

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Instrumen Alat Ukur

#### Kuisisioner Penelitian

**NAMA (Inisial) :**

**KELAS :**

**USIA :**

**JENIS KELAMIN :**

#### Cara Mengerjakan :

1. Berilah tanda (✓) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia dalam lembar jawaban.  
SS = Sangat Setuju  
S = Setuju  
TS = Tidak Setuju  
STS = Sangat Tidak Setuju
2. Tidak ada BENAR dan SALAH dalam pernyataan dibawah.
3. Jawablah pernyataan dibawah ini sesuai dengan keadaan anda.

Bersama ini saya bersedia untuk menjadi partisipan dari pengumpulan data pada penelitian ini.

Surabaya,.....

(.....)

### Lampiran 2 Skala Penelitian Kenakalan Remaja

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Ketika sedang marah, saya membentak orang tua saya.				
2.	Saya sering mengerjakan tugas sambil mengumpat jika tugas yang diberikan susah.				
3.	Saya tidak berani berbohong pada orang tua.				
4.	Pada saat guru bertanya, saya selalu berkata dengan jujur.				
5.	Nasehat orang tua sering saya abaikan.				
6.	Meskipun sudah ditegur oleh guru, perilaku saya tidak berubah.				
7.	Sebelum keluar rumah, saya selalu meminta ijin orang tua.				
8.	Saya tidak boleh keluar rumah tanpa adanya ijin dari orang tua.				
9.	Saya sering tidak masuk sekolah tanpa sepengetahuan orang tua.				
10.	Saya ijin pada orang tua untuk bersekolah, tetapi kenyataannya saya bolos.				
11.	Semua mata pelajaran yang ada di sekolah sangat menyenangkan.				
12.	Saya senang belajar dan mengerjakan tugas dari guru.				
13.	Saya menyalahgunakan obat-obatan tertentu untuk kesenangan pribadi.				
14.	Ketika berkumpul bersama teman-teman, saya pernah minum minuman keras.				
15.	Sebelum memakai barang teman, saya selalu meminta ijin.				
16.	Saya tidak pernah memakai barang orang lain tanpa ijin.				
17.	Saya pernah mencoret meja dan kursi di kelas.				

18.	Guru pernah menegur saya, karna merusak fasilitas sekolah.				
19.	Meskipun saya sedang marah pada orang tua, saya dapat berkata sopan.				
20.	Saya mengerjakan tugas yang diberikan guru dengan senang hati.				
21.	Saya sering berbohong pada orang tua.				
22.	Selalu ada celah bagi saya untuk berbohong pada guru.				
23.	Saran yang diberikan orang tua, saya lakukan dengan baik.				
24.	Saya mempertimbangkan masukan yang diberikan guru pada saya.				
25.	Saya pergi dari rumah tanpa ijin orang tua.				
26.	Terkadang saya pergi dari rumah secara sembunyi-sembunyi.				
27.	Saya memiliki semangat tinggi ketika berangkat ke sekolah.				
28.	Saya selalu masuk sekolah tepat waktu.				
29.	Karena malas. Saya tidak masuk kelas.				
30.	Saya mencari alasan agar tidak mengikuti kelas.				
31.	Saya tidak pernah mengkonsumsi atau menyalahgunakan obat-obatan.				
32.	Saya tidak mengkonsumsi minuman keras ketika berkumpul dengan teman-teman.				
33.	Saya memakai barang teman tanpa ijin.				
34.	Saya menggunakan barang orang lain tanpa seijin pemiliknya.				
35.	Saya menjaga semua fasilitas yang ada di sekolah.				
36.	Saya mematuhi arahan guru untuk selalu menjaga lingkungan sekolah.				

### Lampiran 3 Skala Keberfungsian Keluarga

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Keluarga sering memberikan semangat pada saya.				
2.	Keluarga memberikan motivasi pada saya untuk menjadi orang sukses.				
3.	Antar anggota keluarga sering memberikan saran.				
4.	Saya lebih suka berkumpul dengan teman-teman.				
5.	Saya nyaman dengan dunia saya sendiri (bermain game/streaming online).				
6.	Saya cenderung acuh pada anggota keluarga yang lain.				
7.	Percakapan yang dilakukan dalam keluarga saya selalu mengasyikan.				
8.	Saya senang berdiskusi banyak hal dengan keluarga saya.				
9.	Orang tua selalu memberikan pemahaman pada saya mengenai hal-hal baik dan buruk.				
10.	Saya tidak pernah dihargai oleh keluarga.				
11.	Keluarga jarang mengapresiasi keberhasilan yang saya dapatkan.				
12.	Saya tidak mendapatkan pujian dari keluarga atas keberhasilan saya.				
13.	Orang tua memberikan pelukan pada saya.				
14.	Terkadang orang tua mengusap kepala saya karena merasa bangga pada saya.				

15.	Banyak kegiatan yang saya dan keluarga lakukan ketika sedang berkumpul.				
16.	Kurang adanya keterikatan dalam keluarga.				
17.	Tidak terjalinnya kedekatan antar anggota keluarga.				
18.	Antar anggota keluarga tidak harmonis.				
19.	Keluarga mengajarkan untuk selalu merasa bersyukur.				
20.	Keluarga melakukan ibadah bersama-sama.				
21.	Keluarga memberikan pemahaman agama pada saya ketika saya tidak mengerti.				
22.	Saya cenderung menyelesaikan permasalahan sendiri, karena keluarga tidak membantu menyelesaikan.				
23.	Kurang nyaman bagi saya untuk meminta saran atau pendapat pada keluarga.				
24.	Terkadang keluarga tidak membantu menyelesaikan permasalahan, justru membuat rumit.				
25.	Keluarga menghargai pendapat yang saya sampaikan.				
26.	Keluarga memberikan saya kebebasan dalam pengambilan keputusan.				
27.	Orang tua selalu mendukung semua keputusan saya dalam menyelesaikan masalah.				
28.	Karena aturan yang terlalu ketat, tidak jarang saya melanggarnya.				

29.	Kurangnya pengawasan orang tua dalam menerapkan aturan, mengakibatkan saya sering lalai dalam mengerjakan.				
30.	Karena kurangnya pengertian tentang tradisi di keluarga, menjadikan saya tidak disiplin dalam mengerjakan.				
31.	Tidak adanya pujian yang diberikan ketika saya meraih keberhasilan.				
32.	Antar anggota keluarga cenderung tidak peduli satu sama lain.				
33.	Orang tua jarang memberikan motivasi pada saya.				
34.	Saya selalu mendahulukan keluarga dari pada yang lain.				
35.	Saya menjaga nama baik keluarga.				
36.	Kegiatan bersama keluarga menjadi yang utama bagi saya.				
37.	Jarang terjadi komunikasi dalam keluarga saya.				
38.	Saya lebih suka bercerita pada teman saya karena orang tua sibuk bekerja.				
39.	Saya merasa orang tua cenderung tidak menghargai pendapat saya.				
40.	Keluarga menghargai semua prestasi yang saya dapatkan.				
41.	Ketika berhasil mencapai sesuatu keluarga memberikan saya hadiah.				
42.	Saya mendapatkan pujian atas apa yang saya capai.				
43.	Saya jarang melakukan kontak fisik dengan orang tua saya.				
44.	Tidak pernah orang tua memberikan pelukan pada saya.				

45.	Keluarga saya jarang melakukan kegiatan bersama, karena sibuk bekerja.				
46.	Antar anggota keluarga sering membelikan barang ketika sedang pergi.				
47.	Keluarga merasa kehilangan bila ada keluarga yang tidak datang.				
48.	Adanya rasa saling membutuhkan antar anggota keluarga.				
49.	Kurang terbentuknya rasa bersyukur dalam diri saya.				
50.	Kurangnya rasa keimanan saya terhadap Tuhan.				
51.	Terkadang saya mencari pemahaman agama tersendiri, karena keluarga tidak memberikan arahan.				
52.	Ketika terjadi suatu permasalahan, anggota keluarga ikut serta membantu mencari penyelesaian.				
53.	Keluarga saya selalu menjadi tempat ternyaman bagi saya untuk berkeluh kesah.				
54.	Keluarga menjadi support system terbaik untuk saya.				
55.	Keluarga saya sering menentang pendapat saya.				
56.	Keputusan yang saya buat terkadang tidak disetujui orang tua.				
57.	Orang tua cenderung ikut campur dalam pengambilan keputusan saya.				
58.	Setiap anggota keluarga harus mengikuti aturan yang sudah dibuat.				

59.	Dalam keluarga saya, sangat memegang teguh prinsip dalam keluarga.				
60.	Saya harus mengikuti tradisi yang ada dalam keluarga.				



## Lampiran 4 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Kenakalan Remaja

### ➤ Putaran Pertama

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	89	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	89	100.0

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	36

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y01	62.0787	127.301	.391	.868
Y02	61.4944	128.548	.290	.870
Y03	61.7865	129.647	.231	.872
Y04	62.1461	128.490	.407	.868
Y05	62.0000	126.955	.418	.867
Y06	62.1124	125.601	.542	.865
Y07	62.4157	127.837	.448	.867
Y08	62.0449	129.521	.244	.871
Y09	62.4270	125.838	.558	.865
Y10	62.4944	127.435	.547	.866

Y11	61.3034	130.782	.212	.872
Y12	61.6517	127.639	.447	.867
Y13	62.3820	126.421	.454	.867
Y14	62.4270	127.179	.455	.867
Y15	62.1461	127.785	.408	.868
Y16	61.8876	127.055	.355	.869
Y17	61.0674	133.200	.059	.875
Y18	61.8202	129.217	.252	.871
Y19	62.1011	126.774	.469	.866
Y20	61.7528	128.961	.376	.868
Y21	61.9663	127.306	.437	.867
Y22	61.8876	127.101	.424	.867
Y23	62.2022	127.459	.457	.867
Y24	61.9213	128.278	.360	.869
Y25	62.2921	124.823	.631	.863
Y26	62.1011	124.978	.502	.865
Y27	61.9663	130.124	.245	.871
Y28	61.9888	129.057	.312	.870
Y29	62.1348	125.959	.470	.866
Y30	62.1685	128.392	.366	.869
Y31	61.9775	128.068	.210	.875
Y32	61.9438	123.645	.397	.869
Y33	62.2360	127.523	.438	.867
Y34	62.2472	129.234	.368	.869
Y35	62.1573	131.407	.237	.871
Y36	62.1910	128.997	.366	.869

## ➤ Putaran Kedua

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	89	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	89	100.0

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.881	27

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y01	43.5169	89.025	.392	.879
Y04	43.5843	90.496	.371	.879
Y05	43.4382	88.863	.411	.878
Y06	43.5506	87.364	.564	.874
Y07	43.8539	89.376	.460	.877
Y09	43.8652	87.345	.599	.874
Y10	43.9326	88.609	.603	.874
Y12	43.0899	90.060	.390	.878
Y13	43.8202	87.899	.484	.876
Y14	43.8652	88.527	.489	.876
Y15	43.5843	89.246	.425	.878
Y16	43.3258	88.790	.357	.880

Y19	43.5393	88.251	.498	.876
Y20	43.1910	91.202	.314	.880
Y21	43.4045	88.675	.467	.877
Y22	43.3258	88.790	.431	.877
Y23	43.6404	89.142	.462	.877
Y24	43.3596	89.347	.399	.878
Y25	43.7303	86.608	.665	.872
Y26	43.5393	86.774	.525	.875
Y28	43.4270	90.679	.300	.881
Y29	43.5730	87.725	.484	.876
Y30	43.6067	90.105	.356	.879
Y32	43.3820	86.898	.347	.882
Y33	43.6742	88.927	.463	.877
Y34	43.6854	90.400	.393	.878
Y36	43.6292	91.122	.313	.880

## Lampiran 5 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Keberfungsian Keluarga

### ➤ Putaran Pertama

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	89	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	89	100.0

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.944	60

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	175.7079	533.596	.634	.943
X02	175.5730	539.429	.539	.943
X03	175.8090	540.020	.543	.943
X04	177.2584	554.785	.041	.945
X05	176.7753	541.631	.351	.944
X06	176.2247	533.585	.592	.943
X07	176.0787	538.982	.534	.943
X08	176.0337	537.669	.526	.943
X09	175.5730	540.566	.456	.943

X10	175.7753	540.722	.451	.943
X11	176.2697	527.086	.624	.942
X12	176.1124	536.260	.479	.943
X13	175.9326	537.677	.456	.943
X14	176.0449	535.430	.499	.943
X15	175.9775	537.977	.515	.943
X16	175.9438	539.417	.482	.943
X17	176.0225	538.681	.483	.943
X18	175.9551	535.271	.524	.943
X19	175.3483	547.389	.392	.944
X20	175.9888	536.261	.484	.943
X21	175.6629	534.976	.567	.943
X22	176.3820	530.761	.609	.943
X23	176.4045	532.153	.563	.943
X24	176.3483	528.798	.644	.942
X25	175.9438	536.781	.585	.943
X26	175.9438	549.667	.183	.945
X27	175.9213	545.005	.303	.944
X28	176.4157	544.996	.269	.944
X29	176.1461	540.490	.429	.944
X30	176.1798	542.399	.383	.944
X31	176.0899	532.310	.615	.943
X32	175.8202	535.172	.614	.943
X33	176.1685	532.824	.572	.943
X34	175.9101	551.855	.108	.945

X35	175.4270	547.838	.284	.944
X36	175.7528	544.143	.364	.944
X37	176.1573	533.384	.590	.943
X38	176.7191	534.045	.495	.943
X39	176.2135	528.556	.719	.942
X40	175.9663	538.033	.510	.943
X41	176.3708	534.759	.611	.943
X42	176.0337	536.806	.589	.943
X43	176.1573	543.816	.310	.944
X44	175.9663	538.692	.432	.944
X45	176.4607	531.683	.586	.943
X46	176.1685	547.392	.222	.945
X47	175.9663	551.010	.144	.945
X48	175.7640	537.228	.540	.943
X49	176.3708	536.031	.454	.944
X50	176.1124	540.987	.323	.944
X51	176.1236	532.450	.530	.943
X52	176.0674	539.723	.482	.943
X53	175.9888	530.625	.616	.943
X54	175.8876	532.510	.625	.943
X55	176.2022	534.550	.574	.943
X56	176.6180	541.216	.375	.944
X57	176.6292	550.531	.148	.945
X58	176.0225	546.863	.250	.944
X59	176.0562	544.485	.331	.944

X60	176.0337	546.965	.287	.944
-----	----------	---------	------	------

### ➤ Putaran Kedua

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	89	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	89	100.0

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	50

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	146.8090	462.929	.626	.948
X02	146.6742	468.086	.539	.948
X03	146.9101	468.787	.538	.949
X05	147.8764	470.382	.344	.950
X06	147.3258	462.927	.584	.948
X07	147.1798	467.854	.529	.949
X08	147.1348	467.277	.501	.949
X09	146.6742	469.359	.449	.949



X10	146.8764	469.041	.459	.949
X11	147.3708	456.304	.631	.948
X12	147.2135	464.374	.499	.949
X13	147.0337	466.533	.454	.949
X14	147.1461	463.808	.514	.949
X15	147.0787	466.778	.514	.949
X16	147.0449	468.021	.484	.949
X17	147.1236	467.678	.474	.949
X18	147.0562	464.372	.519	.949
X19	146.4494	475.614	.388	.949
X20	147.0899	465.537	.473	.949
X21	146.7640	463.955	.566	.948
X22	147.4831	459.593	.620	.948
X23	147.5056	460.230	.591	.948
X24	147.4494	456.978	.676	.948
X25	147.0449	466.384	.560	.948
X27	147.0225	473.363	.300	.950
X29	147.2472	468.825	.437	.949
X30	147.2809	469.704	.417	.949
X31	147.1910	461.497	.614	.948
X32	146.9213	464.528	.601	.948
X33	147.2697	461.108	.594	.948
X36	146.8539	472.990	.347	.949
X37	147.2584	462.239	.596	.948
X38	147.8202	461.967	.523	.949

X39	147.3146	457.627	.729	.947
X40	147.0674	467.223	.496	.949
X41	147.4719	463.707	.612	.948
X42	147.1348	465.936	.580	.948
X43	147.2584	472.444	.303	.950
X44	147.0674	467.223	.436	.949
X45	147.5618	460.499	.596	.948
X48	146.8652	466.868	.514	.949
X49	147.4719	463.684	.484	.949
X50	147.2135	468.420	.349	.950
X51	147.2247	461.199	.540	.948
X52	147.1685	468.892	.465	.949
X53	147.0899	460.310	.605	.948
X54	146.9888	461.739	.622	.948
X55	147.3034	463.464	.576	.948
X56	147.7191	468.932	.397	.949
X59	147.1573	473.975	.295	.950

➤ **Putaran Ketiga**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	89	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	89	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	49

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	143.7978	452.868	.624	.948
X02	143.6629	457.862	.541	.949
X03	143.8989	458.683	.535	.949
X05	144.8652	460.436	.337	.950
X06	144.3146	452.900	.581	.948
X07	144.1685	457.642	.530	.949
X08	144.1236	457.269	.496	.949
X09	143.6629	459.340	.444	.949
X10	143.8652	458.800	.460	.949
X11	144.3596	446.142	.634	.948
X12	144.2022	454.095	.503	.949
X13	144.0225	456.136	.461	.949
X14	144.1348	453.527	.518	.949
X15	144.0674	456.700	.512	.949
X16	144.0337	457.851	.484	.949
X17	144.1124	457.419	.477	.949
X18	144.0449	454.112	.523	.949

X19	143.4382	465.385	.387	.949
X20	144.0787	455.391	.473	.949
X21	143.7528	453.870	.565	.948
X22	144.4719	449.343	.625	.948
X23	144.4944	450.139	.591	.948
X24	144.4382	446.794	.680	.948
X25	144.0337	456.306	.557	.948
X27	144.0112	463.011	.304	.950
X29	144.2360	458.614	.438	.949
X30	144.2697	459.517	.417	.949
X31	144.1798	451.217	.619	.948
X32	143.9101	454.333	.603	.948
X33	144.2584	451.080	.592	.948
X36	143.8427	462.702	.349	.949
X37	144.2472	452.188	.594	.948
X38	144.8090	451.588	.529	.949
X39	144.3034	447.464	.732	.947
X40	144.0562	457.190	.492	.949
X41	144.4607	453.683	.609	.948
X42	144.1236	455.837	.578	.948
X43	144.2472	462.484	.295	.950
X44	144.0562	457.008	.438	.949
X45	144.5506	450.364	.597	.948
X48	143.8539	456.967	.506	.949
X49	144.4607	453.479	.486	.949

X50	144.2022	458.300	.348	.950
X51	144.2135	451.124	.539	.949
X52	144.1573	458.930	.458	.949
X53	144.0787	450.210	.605	.948
X54	143.9775	451.749	.619	.948
X55	144.2921	453.300	.577	.948
X56	144.7079	458.527	.403	.949

➤ **Putaran Keempat**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	89	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	89	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	48

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	140.8876	441.624	.624	.948

X02	140.7528	446.461	.545	.949
X03	140.9888	447.443	.533	.949
X05	141.9551	449.271	.333	.950
X06	141.4045	441.766	.578	.949
X07	141.2584	446.489	.525	.949
X08	141.2135	446.124	.491	.949
X09	140.7528	447.915	.447	.949
X10	140.9551	447.589	.457	.949
X11	141.4494	434.818	.638	.948
X12	141.2921	442.618	.509	.949
X13	141.1124	444.669	.466	.949
X14	141.2247	442.222	.519	.949
X15	141.1573	445.634	.505	.949
X16	141.1236	446.700	.479	.949
X17	141.2022	446.231	.473	.949
X18	141.1348	442.800	.524	.949
X19	140.5281	454.047	.384	.950
X20	141.1685	444.051	.475	.949
X21	140.8427	442.634	.565	.949
X22	141.5618	438.204	.623	.948
X23	141.5843	439.246	.583	.948
X24	141.5281	435.616	.680	.948

X25	141.1236	444.950	.560	.949
X27	141.1011	451.319	.313	.950
X29	141.3258	447.199	.441	.949
X30	141.3596	448.278	.414	.949
X31	141.2697	439.972	.620	.948
X32	141.0000	443.318	.595	.948
X33	141.3483	439.911	.591	.948
X36	140.9326	451.336	.349	.950
X37	141.3371	441.249	.586	.948
X38	141.8989	440.228	.533	.949
X39	141.3933	436.400	.729	.948
X40	141.1461	445.831	.494	.949
X41	141.5506	442.318	.613	.948
X42	141.2135	444.488	.581	.949
X44	141.1461	445.785	.436	.949
X45	141.6404	439.233	.595	.948
X48	140.9438	445.735	.504	.949
X49	141.5506	442.114	.489	.949
X50	141.2921	446.914	.350	.950
X51	141.3034	439.850	.541	.949
X52	141.2472	447.597	.459	.949
X53	141.1685	438.960	.606	.948

X54	141.0674	440.404	.622	.948
X55	141.3820	441.875	.582	.949
X56	141.7978	447.140	.405	.950



**Lampiran 6 Tabulasi Skala Kenakalan Remaja**

<b>No</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>1</b>	3	3	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2
<b>2</b>	4	3	2	2	3	3	1	2	4	2	2	1	2	3
<b>3</b>	3	2	1	1	2	2	1	1	3	2	2	2	3	1
<b>4</b>	2	3	3	2	3	2	1	1	3	3	1	1	1	2
<b>5</b>	3	3	1	1	2	3	1	1	3	3	3	2	2	1
<b>6</b>	1	2	2	1	3	2	1	1	2	1	2	2	1	2
<b>7</b>	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	3	2
<b>8</b>	4	2	1	1	3	3	1	1	2	2	2	2	1	2
<b>9</b>	3	2	1	2	2	2	2	1	3	3	3	2	4	3
<b>10</b>	2	3	2	2	4	3	2	1	1	3	2	2	2	2
<b>11</b>	2	3	1	1	2	2	1	2	3	1	3	2	3	1
<b>12</b>	3	4	2	2	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2
<b>13</b>	4	3	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	4	4
<b>14</b>	1	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>15</b>	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	3
<b>16</b>	3	3	2	2	3	2	2	1	4	3	3	2	3	1
<b>17</b>	2	3	3	1	1	3	1	2	1	2	2	2	1	3
<b>18</b>	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>19</b>	1	3	2	2	2	3	1	3	3	1	1	3	4	3
<b>20</b>	3	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	4
<b>21</b>	4	1	1	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	2
<b>22</b>	3	3	1	1	3	2	1	3	2	3	2	2	1	1
<b>23</b>	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2
<b>24</b>	3	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3
<b>25</b>	4	3	3	1	3	3	1	1	1	3	1	1	2	1
<b>26</b>	3	2	3	2	2	2	1	1	3	1	1	2	3	2
<b>27</b>	2	3	2	1	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
<b>28</b>	4	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	1	2
<b>29</b>	3	1	2	1	3	2	1	1	2	3	2	2	2	2
<b>30</b>	4	3	3	1	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2
<b>31</b>	3	3	2	2	3	2	1	2	1	3	1	1	2	2
<b>32</b>	2	4	2	1	2	3	1	1	2	1	2	2	1	3
<b>33</b>	3	3	1	2	3	2	2	1	4	3	1	2	1	1

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	3	1	2	2
2	2	4	1	2	3	2	4	2	2	3	2	3	2	3
1	1	3	3	2	2	3	3	1	1	1	2	2	1	2
1	1	3	1	1	2	3	2	1	1	4	3	2	1	2
1	1	3	4	1	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1
1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	3
1	2	2	1	1	1	2	4	1	2	2	1	2	1	1
1	1	3	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2
2	1	1	2	1	3	3	2	1	2	3	2	2	2	2
2	1	3	3	1	2	3	2	2	2	4	4	3	2	3
2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3
3	3	1	2	3	4	2	2	3	4	3	2	3	4	2
1	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	3	2	2	2
2	2	3	1	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2
2	1	1	1	2	2	3	1	1	1	2	3	2	3	2
1	2	3	2	2	2	4	2	2	1	3	3	2	2	4
2	1	3	3	1	3	2	3	1	3	2	3	3	2	4
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
2	3	3	3	1	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3
2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2
2	2	3	3	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3
1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3	2	1	1	3
2	2	3	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3	2	2
2	2	2	3	1	2	1	3	1	2	4	2	2	2	3
1	1	4	2	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1	3
1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	1
2	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3
1	2	4	4	1	1	3	2	1	1	1	4	1	1	4
2	1	3	2	1	2	2	2	1	1	3	4	1	1	3
1	2	3	3	1	2	3	4	2	1	1	1	3	1	4
2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	1	3
1	1	3	3	2	2	2	2	1	2	1	3	2	2	2
1	1	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	4

<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>Total</b>
3	1	1	1	2	2	2	<b>71</b>
3	3	1	2	3	1	1	<b>85</b>
2	1	1	2	1	2	1	<b>64</b>
1	1	1	1	3	2	1	<b>66</b>
1	1	1	3	3	2	2	<b>70</b>
3	1	1	2	2	1	1	<b>58</b>
3	2	3	1	3	3	1	<b>64</b>
2	1	1	2	2	2	2	<b>67</b>
4	1	1	2	3	2	3	<b>78</b>
2	2	4	1	1	1	1	<b>80</b>
2	1	1	2	2	2	2	<b>74</b>
1	3	4	2	1	3	4	<b>96</b>
4	1	1	1	4	2	2	<b>78</b>
2	2	2	2	2	3	3	<b>78</b>
1	1	1	1	2	2	1	<b>61</b>
3	1	1	2	4	2	3	<b>85</b>
2	1	1	3	2	2	2	<b>76</b>
2	1	2	2	2	2	1	<b>74</b>
2	1	1	2	2	2	2	<b>81</b>
3	1	1	2	3	2	2	<b>80</b>
2	3	2	2	3	1	1	<b>70</b>
1	4	2	1	1	1	1	<b>62</b>
2	2	2	3	3	2	2	<b>75</b>
3	1	1	2	2	2	2	<b>77</b>
1	1	1	1	1	2	2	<b>62</b>
4	3	1	1	4	1	2	<b>72</b>
4	1	2	3	4	1	1	<b>87</b>
4	1	1	3	2	1	3	<b>69</b>
2	1	2	1	1	1	1	<b>65</b>
3	1	1	4	3	2	2	<b>80</b>
1	1	1	1	2	2	2	<b>70</b>
2	1	1	2	2	1	1	<b>66</b>
2	2	2	1	3	2	1	<b>76</b>

<b>34</b>	2	3	2	2	2	1	1	1	3	1	2	2	3	3
<b>35</b>	2	2	1	2	3	3	1	1	2	2	3	2	2	3
<b>36</b>	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
<b>37</b>	4	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	3	2
<b>38</b>	3	1	2	2	1	2	1	1	4	3	1	2	2	1
<b>39</b>	2	4	3	2	3	3	1	1	3	3	2	1	1	3
<b>40</b>	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	3
<b>41</b>	4	3	2	2	2	3	1	2	4	2	2	2	2	3
<b>42</b>	2	2	1	2	2	2	1	1	3	2	2	2	3	2
<b>43</b>	3	3	2	2	4	4	1	3	2	2	1	2	2	4
<b>44</b>	4	2	2	2	2	2	1	2	4	3	2	2	1	2
<b>45</b>	1	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2
<b>46</b>	2	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	2	2	3
<b>47</b>	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	3
<b>48</b>	4	3	2	2	3	2	1	2	1	4	3	3	3	2
<b>49</b>	3	2	1	2	2	3	1	1	3	1	1	1	2	1
<b>50</b>	4	3	2	1	3	2	2	3	2	3	1	3	4	3
<b>51</b>	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1
<b>52</b>	3	2	3	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2
<b>53</b>	1	3	1	2	3	3	1	1	1	3	3	2	2	1
<b>54</b>	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1
<b>55</b>	1	3	1	1	3	1	1	2	1	3	2	1	3	1
<b>56</b>	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3
<b>57</b>	4	3	2	2	3	2	1	1	3	2	3	3	4	1
<b>58</b>	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	1	2
<b>59</b>	1	2	1	1	3	2	2	1	4	2	2	2	3	3
<b>60</b>	2	4	1	1	2	3	1	1	3	1	2	2	2	2
<b>61</b>	1	4	2	1	4	1	1	2	3	3	1	1	3	1
<b>62</b>	4	3	3	1	3	4	1	2	3	2	2	2	4	2
<b>63</b>	3	2	2	2	3	1	1	2	2	3	3	3	2	1
<b>64</b>	3	2	2	3	2	3	1	1	4	2	2	3	1	3
<b>65</b>	4	3	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3
<b>66</b>	3	3	2	2	1	2	2	1	4	3	1	2	3	1
<b>67</b>	2	1	3	2	1	3	1	2	2	2	2	2	2	1

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2	1	3	1	1	2	1	4	2	2	1	3	1	1	2
2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
2	2	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	4	1	3
2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	3	2	1	1
1	2	2	2	1	2	3	3	1	1	3	3	1	1	3
1	3	4	1	2	3	2	3	2	1	4	3	1	1	4
1	2	3	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1
2	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2	3	3
2	2	3	2	2	2	4	3	1	2	2	2	2	2	2
2	3	3	2	2	2	3	2	1	1	2	4	2	1	3
1	1	2	2	2	2	3	3	1	2	3	2	4	2	1
1	1	3	3	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	1
1	4	3	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3
2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	1	2	2
2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3
1	1	3	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1
3	1	2	3	3	1	2	3	4	1	3	2	1	3	4
2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2
1	1	3	2	2	2	3	3	1	1	3	2	4	2	2
2	1	3	2	1	2	2	2	1	1	3	4	2	1	3
1	1	3	1	1	2	1	2	1	2	1	4	2	1	3
1	1	3	1	1	2	2	1	1	2	2	3	2	1	1
1	3	3	2	1	2	3	3	2	1	3	4	3	1	2
2	2	3	3	1	2	4	3	2	1	2	3	3	3	2
2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	4	2	2	2	3
2	1	2	1	2	2	1	3	1	2	1	1	1	2	1
1	1	4	3	1	2	4	4	1	1	3	4	1	1	3
3	2	4	1	1	1	3	1	3	2	3	3	2	1	4
3	2	3	4	4	1	4	4	1	3	2	3	1	1	3
3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	3	1	1	1
2	3	3	1	2	2	3	3	2	1	3	4	1	1	3
2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	1	2	2
2	2	1	1	3	3	3	1	2	2	3	4	1	1	3

1 3 2 2 1 1 2 3 1 1 2 2 2 1 2

<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>Total</b>
2	1	1	2	1	2	1	<b>65</b>
3	2	1	1	3	2	1	<b>73</b>
2	2	2	2	3	2	2	<b>80</b>
1	3	2	1	1	2	2	<b>64</b>
3	1	1	2	3	1	1	<b>67</b>
3	4	4	2	2	2	1	<b>85</b>
3	1	1	1	3	1	2	<b>62</b>
3	2	2	2	2	2	2	<b>84</b>
2	2	2	2	3	2	2	<b>75</b>
3	2	4	1	4	2	2	<b>86</b>
4	2	2	1	3	2	1	<b>77</b>
2	1	1	1	1	1	1	<b>54</b>
3	1	1	2	3	1	1	<b>69</b>
2	1	1	2	2	1	1	<b>70</b>
4	2	2	2	2	4	2	<b>87</b>
3	1	1	1	3	2	1	<b>59</b>
2	1	3	4	3	2	3	<b>90</b>
3	3	2	2	2	2	2	<b>83</b>
4	4	4	2	2	1	2	<b>80</b>
2	2	1	1	1	1	1	<b>66</b>
3	4	3	3	3	1	2	<b>67</b>
1	2	4	1	3	1	1	<b>61</b>
2	2	2	2	4	2	2	<b>79</b>
4	2	2	3	4	2	2	<b>89</b>
2	2	2	2	2	2	2	<b>78</b>
1	4	4	3	1	2	1	<b>68</b>
2	2	2	4	1	3	2	<b>77</b>
1	1	1	1	1	2	1	<b>70</b>
3	3	3	4	2	1	1	<b>92</b>
2	1	1	3	3	1	2	<b>72</b>
1	4	1	3	2	2	2	<b>81</b>
2	3	3	4	2	2	2	<b>84</b>

3	2	2	3	4	1	1	<b>78</b>
2	3	1	2	2	1	1	<b>64</b>

<b>68</b>	4	4	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	3
<b>69</b>	4	3	2	2	3	2	1	2	2	1	1	1	3	3
<b>70</b>	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2
<b>71</b>	3	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>72</b>	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1
<b>73</b>	1	4	1	1	1	2	1	1	3	2	2	2	3	3
<b>74</b>	3	3	2	1	2	3	1	1	2	1	2	2	2	2
<b>75</b>	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1
<b>76</b>	3	3	2	1	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1
<b>77</b>	4	2	3	3	4	4	3	2	3	4	1	2	4	2
<b>78</b>	3	3	2	2	1	1	2	1	2	3	1	2	2	2
<b>79</b>	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	1	1	1	3
<b>80</b>	1	1	1	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2	2
<b>81</b>	1	2	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3
<b>82</b>	2	3	1	2	3	2	1	1	4	2	2	2	3	2
<b>83</b>	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
<b>84</b>	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	3	2	3	2
<b>85</b>	1	3	2	1	3	3	1	1	1	2	2	1	1	3
<b>86</b>	3	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2
<b>87</b>	3	2	2	2	4	2	1	1	2	2	2	2	1	2
<b>88</b>	2	4	3	2	1	2	2	2	4	2	3	3	3	2
<b>89</b>	1	2	1	2	1	2	2	1	3	1	2	1	1	1

<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>
1	1	4	3	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2
2	2	4	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2
2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3
1	1	2	3	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	1
2	2	3	2	1	2	2	3	1	3	3	2	2	3	2

2	2	3	1	2	2	1	3	1	1	2	3	2	2	2
2	3	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	4	2	3
1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	3	4	1	1	1
1	2	3	1	1	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2
1	2	2	2	4	4	4	3	3	3	2	3	1	3	3
1	1	4	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1
2	2	3	1	2	2	3	3	2	1	1	3	1	2	2
1	3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2
1	1	2	2	1	2	2	3	1	1	1	3	2	1	1
1	2	3	1	2	2	4	2	2	4	3	3	1	2	2
3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1
1	1	3	2	2	2	1	3	1	1	2	1	1	2	2
1	1	3	1	1	2	4	2	1	1	1	3	2	1	3
1	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	1	2	1
2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	1	2
2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	4
1	1	2	2	1	1	3	2	1	1	3	3	1	1	4

<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>Total</b>
2	2	2	3	2	2	2	84
2	1	1	3	1	1	1	51
2	1	2	2	2	1	1	70
1	2	1	4	2	2	1	69
3	3	1	3	2	2	2	82
1	1	1	3	1	1	1	50
3	1	1	2	2	1	2	72
3	4	2	3	4	1	2	100
1	1	1	3	1	1	1	64
2	1	1	2	1	1	2	68
2	1	1	2	3	1	1	61
1	1	1	1	2	1	1	53
2	2	1	2	3	2	2	78
1	3	1	1	1	1	2	66
1	1	1	3	2	2	2	62
2	1	1	2	3	1	1	63



2	1	1	2	1	1	1	58
2	1	1	2	1	1	1	64
2	2	2	2	2	2	2	84
3	1	1	1	3	1	1	59

**Lampiran 7 Tabulasi Skala Keberfungsian Keluarga**

<b>No</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
<b>1</b>	1	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	2	4	2	3
<b>2</b>	2	2	3	3	3	2	2	2	1	4	1	2	1	1	1	2
<b>3</b>	1	4	3	3	3	4	1	3	4	4	3	4	4	3	2	2
<b>4</b>	2	3	2	1	4	3	1	2	2	4	1	1	1	1	2	3
<b>5</b>	2	1	4	2	4	4	3	3	1	4	4	4	3	2	1	4
<b>6</b>	1	2	3	4	3	4	1	2	2	3	3	3	2	4	1	3
<b>7</b>	1	1	3	4	3	3	1	1	3	3	4	4	3	4	2	3
<b>8</b>	2	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	3	2	3	1	4
<b>9</b>	2	2	3	3	4	3	2	2	3	4	3	4	2	3	3	3
<b>10</b>	2	2	3	1	1	3	2	2	2	4	1	2	2	3	2	2
<b>11</b>	4	2	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	2	3	3	3
<b>12</b>	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	2	2	4	3	2	4
<b>13</b>	1	1	4	2	3	4	2	1	4	4	3	3	1	4	2	3
<b>14</b>	2	3	2	3	4	2	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2
<b>15</b>	2	2	4	2	2	4	1	1	1	4	4	4	1	4	3	3
<b>16</b>	1	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	2	4
<b>17</b>	2	2	3	2	2	2	2	1	1	4	3	3	1	3	1	3
<b>18</b>	2	2	3	3	1	3	1	1	1	4	3	3	2	3	1	3
<b>19</b>	1	3	3	3	1	1	1	2	1	4	4	2	2	4	3	4
<b>20</b>	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	1	3	3	3
<b>21</b>	1	2	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	1	4	2	3
<b>22</b>	4	1	4	1	2	4	4	1	2	4	4	4	3	4	3	4
<b>23</b>	1	1	3	2	3	3	1	3	4	2	3	3	2	4	3	3
<b>24</b>	2	3	3	3	2	2	2	2	1	4	3	3	2	3	2	4
<b>25</b>	2	2	4	4	2	3	1	3	1	4	3	4	2	4	2	4
<b>26</b>	1	1	3	2	3	3	2	1	3	4	4	4	3	2	2	4
<b>27</b>	2	2	3	2	3	1	2	1	2	1	2	2	2	4	2	3
<b>28</b>	1	1	2	3	3	1	2	2	1	3	1	1	2	2	4	4
<b>29</b>	2	2	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4
<b>30</b>	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2	1	3	1	1	2	2
<b>31</b>	1	3	2	4	2	2	2	1	3	3	2	3	1	3	1	3
<b>32</b>	3	4	3	2	1	2	3	3	1	3	4	4	2	4	2	3
<b>33</b>	1	1	3	4	1	4	3	2	3	4	1	1	1	3	1	4

17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
3	3	4	2	2	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	3
2	2	4	2	3	4	3	1	4	2	3	2	4	2	3	3
2	4	4	2	1	3	2	2	4	3	3	4	4	4	4	3
3	4	4	1	1	4	1	1	4	2	4	2	2	3	1	4
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4
3	4	4	2	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3
3	4	4	3	2	3	4	4	3	2	3	3	3	2	3	4
4	4	4	2	1	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4
3	4	4	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
3	3	3	1	3	1	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2
3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3
2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	4	1	4	2
3	4	4	1	2	4	3	3	4	3	4	1	3	4	3	4
2	3	3	2	3	3	3	1	2	2	3	3	4	2	3	2
3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4
3	4	3	2	1	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3
3	3	2	1	1	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
3	3	4	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
4	4	4	2	4	3	2	3	4	2	2	3	2	2	4	4
2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3
3	3	4	1	2	2	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3
4	4	4	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4
3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3
3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	2	4	4
4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	2	2	2	3	4	4
3	4	4	1	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3	3	4
1	1	4	1	2	2	4	1	3	2	4	1	2	2	1	1
3	3	4	1	2	4	4	1	3	2	1	3	3	1	3	4
3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
3	3	4	2	2	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	2
2	2	4	2	1	4	3	3	2	2	3	1	3	4	2	2
3	3	4	1	2	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3

4 4 4 2 1 3 4 2 3 3 3 1 3 4 3 4

<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>
3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3
3	4	4	4	2	1	2	2	1	2	3	4	2	4	4	4	1
4	4	4	2	2	3	3	4	2	3	3	4	4	2	2	1	2
3	4	4	2	3	3	3	1	1	1	3	4	4	4	2	2	1
4	4	4	3	4	3	4	3	2	1	4	3	4	3	2	2	4
3	3	4	1	4	4	4	1	2	1	4	4	4	3	3	2	4
4	3	4	2	3	2	4	3	1	2	4	4	2	2	1	4	2
3	4	4	4	4	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4
4	4	4	1	4	4	3	2	2	3	3	4	2	2	2	2	2
2	3	4	1	1	3	3	2	2	2	3	3	4	3	1	2	2
3	3	4	4	4	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3
3	2	3	2	3	2	1	1	2	3	3	3	3	3	1	4	2
4	4	4	2	3	3	3	1	1	1	3	3	4	4	1	1	3
3	2	4	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	3	3	1	1
4	4	4	3	3	3	4	2	2	1	4	3	3	3	1	2	3
4	3	3	1	3	4	3	2	3	2	3	4	4	3	2	3	3
2	3	4	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2
3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	2	3
4	3	3	1	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	2	4
3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3
3	4	4	4	3	3	3	4	2	1	3	3	3	4	2	1	3
4	1	4	2	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	2	4	4
2	4	4	3	3	3	2	1	1	3	4	4	2	3	1	3	3
3	3	4	2	2	3	2	3	3	1	3	4	3	3	1	4	3
4	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	4	3	3	4	4	3
4	2	3	2	2	3	3	2	2	1	3	3	3	3	1	2	3
2	3	4	1	2	2	1	4	1	3	3	1	2	3	2	1	2
3	4	4	4	1	4	1	2	2	3	4	3	4	4	2	2	1
4	3	4	1	3	4	4	1	2	3	3	4	3	3	3	2	3
2	2	4	3	2	1	2	1	2	1	3	4	4	3	2	2	4
3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	1	1	3	4
2	4	4	2	3	3	3	1	2	1	3	2	2	4	2	4	4

3 3 3 3 4 4 2 2 2 2 4 4 4 3 2 2 1

<b>50</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>Total</b>
4	4	2	1	2	2	3	3	2	3	3	163
4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	3	160
4	4	3	2	3	4	2	3	4	4	3	182
3	3	2	2	1	4	4	4	3	3	3	151
4	4	4	1	1	3	2	3	4	4	3	190
4	4	3	1	1	4	4	3	4	4	4	182
2	3	3	1	4	3	3	3	4	3	2	171
4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	198
2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	172
1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	138
4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	185
1	3	3	2	1	2	4	3	3	1	4	154
3	3	3	4	2	2	2	2	4	4	4	170
1	2	2	1	2	2	1	4	3	3	3	141
4	4	4	2	1	4	4	3	4	4	3	176
3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	178
3	2	3	1	2	2	3	4	3	3	3	147
3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	160
4	4	3	1	2	2	2	2	2	2	2	161
3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	160
3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	164
4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	199
2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	160
4	4	4	2	1	4	4	3	2	3	3	174
4	2	4	2	3	4	4	2	3	3	3	180
3	4	2	1	3	4	4	2	3	2	3	161
2	1	4	1	2	2	2	3	4	3	3	130
3	1	4	1	2	1	3	3	4	3	2	150
4	3	3	1	4	4	3	2	4	3	3	185
3	3	1	1	1	2	4	3	4	3	2	151
4	2	3	2	2	3	2	4	2	2	1	141
4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	177

	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1						149
<b>34</b>	2	1	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	4	3	4	
<b>35</b>	3	1	4	2	2	3	1	1	1	4	2	2	1	2	2	3	
<b>36</b>	2	2	4	3	3	3	1	1	4	3	3	3	2	2	2	3	
<b>37</b>	2	3	3	2	2	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	
<b>38</b>	1	2	3	3	1	3	1	2	2	3	1	2	4	2	2	4	
<b>39</b>	2	1	4	2	1	3	4	2	1	3	2	2	2	4	2	4	
<b>40</b>	3	3	4	3	2	3	2	1	2	4	3	3	1	2	3	3	
<b>41</b>	2	2	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
<b>42</b>	1	2	3	1	2	2	3	1	2	3	3	3	2	2	3	3	
<b>43</b>	2	2	4	2	3	2	2	1	1	3	1	3	2	3	2	4	
<b>44</b>	1	4	4	3	2	3	1	3	4	2	2	3	2	3	3	3	
<b>45</b>	2	2	4	4	3	3	3	2	1	2	3	3	1	1	1	3	
<b>46</b>	4	2	3	2	2	4	2	3	1	3	3	3	2	4	1	4	
<b>47</b>	2	4	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	1	4	2	4	
<b>48</b>	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	3	
<b>49</b>	2	1	4	3	4	3	2	1	2	4	4	4	3	3	3	4	
<b>50</b>	3	1	2	1	4	2	2	1	2	3	1	3	3	1	2	3	
<b>51</b>	1	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	
<b>52</b>	1	1	3	2	2	3	4	1	2	3	3	4	1	4	1	3	
<b>53</b>	2	2	4	2	2	3	2	2	4	2	3	3	2	2	2	4	
<b>54</b>	2	2	4	3	3	3	1	4	1	4	3	4	1	4	3	4	
<b>55</b>	3	4	3	3	3	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	
<b>56</b>	1	2	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	
<b>57</b>	2	2	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	4	
<b>58</b>	1	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	
<b>59</b>	1	4	3	2	4	4	1	1	1	4	4	4	2	4	3	4	
<b>60</b>	3	1	4	3	3	4	1	3	4	4	4	4	2	2	1	4	
<b>61</b>	3	3	4	1	4	2	1	1	2	2	1	2	1	4	3	3	
<b>62</b>	1	1	4	1	3	1	3	2	1	3	1	2	1	3	1	4	
<b>63</b>	2	2	2	3	1	2	2	2	3	3	2	3	2	3	1	2	
<b>64</b>	3	1	2	4	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	1	2	
<b>65</b>	1	1	2	3	3	3	2	3	3	2	1	2	1	2	2	4	
<b>66</b>	1	2	4	1	4	2	2	2	2	2	1	1	1	3	2	3	

17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4
3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	2	3	1	3	1	2	2	2	4	1	4
4	4	4	2	4	3	4	1	4	2	2	4	2	2	3	4
3	3	3	2	3	4	4	2	3	2	2	2	3	3	4	3
3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3
3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	4	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4
2	3	4	2	1	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
3	3	4	2	3	1	1	1	3	3	2	2	3	1	3	2
4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4
4	4	4	1	2	2	3	4	4	2	4	3	3	3	4	4
3	4	4	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3
4	3	4	2	2	3	3	4	4	1	2	1	4	4	4	4
1	3	4	2	1	3	2	1	1	3	4	3	3	2	1	3
3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3
3	3	4	1	1	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3
3	3	4	2	1	4	3	2	4	2	3	3	4	3	2	3
2	3	4	1	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	3	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3
3	3	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	4	3
3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
4	3	4	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4
4	4	4	4	2	4	3	3	4	2	3	3	4	2	4	4
1	1	4	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4
2	2	4	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	2	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	2
2	4	3	1	1	3	4	2	1	2	3	3	3	3	4	3

4 4 4 1 4 3 4 2 4 3 1 3 4 3 3 2

<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>
3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	4	4	4	3	2	2	1
3	3	4	2	3	4	3	3	3	1	4	4	4	3	3	4	2
3	3	4	2	3	4	3	2	2	3	4	4	2	3	2	3	3
3	4	4	2	3	3	3	2	1	1	3	3	2	3	2	2	3
3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2
4	4	4	1	4	2	2	1	1	1	4	2	4	3	2	2	3
3	4	4	1	4	3	2	1	1	2	3	4	4	4	1	1	1
3	4	2	1	3	3	3	2	1	3	2	4	1	2	2	3	3
3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	1	2	2
3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3
4	4	4	2	4	4	1	2	3	2	3	4	4	2	1	1	1
4	1	4	2	4	4	3	3	2	3	4	4	3	4	1	2	4
4	4	4	4	2	4	2	2	2	1	3	3	3	1	2	1	3
1	4	4	1	2	1	2	2	2	3	3	4	3	4	1	2	3
3	3	4	3	3	2	3	2	3	1	3	4	4	3	1	4	3
4	3	4	3	3	3	2	1	2	2	3	3	2	3	2	4	2
4	4	4	1	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	4
2	2	4	2	1	3	1	1	1	2	4	4	4	2	2	2	1
2	3	4	3	3	2	2	1	2	3	3	3	4	3	2	2	2
3	3	4	2	2	2	3	1	1	2	3	4	3	3	2	1	2
2	4	3	1	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3
3	2	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3
4	3	4	2	4	4	4	2	2	2	4	4	2	1	1	1	4
3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	1	1	3
3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	4	2	2	3
3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	1	3
4	4	4	2	4	4	4	2	3	2	4	4	4	1	1	4	4
4	1	4	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	4	2	4	1
4	4	1	2	4	4	4	2	2	1	4	4	2	3	2	1	4
3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	1	3
2	3	3	1	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	4	3
3	3	3	1	2	3	2	2	1	2	1	3	2	2	2	2	4



2	3	1	3	3	1	2	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2
1	1	2	1	4	1	3	2	2	3	4	4	2	4	2	2	2

<b>50</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>Total</b>
1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	149
2	2	3	1	2	3	4	3	4	4	3	186
2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	158
3	3	3	2	4	3	2	2	4	4	4	167
2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	170
3	4	2	1	2	1	4	4	3	3	2	153
1	1	3	1	2	3	2	2	4	4	4	158
4	2	2	3	3	2	3	3	3	4	4	163
2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	162
3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	157
2	2	2	1	1	4	3	4	2	2	2	154
4	4	3	1	1	3	3	3	2	4	2	173
4	1	4	2	3	1	2	1	3	3	4	148
2	4	3	2	2	3	3	3	4	3	3	172
4	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	184
2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	160
4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	3	185
3	4	3	3	1	3	4	3	2	3	2	140
2	2	3	2	1	2	2	4	2	2	3	149
4	3	3	1	1	3	3	2	2	3	2	150
4	2	3	2	1	2	4	4	4	3	4	164
4	2	1	2	2	3	3	4	2	1	4	179
4	4	4	4	2	4	4	3	1	1	4	194
3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	153
3	3	2	2	2	2	3	1	2	2	3	153
3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	167
4	4	3	1	4	4	4	4	3	4	3	195
1	1	4	1	3	4	2	3	3	3	3	172
2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	177
3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	147

3	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	144
3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	148
3	2	3	1	2	2	2	2	3	3	3	142
1	3	3	1	2	2	2	2	2	1	4	145

<b>67</b>	1	1	4	1	3	2	1	2	2	3	2	2	1	4	2	3
<b>68</b>	3	1	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3
<b>69</b>	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3
<b>70</b>	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	4
<b>71</b>	3	2	4	3	3	3	3	2	1	4	3	3	2	4	1	3
<b>72</b>	3	1	3	2	3	3	2	1	4	3	3	3	2	4	1	4
<b>73</b>	2	2	3	2	3	4	2	3	1	4	3	3	3	3	1	4
<b>74</b>	4	4	3	3	1	3	3	3	1	4	4	4	1	4	3	4
<b>75</b>	4	2	4	3	3	2	1	1	1	4	4	4	1	4	2	4
<b>76</b>	3	2	4	3	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3
<b>77</b>	2	1	3	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	1	2
<b>78</b>	2	3	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3
<b>79</b>	1	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	3	2	2	1	3
<b>80</b>	3	2	3	1	3	3	1	4	2	3	3	3	3	3	2	3
<b>81</b>	4	3	4	2	3	4	1	4	2	4	4	4	3	4	4	4
<b>82</b>	2	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	2	3	3	2	3
<b>83</b>	1	1	4	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	2	4
<b>84</b>	4	3	4	4	3	3	2	2	4	3	4	4	2	3	2	4
<b>85</b>	2	4	4	3	2	4	3	3	2	4	4	4	1	1	1	4
<b>86</b>	2	2	4	3	3	4	2	2	2	4	4	4	1	4	1	3
<b>87</b>	1	2	3	2	2	3	3	1	1	3	2	3	1	3	1	3
<b>88</b>	1	3	3	2	2	2	3	1	1	2	2	2	3	3	3	4
<b>89</b>	3	3	4	4	4	4	2	4	1	4	4	1	1	3	2	3

<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>
2	3	4	1	2	4	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2
3	3	3	1	2	3	3	1	2	2	1	2	2	3	2	2
3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3

3	3	4	3	1	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	4
3	4	4	2	2	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3
4	4	4	1	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	1	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	1	4	4	4	4	4
3	3	4	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
1	2	4	1	2	3	3	3	2	2	4	3	2	1	3	4
3	3	3	1	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3
2	3	4	1	1	3	4	2	2	2	4	3	3	3	3	2
3	4	4	1	1	3	1	3	3	3	4	4	3	3	3	3
4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	2	4
4	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3
4	4	4	4	1	3	3	3	3	4	4	4	2	2	4	4
4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4
4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2
3	4	4	1	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4

<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>
4	4	4	1	3	2	2	2	2	3	3	3	4	2	4	2
4	4	1	2	3	1	2	2	2	4	4	4	2	2	2	1
3	4	4	3	3	4	3	2	2	4	3	2	2	2	3	3
3	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	3	2	3	3
4	4	4	4	3	3	2	1	3	3	3	3	2	1	1	3
2	4	2	3	3	3	2	1	2	1	3	3	2	1	1	3
3	4	2	3	4	3	2	3	2	4	3	4	3	1	1	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3
4	4	1	4	3	4	1	4	2	4	4	2	4	2	2	4
4	4	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3
4	2	1	3	2	1	1	2	2	4	2	4	1	2	2	2
3	2	3	3	2	3	1	3	1	3	3	3	3	2	3	1
2	2	2	1	4	2	3	1	3	1	3	2	1	2	1	1
3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	1	4	2	2	3

4	4	4	4	4	4	1	4	2	2	4	4	4	2	4	4
4	3	2	4	3	3	2	2	2	3	4	3	3	2	3	2
3	3	2	3	2	3	3	3	1	2	3	4	3	3	1	3
4	4	2	4	4	4	3	2	2	4	3	2	4	2	2	2
3	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2
1	4	1	2	3	4	2	2	1	3	3	3	4	3	3	4
3	3	1	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3
3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	2	3	2	1	3
3	4	1	4	3	3	2	1	3	3	4	4	3	3	1	4

<b>49</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>Total</b>
2	2	3	3	1	1	1	3	2	2	2	3	146
1	1	1	2	2	1	2	3	2	2	4	4	138
3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	2	2	173
3	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	2	135
3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	178
3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	159
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	173
3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	185
4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	4	194
3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	171
2	3	1	4	1	1	1	3	1	3	2	3	137
1	1	3	3	1	1	3	2	1	2	1	2	147
1	3	3	3	1	2	3	1	3	2	3	2	138
3	4	4	4	2	2	3	4	2	4	3	3	168
4	2	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	211
2	2	2	3	1	2	3	3	3	3	2	3	162
3	3	2	3	1	2	2	2	1	3	1	3	152
2	3	4	4	3	3	3	3	4	2	2	3	190
2	4	4	3	3	1	3	4	4	4	3	3	186
4	2	3	4	1	2	4	4	4	4	3	4	184
3	4	4	3	1	3	3	4	3	3	2	3	154
3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	1	3	152

4 4 4 3 3 2 3 4 4 4 3 3 185

## Lampiran 8 Hasil Uji Normalitas

Hasil Uji Normalitas Kenakalan Remaja dengan Keberfungsian Keluarga

### Case Processing Summary

VARIABEL		Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
HASIL	KENAKALAN REMAJA	89	100.0%	0	0.0%	89	100.0%
	KEBERFUNGSIAN KELUARGA	89	100.0%	0	0.0%	89	100.0%

### Tests Of Normality

VARIABEL		Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
HASIL	KENAKALAN REMAJA	.082	89	.194	.975	89	.088
	KEBERFUNGSIAN KELUARGA	.060	89	.200*	.992	89	.887

## Lampiran 9 Hasil Uji Linieritas

Hasil Uji Linieritas Kenakalan Remaja Dengan Keberfungsian Keluarga

### Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kenakalan remaja * keberfungsian keluarga	89	100.0%	0	0.0%	89	100.0%

### Anova Table

#### ANOVA Table

			Sum of Squares	df
kenakalan remaja * keberfungsian keluarga	Between Groups	(Combined)	6562.245	56
		Linearity	2506.572	1
		Deviation from Linearity	4055.673	55
	Within Groups	1835.800	32	
	Total	8398.045	88	

#### ANOVA Table

			Mean Square	F
kenakalan remaja * keberfungsian keluarga	Between Groups	(Combined)	117.183	2.043
		Linearity	2506.572	43.692
		Deviation from Linearity	73.740	1.285
	Within Groups	57.369		
	Total			

**ANOVA Table**

			Sig.
kenakalan remaja * keberfungsian keluarga	Between Groups	(Combined)	.016
		Linearity	.000
		Deviation from Linearity	.225
	Within Groups		
	Total		

**Measures Of Association**

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
kenakalan remaja * keberfungsian keluarga	-.546	.298	.884	.781



## Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA  
**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA**  
**FAKULTAS PSIKOLOGI**

Program Studi Sarjana Psikologi (S1)  
 Program Studi Magister Psikologi (S2)  
 Program Studi Psikologi Profesi (S2)

Terakreditasi A  
 Terakreditasi B  
 Terakreditasi B

Kampus : Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60118 Telp. (031) 5990029; 5931800 (hunting) Ex 148, 149  
 Homepage : [www.untag-sby.ac.id](http://www.untag-sby.ac.id) ; Email : [psikologi@untag-sby.ac.id](mailto:psikologi@untag-sby.ac.id)

19 Mei 2023

Nomor : 0942/K.F.Psi/V/2023  
 Lampiran : -  
 Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian untuk Skripsi**

Yth Kepala Sekolah SMPN 29 Surabaya  
 Jl. Prof Moestopo No. 4 Surabaya, Kel. Pacarkeling, Kec. Tambaksari,  
 Kota Surabaya

Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya menyampaikan, Terkait tugas akhir Skripsi mahasiswa strata satu (S-1) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, dengan hormat untuk diperkenankan mengadakan penelitian / pengambilan data pada SMP Negeri 29 Surabaya yang Bapak/Ibu pimpin, Adapun informasi pendukung berkaitan dengan kegiatan penelitian tersebut adalah sebagai berikut:

Nama : Rivanda Aulia Rachmah  
 NPM : 1511900058  
 Alamat : Gubeng Masjid 6/31, RT 010/RW 007, Kelurahan Pacar Keling, Kecamatan Tambak Sari, Kota Surabaya  
 Judul Penelitian : Hubungan Antara Keberfungsian Keluarga Dengan Kecenderungan Kenakalan Remaja Pada Remaja Madya di Kota Surabaya  
 Subjek Penelitian : Siswa Kelas 7 dan Kelas 8

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan kerjasama disampaikan terima kasih.

Dekan  
  
 Dr. Rr. Amanda Pasca Rini, M.Si. Psikolog  
 NPP: 20510 02 0552

Tembusan  
 1. Arsip

## Lampiran 11 Hasil Turnitin

**HUBUNGAN ANTARA KEBERFUNGSIAN KELUARGA DENGAN  
KECENDERUNGAN KENAKALAN REMAJA PADA REMAJA  
MADYA DI KOTA SURABAYA****ORIGINALITY REPORT**

<b>1</b> %	<b>1</b> %	<b>0</b> %	<b>0</b> %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

**PRIMARY SOURCES**

<b>1</b>	<b>repository.untag-sby.ac.id</b>	<b>1</b> %
	Internet Source	

Exclude  
quotes

or

Exclude matches

&lt; 1%