



LAMPIRAN



LAMPIRAN A
SKALA PENELITIAN

A-1 Skala *Subjective Well-Being*
A-2 Skala Keberfungsian Keluarga



LAMPIRAN A-1 Skala *Subjective Well-Being*

SKALA 1

Bagian 1

IDENTITAS RESPONDEN

Nama (inisial) :

Usia :

Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan

Angkatan :

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Dibawah ini terdapat lima pernyataan yang mungkin anda setuju maupun tidak disetujui. Skala 1-7 dibawah menunjukkan tingkat persetujuan anda pada setiap pernyataan dengan menuliskan nomor sesuai dengan deskripsinya pada garis yang tersedia. Jawablah secara jujur dan terbuka.

7 : Sangat Sesuai

6 : Sesuai

5 : Agak Sesuai

4 : Netral

3 : Agak Tidak Sesuai

2 : Tidak Sesuai

1 : Sangat Tidak Sesuai

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7
1.	Dalam sebagian besar hal, hidup saya sudah mendekati sempurna							
2.	Kondisi hidup saya sangat baik							

3.	Saya puas dengan hidup saya								
4.	Sejauh ini saya sudah mendapatkan hal-hal penting yang saya inginkan di hidup saya								
5.	Jika saya dapat mengulang hidup saya, saya hampir tidak akan mengubah apapun								



Bagian 2

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Skala ini terdiri dari beberapa kata yang menggambarkan perasaan dan emosi yang berbeda-beda. Isilah titik-titik dengan nomor angka (1-5) yang telah diberikan.

Nomor angka tersebut menunjukkan sejauh mana kesesuaian pada setiap butir dengan merasakan perasaan dan emosi anda yang dirasakan selama beberapa hari terakhir, beberapa minggu terakhir, atau yang dialami sekarang.

1 : Sangat sedikit atau tidak sama sekali

2 : Sedikit

3 : Cukup

4 : Sering

5 : Sangat sering

CONTOH:

___ Tertarik

Jika anda memilih angka 5 akan menjadi Sangat sering Tertarik.

No	Pernyataan	No	Pernyataan
1.	___ Tertarik	11.	___ Jengkel
2.	___ Tertekan	12.	___ Waspada
3.	___ Bergairah	13.	___ Malu
4.	___ Sedih	14.	___ Terinspirasi
5.	___ Kuat	15.	___ Gugup
6.	___ Bersalah	16.	___ Tekun
7.	___ Ngeri	17.	___ Perhatian
8.	___ Bermusuhan	18.	___ Gelisah
9.	___ Antusias	19.	___ Aktif
10.	___ Bangga	20.	___ Takut



LAMPIRAN A-2 Skala Keberfungsian Keluarga

SKALA 2

Bagian 3

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Di bawah ini ada beberapa pernyataan, mohon kesediaan teman-teman untuk memberikan jawaban sesuai dengan perasaan/kondisi teman-teman. Isilah sejujur-jujurnya, tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar.

STS : Sangat Tidak Sesuai

TS : Tidak Sesuai

S : Sesuai

SS : Sangat Sesuai

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Keluarga saya dapat menyelesaikan masalah-masalah yang terjadi dalam keluarga				
2.	Kami mencoba berbagai cara dalam menyelesaikan masalah.				
3.	Kami saling terbuka satu sama lain di keluarga				
4.	Kami jujur dan saling mengungkapkan apa yang sedang kami rasakan kepada anggota keluarga				
5.	Anggota keluarga kami menjalankan tugas dan tanggung jawab masing-masing dalam pekerjaan rumah				
6.	Anggota keluarga kami saling tolong-menolong saat ada yang mengalami kesulitan melakukan pekerjaan rumah				
7.	Saya merasa anggota keluarga saya saling menunjukkan kasih sayang satu sama lain				
8.	Saya mendapat perhatian dalam keluarga saya				
9.	Dalam keluarga, kami sangatlah mudah mendapatkan dukungan yang positif dalam berbagai hal				
10.	Saya merasa, keluarga saya saling mengekspresikan kasih sayang satu sama lain				

11	Keluarga saya memiliki peraturan yang harus ditaati				
12	Keluarga saya tidak memiliki peraturan atau prinsip				
13	Kami mendiskusikan masalah yang terjadi dalam keluarga				
14	Saat ada masalah, orangtua mengambil keputusan sendiri tanpa meminta pendapat anak-anak.				
15	Kami saling berbicara tidak hanya ketika ada perlu saja				
16	Dikeluarga saya, kami cenderung memilih memendam apa yang sedang dipikirkan dan dirasakan.				
17	Saya merasa adil dengan pembagian tugas pekerjaan rumah yang telah diberikan				
18	Pembagian tugas pekerjaan rumah dan peran tidak terbagi secara merata ke setiap anggota keluarga				
19	Kami saling membantu anggota keluarga kami yang sedang memiliki masalah				
20	Anggota keluarga saya saling terlibat pada saat yang penting saja				
21	Setiap anggota keluarga saya dapat mengungkapkan perasaan yang dirasakan satu sama lain				
22	Dalam keluarga, kami sulit mengekspresikan perasaan pada anggota keluarga lain				
23	Di dalam keluarga saya, semua berjalan dengan baik				
24	Anggota keluarga saya mudah melanggar peraturan				



LAMPIRAN B
DATA UJI COBA

B-1 Data Uji Coba Skala *Subjective Well-Being* Bagian 1

B-2 Data Uji Coba Skala *Subjective Well-Being* Bagian 2

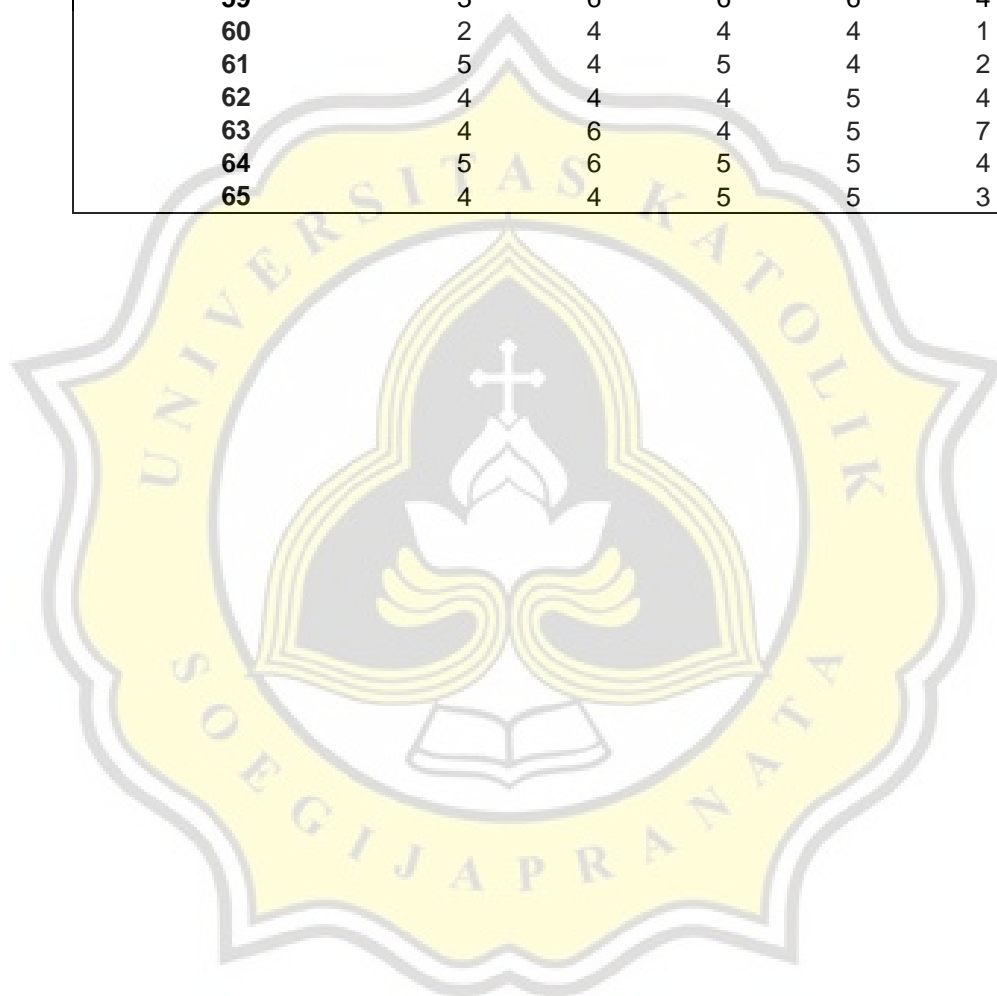
B-3 Data Uji Coba Skala Keberfungsian Keluarga



LAMPIRAN B-1 Data Uji Coba Skala *Subjective Well-Being* Bagian 1

Subjek	Item Skala SWLS				
	1	2	3	4	5
1	2	6	2	2	4
2	4	6	4	5	4
3	4	5	4	4	4
4	3	3	3	3	6
5	7	7	7	7	6
6	6	6	6	6	2
7	4	7	7	4	6
8	6	6	6	6	7
9	5	4	6	5	2
10	4	4	4	4	4
11	4	6	6	5	6
12	5	6	6	5	4
13	3	3	3	3	2
14	4	4	5	4	5
15	6	6	6	6	5
16	5	4	6	6	3
17	5	5	5	5	2
18	6	6	6	5	4
19	4	5	6	5	5
20	3	3	3	4	3
21	3	4	1	4	1
22	5	4	5	6	1
23	6	7	7	6	4
24	5	5	6	6	6
25	4	5	4	4	2
26	5	7	6	6	5
27	5	5	6	5	1
28	4	5	5	4	3
29	4	4	5	5	3
30	2	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4
32	4	6	7	6	6
33	5	5	6	6	4
34	1	3	3	4	1
35	5	6	4	3	7
36	5	5	6	6	4
37	7	7	7	7	4
38	5	7	4	4	2
39	3	4	5	5	1
40	7	7	7	7	7
41	3	5	6	6	4
42	6	5	6	6	3
43	5	6	4	6	6
44	4	6	7	5	5
45	4	5	4	3	4
46	2	4	4	4	4
47	7	7	7	7	4
48	4	5	6	5	7
49	4	5	6	4	3

50	4	5	4	5	1
51	4	6	7	7	1
52	4	5	6	6	6
53	5	5	5	5	1
54	4	6	5	6	3
55	5	6	6	5	4
56	5	6	5	4	5
57	7	6	7	6	4
58	5	6	6	6	4
59	3	6	6	6	4
60	2	4	4	4	1
61	5	4	5	4	2
62	4	4	4	5	4
63	4	6	4	5	7
64	5	6	5	5	4
65	4	4	5	5	3





LAMPIRAN B-2 Data Uji Coba Skala *Subjective Well-Being* Bagian 2

Subjek	Item Skala PANAS																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	5	5	4	5	3	5	5	4	2	1	1	3	5	5	1	5	4	3	5
2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4
3	5	3	3	3	5	4	3	5	4	4	2	2	4	4	2	4	5	4	5	3
4	3	3	2	3	2	3	5	5	3	3	3	5	5	4	4	2	1	5	2	4
5	4	2	4	4	5	2	4	5	5	5	4	1	3	5	3	4	5	4	4	4
6	3	2	4	4	4	4	3	5	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2
7	2	2	4	3	5	4	4	4	4	3	3	2	5	4	3	3	5	4	4	4
8	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3
9	5	4	4	2	5	4	4	5	4	5	4	2	3	5	2	3	5	2	4	1
10	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
12	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	2	3	2
13	2	5	2	1	2	1	1	2	2	2	1	3	2	3	4	2	5	1	2	1
14	4	5	3	1	4	2	2	3	4	3	2	1	2	4	2	3	4	1	3	2
15	3	4	4	4	4	3	4	5	4	2	1	1	5	2	5	4	4	2	4	2
16	4	2	5	1	5	1	4	5	4	4	5	2	2	4	1	5	4	2	3	2
17	3	2	2	4	4	3	4	4	4	3	3	1	3	4	4	4	4	2	3	3
18	4	3	4	3	4	3	4	5	5	5	2	2	3	4	3	3	5	4	5	4
19	4	2	3	4	4	3	3	5	5	4	3	1	4	5	3	4	4	3	4	5
20	3	2	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4
21	3	3	3	3	4	1	3	4	3	4	2	3	2	4	2	3	3	3	3	1
22	4	2	5	5	5	4	3	3	4	5	2	4	5	4	4	5	3	4	2	4
23	5	3	3	3	5	3	3	3	5	5	3	1	3	5	4	4	5	3	5	3
24	4	3	3	3	4	2	4	4	5	4	1	3	4	5	3	3	3	4	4	4
25	3	3	3	3	3	3	3	5	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2
26	5	3	4	2	4	1	2	3	5	5	2	1	1	5	2	5	5	2	4	2
27	3	5	1	1	4	2	3	5	2	3	1	2	2	2	2	3	4	1	4	1
28	3	4	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	1
29	3	2	3	5	4	5	5	5	2	3	4	4	5	4	4	3	4	5	2	5
30	3	3	1	1	3	1	2	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32	4	4	3	2	4	2	3	4	4	4	3	1	3	4	2	4	5	1	5	2
33	3	1	3	4	4	4	5	5	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4
34	3	5	2	2	3	2	5	5	3	4	1	3	5	5	5	5	5	2	3	4
35	3	5	3	2	4	1	5	5	3	4	3	2	2	3	3	3	1	2	4	2
36	5	4	4	4	3	2	3	5	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	3
37	5	2	3	3	3	2	5	5	5	5	3	2	3	5	3	3	4	4	4	5
38	3	4	4	3	3	3	4	5	4	4	3	2	4	5	2	2	3	2	3	2
39	4	2	1	3	3	1	3	5	3	1	1	4	3	3	4	2	3	2	2	3
40	4	2	3	4	4	3	4	5	4	5	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4
41	4	3	5	4	4	2	3	3	4	4	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3
42	3	2	3	4	3	3	4	5	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4
43	3	1	3	2	4	3	5	5	3	4	3	3	3	4	3	4	4	1	4	4
44	4	2	3	5	3	3	3	5	4	5	4	3	2	2	2	3	5	3	5	3
45	3	2	3	4	3	4	5	5	2	3	4	3	2	3	3	2	2	4	2	4
46	5	5	3	2	3	3	3	5	3	4	4	1	5	5	1	3	5	1	3	2
47	3	2	2	4	5	3	4	5	5	5	2	2	2	5	1	4	5	2	5	3
48	3	3	3	3	3	4	3	5	3	3	2	2	2	3	2	2	4	3	2	2

49	4	2	3	4	3	4	5	5	4	4	5	2	2	4	4	4	4	4	3	4
50	2	4	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	2
51	3	5	3	4	3	3	5	3	4	5	3	3	3	3	2	4	5	3	4	1
52	3	4	3	2	3	3	4	5	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3
53	1	2	3	2	5	3	4	2	4	4	2	1	4	5	4	3	3	2	3	3
54	3	3	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3
55	3	1	3	4	3	2	4	5	3	4	4	3	4	5	4	3	3	5	3	5
56	4	3	4	3	5	3	4	4	4	5	3	4	3	5	2	4	4	3	4	3
57	2	2	1	4	5	3	4	5	5	4	4	1	2	5	2	5	5	4	4	4
58	4	2	3	3	5	4	4	4	4	4	4	2	3	4	2	3	4	4	3	4
59	2	3	1	4	3	4	5	5	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	2
60	4	3	2	3	3	3	3	5	3	4	3	1	3	4	1	3	4	2	3	3
61	3	3	2	3	4	2	4	5	3	3	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3
62	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
63	4	1	3	3	4	3	5	5	5	3	3	1	2	5	2	4	5	4	3	3
64	3	2	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
65	3	4	3	2	4	3	3	4	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	2





LAMPIRAN B-3 Data Uji Coba Skala Keberfungsian Keluarga

26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	
27	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	1	3	3	3	2	2	1	3	3	
28	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	2	
29	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
30	4	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3
33	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	
34	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	3	1	4	1	4	2	3	2	3	2	
35	3	3	1	1	4	4	3	4	1	1	4	1	1	1	1	3	4	1	4	1	1	3	4	4	
36	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	2	3	3	3	3	
37	3	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	
38	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	
39	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	
40	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
41	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	1	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	
43	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	1	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	
44	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	1	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
46	3	4	2	2	4	4	4	4	3	3	2	1	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	4	
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	
49	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
50	3	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	4	
52	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	
53	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	
54	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	1	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	
55	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	

57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	1	4	3	4	2	3	3
58	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
59	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3
60	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3
61	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	2	2	4	4	3	3	3	2
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
64	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	1	3	3	1	4	2	3	4	4	3	3	4	3
65	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	1	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3





LAMPIRAN C
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C-1 Uji Validitas dan Reliabilitas *Subjective Well-Being* Bagian 1

C-2 Uji Validitas dan Reliabilitas *Subjective Well-Being* Bagian 2

C-3 Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Keberfungsian Keluarga



**LAMPIRAN C-1 Uji Validitas dan Reliabilitas *Subjective Well-Being*
Bagian 1**

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Valid	65	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.799	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	19.1231	17.391	.671	.733
X02	18.3231	18.503	.689	.737
X03	18.4154	15.965	.729	.710
X04	18.5385	19.034	.620	.755
X05	19.7538	17.970	.347	.863



**LAMPIRAN C-2 Uji Validitas dan Reliabilitas *Subjective Well-Being*
Bagian 2**

Reliability (Putaran Pertama)

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	65	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.719	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	62.5231	54.785	.296	.707
X02	63.0462	66.201	-.444	.775
X03	62.9692	52.468	.416	.696
X04	62.8000	50.819	.517	.686
X05	62.2308	53.837	.371	.701
X06	63.0615	53.902	.301	.706
X07	62.2000	52.725	.433	.695
X08	61.5538	55.220	.249	.711
X09	62.2769	53.047	.465	.694
X10	62.2769	52.547	.459	.693
X11	62.9692	54.343	.261	.710
X12	63.4923	59.191	-.052	.738
X13	62.7538	53.657	.335	.703
X14	62.0154	54.359	.350	.703
X15	63.0154	56.203	.136	.722
X16	62.6462	54.513	.339	.704
X17	62.1692	56.112	.158	.719
X18	63.0000	50.563	.484	.687

X19	62.5846	54.340	.346	.703
X20	62.9538	49.513	.533	.681

Reliability (Putaran kedua)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.800	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	50.5538	53.563	.297	.796
X03	51.0000	51.531	.398	.790
X04	50.8308	49.580	.523	.780
X05	50.2615	52.227	.405	.789
X06	51.0923	52.366	.326	.795
X07	50.2308	51.524	.435	.787
X08	49.5846	53.840	.262	.799
X09	50.3077	51.154	.527	.782
X10	50.3077	51.029	.486	.783
X11	51.0000	51.875	.349	.793
X13	50.7846	53.734	.243	.801
X14	50.0462	52.670	.392	.790
X16	50.6769	53.097	.357	.792
X18	51.0308	49.280	.492	.782
X19	50.6154	52.990	.359	.792

X20	50.9846	48.453	.527	.779
-----	---------	--------	------	------

Reliability (Putaran ketiga)

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	65	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.801	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	47.3846	48.990	.322	.795
X03	47.8308	47.393	.393	.791
X04	47.6615	45.696	.505	.781
X05	47.0923	47.835	.419	.789
X06	47.9231	48.478	.300	.798
X07	47.0615	47.527	.418	.789
X08	46.4154	49.590	.258	.800
X09	47.1385	46.559	.567	.779
X10	47.1385	46.559	.512	.782
X11	47.8308	47.455	.364	.793
X14	46.8769	48.485	.387	.791
X16	47.5077	48.691	.371	.792
X18	47.8615	45.496	.469	.784
X19	47.4462	48.376	.390	.791
X20	47.8154	44.997	.483	.783



**LAMPIRAN C-3 Uji Validitas dan Reliabilitas Keberfungsian
Keluarga**

Reliability (Putaran Pertama)

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	65	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.911	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	70.5077	80.629	.584	.907
X02	70.4923	81.254	.595	.907
X03	70.6462	77.482	.797	.902
X04	70.7385	78.290	.801	.902
X05	70.4769	79.472	.696	.905
X06	70.4000	80.931	.595	.907
X07	70.3385	79.790	.685	.905
X08	70.1077	83.535	.478	.909
X09	70.4000	77.275	.759	.903
X10	70.4615	78.034	.817	.902
X11	70.6000	83.056	.364	.911
X12	71.9692	91.280	-.262	.923
X13	70.7538	78.938	.729	.904
X14	70.7846	80.828	.568	.907
X15	70.6308	82.330	.355	.912
X16	70.9231	79.666	.610	.906
X17	70.6923	84.654	.346	.911
X18	70.8462	82.070	.434	.910

X19	70.4615	81.659	.523	.908
X20	70.8615	82.777	.361	.912
X21	70.8308	80.768	.640	.906
X22	71.0154	81.547	.483	.909
X23	70.7385	83.321	.401	.910
X24	70.6615	83.790	.325	.912

Reliability (Putaran kedua)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

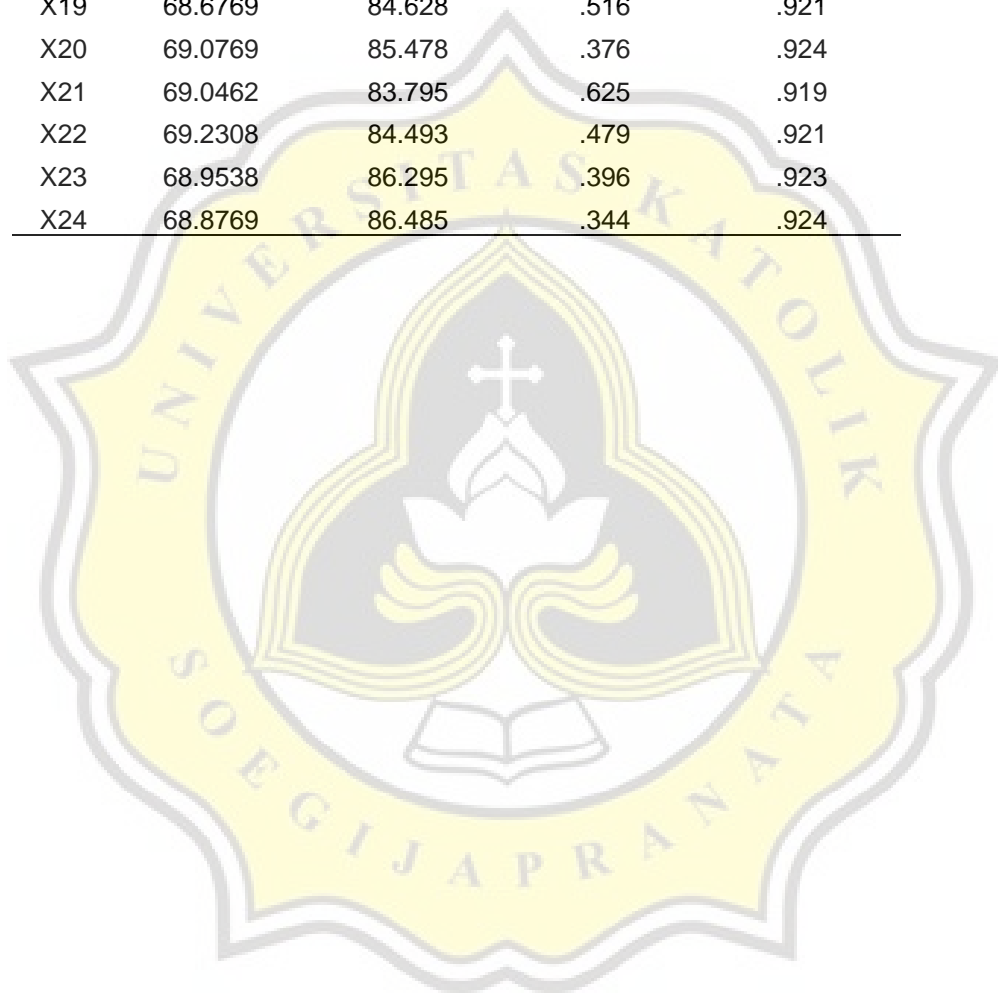
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.923	23

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	68.7231	83.422	.590	.919
X02	68.7077	84.085	.600	.919
X03	68.8615	80.402	.788	.915
X04	68.9538	81.201	.794	.916
X05	68.6923	82.216	.705	.917
X06	68.6154	83.647	.609	.919
X07	68.5538	82.595	.689	.918
X08	68.3231	86.378	.486	.921
X09	68.6154	80.022	.764	.916
X10	68.6769	80.941	.809	.915

X11	68.8154	85.747	.381	.923
X13	68.9692	81.937	.716	.917
X14	69.0000	83.594	.577	.920
X15	68.8462	85.320	.349	.925
X16	69.1385	82.434	.617	.919
X17	68.9077	87.710	.334	.923
X18	69.0615	84.746	.452	.922
X19	68.6769	84.628	.516	.921
X20	69.0769	85.478	.376	.924
X21	69.0462	83.795	.625	.919
X22	69.2308	84.493	.479	.921
X23	68.9538	86.295	.396	.923
X24	68.8769	86.485	.344	.924





LAMPIRAN D
DATA PENELITIAN

D-1 Data Penelitian Skala *Subjective Well-Being*

D-2 Data Penelitian Skala Keberfungsian Keluarga



LAMPIRAN D-1 Data Penelitian Skala *Subjective Well-Being*

Subjek	Item Skala SWLS					Item Skala PANAS														Total	
	1	2	3	4	5	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	16	18	19		20
1	2	6	2	2	4	4	5	4	5	3	5	5	4	2	1	5	1	4	3	5	72
2	4	6	4	5	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	79
3	4	5	4	4	4	5	3	3	5	4	3	5	4	4	2	4	4	4	5	3	79
4	3	3	3	3	6	3	2	3	2	3	5	5	3	3	3	4	2	5	2	4	67
5	7	7	7	7	6	4	4	4	5	2	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	97
6	6	6	6	6	2	3	4	4	4	4	3	5	4	3	3	4	3	2	3	2	77
7	4	7	7	4	6	2	4	3	5	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	83
8	6	6	6	6	7	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	84
9	5	4	6	5	2	5	4	2	5	4	4	5	4	5	4	5	3	2	4	1	79
10	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	66
11	4	6	6	5	6	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	78
12	5	6	6	5	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	3	2	77
13	3	3	3	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	3	2	1	2	1	39
14	4	4	5	4	5	4	3	1	4	2	2	3	4	3	2	4	3	1	3	2	63
15	6	6	6	6	5	3	4	4	4	3	4	5	4	2	1	2	4	2	4	2	77
16	5	4	6	6	3	4	5	1	5	1	4	5	4	4	5	4	5	2	3	2	78
17	5	5	5	5	2	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	72
18	6	6	6	5	4	4	4	3	4	3	4	5	5	5	2	4	3	4	5	4	86
19	4	5	6	5	5	4	3	4	4	3	3	5	5	4	3	5	4	3	4	5	84
20	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	69
21	3	4	1	4	1	3	3	3	4	1	3	4	3	4	2	4	3	3	3	1	57
22	5	4	5	6	1	4	5	5	5	4	3	3	4	5	2	4	5	4	2	4	80
23	6	7	7	6	4	5	3	3	5	3	3	3	5	5	3	5	4	3	5	3	88
24	5	5	6	6	6	4	3	3	4	2	4	4	5	4	1	5	3	4	4	4	82
25	4	5	4	4	2	3	3	3	3	3	3	5	4	3	3	3	3	2	3	2	65
26	5	7	6	6	5	5	4	2	4	1	2	3	5	5	2	5	5	2	4	2	80
27	5	5	6	5	1	3	1	1	4	2	3	5	2	3	1	2	3	1	4	1	58
28	4	5	5	4	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	1	64
29	4	4	5	5	3	3	3	5	4	5	5	5	2	3	4	4	3	5	2	5	79
30	2	4	4	4	4	3	1	1	3	1	2	5	3	3	3	3	3	3	3	3	58
31	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	65
32	4	6	7	6	6	4	3	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	1	5	2	78
33	5	5	6	6	4	3	3	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	85
34	1	3	3	4	1	3	2	2	3	2	5	5	3	4	1	5	5	2	3	4	61
35	5	6	4	3	7	3	3	2	4	1	5	5	3	4	3	3	3	2	4	2	72
36	5	5	6	6	4	5	4	4	3	2	3	5	4	4	4	3	3	4	3	3	80
37	7	7	7	7	4	5	3	3	3	2	5	5	5	5	3	5	3	4	4	5	92
38	5	7	4	4	2	3	4	3	3	3	4	5	4	4	3	5	2	2	3	2	72
39	3	4	5	5	1	4	1	3	3	1	3	5	3	1	1	3	2	2	2	3	55
40	7	7	7	7	7	4	3	4	4	3	4	5	4	5	3	3	4	3	4	4	92
41	3	5	6	6	4	4	5	4	4	2	3	3	4	4	2	4	3	3	4	3	76
42	6	5	6	6	3	3	3	4	3	3	4	5	3	3	4	3	3	4	3	4	78
43	5	6	4	6	6	3	3	2	4	3	5	5	3	4	3	4	4	1	4	4	79
44	4	6	7	5	5	4	3	5	3	3	3	5	4	5	4	2	3	3	5	3	82
45	4	5	4	3	4	3	3	4	3	4	5	5	2	3	4	3	2	4	2	4	71
46	2	4	4	4	4	5	3	2	3	3	3	5	3	4	4	5	3	1	3	2	67
47	7	7	7	7	4	3	2	4	5	3	4	5	5	5	2	5	4	2	5	3	89

48	4	5	6	5	7	3	3	3	3	4	3	5	3	3	2	3	2	3	2	2	71
49	4	5	6	4	3	4	3	4	3	4	5	5	4	4	5	4	4	4	3	4	82
50	4	5	4	5	1	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	53
51	4	6	7	7	1	3	3	4	3	3	5	3	4	5	3	3	4	3	4	1	76
52	4	5	6	6	6	3	3	2	3	3	4	5	3	4	4	4	3	2	3	3	76
53	5	5	5	5	1	1	3	2	5	3	4	2	4	4	2	5	3	2	3	3	67
54	4	6	5	6	3	3	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	3	3	79
55	5	6	6	5	4	3	3	4	3	2	4	5	3	4	4	5	3	5	3	5	82
56	5	6	5	4	5	4	4	3	5	3	4	4	4	5	3	5	4	3	4	3	83
57	7	6	7	6	4	2	1	4	5	3	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	89
58	5	6	6	6	4	4	3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	84
59	3	6	6	6	4	2	1	4	3	4	5	5	3	4	3	4	3	2	3	2	73
60	2	4	4	4	1	4	2	3	3	3	3	5	3	4	3	4	3	2	3	3	63
61	5	4	5	4	2	3	2	3	4	2	4	5	3	3	4	4	4	3	3	3	70
62	4	4	4	5	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	66
63	4	6	4	5	7	4	3	3	4	3	5	5	5	3	3	5	4	4	3	3	83
64	5	6	5	5	4	3	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	83
65	4	4	5	5	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	2	71





LAMPIRAN D-2 Data Penelitian Skala Keberfungsian Keluarga

Subjek	Item Skala Keberfungsian Keluarga																								Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	2	2	3	3	4	3	2	3	4	2	3	3	1	3	3	4	3	2	3	2	4	64	
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	69	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	68	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	66	
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	91	
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	2	4	4	4	3	4	4	3	4	83	
7	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	80	
8	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	1	2	2	4	3	80	
9	3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73	
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	67	
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	67	
12	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	72	
13	1	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	1	3	2	1	4	72	
14	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	61	
15	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	1	58	
16	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	69	
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	70	
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	68	
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	68	
20	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73	
21	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	3	3	67	
22	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	81	
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	85	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	67	
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	69	
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	84	
27	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3	3	2	2	3	1	3	3	3	2	2	1	3	3	58	
28	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	2	77	

59	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	75	
60	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	61	
61	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	2	2	4	4	3	3	3	2	72	
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	89
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	89	
64	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	1	4	2	3	4	4	3	3	4	3	75	
65	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	60	





LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

E-1 Uji Normalitas

E-2 Uji Linearitas



LAMPIRAN E-1 Uji Normalitas

NPar Tests**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Unstandardized Residual	65	.0000000	9.45517053	-35.88270	19.56059

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

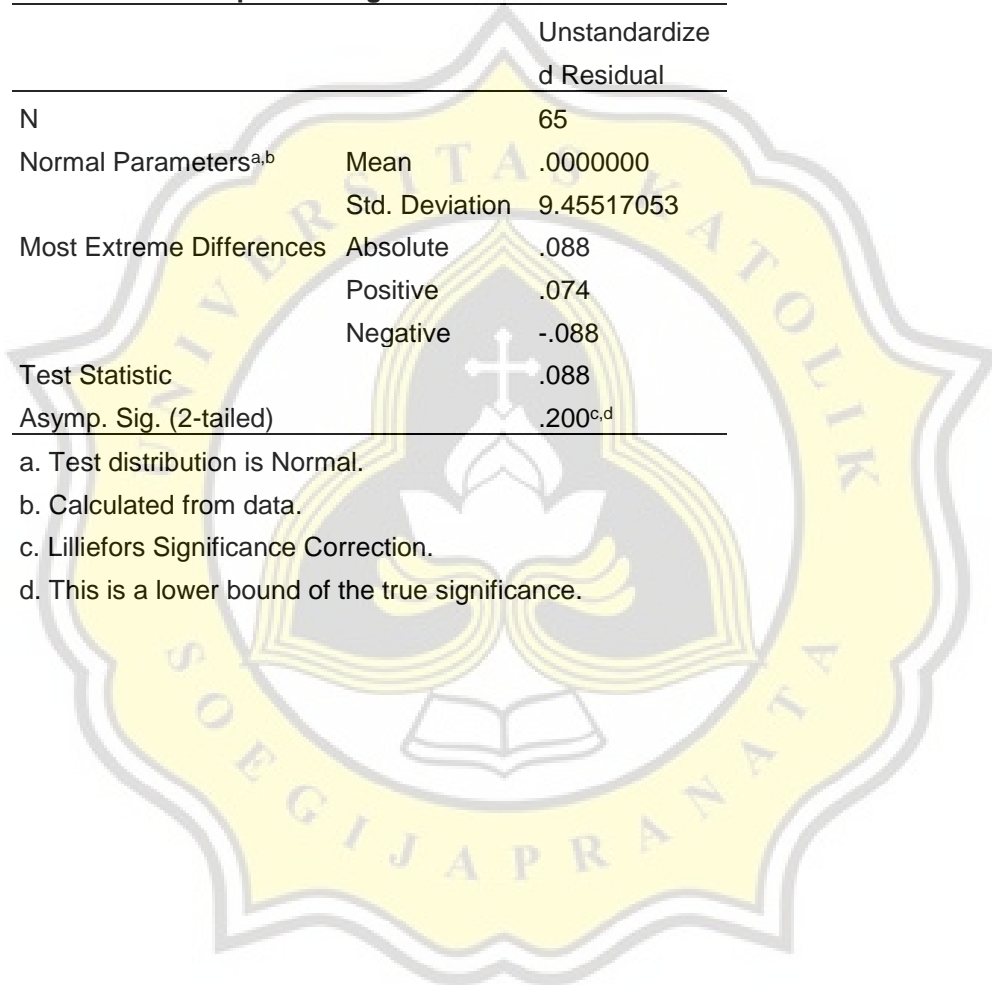
		Unstandardize d Residual
N		65
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	9.45517053
Most Extreme Differences	Absolute	.088
	Positive	.074
	Negative	-.088
Test Statistic		.088
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.





LAMPIRAN E-2 Uji Linearitas

Model Description

Model Name		MOD_2
Dependent Variable	1	Subjective well being
Equation	1	Linier
Independent Variable		Keberfungsian Keluarga
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	65
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

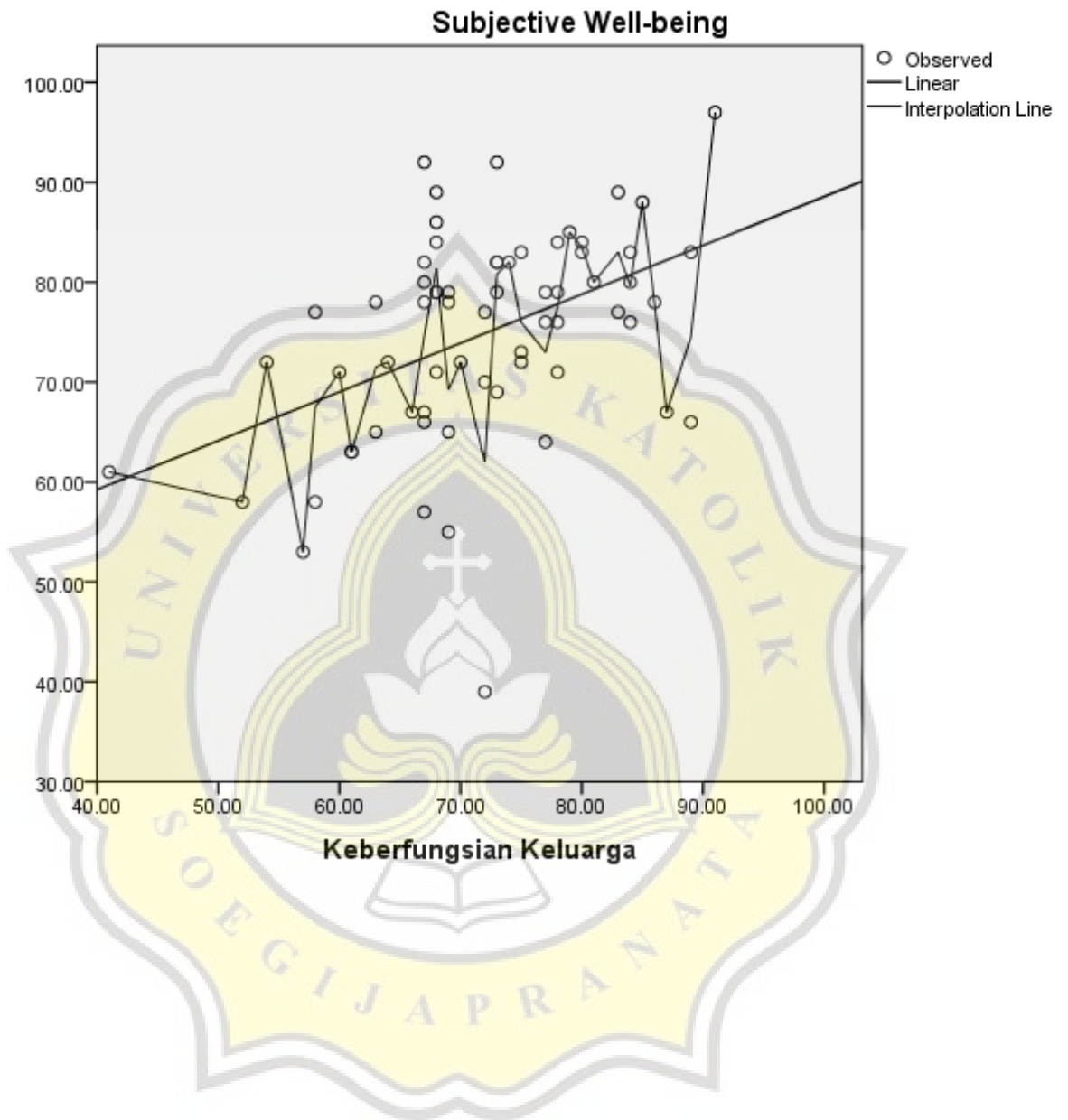
	Variables	
	Dependent	Independent
	Subjective well-being	Keberfungsian keluarga
Number of Positive Values	65	65
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Subjective well-being

Equation	Model Summary				Parameter Estimates		
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linier	.200	15.710	1	63	.000	39.699	.489

The independent variable is Keberfungsian keluarga.





LAMPIRAN F
UJI HIPOTESIS

Correlations

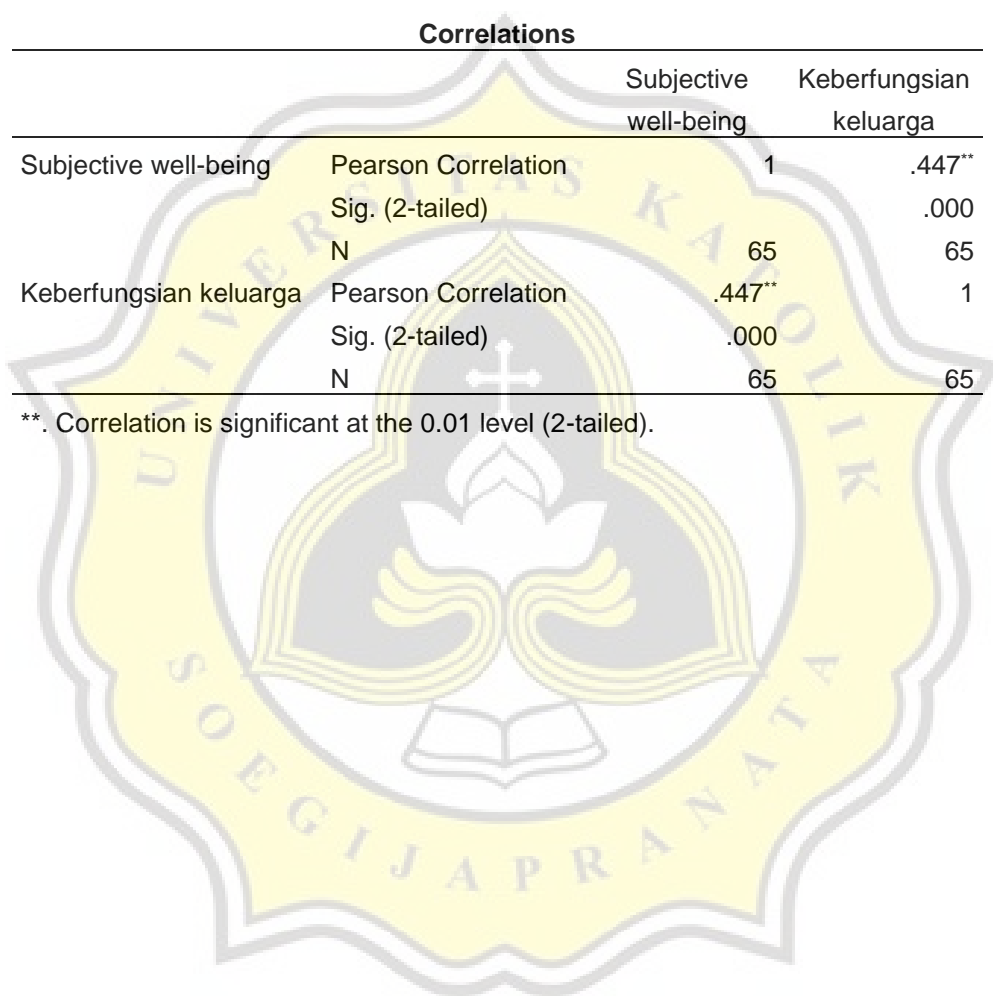
Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Subjective well-being	74.80	10.569	65
Keberfungsian keluarga	71.83	9.662	65

Correlations

		Subjective well-being	Keberfungsian keluarga
Subjective well-being	Pearson Correlation	1	.447**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	65	65
Keberfungsian keluarga	Pearson Correlation	.447**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	65	65

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





LAMPIRAN G

KATEGORISASI FREKUENSI *ITEM*

G-1 Kategorisasi *Item* Skala *Subjective Well-Being*

G-2 Kategorisasi *Item* Skala Keberfungsian Keluarga



G-1 Kategorisasi Item Skala *Subjective Well-Being*

Lampiran Kategorisasi *Item Subjective well-being*

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	10	15.2	15.4	15.4
	Sedang	44	66.7	67.7	83.1
	Tinggi	11	16.7	16.9	100.0
	Total	65	98.5	100.0	
Missing	System	1	1.5		
	Total	66	100.0		





G-2 Kategorisasi Item Skala Keberfungsian Keluarga

Lampiran Kategorisasi *Item* Keberfungsian Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	9	13.6	13.8	13.8
	Sedang	42	63.6	64.6	78.5
	Tinggi	14	21.2	21.5	100.0
	Total	65	98.5	100.0	
Missing	System	1	1.5		
	Total	66	100.0		





LAMPIRAN H
SURAT-SURAT PENELITIAN

- H-1 Surat Izin Penelitian**
- H-2 Surat Bukti Penelitian**



H-1 Surat Izin 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 : 0489/B.7.3/FP/II/2022

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : **Kenzy Vionalita Priyanto**
NIM : 18.E1.0048
Tempat/Tanggal Lahir : Semarang / 2 September 2000
Alamat : Graha Pesona Jatisari A5/7, Mijen, Semarang
Pekerjaan : Mahasiswa Aktif Fakultas Psikologi Program Studi Sarjana Psikologi
No. HP : 0895349401845

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul "**Hubungan Keberfungsian Keluarga dengan Subjective Well-being pada Mahasiswa**", dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Dr. Christin Wibhowo, M.Si.** Proses pengambilan data berlangsung pada 21 Februari 2022, di Fakultas Kedokteran UNIKA Soegijapranata Semarang.

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 17 Februari 2022
Ka. Progd. Sarjana Psikologi,

Dr. Suparmi, M. Psi.
NPP: 058.1.1992.105

FAKULTAS KEDOKTERAN

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



Nomor : 0140/B.7.3/FK/III/2022
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Pengisian Kuisioner

1 Maret 2022

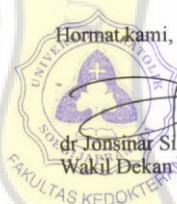
Kepada Yth.
Mahasiswa
Fakultas Kedokteran
Unika Soegijapranata Semarang

Dengan hormat,

Sehubungan dengan adanya penelitian mahasiswa berjudul "Hubungan Keberfungsian Keluarga dengan Subjective Well Being pada Mahasiswa", maka bersama dengan surat ini kami mohon teman-teman mahasiswa dapat mengisi kuisioner dibawah ini. Kami mohon pengisian diterima paling lambat tgl. 7-8 Maret 2022.

Demikian permohonan ini, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,



dr. Jonsimar Silalahi, M.Si. Med., Sp.B, Sp.BA
Wakil Dekan Kemahasiswaan dan Alumni



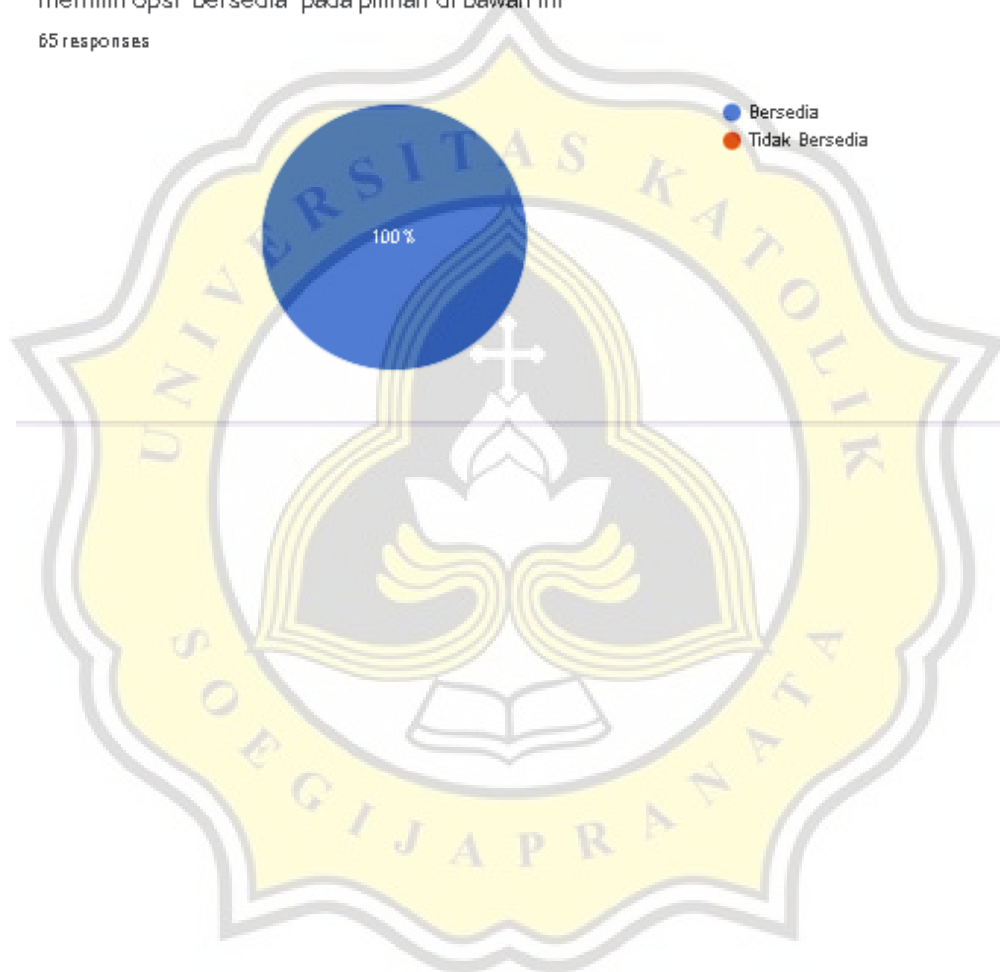
H-2 Surat Bukti Penelitian

Informed consent yang ditujukan untuk subjek penelitian

Agar data yang saya dapatkan ini dapat di pertanggung jawabkan di hadapan dewan penguji, maka saya membutuhkan kesediaan teman-teman, yang dibuktikan dengan memilih opsi 'bersedia' pada pilihan di bawah ini

 Copy

65 responses



Similarity Report

PAPER NAME

18.E1.0048_Kenzy Vionalita

WORD COUNT

10078 Words

CHARACTER COUNT

67072 Characters

PAGE COUNT

52 Pages

FILE SIZE

106.7KB

SUBMISSION DATE

Jun 7, 2022 2:09 PM GMT+7

REPORT DATE

Jun 7, 2022 2:12 PM GMT+7



- **18% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 16% Internet database
- 3% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 10% Submitted Works database

- **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded text blocks