

LAMPIRAN A-1

A-1 Data Skala Minat Sosial

Mahasiswa Untuk Berinteraksi Secara
Langsung

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12
1	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3
2	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3
3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	2	3
4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4
5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
6	3	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2	3
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4
9	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4
10	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
12	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4
13	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	3
14	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
17	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3
19	4	3	3	2	4	3	1	3	4	3	1	3
20	1	3	1	1	1	2	2	2	2	3	1	3
21	3	3	2	1	3	3	2	4	3	3	3	3
22	4	4	3	3	1	2	4	4	2	4	2	4
23	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	2	3
24	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
25	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
26	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2
27	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2
28	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
30	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	3
31	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3
32	3	3	3	3	3	3	1	3	2	4	2	4
33	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
34	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	1	3
35	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
36	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
37	1	3	1	2	2	2	3	3	3	3	2	4
38	3	2	2	2	3	2	4	4	3	3	3	4
39	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2
40	4	3	3	2	2	3	4	4	3	3	2	3

y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24
3	3	3	2	3	3	1	2	2	3	3	2
3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	1
3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	4
3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	3	4	4	3	3	1	3	3	4	3	3
2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3
3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4
3	2	3	3	2	2	1	3	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	3	3
4	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
4	3	4	1	4	4	2	3	4	3	3	4
2	3	2	1	2	3	2	1	3	2	2	1
2	3	4	2	3	3	2	2	2	3	3	4
4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	4	2	3	4	3	2	3
2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2
2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2
3	4	4	4	3	3	1	4	3	4	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
3	4	3	2	3	3	3	3	1	2	3	2
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	3	1	3	2	3	2	3
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	3	1	3	3	3	4	2
4	3	3	4	2	2	2	3	4	4	3	2
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
3	3	2	4	3	3	2	2	4	4	3	3



LAMPIRAN A-2

A-2 Data Skala Kecerdasan Emosional

Tabulasi Data Kasar Skala Kecerdasan Emosional

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12
1	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2
2	3	3	4	2	3	2	1	2	4	4	1	3
3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3
4	3	2	3	3	3	4	4	4	2	4	3	3
5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
6	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	2
7	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2
8	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2
9	2	4	3	3	4	2	3	3	2	4	3	2
10	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3
11	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
12	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2
13	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
14	3	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	3
15	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
16	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
17	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
18	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3
19	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	2
20	3	3	2	3	2	1	2	2	3	2	3	2
21	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3
22	2	4	4	4	3	1	2	4	4	4	4	2
23	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
24	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
25	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	2
26	2	3	3	2	2	2	1	2	2	1	3	3
27	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3
28	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2
29	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
30	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
31	2	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2
32	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3
33	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
34	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	2
35	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
36	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
37	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3
38	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2
39	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3
40	4	4	4	3	3	1	4	4	1	4	4	3

x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24
3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3
4	1	3	3	2	4	2	4	2	3	4	1
3	1	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4
4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3
2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	2	1	4	4	4	3	3	4
3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3
3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3
4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3
3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2
4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3
3	3	2	1	1	2	3	2	3	2	2	3
3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3
4	1	3	2	4	3	4	2	4	3	4	3
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4
4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3
3	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3
3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
4	3	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3
3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
4	2	3	2	1	2	4	4	3	3	3	3
3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3
3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2
4	3	3	4	2	3	2	2	4	4	4	4

x25	x26	x27	x28	x29	x30
3	3	1	3	4	3
3	3	2	4	3	4
4	2	3	2	4	4
3	4	4	4	3	3
3	2	3	3	3	3
3	2	3	4	3	3
2	2	2	2	3	2
3	3	2	3	2	4
3	1	4	4	3	4
3	3	2	3	3	3
3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3
4	2	3	3	3	4
2	3	3	3	2	3
3	2	3	3	3	2
3	3	2	2	1	3
2	2	2	2	3	3
4	2	3	4	3	3
2	2	2	2	3	2
2	3	3	3	3	2
4	2	4	4	2	4
3	2	3	3	2	3
4	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	4
2	2	1	2	2	1
3	2	2	2	2	2
3	2	3	2	3	3
3	2	2	2	2	2
4	3	3	3	2	4
3	3	3	2	3	4
3	2	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3
2	2	4	3	2	4
2	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3
2	2	3	3	2	3
3	2	3	2	3	2
2	2	2	2	2	3
n4	3	3	3	3	3

LAMPIRAN B

- B-1 Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Minat
Sosial Mahasiswa Untuk Berinteraksi Secara
Langsung
- B-2 Uji Validitas dan Reliabilitas Skala
Kecerdasan Emosional

MINAT SOSIAL MAHASISWA
UNTUK BERINTERAKSI SECARA LANGSUNG

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	40	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.856	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	67.33	45.456	.626	.842
y2	67.38	48.343	.394	.851
y3	67.85	48.387	.426	.850
y4	67.60	45.990	.581	.844
y5	67.58	46.456	.485	.848
y6	67.50	47.744	.442	.849
y7	67.60	49.528	<u>.212</u>	.858
y8	67.30	46.985	.597	.844
y9	67.45	48.613	.405	.851
y10	67.35	48.746	.501	.849
y11	68.30	50.267	<u>.155</u>	.859
y12	67.35	48.541	.426	.850
y13	67.55	48.203	.462	.849
y14	67.20	49.241	.381	.851
y15	67.18	48.199	.431	.850
y16	67.48	47.846	.345	.854
y17	67.40	48.862	.470	.849
y18	67.40	48.862	.470	.849
y19	68.50	51.538	<u>.040</u>	.862
y20	67.58	46.507	.664	.842
y21	67.50	48.615	.343	.853
y22	67.35	47.721	.491	.848
y23	67.68	50.533	<u>.191</u>	.857

y24	67.55	46.715	.470	.848
-----	-------	--------	------	------

Level of significance for one-tailed test 5% =0,3

PUTARAN 2

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	40	100.0
Excluded(a)	0	.0
Total	40	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	57.50	39.333	.617	.860
y2	57.55	41.690	.426	.868
y3	58.03	42.333	.379	.869
y4	57.78	39.563	.603	.861
y5	57.75	39.987	.506	.865
y6	57.68	41.404	.439	.867
y8	57.48	40.820	.579	.862
y9	57.63	41.676	.478	.866
y10	57.53	42.204	.523	.865
y12	57.53	42.358	.394	.869
y13	57.73	41.794	.466	.866
y14	57.38	42.548	.419	.868
y15	57.35	41.464	.477	.866
y16	57.65	42.131	<u>.277</u>	.875
y17	57.58	42.148	.519	.865
y18	57.58	42.148	.519	.865
y20	57.75	40.141	.678	.859
y21	57.68	42.481	.308	.872
y22	57.53	41.333	.495	.865
y24	57.73	40.461	.465	.867

Level of significance for one-tailed test 5% =0,3

PUTARAN 3

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	40 100.0
	Excluded(a)	0 .0
	Total	40 100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	54.50	36.051	.627	.863
y2	54.55	38.305	.438	.871
y3	55.03	39.051	.374	.873
y4	54.78	36.435	.593	.865
y5	54.75	36.500	.535	.867
y6	54.68	37.917	.465	.870
y8	54.48	37.794	.545	.867
y9	54.63	38.343	.484	.869
y10	54.53	38.820	.536	.868
y12	54.53	39.076	.389	.872
y13	54.73	38.410	.478	.869
y14	54.38	39.369	.395	.872
y15	54.35	38.285	.462	.870
y17	54.58	38.815	.523	.868
y18	54.58	38.712	.541	.868
y20	54.75	37.013	.664	.863
y21	54.68	39.199	.302	.876
y22	54.53	38.307	.460	.870
y24	54.73	37.025	.486	.870

Level of significance for one-tailed test 5% =0,3

KECERDASAN EMOSIONAL

PUTARAN 1

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	40	100.0
Excluded(a)	0	.0
Total	40	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	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	82.55	76.254	<u>.281</u>	.871
x2	82.35	75.464	<u>.270</u>	.872
x3	82.33	71.917	.586	.864
x4	82.45	74.921	.423	.868
x5	82.53	75.281	.419	.869
x6	83.03	75.922	<u>.199</u>	.874
x7	82.53	70.871	.582	.863
x8	82.65	71.823	.515	.865
x9	82.70	77.138	<u>.104</u>	.876
x10	82.45	68.664	.776	.858
x11	82.40	73.579	.366	.870
x12	82.95	79.331	<u>-.081</u>	.878
x13	82.25	74.603	.431	.868
x14	82.73	79.025	<u>-.052</u>	.880
x15	82.50	73.949	.621	.865
x16	82.93	74.379	.369	.869

x17	82.65	70.028	.604	.863
x18	82.63	71.830	.522	.865
x19	82.35	73.259	.475	.867
x20	82.38	73.881	.375	.869
x21	82.35	74.644	.410	.868
x22	82.40	74.041	.524	.866
x23	82.45	74.613	.377	.869
x24	82.43	75.687	.313	.870
x25	82.48	71.384	.636	.863
x26	82.98	76.435	<u>.199</u>	.873
x27	82.65	70.592	.654	.862
x28	82.55	73.382	.416	.868
x29	82.68	76.533	<u>.188</u>	.873
x30	82.35	71.054	.574	.864

Level of significance for one-tailed test 5% =0,3

PUTARAN 2

Case Processing Summary

Cases	N	%
Valid	40	100.0
Excluded(a)	0	.0
Total	40	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

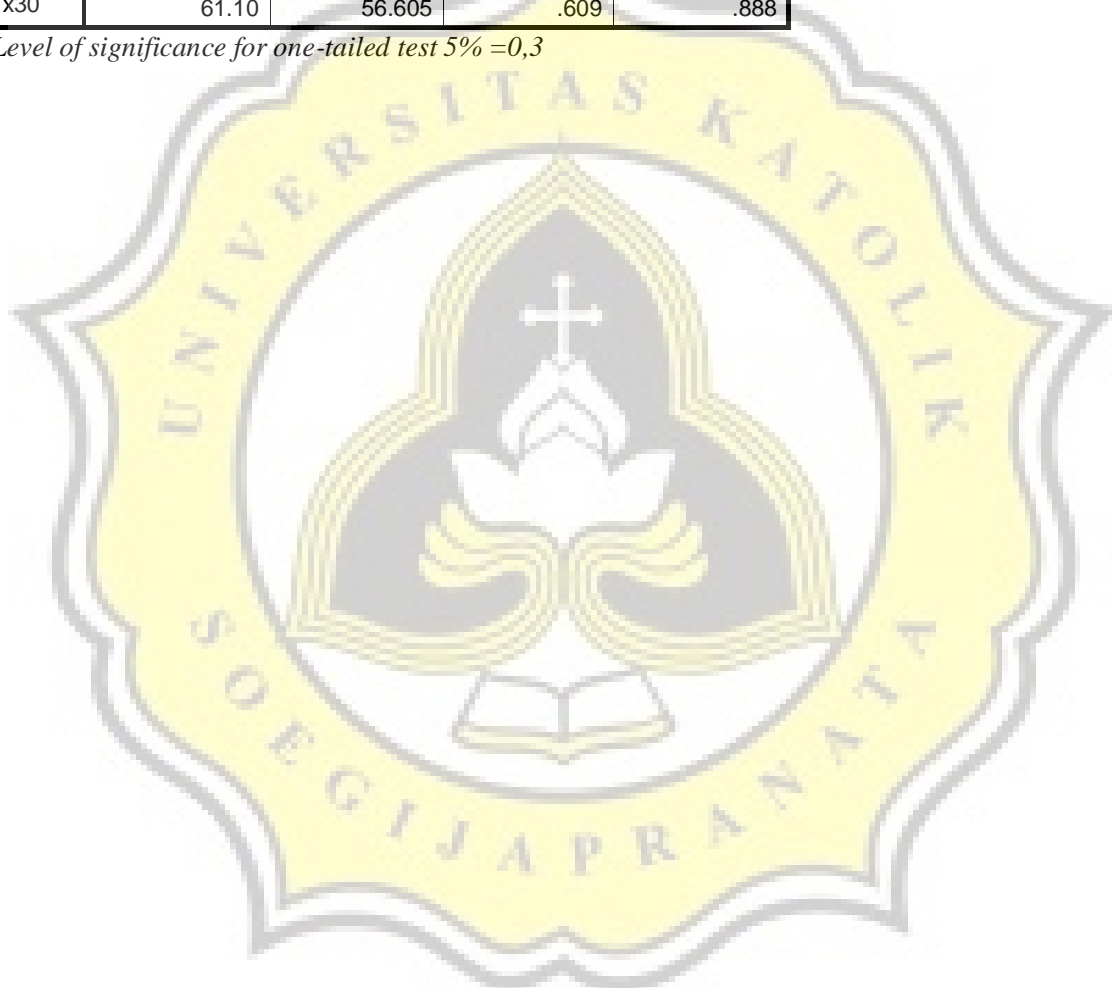
Cronbach's Alpha	N of Items
.895	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x3	61.08	57.456	.618	.888
x4	61.20	60.523	.415	.893
x5	61.28	60.974	.392	.893
x7	61.28	56.974	.567	.889
x8	61.40	57.528	.528	.890
x10	61.20	54.626	.798	.882
x11	61.15	59.003	.387	.894
x13	61.00	60.000	.453	.892
x15	61.25	59.526	.632	.889
x16	61.68	60.379	.326	.895
x17	61.40	56.400	.574	.889

x18	61.38	58.394	.455	.892
x19	61.10	58.862	.486	.891
x20	61.13	59.651	.361	.895
x21	61.10	59.785	.461	.892
x22	61.15	59.874	.497	.891
x23	61.20	59.908	.407	.893
x24	61.18	61.174	.310	.895
x25	61.23	57.307	.634	.887
x27	61.40	56.092	.702	.885
x28	61.30	58.831	.439	.893
x30	61.10	56.605	.609	.888

Level of significance for one-tailed test 5% =0,3



LAMPIRAN C

Alat Ukur Penelitian

C-1 Skala Penelitian Minat Sosial Mahasiswa

Untuk berinteraksi Secara Langsung

C-2 Skala Penelitian Kecerdasan Emosional

Isilah kolom identitas di bawah ini!

Fakultas : _____

Usia : _____

Jenis Kelamin : _____

PETUNJUK PENGERJAAN SKALA

1. Pada setiap nomor terdapat pernyataan dengan empat alternatif jawaban, antara lain:
 - STS (Sangat Tidak Sesuai)
 - TS (Tidak Sesuai)
 - S (Sesuai)
 - SS (Sangat Sesuai)
2. Pilihlah salah satu alternatif jawaban yang sesuai dengan keadaan diri Anda yang sebenarnya!
3. Cara memilih adalah dengan memberi tanda silang (X) pada alternatif jawaban yang dipilih.
4. Tidak ada jawaban yang salah atau buruk, maka Anda dapat menjawab secara jujur dan spontan. Kerahasiaan identitas dan jawaban Anda terjamin.
5. Apabila akan mengganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada alternatif jawaban yang ingin diganti, kemudian berilah tanda silang (X) pada alternatif jawaban yang dikehendaki!
6. Setelah mengerjakan, pastikan tidak ada yang terlewat!

SKALA A

No.	Pernyataan	Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya pikir, terlibat dan beraktivitas dengan orang lain itu adalah sebuah kebutuhan				
2	Saya cenderung memperhatikan perasaan teman-teman saya				
3	Saya memilih untuk tidak sama sekali memperhatikan teman saya ketika ia sedang sibuk				
4	Kerja kelompok bagi saya membosankan				
5	Saya selalu memilih untuk bekerjasama ketika mendapat tugas kelompok				
6	Saya cenderung menyukai kegiatan yang melibatkan orang lain				
7	Mengobrol lewat jejaring sosial lebih menguntungkan daripada secara langsung dengan orang lain				

8	Saya malas berbicara dengan orang lain secara langsung				
9	Saya selalu melibatkan diri ketika sedang berada dalam suatu kelompok				
10	Saya suka memberi informasi kepada orang lain				
11	Saya pikir tanggung jawab pribadi lebih penting daripada tanggung jawab kelompok				
12	Saya malas memberikan informasi secara langsung kepada orang lain				
13	Saya memiliki kemampuan bergaul yang baik				
14	Saya senang ketika harus menolong orang lain				
15	Saya pikir keterampilan sosial tidaklah penting				
16	Mengobrol lewat jejaring sosial lebih menyenangkan daripada mengobrol secara langsung dengan orang lain				
17.	Saya memiliki tanggung jawab				

	terhadap setiap tugas kelompok				
18.	Saya cenderung akan memberikan masukan dan nasehat kepada teman yang membutuhkan				
19.	Saya pikir memecahkan masalah dengan logika lebih penting daripada menggunakan perasaan				
20.	Saya cenderung tidak menyukai kegiatan kelompok				
21.	Saya akan memberikan setiap informasi yang dibutuhkan teman-teman saya				
22.	Saya lebih senang berinteraksi secara langsung dengan orang lain				
23.	Saya kurang memiliki kemampuan verbal yang baik				
24.	Saya selalu merasa terpaksa, ketika bekerja dalam kelompok				

Lanjutkan di halaman seterusnya!

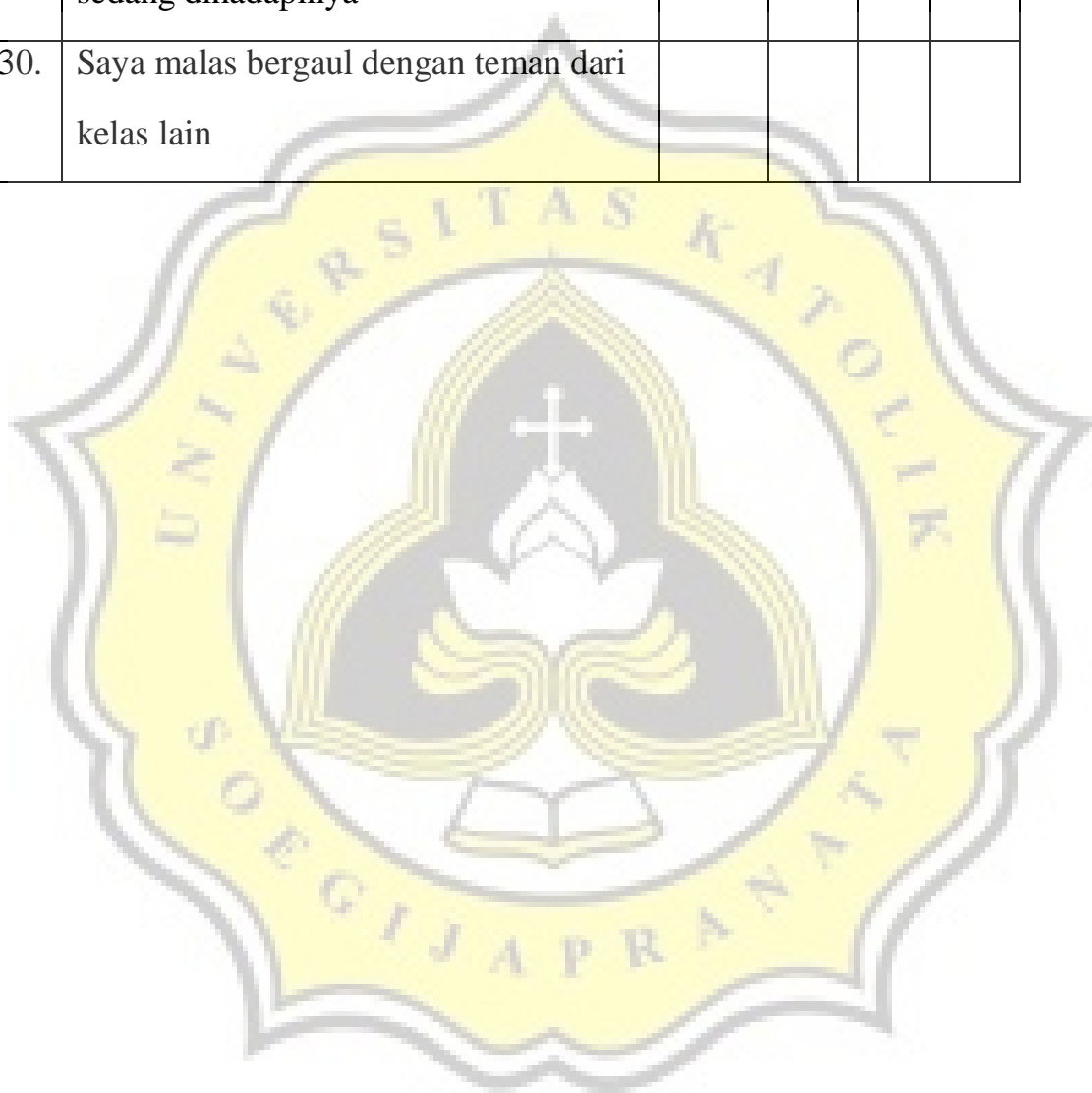
SKALA B

No.	Pernyataan	Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya dapat mengetahui setiap perubahan yang terjadi dalam diri saya				
2	Jika rasa marah muncul dalam diri saya, saya berusaha untuk menahannya dengan menyendiri sejenak				
3	Saya berusaha untuk menyelesaikan tugas kuliah meskipun sedang menghadapi masalah				
4	Saya selalu dapat memahami perasaan teman ketika ia sedang bersedih				
5	Saya dapat menyelesaikan konflik dengan teman saya				
6	Saya menjadi marah ketika ada teman yang mengganggu saya				
7	Saya marah bila mendapat kritik				
8	Saya merasa putus asa jika menghadapi tugas yang sulit				
9	Saya masih dapat bersenda gurau				

	meskipun teman saya sedang bersedih			
10	Saya cenderung berusaha menghindar ketika ada kegiatan bersama-sama			
11	Saya merasa kecewa jika tidak bisa menyelesaikan tugas tepat waktu			
12	Saya dapat duduk tenang walaupun sedang menghadapi persoalan yang rumit			
13	Saya melihat tugas yang sulit sebagai tantangan yang harus saya selesaikan dengan baik			
14	Saya tahu apa yang dirasakan teman saya meskipun ia tidak bercerita			
15	Saya merasa memiliki banyak teman dalam pergaulan di kampus			
16	Jika sedang jengkel, biasanya saya akan menggerutu			
17.	Saya akan memaki orang yang menghina saya			
18.	Saya susah untuk memotivasi diri sendiri dalam mengerjakan suatu tugas			

19.	Saya cenderung tidak peduli dengan kesulitan yang menimpa teman saya				
20.	Saya merasa kesulitan mendapatkan teman dekat				
21.	Saya akan merasa bersalah ketika melakukan suatu kekeliruan				
22.	Saya dapat menahan emosi ketika ada teman yang mengejek saya				
23.	Saya tidak patah semangat walaupun pernah mengalami kegagalan				
24.	Saya turut bersedih jika ada teman yang sedang susah				
25.	Saya mudah menyesuaikan diri dengan teman yang baru				
26.	Saya mudah tersinggung terhadap perkataan yang meremehkan saya				
27.	Saya akan langsung membela terhadap orang yang menyenggung saya				
28.	Ketika hasil dari suatu usaha tidak sesuai harapan, saya cenderung malas				

	untuk berusaha lagi				
29.	Saya merasa bosan jika ada teman yang mengeluh tentang persoalan yang sedang dihadapinya				
30.	Saya malas bergaul dengan teman dari kelas lain				



LAMPIRAN D

Uji Asumsi

D-1 Uji Normalitas

D-2 Uji Linieritas

NORMALITAS

Descriptive Statistics

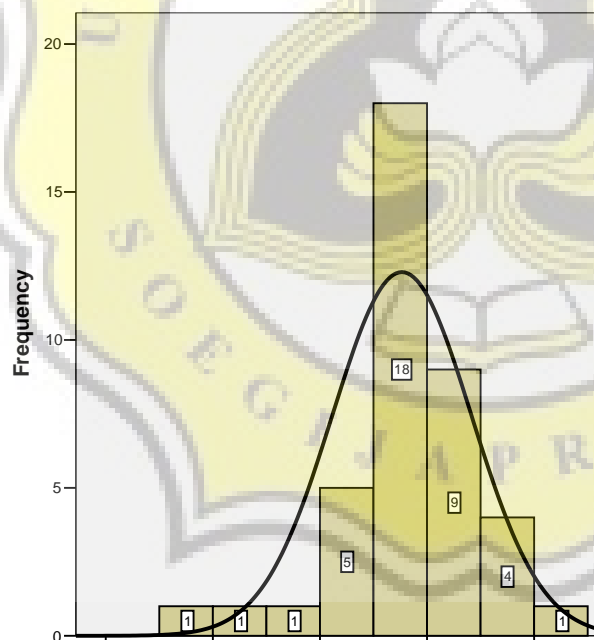
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
variabel x	40	64.15	8.002	45	77
variabel y	40	57.65	6.491	38	72

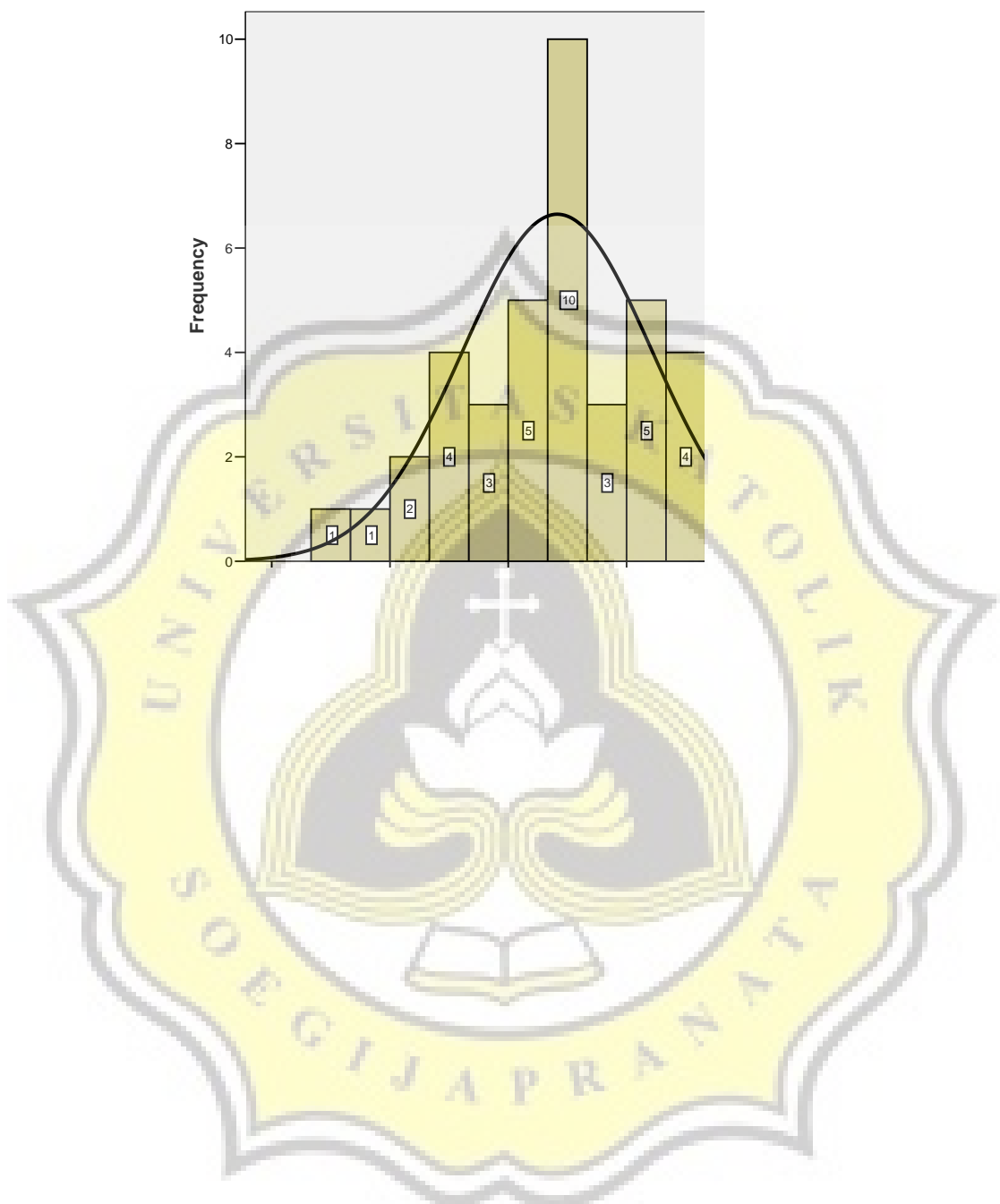
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		variabel x	variabel y
N		40	40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	64.15	57.65
	Std. Deviation	8.002	6.491
Most Extreme Differences	Absolute	.108	.150
	Positive	.108	.068
	Negative	-.094	-.150
Kolmogorov-Smirnov Z		.681	.947
Asymp. Sig. (2-tailed)		.742	.332

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.





LINERITAS

Model Description

Model Name	MOD_2
Dependent Variable	variabel y
Equation	Linear
2	Quadratic
3	Cubic
Independent Variable	variabel x
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations	.0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	40
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

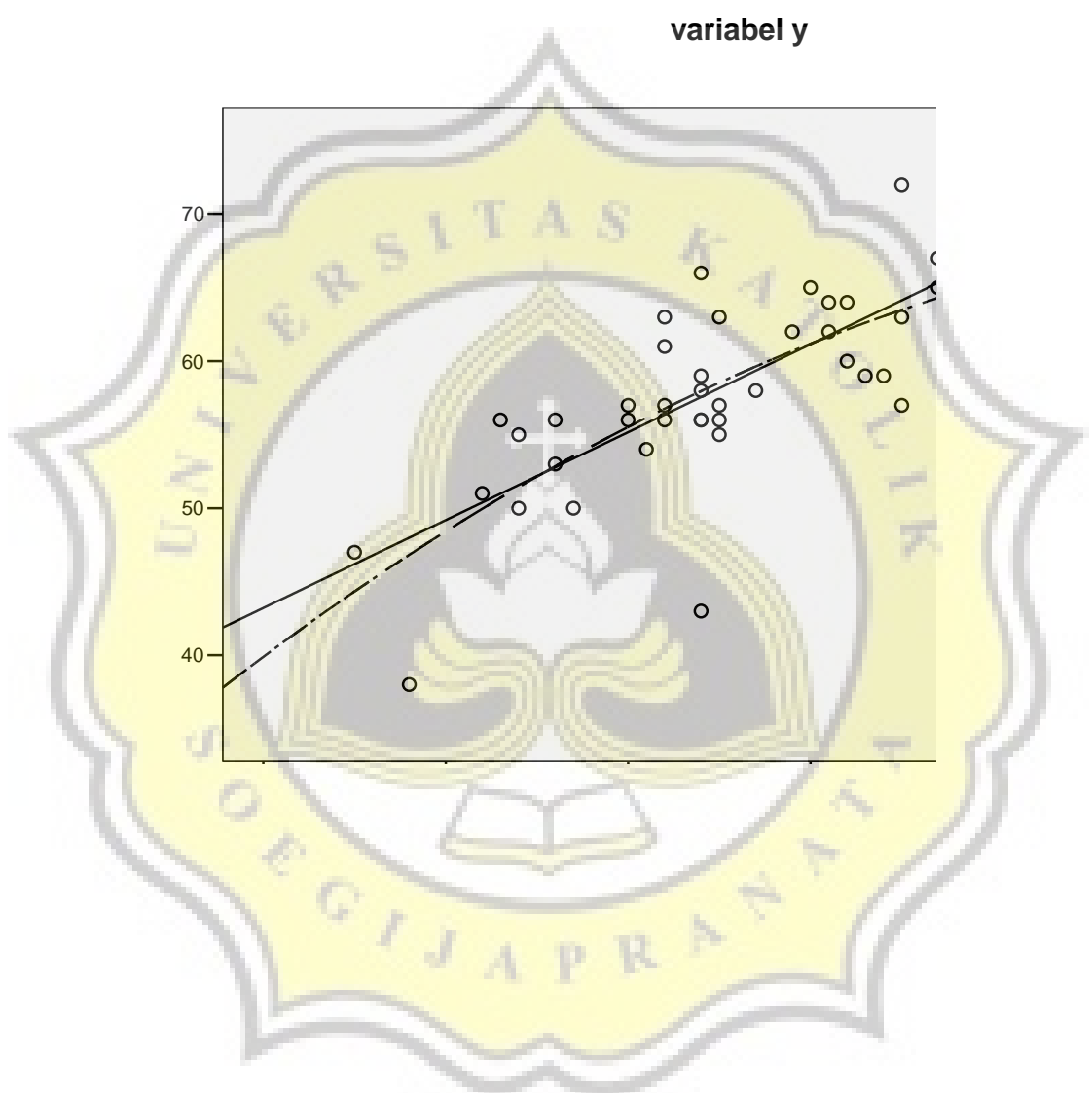
	Variables	
	Dependent	Independent
	variabel y	variabel x
Number of Positive Values	40	40
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing 0	System-Missing 0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: variabel y

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.543	45.214	1	38	.000	19.293	.598		
Quadratic	.550	22.649	2	37	.000	-8.574	1.499	-.007	
Cubic	.550	22.649	2	37	.000	-8.574	1.499	-.007	.000

The independent variable is variabel x.



LAMPIRAN E

Uji Hipotesis
Analisa Data

ANALISA DATA

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
variabel x	64.15	8.002	40
variabel y	57.65	6.491	40

Correlations

		variabel x	variabel y
variabel x	Pearson Correlation	1	.737**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	40	40
variabel y	Pearson Correlation	.737**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	40	40

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

LAMPIRAN F

F-1 Surat Ijin Penelitian

F-2 Surat Bukti Penelitian