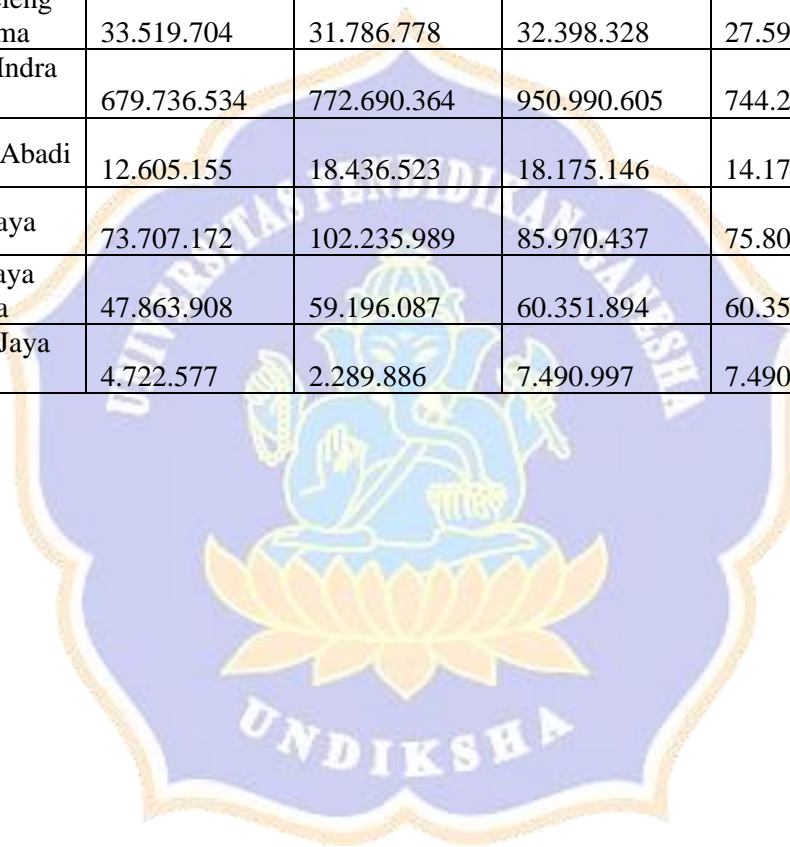


## LAMPIRAN

### Lampiran 01. Data Dana Pihak Ketiga Tahun 2019-2022

Ribuan Rp.

No	Nama Bank	2019	2020	2021	2022
1	BPR Surya Jaya Kubutambahan	51.553.960	74.115.038	77.027.385	70.827.385
2	BPR Nusamba Kubutambahan	101.061.215	104.555.416	110.356.339	104.745.241
3	BPR Buleleng Empat Lima	33.519.704	31.786.778	32.398.328	27.598.328
4	PT. BPR Indra Candra	679.736.534	772.690.364	950.990.605	744.277.411
5	BPR Nur Abadi	12.605.155	18.436.523	18.175.146	14.175.146
6	BPR Kanaya	73.707.172	102.235.989	85.970.437	75.805.209
7	BPR Cahaya Bina Putra	47.863.908	59.196.087	60.351.894	60.351.894
8	BPR Adi Jaya Mulia	4.722.577	2.289.886	7.490.997	7.490.997



**Lampiran 02. Data Non Performing Loan Tahun 2019-2022**

No	Nama Bank	Persentase (%)			
		2019	2020	2021	2022
1	BPR Surya Jaya Kubutambahan	6.02	7.32	4.72	2.26
2	BPR Nusamba Kubutambahan	5.41	3.57	2.70	3.87
3	BPR Buleleng Empat Lima	22.49	11.38	10.77	7.74
4	PT. BPR Indra Candra	6.24	4.30	3.59	3.72
5	BPR Nur Abadi	25.24	22.45	17.16	15.74
6	BPR Kanaya	12.87	16.80	24.55	6.08
7	BPR Cahaya Bina Putra	5.66	3.36	5.26	5.82
8	BPR Adi Jaya Mulia	8.98	-	-	.56



**Lampiran 03. Data Loan to Deposit Ratio Tahun 2019-2022**

No	Nama Bank	Persentase (%)			
		2019	2020	2021	2022
1	BPR Surya Jaya Kubutambahan	80.64	83.84	81.52	97.61
2	BPR Nusamba Kubutambahan	79.76	85.97	79.50	73.30
3	BPR Buleleng Empat Lima	73.95	78.84	78.26	68.12
4	PT. BPR Indra Candra	58.41	57.01	53.10	51.84
5	BPR Nur Abadi	82.27	76.48	73.11	71.97
6	BPR Kanaya	85.25	89.81	72.27	68.92
7	BPR Cahaya Bina Putra	85.93	80.38	79.96	68.99
8	BPR Adi Jaya Mulia	63.73	-	66.00	63.63



**Lampiran 04. Data Return On Asset Tahun 2019-2023**

No	Nama Bank	Persentase (%)			
		2019	2020	2021	2022
1	BPR Surya Jaya Kubutambahan	4.81	2.36	-.61	-1.22
2	BPR Nusamba Kubutambahan	2.59	2.61	1.89	2.00
3	BPR Buleleng Empat Lima	.29	-7.39	.27	.20
4	PT. BPR Indra Candra	2.50	2.16	1.78	1.88
5	BPR Nur Abadi	2.54	.73	.41	1.50
6	BPR Kanaya	3.70	-1.25	-5.19	-5.68
7	BPR Cahaya Bina Putra	2.53	1.94	.73	1.30
8	BPR Adi Jaya Mulia	.00	6.83	2.64	-8.00



### Lampiran 05. Hasil Output Perhitungan SPSS 25.0 for Windows Uji Asumsi Klasik

#### (1) Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		22
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.29449977
Most Extreme Differences	Absolute	.160
	Positive	.160
	Negative	-.153
Test Statistic		.160
Asymp. Sig. (2-tailed)		.149 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Sumber : Hasil *output* SPSS 26.0 for windows Uji Normalitas

#### (2) Uji Multikolinieritas

Coefficients <sup>a</sup>			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Lg10_DPK	.223	4.493
	Lg10_NPL	.414	2.417
	Lg10_LDR	.398	2.511

a. Dependent Variable: Lg10\_Kinerja Keuangan

#### (3) Uji Heterokedastisitas

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.372	3.108		1.728	.101
	Lg10_DPK	-.291	.141	-.797	-2.059	.054
	Lg10_NPL	.026	.195	.038	.136	.894

	Lg10_LDR	-1.083	.890	-.352	-1.217	.239
a. Dependent Variable: RES2						

## (4) Uji Autokorelasi

Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.645 <sup>a</sup>	.416	.319	.31810	1.646
a. Predictors: (Constant), Lg10_LDR, Lg10_NPL, Lg10_DPK					
b. Dependent Variable: Lg10_Kinerja Keuangan					



**Lampiran 06. Hasil Output Perhitungan SPSS 25.0 for Windows Analisis Regresi Linier Berganda**

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-15.386	5.746		-2.678	.015
	Lg10_DPK	.676	.261	.987	2.585	.019
	Lg10_NPL	-.112	.361	-.087	-.310	.760
	Lg10_LDR	4.334	1.645	.752	2.635	.017
a. Dependent Variable: Lg10_Kinerja Keuangan						
<b>ANOVA</b>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1.299	3	.433	4.280	.019 <sup>b</sup>
	Residual	1.821	18	.101		
	Total	3.121	21			
a. Dependent Variable: Lg10_Kinerja Keuangan						
b. Predictors: (Constant), Lg10_LDR, Lg10_NPL, Lg10_DPK						
<b>Model Summary<sup>b</sup></b>						
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate		
1	.645 <sup>a</sup>	.416	.319	.31810		
a. Predictors: (Constant), Lg10_LDR, Lg10_NPL, Lg10_DPK						
b. Dependent Variable: Lg10_Kinerja Keuangan						

## RIWAYAT HIDUP



Kadek Dwi Suryawan lahir di Tejakula pada tanggal 18 Maret 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Made Suardana dan Ibu Luh Muliarta. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Jalan Bembeng, Desa Tejakula, Kecamatan Tejakula, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 6 Tejakula dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Tejakula dan lulus pada tahun 2016, penulis lulus dari SMA Negeri 1 Tejakula jurusan MIPA dan melanjutkan ke Program Sarjana, Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2023 penulis telah menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Determinan Kinerja Keuangan Bank Perkreditan Rakyat di Kabupaten Buleleng”. Sampai saat ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Manajemen di Universitas Pendidikan Ganesha.

