

LAMPIRAN
I. INSTRUMEN PENELITIAN SEBELUM UJI COBA
ANGKET PENELITIAN

**PENGARUH LITERASI KEUANGAN SYARIAH TERHADAP
PERILAKU MANAJEMEN KEUANGAN SYARIAH PEGAWAI BNI
SYARIAH YOGYAKARTA**

A. Pengantar

Alhamdulillah, puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala nikmat-Nya. Penelitian ini dimaksudkan untuk memberikan saran dan membantu mahasiswa dalam mengelola dan merencanakan keuangan sekaligus dalam rangka penyelesaian tugas akhir penulis. Maka dari itu kami mengharapkan kesedian saudara/i untuk mengisi angket ini dengan jujur dan sebaik-baiknya.

Angket ini sebagai data yang akan digunakan dalam penelitian serta syarat untuk melanjutkan ke tahap berikutnya. Atas kesediaan saudara/i, penulis ucapkan terima kasih.

Yogyakarta, April 2018

(Denny Sasmito Ajie)

B. Petunjuk pengisian angket

1. Isilah identitas responden yang disediakan
2. Bacalah pertanyaan dengan cermat
3. Angket ini hanya untuk kepentingan ilmiah, tidak akan mempengaruhi proses pekerjaan saudara/i di kantor. Oleh karena itu, tidak perlu ragu dan takut dalam mengisi jawaban. Jawablah sejujur-jujurnya dan sesuai dengan keadaan yang saudara/i alami.

ANGKET PENELITIAN

Pengaruh Literasi Keuangan Syariah terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Syariah Pegawai BNI Syariah Yogyakarta

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : a. Laki-laki b. wanita
3. Usia :
a. 20-29 tahun
b. 30-39 tahun
c. \geq 40 tahun
4. Pendidikan :
a. SMA
b. S1
c. S2
d. S3
5. Jabatan :
6. Pendapatan :
a.. Rp.2.100.000 sd Rp.3.000.000
b.. Rp.3.100.000 sd Rp.4.000.000
c. \geq Rp.4.100.000
7. Apakah Anda menabung setiap bulan : a. Ya b. Tidak
8. Apakah anda pernah mengikuti seminar keuangan : a. Ya b. Tidak
9. Apakah pernah merencanakan keuangan : a. Ya b. Tidak
10. Apakah Anda memiliki bisnis/usaha : a. Ya b. Tidak

B. Literasi Keuangan Syariah Dimensi Pengetahuan

Berilah tanda checklist (v) pada kolom yang tersedia sesuai dengan keadaan yang Anda alami.

Keterangan :

Jawaban				
Tidak Tahu 1	2	3	4	Sangat Tahu 5

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Tahu 1	2	3	4	Sangat Tahu 5
1	Sertifikat deposito syariah merupakan asset yang likuid					
2	Emas merupakan asset yang berfungsi menjaga nilai					
3	Riba merupakan sesuatu yang dilarang dalam Islam					
4	Islam memandang uang hanyalah sebagai alat tukar, bukan komoditas atau barang dagangan					
5	Saya mengetahui dan memahami tabungan pada bank syariah berbasis bagi hasil.					
6	Saya mengetahui dan memahami pembiayaan pada bank syariah berbasis bagi hasil.					
7	Saya mengetahui dalam setiap produk perbankan syariah terdapat akad-akad di dalamnya					
8	Saya mengetahui lembaga keuangan yang saya gunakan dijamin Lembaga Penjamin Simpanan (LPS)					

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Tahu 1	2	3	4	Sangat Tahu 5
9	Ketika seseorang menabung sejumlah uang di bank, dan bank tersebut mengalami masalah, maka pihak yang menjamin keamanan uangnya di bank adalah Lembaga Penjamin Simpanan (LPS)					
10	Premi asuransi syariah yang dibayar tergantung dari manfaat yang diperoleh dari asuransi					
11	Membeli asuransi syariah mengurangi masalah keuangan					
12	Membeli Asuransi syariah adalah untuk investasi					
13	Dalam asuransi syariah terdapat kesepakatan tolong menolong dan saling menanggung					
14	Saya mengetahui investasi keuangan syariah seperti Deposito Syariah merupakan investasi dengan resiko terendah					
15	Semakin tinggi resiko investasi, semakin tinggi juga return yang diberikan					
16	Sebaiknya menjual saham syariah pada saat harga saham tsb mulai cenderung naik					
17	Setiap orang sebaiknya memiliki investasi					

C. Literasi Keuangan Syariah Dimensi Kemampuan

Berilah tanda checklist (v) pada kolom yang tersedia sesuai dengan keadaan yang Anda alami.

Keterangan :

Jawaban				
Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
1	Saya dapat membayar tagihan listrik tepat waktu					
2	Saya dapat membayar kebutuhan pribadi dengan penghasilan sendiri					
3	Saya mampu membaca peluang bisnis yang ada di sekitar saya.					
4	Saya menyediakan dana untuk kebutuhan tak terduga					
5	Saya menabung secara periodik di lembaga keuangan syariah					
6	Saya mampu untuk menyelesaikan setiap pembiayaan asuransi yang saya lakukan					
7	Saya mampu memilih diantara investasi dengan resiko tinggi dan investasi dengan resiko rendah					
8	Saya mampu memilih sarana investasi dengan resiko yang dapat saya tanggung apabila mengalami kegagalan.					

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
9	Saya mampu mencapai tujuan keuangan untuk pendidikan anak					
10	Saya mampu untuk berinvestasi Keuangan Syariah seperti deposito syariah					

D. Perilaku Manajemen Keuangan Syariah

Berilah tanda checklist (v) pada kolom yang tersedia sesuai dengan keadaan yang Anda alami.

Keterangan :

Jawaban				
Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
1	Saya membeli barang/jasa dengan melihat fungsi dan kegunaannya					
2	Dengan melakukan konsumsi secukupnya, saya dapat mengalihkan pengeluaran ketabungan maupun investasi					
3	Saya utamakan membeli barang yang saya butuhkan daripada yang saya inginkan					
4	Saya membeli barang tidak melihat brandnya					

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
5	Saya membeli sesuatu dengan melihat halal tidaknya					
6	Saya dapat membayar tagihan listrik tepat waktu					
7	Saya memperhatikan bukti pembayaran(nota) untuk memastikan kasir tidak memasukkan hal yang tidak dibeli					
8	Saya membuat susunan anggaran keuangan bulanan/tahunan					
9	Saya merencanakan keuangan masa depan misalkan untuk pendidikan anak					
10	Saya membayar zakat setiap tahunnya					
11	Saya menabung untuk mengantisipasi hal tidak terduga di masa depan					
12	Saya melakukan investasi di bidang keuangan syariah					
13	Saya mengeluarkan infaq setiap minggu/bulan					
14	Saya pernah melakukan pembiayaan barang dan dapat mengangsur tanpa hambatan					
15	Saya akan melakukan pembiayaan sesuai kemampuan membayar saya					

II. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN PENELITIAN

A. Uji Validitas Instrumen Penelitian Literasi Keuangan Syariah Dimensi Pengetahuan

1. Hasil Uji Validitas

		Correlations																		
		X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X111	X112	X113	X114	X115	X116	X117	X1	
X11	Pearson Correlation	1	.371*	.343*	.498**	.642**	.214	.313	.546**	.524**	.143	.008	.058	.143	.393*	.457**	.089	.426*	.532**	
	Sig. (2-tailed)		.028	.044	.002	.000	.217	.067	.001	.001	.414	.964	.739	.414	.020	.006	.612	.011	.001	
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	
X12	Pearson Correlation	.371*	1	.271	.472**	.571**	.420*	.371*	.460**	.310	.193	.140	.255	.470**	.308	.377*	.422*	.450**	.622**	
	Sig. (2-tailed)	.028		.116	.004	.000	.012	.028	.005	.070	.267	.421	.139	.004	.072	.026	.011	.007	.000	
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	
X13	Pearson Correlation	.343*	.271	1	.341*	.405*	.038	.408*	.387*	.248	-.020	-.191	-.261	-.168	.222	.070	-.134	.093	.213	
	Sig. (2-tailed)	.044	.116		.045	.016	.830	.015	.022	.151	.910	.272	.130	.334	.200	.688	.444	.593	.220	
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	
X14	Pearson Correlation	.498**	.472**	.341*	1	.517**	.336*	.323	.430*	.390*	.417*	.048	.128	.252	.165	.239	.222	.183	.509**	
	Sig. (2-tailed)	.002	.004	.045		.001	.049	.058	.010	.021	.013	.784	.463	.144	.342	.167	.199	.293	.002	

		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X15		Pearson Correlation	.642**	.571**	.405*	.517**	1	.393*	.662**	.792**	.599**	.122	-.091	-.101	.155	.423*	.343*	.171	.513**	.602**
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.016	.001		.020	.000	.000	.000	.485	.605	.565	.374	.011	.044	.325	.002	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X16		Pearson Correlation	.214	.420*	.038	.336*	.393*	1	.372*	.380*	.423*	.207	.006	.136	.259	.193	.252	.329	.263	.483**
		Sig. (2-tailed)	.217	.012	.830	.049	.020		.028	.024	.011	.233	.971	.435	.133	.266	.144	.054	.127	.003
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X17		Pearson Correlation	.313	.371*	.408*	.323	.662**	.372*	1	.623**	.485**	.182	.052	.033	.168	.426*	.327	.317	.493**	.576**
		Sig. (2-tailed)	.067	.028	.015	.058	.000	.028		.000	.003	.296	.767	.850	.334	.011	.055	.064	.003	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X18		Pearson Correlation	.546**	.460**	.387*	.430*	.792**	.380*	.623**	1	.620**	.219	.062	.038	.284	.534**	.471**	.244	.590**	.676**
		Sig. (2-tailed)	.001	.005	.022	.010	.000	.024	.000		.000	.206	.723	.830	.099	.001	.004	.158	.000	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X19		Pearson Correlation	.524**	.310	.248	.390*	.599**	.423*	.485**	.620**	1	.307	.090	.115	.166	.550**	.553**	.296	.581**	.660**
		Sig. (2-tailed)	.001	.070	.151	.021	.000	.011	.003	.000		.073	.606	.511	.340	.001	.001	.084	.000	.000

		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X110		Pearson Correlation	.143	.193	-.020	.417*	.122	.207	.182	.219	.307	1	.764**	.750**	.697**	.246	.420*	.402*	.371*	.638**
		Sig. (2-tailed)	.414	.267	.910	.013	.485	.233	.296	.206	.073		.000	.000	.000	.155	.012	.017	.028	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X111		Pearson Correlation	.008	.140	-.191	.048	-.091	.006	.052	.062	.090	.764**	1	.938**	.731**	.359*	.378*	.452**	.468**	.558**
		Sig. (2-tailed)	.964	.421	.272	.784	.605	.971	.767	.723	.606	.000		.000	.000	.034	.025	.006	.005	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X112		Pearson Correlation	.058	.255	-.261	.128	-.101	.136	.033	.038	.115	.750**	.938**	1	.797**	.323	.400*	.512**	.454**	.594**
		Sig. (2-tailed)	.739	.139	.130	.463	.565	.435	.850	.830	.511	.000	.000		.000	.059	.017	.002	.006	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X113		Pearson Correlation	.143	.470**	-.168	.252	.155	.259	.168	.284	.166	.697**	.731**	.797**	1	.348*	.405*	.622**	.514**	.698**
		Sig. (2-tailed)	.414	.004	.334	.144	.374	.133	.334	.099	.340	.000	.000	.000		.040	.016	.000	.002	.000
		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X114		Pearson Correlation	.393*	.308	.222	.165	.423*	.193	.426*	.534**	.550**	.246	.359*	.323	.348*	1	.825**	.625**	.905**	.767**
		Sig. (2-tailed)	.020	.072	.200	.342	.011	.266	.011	.001	.001	.155	.034	.059	.040		.000	.000	.000	.000

		N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X115	Pearson Correlation		.457**	.377*	.070	.239	.343*	.252	.327	.471**	.553**	.420*	.378*	.400*	.405*	.825**	1	.693**	.767**	.789**
	Sig. (2-tailed)		.006	.026	.688	.167	.044	.144	.055	.004	.001	.012	.025	.017	.016	.000		.000	.000	.000
	N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X116	Pearson Correlation		.089	.422*	-.134	.222	.171	.329	.317	.244	.296	.402*	.452**	.512**	.622**	.625**	.693**	1	.622**	.714**
	Sig. (2-tailed)		.612	.011	.444	.199	.325	.054	.064	.158	.084	.017	.006	.002	.000	.000	.000		.000	.000
	N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X117	Pearson Correlation		.426*	.450**	.093	.183	.513**	.263	.493**	.590**	.581**	.371*	.468**	.454**	.514**	.905**	.767**	.622**	1	.846**
	Sig. (2-tailed)		.011	.007	.593	.293	.002	.127	.003	.000	.000	.028	.005	.006	.002	.000	.000	.000		.000
	N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1	Pearson Correlation		.532**	.622**	.213	.509**	.602**	.483**	.576**	.676**	.660**	.638**	.558**	.594**	.698**	.767**	.789**	.714**	.846**	1
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.220	.002	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

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

2. Hasil Uji Validitas Setelah penghapusan soal tidak valid

Correlations																	Literasi Keuangan Dimensi Pengetahuan
	X11	X12	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X111	X112	X113	X114	X115	X116	X117	
X11 Pearson Correlation	1	.371*	.498**	.642**	.214	.313	.546**	.524**	.143	.008	.058	.143	.393*	.457**	.089	.426*	.532**
Sig. (2-tailed)		.028	.002	.000	.217	.067	.001	.001	.414	.964	.739	.414	.020	.006	.612	.011	.001
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X12 Pearson Correlation	.371*	1	.472**	.571**	.420*	.371*	.460**	.310	.193	.140	.255	.470**	.308	.377*	.422*	.450**	.622**
Sig. (2-tailed)	.028		.004	.000	.012	.028	.005	.070	.267	.421	.139	.004	.072	.026	.011	.007	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X14 Pearson Correlation	.498**	.472**	1	.517**	.336*	.323	.430*	.390*	.417*	.048	.128	.252	.165	.239	.222	.183	.509**
Sig. (2-tailed)	.002	.004		.001	.049	.058	.010	.021	.013	.784	.463	.144	.342	.167	.199	.293	.002
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X15 Pearson Correlation	.642**	.571**	.517**	1	.393*	.662**	.792**	.599**	.122	-.091	-.101	.155	.423*	.343*	.171	.513**	.602**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001		.020	.000	.000	.000	.485	.605	.565	.374	.011	.044	.325	.002	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X16 Pearson Correlation	.214	.420*	.336*	.393*	1	.372*	.380*	.423*	.207	.006	.136	.259	.193	.252	.329	.263	.483**

Sig. (2-tailed)	.217	.012	.049	.020		.028	.024	.011	.233	.971	.435	.133	.266	.144	.054	.127	.003
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X17 Pearson Correlation	.313	.371*	.323	.662**	.372*	1	.623**	.485**	.182	.052	.033	.168	.426*	.327	.317	.493**	.576**
Sig. (2-tailed)	.067	.028	.058	.000	.028		.000	.003	.296	.767	.850	.334	.011	.055	.064	.003	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X18 Pearson Correlation	.546**	.460**	.430*	.792**	.380*	.623**	1	.620**	.219	.062	.038	.284	.534**	.471**	.244	.590**	.676**
Sig. (2-tailed)	.001	.005	.010	.000	.024	.000		.000	.206	.723	.830	.099	.001	.004	.158	.000	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X19 Pearson Correlation	.524**	.310	.390*	.599**	.423*	.485**	.620**	1	.307	.090	.115	.166	.550**	.553**	.296	.581**	.660**
Sig. (2-tailed)	.001	.070	.021	.000	.011	.003	.000		.073	.606	.511	.340	.001	.001	.084	.000	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11 Pearson Correlation	.143	.193	.417*	.122	.207	.182	.219	.307	1	.764**	.750**	.697**	.246	.420*	.402*	.371*	.638**
0 Sig. (2-tailed)	.414	.267	.013	.485	.233	.296	.206	.073		.000	.000	.000	.155	.012	.017	.028	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11 Pearson Correlation	.008	.140	.048	-.091	.006	.052	.062	.090	.764**	1	.938**	.731**	.359*	.378*	.452**	.468**	.558**
1 Sig. (2-tailed)	.964	.421	.784	.605	.971	.767	.723	.606		.000	.000	.000	.034	.025	.006	.005	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11 Pearson Correlation	.058	.255	.128	-.101	.136	.033	.038	.115	.750**	.938**	1	.797**	.323	.400*	.512**	.454**	.594**
2 Sig. (2-tailed)	.739	.139	.463	.565	.435	.850	.830	.511		.000	.000	.000	.059	.017	.002	.006	.000

N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11	Pearson Correlation	.143	.470**	.252	.155	.259	.168	.284	.166	.697**	.731**	.797**	1	.348*	.405*	.622**	.514**	.698**
	Sig. (2-tailed)	.414	.004	.144	.374	.133	.334	.099	.340	.000	.000	.000		.040	.016	.000	.002	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11	Pearson Correlation	.393*	.308	.165	.423*	.193	.426*	.534**	.550**	.246	.359*	.323	.348*	1	.825**	.625**	.905**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.020	.072	.342	.011	.266	.011	.001	.001	.155	.034	.059	.040		.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11	Pearson Correlation	.457**	.377*	.239	.343*	.252	.327	.471**	.553**	.420*	.378*	.400*	.405*	.825**	1	.693**	.767**	.789**
	Sig. (2-tailed)	.006	.026	.167	.044	.144	.055	.004	.001	.012	.025	.017	.016	.000		.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11	Pearson Correlation	.089	.422*	.222	.171	.329	.317	.244	.296	.402*	.452**	.512**	.622**	.625**	.693**	1	.622**	.714**
	Sig. (2-tailed)	.612	.011	.199	.325	.054	.064	.158	.084	.017	.006	.002	.000	.000	.000		.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X11	Pearson Correlation	.426*	.450**	.183	.513**	.263	.493**	.590**	.581**	.371*	.468**	.454**	.514**	.905**	.767**	.622**	1	.846**
	Sig. (2-tailed)	.011	.007	.293	.002	.127	.003	.000	.000	.028	.005	.006	.002	.000	.000		.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Literasi	Pearson Correlation	.532**	.622**	.509**	.602**	.483**	.576**	.676**	.660**	.638**	.558**	.594**	.698**	.767**	.789**	.714**	.846**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.002	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000

Keuangan																				
Dimensi Pengetahuan	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

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

2. Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.899	17

B. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Literasi Keuangan Syariah Dimensi Kemampuan

1. Hasil Uji Validitas

X26	Pearson Correlation	.426*	.260	.365*	.397*	.413*	1	.450**	.298	.515**	.480**	.650**
	Sig. (2-tailed)	.011	.131	.031	.018	.014		.007	.083	.002	.004	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X27	Pearson Correlation	.376*	.178	.662**	.719**	.426*	.450**	1	.494**	.597**	.409*	.750**
	Sig. (2-tailed)	.026	.306	.000	.000	.011	.007		.003	.000	.015	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X28	Pearson Correlation	.256	-.061	.520**	.673**	.464**	.298	.494**	1	.600**	.418*	.654**
	Sig. (2-tailed)	.138	.727	.001	.000	.005	.083	.003		.000	.012	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X29	Pearson Correlation	.585**	.242	.540**	.664**	.552**	.515**	.597**	.600**	1	.724**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000	.162	.001	.000	.001	.002	.000	.000		.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X21	Pearson Correlation	.599**	.306	.438**	.558**	.580**	.480**	.409*	.418*	.724**	1	.750**
0	Sig. (2-tailed)	.000	.074	.009	.001	.000	.004	.015	.012	.000		.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2	Pearson Correlation	.727**	.440**	.775**	.847**	.760**	.650**	.750**	.654**	.828**	.750**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

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

2. Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.888	10

C. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Perilaku Manajemen Keuangan Syariah

1. Hasil Uji Validitas

Correlations																
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y
Y1 Pearson Correlation	1	.678**	.613**	.028	.639**	.157	.495**	.369*	.575**	.640**	.369*	.557**	.508**	.211	.583**	.668**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.874	.000	.368	.002	.029	.000	.000	.029	.001	.002	.223	.000	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y2 Pearson Correlation	.678**	1	.638**	.496**	.697**	.522**	.670**	.507**	.554**	.572**	.724**	.746**	.566**	.469**	.777**	.896**
Sig. (2-tailed)	.000		.000	.002	.000	.001	.000	.002	.001	.000	.000	.000	.000	.004	.000	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y3 Pearson Correlation	.613**	.638**	1	.458**	.463**	.357*	.587**	.373*	.314	.375*	.382*	.586**	.272	.438**	.563**	.707**

Sig. (2-tailed)	.000	.000		.006	.005	.035	.000	.027	.066	.027	.023	.000	.114	.008	.000	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y4 Pearson Correlation	.028	.496**	.458**	1	.232	.662**	.466**	.240	.133	.062	.540**	.354*	.137	.525**	.450**	.582**
Sig. (2-tailed)	.874	.002	.006		.180	.000	.005	.165	.445	.722	.001	.037	.434	.001	.007	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y5 Pearson Correlation	.639**	.697**	.463**	.232	1	.397*	.504**	.200	.505**	.599**	.483**	.413*	.454**	.397*	.758**	.708**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.005	.180		.018	.002	.250	.002	.000	.003	.014	.006	.018	.000	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y6 Pearson Correlation	.157	.522**	.357*	.662**	.397*	1	.446**	.244	.338*	.379*	.721**	.520**	.321	.519**	.513**	.688**
Sig. (2-tailed)	.368	.001	.035	.000	.018		.007	.158	.047	.025	.000	.001	.060	.001	.002	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y7 Pearson Correlation	.495**	.670**	.587**	.466**	.504**	.446**	1	.434**	.458**	.383*	.478**	.536**	.338*	.243	.501**	.707**
Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.005	.002	.007		.009	.006	.023	.004	.001	.047	.159	.002	.000
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y8 Pearson Correlation	.369*	.507**	.373*	.240	.200	.244	.434**	1	.625**	.236	.399*	.552**	.294	.024	.269	.540**
Sig. (2-tailed)	.029	.002	.027	.165	.250	.158	.009		.000	.172	.017	.001	.087	.892	.118	.001
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Y9 Pearson Correlation	.575**	.554**	.314	.133	.505**	.338*	.458**	.625**	1	.496**	.401*	.463**	.523**	.338*	.517**	.663**
Sig. (2-tailed)	.000	.001	.066	.445	.002	.047	.006	.000		.002	.017	.005	.001	.047	.001	.000

Y Pearson Correlation	.668 **	.896 **	.707 **	.582 **	.708 **	.688 **	.707 **	.540 **	.663 **	.709 **	.821 **	.769 **	.689 **	.657 **	.866 **	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

**. Correlation is significant at the 0.01 level

(2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level

(2-tailed).

2. Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.924	15

III. INSTRUMEN PENELITIAN SETELAH UJI COBA

ANGKET PENELITIAN

PENGARUH LITERASI KEUANGAN SYARIAH TERHADAP PERILAKU MANAJEMEN KEUANGAN SYARIAH PEGAWAI BNI SYARIAH YOGYAKARTA

A. Pengantar

Alhamdulillah, puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala nikmat-Nya. Penelitian ini dimaksudkan untuk memberikan saran dan membantu mahasiswa dalam mengelola dan merencanakan keuangan sekaligus dalam rangka penyelesaian tugas akhir penulis. Maka dari itu kami mengharapkan kesedian saudara/i untuk mengisi angket ini dengan jujur dan sebaik-baiknya.

Angket ini sebagai data yang akan digunakan dalam penelitian serta syarat untuk melanjutkan ke tahap berikutnya. Atas kesediaan saudara/i, penulis ucapkan terima kasih.

Yogyakarta, April 2018

(Denny Sasmito Ajie)

B. Petunjuk pengisian angket

1. Isilah identitas responden yang disediakan
2. Bacalah pertanyaan dengan cermat
3. Angket ini hanya untuk kepentingan ilmiah, tidak akan mempengaruhi proses pekerjaan saudara/i di kantor. Oleh karena itu, tidak perlu ragu dan takut dalam mengisi jawaban. Jawablah sejujur-jujurnya dan sesuai dengan keadaan yang saudara/i alami.

ANGKET PENELITIAN

Pengaruh Literasi Keuangan Syariah terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Syariah Pegawai BNI Syariah Yogyakarta

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Wanita
3. Usia :
 - a. 20-29 tahun
 - b. 30-39 tahun
 - c. ≥ 40 tahun
4. Pendidikan :
 - a. SMA
 - b. S1
 - c. S2
 - d. S3
5. Jabatan :
6. Pendapatan :
 - a. Rp.2.100.000 sd Rp.3.000.000
 - b. Rp.3.100.000 sd Rp.4.000.000
 - c. >Rp.4.100.000
7. Apakah Anda menabung setiap bulan :
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Apakah anda pernah mengikuti seminar keuangan :
 - a. Ya
 - b. Tidak
9. Apakah pernah merencanakan keuangan :
 - a. Ya
 - b. Tidak
10. Apakah Anda memiliki bisnis/usaha :
 - a. Ya
 - b. Tidak

B. Literasi Keuangan Syariah Dimensi Pengetahuan

Berilah tanda checklist (v) pada kolom yang tersedia sesuai dengan keadaan yang Anda alami.

Keterangan :

Jawaban				
Tidak Tahu 1	2	3	4	Sangat Tahu 5

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Tahu 1	2	3	4	Sangat Tahu 5
1	Sertifikat deposito syariah merupakan asset yang likuid					
2	Emas merupakan asset yang berfungsi menjaga nilai					
3	Islam memandang uang hanyalah sebagai alat tukar, bukan komoditas atau barang dagangan					
4	Saya mengetahui dan memahami tabungan pada bank syariah berbasis bagi hasil.					
5	Saya mengetahui dan memahami pembiayaan pada bank syariah berbasis bagi hasil.					
6	Saya mengetahui dalam setiap produk perbankan syariah terdapat akad-akad di dalamnya					
7	Saya mengetahui lembaga keuangan yang saya gunakan dijamin Lembaga Penjamin Simpanan (LPS)					
8	Ketika seseorang menabung sejumlah uang di bank, dan					

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Tahu 1	2	3	4	Sangat Tahu 5
	bank tersebut mengalami masalah, maka pihak yang menjamin keamanan uangnya di bank adalah Lembaga Penjamin Simpanan (LPS)					
9	Premi asuransi syariah yang dibayar tergantung dari manfaat yang diperoleh dari asuransi					
10	Membeli asuransi syariah mengurangi masalah keuangan					
11	Membeli Asuransi syariah adalah untuk investasi					
12	Dalam asuransi syariah terdapat kesepakatan tolong menolong dan saling menanggung					
13	Saya mengetahui investasi keuangan syariah seperti Deposito Syariah merupakan investasi dengan resiko terendah					
14	Semakin tinggi resiko investasi, semakin tinggi juga return yang diberikan					
15	Sebaiknya menjual saham syariah pada saat harga saham tsb mulai cenderung naik					
16	Setiap orang sebaiknya memiliki investasi					

C. Literasi Keuangan Syariah Dimensi Kemampuan

Berilah tanda checklist (v) pada kolom yang tersedia sesuai dengan keadaan yang Anda alami.

Keterangan :

Jawaban				
Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
1	Saya dapat membayar tagihan listrik tepat waktu					
2	Saya dapat membayar kebutuhan pribadi dengan penghasilan sendiri					
3	Saya mampu membaca peluang bisnis yang ada di sekitar saya.					
4	Saya menyediakan dana untuk kebutuhan tak terduga					
5	Saya menabung secara periodik di lembaga keuangan syariah					
6	Saya mampu untuk menyelesaikan setiap pembiayaan asuransi yang saya lakukan					
7	Saya mampu memilih diantara investasi dengan resiko tinggi dan investasi dengan resiko rendah					
8	Saya mampu memilih sarana investasi dengan resiko yang dapat saya tanggung apabila mengalami kegagalan.					
9	Saya mampu mencapai tujuan keuangan untuk					

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
	pendidikan anak					
10	Saya mampu untuk berinvestasi Keuangan Syariah seperti deposito syariah					

D. Perilaku Manajemen Keuangan Syariah

Berilah tanda checklist (v) pada kolom yang tersedia sesuai dengan

keadaan yang Anda alami.

Keterangan :

Jawaban				
Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
1	Saya membeli barang/jasa dengan melihat fungsi dan kegunaannya					
2	Dengan melakukan konsumsi secukupnya, saya dapat mengalihkan pengeluaran ketabungan maupun investasi					
3	Saya utamakan membeli barang yang saya butuhkan daripada yang saya inginkan					
4	Saya membeli barang tidak melihat brandnya					
5	Saya membeli sesuatu					

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak Setuju 1	2	3	4	Sangat Setuju 5
	dengan melihat halal tidaknya					
6	Saya dapat membayar tagihan listrik tepat waktu					
7	Saya memperhatikan bukti pembayaran(nota) untuk memastikan kasir tidak memasukkan hal yang tidak dibeli					
8	Saya membuat susunan anggaran keuangan bulanan/tahunan					
9	Saya merencanakan keuangan masa depan misalkan untuk pendidikan anak					
10	Saya membayar zakat setiap tahunnya					
11	Saya menabung untuk mengantisipasi hal tidak terduga di masa depan					
12	Saya melakukan investasi di bidang keuangan syariah					
13	Saya mengeluarkan infaq setiap minggu/bulan					
14	Saya pernah melakukan pembiayaan barang dan dapat mengangsur tanpa hambatan					
15	Saya akan melakukan pembiayaan sesuai kemampuan membayar saya					

IV. DATA RESPONDEN

14	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	71
15	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	74
16	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	70
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
19	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	71
20	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	62
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
22	4	4	5	4	4	4	3	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	53
23	3	3	5	4	3	4	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	55
24	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	3	3	4	4	4	3	4	4	72
25	3	4	5	4	4	3	5	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	57
26	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	68
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
29	3	5	5	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	59

30	4	4	5	4	4	4	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	57
31	4	4	5	3	4	4	5	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	65
32	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	3	2	1	1	1	1	1	50
33	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	59

No	Literasi Keuangan Syarah Dimensi kemampuan										Literasi Keuangan Syariah
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	85
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100
3	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	92
4	5	5	4	4	4	4	4	1	4	4	85
5	5	1	4	5	5	5	5	5	5	5	110
6	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	103
7	5	5	4	5	5	4	4	4	5	45	117

8	5	5	3	4	4	5	4	3	4	4	41	108
9	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	37	105
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	81
11	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	37	94
12	2	4	3	4	2	5	4	3	4	4	35	96
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	108
14	5	5	4	4	3	4	4	3	4	4	40	111
15	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41	115
16	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	46	116
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	135
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	108
19	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	41	112
20	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	36	98
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	108
22	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	34	87
23	4	4	4	5	4	1	4	4	4	4	38	93

24	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39	111
25	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	38	95	
26	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	38	106	
27	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	38	106	
28	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	38	106	
29	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	34	93	
30	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	33	90	
31	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41	106	
32	4	4	2	1	3	3	1	1	3	4	26	76	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	110	
34	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	48	116	
35	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	28	87	

No	Perilaku Manajemen Keuangan Syariah															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
3	4	4	3	2	5	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	53
4	4	3	3	2	4	4	2	3	4	5	4	3	5	5	4	55
5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	73
6	2	3	1	4	4	4	3	2	3	4	4	1	4	4	4	47
7	4	4	3	3	4	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	65
8	4	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	4	3	5	5	63
9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	60
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
11	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
12	5	4	4	1	5	1	4	4	5	5	3	3	5	4	5	58
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
14	4	4	5	4	5	5	4	3	4	5	4	4	4	5	5	65

31	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	68
32	4	3	4	3	3	3	4	2	2	5	4	3	4	4	4	52
33	4	4	5	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	57
34	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	70
35	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	48

V. HASIL UJI SPSS

A. Analisis Deskriptif Variabel

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Literasi Keuangan Syariah	35	76	135	101.97	12.370
Perilaku Manajemen Keuangan Syariah	35	45	75	58.40	7.852
Valid N (listwise)	35				

B. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		35
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.87104059
Most Extreme Differences	Absolute	.101
	Positive	.063
	Negative	-.101
Kolmogorov-Smirnov Z		.598
Asymp. Sig. (2-tailed)		.867
a. Test distribution is Normal.		

2. Uji Linearitas

ANOVA Table						
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Perilaku Manajemen	Between Groups	(Combined)	1796.400	22	81.655	3.266
Keuangan Syariah *		Linearity	1289.681	1	1289.681	51.587

Literasi Keuangan Syariah	Deviation from Linearity	506.719	21	24.129	.965	.546
Within Groups		300.000	12	25.000		
Total		2096.400	34			

3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	8.788	4.564		1.926	.063
Literasi Keuangan Syariah	-.051	.044	-.195	-1.144	.261

a. Dependent Variable:

RES2

C. Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

1. Uji Analisis Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	25.191	9.189		2.741	.011
Literasi Keuangan Dimensi Pengetahuan	.102	.115	.106	.889	.382
Literasi Keuangan Dimensi Kemampuan	1.124	.169	.767	6.665	.000
Jenis Kelamin	-3.953	1.469	-.242	2.692	.012
Pendidikan	-1.097	2.046	-.047	-.536	.596

Usia	-2.452	1.296	-.174	-	.069
Pernah Ikut Seminar Keuangan	-2.345	1.512	-.148	1.551	.132

a. Dependent Variable: Perilaku Manajemen Keuangan Syariah

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regressi on	1672.926	6	278.821	18.436	.000 ^a
Residual	423.474	28	15.124		
Total	2096.400	34			

a. Predictors: (Constant), Pernah Ikut Seminar Keuangan, Usia, Pendidikan, Jenis Kelamin, Literasi Keuangan Dimensi Kemampuan, Literasi Keuangan Dimensi Pengetahuan

b. Dependent Variable: Perilaku Manajemen Keuangan Syariah

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.893 ^a	.798	.755	3.889

a. Predictors: (Constant), Pernah Ikut Seminar Keuangan, Usia, Pendidikan, Jenis Kelamin, Literasi Keuangan Dimensi Kemampuan, Literasi Keuangan Dimensi Pengetahuan