

Lampiran

Lampiran 1.Kuisisioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Pengaruh Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia, Tingkat Kreativitas dan Daya Saing Terhadap Pendapatan UMKM pada nasabah Bank Syariah Indonesia KC.A.Rivai Palembang

Assalamu'alaikum Wr. Wb,

Saya Rena Fransiska NIM 1810603040 mahasiswi Jurusan S1 Perbankan Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Raden Fatah Palembang. Saat ini saya sedang melakukan penelitian dalam rangka menyelesaikan tugas akhir saya. Tugas akhir ini memiliki program penelitian mengenai Pengaruh Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia, Tingkat Kreativitas dan Daya Saing Terhadap Pendapatan UMKM pada nasabah Bank Syariah Indonesia KC.A. Rivai Palembang. Dalam kesempatan ini, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk berpartisipasi dengan mengisi kuisisioner ini sesuai dengan keadaan dan kondisi yang sebenarnya. Apapun pendapat dan informasi yang Bapak/Ibu/Saudara/I berikan, saya akan menjamin kerahasiaannya.

Atas waktu dan kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb,

Hormat saya,



Rena Fransiska

I. Informasi Responden

Nama Responden :

Jenis Kelamin : L / P

Usia :

Pendidikan : SD / SMP / SMA / Diploma / Sarjana

II. Petunjuk Pengisian Angket

- a. Mohon dengan hormat kepada Bapak/Ibu/Saudara/I untuk menjawab pernyataan ini dengan jujur dan benar.
- b. Bacalah soal dengan seksama.
- c. Tambahkan tanda centang (√) pada jawaban yang saudara pilih.
- d. Jika ada kesalahan dalam memilih alternative jawaban, beri tanda (X) pada kolom yang salah kemudian beri tanda centang (√) pada jawaban yang sesuai.

III. Keterangan Jawaban

Skala nilai adalah sebagai berikut :

Singkatan	Keterangan	Nilai
SS	Sangat Setuju	5
S	Setuju	4
RR	Ragu-Ragu	3
TS	Tidak Setuju	2
STS	Sangat Tidak Setuju	1

“SELAMAT
MENERJAKAN”

IV. Variabel Dependen (Pendapatan UMKM)

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Modal usaha saya di bantu oleh pembiayaan KUR					
2	Usaha saya sudah berjalan lebih dari 1 tahun					
3	Pendapatan hasil produksi sesuai dengan apa yang saya harapkan					
4	Saya selalu berusaha mengurangi ongkos produksi untuk mencapai hasil produksi yang saya harapkan					
5	Saya memiliki karyawan lebih dari 1 orang					
6	Saya selalu membuka usaha di pagi hari					

V. Variabel Independen

A. Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Dengan adanya KUR Mikro Bank Syariah Indonesia membantu saya dalam mengembangkan usaha.					
2	Usaha saya bergerak di sektor yang di biayai oleh pembiayaan KUR mikro Bank Syariah Indonesia					
3	KUR Mikro Bank Syariah Indonesia memberikan angsuran yang cukup ringan					
4	Usaha saya bergerak di sektor yang dibiayai oleh pembiayaan KUR mikro bank syariah Indonesia					
5	Usaha saya sudah berdiri > 1 tahun					
6	Saya memulai usaha mulai dari tamat sekolah					
7	Umur saya saat mengambil pembiayaan KUR mikro Bank Syariah Indonesia > 21 tahun					

B. Kreativitas

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Saya senang mencari artikel di internet untuk menambah literatur terhadap karya yang akan di buat					
2	Saya memiliki rasa percaya diri dalam mencoba produk baru					
3	Saya memiliki kemampuan selalu berinisiatif dalam mengambil keputusan untuk masalah yang saya hadapi					
4	Saya memiliki semangat yang tinggi terhadap usaha yang ingin dicapai di kegiatan unit produksi					
5	Saya memiliki ide dan inovasi yang berasal dari pemikiran sendiri					

C. Daya Saing

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Deskripsi produk harus sama dengan produknya					
2	Harga yang ditawarkan terjangkau dengan pembeli					
3	Produk yang saya produksi berbeda dari yang lain					

Lampiran 2.Data Responden

DATA RESPONDEN					
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Lama Usaha	Pendapatan
1	Laki-laki	27	sma	2 tahun	7juta
2	Laki-laki	31	sma	3 tahun	2juta
3	Laki-laki	33	sma	2 tahun	3juta
4	Perempuan	33	d3	5 tahun	2juta
5	Laki-laki	30	sma	4 tahun	4juta
6	Laki-laki	29	sma	3 tahun	5juta
7	Perempuan	31	smp	3 tahun	6juta
8	Laki-laki	32	d3	5 tahun	4juta
9	Perempuan	25	sd	2 tahun	3juta
10	Laki-laki	33	sma	2 tahun	5juta
11	Laki-laki	35	d3	1 tahun	2juta
12	Laki-laki	33	sma	2 tahun	1juta
13	Laki-laki	53	sma	4 tahun	3juta
14	Perempuan	31	d3	9 tahun	5juta
15	Laki-laki	28	d2	5 tahun	4juta
16	Perempuan	35	sma	3 tahun	3juta
17	Laki-laki	29	smp	6 tahun	2juta
18	Laki-laki	36	sma	4 tahun	2juta
19	Perempuan	40	d3	10 tahun	3juta
20	Laki-laki	34	sd	6 tahun	3juta
21	Perempuan	42	sma	5 tahun	4juta
22	Laki-laki	30	d3	5 tahun	5juta
23	Laki-laki	48	sma	8 tahun	4juta
24	Perempuan	33	d2	3 tahun	2juta
25	Laki-laki	30	s1	5 tahun	1juta
26	Perempuan	27	sd	2 tahun	2juta
27	Laki-laki	38	sma	6 tahun	4juta
28	Perempuan	45	sma	9 tahun	6juta
29	Laki-laki	57	sma	7 tahun	3juta
30	Laki-laki	31	sma	6 tahun	4juta
31	Laki-laki	38	d2	4 tahun	4juta
32	Perempuan	40	s1	5 tahun	3juta
33	Laki-laki	33	sma	3 tahun	5juta
34	Perempuan	32	smp	2 tahun	2juta
35	Laki-laki	24	sma	5 tahun	4juta

36	Perempuan	28	d3	8 tahun	3juta
37	Perempuan	38	sma	6 tahun	6juta
38	Laki-laki	30	sma	4 tahun	5juta
39	Laki-laki	33	smp	7 tahun	3juta
40	Perempuan	30	sma	6 tahun	3juta
41	Laki-laki	34	sma	5 tahun	4juta
42	Laki-laki	26	smp	1 tahun	1juta
43	Perempuan	22	sma	2 tahun	1juta
44	Laki-laki	31	d3	3 tahun	2juta
45	Perempuan	35	sma	2 tahun	2juta
46	Laki-laki	28	sma	5 tahun	3juta
47	Perempuan	33	sma	7 tahun	2juta
48	Laki-laki	35	s1	4 tahun	1juta
49	Laki-laki	27	sma	11 tahun	2juta
50	Perempuan	32	sma	8 tahun	3juta
51	Perempuan	37	sma	3 tahun	4juta
52	Laki-laki	40	sma	6 tahun	5juta
53	Laki-laki	32	s1	4 tahun	3juta
54	Perempuan	36	sma	4 tahun	3juta
55	Perempuan	36	s1	8 tahun	2juta
56	Laki-laki	33	sma	6 tahun	3juta
57	Laki-laki	31	sma	3 tahun	2juta
58	Perempuan	32	sma	5 tahun	3juta
59	Laki-laki	38	s1	12 tahun	5juta
60	Laki-laki	35	sma	6 tahun	2juta
61	Perempuan	40	sma	4 tahun	3juta
62	Laki-laki	36	sma	4 tahun	2juta
63	Laki-laki	32	sma	8 tahun	3juta
64	Perempuan	38	sma	9 tahun	4juta
65	Perempuan	32	sma	4 tahun	4juta
66	Laki-laki	35	sma	3 tahun	2juta
67	Laki-laki	40	sma	2 tahun	2juta
68	Perempuan	30	sma	2 tahun	3juta

Lampiran 3.Rekapitulasi Jawaban Responden

Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia (X1)							
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1
5	5	5	5	5	4	4	33
5	5	4	4	5	4	4	31
4	4	4	3	4	5	5	29
4	5	5	4	4	3	4	29
4	3	5	3	3	4	4	26
5	5	5	5	5	4	4	33
5	5	5	5	5	4	5	34
3	3	5	3	3	4	4	25
5	5	5	5	5	4	3	32
4	4	5	5	5	4	5	32
4	4	5	4	4	5	5	31
4	4	4	4	4	5	5	30
5	5	5	5	5	4	5	34
4	4	5	4	4	5	5	31
5	5	5	5	5	5	5	35
4	4	5	5	4	3	4	29
5	5	5	5	5	5	5	35
5	4	3	4	4	3	3	26
5	5	5	5	5	5	5	35
3	3	5	4	4	5	4	28
5	5	5	4	4	4	3	30
5	3	5	3	3	5	5	29
3	4	4	4	4	5	5	29
2	3	4	4	4	5	5	27
5	4	4	5	5	5	4	32
4	4	4	4	4	4	5	29
5	5	4	5	5	4	4	32
4	4	4	5	3	4	5	29
4	4	4	4	3	4	5	28
3	3	3	3	3	5	4	24
5	4	4	5	4	4	4	30
4	5	4	4	4	4	3	28
3	4	3	4	4	4	5	27
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35

5	5	5	5	5	4	5	34
5	5	4	5	5	5	5	34
5	4	5	5	5	5	5	34
5	4	4	5	5	3	4	30
4	4	5	5	5	5	5	33
5	5	5	4	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	5	5	4	5	4	32
5	3	3	5	5	4	4	29
5	4	5	5	5	5	5	34
5	4	4	4	4	5	5	31
3	4	4	3	5	3	3	25
3	4	3	3	3	5	4	25
4	4	4	5	4	4	5	30
5	5	5	3	4	3	4	29
5	5	4	4	4	4	5	31
5	4	5	4	5	5	5	33
3	3	3	4	3	3	4	23
5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	4	4	5	5	5	32
4	3	3	5	5	4	5	29
4	3	5	4	4	5	4	29
4	4	5	4	5	5	5	32
4	3	4	4	4	4	5	28
3	4	5	4	5	5	5	31
4	4	3	3	5	3	3	25
3	4	3	4	3	4	5	26
5	5	5	5	5	5	5	35
4	4	4	4	4	5	5	30
5	5	5	5	5	4	4	33
5	3	5	4	4	4	4	29
5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	4	5	5	5	4	32

Kreativitas (X2)					
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2
5	5	5	5	5	25
5	4	4	4	3	20
4	5	4	5	4	22
5	3	5	5	5	23
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	5	24
5	5	5	5	5	25
5	4	4	4	5	22
3	3	3	4	3	16
4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	4	23
5	5	5	5	5	25
4	4	5	4	4	21
3	5	5	5	5	23
3	4	4	4	4	19
5	5	5	5	5	25
4	4	4	3	4	19
3	3	3	3	3	15
3	3	4	4	5	19
3	3	3	3	5	17
4	4	4	4	5	21
4	4	4	4	3	19
5	5	4	5	4	23
5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	5	23
5	5	5	5	4	24
4	4	4	4	4	20
4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	3	19
5	5	5	4	4	23
5	5	4	5	5	24
4	4	4	4	3	19
4	3	5	3	3	18

5	5	5	5	5	25
4	5	4	4	4	21
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
4	5	5	3	4	21
4	3	4	4	5	20
4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25
3	4	3	4	4	18
5	4	5	5	4	23
4	4	4	4	3	19
3	4	3	5	5	20
5	5	5	5	5	25
5	5	4	4	5	23
5	5	5	5	5	25
5	5	4	4	3	21
5	5	5	5	5	25
5	5	3	3	4	20
4	4	4	5	4	21
4	4	4	3	4	19
4	4	4	4	4	20
3	3	4	4	4	18
4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	5	23
5	5	5	5	5	25
4	4	4	5	4	21
5	5	5	5	5	25
3	3	4	4	4	18
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	4	24
4	5	5	5	5	24

Daya Saing (X3)			
X3.1	X3.2	X3.3	X3
5	5	5	15
5	5	5	15
5	5	4	14
4	4	4	12
5	5	5	15
5	4	5	14
5	5	5	15
5	5	5	15
3	5	5	13
4	4	5	13
4	4	5	13
3	3	4	10
5	5	5	15
5	5	4	14
5	5	5	15
5	5	5	15
5	5	5	15
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	5	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	5	13
5	4	4	13
4	2	2	8
4	4	4	12
5	5	5	15
4	5	4	13
5	5	4	14
4	5	5	14
5	5	5	15
5	5	5	15
4	4	5	13
5	4	4	13
4	5	5	14
4	4	3	11
5	3	3	11

5	5	5	15
4	4	4	12
5	5	5	15
5	5	5	15
5	3	4	12
4	4	5	13
4	4	4	12
5	5	5	15
5	4	4	13
4	4	4	12
4	4	3	11
3	5	5	13
5	5	5	15
4	4	5	13
5	5	5	15
4	4	3	11
5	5	5	15
4	4	4	12
4	5	4	13
4	3	4	11
4	4	4	12
5	4	4	13
5	5	5	15
5	5	3	13
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	5	13
5	5	5	15
3	4	3	10
5	5	5	15
4	5	5	14

Pendapatan UMKM (Y)						
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y
5	5	5	5	4	4	28
5	5	5	5	5	5	30
3	2	2	4	4	3	18
4	3	3	3	5	5	23
2	2	2	5	5	5	21
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	5	3	3	23
4	4	3	3	5	5	24
3	3	3	3	5	5	22
4	4	3	3	4	4	22
3	2	3	3	3	5	19
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	4	29
5	4	4	4	5	5	27
4	2	1	2	5	3	17
3	4	3	4	5	4	23
5	5	5	5	5	4	29
4	4	3	3	5	4	23
5	4	4	4	5	4	26
4	3	3	3	4	5	22
4	3	2	3	3	4	19
3	3	3	3	5	3	20
3	2	2	3	5	4	19
4	1	1	1	4	3	14
3	3	2	3	2	2	15
3	3	2	3	4	4	19
5	5	5	5	5	4	29
4	4	5	4	5	5	27
5	5	4	5	4	4	27
3	3	3	3	5	5	22
3	3	3	3	5	3	20
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	4	4	28
5	4	4	4	5	4	26
5	5	5	5	5	5	30
3	3	3	3	5	5	22
5	4	4	3	5	4	25
4	3	3	3	5	4	22

4	5	4	4	5	4	26
4	4	4	4	5	5	26
5	5	5	5	5	5	30
5	4	4	5	4	5	27
4	4	4	5	5	4	26
5	5	5	4	4	5	28
5	3	5	4	4	3	24
4	4	4	3	3	3	21
3	3	3	3	3	4	19
3	3	3	3	3	3	18
5	5	5	5	4	5	29
4	4	4	3	4	5	24
4	3	3	3	4	3	20
5	5	5	5	5	4	29
4	3	3	3	4	3	20
4	3	3	4	5	5	24
4	4	4	4	4	4	24
4	4	3	4	3	3	21
4	4	3	3	3	3	20
4	4	4	4	4	4	24
4	3	3	3	3	5	21
5	5	5	5	5	5	30
3	3	2	2	5	3	18
4	4	4	4	5	5	26
4	3	3	4	4	4	22
4	4	4	4	4	4	24
5	4	3	5	5	5	27
3	3	4	4	3	3	20
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	5	5	5	27

Lampiran 4. Hasil Uji Validitas

1. Uji Validitas Pendapatan UMKM (Y)

Correlations

	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total_Y
Y.1 Pearson Correlation	1	,735**	,717**	,555**	,235	,282*	,782**
Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,054	,020	,000
N	68	68	68	68	68	68	68
Y.2 "Pearson Correlation	,735**	1	,861**	,730**	,239*	,331**	,882**
Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,050	,006	,000
N	68	68	68	68	68	68	68
Y.3 Pearson Correlation	,717**	,861**	1	,759**	,223	,375**	,894**
Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,068	,002	,000
N	68	68	68	68	68	68	68
Y.4 Pearson Correlation	,555**	,730**	,759**	1	,238	,376**	,829**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,051	,002	,000
N	68	68	68	68	68	68	68
Y.5 Pearson Correlation	,235	,239*	,223	,238	1	,471**	,501**
Sig. (2-tailed)	,054	,050	,068	,051		,000	,000
N	68	68	68	68	68	68	68
Y.6 Pearson Correlation	,282*	,331**	,375**	,376**	,471**	1	,606**
Sig. (2-tailed)	,020	,006	,002	,002	,000		,000
N	68	68	68	68	68	68	68
Total_Y Pearson Correlation	,782**	,882**	,894**	,829**	,501**	,606**	1
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
N	68	68	68	68	68	68	68

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

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

2. Uji Validitas Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia (X1)

Correlations

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	Total_X1
X1.1 Pearson Correlation	1	,541**	,398**	,504**	,525**	,016	,029	,700**
Sig. (2-tailed)		,000	,001	,000	,000	,895	,814	,000
N	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.2 Pearson Correlation	,541**	1	,351**	,449**	,537**	,055	,031	,682**
Sig. (2-tailed)	,000		,003	,000	,000	,655	,803	,000
N	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.3 Pearson Correlation	,398**	,351**	1	,282*	,330**	,280*	,190	,641**
Sig. (2-tailed)	,001	,003		,020	,006	,021	,121	,000
N	68	68	68	68	68	68	68	68

X1.4	Pearson Correlation	,504**	,449**	,282*	1	,601**	,129	,242*	,726**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,020		,000	,295	,047	,000
	N	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.5	Pearson Correlation	,525**	,537**	,330**	,601**	1	,153	,095	,738**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,006	,000		,213	,439	,000
	N	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.6	Pearson Correlation	,016	,055	,280*	,129	,153	1	,558**	,476**
	Sig. (2-tailed)	,895	,655	,021	,295	,213		,000	,000
	N	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.7	Pearson Correlation	,029	,031	,190	,242*	,095	,558**	1	,460**
	Sig. (2-tailed)	,814	,803	,121	,047	,439	,000		,000
	N	68	68	68	68	68	68	68	68
Total_X1	Pearson Correlation	,700**	,682**	,641**	,726**	,738**	,476**	,460**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	68	68	68	68	68	68	68	68

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

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

3.Uji Validitas Kreativitas (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	,653**	,617**	,474**	,364**	,797**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,002	,000
	N	68	68	68	68	68	68
X2.2	Pearson Correlation	,653**	1	,538**	,552**	,379**	,800**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,001	,000
	N	68	68	68	68	68	68
X2.3	Pearson Correlation	,617**	,538**	1	,593**	,474**	,815**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	68	68	68	68	68	68
X2.4	Pearson Correlation	,474**	,552**	,593**	1	,552**	,804**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	68	68	68	68	68	68
X2.5	Pearson Correlation	,364**	,379**	,474**	,552**	1	,707**
	Sig. (2-tailed)	,002	,001	,000	,000		,000
	N	68	68	68	68	68	68
Total_X2	Pearson Correlation	,797**	,800**	,815**	,804**	,707**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	68	68	68	68	68	68

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

4. Uji Validitas Daya Saing (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,427**	,283*	,690**
	Sig. (2-tailed)		,000	,019	,000
	N	68	68	68	68
X3.2	Pearson Correlation	,427**	1	,619**	,865**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	68	68	68	68
X3.3	Pearson Correlation	,283*	,619**	1	,821**
	Sig. (2-tailed)	,019	,000		,000
	N	68	68	68	68
Total_X3	Pearson Correlation	,690**	,865**	,821**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	68	68	68	68

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

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

Lampiran 5. Hasil Uji Reliabilitas

1. Uji Reliabilitas Pendapatan UMKM (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,851	6

2. Uji Reliabilitas Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,753	7

3. Uji Reliabilitas Kreativitas (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,843	5

4. Uji Reliabilitas Daya Saing (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,708	3

Lampiran 6. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

			Unstandardized Residual
N			68
Normal Parameters ^{a,b}	Mean		,0000000
	Std. Deviation		3,31013405
Most Extreme Differences	Absolute		,077
	Positive		,046
	Negative		-,077
Test Statistic			,077
Asymp. Sig. (2-tailed)			,200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.
 d. This is a lower bound of the true significance

2. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-9,870	6,189		1,595	,116		
Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia	,418	,136	,324	3,088	,003	,923	1,083
Kreativitas	,324	,154	,215	2,106	,039	,976	1,024
Daya Saing	1,035	,266	,403	3,884	,000	,945	1,058

- a. Dependent Variable: Pendapatan UMKM

3. Uji Heterokedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-3,209	3,633		-,883	,380
Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia	,043	,080	,068	,539	,592
Kreativitas	,056	,090	,076	,620	,537
Daya Saing	,247	,156	,197	1,579	,119

- a. Dependent Variable: Abs_Ress

4. Uji Linearitas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Pendapatan UMKM *	Between Groups	(Combined) Linearity	284,723	12	23,727	1,547	,136
			167,303	1	167,303	10,905	,002

Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia	Deviation from Linearity	117,420	11	10,675	,696	,737
	Within Groups	843,792	55	15,342		
	Total	1128,515	67			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Pendapatan UMKM * Kreativitas	Between Groups	(Combined)	91,863	10	9,186	,505	,879
		Linearity	27,896	1	27,896	1,534	,221
		Deviation from Linearity	63,967	9	7,107	,391	,935
	Within Groups		1036,652	57	18,187		
Total		1128,515	67				

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Pendapatan UMKM * Daya Saing	Between Groups	(Combined)	305,836	6	50,973	3,780	,003
		Linearity	253,681	1	253,681	18,810	,000
		Deviation from Linearity	52,155	5	10,431	,773	,573
	Within Groups		822,678	61	13,487		
Total		1128,515	67				

Lampiran 7. Hasil Uji Hipotesis

1. Uji Analisis Regresi Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-9,870	6,189		-1,595	,116
	Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia	,418	,136	,324	3,088	,003
	Kreativitas	,324	,154	,215	2,106	,039
	Daya Saing	1,035	,266	,403	3,884	,000

a. Dependent Variable: Pendapatan UMKM

2. Uji T(Persial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-9,870	6,189		-1,595	,116
	Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia	,418	,136	,324	3,088	,003

Kreativitas	,324	,154	,215	2,106	,039
Daya Saing	1,035	,266	,403	3,884	,000

a. Dependent Variable: Pendapatan UMKM

3.Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	394,397	3	131,466	11,461	,000 ^b
Residual	734,118	64	11,471		
Total	1128,515	67			

a. Dependent Variable: Pendapatan UMKM

b. Predictors: (Constant), Daya Saing , Kreativitas , Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia

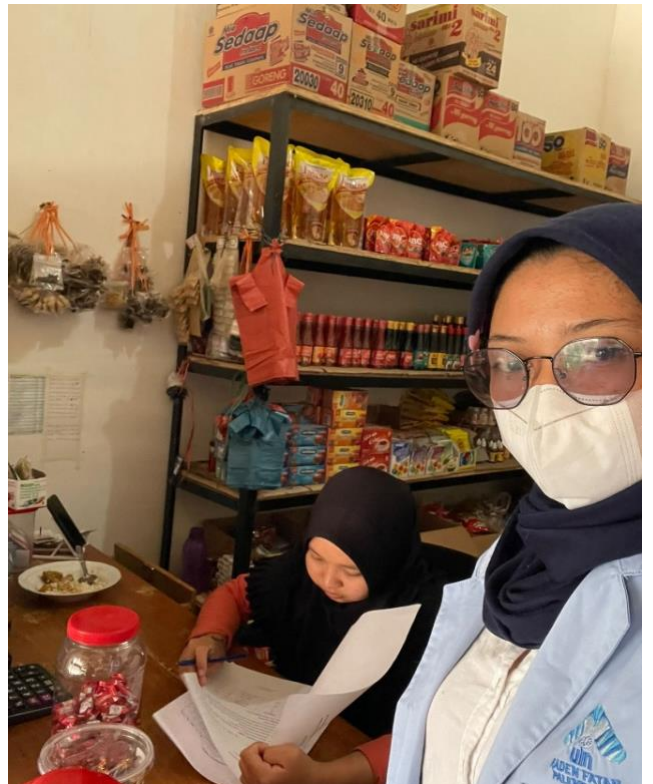
4.Uji R² (Koefisien Determinasi)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,591 ^a	,349	,319	3,387

a. Predictors: (Constant), Daya Saing , Kreativitas , Pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia

Lampiran 8. Dokumentasi



Lampiran 9. Lembar Bimbingan



PROGRAM STUDI S1 PERBANKAN SYARIAH
 FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
 UIN RADEN FATAH PALEMBANG

DAFTAR KONSULTASI

Nama : Rena Fransiska
 NIM : 1810603040
 Fakultas/Jurusan : Ekonomi dan Bisnis Islam/ S1 Perbankan Syariah
 Pembimbing II : Dr.M.Rusydi, M.Ag
 Judul Skripsi : Pengaruh pembiayaan KUR Mikro Bank Syariah Indonesia (BSI),
 Tingkat kreativitas dan daya saing terhadap peningkatan pendapatan
 UMKM pada nasabah Bank Syariah Indonesia (BSI) KC.A.Rivai
 Palembang

No.	Hari/tanggal	Konsultasi	Paraf
1.	08/3/2022.	Bab 1 - latar belakang - research gap	P
2.	30/3/2022	Bab 2 - Landasan teori - Indikator variabel - Pengembangan hipotesis	P
3.	01/4/2022	Bab 3 - Variabel operational	P
4.	6/6/2022	Bab 4 - Deskripsi objek penelitian	P
5.	8/6/2022.	- Pembahasan	P
6.	10/6/2022.	AK seluruh	P



PROGRAM STUDI S1 PERBANKAN SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN RADEN FATAH PALEMBANG

DAFTAR KONSULTASI

Nama : Rena Fransiska
 NIM : 1810603040
 Fakultas/Jurusan : Ekonomi dan Bisnis Islam/ S1 Perbankan Syariah
 Pembimbing II : Abdullah Sahroni, M.Si
 Judul Skripsi : Pengaruh pembiayaan KUR mikro Bank Syariah Indonesia (BSI), tingkat kreativitas dan daya saing terhadap peningkatan pendapatan usaha di Kota Palembang

No.	Hari/tanggal	Konsultasi	Paraf
1.	Senin, 14 Feb 22	1. Jelaskan dampak secara umum yang mempengaruhi unit dan pjt seperti apa. 2. Hubungan antar variabel 3. Bagian research gap- dijabarkan 4. Rumusan masalah ditambah secara simultan 5. Sistematisa pembahasan	
2.	Rabu, 23 Feb 2022	- Deskripsi Research Gap - penulisan foot note.	
3.	Jumat 25/02/2020	Ace BAB I Lanjut BAB II-III	
4.	Rabu 02/03/2022	✓ Grand Theory disesuaikan dengan variabel peneliti. ✓ sistematika penulisan Landasan teori ✓ pengembangan hipotesis berdasarkan teori	
5.	Jumat 04/03/2022	✓ Revisi BAB 2	



PROGRAM STUDI SI PERBANKAN SYARIAH
 FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
 UIN RADEN FATAH PALEMBANG

No.	Hari/tanggal	Konsultasi	Paraf
	29/03 2022	✓ perbaikan : jenis penelitian jenis data, kriteria sampel sub-indikator variabel penelitian	—SMR
	11/03 2022	Ace BAB I-III Bisa dilanjutkan BAB IV-V	—SMR
	2/6/2022.	✓ deskripsi objek penelitian ✓ hipotesis.	
	8/6/2022.	Ace BAB IV-V ✓ Print Abstrak ✓ pengantar	—SMR
	10/6/2022.	Ace BAB I-V Bisa diajukan untuk sidang —SMR (Aboullah sahani)	

Lampiran 10. Riwayat Hidup Peneliti

Riwayat Hidup

Nama : Rena Fransiska

NIM : 1810603040

Tempat, Tanggal Lahir : Palembang, 9 Juli 2000

Jenis Kelamin : Perempuan

Alamat : Jl. Tanjung bubuk perumahan Barangaroo Kirana
Home Blok T No. 14 Kelurahan Bukit Baru
Kecamatan Ilir Barat 1

No. Telepon : 082125550268

E-mail : renafransiska54@gmail.com

Riwayat Pendidikan :

1. SD Negeri 1 Tanjung Lubuk
2. SMP Negeri 1 Teluk Gelam
3. SMA Negeri 1 Kayuagung
4. UIN Raden Fatah Palembang
(S1 Perbankan Syariah)

