

LAMPIRAN

KUESIONER

Analisis Tingkat Pengetahuan Masyarakat Kauman Yogyakarta Tentang Riba Terhadap Keputusan Menjadi Nasabah Di Bank Syariah

Assalamu'alaikum wr.wb

Dengan ini saya,

Nama : Mimi Nuriati

NIM : 20130730003

Memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk meluangkan waktunya untuk mengisi kuisisioner yang saya sediakan. Kuisisioner ini saya susun dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan S1 di Fakultas Agama Islam Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Saya berharap Bapak/Ibu/Saudara bersedia mengisi kuisisioner ini secara lengkap sesuai dengan keadaan, pemikiran, dan perasaan Bapak/Ibu/Saudara sendiri. Apapun jawaban yang anda sampaikan adalah benar dan sangat berharga bagi saya.

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara saya sampaikan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr.wb

Yogyakarta, 14 Februari 2017

Hormat Saya

(Mimi Nuriati)

A. Data Responden

Berilah tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan pilihan anda.

1. Nama :.....
2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
3. Usia :
 - a. < 20 Tahun
 - b. 20-30 Tahun
 - c. 30-40 Tahun
 - d. > 40 Tahun
4. Pendidikan Formal Terakhir Anda :
 - a. SD/Sederajat
 - b. SMP/Sederajat
 - c. SMA/Sederajat
 - d. Diploma/Sarjana
 - e. Magister (S2)
 - f. Doktoral (S3)
5. Pekerjaan Anda Saat Ini :
 - a. Pelajar/Mahasiswa
 - b. Wiraswasta
 - c. Pegawai Negri/Swasta
 - d. Profesional
 - e. Pensiunan
 - f. Lain-lain (sebutkan).....
6. Rata-rata Penghasilan yang Anda Peroleh Setiap Bulan/Hari :
 - a. < Rp 1.000.000
 - b. Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000
 - c. Rp 2.000.000 – Rp 5.000.000
 - d. Rp > 5.000.000

7. Dari manakah Anda Memperoleh Informasi Mengenai Perbankan Syariah ?
- a. Keluarga/Teman
 - b. Media Sosial
 - c. Brosur/Pamflet/Buku
 - d. Lain-lain (sebutkan).....
8. Apakah Anda Mengetahui Tentang Bank Syariah ?
- a. Ya
 - b. Tidak
9. Apakah Anda Menabung di Bank Syariah ?
- a. Ya
 - b. Tidak
10. Jika Tidak, Apakah Anda Minat Menabung di Bank Syariah ?
- a. Ya
 - b. Tidak

B. PETUNJUK PENGISIAN

Berikan penilaian Anda terhadap hal-hal di bawah ini dengan tanda ceklis (✓) pada kotak yang tepat menurut anda. Setiap pertanyaan hanya membutuhkan satu tanggapan.

Alternatif jawaban terdiri dari :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Pengetahuan Mengenai Riba

No	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1.	Riba sama dengan bunga (tambahan) dalam sistem perbankan					
2.	Semua yang menggunakan sistem bunga hukumnya haram					
3.	Riba artinya tumbuh dan berkembang					
4.	Riba adalah pengambilan tambahan, baik dalam transaksi jual beli maupun pinjam meminjam					
5.	Riba adalah kelebihan, baik kelebihan dalam bentuk barang maupun uang					
6.	Riba (bunga) adalah sesuatu yang dilarang oleh agama					
7.	Riba dilarang karena merugikan dan membebani nasabah					
8.	Riba hukumnya haram dalam Islam dalam segala bentuk apapun					
9.	Sistem bagi hasil lebih adil dan menentramkan					
10.	Bank syariah bebas dari unsur riba					
11.	Saya tahu bahwa ada ayat Al-Qur'an yang membahas tentang riba					
12.	Riba dapat mengakibatkan kesengsaraan di dunia dan di akhirat					
13.	Bunga bank/riba akan menurunkan kesejahteraan ekonomi masyarakat					

Keputusan Menjadi Nasabah di Bank Syariah

No	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
14.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena produk-produk yang ditawarkan tidak mengandung unsur riba					
15.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena saya ingin mendapatkan nisbah bagi hasil yang diberikan oleh Bank Syariah					
16.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena saya ingin berinvestasi secara halal					
17.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena Bank Syariah memberikan pelayanan yang baik dan fasilitas yang memadai					
18.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena saya mengetahui lokasi kantor Bank Syariah yang ada di Kauman Yogyakarta					
19.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena saya tahu Bank Syariah memberikan banyak manfaat kepada saya					
20.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena saya ingin ikut serta dalam rangka memajukan ekonomi syariah (Islam)					
21.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena pelayanan yang diberikan oleh Bank Syariah sudah cukup baik					
22.	Saya memutuskan menjadi nasabah di Bank Syariah karena menggunakan Bank Syariah lebih menguntungkan dari pada Bank Konvensional					

→ TERIMAKASIH ATAS PARTISIPASI ANDA ←

TABULASI DATA RESPONDEN

Responden	Pengetahuan Tentang Riba	Keputusan Menjadi Nasabah
1	61	42
2	65	30
3	60	38
4	60	33
5	53	29
6	45	43
7	57	40
8	57	41
9	57	34
10	58	45
11	58	36
12	46	34
13	46	35
14	51	31
15	65	31
16	48	35
17	61	35
18	52	32
19	63	35
20	51	32
21	47	29
22	51	35
23	49	43
24	53	33
25	65	32
26	55	33
27	50	34
28	56	35
29	51	31
30	50	43
31	55	28
32	56	30
33	51	36
34	54	32
35	53	35
36	57	29
37	52	37
38	55	31
39	50	36
40	53	33
41	49	34

42	54	38
43	51	40
44	46	35
45	53	36
46	50	34
47	50	37
48	49	35
49	54	37
50	52	38
51	51	36
52	49	32
53	51	37
54	49	33
55	53	33
56	52	39
57	53	33
58	54	32
59	53	32
60	51	33
61	51	38
62	54	33
63	51	31
64	53	31
65	55	32
66	48	33
67	50	38
68	54	34
69	49	33
70	52	32
71	52	32
72	50	33
73	52	40
74	55	37
75	54	34
76	53	32
77	49	39
78	49	37
79	52	34
80	48	36
81	50	34
82	51	37
83	51	31
84	51	37
85	50	33
86	50	34

87	51	34
88	49	34
89	51	34
90	52	34
91	54	35
92	51	38
93	53	35
94	53	35
95	52	36
96	52	40
97	52	36
98	52	38
99	52	34
100	51	37

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS VARIABEL X

Correlations															
		PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8	PR9	PR10	PR11	PR12	PR13	TTLSKOR
PR1	Pearson Correlation	1	.501**	.394**	.344**	.226*	.107	.195	.144	.253*	.088	.141	.349**	.250*	.618**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.024	.290	.052	.153	.011	.384	.161	.000	.012	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR2	Pearson Correlation	.501**	1	.332**	.110	-.100	.157	.297**	.182	.067	.054	.209*	.262**	.247**	.531**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.276	.321	.119	.003	.071	.507	.595	.037	.008	.013	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR3	Pearson Correlation	.394**	.332**	1	.268**	-.055	-.029	.018	.110	.194	.165	.173	.109	.108	.437**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.007	.584	.775	.857	.274	.054	.101	.085	.279	.287	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR4	Pearson Correlation	.344**	.110	.268**	1	.375**	.207*	.016	.204*	.179	-.037	.198*	.291**	.169	.540**
	Sig. (2-tailed)	.000	.276	.007		.000	.039	.872	.042	.075	.716	.049	.003	.093	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR5	Pearson Correlation	.226*	-.100	-.055	.375**	1	.310**	.041	.051	.134	.125	-.131	.127	.074	.361**
	Sig. (2-tailed)	.024	.321	.584	.000		.002	.883	.617	.185	.217	.195	.209	.466	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR6	Pearson Correlation	.107	.157	-.029	.207*	.310**	1	.322**	.330**	.051	-.070	.151	.240*	.280**	.518**
	Sig. (2-tailed)	.290	.119	.775	.039	.002		.001	.001	.612	.488	.133	.016	.005	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR7	Pearson Correlation	.195	.297**	.018	.016	.041	.322**	1	.316**	-.120	-.039	-.013	.056	.121	.379**
	Sig. (2-tailed)	.052	.003	.857	.872	.683	.001		.001	.236	.699	.899	.578	.229	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR8	Pearson Correlation	.144	.182	.110	.204*	.051	.330**	.316**	1	.309**	.034	.203*	.168	.222*	.545**
	Sig. (2-tailed)	.153	.071	.274	.042	.617	.001	.001		.002	.735	.043	.094	.027	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR9	Pearson Correlation	.253*	.067	.194	.179	.134	.051	-.120	.309**	1	.383**	.049	.032	.127	.430**
	Sig. (2-tailed)	.011	.507	.054	.075	.185	.612	.236	.002		.000	.629	.751	.208	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR10	Pearson Correlation	.088	.054	.165	-.037	.125	-.070	-.039	.034	.383**	1	.090	-.052	.076	.309**
	Sig. (2-tailed)	.384	.595	.101	.716	.217	.488	.699	.735	.000		.374	.606	.454	.002
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR11	Pearson Correlation	.141	.209*	.173	.198*	-.131	.151	-.013	.203*	.049	.090	1	.449**	.120	.439**
	Sig. (2-tailed)	.161	.037	.085	.049	.195	.133	.899	.043	.629	.374		.000	.235	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR12	Pearson Correlation	.349**	.262**	.109	.291**	.127	.240*	.056	.168	.032	-.052	.449**	1	.361**	.544**
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.279	.003	.209	.016	.578	.094	.751	.606	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PR13	Pearson Correlation	.250*	.247*	.108	.169	.074	.280**	.121	.222*	.127	.076	.120	.361**	1	.486**
	Sig. (2-tailed)	.012	.013	.287	.093	.466	.005	.229	.027	.208	.454	.235	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TTLSKOR	Pearson Correlation	.618**	.531**	.437**	.540**	.361**	.518**	.379**	.545**	.430**	.309**	.439**	.544**	.486**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.697	13

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS VARIABEL Y

Correlations

		KN1	KN2	KN3	KN4	KN5	KN6	KN7	KN8	KN9	TTLSKOR
KN1	Pearson Correlation	1	.513**	.271**	.556**	.262**	.485**	.211*	.253*	.324**	.690**
	Sig. (2-tailed)		.000	.006	.000	.008	.000	.035	.011	.001	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN2	Pearson Correlation	.513**	1	.130	.220*	.252*	.296**	.163	.107	.157	.508**
	Sig. (2-tailed)	.000		.197	.028	.011	.003	.106	.289	.118	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN3	Pearson Correlation	.271**	.130	1	.460**	.134	.285**	.280**	.148	.324**	.555**
	Sig. (2-tailed)	.006	.197		.000	.183	.004	.005	.141	.001	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN4	Pearson Correlation	.556**	.220*	.460**	1	.334**	.328**	.227*	.353**	.374**	.697**
	Sig. (2-tailed)	.000	.028	.000		.001	.001	.023	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN5	Pearson Correlation	.262**	.252*	.134	.334**	1	.438**	.187	.286**	.131	.551**
	Sig. (2-tailed)	.008	.011	.183	.001		.000	.062	.004	.193	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN6	Pearson Correlation	.485**	.296**	.285**	.328**	.438**	1	.441**	.346**	.218*	.703**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.004	.001	.000		.000	.000	.029	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN7	Pearson Correlation	.211*	.163	.280**	.227*	.187	.441**	1	.400**	.482**	.609**
	Sig. (2-tailed)	.035	.106	.005	.023	.062	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN8	Pearson Correlation	.253*	.107	.148	.353**	.286**	.346**	.400**	1	.492**	.603**
	Sig. (2-tailed)	.011	.289	.141	.000	.004	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KN9	Pearson Correlation	.324**	.157	.324**	.374**	.131	.218*	.482**	.492**	1	.628**
	Sig. (2-tailed)	.001	.118	.001	.000	.193	.029	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TTLSKOR	Pearson Correlation	.690**	.508**	.555**	.697**	.551**	.703**	.609**	.603**	.628**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

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

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.794	9

ANALISIS REGRESI SEDERHANA

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Tingkat pengetahuan ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Keputusan nasabah

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.264 ^a	.070	.060	1.802	1.998

a. Predictors: (Constant), Tingkat pengetahuan

b. Dependent Variable: Keputusan nasabah

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	23.826	1	23.826	7.336	.008 ^a
	Residual	318.284	98	3.248		
	Total	342.110	99			

a. Predictors: (Constant), Tingkat pengetahuan

b. Dependent Variable: Keputusan nasabah

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	13.136	2.419		5.430	.000
	Tingkat pengetahuan	.124	.046	.264	2.709	.008

a. Dependent Variable: Keputusan nasabah

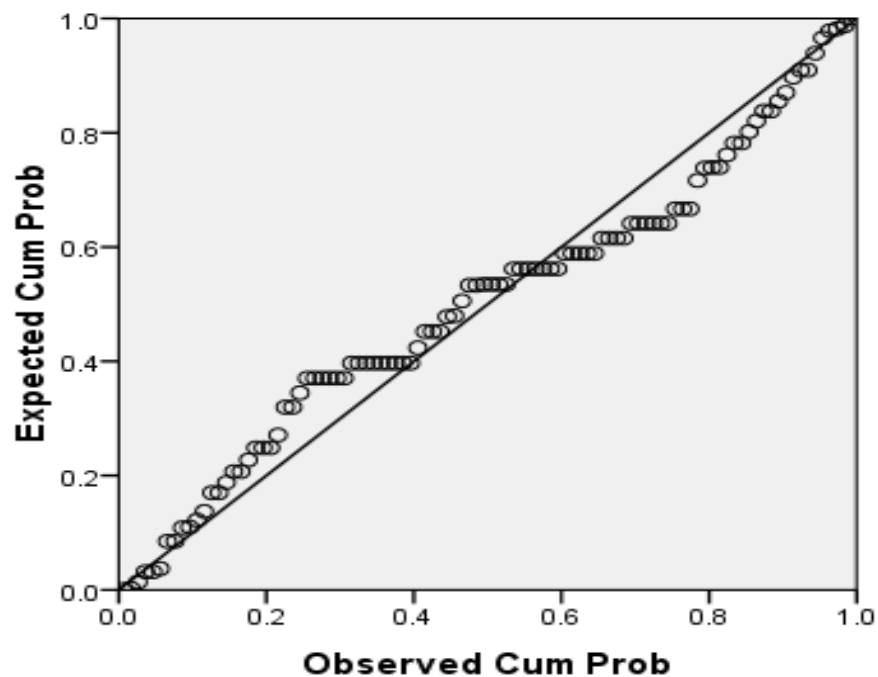
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	18.73	21.21	19.67	.491	100
Std. Predicted Value	-1.924	3.140	.000	1.000	100
Standard Error of Predicted Value	.181	.597	.239	.090	100
Adjusted Predicted Value	18.41	21.48	19.66	.482	100
Residual	-5.713	6.274	.000	1.793	100
Std. Residual	-3.170	3.481	.000	.995	100
Stud. Residual	-3.263	3.567	.003	1.015	100
Deleted Residual	-6.050	6.586	.009	1.866	100
Stud. Deleted Residual	-3.438	3.804	.003	1.038	100
Mahal. Distance	.010	9.859	.990	1.953	100
Cook's Distance	.000	.317	.021	.061	100
Centered Leverage Value	.000	.100	.010	.020	100

a. Dependent Variable: Keputusan nasabah

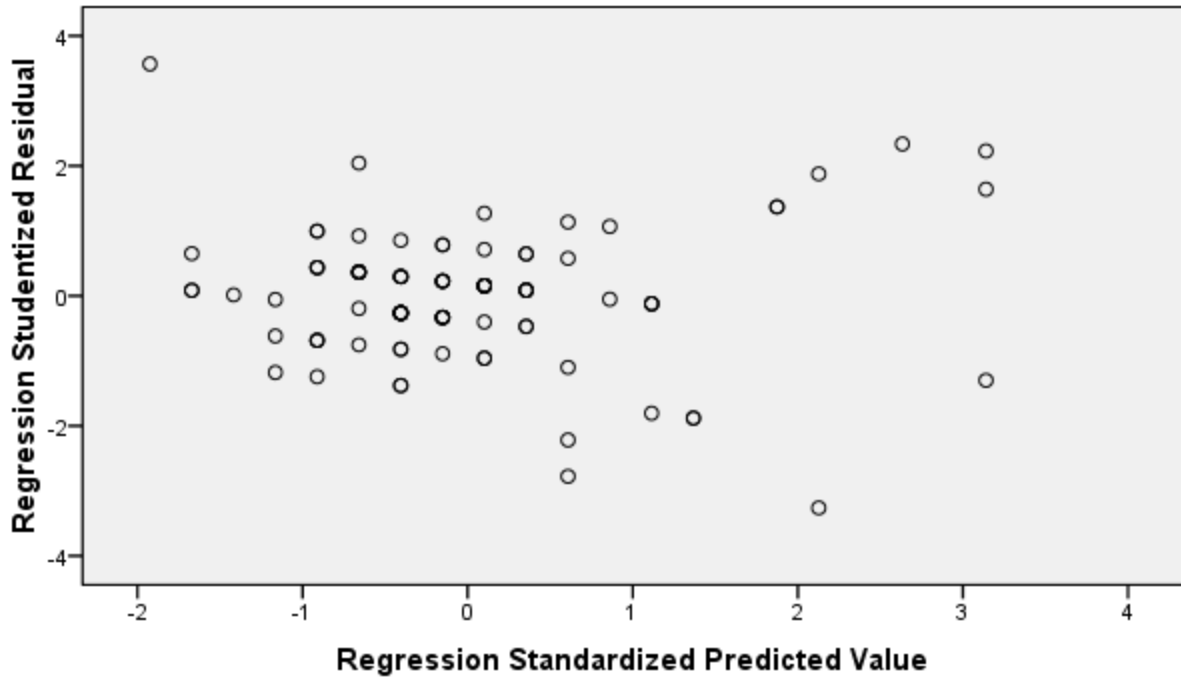
Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Keputusan nasabah



Scatterplot

Dependent Variable: Keputusan nasabah



Curriculum Vitae

Data Pribadi

Nama : Mimi Nuriati
Tempat, Tanggal lahir : Serosah, 27 Januari 1995
Jenis kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat : Serosah, jln. Muhajirin rt/rw 04/02, Kota Teluk Kuantan, Riau
Email : miminuriati@ymail.com

Riwayat Pendidikan

1. SDN 006 Serosah (2002 s/d 2007)
2. MTs. Ponpes K.H Ahmad Dahlan (2007 s/d 2010)
3. MA Ponpes K.H Ahmad Dahlan (2010 s/d 2013)
4. Perguruan Tinggi UMY (2013 s/d sekarang)

Pengalaman Organisasi

- Tahun 2010 s/d 2012 sebagai Sie Bahasa & Keamanan pada organisasi seluruh santriyah ponpes
- IPM (Bidang Ipmawati)
- Tahun 2013 ikut organisasi FIES sebagai Anggota
- Tahun 2015 s/d 2016 pada organisasi IMM sebagai Sekbid Dakwah
- Tahun 2015 s/d 2016 ikut Sekolah Immawati (SekIMM)

Demikian riwayat hidup (CV) yang dapat saya sampaikan, semoga dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Hormat Saya

Mimi Nuriati

