

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

KUESIONER

Kata Pengantar

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian skripsi yang sedang saya lakukan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palopo, maka saya melakukan penelitian dengan judul: “PENGARUH LITERASI KEUANGAN, TEMAN SEBAYA, DAN KONTROL DIRI TERHADAP PERILAKU MENABUNG MAHASISWA UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO”

Adapun salah satu cara untuk mendapatkan data adalah dengan menyebar kuesioner kepada responden. Untuk itu saya mengharapkan kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner ini sebagai data yang akan digunakan dalam penelitian. Atas kerjasamanya, saya ucapkan terimakasih.

Peneliti,

Hudzaifah Suriadi

191120117

KUESIONER PENELITIAN

1. PETUNJUK PENGISIAN

Berilah tanda (√) pada kotak jawaban untuk masing-masing pernyataan yang tersedia.

Keterangan:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

2. IDENTITAS RESPONDEN

- a. Usia : 22 Tahun
 23 Tahun
 24 Tahun
- b. Lama Menabung : 1 Tahun 3 Tahun
 2 Tahun > 4- 5 Tahun
- c. Jumlah Tabungan Rp 100.000
 Rp 200.000 s/d Rp 500.000
 Rp 600.000 s/d Rp 1.000.000
 Rp > 1.000.000

KUESIONER PENELITIAN

3. DAFTAR PERTANYAAN

Variabel	No	Pernyataan	Jawaban				
			SS	S	K S	TS	ST S
Literasi Keuangan (X1)	1.	Saya paham literasi keuangan yang dapat digunakan untuk menjaga stabilitas keuangan.					
	2.	Saya mengetahui manfaat dan cara melakukan pengelolaan keuangan yang baik dan bijak.					
	3.	Saya mengetahui tujuan perencanaan keuangan untuk terlepas dari kesulitan keuangan.					
	4.	Saya sadar keuangan perlu direncanakan dengan baik.					
	5.	Saya mengetahui manfaat dan cara menyusun rencana anggaran keuangan					
	6.	Saya selalu menyisihkan uang untuk ditabung.					
Teman Sebaya (X2)	1.	Saya selalu berdiskusi tentang perencanaan keuangan (menabung) dengan teman saya					
	2.	Saya selalu membandingkan jumlah tabungan saya dengan tabungan teman-teman saya					
	3.	Saya peduli ketika teman saya membutuhkan bantuan terkait keuangannya					
	4.	Saya selalu mengingatkan ketika teman saya boros					
	5.	Sama seperti teman saya, saya selalu mengatur dan membuat perencanaan keuangan					
	6.	Saya sering melibatkan teman-teman saya dalam aktivitas belanja yang saya lakukan					

Kontrol Diri (X3)	1.	Saya selalu memikirkan akibat sebelum bertindak					
	2.	Saya terbiasa mengontrol pengeluaran					
	3.	Salah satu cara saya untuk menghemat uang adalah dengan membeli barang pada saat ada diskon					
	4.	Ketika saya memperoleh uang,saya bisa menghabiskan atau membelanjakan uang tersebut secara mendadak (sekitar 1 - 2 hari)					
	5.	Tingkat pengeluaran diusahakan lebih kecil dari tingkat pendapatan					
Perilaku Menabung (Y)	1.	Saya menyisihkan uang secara teratur untuk ditabung					
	2.	Menurut saya membandingkan harga barang yang sama sebelum membeli merupakan hal yang penting					
	3.	Ketika mempunyai uang lebih, saya memutuskan untuk menabungnya					
	4.	Saya menyimpan uang untuk berjaga-jaga jika ada keperluan tak terduga					
	5.	Tujuan saya menabung adalah untuk mencapai tujuan yang telah saya rencanakan					
	6.	Saya menabung terlebih dahulu untuk rencana dimasa yang akan datang (contoh: rencana jalan-jalan, membeli barang, dll)					

LAMPIRAN 2

Hasil Uji Validitas

Literasi Keuangan
Correlations

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	total
Pearson Correlation	1	,419**	,427**	,032	,554**	,458**	,788**
Sig. (2-tailed)		,000	,000	,772	,000	,000	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,419**	1	,332**	,074	,370**	,420**	,698**
Sig. (2-tailed)	,000		,002	,497	,000	,000	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,427**	,332**	1	,026	,489**	,253*	,672**
Sig. (2-tailed)	,000	,002		,814	,000	,019	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,032	,074	,026	1	-,060	,003	,221*
Sig. (2-tailed)	,772	,497	,814		,586	,980	,041
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,554**	,370**	,489**	-,060	1	,391**	,736**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,586		,000	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,458**	,420**	,253*	,003	,391**	1	,667**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,019	,980	,000		,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,788**	,698**	,672**	,221*	,736**	,667**	1
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,041	,000	,000	
N	86	86	86	86	86	86	86

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

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

Teman Sebaya

		Correlations						
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	total
P1	Pearson Correlation	1	,671**	,287**	,507**	,580**	,691**	,880**
	Sig. (2-tailed)		,000	,007	,000	,000	,000	,000
	N	86	86	86	86	86	86	86
P2	Pearson Correlation	,671**	1	,241*	,486**	,345**	,641**	,819**
	Sig. (2-tailed)	,000		,026	,000	,001	,000	,000
	N	86	86	86	86	86	86	86
P3	Pearson Correlation	,287**	,241*	1	,317**	,293**	,220*	,485**
	Sig. (2-tailed)	,007	,026		,003	,006	,042	,000
	N	86	86	86	86	86	86	86
P4	Pearson Correlation	,507**	,486**	,317**	1	,280**	,478**	,686**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,003		,009	,000	,000
	N	86	86	86	86	86	86	86
P5	Pearson Correlation	,580**	,345**	,293**	,280**	1	,352**	,637**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,006	,009		,001	,000
	N	86	86	86	86	86	86	86
P6	Pearson Correlation	,691**	,641**	,220*	,478**	,352**	1	,808**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,042	,000	,001		,000
	N	86	86	86	86	86	86	86
total	Pearson Correlation	,880**	,819**	,485**	,686**	,637**	,808**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	86	86	86	86	86	86	86

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

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

Kontrol Diri

Correlations

		P1	P2	P3	P4	P5	total
P1	Pearson Correlation	1	,201	,401**	,279**	,159	,695**
	Sig. (2-tailed)		,064	,000	,009	,144	,000
	N	86	86	86	86	86	86
P2	Pearson Correlation	,201	1	-,114	,084	-,056	,383**
	Sig. (2-tailed)	,064		,297	,441	,609	,000
	N	86	86	86	86	86	86
P3	Pearson Correlation	,401**	-,114	1	,108	,184	,515**
	Sig. (2-tailed)	,000	,297		,324	,090	,000
	N	86	86	86	86	86	86
P4	Pearson Correlation	,279**	,084	,108	1	-,026	,614**
	Sig. (2-tailed)	,009	,441	,324		,811	,000
	N	86	86	86	86	86	86
P5	Pearson Correlation	,159	-,056	,184	-,026	1	,493**
	Sig. (2-tailed)	,144	,609	,090	,811		,000
	N	86	86	86	86	86	86
total	Pearson Correlation	,695**	,383**	,515**	,614**	,493**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	86	86	86	86	86	86

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

Perilaku Menabung

Correlations

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	total
Pearson Correlation	1	,180	,251*	,116	,161	,152	,612**
Sig. (2-tailed)		,098	,020	,289	,138	,162	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,180	1	-,165	,251*	,261*	,202	,525**
Sig. (2-tailed)	,098		,129	,020	,015	,062	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,251*	-,165	1	,277**	,057	,015	,419**
Sig. (2-tailed)	,020	,129		,010	,605	,893	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,116	,251*	,277**	1	-,040	,087	,505**
Sig. (2-tailed)	,289	,020	,010		,716	,423	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,161	,261*	,057	-,040	1	,562**	,601**
Sig. (2-tailed)	,138	,015	,605	,716		,000	,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,152	,202	,015	,087	,562**	1	,609**
Sig. (2-tailed)	,162	,062	,893	,423	,000		,000
N	86	86	86	86	86	86	86
Pearson Correlation	,612**	,525**	,419**	,505**	,601**	,609**	1
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
N	86	86	86	86	86	86	86

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

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

LAMPIRAN 3

Uji Reabilitas

Literasi Keuangan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	86	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	86	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,704	6

Teman Sebaya

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	86	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	86	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,823	6

Kontrol Diri

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	86	98,9
	Excluded ^a	1	1,1
	Total	87	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,367	5

Perilaku Menabung

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	86	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	86	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,531	6

LAMPIRAN 4

Hasil Uji Regresi Linear Berganda Responden Mahasiswa

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	17,815	,684		26,058	,000
	Literasi Keuangan	,089	,019	,293	4,733	,000
	Teman Sebaya	,066	,023	,159	2,815	,006
	Kontrol Diri	,276	,027	,640	10,061	,000

a. Dependent Variable: Perilaku Menabung

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,868 ^a	,754	,745	,379

a. Predictors: (Constant), Kontrol Diri, Teman Sebaya, Literasi Keuangan

b. Dependent Variable: Perilaku Menabung

LAMPIRAN 5

Hasil Uji F Responden Mahasiswa

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	36,108	3	12,036	83,899	,000 ^b
	Residual	11,764	82	,143		
	Total	47,872	85			

a. Dependent Variable: Perilaku Menabung

b. Predictors: (Constant), Kontrol Diri, Teman Sebaya, Literasi Keuangan

BIODATA PENULIS

1. DATA PRIBADI

2. Nama Lengkap : Hudzaifah Suriadi
3. Tempat, Tanggal Lahir : Palopo, 16 Februari 2000
4. Agama : Islam
5. Alamat : Balambang, Desa Raja
6. Email : hudzaifahsuriadi@gmail.com
7. Nomor HP : 0895365614230

2. NAMA ORANG TUA

1. Nama Ayah : Suriadi, S.Pd.
2. Nama Ibu : Nurhasiah, S.Pd.

3. PENDIDIKAN

1. SDN 439 PAMMESAKANG : (2006 – 2012)
2. SMP NEGERI 2 BUA : (2012 – 2015)
3. SMA NEGERI 10 LUWU : (2015 – 2018)