



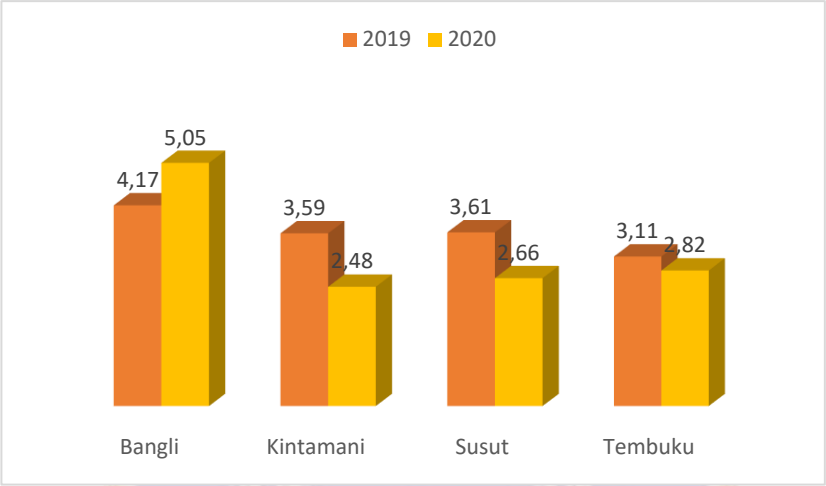
**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**Lampiran 01. Sebaran LPD Setiap Kecamatan di Kabupaten Bangli**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah LPD</b>
1.	Bangli	23
2.	Kintamani	61
3.	Susut	39
4.	Tembuku	36
<b>Jumlah</b>		<b>159</b>



**Lampiran 02. Grafik Perbandingan ROA pada LPD per-Kecamatan di Kabupaten Bangli**



### Lampiran 03. Kuesioner Penelitian



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

**Jalan Udayana No. 11 Singaraja Bali Telp.: (0362) 26830 Kode Pos 81116**

---

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Ni Putu Setia Dewi  
NIM : 1817041080  
Prodi : S1 Manajemen  
Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Sdr/I untuk dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan program studi S1 Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi penulis, pembaca dan instansi terkait. Atas kerja sama yang baik dan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/I dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Singaraja, 15 Desember 2021

Hormat saya

Ni Putu Setia Dewi  
1817041080

## KUESIONER PENELITIAN

### PENGARUH *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* DAN *CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY*

#### TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA LEMBAGA PERKREDITAN DESA

#### DI KECAMATAN KINTAMANI

---

---

#### IDENTITAS RESPONDEN

- 
1. Nama Instansi : \_\_\_\_\_
2. Nama : \_\_\_\_\_
3. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
4. Usia :  21-30  31-40  
 41-50  51-60
5. Jabatan :  Ketua LPD  Bendahara  
 Sekretaris  Lainnya.....
6. Pendidikan :  SMA/SMK  D3/S1  
 S2  Lainnya.....

Pada setiap item kuesioner, berilah penilaian seberapa jauh Bapak/Ibu/Saudara(i) setuju dengan pernyataan yang tersedia. Isilah jawaban atas pernyataan pada kuesioner ini dan jangan ada yang terlewatkan. Berilah tanda (v) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pemahaman Bapak/Ibu/Saudara(i) dengan keterangan sebagai berikut:

- SS : Sangat Setuju  
S : Setuju  
N : Netral  
TS : Tidak Setuju  
STS : Sangat Tidak Setuju

**A. GOOD CORPORATE GOVERNANCE (X1)**

<b>Keterbukaan (<i>Transparency</i>)</b>		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1.	Terbukanya sistem informasi organisasi terhadap masyarakat mengenai kinerja keuangan LPD.					
<b>Akuntabilitas (<i>Accountability</i>)</b>						
2.	Akuntabilitas pelaporan kinerja keuangan LPD berjalan dengan baik.					
<b>Tanggung Jawab (<i>Responsibility</i>)</b>						
3.	LPD bertanggung jawab penuh dalam pelaporan kinerja keuangan.					
<b>Kemandirian (<i>Independency</i>)</b>						
4.	LPD menjalankan aktivitas perusahaan dengan baik.					
<b>Kewajaran (<i>Fairness</i>)</b>						
5.	Para <i>stakeholder</i> diperlakukan dengan hormat, melalui pelayanan yang berkualitas.					

**B. CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (X2)**

<b>Ekonomi</b>		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1.	LPD memajukan perekonomian masyarakat sekitar.					
<b>Lingkungan</b>						
2.	LPD memiliki program kerja yang berkaitan dengan lingkungan.					
<b>Sosial</b>						
3.	LPD memberikan fasilitas dan pelayanan sosial bagi masyarakat sekitar.					

### C. KINERJA KEUANGAN (Y)

<b>Laba Bersih</b>		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1.	LPD memiliki laba bersih yang baik dan meningkat tiap tahunnya.					
<b>Total Aktiva</b>						
2.	Total aktiva yang diperoleh tiap tahunnya mencerminkan kinerja keuangan LPD yang baik.					





**Lampiran 04. Data Kuesioner**

No	<i>Good Corporate Governance</i> (X1)					TOTAL X1	<i>Corporate Social Responsibility</i> (X2)			TOTAL X2	<i>Kinerja Keuangan</i> (Y)		TOTAL Y
1	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
2	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
3	4	4	5	5	5	23	5	4	4	13	5	4	9
4	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
5	4	5	5	5	5	24	5	4	4	13	4	4	8
6	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
7	5	4	5	5	4	23	4	4	4	12	4	4	8
8	5	4	5	5	5	24	5	4	5	14	4	4	8
9	5	4	4	4	5	22	5	4	4	13	4	4	8
10	4	4	4	4	5	21	5	4	4	13	4	4	8
11	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	5	5	10
12	4	5	5	5	5	24	5	3	3	11	4	4	8
13	4	4	5	4	4	21	5	4	4	13	4	4	8
14	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	5	4	9
15	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
16	5	5	5	5	5	25	5	4	4	13	5	5	10
17	4	4	5	4	4	21	5	4	4	13	4	4	8
18	4	5	5	5	4	23	4	4	4	12	4	4	8
19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
20	5	4	5	4	4	22	5	4	4	13	5	4	9
21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
22	5	5	5	4	4	23	5	4	4	13	4	4	8
23	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
24	4	4	4	5	4	21	5	4	4	13	4	4	8
25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
26	4	4	5	4	4	21	4	4	4	12	5	4	9
27	5	5	5	4	4	23	4	4	4	12	4	4	8
28	5	5	5	5	5	25	5	4	4	13	4	4	8
29	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
30	5	4	5	4	4	22	5	4	4	13	5	4	9
31	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	3	4	7
33	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
34	5	4	5	5	4	23	5	4	4	13	4	4	8
35	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
36	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
37	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
38	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
39	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
40	5	5	5	4	4	23	5	4	4	13	4	4	8



41	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
42	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
43	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
44	4	4	4	4	4	20	5	4	4	13	4	4	8
45	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
46	4	4	4	5	4	21	4	4	4	12	4	4	8
47	5	4	5	5	4	23	5	4	4	13	4	4	8
48	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10
49	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	8
50	5	5	5	4	4	23	4	4	4	12	4	4	8
51	5	4	5	4	4	22	4	4	4	12	4	4	8
52	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	10



**Lampiran 05. Output SPSS Uji Validitas**

**Uji Validitas Good Corporate Governance (X1)**

**Correlations**

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TX1
X1.1	Pearson Correlation	1	.573**	.715**	.451**	.452**	.791**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.001	.000
	N	52	52	52	52	52	52
X1.2	Pearson Correlation	.573**	1	.648**	.555**	.613**	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52
X1.3	Pearson Correlation	.715**	.648**	1	.575**	.456**	.841**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.001	.000
	N	52	52	52	52	52	52
X1.4	Pearson Correlation	.451**	.555**	.575**	1	.680**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.000	.000
	N	52	52	52	52	52	52
X1.5	Pearson Correlation	.452**	.613**	.456**	.680**	1	.785**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001	.000		.000
	N	52	52	52	52	52	52
TX1	Pearson Correlation	.791**	.834**	.841**	.804**	.785**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	52	52	52	52	52	52

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

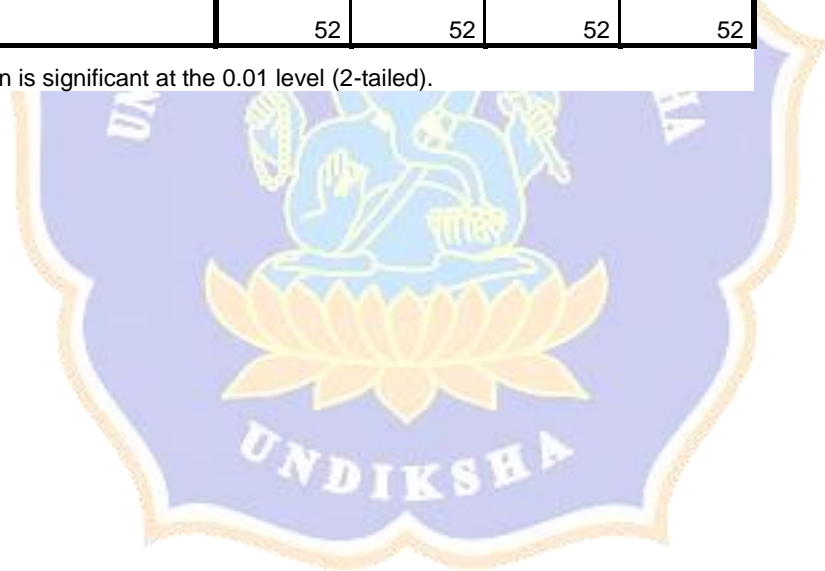


**Uji Validitas Corporate Social Responsibility (X2)**

**Correlations**

		Correlations			
		X2.1	X2.2	X2.3	TX2
X2.1	Pearson Correlation	1	.360**	.391**	.730**
	Sig. (2-tailed)		.009	.004	.000
	N	52	52	52	52
X2.2	Pearson Correlation	.360**	1	.947**	.891**
	Sig. (2-tailed)	.009		.000	.000
	N	52	52	52	52
X2.3	Pearson Correlation	.391**	.947**	1	.905**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000		.000
	N	52	52	52	52
TX2	Pearson Correlation	.730**	.891**	.905**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	52	52	52	52

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



## Uji Validitas Kinerja Keuangan (Y)

### Correlations

		Y1	Y2	TY
Y1	Pearson Correlation	1	.747**	.947**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	52	52	52
Y2	Pearson Correlation	.747**	1	.921**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	52	52	52
TY	Pearson Correlation	.947**	.921**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	52	52	52

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



## Lampiran 06. *Output* SPSS Uji Reliabilitas

### Uji Reliabilitas *Good Corporate Governance* (X1)

#### Reliability

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	5



## Uji Reliabilitas *Corporate Social Responsibility* (X2)

### Reliability

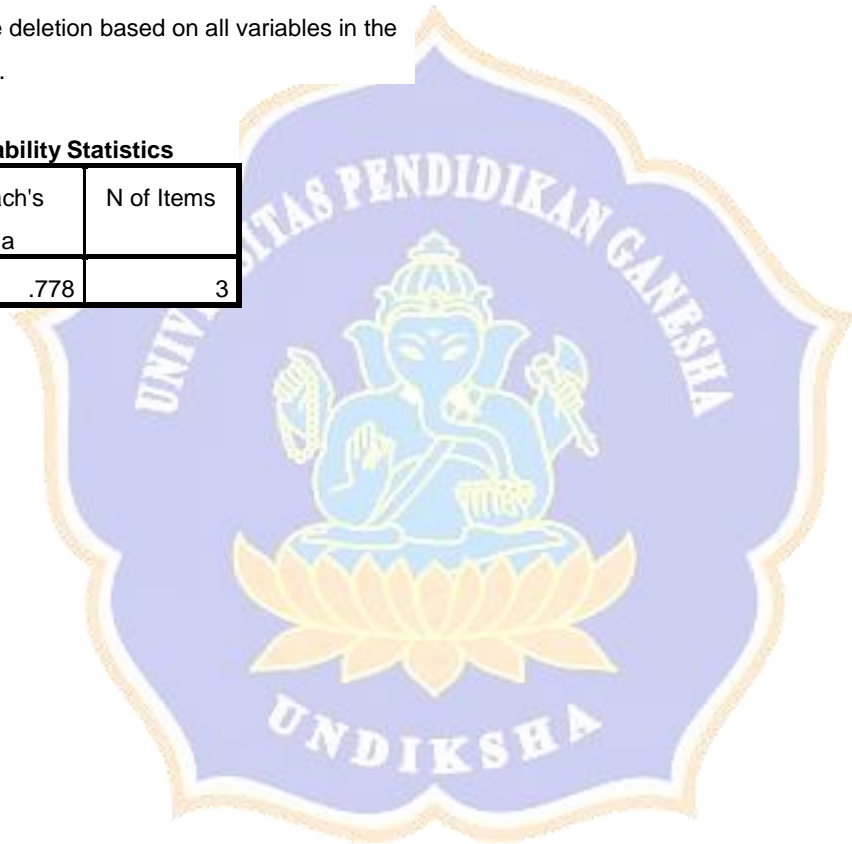
**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.778	3



## Uji Reliabilitas Kinerja Keuangan (Y)

### Reliability

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	52	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	52	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.846	2





**Lampiran 07. Uji Descriptive Statistic, Nilai Rata-Rata dan Standar Deviasi dari  
*Good Corporate Governance, Corporate Social Responsibility* dan  
Kinerja Keuangan**

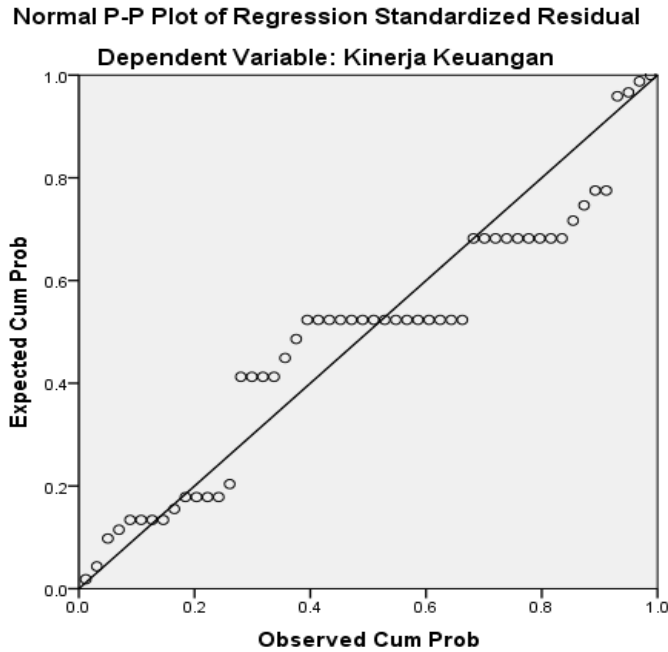
**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Good Corporate Governance	52	20.00	25.00	22.0769	1.98866
Corporate Social Responsibility	52	11.00	15.00	12.8462	1.12694
Kinerja Keuangan	52	7.00	10.00	8.5000	.85176
Valid N (listwise)	52				



Lampiran 08. Uji Asumsi Klasik Hasil *Output* Perhitungan SPSS 22.00 for *Windows*

(1) Uji Normalitas



Uji Normalitas Dengan Kolmogorov Smirnov

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		52
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	.55351739
	Absolute	.161
Most Extreme Differences	Positive	.161
	Negative	-.142
Kolmogorov-Smirnov Z		1.159
Asymp. Sig. (2-tailed)		.136

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## (2) Uji Multikolonieritas

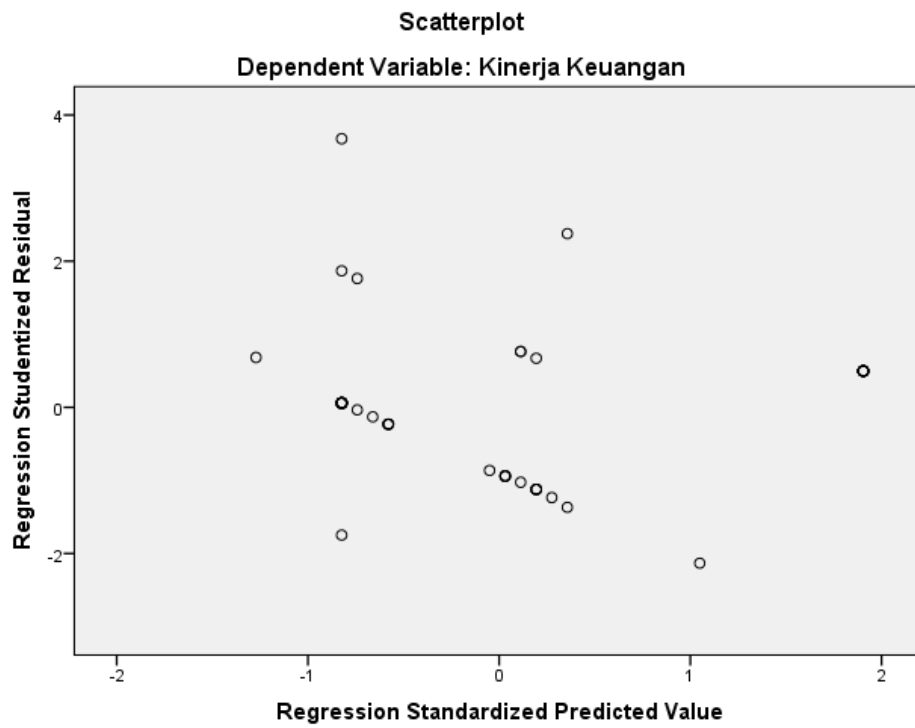
Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	.904	.953		.949	.000		
1 Good Corporate Governance	.053	.061	.123	.864	.392	.426	2.349
Corporate Social Responsibility	.501	.108	.663	4.657	.000	.426	2.349

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan



### (3) Uji Heteroskedastisitas



**Lampiran 09. Uji Regresi Berganda Hasil *Output* Perhitungan SPSS 22.00 For Windows**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Good Corporate Governance	52	20.00	25.00	22.0769	1.98866
Corporate Social Responsibility	52	11.00	15.00	12.8462	1.12694
Kinerja Keuangan	52	7.00	10.00	8.5000	.85176
Valid N (listwise)	52				

**Correlations**

		Kinerja Keuangan	Good Corporate Governance	Corporate Social Responsibility
Pearson Correlation	Kinerja Keuangan	1.000	.625	.756
	Good Corporate Governance	.625	1.000	.758
	Corporate Social Responsibility	.756	.758	1.000
	Kinerja Keuangan	.	.000	.000
Sig. (1-tailed)	Good Corporate Governance	.000	.	.000
	Corporate Social Responsibility	.000	.000	.
	Kinerja Keuangan	52	52	52
N	Good Corporate Governance	52	52	52
	Corporate Social Responsibility	52	52	52
	Kinerja Keuangan	52	52	52

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Corporate Social Responsibility, Good Corporate Governance <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan

b. All requested variables entered.

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.760 <sup>a</sup>	.578	.560	.56470	.578	33.514	2	49	.000

a. Predictors: (Constant), Corporate Social Responsibility, Good Corporate Governance

b. Dependent Variable: Kinerja Keuangan

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	21.375	2	10.687	33.514	.000 <sup>b</sup>
	Residual	15.625	49	.319		
	Total	37.000	51			

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan

b. Predictors: (Constant), Corporate Social Responsibility, Good Corporate Governance

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	.904	.953		.949	.000				
	Good Corporate Governance	.053	.061	.123	.864	.392	.625	.122	.080	.426 2.349
	Corporate Social Responsibility	.501	.108	.663	4.657	.000	.756	.554	.432	.426 2.349

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Good Corporate Governance	Corporate Social Responsibility
1	1	2.994	1.000	.00	.00	.00
	2	.005	25.730	.99	.14	.10
	3	.002	40.118	.00	.86	.90

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan



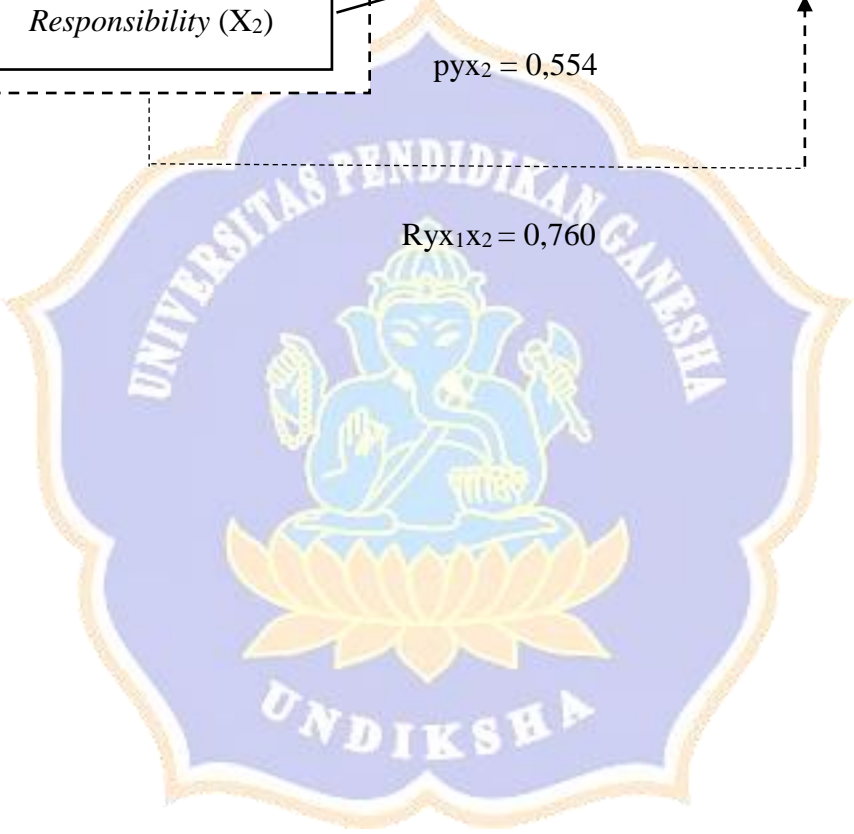
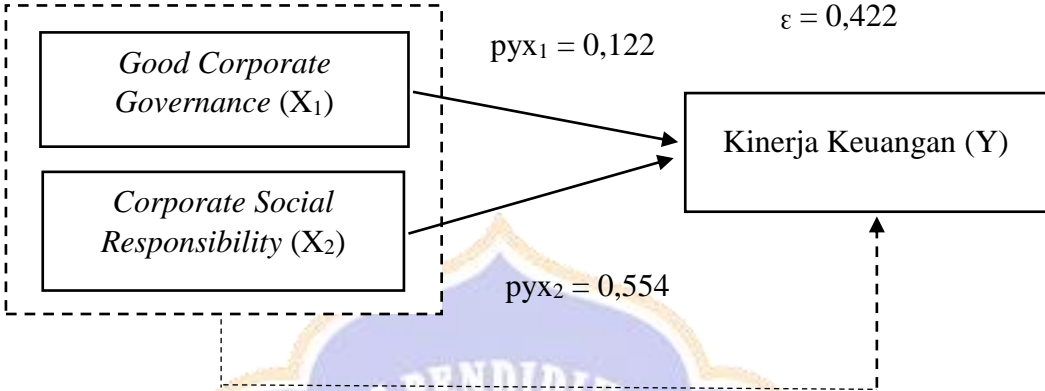
**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	7.6766	9.7327	8.5000	.64739	52
Std. Predicted Value	-1.272	1.904	.000	1.000	52
Standard Error of Predicted Value	.081	.307	.130	.040	52
Adjusted Predicted Value	7.5403	9.7059	8.4948	.64565	52
Residual	-1.17915	2.03314	.00000	.55352	52
Std. Residual	-2.088	3.600	.000	.980	52
Stud. Residual	-2.133	3.676	.004	1.007	52
Deleted Residual	-1.23017	2.11939	.00519	.58467	52
Stud. Deleted Residual	-2.216	4.275	.016	1.066	52
Mahal. Distance	.066	14.141	1.962	2.164	52
Cook's Distance	.000	.222	.019	.042	52
Centered Leverage Value	.001	.277	.038	.042	52

a. Dependent Variable: Kinerja Keuangan



**Lampiran 10. Struktur Hubungan Pengaruh *Good Corporate Governance* dan *Corporate Social Responsibility* terhadap Kinerja Keuangan pada Lembaga Perkreditan Desa di Kecamatan Kintamani**



$R_{y_{x_1x_2}} = 0,760$

## RIWAYAT HIDUP



Ni Putu Setia Dewi lahir di Bangli pada tanggal 20 September 2000. Penulis lahir sebagai anak pertama dari pasangan I Putu Winaya dan Ni Ketut Siliasih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Desa Abuan, Kecamatan Susut, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 3 Abuan dan lulus pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 2 Susut dan lulus pada tahun 2015. Setelahnya penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 1 Susut dengan mengambil jurusan IPS dan lulus pada tahun 2018. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang Perguruan Tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil Jurusan Manajemen sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswi Jurusan Manajemen Universitas Pendidikan Ganesha.