

LAMPIRAN



LAMPIRAN A
DATA UJI COBA ALAT UKUR
PENELITIAN

A.1 SKALA TINGKAH LAKU
PROSOSIAL

A.2 SKALA KEBAHAGIAAN



A.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL



Kepada

Yth. Bapak/ Ibu/ Saudara/i responden

Dengan hormat,

Ditengah kesibukan Bapak/ Ibu/ Saudara/i, perkenankanlah saya memohon bantuan untuk meluangkan waktu mengisi skala dan angket yang saya sertakan berikut ini.

Jawaban yang Bapak/ Ibu/ Saudara/i berikan, sangat membantu saya dalam menyelesaikan tugas skripsi saya. Oleh karena itu, saya mengharapkan kesediaan Bapak/ Ibu/ Saudara/i untuk memberikan jawaban yang sejujur-jujurnya tanpa dipengaruhi oleh orang lain ataupun nilai-nilai yang ada di dalam lingkungan setempat.

Semua jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i dalam skala ini akan terjaga kerahasiaannya. Selain itu, jawaban yang Bapak/ Ibu/ Saudara/i berikan semuanya benar, tidak ada penilaian benar atau salah, dan jawaban tersebut juga tidak akan mempengaruhi nama baik Bapak/ Ibu/ Saudara/i.

Akhirnya, atas bantuan dan kerja samanya, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Yulia Woro P.

Petunjuk pengisian skala

1. Berikut ini terdapat skala yang berisi pernyataan-pernyataan. Tugas Bapak/ Ibu/ Saudara/i adalah memberi respon pada setiap pernyataan di setiap nomor.
2. Bacalah tiap pertanyaan dengan teliti, kemudian jawablah dengan memilih salah satu dari 4 (empat) alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri anda, dengan memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan.
3. Semua jawaban benar, sejauh hal itu sesuai dengan keadaan Bapak/ Ibu/ Saudara/i yang sesungguhnya.
4. Periksa kembali jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i, dan pastikan tidak ada nomor yang terlewatkan.
5. Atas bantuan dan kerjasamanya saya mengucapkan terima kasih.

Petunjuk pengisian skala

1. Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Bapak/ Ibu/ Saudara/i dengan memberikan tanda silang (X) pada kolom:
 - a. SS, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Sangat Sering” dengan pernyataan tersebut
 - b. S, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Sering” dengan pernyataan tersebut
 - c. J, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Jarang” dengan pernyataan tersebut
 - d. TP, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Tidak Pernah” dengan pernyataan tersebut
2. Bila Bapak/ Ibu/ Saudara/i ingin mengoreksi jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada jawaban yang tidak diinginkan, kemudian berilah tanda silang (X) pada jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i yang baru.

Contoh:

NO	PERNYATAAN	SS	S	J	TP
1.			X		X

Keterangan: Pada contoh di atas jawaban pertama pada kolom “S” adalah salah, dan kemudian diganti pada kolom “TP” yang merupakan jawaban yang benar.

Nama :

Pekerjaan :

Usia :

Jenis Kelamin :

NO	PERNYATAAN	SS	S	J	TP
1.	Saya memberi pertolongan kepada tetangga dengan tidak membeda-bedakan usia, pangkat, kedudukan, kaya atau miskin dll.				
2.	Saya memberikan apa yang diminta tetangga saya dengan terpaksa.				
3.	Saya menghibur tetangga saya yang sedang tertimpa musibah.				
4.	Saya menolong tetangga sesuai kebaikan yang pernah saya terima darinya.				
5.	Dengan ikhlas saya memberikan uang kepada tetangga yang meminta bantuan.				
6.	Saya tidak memiliki banyak waktu untuk menolong tetangga yang membutuhkan.				
7.	Saya menawarkan diri untuk membantu tetangga yang sedang membutuhkan, sekalipun tidak diminta terlebih dahulu.				
8.	Saya berharap tetangga saya memberikan apa yang saya butuhkan di kemudian hari ketika saya memberikan				

	permintaannya saat ini.				
9.	Saya menyediakan waktu untuk menolong tetangga yang membutuhkan, meskipun saya tidak memiliki banyak waktu luang.				
10.	Saya diam saja di rumah, meskipun saya tahu tetangga sebelah membutuhkan bantuan.				
11.	Saya sering membagi makanan kepada tetangga-tetangga saya.				
12.	Saya malas menolong tetangga yang membutuhkan, meskipun saya memiliki waktu luang.				
13.	Saya tidak sungkan memberi pertolongan kepada tetangga yang meminta bantuan.				
14.	Saya ingin dilihat sebagai orang baik dan murah hati ketika memberi bantuan pada tetangga yang membutuhkan.				
15.	Saya mendengarkan dengan seksama permasalahan atau kesulitan yang dialami tetangga saya.				
16.	Saya mau menolong tetangga namun dengan terpaksa karena alasan tertentu.				
17.	Saya memberikan uang atau barang-barang lain kepada tetangga yang kurang mampu tanpa diminta.				
18.	Saya tidak begitu memperhatikan jika tetangga saya bercerita tentang permasalahan atau kesulitannya.				
19.	Saya merasa kesal jika tidak bisa menolong tetangga yang kesulitan.				

20.	Saya jengkel jika orang yang saya bantu lupa mengucapkan terima kasih.				
21.	Saya membagikan kebahagiaan saya dengan mengundang tetangga datang ke rumah untuk acara syukuran.				
22.	Saya menolong tetangga dengan harapan bisa ditolong di kemudian hari jika saya membutuhkan pertolongannya.				
23.	Saya tetap tersenyum lega bisa menolong tetangga sekalipun ia lupa mengucapkan terima kasih pada saya.				
24.	Saya tidak suka menceritakan kebahagiaan atau kesedihan yang saya alami kepada tetangga saya.				
25.	Saya memberikan jawaban yang diharapkan saat tetangga bertanya sesuatu.				
26.	Saya mengeluh jika orang yang pernah saya tolong di masa lampau, tidak membantu saya ketika saya membutuhkan di masa kini.				
27.	Tetangga saya berkunjung ke rumah saya untuk meminta pendapat mengenai kesulitan yang dialami.				
28.	Saya memberikan informasi yang diminta tetangga saya dengan meminta imbalan.				
29.	Saya tidak menyesal memberikan bantuan meskipun tetangga saya melupakan kebaikan saya saat itu.				
30.	Saya tidak mengunjungi tetangga yang sedang tertimpa musibah.				

A.2 SKALA KEBAHAGIAAN



Petunjuk pengisian skala

1. Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Bapak/ Ibu/ Saudara/i dengan memberikan tanda silang (X) pada kolom:
 - a. SS, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Sangat Sesuai” dengan pernyataan tersebut.
 - b. S, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Sesuai” dengan pernyataan tersebut.
 - c. TS, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Tidak Sesuai” dengan pernyataan tersebut.
 - d. STS, jika jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i “Sangat Tidak Sesuai” dengan pernyataan tersebut.
2. Bila Bapak/ Ibu/ Saudara/i ingin mengoreksi jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada jawaban yang tidak diinginkan, kemudian berilah tanda silang (X) pada jawaban Bapak/ Ibu/ Saudara/i yang baru.

Contoh:

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.			X		X

Keterangan: Pada contoh di atas jawaban pertama pada kolom “S” adalah salah, dan kemudian diganti pada kolom “TP” yang merupakan jawaban yang benar.

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu berhasil menemukan jalan keluar ketika ada permasalahan di rumah tangga				
2.	Saya tidak takut terhadap ancaman orang lain, karena saya tahu saya benar				
3.	Saya berniat membantu tetangga yang sedang kesulitan keuangan				
4.	Saya menolong tetangga tanpa melihat apakah ia orang berduit, berpangkat atau tidak.				
5.	Saya tidak suka “pamer donya” kepada tetangga saya				
6.	Saya merawat dengan baik tanaman di rumah saya				
7.	Saya berusaha mempelajari cara baru untuk mengembangkan pekerjaan saya				
8.	Saya bekerja dengan gembira dan tidak banyak mengeluh				
9.	Saya membiarkan orang lain menunjukkan perhatian atau kepeduliannya kepada saya				
10.	Saya tidak memaksakan keinginan saya, jika hal itu tidak disetujui oleh kelompok masyarakat				
11.	Saya bersabar kepada orang yang suka mengkritik saya				
12.	Saya memaafkan orang yang menyakiti saya				
13.	Saya menerima secara positif setiap permasalahan yang ada dalam hidup saya				
14.	Saya tidak menghalalkan segala cara untuk				

	mendapatkan keinginan saya				
15.	Saya tidak berpikir panjang ketika hendak menolong orang lain				
16.	Saya bisa mengatur pembagian kerja dalam kelompok dengan tepat				
17.	Sebelum memutuskan sesuatu, saya berpikir dengan cukup panjang terlebih dahulu				
18.	Saat saya menceritakan hal yang lucu, saya sangat senang jika orang yang mendengarnya tertawa bahagia				
19.	Saya menyadari punya kelemahan dan kelebihan, demikian juga orang lain				
20.	Saya berbicara dengan orang lain secara jujur.				
21.	Saya menyapa orang yang saya kenal di jalan				
22.	Saya sukses membawa kelompok saya sebagai pemenang dalam perlombaan di desa.				
23.	Saya menceritakan apa yang saya rasakan dengan tidak lebih-lebihkan				
24.	Baik dalam suka maupun duka, saya berusaha bersyukur dan tetap menjalani hidup dengan penuh harapan				

LAMPIRAN B

UJI VALIDITAS DAN

RELIABILITAS ALAT UKUR



B.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL

B.2 SKALA KEBAHAGIAAN

B.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL



Reliability
Skala Perilaku Prosocial
Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,617	30

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
87,90	52,438	7,241	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	86,10	53,059	<u>-.122</u>	,656
x2	84,00	50,207	,363	,603
x3	84,57	47,495	,322	,593
x4	84,77	48,461	,312	,596
x5	84,97	45,137	,634	,564
x6	85,73	50,409	<u>.139</u>	,612
x7	85,40	47,972	,334	,593
x8	84,00	50,897	<u>.240</u>	,608
x9	85,07	50,685	<u>.127</u>	,613
x10	84,53	47,361	,461	,584
x11	85,27	48,823	,377	,595
x12	84,30	50,424	<u>.145</u>	,612
x13	85,10	50,714	<u>.106</u>	,615
x14	84,37	47,068	,483	,582
x15	85,73	44,340	,543	,564
x16	84,17	48,420	,337	,595
x17	85,23	47,013	,435	,584
x18	84,77	50,461	,378	,604
x19	85,57	54,461	<u>-.215</u>	,648
x20	85,07	48,685	<u>.161</u>	,612
x21	84,93	49,995	,318	,602
x22	84,87	48,947	<u>.217</u>	,605
x23	85,53	47,775	<u>.252</u>	,600
x24	85,13	60,395	<u>-.590</u>	,689
x25	85,07	49,857	<u>.236</u>	,605
x26	85,13	46,740	<u>.262</u>	,598
x27	85,37	53,206	<u>-.121</u>	,644
x28	84,10	49,197	,443	,595
x29	85,53	49,913	<u>.078</u>	,623
x30	84,73	51,306	<u>.002</u>	,631

Reliability

Skala Perilaku Prososial

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,785	14

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
43,80	26,166	5,115	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2	39,90	24,438	,393	,776
x3	40,47	21,430	,455	,768
x4	40,67	23,402	,288	,783
x5	40,87	20,947	,641	,749
x7	41,30	22,148	,433	,770
x10	40,43	22,944	,393	,773
x11	41,17	23,592	,368	,775
x14	40,27	22,064	,520	,762
x15	41,63	21,413	,415	,774
x16	40,07	23,168	,344	,778
x17	41,13	22,326	,421	,771
x18	40,67	24,644	,409	,777
x21	40,83	24,833	,224	,785
x28	40,00	23,724	,468	,770



Reliability
Skala Perilaku Prososial
Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,785	12

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
37,70	22,286	4,721	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2	33,80	20,717	,384	,777
x3	34,37	17,757	,473	,766
x5	34,77	17,564	,624	,747
x7	35,20	18,579	,429	,770
x10	34,33	19,264	,397	,773
x11	35,07	20,064	,335	,778
x14	34,17	18,695	,484	,764
x15	35,53	17,913	,408	,776
x16	33,97	19,068	,414	,771
x17	35,03	18,585	,442	,768
x18	34,57	21,013	,364	,779
x28	33,90	19,886	,501	,768



B.2 SKALA KEBAHAGIAAN



Reliability
Skala Kebahagiaan
Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,719	24

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
72,90	39,334	6,272	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	70,10	38,576	.067	,722
y2	69,80	35,269	,334	,704
y3	69,93	37,857	.256	,712
y4	69,57	34,806	,581	,689
y5	70,23	31,771	,538	,680
y6	69,47	35,568	,584	,693
y7	69,87	38,395	.074	,722
y8	69,57	34,737	,667	,686
y9	70,47	41,292	-.277	,747
y10	70,10	33,059	,510	,685
y11	70,17	38,144	.059	,727
y12	69,57	34,116	,619	,684
y13	70,17	47,178	-.654	,796
y14	70,10	36,231	.188	,719
y15	69,97	40,240	-.178	,734
y16	69,67	34,644	,529	,690
y17	69,57	34,875	,644	,687
y18	69,63	35,344	,392	,700
y19	69,67	36,920	,427	,704
y20	69,47	35,154	,657	,689
y21	69,57	35,633	,460	,697
y22	70,03	38,654	.016	,729
y23	70,20	34,648	,319	,706
y24	69,83	34,489	,538	,689

Reliability
Skala Kebahagiaan
Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,864	15

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
47,60	39,352	6,273	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2	44,50	34,397	,428	,861
y4	44,27	34,409	,643	,850
y5	44,93	31,444	,570	,854
y6	44,17	35,316	,631	,852
y8	44,27	34,547	,701	,849
y10	44,80	32,372	,582	,852
y12	44,27	33,720	,677	,847
y16	44,37	33,895	,632	,849
y17	44,27	34,823	,656	,850
y18	44,33	35,885	,329	,865
y19	44,37	37,068	,401	,861
y20	44,17	35,178	,656	,851
y21	44,27	36,133	,391	,861
y23	44,90	35,197	,271	,874
y24	44,53	34,809	,498	,856



Reliability
Skala Kebahagiaan
Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,874	14

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
44,90	35,197	5,933	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2	41,80	29,752	,513	,867
y4	41,57	30,185	,697	,858
y5	42,23	28,599	,482	,874
y6	41,47	31,085	,686	,861
y8	41,57	30,461	,735	,858
y10	42,10	28,714	,568	,865
y12	41,57	29,633	,712	,856
y16	41,67	29,747	,674	,858
y17	41,57	30,668	,699	,859
y18	41,63	32,102	,304	,878
y19	41,67	32,920	,424	,871
y20	41,47	31,361	,634	,863
y21	41,57	32,254	,374	,873
y24	41,83	31,523	,412	,871

LAMPIRAN C

ALAT UKUR PENELITIAN



C.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL

C.2 SKALA KEBAHAGIAAN

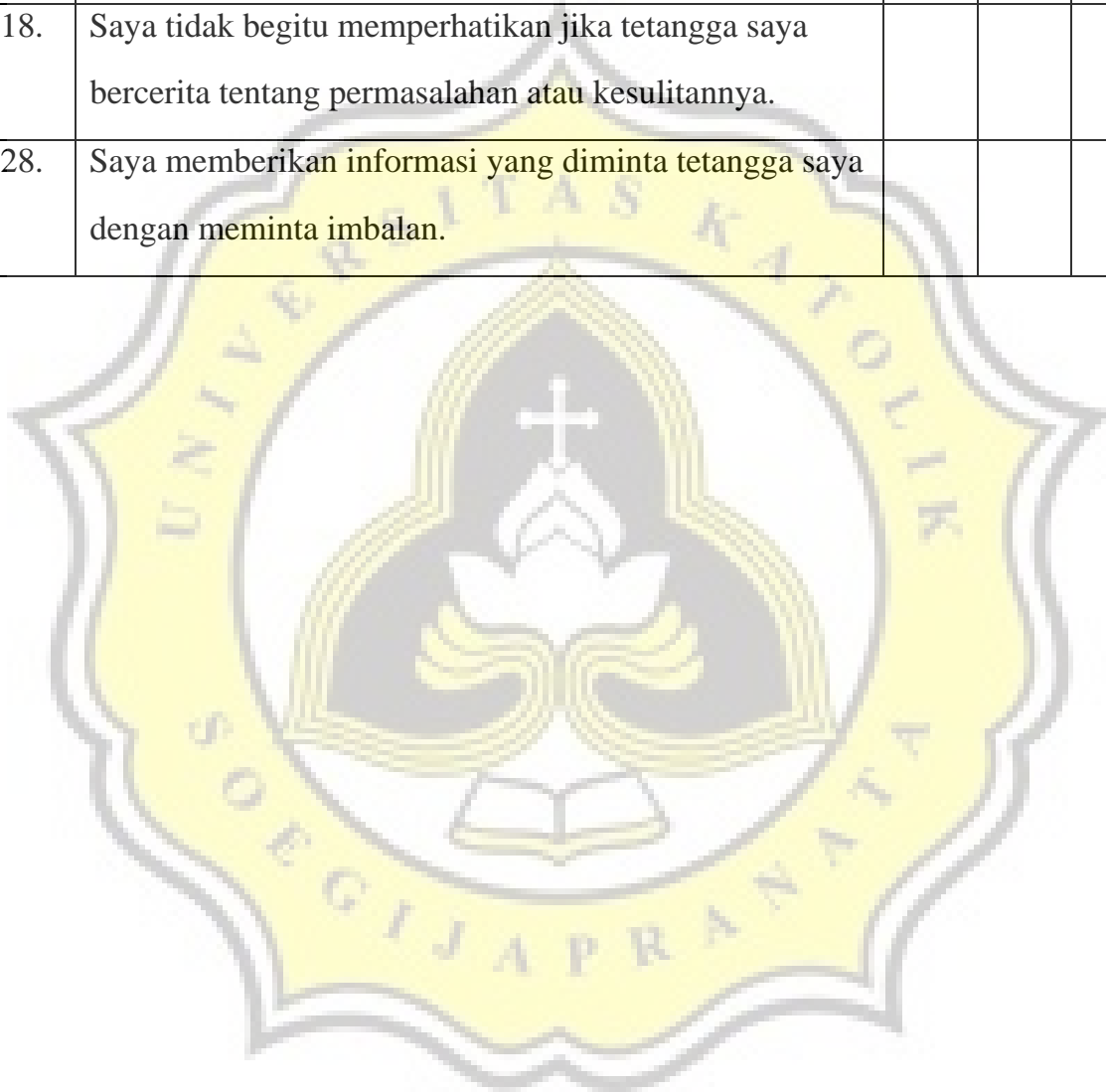
C.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL

Nama :
 Pekerjaan :
 Usia :
 Jenis Kelamin :

NO	PERNYATAAN	SS	S	J	TP
2.	Saya memberikan apa yang diminta tetangga saya dengan terpaksa.				
3.	Saya menghibur tetangga saya yang sedang tertimpa musibah.				
5.	Dengan ikhlas saya memberikan uang kepada tetangga yang meminta bantuan.				
7.	Saya menawarkan diri untuk membantu tetangga yang sedang membutuhkan, sekalipun tidak diminta terlebih dahulu.				
10.	Saya diam saja di rumah, meskipun saya tahu tetangga sebelah membutuhkan bantuan.				
11.	Saya sering membagi makanan kepada tetangga-tetangga saya.				
14.	Saya ingin dilihat sebagai orang baik dan murah hati ketika memberi bantuan pada tetangga yang membutuhkan.				
15.	Saya mendengarkan dengan seksama permasalahan atau kesulitan yang dialami tetangga saya.				

16.	Saya mau menolong tetangga namun dengan terpaksa karena alasan tertentu.				
17.	Saya memberikan uang atau barang-barang lain kepada tetangga yang kurang mampu tanpa diminta.				
18.	Saya tidak begitu memperhatikan jika tetangga saya bercerita tentang permasalahan atau kesulitannya.				
28.	Saya memberikan informasi yang diminta tetangga saya dengan meminta imbalan.				



C.2 SKALA KEBAHAGIAAN



NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
2.	Saya tidak takut terhadap ancaman orang lain, karena saya tahu saya benar				
4.	Saya menolong tetangga tanpa melihat apakah ia orang berduit, berpangkat atau tidak.				
5.	Saya tidak suka “pamer donya” kepada tetangga saya				
6.	Saya merawat dengan baik tanaman di rumah saya				
8.	Saya bekerja dengan gembira dan tidak banyak mengeluh				
10.	Saya tidak memaksakan keinginan saya, jika hal itu tidak disetujui oleh kelompok masyarakat				
12.	Saya memaafkan orang yang menyakiti saya				
16.	Saya bisa mengatur pembagian kerja dalam kelompok dengan tepat				
17.	Sebelum memutuskan sesuatu, saya berpikir dengan cukup panjang terlebih dahulu				
18.	Saat saya menceritakan hal yang lucu, saya sangat senang jika orang yang mendengarnya tertawa bahagia				
19.	Saya menyadari punya kelemahan dan kelebihan, demikian juga orang lain				
20.	Saya berbicara dengan orang lain secara jujur.				
21.	Saya menyapa orang yang saya kenal di jalan				
24.	Baik di suka maupun duka, saya berusaha bersyukur dan tetap menjalani hidup dengan penuh harapan				

LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

D.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL

D.2 SKALA KEBAHAGIAAN



No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

D.1 SKALA TINGKAH LAKU

PROSOSIAL



1	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	2	4	3	4	2	4	2	3	2	3	4	4	3	4	3	
2	3	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	4	2	
3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	3	2	3	3	2	2	4	3	2	3	
4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	
5	3	4	3	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	2	3	1	4	3	3	3	3	3	
6	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	3	2	3	3	2	2	4	3	2	2	
7	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	4	2	3	
8	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	
9	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	2	3	
10	2	2	3	4	2	3	3	2	2	4	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3	
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	1	
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	1	
13	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	3	4	3	4	2	4	2	3	2	3	2	4	3	2	3	
14	3	4	4	3	3	4	2	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	
15	3	4	4	3	3	4	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	
16	3	4	3	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	2	3	1	4	3	4	3	3	3	
17	2	3	2	4	2	2	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	4	2	2	1	3	2	2	2	
18	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	3	2	3	1	4	
19	4	2	3	4	2	3	2	4	3	4	2	4	1	1	1	4	2	4	1	4	1	4	1	3	2	
20	3	4	3	2	3	2	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	
21	4	1	4	4	1	2	1	2	1	4	1	2	1	1	1	2	4	4	3	2	1	2	1	4	1	
22	1	4	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	3	4	2	3	1	4	3	2	3	2	3	
23	4	4	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	1	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
24	4	4	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	1	4	2	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	
25	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	4	3	4	
26	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	
27	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	
28	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	
29	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	
30	2	3	2	4	2	2	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	4	2	2	1	3	2	2	2	
31	4	2	1	4	1	2	1	2	1	2	1	2	1	4	3	2	2	1	2	1	2	1	2	1	4	1
32	1	2	1	4	1	4	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	1	2	3	4	1	2	1	4	1	
33	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	
34	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	
35	3	4	3	3	4	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	3	4	4	3	
36	3	4	3	3	4	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	2	4	4	3	
37	3	4	2	4	4	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	2	4	1	4	4	4	4	4	3	
38	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	
39	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4	2	4	2	3	2	2	1	4	3	1	2	
40	3	4	3	4	1	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	
41	3	4	1	4	1	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	
42	3	4	3	4	1	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	
43	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
44	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	2	2	4	4	3	4	2	4
45	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3
46	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	1	3
47	3	3	4	4	2	3	2	4	3	4	3	4	3	2	2	2	2	2	3	3	1	2	4	1	3	
48	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	4	3	4	3	2	3	
49	4	4	3	4	2	3	2	4	2	4	2	4	3	4	2	4	2	4	2	4	2	3	3	4	3	
50	2	4	2	4	2	4	1	4	2	4	2	4	2	4	2	4	1	4	2	4	2	3	2	3	3	
51	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	
52	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	
53	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	
54	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	
55	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	
56	3	3	2	3	2	3	1	3	1	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	
57	3	3	2	3	2	3	2	4	2	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	
58	4	4	3	1	3	1	3	4	2	4	2	4	2	3	4	3	2	4	4	4	2	2	3	2	3	
59	3	4	4	1	3	1	4	2	4	4	2	4	1	2	4	3	3	4	4	4	2	1	3	4	3	
60	3	3	2	4	2	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	

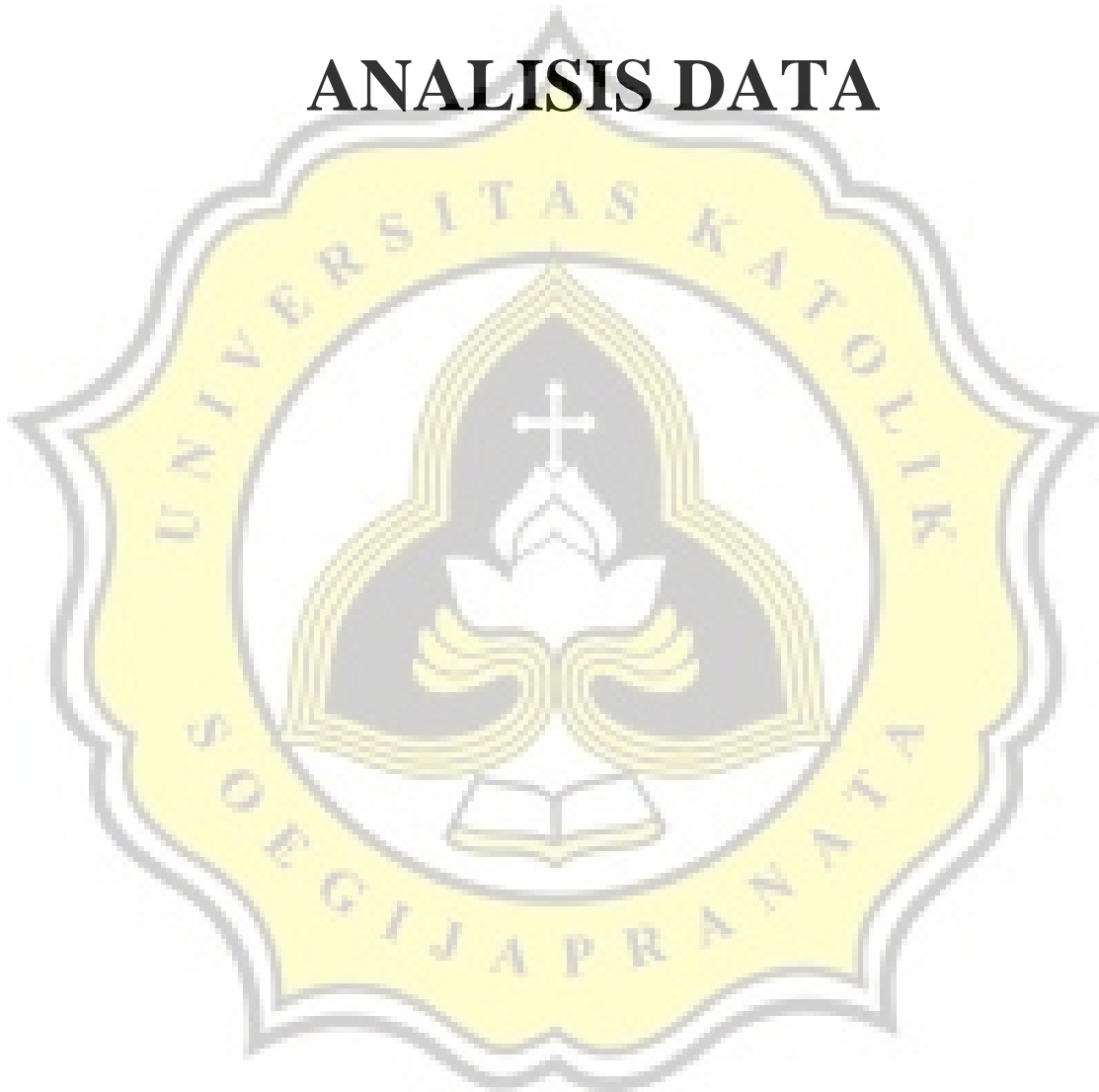
D.2 SKALA KEBAHAGIAAN



No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21
1	3	4	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4
2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3
3	3	4	2	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	1	3	3	3	2	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3
5	2	3	3	2	4	4	3	3	1	3	3	1	4	1	3	2	4	4	3	4	3
6	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3
8	2	3	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3
9	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
10	3	3	2	2	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4
11	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
12	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
13	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3
14	3	3	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4
15	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	4	2	2	3	3	2	4
16	2	3	3	2	4	4	3	3	1	3	3	1	4	1	3	2	4	4	3	4	3
17	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4	3	4	3	2	2	3
18	4	3	2	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4
19	2	1	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	3	2	4	1	4	2	3	1	4
20	2	4	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3
21	1	1	1	3	3	3	1	4	3	1	3	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3
22	3	3	2	4	3	1	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
23	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
24	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
25	4	4	2	3	1	3	4	3	1	4	2	4	3	1	4	1	3	4	4	3	4
26	4	4	2	3	1	3	4	3	1	4	2	4	3	1	4	1	3	4	4	3	4
27	4	4	2	3	1	3	4	3	1	4	2	4	3	1	4	1	3	4	4	3	4
28	4	4	2	3	1	3	4	3	1	4	2	4	3	1	4	1	3	4	4	3	4
29	4	4	2	3	1	3	4	3	1	4	2	4	3	1	4	1	3	4	4	3	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	2	3	3	2	3
31	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1
33	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3
34	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3
35	3	4	3	4	2	4	4	3	1	2	4	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3
36	3	4	3	4	2	4	4	3	1	2	4	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3
37	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	4	3	4	4	4
38	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4	4	3
39	2	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
40	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	2
41	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2
42	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2
43	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4
44	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4
45	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	2
46	3	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3
47	3	2	2	4	4	3	4	3	1	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
49	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
51	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
52	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
53	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
54	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
55	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
56	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4
57	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4
58	2	3	3	4	4	4	2	3	1	3	3	4	2	3	4	1	3	4	4	2	3
59	3	3	2	4	4	3	4	3	1	2	3	4	3	2	3	2	4	4	4	2	3
60	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4

LAMPIRAN E

ANALISIS DATA



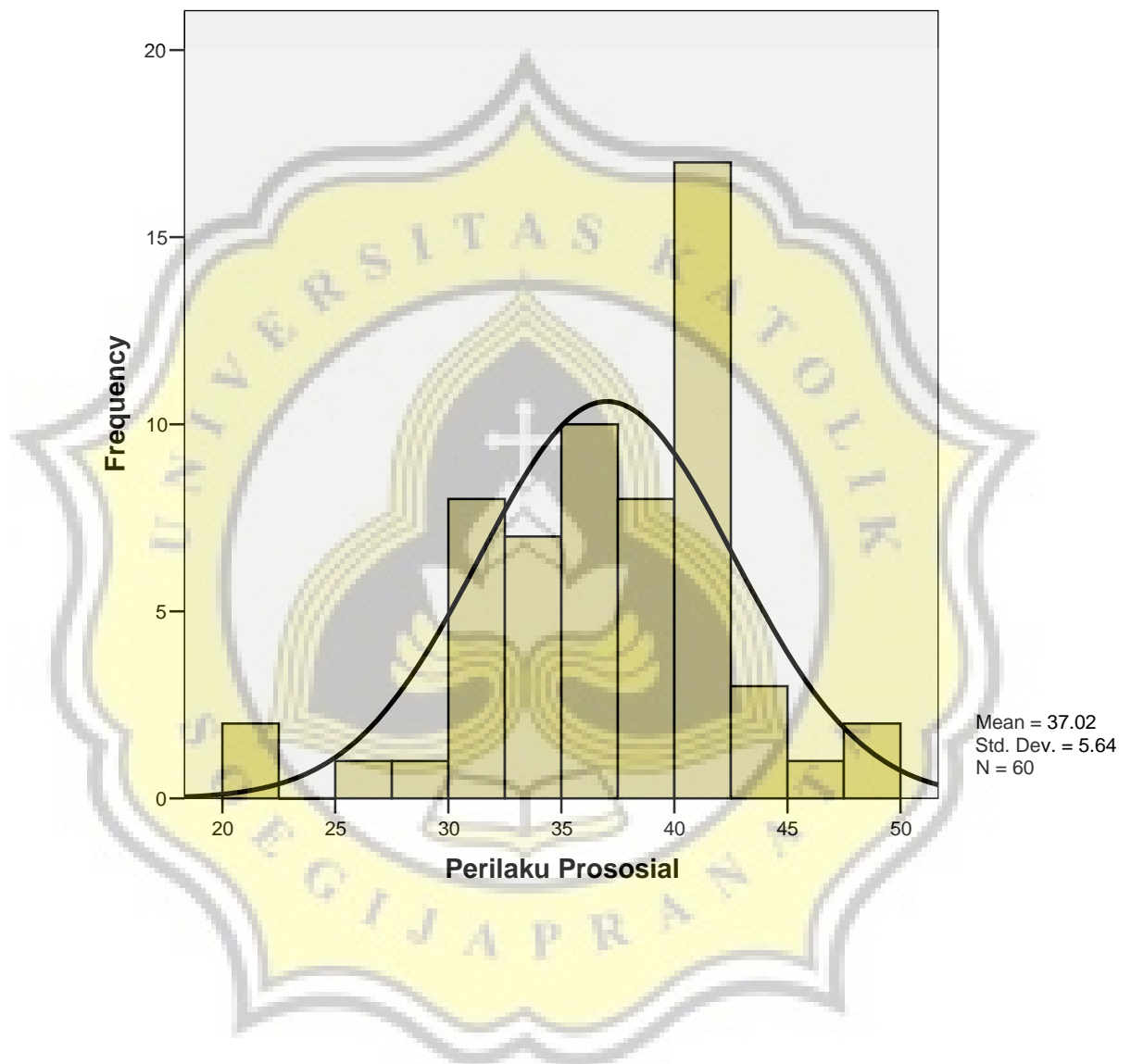
NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

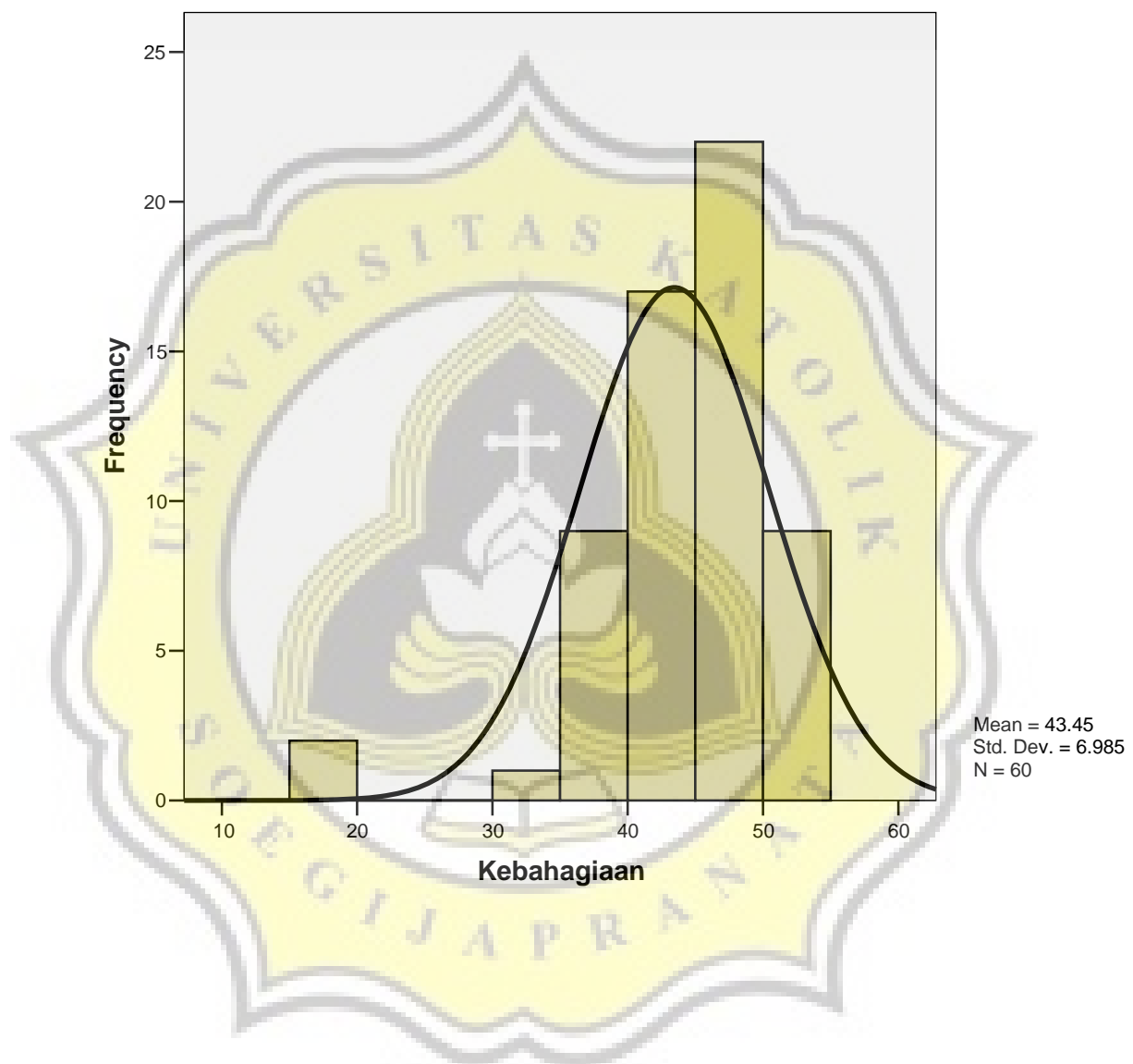
		Perilaku Prososial	Kebahagiaan
N		60	60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	37,02	43,45
	Std. Deviation	5,640	6,985
Most Extreme Differences	Absolute	,137	,165
	Positive	,088	,107
	Negative	-,137	-,165
Kolmogorov-Smirnov Z		1,065	1,276
Asymp. Sig. (2-tailed)		,207	,077

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Graph

Graph



Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Kebahagiaan
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		Perilaku Prososial
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		,0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	60
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent Kebahagiaan	Independent Perilaku Prososial
Number of Positive Values	60	60
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values		
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

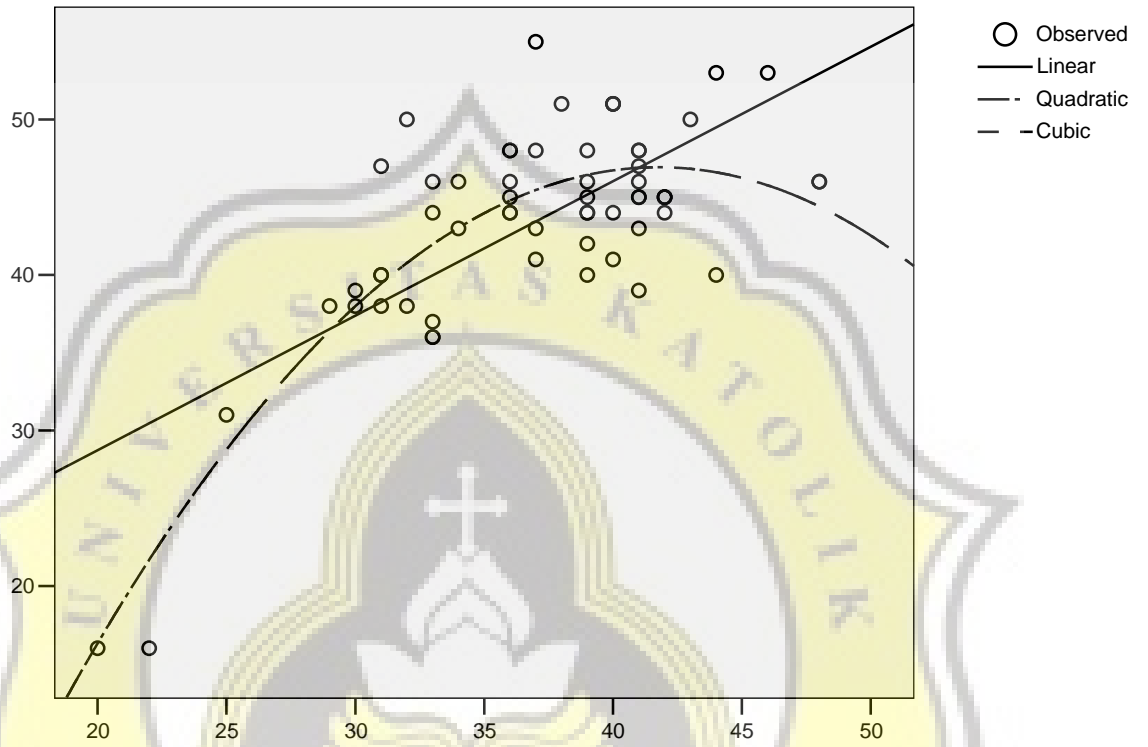
Dependent Variable: Kebahagiaan

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	,488	55,240	1	58	,000	11,431	,865		
Quadratic	,680	60,439	2	57	,000	-65,837	5,401	-,065	
Cubic	,680	60,439	2	57	,000	-65,837	5,401	-,065	,000

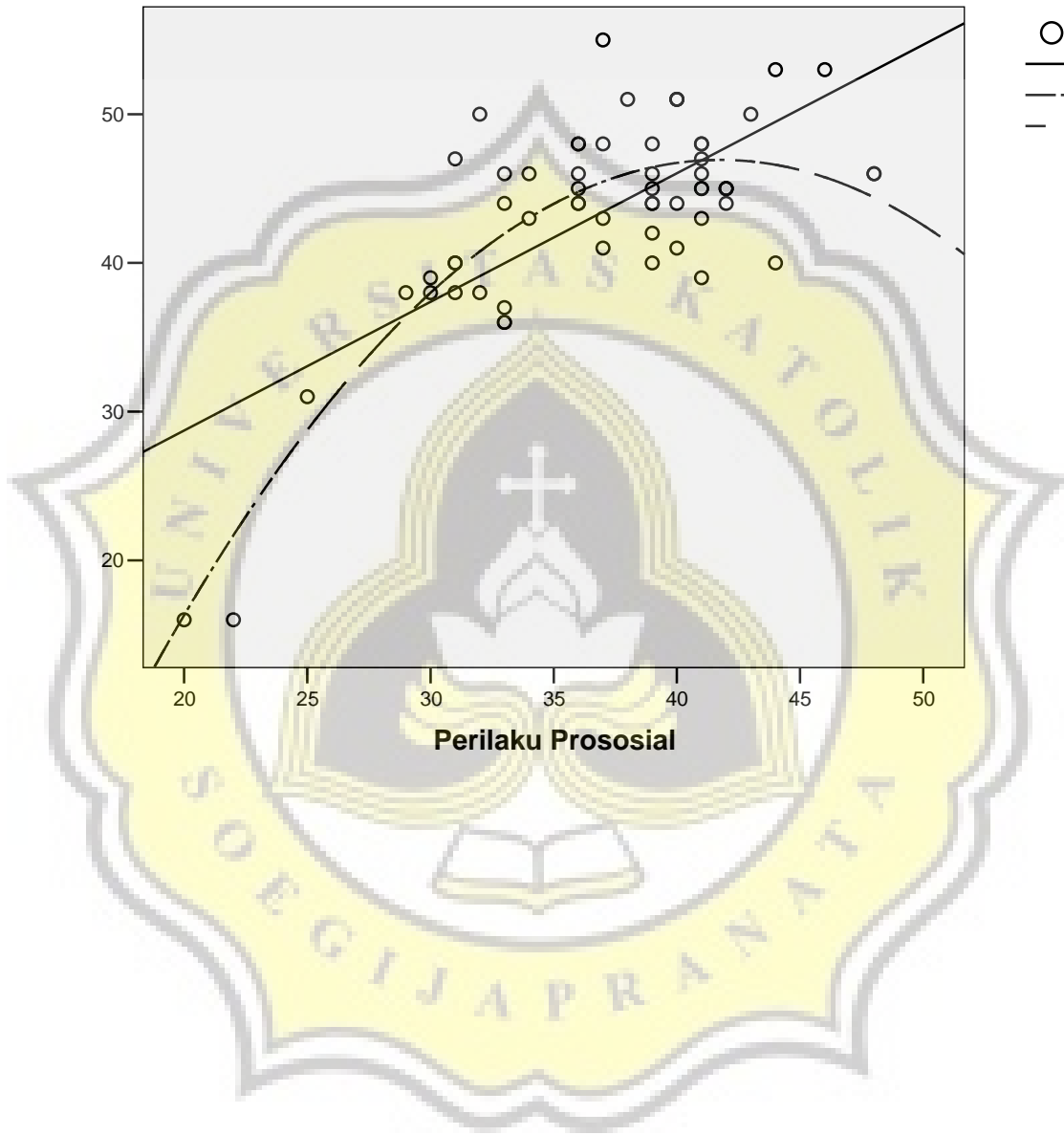
The independent variable is Perilaku Prososial.



Kebahagiaan



Perilaku Prososial



Correlations

Correlations

		Perilaku Prososial	Kebahagiaan
Perilaku Prososial	Pearson Correlation	1	,698**
	Sig. (1-tailed)		,000
	N	60	60
Kebahagiaan	Pearson Correlation	,698**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	
	N	60	60

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



LAMPIRAN G

SURAT KETERANGAN

G.1 IJIN PENELITIAN

**G.2 KETERANGAN MELAKUKAN
PENELITIAN**

