

**LAMPIRAN A
KUESIONER**

Lembar Pernyataan Persetujuan

Kepada :

Yth. Saudara/i

Yang turut berpartisipasi dalam penelitian ini

Dengan ini, saya :

Nama : Nira shindy azis

NIM : 20160701101

Fakultas Psikologi, Universitas Esa Unggul

Memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi pernyataan-pernyataan dalam kuesioner yang telah saya bagikan ini untuk membantu saya dalam menyelesaikan tugas akhir saya. Dalam pengisian pernyataan-pernyataan, saya sangat berharap saudara/i memberikan jawaban yang sebenar-benarnya sesuai dengan keadaan saudara/i saat ini. Jawaban dalam penelitian ini tidak ada yang salah dan tidak ada yang benar. Selain itu, setiap data yang diberikan saudara/i akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan sesuai dengan kepentingan penelitian.

Demikian saya sampaikan, atas partisipasi dan kerja samanya saya mengucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Peneliti

LEMBAR IDENTITAS DIRI

Nama/Inisial :

*Berikan tanda centang✓ pada kolom yang tersedia

- | | | | | |
|----------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Jenis Kelamin | : | () Laki-laki | () Perempuan | |
| 2. Usia | : | (15) <input type="checkbox"/> | (16) <input type="checkbox"/> | (17) <input type="checkbox"/> |
| 3. Jumlah anggota keluarga | : | <input type="text"/> | | |
| 4. Anggota keluarga paling akrab | : | () Ibu | () Ayah | |
| | | () Adik | () kakak | |

Lainnya ...

5. Keluarga yang sering dijadikan

teman curhat dirumah

: () Ibu

() Ayah

() Kakak

() Adik

Lainnya

Petunjuk pengisian kuesioner

Berikut ini akan disajikan beberapa pernyataan. Bacalah dengan cermat dan pahami setiap pernyataan yang ada. Pernyataan terdiri dari 10 aitem dengan 7 pilihan jawaban, yaitu: 0 (tidak pernah), 1 (1 kali), 2 (2 kali), 3 (3 kali), 4 (4 kali), 5 (5 kali), dan 6 (6 kali). Renungkan hal-hal yang terjadi pada anda ketika anda menjawab pertanyaan-pertanyaan dibawah ini sesuai dengan keadaan saudara/i yang sebenarnya jika anda pernah dan sedang menjadi korban *bullying* dengan memberikan tanda centang (✓) pada kolom pernyataan yang tersedia:

SKALA KORBAN BULLYING

Renungkan hal-hal yang terjadi pada anda ketika anda menjawab pertanyaan-pertanyaan dibawah ini.

Pernah dan sedang mengalami <i>bullying</i>	Tidak pernah	1 kali	2 kali	3 kali	4 kali	5 kali	6+ kali
1. Teman saya menggoda saya untuk membuat saya marah.							
2. teman saya memukuli saya.							
3. Teman saya mengatakan sesuatu tentang saya untuk membuat orang lain menertawakan saya							
4. Teman saya mendorong saya untuk bertarung							
5. Teman saya mendorong saya							
6. Teman saya meminta saya untuk berkelahi							
7. Teman saya menampar atau menendang saya							
8. Teman saya memanggil saya atau keluarga saya dengan ejekan							
9. Teman saya mengancam akan melukai atau memukul saya							
10. Teman saya mencoba untuk menyakiti perasaan saya							

Kuesioner sebelum uji coba

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

- 1) Bacalah pernyataan-pernyataan di bawah ini dengan teliti
- 2) **Berilah tanda centang (✓)** pada setiap kolom pernyataan yang menurut saudara/i sesuai dengan diri saudara yang sebenarnya.
- 3) Pilihlah jawaban yang sesuai :

SS = apabila Saudara/i merasa **Sangat Sesuai**
 S = apabila Saudara/i merasa **Sesuai**
 TS = apabila saudara/i merasa **Tidak Sesuai**
 STS = apabila saudara/i **merasa Sangat Tidak Sesuai**

Cara mengisinya seperti di bawah ini.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya adalah anak yang pandai		✓		

SKALA KEBERFUNGSIAN KELUARGA

Berikut beberapa pernyataan mengenai keadaan keluarga saudara/i, pilihlah yang sesuai.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Keluarga kami sulit merencanakan kegiatan bersama karena sering salah paham				
2	Dikeluarga kami, kerapitan tempat tidur merupakan tugas masing-masing anggota				
3	Kami sekeluarga bisa merasakan kekesalan yang dirasakan oleh anggota keluarga dirumah				
4	Saat meminta bantuan kepada salah satu anggota keluarga, maka kami sekeluarga terbiasa memastikan bahwa hal itu memang dilakukan				
5	Jika ada anggota keluarga dalam masalah, keluarga kami ikut terlibat				
6	Kami sekeluarga turut membantu bila anggota keluarga sedang dalam masalah				
7	Kami sekeluarga bingung apa yang harus dilakukan, ketika tiba-tiba ada masalah				
8	Keluarga saya saling mengingatkan untuk menjaga kesehatan				

9	Kami sekeluarga bingung apa yang harus dilakukan ketika dalam masalah			
10	Keluarga kami terbiasa memastikan bahwa anggota keluarga memenuhi tanggung jawabnya masing-masing			
11	Keluarga kami tidak dapat berterus terang tentang kesedihan yang dirasakan			
12	Keluarga kami mengambil keputusan berdasarkan permasalahan yang kami hadapi			
13	Kami sekeluarga hanya saling membantu apabila ada hal yang penting			
14	Keluarga kami sulit memahami perasaan satu sama lain			
15	Anggota dikeluarga kami banyak mengeluh dengan pembagian tugas rutin dirumah			
16	Semua anggota keluarga kami merasa diterima apa adanya			
17	Anggota keluarga kami dapat dengan mudahnya lolos dari pelanggaran hukuman yang dibuat keluarga			
18	Keluarga kami tidak mampu berterus terang tentang permasalahan yang dihadapi			
19	Kami sekeluarga terbiasa acuh tak acuh ketika ada anggota keluarga sedang bersedih			
20	Keluarga kami tahu apa yang harus dilakukan ketika menghadapi permasalahan			
21	Keluarga kami selalu menghindar untuk membicarakan konflik yang terjadi			
22	Keluarga kami seringkali mengeluhkan kesulitan ekonomi			
23	Keluarga kami terbiasa menyelesaikan masalah dengan berdiskusi			
24	Keluarga kami hanya mementingkan pribadi masing-masing			
25	Kami dikeluarga dapat menyatakan perasaan apapun satu sama lain			
26	Ketika ada anggota keluarga yang sakit, maka kami sekeluarga secara bergantian menjaganya			
27	Keluarga kami sulit menyatakan rasa kasih sayang secara terbuka			

28	Banyak perasaan-perasaan negatif yang meliputi diri kami sekeluarga			
29	Anggota keluarga kami terbiasa menyelesaikan masalah secara emosional			
30	Keluarga kami menjalin hubungan apabila memiliki minat yang sama			
31	Keluarga kami mendukung hobi masing-masing anggota keluarga			
32	Keluarga kami diterima apa adanya			
33	Keluarga kami menunjukkan minat terhadap kegiatan anggota keluarga jika mendapatkan imbalan			
34	Keluarga kami terbiasa menyelesaikan sebagian besar masalah yang muncul			
35	Kami sekeluarga selalu bersikap lemah lembut dengan siapapun			
36	Tugas rumah pada keluarga kami terbagi secara merata			
37	Keluarga kami kesulitan dalam menyelesaikan permasalahan			
38	Kami sekeluarga hanya saling membantu apabila ada hal yang penting			
39	Keluarga kami saling terbuka satu sama lain			
40	Keluarga kami terbiasa menyelesaikan masalah tanpa ada diskusi			
41	Keluarga kami memaklumi bila tugas yang telah kami lakukan tidak sesuai dengan harapan			
42	Keluarga kami mampu mengambil keputusan dalam menyelesaikan masalah			
43	Setiap anggota keluarga kami tidak memiliki tugas tugas rutin di rumah			
44	Keluarga kami terbiasa lemah lembut			
45	Saat ada anggota keluarga bersedih, anggota keluarga yang lain membantu menenangkan			
46	Keluarga kami tidak akur			

47	Saat sedang marah keluarga kami tidak berbicara satu sama lain				
48	Tugas rumah dikeluarga kami tidak terbagi secara merata				
49	Kami sekeluarga berusaha ingin tahu apa yang dikerjakan masing-masing anggota keluarga				
50	Keluarga kami memiliki aturan yang jelas dirumah				
51	Semua anggota keluarga kami selalu mengatakan apa adanya yang dirasakan				
52	Kami sekeluarga merasa diterima apa adanya				
53	Keluarga kami seringkali mengalami kesulitan dalam memenuhi kebutuhan sehari-hari				
54	Kami sekeluarga saling menegur saat ada perilaku yang tidak berkenan				
55	Keluarga kami terbiasa berdiskusi untuk memecahkan permasalahan				

Kuesioner setelah uji coba

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Setiap anggota keluarga kami tidak memiliki tugas tugas rutin di rumah				
2.	Keluarga kami sulit memahami perasaan satu sama lain				
3.	Kami sekeluarga hanya saling membantu apabila ada hal yang penting				
4.	Keluarga kami mengambil keputusan berdasarkan permasalahan yang kami hadapi				
5.	Keluarga kami seringkali mengalami kesulitan dalam memenuhi kebutuhan sehari-hari				
6.	Keluarga kami memiliki aturan yang jelas dirumah				
7.	Keluarga kami terbiasa menyelesaikan masalah tanpa ada diskusi				
8.	Keluarga kami saling terbuka satu sama lain				
9.	Kami sekeluarga bingung apa yang harus dilakukan ketika dalam masalah				
10.	Keluarga kami hanya mementingkan pribadi masing-masing				
11.	Keluarga kami menunjukkan minat terhadap kegiatan anggota keluarga jika mendapatkan imbalan				

12.	Kami sekeluarga bingung apa yang harus dilakukan, ketika tiba-tiba ada masalah				
13.	Tugas rumah dikeluarga kami tidak terbagi secara merata				
14.	Keluarga kami terbiasa lemah lembut				
15.	Keluarga kami kesulitan dalam menyelesaikan permasalahan				
16.	Keluarga kami tidak akur				
17.	Anggota keluarga kami dapat dengan mudahnya lolos dari pelanggaran hukuman yang dibuat keluarga				
18.	Keluarga kami selalu menghindar untuk membicarakan konflik yang terjadi				
19.	Kami sekeluarga terbiasa acuh tak acuh ketika ada anggota keluarga sedang bersedih				
20.	Keluarga kami sulit menyatakan rasa kasih sayang secara terbuka				
21.	Keluarga kami tidak dapat berterus terang tentang kesedihan yang dirasakan				
22.	Saat sedang marah keluarga kami tidak berbicara satu sama lain				

LAMPIRAN B
UJI ALAT UKUR
VALIDITAS DAN RELIABILITAS

A. Keberfungsian Keluarga

Scale: ALL VARIABLES (Putaran Pertama)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.884	55

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	133.60	371.214	.371	.882
VAR00002	134.10	367.817	.411	.881
VAR00003	134.07	370.064	.365	.882
VAR00004	133.87	369.223	.373	.881
VAR00005	134.23	368.530	.470	.880
VAR00006	134.20	364.855	.504	.880
VAR00007	133.40	374.248	.285	.883
VAR00008	134.23	367.840	.515	.880
VAR00009	133.43	376.185	.264	.883
VAR00010	134.07	366.685	.507	.880
VAR00011	133.63	374.861	.247	.883
VAR00012	133.93	375.857	.220	.884
VAR00013	133.73	373.375	.318	.882
VAR00014	133.50	375.431	.231	.884
VAR00015	133.70	371.321	.395	.881
VAR00016	134.13	367.982	.412	.881
VAR00017	133.37	377.689	.205	.884
VAR00018	133.87	369.292	.347	.882
VAR00019	133.53	373.982	.247	.883
VAR00020	133.83	369.661	.404	.881
VAR00021	133.50	376.190	.242	.883
VAR00022	133.80	369.338	.431	.881
VAR00023	134.13	366.809	.442	.880
VAR00024	133.33	377.885	.204	.884
VAR00025	133.80	373.062	.379	.882
VAR00026	134.13	369.568	.483	.880
VAR00027	133.77	371.840	.297	.883
VAR00028	133.50	371.983	.362	.882
VAR00029	133.30	372.148	.333	.882
VAR00030	133.57	369.013	.402	.881
VAR00031	133.93	370.478	.422	.881
VAR00032	134.23	370.806	.386	.881

VAR00033	133.80	373.959	.265	.883
VAR00034	134.17	369.937	.433	.881
VAR00035	133.83	372.282	.364	.882
VAR00036	133.87	371.361	.462	.881
VAR00037	133.43	377.771	.229	.883
VAR00038	133.70	376.976	.208	.884
VAR00039	133.97	376.516	.234	.883
VAR00040	133.40	379.076	.154	.884
VAR00041	133.97	371.964	.347	.882
VAR00042	134.23	372.530	.371	.882
VAR00043	133.17	387.316	-.069	.887
VAR00044	134.07	373.720	.295	.883
VAR00045	134.10	371.266	.400	.881
VAR00046	133.33	379.678	.118	.885
VAR00047	133.93	371.237	.294	.883
VAR00048	133.50	380.603	.112	.885
VAR00049	133.90	373.197	.340	.882
VAR00050	134.20	374.993	.277	.883
VAR00051	134.00	373.310	.328	.882
VAR00052	134.17	371.868	.376	.882
VAR00053	133.33	376.782	.214	.884
VAR00054	134.37	364.309	.476	.880
VAR00055	134.33	368.989	.467	.880

Scale: ALL VARIABLES (Putaran Kedua)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.911	33

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	74.23	252.392	.075	.914
VAR00002	74.73	237.582	.515	.908
VAR00003	74.70	237.734	.523	.907
VAR00004	74.50	235.776	.566	.907
VAR00005	74.87	236.671	.648	.906
VAR00006	74.83	233.385	.672	.905
VAR00008	74.87	237.430	.650	.906
VAR00010	74.70	234.907	.691	.905
VAR00013	74.37	252.792	.064	.914
VAR00015	74.33	250.713	.144	.913
VAR00016	74.77	234.323	.625	.906
VAR00018	74.50	247.293	.196	.913
VAR00020	74.47	233.637	.706	.905
VAR00022	74.43	251.564	.105	.913
VAR00023	74.77	235.909	.574	.907
VAR00025	74.43	241.633	.521	.908
VAR00026	74.77	239.702	.588	.907
VAR00028	74.13	253.085	.056	.914
VAR00029	73.93	251.237	.108	.914
VAR00030	74.20	244.993	.301	.911
VAR00031	74.57	237.220	.641	.906
VAR00032	74.87	235.775	.652	.906
VAR00034	74.80	238.303	.593	.906
VAR00035	74.47	238.878	.572	.907
VAR00036	74.50	243.500	.475	.908
VAR00041	74.60	242.386	.411	.909
VAR00042	74.87	241.430	.496	.908
VAR00045	74.73	237.444	.635	.906
VAR00049	74.53	241.844	.465	.908
VAR00051	74.63	242.033	.446	.909
VAR00052	74.80	239.338	.555	.907
VAR00054	75.00	233.517	.613	.906

VAR00055	74.97	238.447	.595	.906
----------	-------	---------	------	------

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa U

Scale: ALL VARIABLES (Putaran Ketiga)

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	30	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.940	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	56.13	221.982	.592	.938
VAR00003	56.10	223.059	.571	.938
VAR00004	55.90	222.576	.567	.938
VAR00005	56.27	222.685	.679	.937
VAR00006	56.23	220.254	.674	.937
VAR00008	56.27	222.961	.701	.936
VAR00010	56.10	221.197	.712	.936
VAR00016	56.17	219.109	.695	.936
VAR00020	55.87	218.671	.774	.935
VAR00023	56.17	221.937	.600	.938
VAR00025	55.83	226.902	.579	.938
VAR00026	56.17	226.351	.591	.938
VAR00030	55.60	235.628	.168	.943
VAR00031	55.97	222.792	.689	.937
VAR00032	56.27	221.237	.703	.936
VAR00034	56.20	224.097	.630	.937
VAR00035	55.87	224.189	.627	.937
VAR00036	55.90	230.714	.450	.939
VAR00041	56.00	228.483	.431	.940
VAR00042	56.27	227.789	.509	.939
VAR00045	56.13	222.740	.694	.937
VAR00049	55.93	227.030	.521	.939
VAR00051	56.03	228.240	.463	.939
VAR00052	56.20	224.234	.625	.937
VAR00054	56.40	220.179	.620	.937
VAR00055	56.37	223.482	.662	.937

Scale: ALL VARIABLES (Putaran Keempat)

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	30	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	53.40	216.110	.588	.942
VAR00003	53.37	216.723	.582	.942
VAR00004	53.17	216.833	.559	.942
VAR00005	53.53	216.809	.674	.940
VAR00006	53.50	214.534	.665	.940
VAR00008	53.53	217.430	.681	.940
VAR00010	53.37	215.206	.712	.940
VAR00016	53.43	212.668	.711	.940
VAR00020	53.13	212.809	.770	.939
VAR00023	53.43	216.047	.597	.941
VAR00025	53.10	220.438	.596	.941
VAR00026	53.43	220.116	.599	.941
VAR00031	53.23	216.737	.691	.940
VAR00032	53.53	215.223	.704	.940
VAR00034	53.47	217.982	.634	.941
VAR00035	53.13	217.775	.642	.941
VAR00036	53.17	224.833	.439	.943
VAR00041	53.27	222.064	.442	.943
VAR00042	53.53	221.844	.504	.942
VAR00045	53.40	216.524	.702	.940
VAR00049	53.20	221.269	.510	.942
VAR00051	53.30	221.941	.471	.943
VAR00052	53.47	217.706	.645	.941
VAR00054	53.67	214.575	.608	.941
VAR00055	53.63	217.482	.661	.941

GAMBARAN UMUM SUBJEK

Data Frekuensi**1. Usia****Statistics**

usia

N	Valid	100
	Missing	0

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja akhir	81	81.0	81.0	81.0
	Remaja awal	19	19.0	19.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

3. Jenis Kelamin**Statistics**

jenis_kelamin

N	Valid	100
	Missing	0

jenis_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	43	43.0	43.0	43.0
	Perempuan	57	57.0	57.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

3. Jumlah Anggota Keluarga

Statistics

jumlah_anggota_keluarga

N	Valid	100
	Missing	0

jumlah_anggota_keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	11	11.0	11.0	14.0
	4	39	39.0	39.0	53.0
	5	25	25.0	25.0	78.0
	6	14	14.0	14.0	92.0
	7	2	2.0	2.0	94.0
	8	3	3.0	3.0	97.0
	9	1	1.0	1.0	98.0
	10	1	1.0	1.0	99.0
	13	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

4. Keluarga Yang Dijadikan Teman Curhat Dirumah

Statistics

keluarga_yang_dijadikan_tema

n_curhat_dirumah

N	Valid	100
	Missing	0

keluarga_yang_dijadikan_teman_curhat_dirumah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Adi	14	14.0	14.0	14.0
Aya	17	17.0	17.0	31.0
Ibu	53	53.0	53.0	84.0
kak	16	16.0	16.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

5. Anggota Keluarga Paling Akrab

Statistics

anggota_keluarga_paling_akrab

N	Valid	100
	Missing	0

anggota_keluarga_paling_akrab

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Adi	17	17.0	17.0	17.0
Aya	19	19.0	19.0	36.0
Ibu	54	54.0	54.0	90.0
kak	10	10.0	10.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN D UJI KATEGORISASI

Kategorisasi Keberfungsian Keluarga

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Keberfungsian_keluarga	100	39	88	56.97	8.086
Valid N (listwise)	100				

1. Kategorisasi Variabel Keberfungsian Keluarga

- Efektif : $X \geq \mu$
 : $X \geq 56.97$
- Tidak Efektif : $X < \mu$
 : $X < 56.90$

Statistics

kategorisasi_keberfungsian_kel

uarga

N	Valid	100
	Missing	0

kategorisasi_keberfungsian_keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Efektif	46	46.0	46.0	46.0
Tidak efektif	54	54.0	54.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN E
 DIMENSI DOMINAN (Z SCORE)

1. DIMENSI DOMINAN KEBERFUNGSIAN KELUARGA

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pemecahan_masalah	100	4	12	7.17	1.758
Komunikasi	100	3	12	7.56	1.702
Peran	100	3	8	5.79	1.409
Responsivitas_afektif	100	3	12	8.10	2.213
Keterlibatan_afektif	100	2	8	5.12	1.610
kontrol_perilaku	100	5	16	10.19	2.135
gerenal_funtioning	100	4	16	10.45	2.583
Valid N (istwise)	100				

Tabel Zscore

ZPemecahan Masalah	ZKomunikasi	ZPeran	ZResponsivitas Afektif	ZKeterlibatan Afektif	ZKontrol Perilaku	ZGeneral Functioning	Dimensi Dominan
-.09668	.84628	1.56830	1.31022	1.16783	-.08898	1.76121	7
1.60940	1.43397	-.56061	.40662	1.16783	1.31598	.98705	1
1.04071	.84628	.14902	-1.40058	.54665	.37934	-.56126	1
-.09668	-.91680	.85866	-.49698	-.07454	1.31598	.21289	6
-.09668	-.32911	-.56061	-.04518	1.16783	.84766	-.56126	5
-1.23407	.84628	.85866	1.31022	1.16783	.84766	1.37413	4
2.74679	2.60935	1.56830	1.76202	1.78902	2.72093	2.14829	1
-1.80276	.84628	.85866	.40662	1.78902	1.31598	.59997	5
-.66537	-.91680	-	1.76202	-.07454	-.08898	1.37413	4
		1.97989					
.47202	.25858	.14902	.40662	-.07454	.37934	.59997	7
.47202	.25858	-	.85842	-.07454	.84766	-.17419	4
		1.27025					
.47202	.25858	1.56830	.85842	1.78902	1.31598	.21289	5
-1.23407	.84628	.14902	.40662	1.16783	.84766	.59997	5
-.09668	.84628	-	-1.40058	-.69573	-.08898	-.56126	2
		1.27025					
.47202	.84628	.85866	.85842	1.16783	1.31598	1.37413	5
-.09668	.25858	1.56830	.85842	-.07454	-.55730	.98705	3
.47202	.84628	.85866	.85842	1.16783	1.31598	1.37413	5
-1.23407	.84628	.14902	.40662	1.16783	.84766	.59997	5
1.04071	-.32911	.85866	-1.40058	-1.31692	-1.02562	-.94834	1
-.09668	.25858	.85866	1.31022	1.16783	-1.02562	1.76121	7
1.04071	-.32911	-	-2.30418	-1.93811	.37934	-2.49666	1
		1.97989					
-1.80276	1.43397	.85866	-.04518	-.07454	.84766	.59997	2
.47202	1.43397	-.56061	.40662	-.07454	.37934	.98705	2
1.04071	-.32911	.14902	-.04518	-.07454	.37934	.21289	1
-1.23407	-2.09218	.14902	-1.85238	-.69573	-1.49394	-.17419	3
-.66537	.25858	.14902	-.04518	1.16783	-.55730	.59997	5
-.66537	-.32911	.14902	-.49698	-1.31692	-.08898	-.94834	3

-.09668	-.32911	- 1.27025	-.94878	-.07454	-.55730	.21289	1
1.60940	.25858	.85866	.85842	.54665	1.78429	.59997	6
-.66537	.84628	.14902	1.76202	1.78902	-1.49394	2.14829	7
-.09668	.84628	1.56830	1.76202	1.16783	1.78429	1.76121	6
-1.80276	1.43397	1.56830	1.76202	1.78902	.84766	1.76121	5
-1.80276	-.91680	1.56830	.40662	1.78902	-1.49394	-.17419	5
-.09668	.25858	-.56061	-.94878	-.07454	.37934	-.56126	6
-.66537	1.43397	-.56061	.85842	.54665	-1.49394	1.37413	7
1.04071	.84628	.14902	.40662	.54665	.84766	.59997	1
-.09668	-.32911	.14902	-.49698	.54665	.84766	-.56126	6
-.09668	-.32911	-.56061	-.49698	-1.31692	.84766	-.56126	6
.47202	.84628	- 1.27025	-.49698	-.07454	-.55730	-.56126	2
.47202	.84628	- 1.27025	-.49698	-.07454	-.55730	-.56126	2
2.17810	.84628	-.56061	.85842	-.07454	-.55730	.21289	1
1.60940	-.32911	.14902	-.04518	.54665	.37934	-.17419	1
1.04071	1.43397	- 1.27025	-2.30418	1.16783	.37934	-.17419	2
2.17810	-.91680	.14902	-1.40058	-.07454	.84766	-.56126	1
-.66537	-1.50449	.14902	-.94878	-1.31692	.37934	-.17419	6
.47202	-.32911	.14902	.85842	-.07454	.84766	1.37413	7
1.04071	1.43397	.85866	1.76202	.54665	1.31598	.98705	4
-1.23407	-.32911	.14902	.40662	-.69573	-.08898	.21289	4
-.66537	-2.67987	-.56061	.40662	-1.31692	-1.49394	-.17419	4
.47202	-.91680	-.56061	.85842	-.69573	-1.02562	-.56126	4
.47202	-.32911	-.56061	.85842	-.69573	-1.02562	-.56126	4
1.04071	-.91680	.85866	.85842	-1.31692	-.08898	.21289	1
-1.23407	.25858	-.56061	.40662	.54665	-.08898	-1.33542	5
-.09668	.25858	.85866	-.94878	.54665	-.55730	-.94834	3
-.09668	1.43397	1.56830	-.04518	-1.31692	.37934	.98705	3
1.04071	-.32911	1.56830	-.04518	-.07454	-.08898	-.17419	3
1.04071	.84628	.14902	-.04518	-1.31692	.37934	.59997	1
-.66537	-.32911	- 1.97989	-.49698	-.07454	-.08898	-.94834	5
-.66537	-.91680	.85866	-2.30418	-.69573	1.31598	-1.72250	6
.47202	-.91680	1.56830	.40662	-1.31692	.84766	.98705	3
-1.23407	-.32911	-.56061	-1.85238	1.16783	.37934	-.56126	5
1.60940	1.43397	-.56061	-.49698	-1.93811	-1.02562	-.94834	1
1.04071	.25858	-.56061	-.49698	-1.31692	-1.49394	-1.33542	1
1.60940	-1.50449	-.56061	-.94878	1.16783	-.08898	-2.10958	1
-1.80276	-.91680	-.56061	-.49698	-1.31692	-1.02562	-.17419	7
-.09668	-.91680	.85866	.85842	.54665	-.55730	.98705	3
-.09668	-.91680	.85866	-.140058	.54665	-1.02562	1.37413	7
-.09668	.25858	.14902	-.94878	-.69573	-.08898	-.94834	2
.47202	.25858	-.56061	1.31022	.54665	-.08898	1.37413	7
.47202	-.32911	.85866	1.31022	-.131692	-.08898	1.37413	7
.47202	-.32911	1.56830	1.76202	-1.93811	1.31598	.21289	4
-.09668	.25858	-.56061	.40662	-.69573	.37934	-.94834	6

-1.23407	-2.67987	.14902	-.04518	-.07454	1.78429	.59997	6
.47202	-.32911	- 1.27025	-.94878	-.69573	-1.02562	-.56126	1
-1.23407	1.43397	- 1.27025	.40662	-1.31692	1.78429	-.94834	1
1.04071	-.32911	- 1.27025	-.04518	1.16783	1.31598	-.56126	6
-.09668	.25858	.14902	.40662	.54665	.37934	-1.33542	5
-.09668	-.32911	.14902	-1.40058	-.07454	-.55730	-.56126	3
-.66537	2.02166	- 1.27025	.40662	-.69573	-.08898	-.94834	2
.47202	.84628	-.56061	.40662	-.07454	.37934	-1.33542	2
-.66537	-.91680	.85866	-.49698	-.07454	.37934	.21289	3
-.66537	-.91680	.85866	-.04518	-1.93811	-1.02562	.21289	3
1.04071	-.91680	1.56830	-.04518	-1.31692	-1.96226	-.56126	3
.47202	.25858	- 1.27025	-.04518	-.69573	.37934	-1.33542	1
.47202	-1.50449	- 1.97989	-.04518	.54665	-.55730	.21289	6
-.66537	-.91680	- 1.27025	-.49698	-.07454	.37934	-.56126	6
-.66537	-.32911	.14902	-1.40058	1.16783	-2.43057	-.56126	5
-.09668	-.91680	.14902	.40662	-.07454	-.55730	-.94834	4
-1.23407	-1.50449	-.56061	-.04518	-.07454	-1.49394	.59997	7
.47202	-.91680	-.56061	-1.40058	-.69573	-.55730	-.56126	1
-.09668	-.91680	-.56061	-1.40058	.54665	-.08898	-.94834	5
-1.23407	-1.50449	1.56830	-1.40058	1.78902	-1.02562	.21289	5
.47202	.25858	1.56830	-.49698	-.69573	-.55730	-.17419	3
1.60940	-1.50449	.85866	.40662	-1.31692	-1.02562	-.56126	1
-.66537	.84628	- 1.27025	.85842	-1.31692	-1.49394	-.56126	4
-1.23407	.25858	-.56061	-.04518	.54665	-.08898	-1.33542	5
-1.23407	1.43397	-.56061	-.94878	-.07454	-.55730	1.76121	2
-1.23407	-.32911	- 1.27025	.85842	-.69573	-1.02562	-.17419	4
-1.80276	-.91680	- 1.97989	-.94878	-.07454	-1.96226	-1.72250	5
-.09668	.84628	-.56061	.85842	.54665	-1.02562	-1.33542	4

Dimensi_dominan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pemecahan masalah	21	21.0	21.0	21.0
	komunikasi	10	10.0	10.0	31.0
	peran	13	13.0	13.0	44.0
	responsivitas afektif	13	13.0	13.0	57.0
	keterlibatan afektif	19	19.0	19.0	76.0
	kontrol perilaku	13	13.0	13.0	89.0
	general functioning	11	11.0	11.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**LAMPIRAN F
CROSSTAB (TABULASI SILANG)**

1. Dimensi Dominan dan Kategorisasi Keberfungsian Keluarga**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Dimensi dominan * keberfungsian keluarga	100	100.0%	0	.0%	100	100.0%

Dimensi dominan * keberfungsian keluarga Crosstabulation

			keberfungsian keluarga		Total
			efektif	tidak efektif	
Dimensi dominan	pemecahan masalah	Count	9	12	21
		Expected Count	9.7	11.3	21.0
		% within Dimensi dominan	42.9%	57.1%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	19.6%	22.2%	21.0%
		% of Total	9.0%	12.0%	21.0%
	komunikasi	Count	4	6	10
		Expected Count	4.6	5.4	10.0
		% within Dimensi dominan	40.0%	60.0%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	8.7%	11.1%	10.0%
		% of Total	4.0%	6.0%	10.0%
	peran	Count	6	7	13
		Expected Count	6.0	7.0	13.0
		% within Dimensi dominan	46.2%	53.8%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	13.0%	13.0%	13.0%
		% of Total	6.0%	7.0%	13.0%
	Responsivitas afektif	Count	5	8	13
		Expected Count	6.0	7.0	13.0
		% within Dimensi dominan	38.5%	61.5%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	10.9%	14.8%	13.0%
		% of Total	5.0%	8.0%	13.0%
	keterlibatan afektif	Count	8	11	19
		Expected Count	8.7	10.3	19.0
		% within Dimensi dominan	42.1%	57.9%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	17.4%	20.4%	19.0%
		% of Total	8.0%	11.0%	19.0%
	kontrol perilaku	Count	5	8	13

	Expected Count	6.0	7.0	13.0
	% within Dimensi dominan	38.5%	61.5%	100.0%
	% within keberfungsian keluarga	10.9%	14.8%	13.0%
	% of Total	5.0%	8.0%	13.0%
general functioning	Count	9	2	11
	Expected Count	5.1	5.9	11.0
	% within Dimensi dominan	81.8%	18.2%	100.0%
	% within keberfungsian keluarga	19.6%	3.7%	11.0%
	% of Total	9.0%	2.0%	11.0%
Total	Count	46	54	100
	Expected Count	46.0	54.0	100.0
	% within Dimensi dominan	46.0%	54.0%	100.0%
	% within keberfungsian keluarga	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	46.0%	54.0%	100.0%

2. Keluarga yang sering diajadian teman curhat dirumah dan Kategorisasi Keberfungsian Keluarga

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
keluarga yang sering diajadian teman curhat dirumah * keberfungsian keluarga	100	100.0%	0	.0%	100	100.0%

keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah * keberfungsian keluarga Crosstabulation

			keberfungsian keluarga		Total
			efektif	tidak efektif	
keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah	Adik	Count	7	7	14
		Expected Count	6.4	7.6	14.0
		% within keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah	50.0%	50.0%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	15.2%	13.0%	14.0%
		% of Total	7.0%	7.0%	14.0%
	Ayah	Count	8	9	17
		Expected Count	7.8	9.2	17.0
		% within keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah	47.1%	52.9%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	17.4%	16.7%	17.0%
		% of Total	8.0%	9.0%	17.0%
	Ibu	Count	29	24	53
		Expected Count	24.4	28.6	53.0
		% within keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah	54.7%	45.3%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	63.0%	44.4%	53.0%
		% of Total	29.0%	24.0%	53.0%
	kaka	Count	2	14	16
		Expected Count	7.4	8.6	16.0
		% within keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah	12.5%	87.5%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	4.3%	25.9%	16.0%
		% of Total	2.0%	14.0%	16.0%
Total		Count	46	54	100

Expected Count	46.0	54.0	100.0
% within keluarga yang sering dijadikan teman curhat dirumah	46.0%	54.0%	100.0%
% within keberfungsian keluarga	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	46.0%	54.0%	100.0%

3. Anggota Keluarga Paling Akrab dan Kategorisasi Keberfungsian Keluarga

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
anggota keluarga paling akrab * keberfungsian keluarga	100	100.0%	0	.0%	100	100.0%

anggota keluarga paling akrab * keberfungsian keluarga Crosstabulation

			keberfungsian keluarga		Total
			efektif	tidak efektif	
anggota keluarga paling akrab	Adi	Count	9	8	17
		Expected Count	7.8	9.2	17.0
		% within anggota keluarga paling akrab	52.9%	47.1%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	19.6%	14.8%	17.0%
		% of Total	9.0%	8.0%	17.0%
	Aya	Count	10	9	19
		Expected Count	8.7	10.3	19.0
		% within anggota keluarga paling akrab	52.6%	47.4%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	21.7%	16.7%	19.0%
		% of Total	10.0%	9.0%	19.0%
	Ibu	Count	24	30	54
		Expected Count	24.8	29.2	54.0
		% within anggota keluarga paling akrab	44.4%	55.6%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	52.2%	55.6%	54.0%
		% of Total	24.0%	30.0%	54.0%
	kak	Count	3	7	10
		Expected Count	4.6	5.4	10.0
		% within anggota keluarga paling akrab	30.0%	70.0%	100.0%
		% within keberfungsian keluarga	6.5%	13.0%	10.0%
		% of Total	3.0%	7.0%	10.0%
Total		Count	46	54	100
		Expected Count	46.0	54.0	100.0
		% within anggota keluarga paling akrab	46.0%	54.0%	100.0%

% within keberfungsian keluarga	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	46.0%	54.0%	100.0%

5. Kategorisasi keberfungsian keluarga dan jenis kelamin

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Keberfungsian keluarga * jenis_kelamin	100	100.0%	0	.0%	100	100.0%

Keberfungsian keluarga * jenis_kelamin Crosstabulation

			jenis_kelamin		Total
			Laki-laki	Perempuan	
Keberfungsian keluarga	Efektif	Count	21	25	46
		Expected Count	19.8	26.2	46.0
		% within Keberfungsian keluarga	45.7%	54.3%	100.0%
		% of Total	21.0%	25.0%	46.0%
	Tidak efektif	Count	22	32	54
		Expected Count	23.2	30.8	54.0
		% within Keberfungsian keluarga	40.7%	59.3%	100.0%
		% of Total	22.0%	32.0%	54.0%
Total		Count	43	57	100
		Expected Count	43.0	57.0	100.0
		% within Keberfungsian keluarga	43.0%	57.0%	100.0%
		% of Total	43.0%	57.0%	100.0%

5. Hasil skor total remaja korban *bullying*

44	33	33	35	50	37	32	56
37	37	42	37	34	53	46	31

33	55	35	35	36	32	33	32
23	38	36	33	32	35	34	32
31	35	32	32	34	37	53	32
34	33	35	34	42	45	35	34
55	50	34	33	32	32	53	31
35	40	40	33	35	47	35	33
34	36	45	33	32	49	32	36
32	32	56	41	33	52	33	
31	43	31	33	34	59	35	
33	55	33	35	33	55	35	
40	48	32	32	45	33	33	