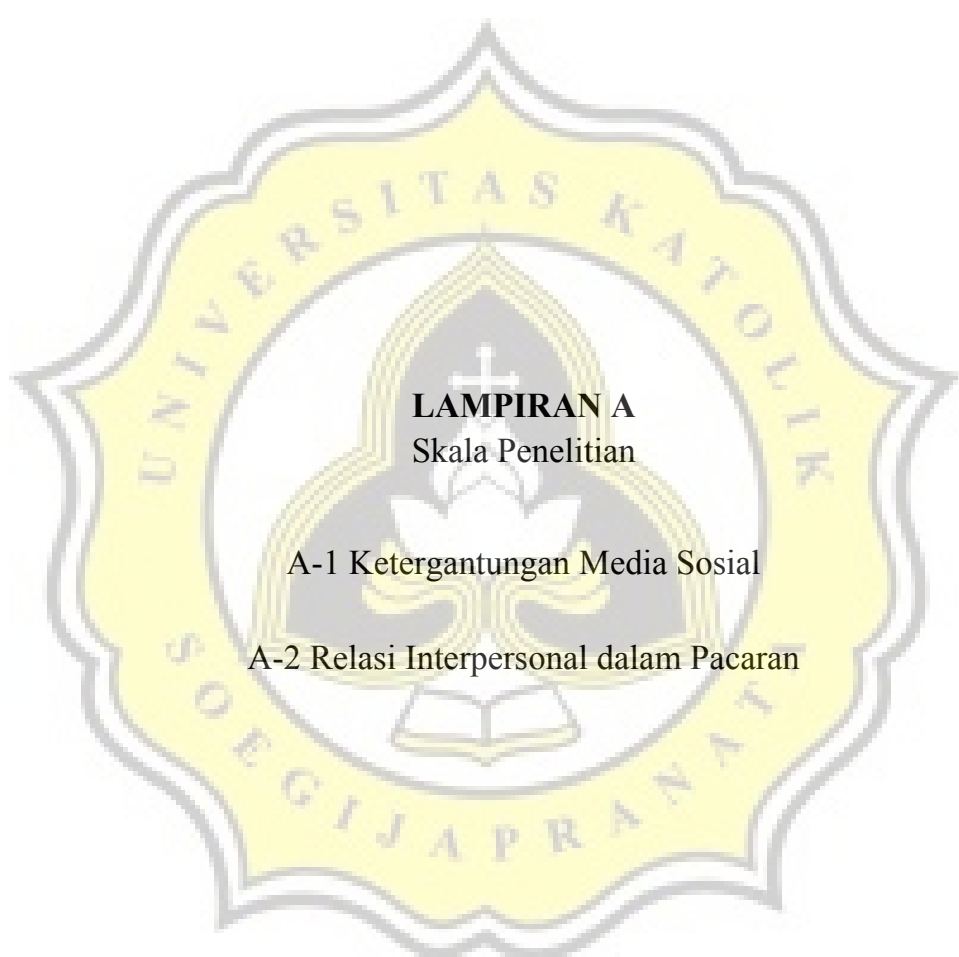




## LAMPIRAN





Usia : .....

Fakultas : .....

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah dengan cermat dan teliti setiap pernyataan dari angket dan berilah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda
2. Berikan jawaban anda dengan memberikan *checlist* (✓) pada kolom jawaban yang tersedia dengan ketentuan :
  - a. SS = Sangat Sesuai
  - b. S = Sesuai
  - c. TS = Tidak Sesuai
  - d. STS = Sangat Tidak Sesuai

Contoh :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya bermain handphone saat kuliah		✓		

3. Jawablah dengan jujur setiap pernyataan dalam angket dan pastikan semua jawaban terisi
4. Anda tidak perlu cemas atau malu untuk memberikan jawaban, karena apapun yang anda isi pada lembar jawaban dijamin kerahasiaannya dan tidak berpengaruh pada nama baik atau nilai pada mata kuliah apapun.

\*Selamat Mengisi ☺\*

## SKALA 1

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya menggunakan media sosial sebagai tempat curhat				
2	Saya melakukan update status ketika saya mulai bangun pagi				
3	Saya berpikir untuk membatasi penggunaan sosial media				
4	Saya melakukan aktivitas sambil membuka situs media sosial				
5	Saya sadar sudah online melebihi batas waktu yang saya rencanakan				
6	Saya merasa masih banyak yang perlu dieksplor sehingga waktu online saya bertambah				
7	Saya gelisah ketika kuota internet saya mulai menipis				
8	Saya merasa tenang di tempat yang tidak terdapat signal				
9	Saya pernah tidak membuka media sosial sehari				
10	Saya merasa akan kesepian saat menunggu tanpa ditemani media sosial				
11	Saya lebih memilih online daripada berbincang dengan keluarga saat ada acara keluarga				
12	Saya memikirkan media sosial ketika sedang di tengah-tengah perkuliahan				

13	Saya bosan membuka situs sosial media			
14	Saya membuka media sosial secara sembunyi-sembunyi saat kuliah			
15	Orangtua tidak mengetahui berapa banyak uang yang saya keluarkan untuk membeli paket internet			
16	Saya merasakan dampak buruk dari media sosial			
17	Saya merasa percaya diri saat membuka situs media sosial di tengah keluarga			
18	Saya bangga ketika orang lain mengetahui bahwa saya memiliki akun sosial media			
19	Saya merasa lebih asik di dunia maya daripada diri saya yang sesungguhnya			
20	Saya kurang eksis di dunia maya			



Usia : :

Fakultas : :

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah dengan cermat dan teliti setiap pernyataan dari angket dan berilah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda
2. Berikan jawaban anda dengan memberikan *checlist* (✓) pada kolom jawaban yang tersedia dengan ketentuan :
  - e. SS = Sangat Sesuai
  - f. S = Sesuai
  - g. TS = Tidak Sesuai
  - h. STS = Sangat Tidak Sesuai

Contoh :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya bermain handphone saat kuliah		✓		

3. Jawablah dengan jujur setiap pernyataan dalam angket dan pastikan semua jawaban terisi
4. Anda tidak perlu cemas atau malu untuk memberikan jawaban, karena apapun yang anda isi pada lembar jawaban dijamin kerahasiaannya dan tidak berpengaruh pada nama baik atau nilai pada mata kuliah apapun.

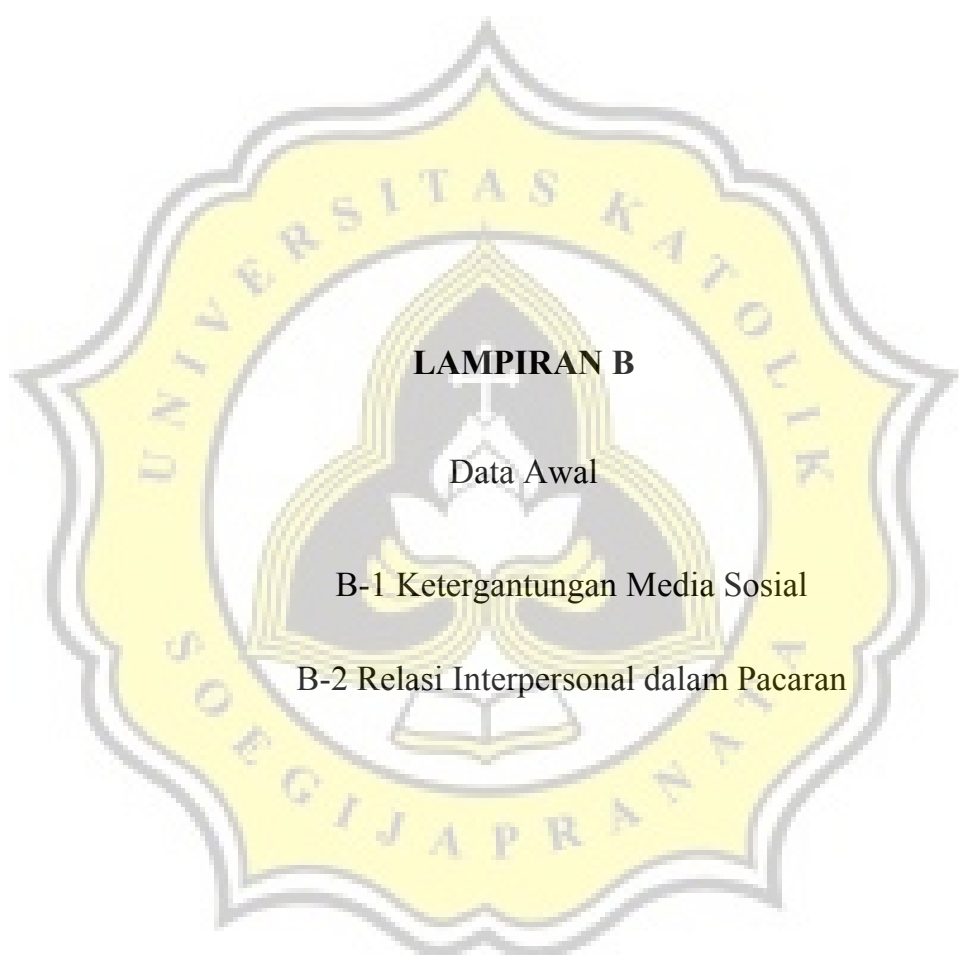
\*Selamat Mengerjakan ☺\*

## SKALA 2

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mengungkapkan isi hati secara jujur kepada pacar				
2	Saya dan pacar suka membicarakan hoby kami				
3	Saya melakukan aktivitas bersama-sama dengan pacar				
4	Saya merasa belum bisa memberikan solusi saat pacar memiliki masalah				
5	Saya dan pacar merasa bisa menerima kekurangan satu sama lain				
6	Saya merasa belum menjadi pendengar yang baik bagi pacar				
7	Perbedaan antara saya dan pacar saya merupakan hal yang wajar dan bisa kami atasi				
8	Saya merasa pacar saya sangat cemburuan				
9	Saya bisa melakukan banyak hal sendiri tanpa membutuhkan bantuan pacar				
10	Saya menyelesaikan perbedaan pendapat dengan pacar dengan tenang				
11	Saya bertengkar dengan pacar setiap kali kami beradu pendapat				
12	Saya sulit untuk mengungkapkan isi hati kepada pacar				
13	Saya suka membantu pacar saya saat mengerjakan				

	tugas			
14	Jika salah satu dari saya atau pacar membutuhkan uang, maka kami saling meminjami			
15	Saya sulit untuk meluangkan waktu saat pacar membutuhkan bantuan saya			
16	Saya dan pacar saya jarang saling bertukar informasi penting			







No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
1	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3
3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2
4	1	2	3	3	3	2	1	1	2	3	4	4	3	2	2	1	2	3	3	2
5	4	3	2	3	4	2	2	2	3	2	4	2	4	4	3	3	2	2	1	3
6	1	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	3	3	2
7	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	3
8	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2
9	3	3	1	4	3	4	1	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2
10	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2
11	3	3	2	2	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2
12	1	2	3	1	2	3	3	4	2	1	3	3	2	1	2	2	2	3	2	3
13	2	3	4	4	2	2	3	3	2	3	4	3	3	1	3	4	3	2	3	3
14	3	4	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2
15	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2
16	4	3	3	3	4	3	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3
17	4	4	2	4	4	2	2	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3
18	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2
19	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2
20	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3	3	2	3
21	2	2	3	3	2	3	1	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3
22	2	2	3	3	2	3	1	4	2	3	4	3	2	4	4	3	4	3	2	2
23	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	2	2	2
24	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3
25	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	4	2	3	2	3	3	3	2	3
26	1	3	3	3	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2
27	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	2	4	3	3	2	3	4	2
28	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2
29	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3
30	4	4	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	2	2
31	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3
32	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2
33	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2
34	1	1	2	4	2	2	4	2	3	2	4	1	2	3	3	2	2	1	3	4
35	2	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2	2
36	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2
37	4	1	2	3	4	2	3	2	4	3	1	3	4	3	3	4	2	3	3	3
38	1	2	3	2	3	1	1	3	1	2	4	3	1	2	4	3	3	2	2	3
39	4	4	1	1	3	2	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3

40	3	3	2	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3
41	2	4	3	4	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
42	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3
43	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	4	3
45	1	2	3	3	1	2	3	1	2	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3
46	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3
47	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3
48	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3
50	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2
51	1	2	3	3	3	2	1	1	2	3	4	4	3	2	2	1	2	3	3	2
52	4	3	2	3	4	2	2	2	3	2	4	2	4	4	3	3	2	2	1	3
53	1	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	3	3	2
54	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3
55	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2
56	3	3	1	4	3	4	1	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2
57	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3
58	3	3	2	2	3	2	2	2	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2
59	1	2	3	1	2	3	3	4	2	1	3	3	2	1	2	2	2	3	2	3
60	2	3	4	4	2	2	3	3	2	3	4	3	3	1	3	4	3	2	3	3
61	3	4	3	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3
62	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2
63	4	3	3	3	4	3	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3
64	4	4	2	4	4	2	2	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3
65	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2
66	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2
67	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3	3	2	3
68	2	2	3	3	2	3	1	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3
69	2	2	3	3	2	3	1	4	2	3	4	3	2	4	4	3	4	3	2	2
70	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	2	2



**LAMPIRAN B-2**  
DATA PENELITIAN  
RELASI INTERPERSONAL DALAM PACARAN

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16
1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	1	4	2	1	4	1	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2
4	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	1	4	3	3	2	4
5	1	2	2	3	2	2	1	2	3	4	1	4	2	2	3	1
6	2	3	2	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	4	2
7	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2
8	2	2	2	4	4	2	3	2	4	2	2	3	2	2	2	2
9	2	1	2	4	2	2	3	2	4	3	3	2	3	2	2	1
10	1	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2
11	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	2
12	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	2
13	2	3	2	1	3	1	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2
14	3	1	2	2	3	1	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3
15	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2
16	1	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	4	2
17	1	4	1	1	2	1	3	1	1	3	2	4	1	1	4	1
18	3	3	2	1	3	1	1	2	4	1	2	1	2	2	1	1
19	2	4	2	1	2	3	2	2	1	2	4	3	2	2	1	3
20	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	2	4	3	3	4	2
21	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	2
22	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
23	2	2	1	2	2	2	4	1	2	3	1	2	1	1	3	2
24	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2
25	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2
26	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
27	1	1	3	3	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	1	3
28	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
29	1	3	2	2	3	2	3	2	2	3	4	3	2	2	3	3
30	4	2	1	1	4	2	1	1	2	1	2	4	1	1	3	1
31	2	3	2	2	3	1	3	2	2	3	4	4	2	2	1	1
32	3	3	2	3	2	2	4	2	3	3	3	4	2	2	3	2
33	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3
34	1	2	1	1	4	1	4	1	1	3	4	4	1	1	4	1
35	1	3	2	2	4	3	2	1	1	4	3	2	2	3	3	3
36	2	3	2	1	4	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	3
37	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	1
38	3	2	2	2	3	4	4	2	2	4	2	2	2	2	3	2
39	4	3	2	1	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	1	2
40	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	1	3	3	2	4

41	2	3	2	1	4	1	3	2	1	2	4	3	2	2	2	4
42	2	3	1	1	1	1	3	1	2	3	1	4	1	1	2	1
43	3	3	2	3	2	1	1	2	2	2	3	3	2	2	1	1
44	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2
45	3	3	2	3	3	1	4	2	3	3	3	4	2	2	4	2
46	1	4	2	2	3	2	3	2	2	1	2	4	2	2	3	2
47	3	4	2	2	3	1	2	2	2	3	4	3	2	2	3	2
48	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
49	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50	1	4	2	1	4	1	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2
51	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	1	4	3	3	2	4
52	1	2	2	3	2	2	1	2	3	4	1	4	2	2	3	1
53	2	3	2	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	4	2
54	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2
55	2	2	2	4	4	2	3	2	4	2	2	3	2	2	2	2
56	2	1	2	4	2	2	3	2	4	3	3	2	3	2	2	1
57	1	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2
58	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	2
59	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	2
60	2	3	2	1	3	1	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2
61	3	1	2	2	3	1	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3
62	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2
63	1	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	4	2
64	1	4	1	1	2	1	3	1	1	3	2	4	1	1	4	1
65	3	3	2	1	3	1	1	2	4	1	2	1	2	2	1	1
66	2	4	2	1	2	3	2	2	1	2	4	3	2	2	1	3
67	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	2	4	3	3	4	2
68	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	2
69	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
70	2	2	1	2	2	2	4	1	2	3	1	2	1	1	3	2





## **PUTARAN 1**

### **Reliability**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	70	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.801	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	52.91	41.413	.485	.784
item_2	52.44	43.584	.450	.787
<b>item_3</b>	52.69	47.059	<b>.121</b>	.805
item_4	52.36	42.813	.505	.784
item_5	52.57	44.161	.404	.790
item_6	52.66	43.591	.451	.787
<b>item_7</b>	52.91	47.500	<b>.034</b>	.814
item_8	52.60	42.070	.479	.785
item_9	52.77	43.222	.477	.786
item_10	52.49	41.964	.597	.778
item_11	52.01	44.942	.304	.796
item_12	52.66	45.359	.327	.794
item_13	52.77	43.425	.486	.786
item_14	52.77	40.701	.614	.775
item_15	52.69	44.422	.488	.787
item_16	52.79	41.069	.591	.777
<b>item_17</b>	52.74	46.629	<b>.197</b>	.801
<b>item_18</b>	52.79	46.866	<b>.163</b>	.802
<b>item_19</b>	52.93	47.690	<b>.081</b>	.805
<b>item_20</b>	52.87	49.505	<b>-.148</b>	.813

Critical Value : 0,1982

Keterangan : Angka bercetak tebal merupakan item yang tidak valid

## **PUTARAN 2**

### **Reliability**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	70	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.842	15

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	39.89	36.595	.516	.830
item_2	39.41	39.145	.435	.835
item_4	39.33	38.137	.520	.830
item_5	39.54	39.295	.434	.835
item_6	39.63	39.280	.422	.836
item_8	39.57	37.553	.480	.833
item_9	39.74	38.745	.469	.833
item_10	39.46	37.469	.599	.825
item_11	38.99	39.898	.346	.840
item_12	39.63	40.990	.291	.842
item_13	39.74	38.773	.496	.831
item_14	39.74	35.759	.667	.819
item_15	39.66	39.736	.498	.832
item_16	39.76	36.621	.592	.825
item_17	39.71	41.685	.224	.845



## **PUTARAN 1**

### **Reliability**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	70	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.751	16

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	36.53	32.224	.255	.747
<b>item 2</b>	36.00	33.942	<b>.072</b>	.764
item_3	36.54	29.904	.765	.711
item_4	36.34	27.823	.584	.711
<b>item 5</b>	36.04	35.346	<b>-.065</b>	.772
item_6	36.76	29.868	.577	.718
item_7	36.11	31.929	.285	.745
item_8	36.53	29.412	.740	.708
<b>item 9</b>	36.39	33.516	<b>.105</b>	.762
item_10	36.13	32.143	.260	.747
item_11	36.16	30.685	.344	.740
item_12	35.79	32.026	.256	.748
item_13	36.51	29.964	.736	.712
item_14	36.53	29.905	.755	.711
<b>item 15</b>	36.09	33.500	<b>.098</b>	.763
item_16	36.70	32.793	.229	.749

Critical Value : 0,1982

Keterangan : Angka beretak tebal merupakan item yang tidak valid

## **PUTARAN 2**

### **Reliability**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	70	100.0

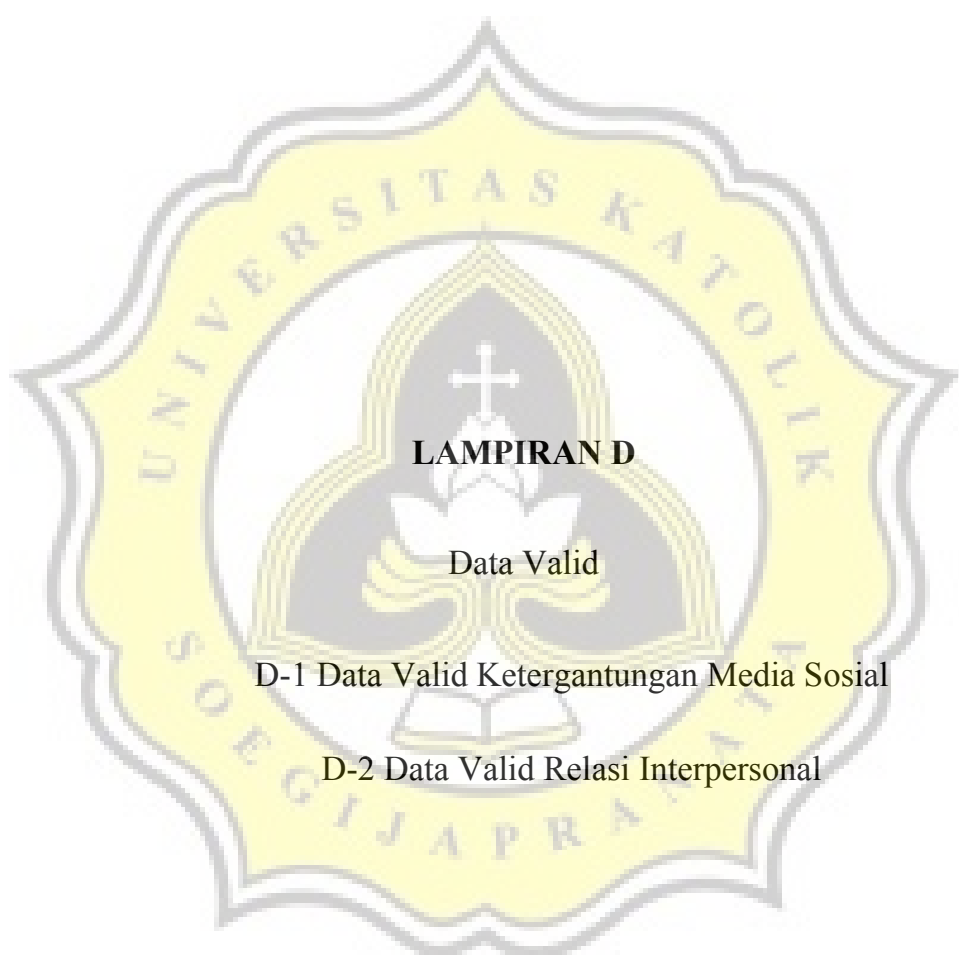
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.808	12

**Item-Total Statistics**

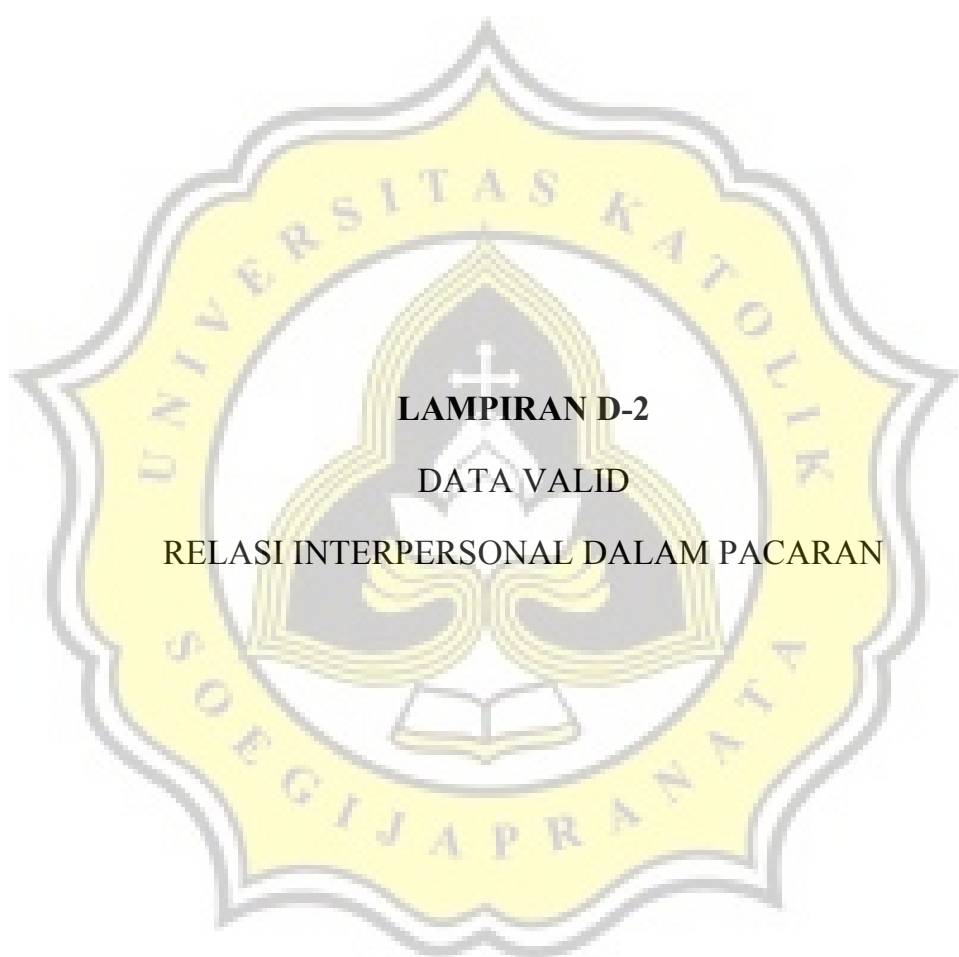
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	26.07	26.502	.257	.812
item_3	26.09	24.282	.797	.771
item_4	25.89	22.393	.601	.779
item_6	26.30	24.213	.605	.780
item_7	25.66	26.634	.238	.814
item_8	26.07	23.864	.765	.770
item_10	25.67	26.253	.284	.810
item_11	25.70	25.314	.321	.809
item_12	25.33	26.630	.221	.817
item_13	26.06	24.258	.781	.771
item_14	26.07	24.299	.784	.772
item_16	26.24	26.940	.243	.812





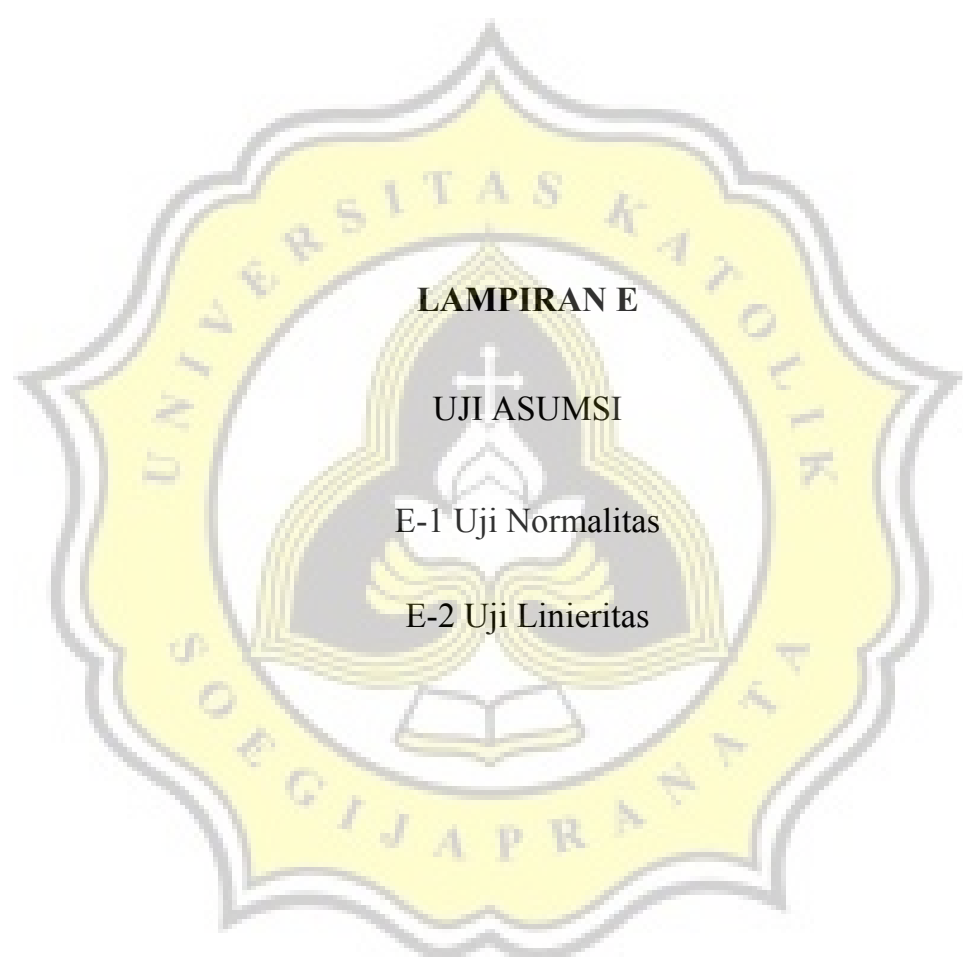
No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13
1	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3
2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3
4	3	3	2	1	2	3	4	4	3	2	2	1	2
5	3	4	2	2	3	2	4	2	4	4	3	3	2
6	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3
7	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3
8	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
9	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2
10	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
11	2	3	2	2	4	4	3	3	3	2	3	2	3
12	1	2	3	4	2	1	3	3	2	1	2	2	2
13	4	2	2	3	2	3	4	3	3	1	3	4	3
14	3	3	2	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3
15	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2
16	3	4	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
17	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3
18	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2
19	4	2	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3
20	3	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3
21	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4
22	3	2	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	4
23	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3
24	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2
25	2	2	2	3	2	4	4	2	3	2	3	3	3
26	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2
27	4	3	4	3	2	4	4	4	2	4	3	3	2
28	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3
29	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3
30	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3
31	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
32	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3
33	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2
34	4	2	2	2	3	2	4	1	2	3	3	2	2
35	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	2
36	4	4	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3
37	3	4	2	2	4	3	1	3	4	3	3	4	2
38	2	3	1	3	1	2	4	3	1	2	4	3	3
39	1	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3
40	4	3	4	3	1	4	3	3	2	4	3	3	3

41	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3
42	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4
43	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	1
45	3	1	2	1	2	3	1	3	3	2	3	3	2
46	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3
47	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3
48	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3
49	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
50	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3
51	3	3	2	1	2	3	4	4	3	2	2	1	2
52	3	4	2	2	3	2	4	2	4	4	3	3	2
53	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3
54	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3
55	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
56	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2
57	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
58	2	3	2	2	4	4	3	3	3	2	3	2	3
59	1	2	3	4	2	1	3	3	2	1	2	2	2
60	4	2	2	3	2	3	4	3	3	1	3	4	3
61	3	3	2	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3
62	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2
63	3	4	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
64	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3
65	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2
66	4	2	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3
67	3	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3
68	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4
69	3	2	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	4
70	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3



No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12
1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	1	2	1	1	3	2	3	2	2	2	2	2
4	2	3	3	3	2	3	4	1	4	3	3	4
5	1	2	3	2	1	2	4	1	4	2	2	1
6	2	2	3	2	3	2	1	2	3	2	2	2
7	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2
8	2	2	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2
9	2	2	4	2	3	2	3	3	2	3	2	1
10	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
11	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2
12	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2
13	2	2	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2
14	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3
15	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2
16	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2
17	1	1	1	1	3	1	3	2	4	1	1	1
18	3	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1
19	2	2	1	3	2	2	2	4	3	2	2	3
20	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	2
21	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	2
22	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2
23	2	1	2	2	4	1	3	1	2	1	1	2
24	1	2	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2
25	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2
26	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2
27	1	3	3	1	2	3	3	1	3	3	3	3
28	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
29	1	2	2	2	3	2	3	4	3	2	2	3
30	4	1	1	2	1	1	1	2	4	1	1	1
31	2	2	2	1	3	2	3	4	4	2	2	1
32	3	2	3	2	4	2	3	3	4	2	2	2
33	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3
34	1	1	1	1	4	1	3	4	4	1	1	1
35	1	2	2	3	2	1	4	3	2	2	3	3
36	2	2	1	3	2	2	3	2	4	2	2	3
37	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	1
38	3	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2
39	4	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2
40	2	3	4	2	3	3	4	4	1	3	3	4

41	2	2	1	1	3	2	2	4	3	2	2	4
42	2	1	1	1	3	1	3	1	4	1	1	1
43	3	2	3	1	1	2	2	3	3	2	2	1
44	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2
45	3	2	3	1	4	2	3	3	4	2	2	2
46	1	2	2	2	3	2	1	2	4	2	2	2
47	3	2	2	1	2	2	3	4	3	2	2	2
48	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
49	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50	1	2	1	1	3	2	3	2	2	2	2	2
51	2	3	3	3	2	3	4	1	4	3	3	4
52	1	2	3	2	1	2	4	1	4	2	2	1
53	2	2	3	2	3	2	1	2	3	2	2	2
54	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2
55	2	2	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2
56	2	2	4	2	3	2	3	3	2	3	2	1
57	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
58	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2
59	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2
60	2	2	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2
61	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3
62	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2
63	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2
64	1	1	1	1	3	1	3	2	4	1	1	1
65	3	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1
66	2	2	1	3	2	2	2	4	3	2	2	3
67	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	2
68	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	2
69	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2
70	2	1	2	2	4	1	3	1	2	1	1	2





## UJI NORMALITAS

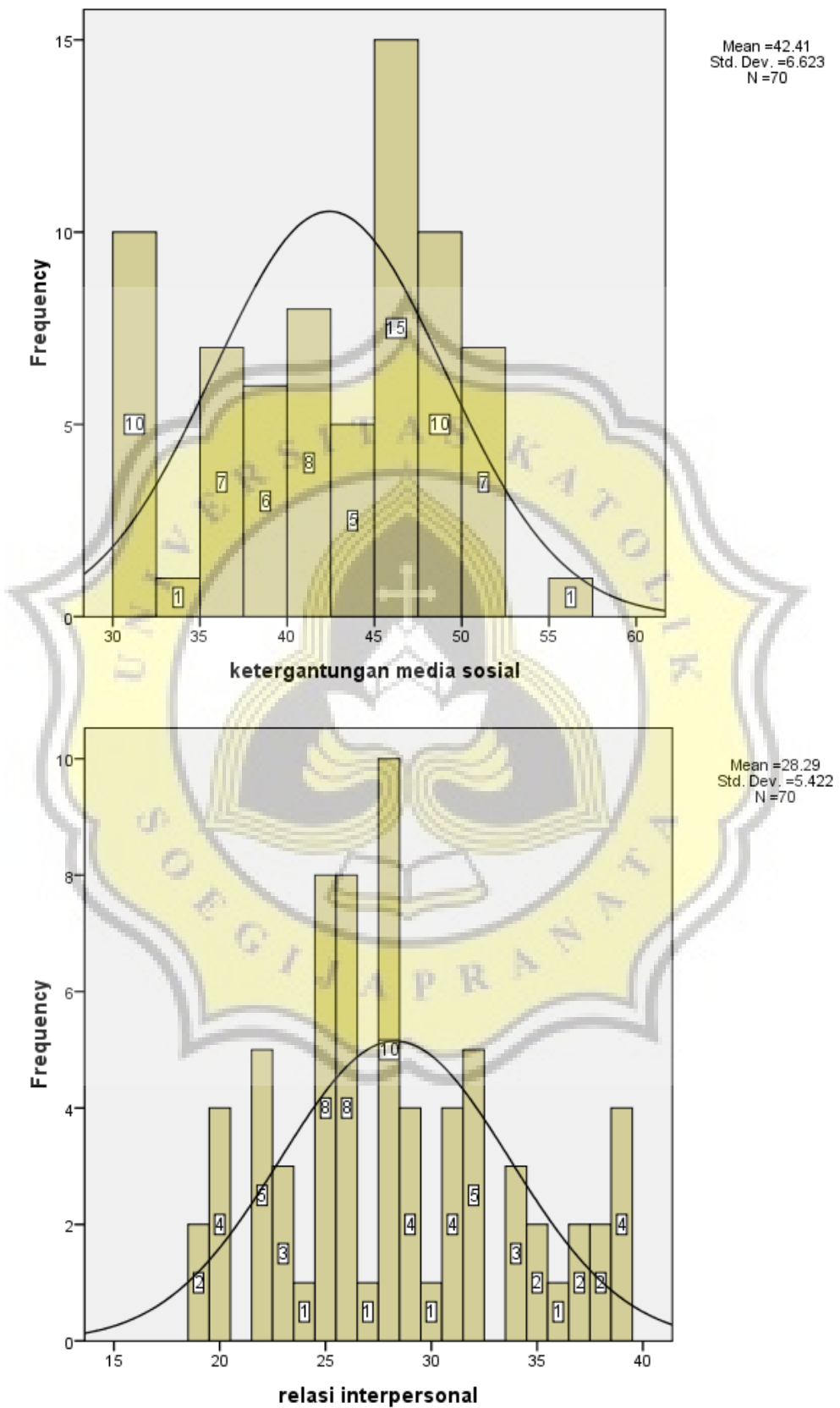
**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
ketergantungan media sosial	70	42.41	6.623	30	57
relasi interpersonal	70	28.29	5.422	19	39

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

	ketergantungan media sosial	relasi interpersonal
N	70	70
Normal Parameters <sup>a</sup>		
Mean	42.41	28.29
Std. Deviation	6.623	5.422
Most Extreme Differences		
Absolute	.123	.121
Positive	.085	.121
Negative	-.123	-.060
Kolmogorov-Smirnov Z	1.032	1.012
Asymp. Sig. (2-tailed)	.238	.257

a. Test distribution is Normal.





## **UJI LINIERITAS**

**Case Processing Summary**

	N
Total Cases	70
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

**Model Summary**

R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
.523	.273	.263	4.656

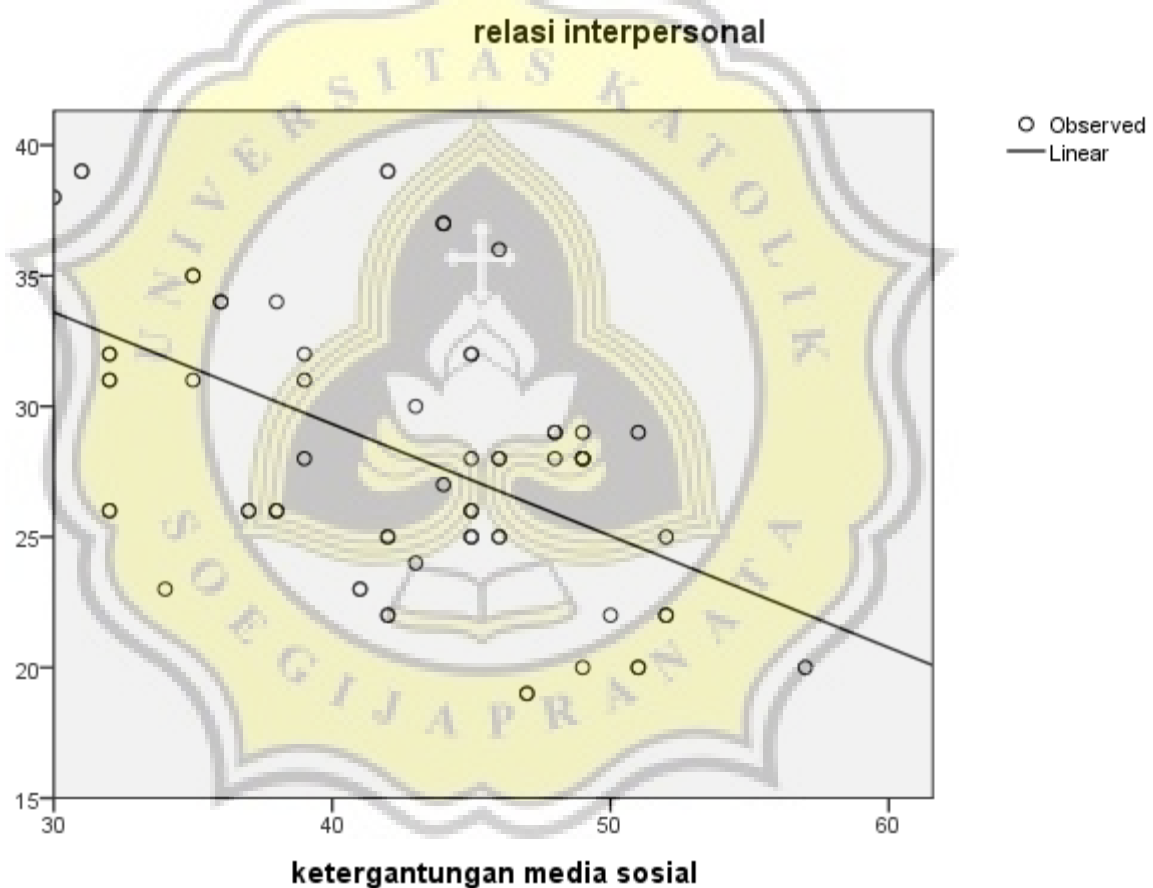
The independent variable is ketergantungan media sosial.

**ANOVA**

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	554.269	1	554.269	25.570	.000
Residual	1474.016	68	21.677		
Total	2028.286	69			

The independent variable is ketergantungan media sosial.

	Coefficients					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
ketergantungan media sosial	-.428	.085	-.523	-5.057	.000	
(Constant)	46.435	3.632		12.785		.000





## **UJI HIPOTESIS**

### **Correlations**

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
ketergantungan media sosial	42.41	6.623	70
relasi interpersonal	28.29	5.422	70

**Correlations**

		ketergantungan media sosial	relasi interpersonal
ketergantungan media sosial	Pearson Correlation  Sig. (1-tailed)  N	1 70	-.523** .000 70
relasi interpersonal	Pearson Correlation  Sig. (1-tailed)  N	-.523** .000 70	1 70

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



FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234  
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265  
 e-mail:unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id

N o m o r : 2295/B.7.3/FP/III/2017

Semarang, 24 Maret 2017

Lamp.

H a l : Ijin Penelitian

Kepada Yth.

**Wakil Rektor I**

Universitas Katolik Soegijapranata  
 Semarang

Dengan hormat,  
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i  
 Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut dibawah ini :

N a m a

NIM / NIRM

Tempat / Tgl/Lahir

A l a m a t

**Hertanty Della Maestry**

**13.40.0282**

Semarang, 9 September 1995

Gang Jambu No. 2-4 Kedungpani RT 03 RW 10,  
 Kel. Ngaliyan, Semarang

untuk mengadakan penelitian di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang  
 (mahasiswa secara random) dalam rangka Penyusunan Tugas Skripsi dengan judul  
**"Hubungan Antara Ketergantungan Media Sosial Dengan Relasi Interpersonal  
 Dalam Pacaran Pada Mahasiswa"**, di bawah bimbingan Dosen Pembimbing *Lita  
 Widyo Hastuti, S.Psi., M.Si*

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima  
 kasih.

Dekan,

**Dr. M. Sih Setija Utami, M.Kes**

**N.P.P : 058.1.1990.068**

Tembusan :

- Yang bersangkutan

Nomor : 1151/B.7.3/Rek/VI/2017

Lampiran :

Hal : Ijin Penelitian

15 Juni 2017

Kepada Yth.

**HERTANTY DELLA MAESTRY**

Mahasiswa Fakultas Psikologi

Program Studi Psikologi

Universitas Katolik Soegijapranata

Semarang

Dengan hormat,  
Berdasarkan surat dari Dekan Fakultas Psikologi Progdi Psikologi Nomor :  
2295/B.7.3/FP/III/2017 tanggal 24 Maret 2017, dengan ini kami memberikan ijin kepada  
Saudara untuk melakukan penelitian di lingkungan Unika Soegijapranata.

Dengan Jadul :

**Hubungan Antara Ketergantungan Media Sosial Dengan Relasi Interpersonal  
Dalam Pacaran Pada Mahasiswa**

Pada prinsipnya pihak Universitas tidak keberatan, dengan catatan:

1. Tidak mengganggu aktivitas para Narasumber
2. Setelah selesai penelitian harap memberikan laporan

Atas perhatiannya, kami ucapan terima kasih

a.n. Rektor  
UNIVERSITAS SOEGIJAPRANATA  
Wakil Rektor Bidang Akademik,  
Dr. Agustina Sulastri, S.Psi., Psi  
NPP. 05812003260

Tembusan :

1. Dekan /Ka. Progdi di lingkungan Unika
2. Pembantu Dekan I /Kajur di lingkungan Unika
3. Ka. Biro di lingkungan Unika



