

Lampiran 1. Daftar Sample Bank Perkreditan Rakyat

No.	Nama Bank
1	BPR Angsa Sedana Yoga
2	BPR Arta Bali Jaya
3	BPR Aruna Nirmala Duta
4	BPR Bali Dewata
5	BPR Baskara Dewata
6	BPR Dewata Candradana
7	BPR Eka Ayu Artha Bhuwana
8	BPR Gianyar Partasedana
9	BPR Kencana Dewata Mahadhana
10	BPR Krisna Yuna Dhana
11	BPR Mas Giri Wangi
12	BPR Mitra Bali Sri Sedana Mandiri
13	BPR Mulia Wacana
14	BPR Naga
15	BPR Nusamba
16	BPR Puskusa Balidwipa
17	BPR Raga Jayatama
18	BPR Sadhu Arta
19	BPR Sari Werdhi Sedana
20	BPR Suadana
21	BPR Sukawati Pancakanti
22	BPR Surya Jaya
23	BPR Tish
24	BPR Ulatidana Rahayu
25	BPR Daerah Gianyar (Perseroda)

Lampiran 2. Tabulasi Data Penelitian Cash Ratio

Cash Ratio = (Cash Aset : Hutang Lancar) x 100%

	SEBELUM (TW 3 2019)	SESUDAH (TW 3 2020)
BPR Angsa Sedana Yoga	0,440	0,285
BPR Arta Bali Jaya	0,264	0,225
BPR Aruna Nirmala Duta	0,257	0,171
BPR Bali Dewata	0,376	0,251
BPR Baskara Dewata	0,355	0,496
BPR Dewata Candradana	0,313	0,254
BPR Eka Ayu Artha Bhuwana	0,291	0,216
BPR Gianyar Partasedana	0,541	0,456
BPR Kencana Dewata Mahadhana	0,303	0,158
BPR Krisna Yuna Dhana	0,243	0,173
BPR Mas Giri Wangi	0,290	0,383
BPR Mitra Bali Sri Sedana Mandiri	0,380	0,454
BPR Mulia Wacana	0,289	0,391
BPR Naga	0,422	0,095
BPR Nusamba	0,398	0,243
BPR Puskusa Balidwipa	0,407	0,437
BPR Raga Jayatama	0,598	0,677
BPR Sadhu Arta	0,295	0,339
BPR Sari Werdhi Sedana	0,211	0,216
BPR Suadana	0,602	0,541
BPR Sukawati Pancakanti	0,165	0,141
BPR Surya Jaya	0,447	0,378
BPR Tish	0,561	0,503

BPR Ulatidana Rahayu	0,336	0,319
BPR Daerah Gianyar (Perseroda)	0,694	0,570
Rata-rata Ratio	0,379	0,335

Lampiran 3. Tabulasi Data Penelitian Quick Ratio

Quick Ratio = (Cash Aset : Total Deposit) x 100%

	SEBELUM (TW 3 2019)	SESUDAH (TW 3 2020)
BPR Angsa Sedana Yoga	0,443	0,287
BPR Arta Bali Jaya	0,265	0,226
BPR Aruna Nirmala Duta	0,260	0,172
BPR Bali Dewata	0,379	0,252
BPR Baskara Dewata	0,355	0,496
BPR Dewata Candradana	0,315	0,255
BPR Eka Ayu Artha Bhuwana	0,292	0,217
BPR Gianyar Partasedana	0,543	0,457
BPR Kencana Dewata Mahadhana	0,306	0,159
BPR Krisna Yuna Dhana	0,245	0,175
BPR Mas Giri Wangi	0,291	0,386
BPR Mitra Bali Sri Sedana Mandiri	0,383	0,455
BPR Mulia Wacana	0,290	0,392
BPR Naga	0,424	0,095
BPR Nusamba	0,400	0,244
BPR Puskusa Balidwipa	0,407	0,438
BPR Raga Jayatama	0,600	0,679
BPR Sadhu Arta	0,297	0,341

BPR Sari Werdhi Sedana	0,211	0,217
BPR Suadana	0,603	0,543
BPR Sukawati Pancakanti	0,166	0,141
BPR Surya Jaya	0,448	0,379
BPR Tish	0,562	0,504
BPR Ulatidana Rahayu	0,337	0,321
BPR Daerah Gianyar (Perseroda)	0,695	0,572
Rata-rata Ratio	0,381	0,336

Lampiran 4. Tabulasi Data Penelitian *Current Ratio*

***Current Ratio* = (Aset Lancar : Hutang Lancar) x 100%**

	SEBELUM (TW 3 2019)	SESUDAH (TW 3 2020)
BPR Angsa Sedana Yoga	1,166	1,198
BPR Arta Bali Jaya	1,404	1,481
BPR Aruna Nirmala Duta	1,825	1,719
BPR Bali Dewata	1,987	2,121
BPR Baskara Dewata	2,459	3,280
BPR Dewata Candradana	1,139	1,043
BPR Eka Ayu Artha Bhuwana	1,191	1,181
BPR Gianyar Partasedana	1,295	1,357
BPR Kencana Dewata Mahadhana	1,723	2,002
BPR Krisna Yuna Dhana	1,381	1,336
BPR Mas Giri Wangi	1,343	1,443
BPR Mitra Bali Sri Sedana Mandiri	1,324	1,403

BPR Mulia Wacana	1,323	1,355
BPR Naga	1,396	1,636
BPR Nusamba	1,137	1,147
BPR Puskusa Balidwipa	1,526	1,676
BPR Raga Jayatama	1,141	1,356
BPR Sadhu Arta	1,674	1,496
BPR Sari Werdhi Sedana	1,406	1,427
BPR Suadana	1,417	1,492
BPR Sukawati Pancakanti	1,619	1,539
BPR Surya Jaya	1,362	1,385
BPR Tish	1,116	1,135
BPR Ulatidana Rahayu	1,294	1,315
BPR Daerah Gianyar (Perseroda)	1,084	1,113
Rata-rata Ratio	1,426	1,505

Lampiran 5. Tabulasi Data Penelitian *Loan to Aset Ratio (LAR)*

LAR = (Total Loan : Total Aset) x 100%

	SEBELUM (TW 3 2019)	SESUDAH (TW 3 2020)
BPR Angsa Sedana Yoga	0,545	0,642
BPR Arta Bali Jaya	0,777	0,810
BPR Aruna Nirmala Duta	0,822	0,083
BPR Bali Dewata	0,793	0,851
BPR Baskara Dewata	0,849	0,797
BPR Dewata Candradana	0,661	0,616
BPR Eka Ayu Artha Bhuwana	0,746	0,785

BPR Gianyar Partasedana	0,544	0,621
BPR Kencana Dewata Mahadhana	0,702	0,732
BPR Krisna Yuna Dhana	0,760	0,793
BPR Mas Giri Wangi	0,746	0,698
BPR Mitra Bali Sri Sedana Mandiri	0,687	0,652
BPR Mulia Wacana	0,745	0,670
BPR Naga	0,666	0,891
BPR Nusamba	0,630	0,038
BPR Puskusa Balidwipa	0,723	0,722
BPR Raga Jayatama	0,469	0,410
BPR Sadhu Arta	0,792	0,747
BPR Sari Werdhi Sedana	0,838	0,836
BPR Suadana	0,563	0,624
BPR Sukawati Pancakanti	0,830	0,835
BPR Surya Jaya	0,596	0,628
BPR Tish	0,451	0,486
BPR Ulatidana Rahayu	0,776	0,720
BPR Daerah Gianyar (Perseroda)	0,352	0,471
Rata-rata Ratio	0,682	0,646

Lampiran 6. Tabulasi Data Penelitian *Loan to Deposit Ratio (LDR)*

$$LDR = (\text{Total Loan} : (\text{Total Deposit} + \text{Equity})) \times 100\%$$

	SEBELUM (TW 3 2019)	SESUDAH (TW 3 2020)
BPR Angsa Sedana Yoga	0,551	0,653
BPR Arta Bali Jaya	0,954	1,032
BPR Aruna Nirmala Duta	1,315	1,154
BPR Bali Dewata	1,284	1,433
BPR Baskara Dewata	1,426	1,678
BPR Dewata Candradana	0,715	0,628
BPR Eka Ayu Artha Bhuwana	0,765	0,800
BPR Gianyar Partasedana	0,565	0,651
BPR Kencana Dewata Mahadhana	0,799	0,895
BPR Krisna Yuna Dhana	0,830	0,884
BPR Mas Giri Wangi	0,811	0,835
BPR Mitra Bali Sri Sedana Mandiri	0,722	0,672
BPR Mulia Wacana	0,778	0,690
BPR Naga	0,847	1,262
BPR Nusamba	0,665	0,757
BPR Puskusa Balidwipa	0,801	0,758
BPR Raga Jayatama	0,479	0,411
BPR Sadhu Arta	1,108	0,930
BPR Sari Werdhi Sedana	0,884	0,864
BPR Suadana	0,592	0,683
BPR Sukawati Pancakanti	1,136	1,082
BPR Surya Jaya	0,759	0,728
BPR Tish	0,454	0,488

BPR Ulatidana Rahayu	0,883	0,835
BPR Daerah Gianyar (Perseroda)	0,354	0,473
Rata-rata Ratio	0,891	0,851

Lampiran 7 . Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics Cash Ratio

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CR Sebelum	25	0,529	0,165	0,694	0,37912	0,134107
CR Sesudah	25	0,582	0,095	0,677	0,33488	0,152786
Valid N (listwise)	25					

Descriptive Statistics Quick Ratio

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
QR Sebelum	25	0,529	0,166	0,695	0,38068	0,134124
QR Sesudah	25	0,584	0,095	0,679	0,33612	0,153041
Valid N (listwise)	25					

Descriptive Statistics Current Ratio

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
CUR Sebelum	25	1,375	1,084	2,459	1,42560	0,316767
CUR Sesudah	25	2,237	1,043	3,280	1,50464	0,450732
Valid N (listwise)	25					

Descriptive Statistics Loan to Aset Ratio

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LAR Sebelum	25	0,497	0,352	0,849	0,68252	0,133347
LAR Sesudah	25	0,853	0,038	0,891	0,64632	0,213850
Valid N (listwise)	25					

Descriptive Statistics Loan to Deposit Ratio

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LDR Sebelum	25	1,072	0,354	1,426	0,81908	0,269876
LDR Sesudah	25	1,267	0,411	1,678	0,85104	0,295666
Valid N (listwise)	25					

Lampiran 8. Hasil Uji Normalitas**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Cash Ratio**

		CR Sebelum	CR Sesudah
N		25	25
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.37912	0.33488
	Std. Deviation	0.134107	0.152786
Most Extreme Differences	Absolute	0.129	0.142
	Positive	0.129	0.142
	Negative	-0.086	-0.068
Test Statistic		0.129	0.142
Exact. Sig. (2-tailed)		0.753	0.646

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Quick Ratio

		QR Sebelum	QR Sesudah
N		25	25
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.38068	0.33612
	Std. Deviation	0.134124	0.153041
Most Extreme Differences	Absolute	0.128	0.142
	Positive	0.128	0.142
	Negative	-0.087	-0.067
Test Statistic		0.128	0.142
Exact. Sig. (2-tailed)		0.762	0.644

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Current Ratio

		CUR Sebelum	CUR Sesudah
N		25	25
<i>Normal Parameters^{a,b}</i>	<i>Mean</i>	1.42560	1.50464
	<i>Std. Deviation</i>	0.316767	0.450732
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	0.231	0.230
	<i>Positive</i>	0.231	0.230
	<i>Negative</i>	-0.140	-0.153
<i>Test Statistic</i>		0.231	0.230
<i>Exact. Sig. (2-tailed)</i>		0.118	0.122

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Loan to Aset Ratio

		LAR Sebelum	LAR Sesudah
N		25	25
<i>Normal Parameters^{a,b}</i>	<i>Mean</i>	0.68252	0.64632
	<i>Std. Deviation</i>	0.133347	0.213850
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	0.160	0.244
	<i>Positive</i>	0.106	0.129
	<i>Negative</i>	-0.160	-0.244
<i>Test Statistic</i>		0.160	0.244
<i>Exact. Sig. (2-tailed)</i>		0.492	0.086

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Loan to Deposit Ratio

		LDR Sebelum	LDR Sesudah
N		25	25
<i>Normal Parameters^{a,b}</i>	<i>Mean</i>	0.81908	0.85104
	<i>Std. Deviation</i>	0.269876	0.295666
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	0.165	0.161
	<i>Positive</i>	0.165	0.161
	<i>Negative</i>	-0.078	-0.105
<i>Test Statistic</i>		0.165	0.161
<i>Exact. Sig. (2-tailed)</i>		0.456	0.487

Lampiran 9. Hasil Uji Paired Sample Test

Paired Samples Test Cash Ratio									
		<i>Paired Differences</i>					<i>t</i>	<i>df</i>	<i>Sig. (2-tailed)</i>
		<i>Mean</i>	<i>Std. Deviation</i>	<i>Std. Error Mean</i>	<i>95% Confidence Interval of the Difference</i>				
					<i>Lower</i>	<i>Upper</i>			
Pair 1	CR Sebelum - CR Sesudah	0.044240	0.102966	0,020593	0,001738	0,086742	2,148	24	0,042

Paired Samples Test Quick Ratio									
		<i>Paired Differences</i>					<i>T</i>	<i>df</i>	<i>Sig. (2-tailed)</i>
		<i>Mean</i>	<i>Std. Deviation</i>	<i>Std. Error Mean</i>	<i>95% Confidence Interval of the Difference</i>				
					<i>Lower</i>	<i>Upper</i>			
Pair 1	QR Sebelum - QR Sesudah	0.044560	0.103521	0.020704	0.001828	0.087292	2.152	24	0.042

Paired Samples Test Current Ratio									
		<i>Paired Differences</i>					<i>t</i>	<i>df</i>	<i>Sig. (2-tailed)</i>
		<i>Mean</i>	<i>Std. Deviation</i>	<i>Std. Error Mean</i>	<i>95% Confidence Interval of the Difference</i>				
					<i>Lower</i>	<i>Upper</i>			
Pair 1	CUR Sebelum - CUR Sesudah	-0.079040	0.186608	0.037322	-0.156068	0.002012	-2.118	24	0.045

Paired Samples Test Loan to Aset Ratio									
		<i>Paired Differences</i>					<i>t</i>	<i>df</i>	<i>Sig. (2-tailed)</i>
		<i>Mean</i>	<i>Std. Deviation</i>	<i>Std. Error Mean</i>	<i>95% Confidence Interval of the Difference</i>				
					<i>Lower</i>	<i>Upper</i>			
Pair 1	LAR Sebelum - LAR Sesudah	0.036200	0.202118	0.040424	-0.047230	0.119630	0.896	24	0.379

		<i>Paired Samples Test Loan to Deposit Ratio</i>							
		<i>Paired Differences</i>					<i>t</i>	<i>df</i>	<i>Sig. (2-tailed)</i>
		<i>Mean</i>	<i>Std. Deviation</i>	<i>Std. Error Mean</i>	<i>95% Confidence Interval of the Difference</i>				
					<i>Lower</i>	<i>Upper</i>			
Pair 1	LDR Sebelum - LDR Sesudah	-0.031960	0.127597	0.025519	-0.084630	0.020710	-1.252	24	0.222



RIWAYAT HIDUP PENULIS



Gusti Ayu Yuni Astari adalah anak perempuan yang lahir di Gianyar pada tanggal 15 Juni 1999. Penulis berasal dari Kelurahan Bitera, Kecamatan Gianyar, Gianyar. Penulis merupakan anak kedua dari pasangan suami istri Gusti Ketut Abdiana Putra dan Ni Nyoman Suweni. Penulis berkebangsaan Indonesia dan memeluk agama hindu. Saat ini, penulis beralamat di Jl. Mahendradata Gang Yudistira 1 Kelurahan Bitera, Kec. Gianyar, Kab. Gianyar.

Penulis memulai pendidikan di TK Widya Dharma Santhi kemudian dilanjutkan dengan pendidikan Sekolah Dasar di SDN 2 Bitera pada tahun 2005 dan lulus pada tahun 2011. Selanjutnya, penulis meneruskan pendidikan Sekolah Menengah Pertama di SMPN 2 Gianyar dan berhasil lulus pada tahun 2014. Penulis kemudian melanjutkan pendidikan menengah atas di SMKN 1 Gianyar dengan mengambil jurusan Akuntansi. Pada tahun 2017 penulis dinyatakan lulus dari Sekolah Menengah Kejuruan, dan kemudian melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi. Penulis memilih melanjutkan pendidikannya di Universitas Pendidikan Ganesha dengan bergabung di Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Prodi Akuntansi Program Studi S1, Fakultas Ekonomi untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi. Kini penulis telah berhasil menyelesaikan skripsi dengan judul “Analisis Perbandingan Tingkat Likuiditas Bank Perkreditan Rakyat Sebelum Dan Sesudah Diterapkannya Kebijakan Restrukturisasi Kredit Akibat Pandemi Covid-19. (Studi Pada BPR Sekabupaten Gianyar Yang Terdaftar Di OJK).