



LAMPIRAN

Lampiran 1 : Lembaran Kuesioner

I. Pengantar

Dengan hormat,

Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk penulisan skripsi dalam rangka penyelesaian studi S1 pada Fakultas Ekonomi Jurusan Ekonomi dan Akuntansi Prodi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha. Penelitian ini mengenai “ Pengaruh Factor Internal Dan Factor Eksternal Terhadap Kredit Bermasalah (*Non Performing Loan*)”.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I agar melaungkan waktu sejenak untuk mengisi kuesioner ini. Data kuesioner ini akan digunakan dalam pengolahan data skripsi saya. Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I, saya sampaikan terimakasih.

II. Petunjuk Pengisian

Responden yang terhormat, bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk mengisi data kuesioner yang diberikan. Informasi yang Bapak/Ibu/Saudara/I berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam menyelesaikan skripsi kami. Oleh karena itu kepada responden, kami sebagai penulis mengharapkan :

1. Bapak/Ibu/Saudara/I, menjawab setiap pertanyaan dengan sejujurnya , dan perlu diketahui bahwa jawaban Bapak/Ibu/Saudara/I tidak berhubungan dengan benar atau salah.

IV. Pertanyaan Mengenai Variabel

A. Factor Internal

No	Suku Bunga (X_1)	SS	S	KS	TS	STS
1	Suku bunga yang ditawarkan dapat dijangkau dengan kondisi keuangan nasabah					
2	Sistem bunga yang ditawarkan sesuai dengan kebutuhan pinjaman					
3	Menurut saya suku bunga BUMDes tinggi					
4	Menurut saya wajar BUMDes menetapkan suku bunga					
5	Pola angsuran sesuai dengan yang diharapkan nasabah					

No	Jangka Waktu (X_2)	SS	S	KS	TS	STS
1	Jangka waktu kredit yang ditawarkan sesuai dengan kebutuhan pinjaman					
2	Menurut saya dengan lamanya jangka waktu kredit bisa meringankan nasabah					
3	Menurut saya besarnya pinjaman yang diberikan sebanding dengan lamanya waktu untuuk mengembalikannya					
4	Menurut saya lamanya jangka waktu dapat mempengaruhi untuk mengambil kredit dalam jumlah yang lebih besar					
5	Menurut saya lamanya jangka waktu dapat mempengaruhi minat meminjam bagi nasabah					

B. Factor Eksternal

No	Karekter Nasabah (X_3)	SS	S	KS	TS	STS
1	Anda tepat waktu dalam membayar angsuran kredit					
2	Anda bertemperamen tinggi saat petugas BUMDes datang menangih kredit					
3	Anda tidak pernah menghindar dari tanggung jawab					
4	Anda mendahulukan melunasi kredit dari pada kebutuhan lainnya					
5	Anda menggunakan kredit untuk kebutuhan lain (misalnya pendidikan, kesehatan, dan kebutuhan rumah tangga lainnya)					

No	Kondisi Ekonomi Nasabah (X ₄)	SS	S	KS	TS	STS
1	Anda merasa bisa membayar angsuran kredit meskipun tingkat bunga berubah – ubah					
2	Anda benar-benar membaca dan memahami perjanjian kredit					
3	Anda tidak mengalami musibah (missal : kecelakaan, kematian, dls) sehingga kesulitan dalam pembayaran angsuran kredit atau melunasi kredit					
4	Wilayah yang anda tempati tidak mengalami bencana alam (misalnya : gempa, banjir,dls) sehingga anda mengalami kesulitan dalam pembayaran angsuran kredit atau melunasi kredit					
5	Anda selalu menjelaskan kondisi anda sebagaimana adanya terkait penundaan pembayaran					

C. Kredit Bermasalah

No	Kredit Bermasalah (Y)	SS	S	KS	TS	STS
1	Anda menunggak hingga 90 hari atau lebih					
2	Anda melakukan perpanjangan kredit untuk menutupi kesulitan keuangan					
3	Anda menggunakan pinjaman baru untuk memenuhi kewajiban yang jatuh tempo					
4	Anda Menyelesaikan atau melunasi kredit dengan agunan					
5	Penyelesaian kredit diserahkan atau diajukan kepada kantor kepala desa					

Lampiran 2. Tabulasi Data Kuesioner

Variabel Tingkat Suku Bunga Kredit

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

34	4	5	4	5	5	23
35	4	4	4	5	5	22
36	4	4	4	4	4	20
37	5	4	4	5	4	22
38	5	5	5	5	5	25
39	4	5	4	4	4	21
40	5	5	4	5	4	23
41	5	4	5	3	5	22
42	3	4	4	4	3	18
43	2	2	2	2	2	10
44	5	4	4	4	4	21
45	4	3	5	3	4	19
46	4	3	4	3	3	17
47	5	4	3	3	5	20
48	4	4	5	3	5	21
49	5	3	4	4	5	21
50	3	3	3	3	3	15
51	2	2	2	2	2	10
52	4	3	3	3	3	16
53	4	4	4	4	3	19
54	5	5	5	5	1	21
55	5	5	5	5	5	25
56	2	3	2	3	3	13

Varibel Jangka Waktu Pinjaman (X₂)

No Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2
1	5	5	5	5	5	25
2	4	4	4	5	5	22
3	4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	4	5	22
5	3	4	2	2	3	14
6	5	5	5	4	4	23
7	3	3	3	3	4	16
8	4	4	4	4	3	19
9	5	5	4	4	4	22
10	4	4	4	4	4	20

11	3	4	4	3	4	18
12	5	5	5	5	5	25
13	4	4	4	4	4	20
14	1	1	1	1	1	5
15	5	5	5	5	5	25
16	5	4	4	4	4	21
17	4	4	5	5	4	22
18	5	5	4	4	4	22
19	5	5	4	4	4	22
20	3	3	3	3	2	14
21	5	5	5	5	5	25
22	3	4	4	4	4	19
23	5	5	5	4	4	23
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	3	19
26	5	5	5	5	5	25
27	5	5	5	5	5	25
28	5	4	5	4	4	22
29	5	5	5	5	5	25
30	4	4	3	5	4	20
31	2	2	2	2	2	10
32	5	4	5	5	4	23
33	4	5	5	4	4	22
34	4	4	3	5	3	19
35	3	2	4	4	4	17
36	5	5	4	4	4	22
37	4	3	3	3	4	17
38	5	5	5	5	5	25
39	3	5	3	2	3	16
40	5	4	5	4	5	23
41	4	4	3	5	3	19
42	4	3	5	3	4	19
43	1	2	1	3	1	8
44	5	4	5	4	5	23
45	5	4	4	4	3	20
46	3	5	3	4	5	20
47	5	3	4	3	5	20
48	3	5	4	5	4	21

49	5	3	5	4	3	20
50	3	3	3	3	4	16
51	1	1	1	1	1	5
52	4	3	5	4	4	20
53	5	4	4	4	4	21
54	5	5	5	5	5	25
55	5	5	5	5	5	25
56	5	4	5	5	4	23

Varibel Karakter Nasabah (X₃)

No Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3
1	3	3	2	2	3	13
2	5	5	4	4	4	22
3	5	5	5	5	5	25
4	5	4	4	4	4	21
5	4	3	4	3	4	18
6	3	3	3	3	3	15
7	4	4	4	4	4	20
8	3	4	4	4	4	19
9	5	4	4	5	5	23
10	4	5	4	5	4	22
11	3	4	3	4	3	17
12	2	2	4	5	4	17
13	4	4	4	4	4	20
14	5	5	5	5	5	25
15	3	2	2	2	2	11
16	4	4	3	3	4	18
17	5	5	5	5	4	24
18	4	5	5	5	5	24
19	4	4	4	4	4	20
20	5	5	4	4	4	22
21	4	3	3	3	3	16
22	4	4	4	4	4	20
23	4	5	4	4	4	21
24	4	4	3	5	5	21
25	4	4	3	4	4	19

26	1	2	5	5	5	18
27	4	3	4	3	4	18
28	4	4	4	3	3	18
29	1	2	5	5	5	18
30	4	4	4	4	4	20
31	5	4	5	4	5	23
32	4	5	4	5	4	22
33	4	4	5	4	5	22
34	4	5	5	4	4	22
35	4	4	4	4	5	21
36	4	4	4	4	5	21
37	4	4	3	4	4	19
38	5	3	5	5	4	22
39	5	4	4	4	4	21
40	5	4	4	5	4	22
41	2	5	2	4	5	18
42	5	4	3	5	3	20
43	5	5	5	5	5	25
44	4	4	4	4	4	20
45	5	4	3	3	4	19
46	3	5	3	5	3	19
47	4	3	5	4	5	21
48	5	3	5	3	5	21
49	5	3	5	3	4	20
50	4	3	3	4	4	18
51	5	5	5	5	5	25
52	4	3	3	4	4	18
53	3	4	3	4	4	18
54	4	3	5	5	5	22
55	4	4	4	4	3	19
56	3	3	2	3	3	14

Variabel Kondisi Ekonomi Nasabah (X₄)

No Responden	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X ₄
1	5	5	5	5	4	24
2	4	5	5	3	4	21

3	3	5	4	4	4	20
4	3	4	4	4	4	19
5	4	4	4	4	5	21
6	5	5	4	5	2	21
7	4	3	3	3	5	18
8	4	4	4	4	3	19
9	4	4	4	4	5	21
10	4	4	4	4	3	19
11	4	3	3	4	5	19
12	5	5	5	5	2	22
13	4	4	4	4	3	19
14	3	4	1	3	5	16
15	5	5	5	5	4	24
16	5	4	4	3	4	20
17	5	4	4	4	4	21
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	4	3	19
20	3	3	3	3	4	16
21	5	5	5	5	5	25
22	5	4	4	4	5	22
23	5	4	4	5	5	23
24	4	4	5	5	4	22
25	3	2	3	3	3	14
26	3	3	3	3	5	17
27	4	4	5	4	5	22
28	3	4	3	5	5	20
29	4	4	4	4	5	21
30	3	3	3	3	2	14
31	5	5	5	5	3	23
32	4	4	2	5	4	19
33	3	3	2	3	5	16
34	4	5	4	4	5	22
35	2	3	3	3	5	16
36	3	4	3	2	5	17
37	5	5	5	4	4	23
38	3	2	3	3	5	16
39	5	5	5	5	5	25
40	3	2	4	3	5	17

41	5	5	5	5	4	24
42	5	5	5	5	5	25
43	5	5	5	5	5	25
44	5	4	4	5	5	23
45	5	5	5	5	4	24
46	5	5	5	5	4	24
47	5	5	5	5	4	24
48	5	5	5	5	5	25
49	5	5	5	5	5	25
50	5	5	5	5	3	23
51	5	4	5	5	5	24
52	5	3	4	4	5	21
53	5	5	5	5	5	25
54	4	4	3	4	5	20
55	3	4	3	3	4	17
56	5	3	5	3	4	20

Variabel Kredit Bermasalah (Y)

No Responden	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y
1	5	5	5	5	5	25
2	4	4	5	4	4	21
3	4	5	5	5	4	23
4	5	4	4	5	4	22
5	5	5	5	5	4	24
6	5	5	5	4	5	24
7	4	4	5	5	5	23
8	4	4	5	5	4	22
9	4	4	4	5	5	22
10	5	4	5	4	4	22
11	5	4	4	5	5	23
12	5	5	5	4	4	23
13	5	5	4	4	5	23
14	3	4	4	5	5	21
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	5	5	4	22
17	4	4	4	4	4	20

18	4	4	5	4	3	20
19	5	5	4	4	4	22
20	4	4	4	5	4	21
21	5	5	5	5	5	25
22	5	4	5	5	5	24
23	5	5	5	5	4	24
24	5	5	5	5	4	24
25	4	4	5	5	4	22
26	4	4	4	5	5	22
27	4	5	4	5	5	23
28	4	4	5	5	5	23
29	4	5	4	5	5	23
30	4	4	4	5	4	21
31	5	5	5	4	5	24
32	4	4	5	5	4	22
33	4	4	4	5	5	22
34	4	5	5	5	5	24
35	4	4	3	5	5	21
36	4	4	5	5	4	22
37	5	5	5	5	5	25
38	4	3	4	5	5	21
39	5	5	5	5	5	25
40	4	4	5	5	4	22
41	5	5	5	5	5	25
42	5	5	5	5	5	25
43	5	5	5	5	5	25
44	5	5	5	5	4	24
45	5	5	5	5	5	25
46	5	5	5	5	5	25
47	5	5	5	5	5	25
48	5	5	5	5	5	25
49	5	5	5	5	5	25
50	5	5	5	5	5	25
51	5	5	5	5	5	25
52	5	4	5	5	5	24
53	5	5	5	5	5	25
54	4	4	5	5	5	23
55	4	3	4	5	5	21

56	5	4	5	5	5	24
----	---	---	---	---	---	----



Lampiran 3. Hasil Uji Statistic

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Tingkat Suku Bunga Kredit	56	8	25	19.95	4.342
Jangka Waktu Pinjaman	56	5	25	20.07	4.690
Karakter Nasabah	56	11	25	19.95	2.907
Kondisi Ekonomi Nasabah	56	14	25	20.75	3.094
Kredit Bermasalah	56	20	25	23.20	1.378
Valid N (listwise)	56				



Lampiran 4. Hasil Uji Instrument Penelitian (Uji Validitas Dan Realibilitas)

Variabel Tingkat Suku Bunga Kredit (X1)

		Correlations					Tingkat Suku Bunga Kredit
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
X1.1	Pearson Correlation	1	.708**	.786**	.678**	.674**	.877**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X1.2	Pearson Correlation	.708**	1	.732**	.770**	.673**	.887**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X1.3	Pearson Correlation	.786**	.732**	1	.727**	.686**	.900**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X1.4	Pearson Correlation	.678**	.770**	.727**	1	.585**	.862**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X1.5	Pearson Correlation	.674**	.673**	.686**	.585**	1	.836**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	56	56	56	56	56	56
Tingkat Suku Bunga Kredit	Pearson Correlation	.877**	.887**	.900**	.862**	.836**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	56	56	56	56	56	56

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.920	5

Variabel Jangka Waktu Pinjaman (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Jangka Waktu Pinjaman
X2.1	Pearson Correlation	1	.708**	.842**	.708**	.745**	.911**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X2.2	Pearson Correlation	.708**	1	.652**	.690**	.692**	.846**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X2.3	Pearson Correlation	.842**	.652**	1	.729**	.776**	.910**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X2.4	Pearson Correlation	.708**	.690**	.729**	1	.685**	.861**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X2.5	Pearson Correlation	.745**	.692**	.776**	.685**	1	.883**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	56	56	56	56	56	56
Jangka Waktu Pinjaman	Pearson Correlation	.911**	.846**	.910**	.861**	.883**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	56	56	56	56	56	56

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.929	5

Variabel Karakter Nasabah (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Karakter Nasabah
X3.1	Pearson Correlation	1	.472**	.313*	.072	.132	.623**
	Sig. (2-tailed)		.000	.019	.598	.332	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X3.2	Pearson Correlation	.472**	1	.147	.374**	.192	.655**
	Sig. (2-tailed)	.000		.279	.005	.156	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X3.3	Pearson Correlation	.313*	.147	1	.485**	.623**	.749**
	Sig. (2-tailed)	.019	.279		.000	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X3.4	Pearson Correlation	.072	.374**	.485**	1	.512**	.692**
	Sig. (2-tailed)	.598	.005	.000		.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X3.5	Pearson Correlation	.132	.192	.623**	.512**	1	.688**
	Sig. (2-tailed)	.332	.156	.000	.000		.000
	N	56	56	56	56	56	56
Karakter Nasabah	Pearson Correlation	.623**	.655**	.749**	.692**	.688**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	56	56	56	56	56	56

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.705	5

Variabel Kondisi Ekonomi Nasabah (X4)

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	Kondisi Ekonomi Nasabah
X4.1	Pearson Correlation	1	.116	.526**	.485**	.295*	.728**
	Sig. (2-tailed)		.393	.000	.000	.027	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X4.2	Pearson Correlation	.116	1	.347**	.211	.536**	.610**
	Sig. (2-tailed)	.393		.009	.118	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X4.3	Pearson Correlation	.526**	.347**	1	.485**	.219	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.009		.000	.105	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X4.4	Pearson Correlation	.485**	.211	.485**	1	.294*	.715**
	Sig. (2-tailed)	.000	.118	.000		.028	.000
	N	56	56	56	56	56	56
X4.5	Pearson Correlation	.295*	.536**	.219	.294*	1	.680**
	Sig. (2-tailed)	.027	.000	.105	.028		.000
	N	56	56	56	56	56	56
Kondisi Ekonomi Nasabah	Pearson Correlation	.728**	.610**	.731**	.715**	.680**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	56	56	56	56	56	56

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.737	5

Variabel Kredit Bermasalah (Y)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Kredit Bermasalah
Y1	Pearson Correlation	1	.563**	.436**	-.047	.177	.761**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.733	.191	.000
	N	56	56	56	56	56	56
Y2	Pearson Correlation	.563**	1	.468**	-.016	.183	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.904	.176	.000
	N	56	56	56	56	56	56
Y3	Pearson Correlation	.436**	.468**	1	.145	.147	.674**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.287	.280	.000
	N	56	56	56	56	56	56
Y4	Pearson Correlation	-.047	-.016	.145	1	.461**	.296*
	Sig. (2-tailed)	.733	.904	.287		.000	.027
	N	56	56	56	56	56	56
Y5	Pearson Correlation	.177	.183	.147	.461**	1	.518**
	Sig. (2-tailed)	.191	.176	.280	.000		.000
	N	56	56	56	56	56	56
Kredit Bermasalah	Pearson Correlation	.761**	.765**	.674**	.296*	.518**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.027	.000	
	N	56	56	56	56	56	56

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.640	5



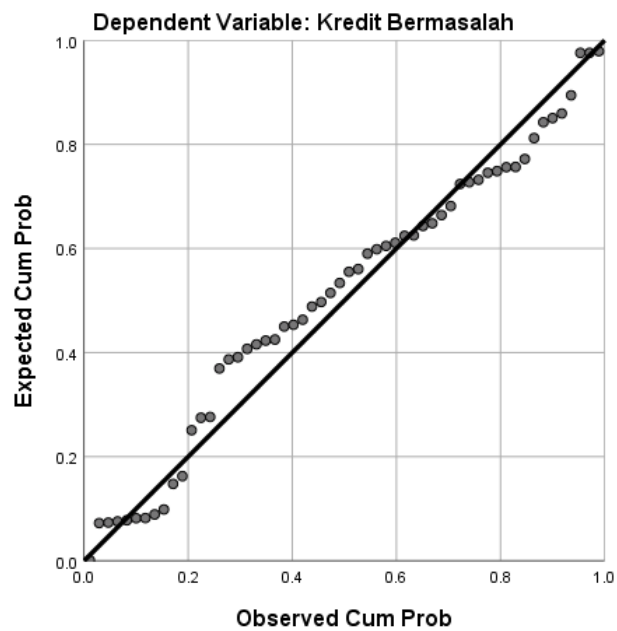
Lampiran 5. Hasil Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		56
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.86942667
Most Extreme Differences	Absolute	.115
	Positive	.077
	Negative	-.115
Test Statistic		.115
Asymp. Sig. (2-tailed)		.064 ^c

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Uji Multikoleneritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	t		Tolerance	VIF
1	(Constant)	20.930	1.149		18.214	.000		
	Tingkat Suku Bunga Kredit	.073	.030	.230	2.458	.017	.374	2.672
	Jangka Waktu Pinjaman	-.132	.030	-.448	-4.455	.000	.325	3.080
	Karakter Nasabah	-.173	.032	-.364	-5.461	.000	.739	1.354
	Kondisi Ekonomi Nasabah	.332	.027	.746	12.533	.000	.928	1.078

a. Dependent Variable: Kredit Bermasalah

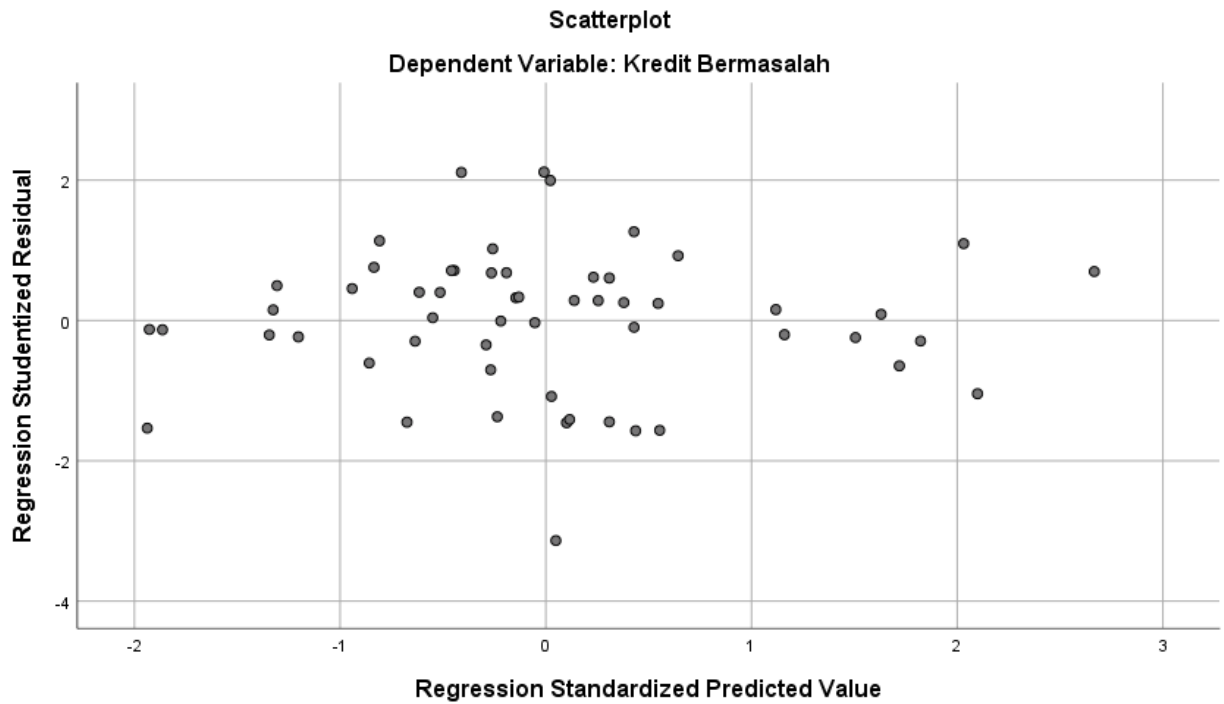


Uji Heterokedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	1.105	3.751		.294	.770
	Tingkat Suku Bunga Kredit	.018	.107	.024	.172	.864
	Jangka Waktu Pinjaman	.065	.107	.085	.604	.549
	Karakter Nasabah	.034	.086	.056	.399	.691
	Kondisi Ekonomi Nasabah	-.067	.074	-.126	-.910	.367

a. Dependent Variable: Res2



Lampiran 6. Hasil Uji Hipotesis

Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	20.930	1.149		18.214	.000
	Tingkat Suku Bunga Kredit	.073	.030	.230	2.458	.017
	Jangka Waktu Pinjaman	-.132	.030	-.448	-4.455	.000
	Karakter Nasabah	-.173	.032	-.364	-5.461	.000
	Kondisi Ekonomi Nasabah	.332	.027	.746	12.533	.000

a. Dependent Variable: Kredit Bermasalah



Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.912 ^a	.832	.819	.58621

a. Predictors: (Constant), Kondisi Ekonomi Nasabah, Tingkat Suku Bunga Kredit, Karakter Nasabah, Jangka Waktu Pinjaman

b. Dependent Variable: Kredit Bermasalah

Hasil Uji Silmutan (Uji f)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	86.903	4	21.726	63.222	.000 ^b
	Residual	17.526	51	.344		
	Total	104.429	55			

a. Dependent Variable: Kredit Bermasalah

b. Predictors: (Constant), Kondisi Ekonomi Nasabah, Tingkat Suku Bunga Kredit, Karakter Nasabah, Jangka Waktu Pinjaman

Hasil Uji Parsial (Uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	20.930	1.149		18.214	.000
	Tingkat Suku Bunga Kredit	.073	.030	.230	2.458	.017
	Jangka Waktu Pinjaman	-.132	.030	-.448	-4.455	.000
	Karakter Nasabah	-.173	.032	-.364	-5.461	.000
	Kondisi Ekonomi Nasabah	.332	.027	.746	12.533	.000

a. Dependent Variable: Kredit Bermasalah

Lampiran 7

Surat Pengantar Penelitian Di Bumdes, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI**
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 235/UN48.13.1/DL/2022 Singaraja, 7 Februari 2022
Lamp. : -
Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. **Kepala Bumdes di Kecamatan Kubutambahan**
di Tempat

Dengan Hormat,

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

Nama	: Komang Alit Widyani
NIM.	: 1817051014
Fakultas	: Ekonomi
Jurusan/Prodi.	: Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin 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



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 : 1001/UN48.13.1/DL/2022

Singaraja, 13 Juni 2022

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Bumdes Se-Kecamatan Kubutambahan
di Tempat


Dengan Hormat,

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




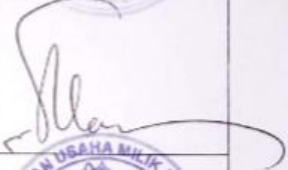



Nama : Komang Alit Widyani
NIM. : 1817051014
Fakultas : Ekonomi
Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin 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

Lampiran 8. Bukti Izin Meminta Data Pada Bumdes

No	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran Kuesioner	Tanda Tangan dan Cap
1	BUMDes Karya Sari, Desa Pakisan	28, Juni 2022	
2	BUMDes Gri Amertha Sadhu, Desa Bonthing	28, Juni 2022	
3	BUMDes Anugrah Amertha Bumi, Desa Mengening	28, Juni 2022	
4	BUMDes Kertha Winangun Sari, Desa Deptha	28, Juni 2022	
5	BUMDes Gunung Sari Mar. Desa Bulian	28, Juni 2022	
6	BUMDes Praja Sidhi Yowana, Desa Kubutambahan	28, Juni 2022	
7	BUMDes Kallu Karya Lestari, Desa Bengkala	28, Juni 2022	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

8	BUNDAS Artha Nadi, Desa Bila	28, Juni 2022	
---	------------------------------------	---------------	--

Lampiran 9. Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	Bulan/Tahun						
		Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus
1	Identifikasi Masalah							
2	Penyusunan Proposal							
3	Seminar Proposal							
4	Revisi Proposal							
5	Pengurusan Ijin Penelitian							
6	Pengumpulan Data							
7	Pengumpulan Data Dan Analisis							
8	Penyusunan Laporan							
9	Seminar Hasil							
10	Revisi Laporan							
11	Penyerahan Laporan Akhir							
12	Publikasi							



Lampiran 10. Dokumentasi Pada BUMDes di Kecamatan Kubutambahan





RIWAYAT HIDUP



Komang Alit Widyani lahir di Bila pada tanggal 20 Mei 2000. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Made Sukadana dan Ibu Wayan Priyani. Penulis berkembangsaan Indonesia, dan beragama hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Kawanan Desa Bila, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Bila lulus tahun 2012, sekolah menengah pertama di SMP Negeri 2 Kubutambahan lulus pada tahun 2015, sekolah menengah atas di SMA Negeri 1 Kubutambahan mengambil jurusan IPA dan lulus tahun 2018. Dan penulis melanjutkan kuliah pada Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil Jurusan S1 Akuntansi. Mulai dari tahun 2018 sampai dengan semester akhir 2022, penulis telah menyelesaikan skripsi penelitian dengan judul “ Pengaruh Factor Internal Dan Factor Eksternal Terhadap Kredit Bermasalah (*Non Performing Loan*) pada Badan Usaha Milik Desa (BUMDes) (Studi Kasus pada BUMDes se-Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng).