.642
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763	88	1.293	1.666	1.991	2.376	2.641
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756	89	1.293	1.666	1.990	2.376	2.641
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750	90	1.293	1.666	1.990	2.375	2.640
31	1.309	1.696	2.040	2.453	2.744	91	1.293	1.665	1.990	2.374	2.639
32	1.309	1.694	2.037	2.449	2.738	92	1.293	1.665	1.989	2.374	2.639
33	1.308	1.692	2.035	2.445	2.733	93	1.293	1.665	1.989	2.373	2.638
34	1.307	1.691	2.032	2.441	2.728	94	1.293	1.665	1.989	2.373	2.637
35	1.306	1.690	2.030	2.438	2.724	95	1.293	1.665	1.988	2.372	2.637
36	1.306	1.688	2.028	2.434	2.719	96	1.292	1.664	1.988	2.372	2.636
37	1.305	1.687	2.026	2.431	2.715	97	1.292	1.664	1.988	2.371	2.635
38	1.304	1.686	2.024	2.429	2.712	98	1.292	1.664	1.987	2.371	2.635
39	1.304	1.685	2.023	2.426	2.708	99	1.292	1.664	1.987	2.370	2.634
40	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704	100	1.292	1.664	1.987	2.370	2.633
41	1.303	1.683	2.020	2.421	2.701	101	1.292	1.663	1.986	2.369	2.633
42	1.302	1.682	2.018	2.418	2.698	102	1.292	1.663	1.986	2.369	2.632
43	1.302	1.681	2.017	2.416	2.695	103	1.292	1.663	1.986	2.368	2.631
44	1.301	1.680	2.015	2.414	2.692	104	1.292	1.663	1.985	2.368	2.631
45	1.301	1.679	2.014	2.412	2.690	105	1.292	1.663	1.985	2.367	2.630
46	1.300	1.679	2.013	2.410	2.687	106	1.291	1.663	1.985	2.367	2.629
47	1.300	1.678	2.012	2.408	2.685	107	1.291	1.662	1.984	2.366	2.629
48	1.299	1.677	2.011	2.407	2.682	108	1.291	1.662	1.984	2.366	2.628
49	1.299	1.677	2.010	2.405	2.680	109	1.291	1.662	1.984	2.365	2.627
50	1.299	1.676	2.009	2.403	2.678	110	1.291	1.662	1.983	2.365	2.627
51	1.298	1.675	2.008	2.402	2.676	111	1.291	1.662	1.983	2.364	2.626
52	1.298	1.675	2.007	2.400	2.674	112	1.291	1.661	1.983	2.364	2.625
53	1.298	1.674	2.006	2.399	2.672	113	1.291	1.661	1.982	2.363	2.625
54	1.297	1.674	2.005	2.397	2.670	114	1.291	1.661	1.982	2.363	2.624
55	1.297	1.673	2.004	2.396	2.668	115	1.291	1.661	1.982	2.362	2.623
56	1.297	1.673	2.003	2.395	2.667	116	1.290	1.661	1.981	2.362	2.623
57	1.297	1.672	2.002	2.394	2.665	117	1.290	1.661	1.981	2.361	2.622
58	1.296	1.672	2.002	2.392	2.663	118	1.290	1.660	1.981	2.361	2.621
59	1.296	1.671	2.001	2.391	2.662	119	1.290	1.660	1.980	2.360	2.621
60	1.296	1.671	2.000	2.390	2.660	120	1.290	1.660	1.980	2.360	2.620

Deri "Table of Percentage Points of the t-Distribution." Biometrika, Vol. 32. (1941), p. 300. Reproduced by permission of the Biometrika Trustees.

## Lampiran 10. Dokumentasi Penelitian

- 1) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Wangun Sejahtera Desa Pakisan Kecamatan Kubutambahan



- 2) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Cipta Mandiri Desa Pakisan Kecamatan Kubutambahan



- 3) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Gadug Jaya Sejahtera Desa Bontihing Kecamatan Kubutambahan



- 4) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Urip Sejahtera Desa Kubutambahan Kecamatan Kubutambahan



- 5) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Bali Dwipa Kubutambahan Desa Kubutambahan Kecamatan Kubutambahan



- 6) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Wahana Dana Bhakti Desa Bukti Kecamatan Kubutambahan



- 7) Wawancara dan memberikan kuesioner di Koperasi Simpan Pinjam Langgeng Sejahtera Desa Bukti Kecamatan Kubutambahan

