

LAMPIRAN

Lampiran 1

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

Kepada Yth,

Bapak/Ibu/Sdr/I Pelaku UMKM Desa Kasongan.

Assalamu'alaikum wr. wb.

Dalam rangka penyusunan tugas akhir yang merupakan kelulusan SI Ekonomi Syariah di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, saya:

Nama : Masithoh Dzulfia Rahmawati

NPM : 20150730016

Fakultas : Agama Islam

Mengajukan kuesioner ini dengan maksud untuk mengetahui bagaimana “Pengaruh Tingkat Literasi dan Inklusi Keuangan Syariah UMKM di Kasongan terhadap Keputusan Bertransaksi di Bank Syariah”. Kuesioner ini hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah, jadi kerahasiaan identitas Bapak/Ibu/Sdr/I akan tetap terjaga. Atas bantuan dan kerjasamanya, peneliti sangat menghargai dan mengucapkan banyak terimakasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Hormat saya,

Masithoh Dzulfia Rahmawati

Lampiran 2

KUESIONER

Profil Responden

1. Nama :

2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan

3. Usia :
 - a. ≤ 20 tahun
 - b. 21-30 tahun
 - c. 31-40 tahun
 - d. 41-50 tahun

4. Pendidikan Terakhir :
 - a. SD
 - b. SMP/Sederajat
 - c. SMA/Sederajat
 - d. Diploma III (D3)
 - e. Strata I (S1)
 - f. Strata 2 (S2)

5. Lama menggunakan jasa keuangan syariah
 - a. 1 – 3 tahun
 - b. 3 – 5 tahun
 - c. ≥ 5 tahun

6. Pendapatan sebelum menggunakan pembiayaan dan jasa lembaga keuangan syariah (tambahan modal usaha)

- a. 1.000.000,00 – 2.000.000,00 / bln
- b. 2.000.000,00 – 5.000.000,00 / bln
- c. 5.000.000,00 – 7.500.000,00 / bln
- d. 7.500.000,00 – 10.000.000,00 / bln

7. Pendapatan setelah menggunakan pembiayaan dan jasa lembaga keuangan syariah (tambahan modal usaha)

- a. 1.000.000,00 – 2.000.000,00 / bln
- b. 2.000.000,00 – 5.000.000,00 / bln
- c. 5.000.000,00 – 7.500.000,00 / bln
- d. 7.500.000,00 – 10.000.000,00 / bln

Tabel Kuesioner

Variabel Independen

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Ragu-Ragu (R)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
-----------------------	---------------	------------------	----------------------	------------------------------

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1.	PENGETAHUAN					
	Saya sudah mengetahui keberadaan lembaga keuangan syariah.					
	Saya memastikan bahwa lembaga keuangan syariah tidak menggunakan sistem bunga					
	Saya dapat memilih lembaga keuangan syariah yang sesuai dengan kebutuhan saya					
	Saya dapat membedakan lembaga keuangan syariah dengan lembaga keuangan konvensional					

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
2.	KEYAKINAN	SS	S	R	TS	STS
	Saya percaya terhadap kinerja lembaga keuangan syariah					
	Saya percaya terhadap kualitas dan pelayanan lembaga keuangan syariah					
	Saya yakin untuk terus menggunakan layanan lembaga keuangan syariah sesuai kebutuhan saya					

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
3.	KETERAMPILAN	SS	S	R	TS	STS
	Saya mempunyai kemampuan mengelola keuangan dengan baik					
	Saya merencanakan keuangan untuk masa depan usaha saya					
	Saya sudah mempunyai cara yang tepat untuk menyelesaikan masalah keuangan					

Variabel Dependen

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
1.	KEMANTAPAN PADA SEBUAH PRODUK	SS	S	R	TS	STS
	Saya merasa mantap dengan produk yang diberikan oleh lembaga keuangan syariah					
	Saya sudah menggunakan produk					

	lembaga keuangan syariah sejak lama					
	Saya memilih bertransaksi di lembaga keuangan syariah karena kemauan saya sendiri					

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
2.	MEMBERIKAN REKOMENDASI PRODUK KEPADA ORANG LAIN	SS	S	R	TS	STS
	Saya merekomendasikan produk yang saya gunakan kepada orang lain					
	Saya dapat meyakinkan orang lain untuk menggunakan produk yang saya gunakan					
	Produk yang saya gunakan sudah terbukti manfaatnya					

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
3.	MELAKUKAN TRANSAKSI ULANG	SS	S	R	TS	STS
	Saya telah berulang-ulang menggunakan produk dan jasa bank syariah					
	Saya tidak kecewa dengan produk yang diberikan bank syariah					

No	Pernyataan	Kategori Jawaban				
4.	KEBIASAAN DALAM MEMBELI	SS	S	R	TS	STS

	PRODUK					
	Saya sudah lama menggunakan produk dan jasa bank syariah					
	Saya lebih merasa aman ketika melakukan transaksi di bank syariah					
	Dari awal menjadi nasabah saya sudah tertarik melakukan pembiayaan di bank syariah					

Lampiran 4
Item Pernyataan

Uji Validitas

Item Pernyataan

Variabel	Indikator	Pernyataan
Literasi Keuangan Syariah (XI)	Pengetahuan	1. Saya sudah mengetahui keberadaan lembaga keuangan syariah
		2. Saya memastikan bahwa lembaga keuangan syariah tidak menggunakan sistem bunga namun sesuai dengan syariah 3. Saya dapat memilih lembaga keuangan syariah yang sesuai dengan kebutuhan saya 4. Saya dapat membedakan lembaga keuangan syariah dengan lembaga keuangan konvensional
	Keyakinan	1. Saya percaya terhadap kinerja lembaga keuangan syariah 2. Saya percaya terhadap kualitas dan pelayanan produk lembaga keuangan syariah 3. Saya percaya untuk terus menggunakan layanan produk dan jasa lembaga keuangan syariah sesuai harapan saya
	Keterampilan	1. Saya mempunyai kemampuan mengelola keuangan dengan baik 2. Saya mempunyai perencanaan keuangan untuk masa depan usaha saya 3. Saya sudah mempunyai cara yang tepat untuk menyelesaikan masalah keuangan

Tabel Responden Literasi Keuangan Syariah

No.	Literasi Keuangan Syariah (XI)										TOTALXI
	Pengetahuan (X1.1)				Keyakinan (X2.1)			Keterampilan (X1.3)			
	X1.1.1	X1.1.2	X1.1.3	X1.1.4	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	
1	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43
2	4	4	4	4	5	3	4	4	4	3	39
3	5	4	5	5	5	5	4	5	4	3	45
4	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	45
5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	45
6	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	44
7	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
8	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	33
9	3	5	5	4	4	5	5	3	3	4	41
10	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47
11	4	4	5	5	4	3	3	4	3	5	40
12	4	5	4	5	4	5	4	3	5	3	42
13	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	39
14	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	39
15	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	44
16	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
17	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
18	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	43
19	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	32
20	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	37
21	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
22	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	34

23	4	4	4	4	5	4	4	2	4	3	38
24	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	37
25	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43
28	4	5	3	5	4	5	5	3	4	4	42
29	4	4	5	5	3	4	3	4	5	5	42
30	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	42
31	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
32	3	5	4	4	3	4	5	3	5	3	39
33	4	4	5	4	4	4	4	5	4	3	41
34	4	5	5	3	4	4	4	3	4	5	41
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	38
38	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	43
39	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
40	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	45
41	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	44
42	5	4	3	4	4	4	5	4	4	5	42
43	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	44
44	5	4	4	4	4	4	5	3	5	5	43
45	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	43
46	4	4	4	5	5	5	5	5	3	4	44
47	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	44
48	5	4	4	4	5	3	3	4	5	3	40

49	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	45
50	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	44
51	4	5	4	5	4	5	4	3	5	3	42
52	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	45
53	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
54	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	34
55	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	32
56	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
57	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47
58	4	4	5	5	4	3	3	4	3	5	40
59	4	5	4	5	4	5	4	3	5	3	42
60	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	39
61	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	39
62	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	44
63	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
64	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
65	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	43
66	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	32
67	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	37
68	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
69	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	34
70	4	4	4	4	5	4	4	2	4	3	38
71	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	37
72	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
74	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43

Tabel Responden

Keputusan Bertransaksi (Y)										
Kemantapan pd produk (Y1.1)			Rekomendasi (Y1.2)			Transaksi Ulang (Y1.3)		Kebiasaan dlm membeli (Y1.4)		
Y1.2.1	Y1.2.2	Y1.2.3	Y2.2.1	Y2.2.2	Y2.2.3	Y2.3.1	Y2.3.2	Y2.4.1	Y2.4.2	TOTALY
5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	48
4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	47
5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	50
4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	49
5	4	4	4	4	4	5	3	4	4	46
3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	46
5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	48
3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	39
5	4	3	5	3	4	2	3	4	5	41
4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	50
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	40
5	4	5	5	3	4	4	5	4	5	48
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	43
4	4	3	4	3	3	4	4	5	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	47
4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	47
4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	44
3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	34
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	38
4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
4	4	4	3	3	4	2	3	2	4	37
4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	36
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
5	3	5	5	4	3	3	4	4	4	42
4	2	3	2	4	4	4	4	3	3	37
4	3	4	3	4	4	3	4	3	5	41
4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	40
5	5	4	2	3	4	4	3	4	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	5	3	5	4	4	3	4	42
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38

4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	39
5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	48
5	4	4	4	4	4	2	4	2	4	41
5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	47
4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	48
2	3	4	4	4	5	3	4	4	5	43
5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	48
5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	45
5	5	5	4	3	4	5	3	4	4	46
4	5	4	3	4	5	5	4	3	3	45
4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	45
4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	47
4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	49
4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	48
5	4	5	5	3	4	4	5	4	5	48
4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	49
5	4	4	4	4	4	2	4	2	4	41
3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	38
3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	34
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	50
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	40
5	4	5	5	3	4	4	5	4	5	48
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	43
4	4	3	4	3	3	4	4	5	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	47
4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	47
4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	44
3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	34
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	38
4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
4	4	4	3	3	4	2	3	2	4	37
4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	36
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	38

Correlations

		X1.1.1	X1.1.2	X1.1.3	X1.1.4	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	TOTALX1
X1.1.1	Pearson Correlation	1	,401**	,318**	,423**	,443**	,343**	,295*	,469**	,217	,202	,688**
	Sig. (2-tailed)		,000	,006	,000	,000	,003	,011	,000	,063	,084	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.1.2	Pearson Correlation	,401**	1	,408**	,469**	,327**	,652**	,373**	,233*	,340**	,203	,731**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,004	,000	,001	,046	,003	,082	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.1.3	Pearson Correlation	,318**	,408**	1	,482**	,204	,100	-,068	,153	,081	,146	,466**
	Sig. (2-tailed)	,006	,000		,000	,082	,398	,563	,193	,493	,216	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.1.4	Pearson Correlation	,423**	,469**	,482**	1	,380**	,347**	,149	,345**	,251*	,168	,676**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,001	,002	,206	,003	,031	,152	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.2.1	Pearson Correlation	,443**	,327**	,204	,380**	1	,438**	,379**	,330**	,116	-,024	,596**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004	,082	,001		,000	,001	,004	,326	,842	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.2.2	Pearson Correlation	,343**	,652**	,100	,347**	,438**	1	,590**	,193	,301**	,052	,663**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000	,398	,002	,000		,000	,099	,009	,658	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.2.3	Pearson Correlation	,295*	,373**	-,068	,149	,379**	,590**	1	,240*	,141	,144	,542**
	Sig. (2-tailed)	,011	,001	,563	,206	,001	,000		,039	,230	,221	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.3.1	Pearson Correlation	,469**	,233*	,153	,345**	,330**	,193	,240*	1	,177	,471**	,651**
	Sig. (2-tailed)	,000	,046	,193	,003	,004	,099	,039		,131	,000	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.3.2	Pearson Correlation	,217	,340**	,081	,251*	,116	,301**	,141	,177	1	,043	,449**
	Sig. (2-tailed)	,063	,003	,493	,031	,326	,009	,230	,131		,717	,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X1.3.3	Pearson Correlation	,202	,203	,146	,168	-,024	,052	,144	,471**	,043	1	,435**
	Sig. (2-tailed)	,084	,082	,216	,152	,842	,658	,221	,000	,717		,000
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
TOTALX1	Pearson Correlation	,688**	,731**	,466**	,676**	,596**	,663**	,542**	,651**	,449**	,435**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74

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

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	74	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	74	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,787	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1.1	36,7568	11,447	,596	,754
X1.1.2	36,6081	11,091	,641	,747
X1.1.3	36,8378	12,275	,326	,784
X1.1.4	36,8514	11,197	,566	,755
X1.2.1	36,8243	11,736	,480	,766
X1.2.2	36,7432	11,344	,555	,757
X1.2.3	36,8108	11,882	,409	,774
X1.3.1	37,1622	10,631	,491	,767
X1.3.2	36,8243	12,284	,299	,787
X1.3.3	36,9730	12,273	,273	,792

Correlations

	X2.1.1	X2.1.2	X2.1.3	X2.2.1	X2.2.2	X2.2.3	X2.3.1	X2.3.2	X2.3.3	TOTALX2
X2.1.1 Pearson Correlation	1	,311**	,185	,168	,327**	,311**	,159	,115	,017	,455**
Sig. (2-tailed)		,007	,116	,153	,005	,007	,177	,329	,886	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.1.2 Pearson Correlation	,311**	1	,668**	,391**	,511**	,283*	,311**	,389**	,264*	,719**
Sig. (2-tailed)	,007		,000	,001	,000	,014	,007	,001	,023	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.1.3 Pearson Correlation	,185	,668**	1	,452**	,552**	,233*	,334**	,375**	,251*	,710**
Sig. (2-tailed)	,116	,000		,000	,000	,046	,004	,001	,031	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.2.1 Pearson Correlation	,168	,391**	,452**	1	,577**	,531**	,491**	,348**	,177	,724**
Sig. (2-tailed)	,153	,001	,000		,000	,000	,000	,002	,131	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.2.2 Pearson Correlation	,327**	,511**	,552**	,577**	1	,405**	,598**	,566**	,124	,829**
Sig. (2-tailed)	,005	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,292	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.2.3 Pearson Correlation	,311**	,283*	,233*	,531**	,405**	1	,281*	,309**	,057	,592**
Sig. (2-tailed)	,007	,014	,046	,000	,000		,015	,007	,628	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.3.1 Pearson Correlation	,159	,311**	,334**	,491**	,598**	,281*	1	,482**	,108	,665**
Sig. (2-tailed)	,177	,007	,004	,000	,000	,015		,000	,358	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.3.2 Pearson Correlation	,115	,389**	,375**	,348**	,566**	,309**	,482**	1	,169	,659**
Sig. (2-tailed)	,329	,001	,001	,002	,000	,007	,000		,150	,000
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
X2.3.3 Pearson Correlation	,017	,264*	,251*	,177	,124	,057	,108	,169	1	,360**
Sig. (2-tailed)	,886	,023	,031	,131	,292	,628	,358	,150		,002
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
TOTALX2 Pearson Correlation	,455**	,719**	,710**	,724**	,829**	,592**	,665**	,659**	,360**	1
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,002	
N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74

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

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	74	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	74	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,820	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1.1	32,9054	10,224	,301	,827
X2.1.2	33,0000	9,233	,622	,790
X2.1.3	33,0135	9,137	,604	,791
X2.2.1	32,8378	9,151	,624	,789
X2.2.2	32,8919	8,290	,746	,770
X2.2.3	32,8784	9,752	,468	,807
X2.3.1	32,9324	9,352	,548	,798
X2.3.2	32,7973	9,424	,544	,799
X2.3.3	32,9595	10,697	,214	,833

Correlations

	Y1.2.1	Y1.2.2	Y1.2.3	Y2.2.1	Y2.2.2	Y2.2.3	Y2.3.1	Y2.3.2	Y2.4.1	Y2.4.2	Y2.4.3	TOTALY
Y1.2.1 Pearson Correlation	1	,409**	,299**	,267*	,194	,056	,191	,196	,208	,263*	-,243*	,454**
Y1.2.1 Sig. (2-tailed)		,000	,010	,021	,098	,636	,103	,094	,075	,024	,037	,000
Y1.2.1 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y1.2.2 Pearson Correlation	,409**	1	,355**	,277*	,241*	,173	,732**	,200	,651**	,312**	,040	,787**
Y1.2.2 Sig. (2-tailed)	,000		,002	,017	,038	,141	,000	,088	,000	,007	,736	,000
Y1.2.2 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y1.2.3 Pearson Correlation	,299**	,355**	1	,479**	,235*	,339**	,327**	,527**	,225	,248*	,225	,637**
Y1.2.3 Sig. (2-tailed)	,010	,002		,000	,044	,003	,004	,000	,054	,033	,054	,000
Y1.2.3 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.2.1 Pearson Correlation	,267*	,277*	,479**	1	,250*	,070	,197	,539**	,296*	,380**	-,234*	,546**
Y2.2.1 Sig. (2-tailed)	,021	,017	,000		,032	,554	,093	,000	,010	,001	,045	,000
Y2.2.1 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.2.2 Pearson Correlation	,194	,241*	,235*	,250*	1	,304**	,281*	,313**	,170	,093	,020	,478**
Y2.2.2 Sig. (2-tailed)	,098	,038	,044	,032		,008	,015	,007	,149	,431	,863	,000
Y2.2.2 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.2.3 Pearson Correlation	,056	,173	,339**	,070	,304**	1	,284*	,321**	,090	,027	,295*	,424**
Y2.2.3 Sig. (2-tailed)	,636	,141	,003	,554	,008		,014	,005	,444	,819	,011	,000
Y2.2.3 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.3.1 Pearson Correlation	,191	,732**	,327**	,197	,281*	,284*	1	,353**	,761**	,086	,145	,791**
Y2.3.1 Sig. (2-tailed)	,103	,000	,004	,093	,015	,014		,002	,000	,467	,217	,000
Y2.3.1 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.3.2 Pearson Correlation	,196	,200	,527**	,539**	,313**	,321**	,353**	1	,257*	,295*	,006	,597**
Y2.3.2 Sig. (2-tailed)	,094	,088	,000	,000	,007	,005	,002		,027	,011	,962	,000
Y2.3.2 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.4.1 Pearson Correlation	,208	,651**	,225	,296*	,170	,090	,761**	,257*	1	,268*	,108	,739**
Y2.4.1 Sig. (2-tailed)	,075	,000	,054	,010	,149	,444	,000	,027		,021	,360	,000
Y2.4.1 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.4.2 Pearson Correlation	,263*	,312**	,248*	,380**	,093	,027	,086	,295*	,268*	1	-,022	,433**
Y2.4.2 Sig. (2-tailed)	,024	,007	,033	,001	,431	,819	,467	,011	,021		,851	,000
Y2.4.2 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Y2.4.3 Pearson Correlation	-,243*	,040	,225	-,234*	,020	,295*	,145	,006	,108	-,022	1	,185
Y2.4.3 Sig. (2-tailed)	,037	,736	,054	,045	,863	,011	,217	,962	,360	,851		,115
Y2.4.3 N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
TOTALY Pearson Correlation	,454**	,787**	,637**	,546**	,478**	,424**	,791**	,597**	,739**	,433**	,185	1
TOTALY Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,115	
TOTALY N	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74

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

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	74	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	74	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

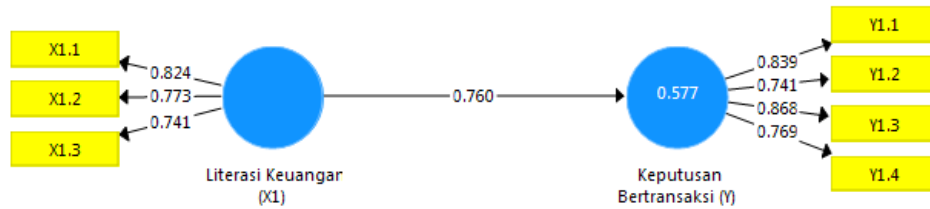
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,741	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1.2.1	81,6892	76,820	,395	,731
Y1.2.2	82,1486	68,484	,738	,696
Y1.2.3	81,6757	75,565	,598	,724
Y2.2.1	81,7973	75,150	,487	,724
Y2.2.2	82,1216	76,547	,421	,730
Y2.2.3	81,7432	77,865	,374	,734
Y2.3.1	82,2703	68,090	,742	,694
Y2.3.2	81,8378	75,809	,554	,725
Y2.4.1	82,2703	70,008	,685	,703
Y2.4.2	81,7162	77,987	,387	,734
Y2.4.3	81,7432	80,056	,122	,745
TOTALY	42,9054	20,416	1,000	,790

Uji Outer Model



Model diagram jalur hubungan antar variabel dalam SEM PLS 3.0

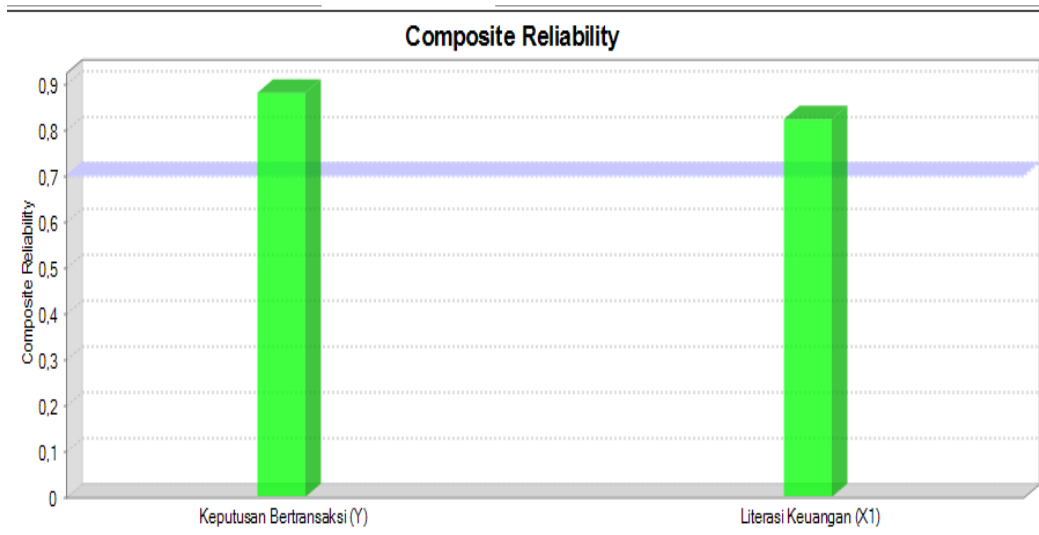
Outer loadings

	Literasi Keuangan (X1)	Keputusan Bertransaksi (Y1)
X1.1	0.824	
X1.2	0.773	
X1.3	0.741	
Y1.1		0.839
Y1.2		0.741
Y1.3		0.868
Y1.4		0.769

Discriminant Validity

	Literasi Keuangan (X1)	Keputusan Bertransaksi (Y1)
X1.1	0.824	0.583
X1.2	0.773	0.612
X1.3	0.741	0.580
Y1.1	0.639	0.839
Y1.2	0.642	0.741
Y1.3	0.635	0.868
Y1.4	0.512	0.769

Composite Reability



Lampiran 5 Dokumentasi Responden





Lampiran 6

Tingkat Literasi Keuangan dan Inklusi Keuangan

Literasi Keuangan											
No. Pernyataan	STS		TS		R		S		SS		TOTAL RESP
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
1	0	0	0	0	6	8,11	49	66,22	19	25,68	74
2	0	0	0	0	5	6,76	40	54,05	29	39,19	74
3	0	0	0	0	10	13,51	47	63,51	17	22,97	74
4	0	0	0	0	12	16,22	44	59,46	18	24,32	74
5	0	0	0	0	9	12,16	48	64,86	17	22,97	74
6	0	0	0	0	8	10,81	44	59,46	22	29,73	74
7	0	0	0	0	10	13,51	45	60,81	19	25,68	74
8	0	0	4	5,41	24	32,43	31	41,89	15	20,27	74
9	0	0	0	0	11	14,86	44	59,46	19	25,68	74
10	0	0	0	0	18	24,32	41	55,41	15	20,27	74

Butir	Jumlah Jawaban Responden					Jumlah
	STS	TS	R	S	SS	
1	0	0	6	49	19	74
2	0	0	5	40	29	74
3	0	0	10	47	17	74
4	0	0	12	44	18	74
5	0	0	9	48	17	74
6	0	0	8	43	22	73
7	0	0	10	45	19	74
8	0	4	24	31	15	74
9	0	0	11	44	19	74
10	0	0	18	41	15	74
11	0	0	9	47	18	74
12	0	0	11	50	13	74
13	0	2	7	53	11	73
14	0	0	7	46	21	74
15	0	0	13	38	23	74
16	0	0	6	49	18	73
17	0	0	10	47	17	74
18	0	0	6	45	23	74
19	0	0	8	53	13	74
20	0	1	8	46	19	74
21	0	15	8	38	13	74
22	0	0	7	50	17	74
23	0	2	12	43	17	74
24	0	24	24	43	5	96
25	0	0	8	53	13	74
26	0	16	15	30	7	68
27	0	0	12	50	10	72
28	0	15	12	39	8	74
29	0	0	6	56	13	75
30	0	2	4	57	12	75
Total						2233

Butir	Jumlah Jawaban Responden (Setelah Dikalikan Bobot Nilai)						
	STS	TS	R	S	SS	Skor	Presentase (%)
1	0	0	18	196	95	309	83,51
2	0	0	15	160	145	320	86,48
3	0	0	30	188	85	303	81,89
4	0	0	36	176	90	302	1,18
5	0	0	27	192	85	304	82,16
6	0	0	24	172	110	306	82,70
7	0	0	30	180	95	305	82,43
8	0	8	72	124	75	279	75,40
9	0	0	99	176	95	370	1
10	0	0	54	164	75	293	79,18
11	0	0	27	188	90	305	82,43
12	0	0	33	200	65	298	80,54
13	0	4	21	212	55	292	78,91
14	0	0	21	230	105	356	96,21
15	0	0	39	152	115	306	82,70
16	0	0	18	196	90	304	82,16
17	0	0	30	188	85	303	81,89
18	0	0	18	180	115	313	84,59
19	0	0	24	212	65	301	81,35
20	0	2	24	184	95	305	82,43
21	0	30	24	152	65	271	73,24
22	0	0	21	200	85	306	82,70
23	0	4	36	172	85	297	80,27
24	0	48	72	172	25	317	85,67
25	0	0	24	212	65	301	81,35
26	0	32	45	120	35	232	62,70
27	0	0	36	200	50	286	77,29
28	0	30	36	156	40	262	70,81
29	0	0	18	224	65	307	82,97
30	0	4	12	228	60	304	82,16
Total						9057	226830%

Tingkat Literasi Keuangan		Rumus Skorsing (Akmal, 2016: 243)
Menurut OJK, 2016		
<i>Well Literate</i>	21,84%	Nilai Skor = frekuensi x bobot nilai
<i>Sufficient Literate</i>	75,69%	Nilai% = nilai skor : jumlah skor total (5 x 74 = 370)
<i>Less Literate</i>	2,06%	Kesimpulan = total presentase : butir soal
<i>Not Literate</i>	0,41%	
Tingkat Literasi Keuangan Syariah UMKM Gerabah di Kasongan		
% rata-rata = total skor : butir soal		
2268.30 : 30 = 75.61 LITERASI SEDANG		
Kategori Hasil Intepretasi		
Rumus = nilai skor : jumlah skor ideal		
STS (Sangat Tidak Setuju)		2,4%
TS (Tidak Setuju)		3,0%
R (Rata-rata)		4,0%
S (Setuju)		6,1%
SS (Sangat Tidak Setuju)		1,2%

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
FAKULTAS AGAMA ISLAM

FORMULIR PERSETUJUAN NASKAH PUBLIKASI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Safaah Restuning Hayati MA.EK
NIK : 19891221201604113059

adalah Dosen Pembimbing Skripsi dari mahasiswa :

Nama : Masithoh Dzulfia Rahmawati
NPM : 20150730016
Fakultas : Fakultas Agama Islam
Program Studi : Ekonomi Syariah
Judul Naskah Ringkas : Pengaruh Tingkat Literasi Keuangan Syariah UMKM
Gerabah di Kasongan terhadap Keputusan Bertransaksi
di Bank Syariah

Hasil Tes Turnitin* : 20 %

Menyatakan bahwa naskah publikasi ini telah diperiksa dan dapat digunakan untuk memenuhi syarat tugas akhir.

Yogyakarta, 04/11/2019

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Ekonomi Syariah

(Dr. Maesyaroh M.A.)

Dosen Pembimbing Skripsi,

(Safaah Restuning MA.EK)

*Wajib menyertakan hasil tes Turnitin atas naskah publikasi.



PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA (UMY)
Terakreditasi "A" (Perpustakaan Nasional RI No : 29/1/ee/XII.2014)

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa atas nama :

Nama : Masithoh Dzulfia Rahmawati
Prodi/Fakultas : Ekonomi Syariah/Fakultas Agama Islam
NIM : 20150730016
Judul : Naskah Publikasi: Pengaruh Tingkat Literasi Keuangan Syariah UMKM Gerabah di Kasongan terhadap Keputusan Bertransaksi di Bank Syariah
Dosen Pembimbing : Safaah Restuning Hayati, Lc., S.EI., MA.Ek

Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan tingkat similaritasnya sebesar **20%**.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui
Ka.Ur. Pengolahan dan Layanan

Laela Niswatin, S.I.Pust.



Yogyakarta, 2019-11-02
yang melaksanakan pengecekan

Raisa Fadelina



PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA (UMY)
Terakreditasi "A" (Perpustakaan Nasional RI No : 29/1/ee/XII.2014)

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa atas nama :

Nama : Masithoh Dzulfia Rahmawati
Prodi/Fakultas : Ekonomi Syariah/Fakultas Agama Islam
NIM : 20150730016
Judul : Pengaruh Tingkat Literasi Keuangan Syariah UMKM Gerabah Di Kasongan Terhadap Keputusan Bertransaksi Di Bank Syariah
Dosen Pembimbing : Safaah Restuning Hayati, LC., S.El., MA.Ek

Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan tingkat similaritasnya sebesar 7%.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui
Ka.Ur. Pengolahan dan Layanan

Laela Niswatin, S.I.Pust.



Yogyakarta, 2019-09-24
yang melaksanakan pengecekan

Raisa Fadelina