

LAMPIRAN

Lampiran 01. Data Perbandingan ROA pada BPR per-Kabupaten di Provinsi Bali

No.	Nama Kabupaten	Rata-Rata ROA		
		2022	2023	2024
		%	%	%
1.	Bangli	1,18	1,73	0,29
2.	Gianyar	108,38	175,23	173,87
3.	Denpasar	35,71	87,08	76,31
4.	Badung	13,27	138,68	261,67
5.	Klungkung	33,42	34,65	47,02
6.	Tabanan	54,42	89,97	95,37
7.	Karangasem	6,20	14,7	28,89
8.	Buleleng	-23,03	-25,40	-25,67
9.	Jembrana	-2,44	-2,50	-2,65

(Sumber Otoritas Jasa Keuangan)



Lampiran 02. Data CAR, NPL dan ROA pada BPR di Kabupaten Buleleng

No	BPR	Tahun	Triwulan	ROA (%)	CAR (%)	NPL (%)
1	BPR Bank Buleleng 45 (Perseroda)	2022	I	0,15	37,69	8,85
			II	-0,38	37,06	5,5
			III	-0,05	45,29	6,78
			IV	-0,12	40,61	7,74
		2023	I	0,06	41,26	5,41
			II	0,13	48,17	8,64
			III	0,29	62,32	7,98
			IV	0,54	61,49	6,82
		2024	I	-0,66	59,63	11,39
			II	-0,71	57,33	8,08
			III	-0,57	59,81	13,5
			IV	-1,17	42,25	10,78
2	BPR Suryajaya Kubutambahan	2022	I	-1,26	45,81	4,86
			II	-1,15	44,52	3,14
			III	-1,11	38,35	1,19
			IV	-1,22	27,95	2,26
		2023	I	1,14	12,35	1,13
			II	1,12	18,74	1,14
			III	-0,47	20,84	1,25
			IV	-0,45	23,55	1,91
		2024	I	-0,32	26,61	2,24
			II	-1,17	28,29	5,84
			III	-1,35	31,51	5,12
			IV	-1,24	33,33	5,87
3	BPR Nusamba Kubutambahan	2022	I	-0,33	33,71	2,59
			II	-0,78	34,87	2,66
			III	-1,12	31,71	2,63
			IV	-1,94	13,17	3,87
		2023	I	-0,52	28,72	5,78
			II	-0,91	23,93	3,84
			III	-2,06	23,05	1,04

No	BPR	Tahun	Triwulan	ROA (%)	CAR (%)	NPL (%)
			IV	-2,19	23,08	4,26
		2024	I	-1,33	24,79	5,09
			II	-1,19	25,24	4,07
			III	-1,98	24,75	1,48
			IV	-1,93	23,62	3,01
4	BPR Indra Candra	2022	I	-1,63	37,79	3,08
			II	-1,19	38,61	3,24
			III	-1,86	36,88	3,23
			IV	-1,88	35,82	3,27
		2023	I	-1,92	37,14	1,25
			II	-1,29	38,75	1,64
			III	0,34	38,61	1,55
			IV	0,26	39,77	1,41
		2024	I	0,71	44,72	1,54
			II	0,73	41,92	1,69
			III	0,85	39,52	1,36
			IV	0,54	45,01	1,31
5	BPR Adi Jaya Mulia	2022	I	0,20	44,52	3,10
			II	0,50	45,52	1,31
			III	-0,63	42,75	2,79
			IV	-0,14	35,16	9,5
		2023	I	0,15	38,93	5,6
			II	-1,27	32,52	2,89
			III	-1,30	31,34	3,40
			IV	-0,60	33,78	4,19
		2024	I	-0,38	31,39	4,77
			II	-0,18	38,71	4,81
			III	-0,94	39,58	11,77
			IV	-0,53	41,32	9,60
6	BPR Kanaya	2022	I	-0,30	43,8	10,62
			II	-1,13	14,72	13,68
			III	-1,49	12,04	11,95
			IV	-1,83	12,94	12,13
		2023	I	-1,51	13,13	6,08
			II	-1,73	13,88	6,25
			III	-2,29	12,54	8,82
			IV	-2,43	12,65	13,76

No	BPR	Tahun	Triwulan	ROA (%)	CAR (%)	NPL (%)	
		2024	I	-1,43	14,35	14,34	
			II	-1,97	20,37	16,81	
			III	-2,06	16,99	15,68	
			IV	-2,14	13,99	17,47	
7,	BPR Nur Abadi	2022	I	-1,78	16,11	16,49	
				II	-1,09	30,36	2,22
				III	-0,69	29,77	19,56
				IV	-1,15	27,95	15,74
			2023	I	-1,17	28,48	12,32
				II	-1,38	24,65	13,73
				III	-1,93	24,15	19,27
				IV	-1,64	22,28	11,31
			2024	I	-1,05	24,36	9,15
				II	-0,64	24,68	12,86
				III	-1,22	24,74	11,22
				IV	-2,34	23,46	7,59

(Sumber Otoritas Jasa Keuangan)



Lampiran 03. Uji *Descriptive Statistic*, Nilai Rata-rata dan Standar Deviasi dari *Capital Adequacy Ratio*, *Non Performing Loan*, dan *Return on Assets*.

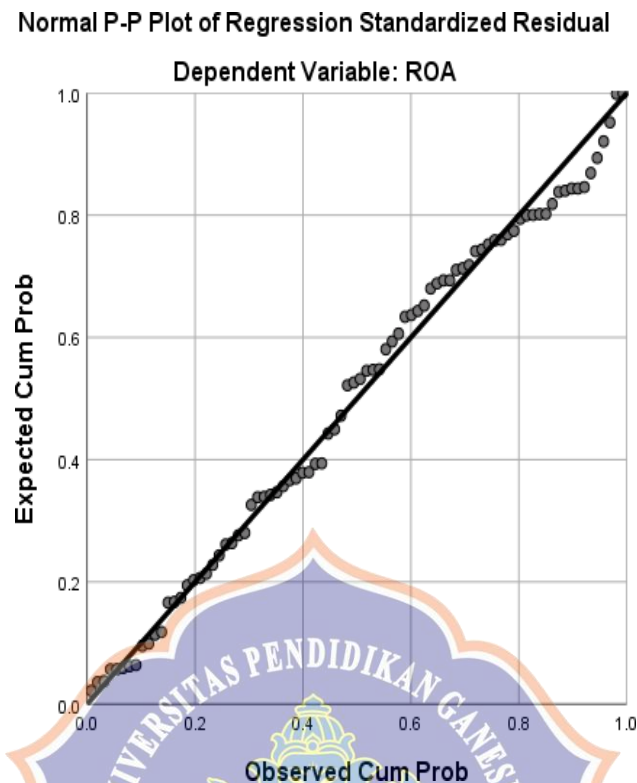
Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CAR	84	12.04	62.32	31.9982	12.32672
NPL	84	1.04	19.56	6.7273	5.01785
ROA	84	-2.43	1.14	-.8599	.88634
Valid N (listwise)	84				



Lampiran 04. Uji Asumsi Klasik Hasil *Output* Perhitungan SPSS 26.00 For *Windows*

(1) Normalitas



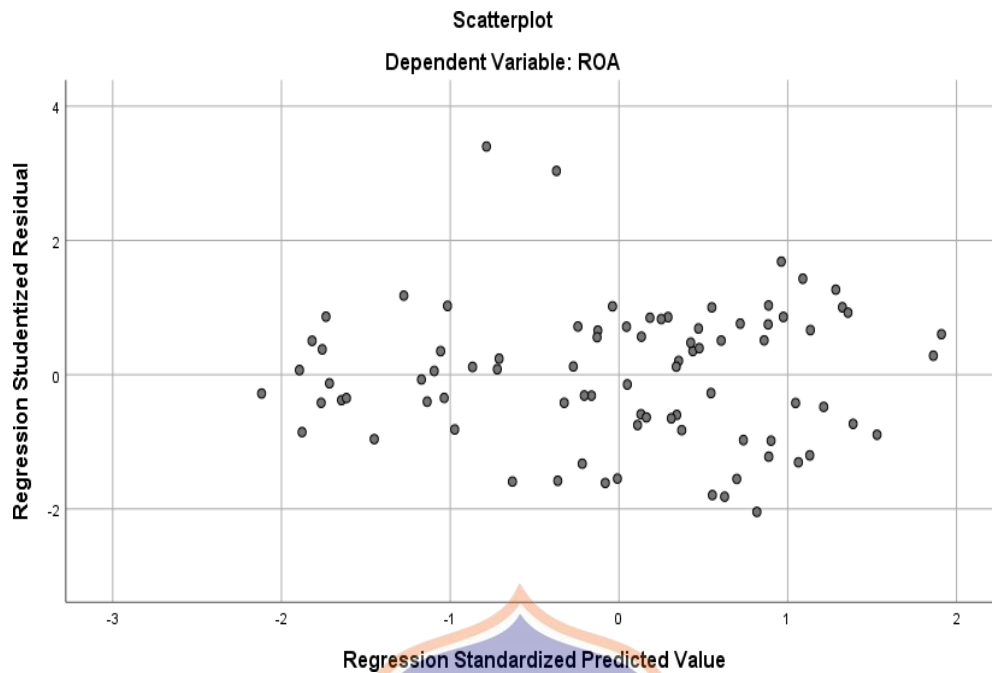
(2) Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-1.622	.275		-5.902	.000		
CAR	.033	.007	.463	4.965	.000	.948	1.055
NPL	-.045	.016	-.255	-2.736	.008	.948	1.055

a. Dependent Variable: ROA

(3) Uji Heteroskedastisitas



(4) Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.577 ^a	.333	.316	.73282	1.730
a. Predictors: (Constant), NPL, CAR					
b. Dependent Variable: ROA					

Durbin Watson	dL	dU	4-dU	4-dL	Kesimpulan
1.730	1.5969	1.6942	2.3058	2.4031	Tidak terjadi autokorelasi

Lampiran 05. Uji Regresi Bergada Hasil *Output* Perhitungan SPSS 26.00 For Windows

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CAR	84	12.04	62.32	31.9982	12.32672
NPL	84	1.04	19.56	6.7273	5.01785
ROA	84	-2.43	1.14	-.8599	.88634
Valid N (<i>listwise</i>)	84				

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.577 ^a	.333	.316	.73282	1.730
a. Predictors: (<i>Constant</i>), NPL, CAR					
b. <i>Dependent Variable</i> : ROA					

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	<i>Regression</i>	21.707	2	10.853	20.210	.000 ^b
	<i>Residual</i>	43.499	81	.537		
	<i>Total</i>	65.205	83			
a. <i>Dependent Variable</i> : ROA						
b. Predictors: (<i>Constant</i>), NPL, CAR						

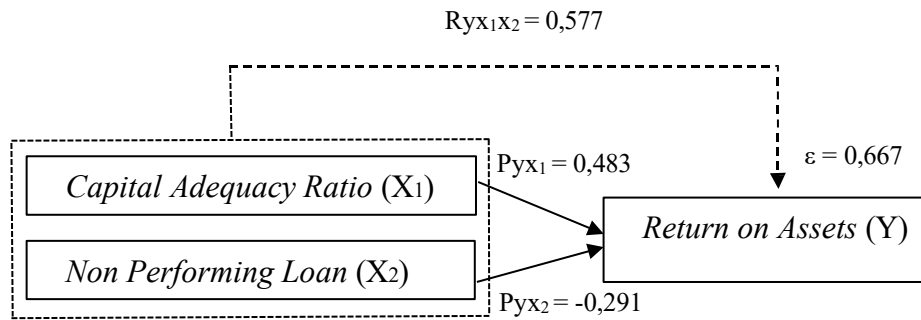
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1 (Constant)	-1.622	.275		-5.902	.000					
CAR	.033	.007	.463	4.965	.000	.521	.483	.451	.948	1.055
NPL	-.045	.016	-.255	-2.736	.008	-.360	-.291	-.248	.948	1.055

a. Dependent Variable: ROA



Lampiran 06. Struktur Hubungan Pengaruh *Capital Adequacy Ratio* dan *Non Performing Loan* Terhadap *Return on Assets* Pada BPR di Kabupaten Buleleng.



RIWAYAT HIDUP



Ni Komang Evi Astinayani lahir di Singaraja pada tanggal 15 April 2003. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Nyoman Gunastra dan Ibu Ni Kadek Pudiasih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar dinas tonggak, desa Tunjung, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Tunjung dan lulus pada tahun 2016. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 3 Kubutambahan dan lulus pada tahun 2019. Pada tahun 2022 penulis lulus dari SMK Negeri 2 Singaraja jurusan Tata Boga dan melanjutkan ke S1 Jurusan Manajemen di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2026 penulis telah menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Pengaruh *Capital Adequacy Ratio* dan *Non Performing Loan* Terhadap *Return on Assets* pada Bank Perekonomian Rakyat di Kabupaten Buleleng”. Selanjutnya, mulai tahun 2026 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Manajemen di Universitas Pendidikan Ganesha.