

LAMPIRAN

No. Responden

KUESIONER PENELITIAN

ANALISIS TINGKAT LITERASI KEUANGAN SYARIAH PADA PEDAGANG PASAR TRADISIONAL DI KOTA YOGYAKARTA

Assalamualaikum Wr Wb. Salam Sejahtera

Dalam rangka menunjang kegiatan penelitian yang akan saya lakukan untuk meraih gelar sarjana program strata-1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, saya sangat mengharapkan Bapak/ Ibu bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner dan memberikan pendapat tentang literasi keuangan syariah (*Sharia Financial Literacy*). Kuesioner ini digunakan sebagai bahan tugas akhir yang diberi judul “Analisis Tingkat Literasi Keuangan Syariah pada Pedagang Pasar Tradisional di Kota Yogyakarta”.

Saya mengharapkan Bapak/ Ibu memberikan partisipasinya untuk berkenan mengisi kuesioner ini dengan teliti dan lengkap sehingga dapat memberikan data yang objektif. Informasi yang Bapak/ Ibu berikan **dijamin kerahasiaannya** dan **tidak untuk dipublikasikan**.

Atas perhatian dan partisipasi Bapak/ Ibu berikan, saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr Wb.

Hormat Saya,

Ririn Nopiah

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. perempuan
3. Usia :
 - a. ≤ 40 tahun
 - b. $40 - 50$ tahun
 - c. ≥ 50 tahun
4. Status :
 - a. Menikah
 - b. belum menikah
 - c. janda/duda
5. Jumlah anak (jika ada) :
6. Pendidikan terakhir :
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA/SMK
 - d. Perguruan Tinggi
 - e. lainnya
7. Jenis dagangan yang di jual :
 - a. Sayuran
 - b. Daging/ ikan
 - c. pakaian/ souvenir
 - d. makanan atau minuman
 - e. lainnya
8. Nama Pasar yang ditempati :
9. Sumber pendanaan (Modal) :
 - a. 100 % Modal sendiri
 - b. 50 % modal sendiri
 - c. $> 50 \%$ modal sendiri
 - d. $< 50 \%$ modal sendiri
10. Pengeluaran Per bulan :
 - a. Kurang dari 1.500.000
 - b. 1.500.000- 4.000.000
 - c. Lebih dari 4.000.000
11. Apakah Bapak/ Ibu punya rekening di Bank Syariah atau BMT ?
 - a. Ada,(sebutkan nama Bank syariah/BMT)
 - b. Tidak Ada

B. Literasi Keuangan Syariah (*Sharia Financial Literacy*)

- Sisi Pengetahuan (Financial Knowledge)**

Berilah tanda silang (x) pada jawaban yang di pilih dimana menurut Bapak/ Ibu Benar.

1. Apa manfaat melek keuangan pribadi
 - a. Mencapai kekayaan yang maksimal
 - b. Menjalani kehidupan yang sejahtera dengan kebiasaan belanja konsumtif
 - c. Mempelajari cara yang benar dalam investasi untuk kebutuhan masa depan
2. Menetapkan bunga / melebihkan jumlah pinjaman saat dikembalikan berdasarkan persentase tertentu dari jumlah pinjaman pokok, yang dibebankan kepada peminjam disebut
 - a. Gharar
 - b. Riba
 - c. Profit and Loss Sharing
3. Apa itu Baitul Maal Wa Tamwil (BMT)
 - a. lembaga keuangan mikro syariah yang dioperasikan dengan prinsip bagi hasil
 - b. sebuah koperasi yang sistem pengelolaannya sama dengan koperasi pada umumnya dengan sebutan nama dalam bahasa berbeda
 - c. lembaga keuangan seperti hal nya perbankan
4. Apabila Bapak/Ibu memiliki 5 anak yang akan diberikan uang dengan jumlah 1.000.000 (1 juta) rupiah. Jika mereka harus menerima uang dengan jumlah yang sama. Berapa masing-masing anak mendapatkan uang ?
 - a. Lebih dari 200.000
 - b. 200.000
 - c. Kurang dari 200.000
5. Apabila Bapak/ ibu harus menunggu satu tahun untuk dapat membeli barang dengan uang. Setelah satu tahun, kita baru bisa membeli barang itu dengan jumlah
 - a. Lebih banyak dari yang dibayarkan sekarang

- Sisi Kemampuan Bertindak (Financial Behavior)

Berilah tanda checklist (✓) pada kolom yang tersedia di bawah ini sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu alami.

Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TT : Tidak Tahu

TS : Tidak Setuju

ST : Sangat Tidak Setuju

No.	Pernyataan	SL	SS	S	J	TP
1.	Saya memilih menggunakan BMT (koperasi syariah) daripada koperasi konvensional karena memberikan keuntungan yang lebih tinggi					
2.	Saya membuat anggaran keuangan dan mecatat pengeluaran dan pendapatan					
3.	Jika saya berhutang, saya selalu membayarnya tepat waktu					
4.	Saya aktif menabung untuk membiayai keperluan yang tidak terduga					
5.	saya kesulitan membedakan antara kebutuhan dan keinginan					
6.	Saya memantau perkembangan kondisi ekonomi di media televisi atau media cetak					

- **Sisi Kemampuan Bersikap (Financial Attitude)**

No.	Pernyataan	SS	S	TT	TS	ST
1.	Saya lebih puas menghabiskan uang yang didapat daripada menyimpan untuk jangka panjang					
2.	Saya memikirkan bagaimana mencukupi kebutuhan hari ini, sedangkan jika kebutuhan hari besok akan dipikirkan besok juga					
3.	Uang itu untuk dihabiskan bukan disimpan					
4.	Saya takut dengan Riba (bunga)					
5.	Saya takut terhadap hutang dan kredit					

- **Sisi Kemampuan Mengelola (Financial Management : manajemen kas, kredit, risiko dan umum)**

Berilah tanda checklist (✓) pada kolom yang tersedia di bawah ini sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu alami.

Keterangan :

SL : Selalu

S : Sering Sekali

S : Sering

J : Jarang

TP : Tidak Pernah

No.	Pernyataan	SL	SS	S	J	TP
1.	Saya membuat anggaran / perkiraan belanja dan pendapatan per mingguan ataupun bulanan					
2.	Sebelum saya membeli barang/ produk, saya berhati-hati dalam memilih barang dan harga produk					
3.	Saya memiliki rekening di lembaga keuangan syariah (Bank Syariah/ BMT/ Asuransi Syariah/ dll)					
4.	Saya meminjam atau melalukan pembiayaan di lembaga syariah					
5.	Saya secara teratur membahas tujuan keuangan dengan pasangan saya					
6.	Saya teratur menyisihkan uang untuk kebutuhan tak terduga					
7.	Saya mengasuransikan aset pribadi saya					
8.	Saya membuat tujuan keuangan untuk rencana masa depan					

Kunci Jawaban :

Tes Pengetahuan - Literasi Keuangan Syariah

1. C 3. A 5. C 7. A

2. B 4. B 6. B 8. C

Gambaran Umum Penelitian :

Statistics

	GENDER	USIA	PENDIDIKAN	AKUN_REK	JENIS_AKUNREK
N	Valid	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0

GENDER

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Pria	50	50.0	50.0
Valid	Wanita	50	50.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	kurang dari 40	35	35.0	35.0
Valid	40-50	40	40.0	75.0
	lebih dari 50	25	25.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

PENDIDIKAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	SD	23	23.0	23.0
Valid	SMP	26	26.0	49.0
	SMA/SMK	51	51.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

AKUN_REK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Ada	68	68.0	68.0	68.0
Valid	Tidak Ada	32	32.0	32.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

JENIS DAGANG

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Souvenir	5	5.0	5.0	5.0
	Fashion	8	8.0	8.0	13.0
	Daging	7	7.0	7.0	20.0
	Ikan	6	6.0	6.0	26.0
Valid	Sayuran	33	33.0	33.0	59.0
	Buah-buahan	13	13.0	13.0	72.0
	Rempah-rempah	13	13.0	13.0	85.0
	Makanan	15	15.0	15.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

PENGELUARAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	kurang dari 1.500.000	19	19.0	19.0	19.0
Valid	1.500.000-4.000.000	69	69.0	69.0	88.0
	lebih dari 4.000.000	12	12.0	12.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

UJI VALIDITAS INSTRUMEN

Correlations						
	X1	X2	X3	X4	X5	TOTALX
X1	Pearson Correlation	1	.421**	.097	.429**	.121
	Sig. (2-tailed)		.000	.339	.000	.229
	N	100	100	100	100	100
X2	Pearson Correlation	.421**	1	.200*	.668**	.404**
	Sig. (2-tailed)	.000		.047	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3	Pearson Correlation	.097	.200*	1	.155	.231*
	Sig. (2-tailed)	.339	.047		.123	.021
	N	100	100	100	100	100
X4	Pearson Correlation	.429**	.668**	.155	1	.431**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.123		.000
	N	100	100	100	100	100
X5	Pearson Correlation	.121	.404**	.231*	.431**	1
	Sig. (2-tailed)	.229	.000	.021	.000	
	N	100	100	100	100	100
TOTALX	Pearson Correlation	.672**	.807**	.396**	.802**	.660**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	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).

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTALY
Y1	Pearson Correlation	1	.737**	.649**	-.061	.537**	.840**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.549	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y2	Pearson Correlation	.737**	1	.566**	-.079	.484**	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.435	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y3	Pearson Correlation	.649**	.566**	1	.074	.469**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.465	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y4	Pearson Correlation	-.061	-.079	.074	1	.039	.254*
	Sig. (2-tailed)	.549	.435	.465		.699	.011
	N	100	100	100	100	100	100
Y5	Pearson Correlation	.537**	.484**	.469**	.039	1	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.699		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTALY	Pearson Correlation	.840**	.802**	.804**	.254*	.737**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.011	.000	
	N	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).

Correlations										
	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	TOTALZ	
Z1	Pearson Correlation	1	.341**	.390**	.357**	.319**	.517**	.605**	.415**	.713**
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z2	Pearson Correlation	.341**	1	.065	.100	.037	.333**	.304**	.382**	.461**
	Sig. (2-tailed)		.001		.519	.324	.716	.001	.002	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z3	Pearson Correlation	.390**	.065	1	.931**	.304**	.388**	.526**	.255*	.789**
	Sig. (2-tailed)		.000	.519		.000	.002	.000	.011	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z4	Pearson Correlation	.357**	.100	.931**	1	.292**	.330**	.558**	.327**	.798**
	Sig. (2-tailed)		.000	.324	.000		.003	.001	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z5	Pearson Correlation	.319**	.037	.304**	.292**	1	.262**	.324**	.192	.456**
	Sig. (2-tailed)		.001	.716	.002	.003		.008	.001	.055
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z6	Pearson Correlation	.517**	.333**	.388**	.330**	.262**	1	.446**	.447**	.656**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.001	.008		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z7	Pearson Correlation	.605**	.304**	.526**	.558**	.324**	.446**	1	.479**	.802**
	Sig. (2-tailed)		.000	.002	.000	.000	.001	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Z8	Pearson Correlation	.415**	.382**	.255*	.327**	.192	.447**	.479**	1	.618**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.011	.001	.055	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTALZ	Pearson Correlation	.713**	.461**	.789**	.798**	.456**	.656**	.802**	.618**	1
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
TOTALZ	N	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).

UJI RELIABILITAS INSTRUMEN

- Sisi Kemampuan Bertindak

Case Processing Summary

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.693	5

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

- Sisi Kemampuan Bersikap

Case Processing Summary

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.733	5

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

- Sisi Kemampuan Mengelola

Case Processing Summary

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.819	8

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

ANALISIS DESKRIPTIF

Statistics

	TotP	TotK
N	Valid	100
	Missing	0
Mean	3.9900	47.5400
Std. Error of Mean	.15472	.40036
Median	4.0000	47.0000
Mode	3.00	51.00
Std. Deviation	1.54720	4.00358
Variance	2.394	16.029
Minimum	2.00	40.00
Maximum	7.00	56.00
Sum	399.00	4754.00

TotP

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	20	20.0	20.0
	3.00	25	25.0	45.0
	4.00	19	19.0	64.0
	5.00	14	14.0	78.0
	6.00	16	16.0	94.0
	7.00	6	6.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

TotK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	40.00	2	2.0	2.0
	41.00	3	3.0	5.0
	42.00	4	4.0	9.0
	43.00	9	9.0	18.0
	44.00	11	11.0	29.0
	45.00	9	9.0	38.0
	46.00	7	7.0	45.0
	47.00	6	6.0	51.0
	48.00	6	6.0	57.0
	49.00	7	7.0	64.0
	50.00	5	5.0	69.0
	51.00	12	12.0	81.0
	52.00	9	9.0	90.0
	53.00	3	3.0	93.0
	54.00	3	3.0	96.0
	55.00	3	3.0	99.0
	56.00	1	1.0	100.0
Total		100	100.0	100.0

HASIL CHI SQUARE DAN CROSSTAB

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
GENDER *	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
PENGETAHUAN						
GENDER * KEMAMPUAN	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
USIA * PENGETAHUAN	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
USIA * KEMAMPUAN	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
PENDIDIKAN *	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
PENGETAHUAN						
PENDIDIKAN *	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
KEMAMPUAN						
PENGELUARAN *	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
PENGETAHUAN						
PENGELUARAN *	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%
KEMAMPUAN						

Jenis Kelamin Pedagang Pasar Tradisional dengan Pengetahuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		PENGETAHUAN			Total	
		TINGGI	SEDANG	RENDAH		
GENDER	PRIA	Count	11	29	10	50
	PRIA	% within GENDER	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%
	PRIA	% within PENGETAHUAN	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%
	PRIA	% of Total	11.0%	29.0%	10.0%	50.0%
	WANITA	Count	11	29	10	50
	WANITA	% within GENDER	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%
Total	WANITA	% within PENGETAHUAN	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%
	WANITA	% of Total	11.0%	29.0%	10.0%	50.0%
	Count	22	58	20	100	
	% within GENDER	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%	
Total	% within PENGETAHUAN	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	2	1.000
Likelihood Ratio	.000	2	1.000
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000
N of Valid Cases	100		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.00.

Jenis Kelamin Pedagang Pasar Tradisional dengan Kemampuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		KEMAMPUAN		Total
		SEDANG	RENDAH	
GENDER	PRIA	Count	49	1
	PRIA	% within GENDER	98.0%	2.0%
	PRIA	% within KEMAMPUAN	51.6%	20.0%
	PRIA	% of Total	49.0%	1.0%
	WANITA	Count	46	4
	WANITA	% within GENDER	92.0%	8.0%
Total	WANITA	% within KEMAMPUAN	48.4%	80.0%
	WANITA	% of Total	46.0%	4.0%
	Total	Count	95	5
	Total	% within GENDER	95.0%	5.0%
	Total	% within KEMAMPUAN	100.0%	100.0%
	Total	% of Total	95.0%	5.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.895 ^a	1	.169		
Continuity Correction ^b	.842	1	.359		
Likelihood Ratio	2.022	1	.155		
Fisher's Exact Test				.362	.181
Linear-by-Linear Association	1.876	1	.171		
N of Valid Cases	100				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.50.

b. Computed only for a 2x2 table

Usia Pedagang Pasar Tradisional dengan Pengetahuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		PENGETAHUAN			Total	
		TINGGI	SEDANG	RENDAH		
USIA	KURANG DARI 40	Count	10	20	5	35
		% within USIA	28.6%	57.1%	14.3%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	45.5%	34.5%	25.0%	35.0%
	40-50	% of Total	10.0%	20.0%	5.0%	35.0%
		Count	12	25	3	40
		% within USIA	30.0%	62.5%	7.5%	100.0%
	LEBIH DARI 50	% within PENGETAHUAN	54.5%	43.1%	15.0%	40.0%
		% of Total	12.0%	25.0%	3.0%	40.0%
		Count	0	13	12	25
Total	KURANG DARI 40	% within USIA	0.0%	52.0%	48.0%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	0.0%	22.4%	60.0%	25.0%
		% of Total	0.0%	13.0%	12.0%	25.0%
	Total	Count	22	58	20	100
	40-50	% within USIA	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	Total	% of Total	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	21.146 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	24.734	4	.000
Linear-by-Linear Association	11.287	1	.001
N of Valid Cases	100		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.00.

Usia Pedagang Pasar Tradisional dengan Kemampuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		KEMAMPUAN		Total	
		SEDANG	RENDAH		
USIA	KURANG DARI 40	Count	35	0 35	
		% within USIA	100.0%	0.0% 100.0%	
		% within KEMAMPUAN	36.8%	0.0% 35.0%	
	40-50	% of Total	35.0%	0.0% 35.0%	
		Count	39	1 40	
		% within USIA	97.5%	2.5% 100.0%	
Total	LEBIH DARI 50	% within KEMAMPUAN	41.1%	20.0% 40.0%	
		% of Total	39.0%	1.0% 40.0%	
		Count	21	4 25	
	Total	% within USIA	84.0%	16.0% 100.0%	
		% within KEMAMPUAN	22.1%	80.0% 25.0%	
		% of Total	21.0%	4.0% 25.0%	
		Count	95	5 100	
		% within USIA	95.0%	5.0% 100.0%	
		% within KEMAMPUAN	100.0%	100.0% 100.0%	
		% of Total	95.0%	5.0% 100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.737 ^a	2	.013
Likelihood Ratio	8.367	2	.015
Linear-by-Linear Association	7.153	1	.007
N of Valid Cases	100		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.25.

Pendidikan Pedagang Pasar Tradisional dengan Pengetahuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		PENGETAHUAN			Total	
		TINGGI	SEDANG	RENDAH		
PENDIDIKAN	SD	Count	0	11	12	23
		% within PENDIDIKAN	0.0%	47.8%	52.2%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	0.0%	19.0%	60.0%	23.0%
	SMP	% of Total	0.0%	11.0%	12.0%	23.0%
		Count	4	16	6	26
		% within PENDIDIKAN	15.4%	61.5%	23.1%	100.0%
	SMA/SMK	% within PENGETAHUAN	18.2%	27.6%	30.0%	26.0%
		% of Total	4.0%	16.0%	6.0%	26.0%
		Count	18	31	2	51
Total	SD	% within PENDIDIKAN	35.3%	60.8%	3.9%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	81.8%	53.4%	10.0%	51.0%
		% of Total	18.0%	31.0%	2.0%	51.0%
	Total	Count	22	58	20	100
		% within PENDIDIKAN	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	28.829 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	32.926	4	.000
Linear-by-Linear Association	26.852	1	.000
N of Valid Cases	100		

a. 1 cells (11.1%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.60.

Pendidikan Pedagang Pasar Tradisional dengan Kemampuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		KEMAMPUAN		Total
		SEDANG	RENDAH	
PENDIDIKAN	SD	Count	19	4
		% within PENDIDIKAN	82.6%	17.4%
		% within KEMAMPUAN	20.0%	80.0%
		% of Total	19.0%	4.0%
	SMP	Count	25	1
		% within PENDIDIKAN	96.2%	3.8%
		% within KEMAMPUAN	26.3%	20.0%
		% of Total	25.0%	1.0%
	SMA/SMK	Count	51	0
		% within PENDIDIKAN	100.0%	0.0%
		% within KEMAMPUAN	53.7%	0.0%
		% of Total	51.0%	0.0%
Total	Count	95	5	100
	% within PENDIDIKAN	95.0%	5.0%	100.0%
	% within KEMAMPUAN	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	95.0%	5.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.192 ^a	2	.006
Likelihood Ratio	9.972	2	.007
Linear-by-Linear Association	9.186	1	.002
N of Valid Cases	100		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.15.

Pengeluaran Pedagang Pasar Tradisional dengan pengetahuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		PENGETAHUAN			Total	
		TINGGI	SEDANG	RENDAH		
PENGELUARAN	KURANG DARI 1.500.000	Count	0	9	10	19
		% within PENGELUARAN	0.0%	47.4%	52.6%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	0.0%	15.5%	50.0%	19.0%
	1.500.000-4.000.000	% of Total	0.0%	9.0%	10.0%	19.0%
		Count	20	40	9	69
		% within PENGELUARAN	29.0%	58.0%	13.0%	100.0%
	lebih dari 4.000.000	% within PENGETAHUAN	90.9%	69.0%	45.0%	69.0%
		% of Total	20.0%	40.0%	9.0%	69.0%
		Count	2	9	1	12
Total	KURANG DARI 1.500.000	% within PENGELUARAN	16.7%	75.0%	8.3%	100.0%
		% within PENGETAHUAN	9.1%	15.5%	5.0%	12.0%
		% of Total	2.0%	9.0%	1.0%	12.0%
	1.500.000-4.000.000	Count	22	58	20	100
		% within PENGELUARAN	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%
	lebih dari 4.000.000	% within PENGETAHUAN	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	22.0%	58.0%	20.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	19.436 ^a	4	.001
Likelihood Ratio	20.768	4	.000
Linear-by-Linear Association	9.597	1	.002
N of Valid Cases	100		

a. 4 cells (44.4%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.40.

Pengeluaran Pedagang Pasar Tradisional dengan kemampuan terhadap Literasi Keuangan Syariah

Crosstab

		KEMAMPUAN		Total	
		SEDANG	RENDAH		
PENGELUARAN	KURANG DARI 1.500.000	Count	15	4	
		% within PENGELUARAN	78.9%	21.1%	
		% within KEMAMPUAN	15.8%	80.0%	
		% of Total	15.0%	4.0%	
	1.500.000-4.000.000	Count	68	1	
		% within PENGELUARAN	98.6%	1.4%	
		% within KEMAMPUAN	71.6%	20.0%	
		% of Total	68.0%	1.0%	
		Count	12	0	
Total	lebih dari 4.000.000	% within PENGELUARAN	100.0%	0.0%	
		% within KEMAMPUAN	12.6%	0.0%	
		% of Total	12.0%	0.0%	
		Count	95	5	
		% within PENGELUARAN	95.0%	5.0%	
		% within KEMAMPUAN	100.0%	100.0%	
		% of Total	95.0%	5.0%	
				100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.770 ^a	2	.002
Likelihood Ratio	9.693	2	.008
Linear-by-Linear Association	9.101	1	.003
N of Valid Cases	100		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .60.

Karakteristik Responden

No.	Jenis Kelamin	Jenis Dagangan	Lokasi Pasar
1	Pria	Souvenir	Beringharjo Barat
2	Pria	Souvenir	Beringharjo Barat
3	wanita	Fashion	Beringharjo Barat
4	wanita	Rempah-rempah	Beringharjo Barat
5	Pria	Fashion	Beringharjo Barat
6	wanita	Rempah-rempah	Beringharjo Barat
7	wanita	Fashion	Beringharjo Barat
8	wanita	Buah-buahan	Beringharjo Barat
9	Pria	Souvenir	Beringharjo Barat
10	Pria	Fashion	Beringharjo Barat
11	Pria	Daging	Beringharjo Timur
12	wanita	sayuran	Beringharjo Timur
13	wanita	Rempah-rempah	Beringharjo Timur
14	Pria	Ikan	Beringharjo Timur
15	wanita	sayuran	Beringharjo Timur
16	Pria	Rempah-rempah	Beringharjo Timur
17	Pria	sayuran	Beringharjo Timur
18	wanita	makanan	Beringharjo Timur
19	Pria	sayuran	Beringharjo Timur
20	wanita	Buah-buahan	Beringharjo Timur
21	Pria	Buah-buahan	pasar kembang
22	Pria	sayuran	pasar kembang
23	wanita	Rempah-rempah	pasar kembang
24	wanita	Ikan	pasar serangan
25	Pria	sayuran	pasar serangan
26	Pria	Buah-buahan	pasar serangan
27	Pria	Fashion	pasar serangan
28	wanita	sayuran	pasar serangan
29	Pria	sayuran	pasar patuk
30	wanita	Rempah-rempah	pasar patuk
31	wanita	Ikan	pasar patuk
32	wanita	sayuran	pasar sawo
33	Pria	Buah-buahan	pasar sawo
34	Pria	Souvenir	pasar ngasem

35	Pria	Fashion	pasar ngasem
36	wanita	makanan	pasar ngasem
37	wanita	Souvenir	pasar ngasem
38	Pria	makanan	pasar gading
39	wanita	Buah-buahan	pasar gading
40	Pria	sayuran	pasar gading
41	Pria	makanan	pasar pujokusuman
42	wanita	Rempah-rempah	pasar pujokusuman
43	wanita	sayuran	pasar pujokusuman
44	wanita	makanan	Pasar L.Gondomanan
45	Pria	sayuran	Pasar L.Gondomanan
46	Pria	Daging	Pasar kranggan
47	Pria	Buah-buahan	Pasar kranggan
48	Pria	Fashion	Pasar kranggan
49	Pria	Rempah-rempah	Pasar kranggan
50	wanita	makanan	Pasar kranggan
51	wanita	sayuran	Pasar kranggan
52	wanita	sayuran	Pasar kranggan
53	wanita	makanan	Pasar kranggan
54	wanita	Rempah-rempah	pasar pingit
55	wanita	sayuran	pasar pingit
56	Pria	makanan	pasar pingit
57	wanita	makanan	pasar karangwaru
58	Pria	sayuran	pasar karangwaru
59	Pria	Daging	pasar karangwaru
60	Pria	makanan	pasar demangan
61	wanita	Buah-buahan	pasar demangan
62	Pria	sayuran	pasar demangan
63	wanita	Rempah-rempah	pasar demangan
64	wanita	sayuran	pasar demangan
65	wanita	sayuran	pasar terban
66	Pria	Daging	pasar terban
67	wanita	sayuran	pasar terban
68	wanita	Buah-buahan	pasar giwangan
69	Pria	sayuran	pasar giwangan
70	wanita	Buah-buahan	pasar giwangan
71	Pria	Daging	pasar giwangan
72	Pria	Fashion	pasar giwangan

73	Pria	sayuran	pasar sentul
74	Pria	sayuran	pasar sentul
75	wanita	Ikan	pasar sentul
76	wanita	makanan	pasar sentul
77	wanita	Buah-buahan	pasar sentul
78	wanita	makanan	pasar prawirotaman
79	wanita	Rempah-rempah	pasar prawirotaman
80	Pria	sayuran	pasar prawirotaman
81	Pria	sayuran	pasar prawirotaman
82	Pria	sayuran	pasar prawirotaman
83	Pria	Rempah-rempah	pasar legi
84	wanita	Buah-buahan	pasar legi
85	wanita	sayuran	pasar legi
86	Pria	sayuran	pasar legi
87	Pria	Ikan	pasar kotagede
88	Pria	Buah-buahan	pasar kotagede
89	wanita	sayuran	pasar kotagede
90	Pria	Daging	pasar kotagede
91	wanita	Rempah-rempah	pasar kotagede
92	wanita	sayuran	pasar kotagede
93	wanita	sayuran	pasar kotagede
94	Pria	sayuran	pasar lempuyangan
95	wanita	makanan	pasar lempuyangan
96	Pria	Daging	pasar lempuyangan
97	wanita	makanan	pasar lempuyangan
98	Pria	sayuran	pasar gedongkuning
99	wanita	Ikan	pasar gedongkuning
100	Pria	makanan	pasar gedongkuning

Variabel Literasi Keuangan Sisi Pengetahuan

No.	Butir Soal								Jumlah
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	
1	0	1	0	1	0	0	0	0	2
2	1	1	0	1	1	0	1	0	5
3	1	1	0	1	0	0	1	0	4
4	1	0	0	1	0	0	0	0	2
5	1	1	1	1	0	0	1	1	6
6	0	1	0	1	0	1	0	0	3
7	1	0	0	1	1	0	1	0	4
8	1	1	0	1	1	0	0	1	5
9	1	1	1	1	0	1	0	1	6
10	1	1	1	1	0	1	1	1	7
11	0	0	0	1	1	0	1	0	3
12	0	1	0	1	0	1	0	0	3
13	1	1	0	1	0	0	1	0	4
14	1	0	1	1	0	0	0	0	3
15	1	1	1	1	0	0	1	1	6
16	0	0	0	1	0	1	0	1	3
17	0	0	0	1	0	1	0	0	2
18	1	0	0	1	0	0	1	0	3
19	0	1	0	1	0	1	0	0	3
20	1	1	1	1	1	0	0	0	5
21	1	0	0	1	1	0	0	0	3
22	1	1	0	1	1	1	1	0	6
23	1	0	0	1	0	0	0	0	2
24	1	1	0	1	1	0	1	0	5
25	1	1	1	1	0	0	0	0	4
26	1	1	1	1	0	0	0	1	5
27	0	1	0	1	1	0	0	1	4
28	1	1	0	1	0	0	1	0	4
29	0	1	1	1	0	0	1	0	4
30	1	0	0	1	0	0	0	0	2
31	1	1	1	1	1	0	0	0	5
32	0	1	1	1	1	0	0	0	4
33	1	1	0	1	1	0	0	0	4
34	1	1	1	1	1	0	1	0	6

35	1	1	0	1	0	1	1	1	6
36	1	1	0	1	0	0	0	0	3
37	1	1	0	1	0	0	0	1	4
38	0	1	0	1	0	0	0	0	2
39	1	0	0	1	0	0	1	0	3
40	1	1	0	1	1	0	0	0	4
41	0	0	0	1	0	1	0	0	2
42	1	1	0	1	0	1	0	0	4
43	1	1	1	1	0	1	0	1	6
44	0	0	0	1	0	0	1	0	2
45	1	1	0	1	0	0	0	0	3
46	1	1	0	1	1	0	0	1	5
47	1	1	1	1	0	1	0	1	6
48	1	1	0	1	0	1	1	1	6
49	0	0	0	1	0	1	1	0	3
50	1	0	0	1	0	0	0	0	2
51	1	1	1	1	1	1	1	0	7
52	1	1	0	1	1	0	1	1	6
53	1	1	1	1	0	0	1	1	6
54	1	0	0	1	1	0	0	0	3
55	1	1	0	1	0	1	1	1	6
56	0	0	0	1	0	1	0	0	2
57	1	0	0	1	0	0	1	0	3
58	1	1	0	1	0	0	0	0	3
59	1	1	1	1	0	0	0	0	4
60	1	0	1	1	0	0	0	0	3
61	1	1	1	1	1	1	1	0	7
62	1	1	0	1	1	0	1	0	5
63	0	0	0	1	0	1	0	0	2
64	1	1	0	1	0	0	0	0	3
65	1	1	0	1	1	0	0	1	5
66	0	1	0	1	1	0	0	0	3
67	1	0	0	1	1	0	0	0	3
68	1	0	0	1	0	0	0	0	2
69	0	0	1	1	0	0	0	0	2
70	1	1	1	1	0	0	1	0	5
71	1	0	0	1	1	0	1	0	4
72	1	1	1	1	0	1	0	1	6

73	1	1	1	1	1	0	0	1	6
74	1	1	0	1	0	0	1	0	4
75	1	1	1	1	1	1	1	0	7
76	1	0	0	1	0	1	0	0	3
77	1	1	0	1	1	0	0	0	4
78	1	1	1	1	1	1	0	1	7
79	0	1	0	1	0	0	0	0	2
80	1	1	1	1	1	0	0	0	5
81	1	0	1	1	0	0	0	0	3
82	0	0	1	1	0	0	0	1	3
83	1	0	0	1	0	0	0	0	2
84	1	1	1	1	1	0	0	0	5
85	0	1	1	1	0	1	1	0	5
86	0	1	0	1	1	0	0	0	3
87	1	1	0	1	1	0	0	0	4
88	1	1	1	1	0	0	0	1	5
89	1	0	0	1	0	0	0	1	3
90	0	1	0	1	1	0	1	0	4
91	0	1	0	1	0	0	0	0	2
92	1	1	1	1	0	1	0	1	6
93	1	0	0	1	0	0	0	0	2
94	1	1	1	1	1	1	1	0	7
95	1	1	0	1	1	0	0	0	4
96	1	0	0	1	0	0	0	0	2
97	1	0	0	1	0	0	1	0	3
98	0	1	0	1	0	0	0	0	2
99	1	1	1	1	1	0	0	1	6
100	0	0	1	1	0	0	0	0	2

Variabel Literasi Keuangan Sisi Kemampuan

- Kemampuan Bertindak (*Financial Behavior*)

No	Financial Behavior						Total X
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	
1	1	3	4	3	2	4	17
2	2	3	4	3	2	5	19
3	1	3	4	3	2	4	17
4	1	2	3	2	3	2	13
5	3	3	4	2	1	3	16
6	1	2	3	2	2	3	13
7	2	3	3	3	1	5	17
8	2	4	3	3	2	5	19
9	3	3	4	3	2	4	19
10	3	4	3	3	1	5	19
11	1	3	3	3	2	3	15
12	1	2	3	2	2	4	14
13	1	3	3	2	3	3	15
14	2	4	4	3	2	3	18
15	3	3	3	3	2	3	17
16	2	2	3	2	3	2	14
17	2	3	3	2	2	3	15
18	1	3	4	2	1	3	14
19	2	3	3	2	2	3	15
20	2	3	4	3	1	5	18
21	1	5	3	4	1	3	17
22	2	3	3	3	2	3	16
23	3	3	3	3	2	3	17
24	2	4	3	3	2	3	17
25	2	3	3	2	1	2	13
26	3	3	3	4	1	3	17
27	2	3	4	3	2	4	18
28	3	3	3	2	2	3	16
29	2	3	3	3	2	4	17
30	1	2	3	2	2	2	12
31	3	3	3	3	2	3	17
32	2	3	3	3	1	3	15

33	1	3	3	4	2	3	16
34	3	4	3	4	2	3	19
35	3	3	3	3	2	5	19
36	2	2	3	2	2	3	14
37	2	3	4	3	1	3	16
38	3	3	3	3	1	3	16
39	1	2	3	2	3	2	13
40	2	3	3	3	2	3	16
41	1	2	3	2	2	3	13
42	3	3	3	3	2	3	17
43	3	3	3	3	1	4	17
44	1	2	3	2	2	3	13
45	2	3	3	3	1	3	15
46	1	4	3	4	1	5	18
47	3	3	3	3	2	3	17
48	3	3	3	3	2	3	17
49	1	2	3	2	2	2	12
50	2	2	3	3	1	2	13
51	3	3	3	3	2	3	17
52	3	3	3	3	1	3	16
53	3	3	3	3	2	3	17
54	2	3	3	3	2	3	16
55	3	3	3	3	1	3	16
56	2	2	3	3	2	2	14
57	1	2	3	2	2	3	13
58	1	3	3	3	1	3	14
59	2	3	3	3	2	4	17
60	1	3	3	2	2	3	14
61	3	3	3	3	1	3	16
62	2	3	3	3	2	4	17
63	1	2	3	2	3	3	14
64	2	3	3	3	2	3	16
65	3	3	4	3	2	4	19
66	2	3	3	4	1	5	18
67	3	3	3	3	1	3	16
68	1	2	3	2	2	3	13
69	1	2	3	2	2	3	13
70	3	3	3	3	2	3	17

71	2	3	4	3	1	3	16
72	3	3	4	4	2	4	20
73	3	3	3	3	2	3	17
74	2	3	3	3	2	3	16
75	3	3	3	3	1	3	16
76	1	1	3	2	2	3	12
77	1	3	4	3	2	3	16
78	3	3	4	3	2	3	18
79	2	3	3	3	2	3	16
80	3	3	4	3	2	3	18
81	2	3	3	3	2	3	16
82	1	1	3	2	2	3	12
83	2	2	3	1	3	2	13
84	3	3	3	3	2	3	17
85	3	3	4	3	2	3	18
86	1	2	3	2	2	3	13
87	2	3	3	3	1	4	16
88	3	4	3	3	2	3	18
89	2	3	3	2	2	3	15
90	2	4	4	3	1	3	17
91	1	2	3	2	2	2	12
92	3	3	4	3	2	3	18
93	2	3	3	3	2	3	16
94	3	3	3	3	2	3	17
95	3	3	3	3	2	3	17
96	1	3	3	3	2	4	16
97	1	1	3	2	2	2	11
98	1	2	3	2	3	3	14
99	3	3	3	3	2	3	17
100	2	3	3	3	2	3	16

- Kemampuan Bersikap (*Financial Attitude*)

No	Financial Attitude					Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
1	2	4	2	3	2	13
2	2	2	2	3	2	11
3	2	3	2	2	4	13
4	4	4	4	3	4	19
5	2	2	2	4	2	12
6	3	4	2	3	4	16
7	2	2	2	2	2	10
8	2	2	2	2	2	10
9	2	2	2	4	2	12
10	2	2	1	3	2	10
11	2	2	2	2	2	10
12	4	4	4	3	2	17
13	2	4	3	3	2	14
14	2	2	2	3	2	11
15	2	2	3	3	2	12
16	4	4	4	3	4	19
17	3	2	2	3	2	12
18	4	3	3	3	2	15
19	2	2	2	2	2	10
20	2	2	2	3	4	13
21	2	2	2	3	2	11
22	2	2	2	2	2	10
23	2	2	3	4	3	14
24	2	2	2	3	2	11
25	3	2	4	3	2	14
26	2	2	4	4	2	14
27	2	2	4	3	2	13
28	2	2	3	3	4	14
29	2	2	2	3	2	11
30	3	3	3	3	4	16
31	2	2	3	4	2	13
32	2	2	3	3	2	12
33	2	2	2	2	2	10
34	2	2	3	4	2	13

35	2	2	2	4	2	12
36	3	3	3	3	2	14
37	2	2	2	2	2	10
38	2	2	2	3	2	11
39	4	4	4	3	4	19
40	2	2	3	3	2	12
41	3	3	2	3	2	13
42	2	2	2	3	2	11
43	2	2	2	4	2	12
44	3	4	2	3	3	15
45	2	2	2	3	2	11
46	2	2	2	2	2	10
47	2	2	2	4	2	12
48	2	2	2	3	2	11
49	4	4	4	3	4	19
50	3	3	2	2	2	12
51	2	2	3	4	2	13
52	2	2	2	4	3	13
53	2	2	2	4	2	12
54	2	4	3	3	2	14
55	2	2	2	3	2	11
56	4	4	4	3	2	17
57	4	4	3	3	3	17
58	2	2	2	3	2	11
59	2	2	2	3	2	11
60	2	4	3	3	2	14
61	2	2	2	4	2	12
62	2	2	2	2	2	10
63	4	4	4	3	4	19
64	3	3	2	3	2	13
65	2	2	2	4	2	12
66	2	2	2	2	2	10
67	2	2	2	4	2	12
68	2	2	2	3	2	11
69	4	2	4	3	4	17
70	2	2	2	4	2	12
71	2	2	2	2	2	10
72	2	2	2	4	2	12

73	2	2	2	4	2	12
74	2	2	2	2	2	10
75	2	2	2	4	4	14
76	3	4	4	3	4	18
77	2	2	2	2	2	10
78	2	2	2	4	4	14
79	2	2	2	2	2	10
80	2	2	2	3	2	11
81	2	2	2	2	2	10
82	4	4	4	3	3	18
83	4	4	2	3	2	15
84	2	2	2	4	2	12
85	2	2	2	4	2	12
86	3	4	2	3	3	15
87	2	2	2	2	2	10
88	2	2	2	4	2	12
89	2	2	2	3	3	12
90	2	2	2	2	2	10
91	4	4	4	3	4	19
92	2	2	2	4	2	12
93	2	2	2	3	2	11
94	2	2	2	4	2	12
95	2	2	2	4	2	12
96	2	2	2	2	2	10
97	4	4	4	3	4	19
98	4	2	2	3	3	14
99	2	2	2	2	2	10
100	2	2	2	3	2	11

- Kemampuan Manajemen (*financial Management*)

No	Financial Management								Total Z
	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	
1	2	3	1	1	1	3	2	3	16
2	3	4	1	1	3	3	2	4	21
3	2	4	1	2	3	3	3	4	22
4	1	3	1	1	3	2	1	3	15
5	3	5	3	3	3	3	2	3	25
6	2	3	1	1	3	3	1	2	16
7	3	5	1	1	1	3	2	3	19
8	3	4	1	1	3	3	2	3	20
9	3	3	3	3	3	5	2	3	25
10	3	4	3	4	3	3	3	4	27
11	4	5	1	2	3	3	3	4	25
12	2	3	1	1	2	2	1	3	15
13	2	3	1	1	3	3	2	3	18
14	3	4	2	2	3	4	2	4	24
15	3	4	3	3	3	3	2	3	24
16	1	3	1	1	2	2	1	2	13
17	2	4	2	2	3	3	2	2	20
18	2	3	1	1	3	3	2	3	18
19	3	5	1	1	3	3	3	1	20
20	3	4	2	2	3	3	2	2	21
21	4	4	1	1	3	3	1	3	20
22	3	3	2	1	3	3	2	3	20
23	3	3	3	3	3	3	2	3	23
24	3	4	2	2	3	3	2	3	22
25	2	3	1	2	3	2	2	3	18
26	3	3	3	3	3	3	3	3	24
27	3	3	2	1	3	3	2	2	19
28	2	3	3	3	3	2	2	2	20
29	3	3	2	1	3	3	2	3	20
30	2	3	1	1	2	2	1	2	14
31	3	4	3	3	3	3	2	3	24
32	3	4	2	2	4	3	3	3	24
33	3	5	1	1	3	3	3	4	23
34	3	5	3	3	3	3	3	3	26

35	4	3	3	3	4	3	3	3	3	26
36	2	3	1	1	3	3	1	3	3	17
37	3	4	2	1	3	4	2	3	3	22
38	4	5	3	3	3	3	2	3	3	26
39	2	3	1	1	2	2	1	2	2	14
40	3	4	2	1	3	3	2	3	3	21
41	3	4	1	1	2	3	2	3	3	19
42	3	3	3	3	3	3	2	3	3	23
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
44	2	3	1	1	3	2	1	2	2	15
45	3	3	2	2	3	3	2	3	3	21
46	4	4	1	1	3	4	3	4	4	24
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
48	3	3	3	3	3	3	2	3	3	23
49	2	3	1	1	2	2	1	2	2	14
50	3	3	2	1	3	3	2	3	3	20
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
52	3	4	3	3	3	3	2	3	3	24
53	4	3	3	3	3	4	3	3	3	26
54	3	3	2	2	3	3	2	3	3	21
55	3	3	3	3	3	3	2	3	3	23
56	3	3	1	1	3	3	1	2	2	17
57	2	3	1	1	3	2	1	3	3	16
58	2	3	2	2	3	3	2	3	3	20
59	3	4	2	2	3	3	3	3	3	23
60	3	3	1	1	3	3	2	3	3	19
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
62	3	4	1	1	3	3	3	3	3	21
63	2	2	1	1	3	3	1	2	2	15
64	3	3	1	1	3	3	2	2	2	18
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
66	4	3	2	2	3	3	3	3	3	23
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
68	3	3	1	1	3	2	2	3	3	18
69	2	2	1	1	3	3	1	2	2	15
70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
71	3	3	2	2	3	3	3	3	3	22
72	4	3	3	3	2	3	3	3	3	24

73	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
74	3	3	2	2	3	3	3	3	3	22
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
76	2	2	1	1	3	2	1	2	14	
77	3	4	1	1	3	3	2	3	20	
78	3	4	3	3	3	3	3	3	3	25
79	3	3	1	1	3	3	2	3	19	
80	3	3	3	3	3	3	2	3	23	
81	3	3	2	2	3	3	3	3	22	
82	2	2	1	1	3	2	1	2	14	
83	3	2	1	1	3	2	2	2	16	
84	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
85	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
86	3	3	1	1	3	2	2	3	18	
87	4	3	2	2	3	3	3	3	23	
88	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
89	3	3	1	2	3	3	2	3	20	
90	3	3	2	2	3	3	3	3	22	
91	2	2	1	1	2	2	1	2	13	
92	3	3	3	3	3	3	2	3	23	
93	3	3	2	2	3	3	1	3	20	
94	3	3	3	3	3	3	2	3	23	
95	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
96	4	3	1	1	3	3	3	3	21	
97	2	2	1	1	2	2	1	2	13	
98	3	3	1	1	3	2	2	2	17	
99	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
100	3	3	2	2	3	2	2	3	20	

