



LAMPIRAN A.
SKALA PENELITIAN
A-1 Skala Kepercayaan Diri
A-2 Skala Kecemasan Sosial



A-1 Skala Kepercayaan Diri



No. Skala: _____

Inisial :
 Umur :
 Fakultas :
 Kota Asal :

PETUNJUK PENGISIAN

1. Isilah identitas Anda pada kolom yang sudah disediakan.
2. Bacalah masing-masing pernyataan dengan teliti kemudian pilih jawaban yang sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan dan alami.
3. Berikan tanda centang (✓) pada salah satu dari 4 (empat) alternatif jawaban yang telah disediakan:

SS : Bila pernyataan tersebut Sangat Sesuai dengan diri Anda

S : Bila pernyataan tersebut Sesuai dengan diri Anda

TS : Bila pernyataan tersebut Tidak Sesuai dengan diri Anda

STS : Bila pernyataan tersebut Sangat Tidak Sesuai dengan diri Anda

Contoh pengerjaan:

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya percaya diri			✓	

*) Pada contoh diatas menunjukkan bahwa Anda "setuju" dengan pernyataan bahwa anda "merasa bahagia".

4. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, berikan coretan seperti berikut (=) pada jawaban yang tidak sesuai kemudian beri tanda (✓) untuk jawaban yang paling sesuai.

Contoh penggantian jawaban:

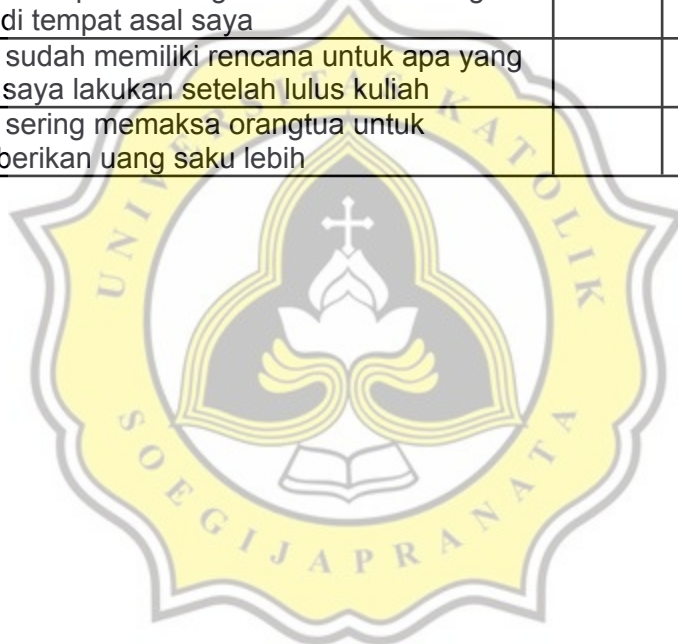
No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya percaya diri			↵	✓

*) Contoh jawaban diatas berarti anda mengubah jawaban, dari "S" menjadi "SS".

5. Apabila Anda selesai menjawab, periksa kembali agar tidak ada lagi nomor yang terlewati.

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya dapat dengan mudah memahami pelajaran yang telah diajarkan oleh dosen				
2.	Saya merasa tidak mampu menolong teman satu kelas yang meminta bantuan kepada saya				
3.	Saya merasa senang pada saat diberi tugas atau tanggung jawab saat menjadi anggota organisasi maupun panitia				
4.	Saya tidak mampu menyelesaikan tugas yang telah diberikan dosen				
5.	Saya dapat menjalin pertemanan dengan orang di luar kampus				
6.	Teman sekelas saya memiliki kemampuan yang jauh lebih baik dari saya				
7.	Saya yakin dengan keputusan untuk berkuliah di UNIKA				
8.	Saya merasa bahwa selama ini hanya mendapat masalah selama berkuliah di UNIKA				
9.	Selalu menghadapi segala hal dengan pandangan yang baik				
10.	Saya menyesal memilih berkuliah di luar kota atau luar pulau				
11.	Saya sangat menikmati belajar di program studi yang sudah saya pilih				
12.	Saat saya memiliki masalah, tidak ada teman yang membantu saya				
13.	Saya selalu memandang segala sesuatu sesuai dengan kenyataan yang ada				
14.	Saya merasa kesal bila keluarga tidak dapat memenuhi keinginan saya				
15.	Saya tidak mudah terpengaruh oleh tindakan buruk dari teman lain				
16.	Saya tidak peduli dengan pendapat dari teman saya				
17.	Saya dapat membedakan antara fakta dan pendapat pribadi				
18.	Saya sering berselisih karena beda pendapat dengan teman sekumpulan saya				
19.	Saya selalu memberi kabar kepada orangtua atau keluarga tentang keadaan saya disini				
20.	Saya ingin berhenti kuliah dan kembali ke kota asal				
21.	Saya bersedia menanggung konsekuensi atas perbuatan saya dengan lapang dada				

22.	Banyak tugas yang saya abaikan dan tidak saya selesaikan				
23.	Saya berharap dapat menyelesaikan perkuliahan saya sampai selesai dengan baik				
24.	Saya sering menggunakan uang pembayaran kost atau asrama untuk berbelanja				
25.	Saya memiliki rencana untuk bekerja <i>part time</i> agar dapat menambah uang saku				
26.	Saya sebelumnya tidak berpikir panjang untuk berkuliah di luar kota atau luar pulau				
27.	Selalu memikirkan sebab dan akibat dari keputusan yang akan saya ambil				
28.	Saya tidak peduli dengan keadaan keluarga saya di tempat asal saya				
29.	Saya sudah memiliki rencana untuk apa yang akan saya lakukan setelah lulus kuliah				
30.	Saya sering memaksa orangtua untuk memberikan uang saku lebih				





A-2 Skala Kecemasan Sosial

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya merasa sangat takut saat presentasi di depan kelas				
2	Saya tidak merasa takut saat bergaul dengan siapa saja				
3	Saya merasa takut saat logat atau gaya bicara saya berbeda dari teman yang lain				
4	Saya selalu aktif bertanya selama proses belajar di kelas				
5	Menjawab pertanyaan dosen di depan kelas adalah hal yang saya takutkan				
6	Masukan dari teman tidak membuat saya merasa takut				
7	Saya akan menghindari saat orang yang tidak saya kenal (asing) mengajak saya berbicara				
8	Saya senang saat memiliki teman baru yang berasal dari daerah yang berbeda				
9	Tidak paham bahasa lokal membuat saya merasa tertekan				
10	Saya merasa senang bila bertemu dengan teman rantau satu daerah				
11	Saya selalu menolak untuk bergabung dengan sebuah organisasi atau kepanitiaan				
12	Menjadi anggota organisasi atau kepanitiaan adalah hal yang sangat menyenangkan bagi saya				
13	Saya sering merasa cemas saat teman sekelas mengajak berbicara				
14	Saya mengenal dengan baik dan cukup dekat semua teman sekelas saya				
15	Saya merasa tertekan saat teman menertawakan logat atau bahasa yang saya gunakan				
16	Saya memiliki kelompok pertemanan yang berasal dari wilayah yang berbeda - beda				
17	Saya memiliki kelompok pertemanan yang berasal dari wilayah yang berbeda - beda				
18	Saya memiliki teman yang dapat diandalkan saat hal buruk menimpa saya				







No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	$\frac{2}{6}$	27	28	29	30	N	
1	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	109
2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	99
3	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	112
4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	99
5	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	102
6	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
7	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	75
8	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	108
9	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	1	4	3	3	3	96	
10	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	101
11	2	2	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	101
12	2	2	3	3	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	1	2	3	4	4	4	4	97
13	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	92
14	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	95
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	93
16	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	1	4	4	2	4	93	
17	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	92
18	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	94
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	94
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	94
21	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	88
22	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	1	4	4	3	4	93	
23	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	2	3	2	2	4	1	4	83	
24	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	75
25	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	4	2	3	83

26	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	94
27	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	1	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	101	
28	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	102	
29	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	
30	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	87	
31	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	95	
32	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	4	3	4	2	4	3	4	87	
33	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	2	96	
34	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	101	
35	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	1	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	2	98	
36	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	94	
37	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	2	3	3	4	2	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	1	4	4	100	
38	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	88	
39	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	85	
40	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	100	
41	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	91	
42	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	3	83	
43	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	95	
44	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	99	
45	2	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	94	
46	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	83	
47	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	99	
48	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	97	
49	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	1	3	4	3	93	
50	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	98	



B-2 Data Uji Coba Skala Kecemasan Sosial





No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	N
1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	24
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	35
3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
4	2	3	3	2	3	2	4	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	36
5	3	2	3	3	3	2	3	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	33
6	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	21
7	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	46
8	2	4	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	25
9	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	31
10	3	4	2	3	2	2	3	1	2	2	1	1	1	2	3	2	1	2	37
11	2	3	2	3	3	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	2	1	2	36
12	3	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	3	2	1	1	32
13	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37
14	2	1	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	29
15	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35
16	2	1	4	3	3	3	3	2	4	1	1	2	2	2	2	1	2	1	39
17	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	2	2	2	45
18	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	36
19	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37
20	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37
21	3	3	2	3	2	3	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	38
22	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	45
23	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	3	2	1	2	2	38
24	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	46

25	3	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	41
26	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	34
27	4	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	2	29
28	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	3	1	1	1	1	26
29	3	3	4	2	3	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	34
30	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	42
31	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	35
32	4	2	4	1	3	2	4	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	37
33	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1	1	1	38
34	3	4	2	3	2	2	3	1	2	2	1	1	1	2	3	2	1	2	37
35	3	3	4	4	3	2	3	2	3	1	3	3	2	3	3	2	2	2	48
36	3	2	2	3	2	2	2	1	3	1	2	2	2	3	2	1	1	2	36
37	2	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	30
38	4	1	4	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	43
39	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	44
40	2	2	2	3	2	1	2	2	3	1	3	3	1	2	2	1	1	2	35
41	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	42
42	3	1	3	3	2	2	2	1	4	1	2	1	3	4	3	3	2	1	41
43	3	1	1	3	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	29
44	2	2	2	3	1	2	3	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	32
45	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	37
46	3	3	3	3	3	3	3	2	4	1	2	2	2	3	3	2	3	2	47
47	3	3	4	3	3	2	2	1	3	1	2	1	4	3	2	1	2	2	42
48	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2	37
49	3	1	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	32
50	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	29





LAMPIRAN C.
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
C-1 Uji Coba Skala Kepercayaan Diri
C-2 Uji Coba Skala Kecemasan Sosial



C-1 Uji Coba Skala Kepercayaan Diri



**RELIABILITAS
KEPERCAYAAN DIRI
PUTARAN 1**

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.861	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	92.04	60.529	.365	.858
X2	91.82	59.375	.468	.855
X3	91.80	59.143	.481	.854
X4	91.74	61.380	.379	.858
X5	91.66	60.229	.374	.857
X6	92.62	62.200	.160	.863

X7	91.72	62.002	.174	.862
X8	91.70	61.316	.408	.857
X9	91.76	57.737	.649	.850
X10	91.60	60.163	.459	.855
X11	91.82	58.436	.577	.852
X12	91.66	60.351	.389	.857
X13	91.82	59.661	.469	.855
X14	91.62	59.547	.409	.856
X15	91.88	61.291	.260	.860
X16	92.06	66.874	-.323	.876
X17	91.76	59.370	.536	.854
X18	92.14	59.796	.383	.857
X19	91.44	59.639	.391	.857
X20	91.48	57.561	.699	.849
X21	91.60	61.918	.173	.863
X22	91.72	58.206	.568	.852
X23	91.06	61.160	.434	.857
X24	91.34	57.617	.603	.851
X25	91.88	60.312	.249	.862
X26	91.98	57.571	.378	.859
X27	91.54	60.335	.381	.857
X28	91.28	57.920	.655	.850
X29	91.78	58.951	.361	.858
X30	91.20	60.571	.430	.856

PUTARAN 2

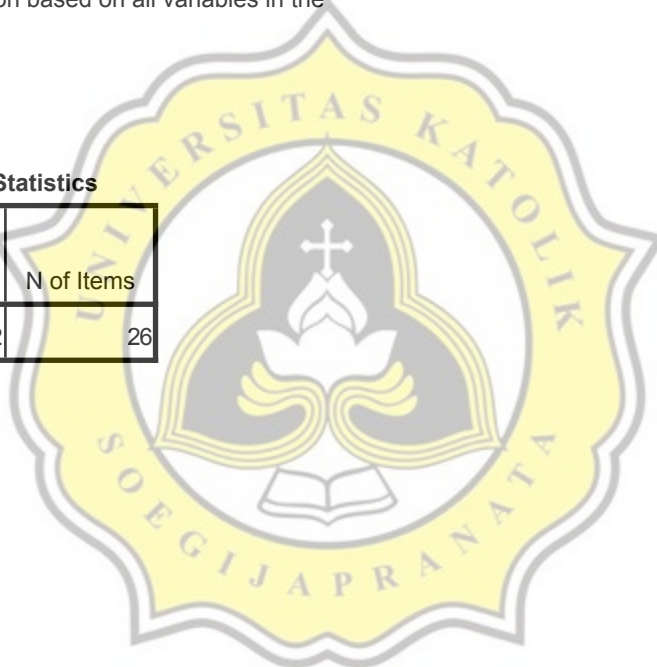
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	26



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	80.52	57.928	.348	.880
X2	80.30	56.541	.482	.877
X3	80.28	56.532	.469	.877
X4	80.22	58.583	.385	.879
X5	80.14	57.470	.377	.879
X8	80.18	58.518	.415	.879
X9	80.24	54.921	.666	.872
X10	80.08	57.340	.472	.877
X11	80.30	55.765	.574	.875
X12	80.14	57.388	.417	.878
X13	80.30	56.949	.468	.877
X14	80.10	56.459	.449	.878
X15	80.36	58.439	.271	.882
X17	80.24	56.717	.529	.876
X18	80.62	57.261	.363	.880
X19	79.92	57.259	.355	.880
X20	79.96	54.896	.698	.872
X22	80.20	55.388	.583	.874
X23	79.54	58.253	.461	.878
X24	79.82	55.008	.596	.874
X25	80.36	57.296	.272	.884
X26	80.46	54.784	.386	.882
X27	80.02	57.653	.375	.879
X28	79.76	55.288	.649	.873
X29	80.26	55.992	.383	.880
X30	79.68	57.855	.426	.878

C-2 Uji Coba Skala Kecemasan Sosial



RELIABILITAS KECEMASAN SOSIAL

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

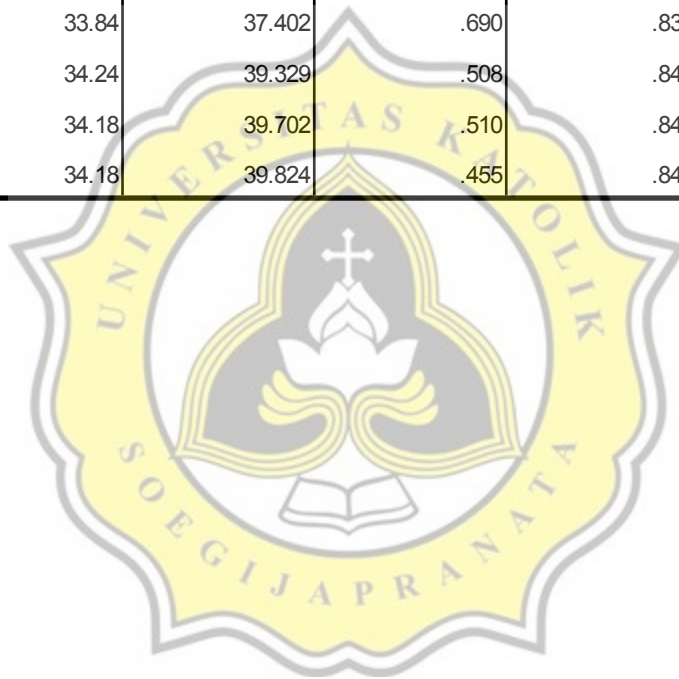
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.850	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	33.38	39.955	.340	.848
Y2	33.72	38.940	.327	.851
Y3	33.58	37.840	.462	.843
Y4	33.38	38.730	.485	.841
Y5	33.38	38.730	.462	.842
Y6	33.90	38.867	.515	.840

Y7	33.72	40.777	.259	.851
Y8	34.38	39.710	.472	.842
Y9	33.76	37.615	.535	.839
Y10	34.40	41.673	.198	.853
Y11	34.08	39.096	.532	.840
Y12	34.06	38.507	.501	.840
Y13	34.02	38.918	.523	.840
Y14	33.76	38.880	.458	.842
Y15	33.84	37.402	.690	.832
Y16	34.24	39.329	.508	.841
Y17	34.18	39.702	.510	.841
Y18	34.18	39.824	.455	.843



PUTARAN 2

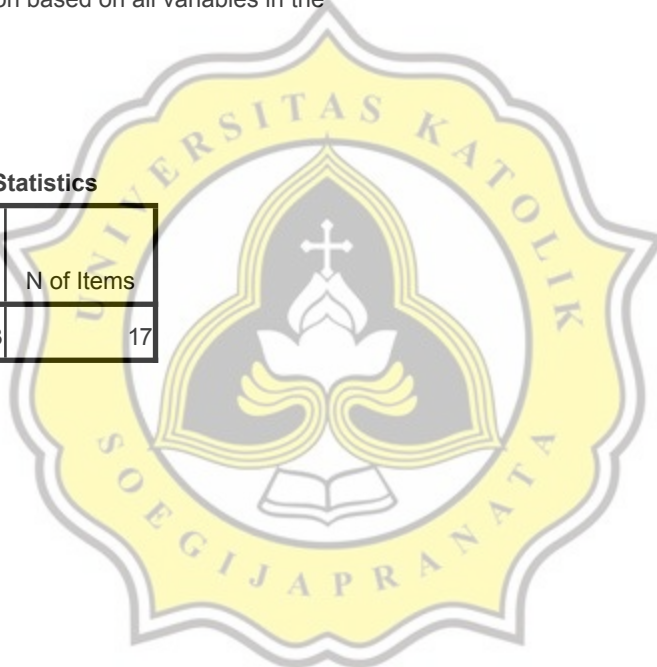
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.853	17



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	31.90	38.010	.363	.850
Y2	32.24	37.166	.331	.854
Y3	32.10	35.847	.492	.844
Y4	31.90	37.071	.476	.844
Y5	31.90	36.949	.468	.845
Y6	32.42	37.106	.519	.842
Y7	32.24	38.798	.284	.853
Y8	32.90	38.173	.441	.846
Y9	32.28	35.634	.566	.839
Y11	32.60	37.347	.534	.842
Y12	32.58	36.983	.477	.844
Y13	32.54	37.233	.517	.843
Y14	32.28	37.063	.468	.845
Y15	32.36	35.827	.674	.835
Y16	32.76	37.819	.476	.845
Y17	32.70	38.051	.496	.844
Y18	32.70	38.255	.429	.847

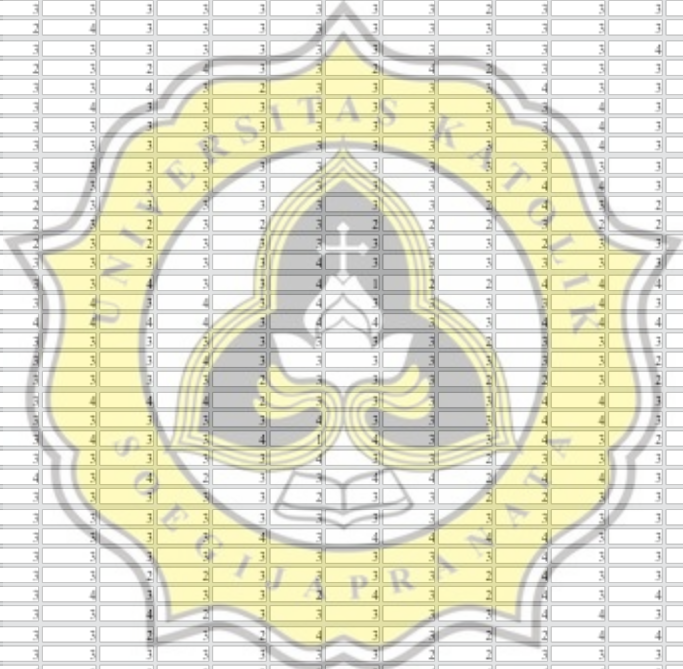
LAMPIRAN D.
DATA PENELITIAN
D-1 Data Variabel Kepercayaan Diri
D-2 Data Variabel Kecemasan Sosial





D-1 Data Variabel Kepercayaan Diri

	X1	X2	X3	X4	X5	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X17	X18	X19	X20	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	
1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	98
2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	88
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	89
5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92
6	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	98
7	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	64
8	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96
9	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
10	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	90
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	87
12	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	87
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	79
14	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	82
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	81
16	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	80
17	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	81
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	83
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	82
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	82
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	77
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	81
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	72
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	64
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	75
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	84
27	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88
28	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	89
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	95
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	83
32	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	78
33	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	85
34	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	90
35	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	86
36	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	83
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	88
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	77
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	74
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	88
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
43	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	82
44	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	86
45	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	83
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	72
47	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	85
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	85
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81
50	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	87



D-2 Data Variabel Kecemasan Sosial



	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	TOTAL
1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	23
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	33
3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
4	2	3	3	2	3	2	4	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	35
5	3	2	3	3	3	2	3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	32
6	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
7	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	43
8	2	4	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	24
9	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	29
10	3	4	2	3	2	2	3	1	2	1	1	1	2	3	2	1	2	35
11	2	3	2	3	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	35
12	3	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	31
13	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35
14	2	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	28
15	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33
16	2	1	4	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	1	2	1	38
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	44
18	3	3	2	3	2	2	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	34
19	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35
20	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35
21	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	37
22	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	43
23	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	37
24	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	43
25	3	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	39
26	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33
27	4	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	3	1	1	2	2	28
28	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	24
29	3	3	4	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	33
30	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	40
31	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	33
32	4	2	4	1	3	2	4	1	3	2	2	2	1	2	1	2	1	36
33	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	1	1	1	37
34	3	4	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	2	3	2	1	2	35
35	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	47
36	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	1	2	35
37	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	29
38	4	1	4	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	41
39	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	42
40	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	1	1	2	34
41	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	40
42	3	1	3	3	2	2	2	2	4	2	1	3	4	3	3	2	1	40
43	3	1	1	3	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	28
44	2	2	2	3	1	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	31
45	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	35
46	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	2	3	2	46
47	3	3	4	3	3	2	2	1	3	2	1	4	3	2	1	2	2	41
48	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	36
49	3	1	2	3	3	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	30
50	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	28

LAMPIRAN E.
UJI ASUMSI
E-1 Uji Normalitas
E-2 Uji Linearitas





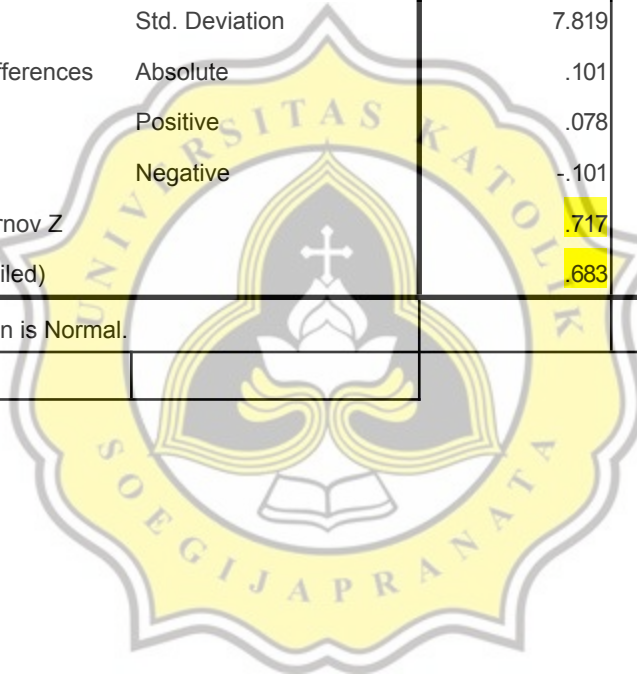


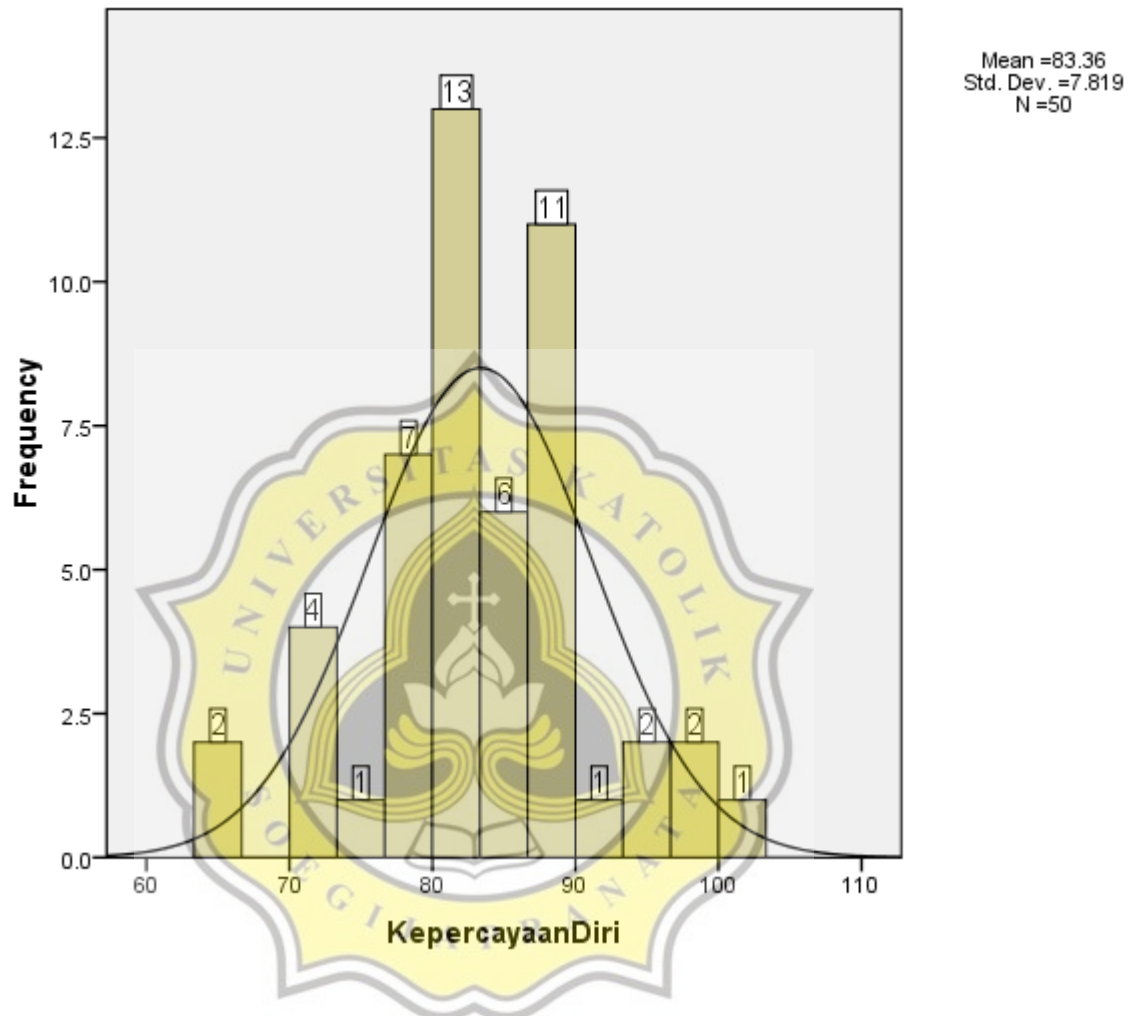
E-1 Uji Normalitas

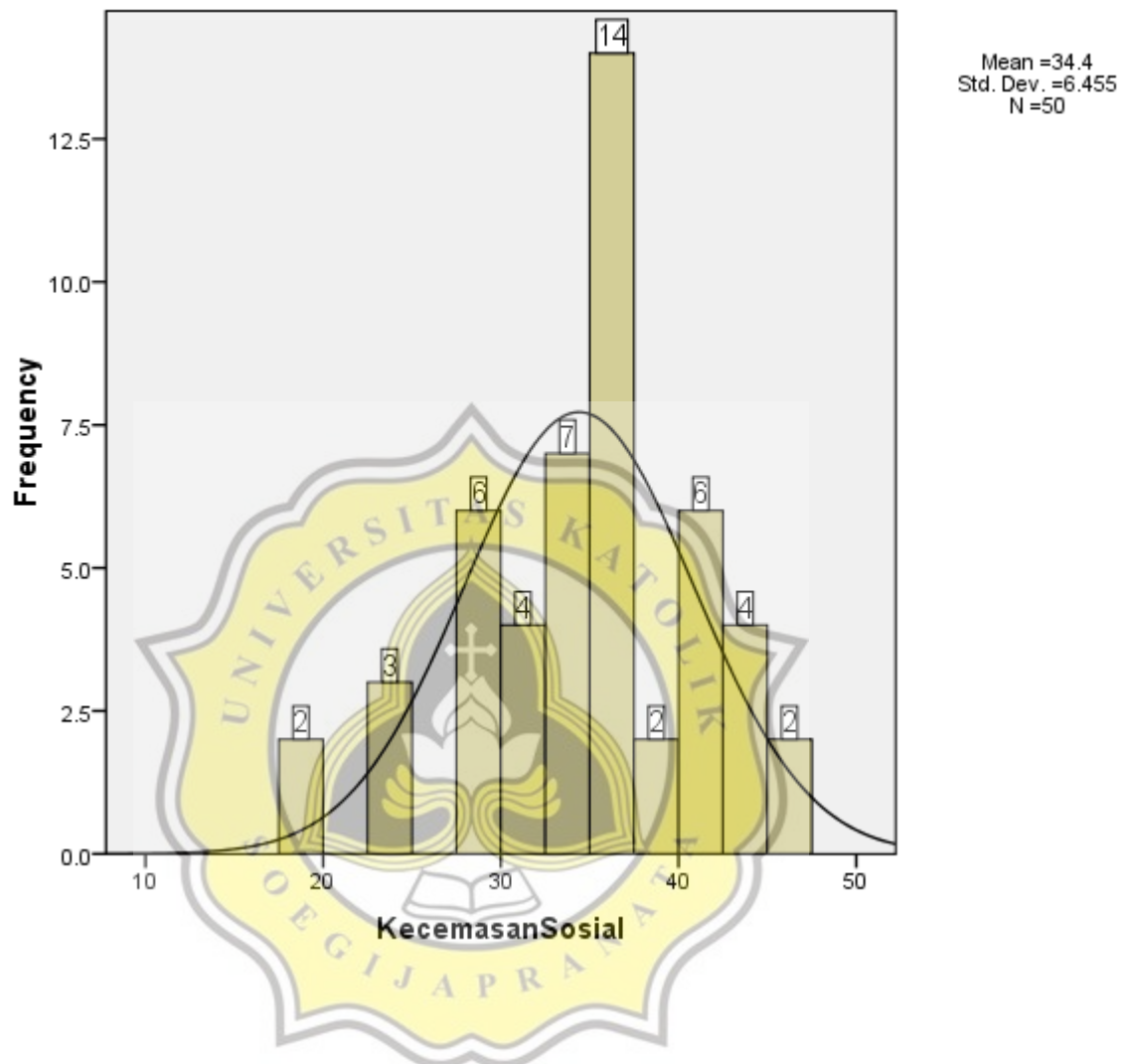
UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kepercayaan Diri	Kecemasan Sosial
N		50	50
Normal Parameters ^a	Mean	83.36	34.40
	Std. Deviation	7.819	6.455
Most Extreme Differences	Absolute	.101	.114
	Positive	.078	.083
	Negative	-.101	-.114
Kolmogorov-Smirnov Z		.717	.807
Asymp. Sig. (2-tailed)		.683	.532
a. Test distribution is Normal.			











E-2 Uji Linearitas

LINEARITAS

Variable Processing Summary

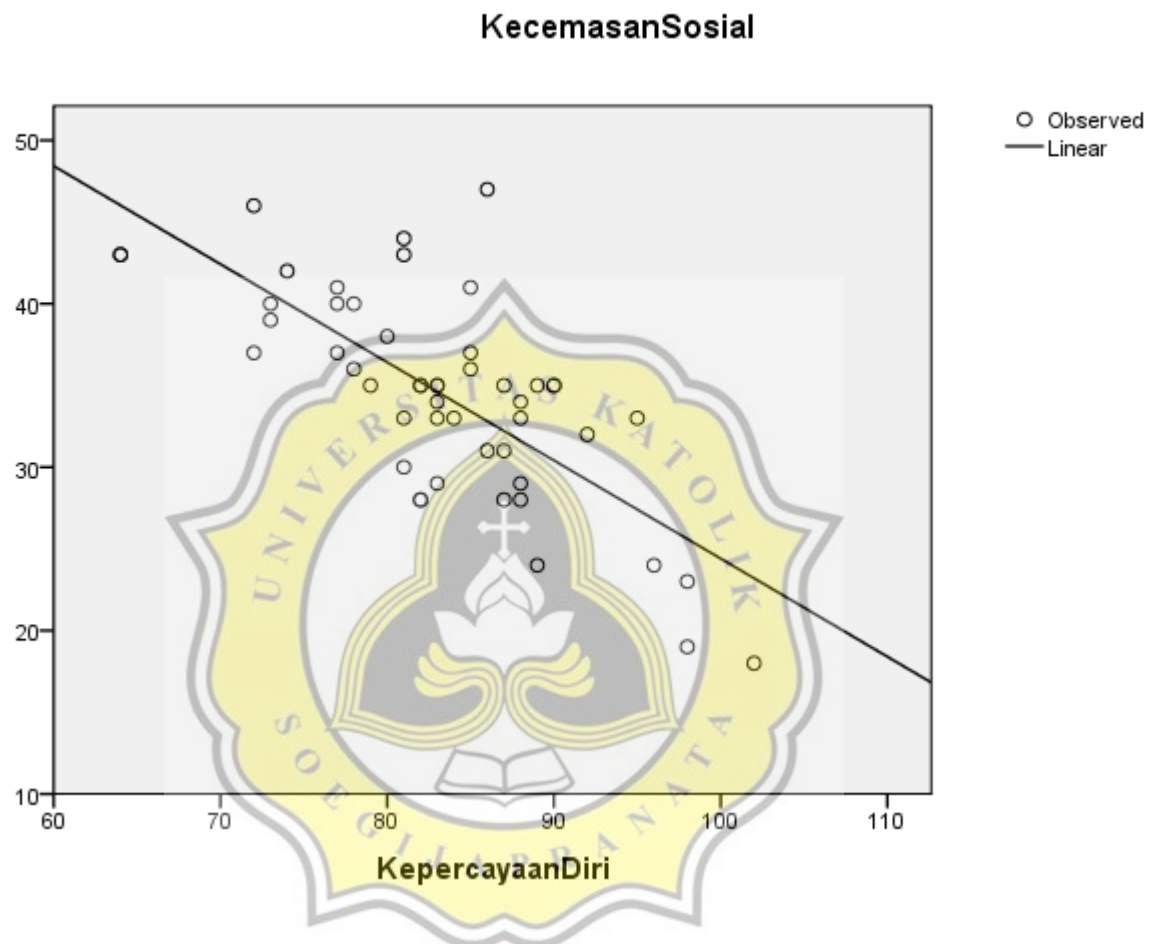
	Variables	
	Dependent	Independent
	Kecemasan Sosial	Kepercayaan Diri
Number of Positive Values	50	50
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values		
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kecemasan Sosial

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.529	53.957	1	48	.000	84.469	-.601

The independent variable is Kepercayaan Diri.





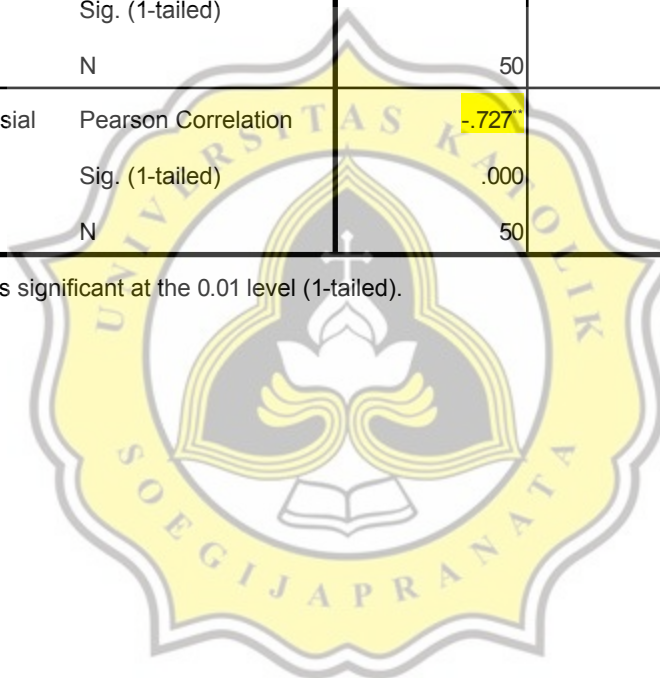
LAMPIRAN F
UJI HIPOTESIS

KORELASI
KEPERCAYAAN DIRI DAN KECEMASAN SOSIAL

Correlations

		Kepercayaan Diri	Kecemasan Sosial
Kepercayaan Diri	Pearson Correlation	1	-.727**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	50	50
Kecemasan Sosial	Pearson Correlation	-.727**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	50	50

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



LAMPIRAN G

**UJI KORELASI DIMENSI KEPERCAYAAN DIRI DENGAN ASPEK KECEMASAN
SOSIAL**

**G-1 UJI KORELASI DIMENSI KEPERCAYAAN DIRI DENGAN KECEMASAN
SOSIAL**



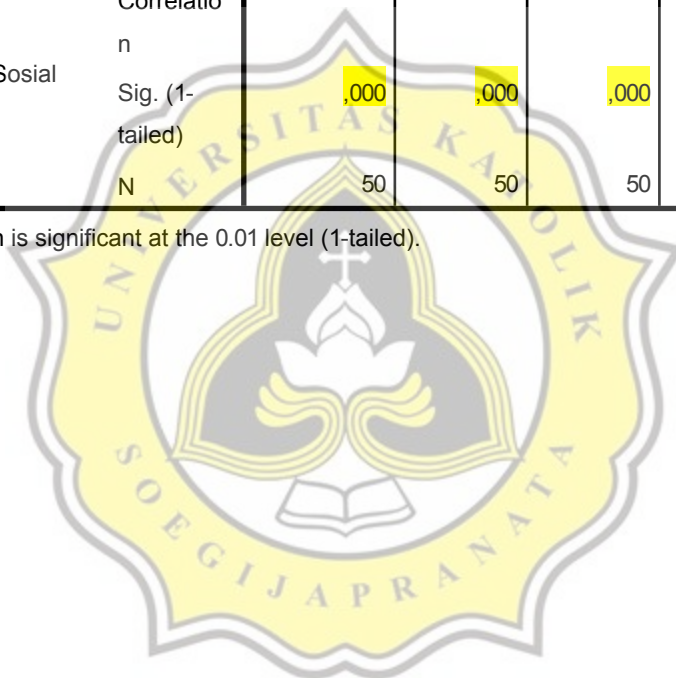
Correlations

Correlations

		Keyakinan Kemampuan Diri	Optimis	Objektif	Bertanggung jawab	Rasional realisitis	Kecemasan Sosial
Keyakinan Kemampuan Diri	Pearson Correlation	1	,531**	,506**	,519**	,560**	-,756**
	Sig. (1- tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Optimis	Pearson Correlation	,531**	1	,622**	,706**	,515**	-,636**
	Sig. (1- tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Objektif	Pearson Correlation	,506**	,622**	1	,595**	,502**	-,562**
	Sig. (1- tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Bertanggung Jawab	Pearson Correlation	,519**	,706**	,595**	1	,620**	-,563**
	Sig. (1- tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50

Rasional Realisitis	Pearson Correlation	,560**	,515**	,502**	,620**	1	-,478**
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	50	50	50	50	50	50
Kecemasan Sosial	Pearson Correlation	-,756**	-,636**	-,562**	-,563**	-,478**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50	50

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





LAMPIRAN H
SURAT IJIN PENELITIAN



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



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 0156/B.7.3/FP/XI/2020


Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : **Grace Valentina Wibowo**
 NIM : 16.E1.0022
 Tempat/Tanggal Lahir : Semarang, 22 November 1998
 Alamat : Jl. Puri Anjasmoro Blok M1 no. 21, Semarang
 Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi
 Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul "**Hubungan Kepercayaan Diri dengan Kecemasan Sosial pada Mahasiswa Ranrau Luar Jawa di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang**", dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Drs. DP. Budi Susetyo, M.Si**
 Proses pengambilan data berlangsung pada November 2020, di Universitas Katolik Soegijapranata

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 06 Nopember 2020
Ka. Prodi. Sarjana Psikologi,



Dr. Suparmi, M. Psi
 NIP: 058.1.1992.105
 FAK. PSIKOLOGI

1 of 41



6.58% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

Report #11993404

BAB I PENDAHULUAN Latar Belakang Pada zaman sekarang di Indonesia mobilitas sosial sudah semakin meningkat. Arti dari mobilitas sosial (social mobility) menurut Kamilatunnisa (2018) adalah suatu gerakan perpindahan dari suatu kelas sosial ke kelas sosial lainnya. Salah satu peran peningkat mobilitas sosial di Indonesia adalah perguruan tinggi. Menurut Arifin (2017) semenjak tahun 1950-an, perguruan tinggi telah menjadi sarana mobilitas sosial yang semakin meningkat. Banyak orang yang berpindah tempat untuk melanjutkan pendidikannya ke perguruan tinggi yang layak. Kebanyakan dari mereka berpindah tempat untuk menuntut ilmu ke tempat yang memiliki tingkat pendidikan yang lebih baik. Salah satunya adalah kota Semarang yang terletak di pulau Jawa. Ada banyak mahasiswa dari luar pulau Jawa yang berkuliah di banyak perguruan tinggi di Semarang salah satunya adalah di Universitas Katolik Soegijapranata. Menurut hasil pengetahuan dan hasil observasi peneliti, sering dijumpai mahasiswa yang berasal dari Kalimantan dan Papua di Universitas Katolik Soegijapranata ini. Mahasiswa dari luar pulau Jawa ini bisa disebut juga sedang melakukan perantauan. Kamus Besar Bahasa Indonesia atau KBBI menyatakan bahwa pengertian dari mahasiswa adalah seorang yang sedang melakukan pembelajaran di sebuah perguruan tinggi. Merantau menurut KBBI

REPORT #119934044 DEC 2020, 10:00 AM AUTHOR UNIKA SOEGIJAPRANATA

PAGE 1 OF 41