

## LAMPIRAN

**Lampiran 1.** Skala Kematangan Emosi

No	Aspek	Indikator	Item	F/UF	Nomor
1.	Kontrol Emosi	Menunjukkan perasaan berdasarkan waktu dan situasi yang tepat	Saya mudah menangis ketika mengalami hal yang menyedihkan	F	2
			Saya mampu fokus pada saat pelajaran walaupun saya memiliki banyak masalah	F	16
			Walau sudah lewat hari, saya masih membawa rasa marah kemarin	UF	11
			Saya membalas orang yang berbuat jahat pada saya tanpa mempertimbangkan tempat dan situasi	UF	20
		Menunjukkan emosi dengan wujud yang dapat diterima	Ketika saya marah dengan orang tua, saya tidak menjelaskan permasalahannya	UF	25
			Jika saya marah, saya berusaha mengungkapkannya dengan tindakan yang tidak menyakiti orang lain	F	4

			Ketika teman saya membuat saya marah, saya akan mengajaknya berkelahi untuk menyelesaikannya	UF	33
			Ketika saya sedih, saya melakukan aktivitas yang menggembirakan untuk mengalihkan kesedihan	F	22
		Mengendalikan diri saat emosi memuncak	Saya mampu menolak ajakan teman untuk berkelahi meski saya sangat marah	F	3
			Saya mampu menahan marah ketika berhadapan dengan orang yang membuat saya kesal	F	15
			Saya mengambil keputusan spontan ketika saya sedang marah atau sedih	UF	18
			Ketika saya sedih, saya akan menyendiri dalam waktu yang lama	UF	26
2.	Pemahaman Diri	Menunjukkan kesadaran dan	Ketika saya mengalami situasi yang kurang	UF	28

	kepekaan pada emosi yang dirasakan	menyenangkan (marah, takut, sedih) saya lebih mudah tersinggung		
		Saya dapat memahami hal-hal yang membuat saya marah sehingga dapat menghindarinya	F	7
		Saya tidak mengetahui hal apa yang membuat saya kesal	UF	34
		Saya tidak dapat menjelaskan keadaan seperti apa yang membuat saya frustrasi	UF	1
	Mencari penyelesaian terhadap emosi yang dirasakan dengan memahami penyebab emosi	Saya merasa kesal tanpa tahu apa penyebabnya	UF	19
		Saya akan mengevaluasi kembali mengapa orang tua memarahi saya, sehingga saya dapat meredakan rasa kesal saya	F	6
		Ketika saya sedang emosi, saya memilih menghindar dari teman karena emosi saya mudah meluap-luap	F	32

			Saya tidak menyadari apa yang membuat saya tertekan	UF	36
3.	Penggunaan Fungsi Kritis dan Mental	Mengambil keputusan dengan tenang	Pada pengambilan keputusan, tidak perlu mempertimbangkannya secara logika dan perasaan	UF	24
			Saya membutuhkan waktu singkat tanpa pertimbangan yang lebih matang dalam menetapkan keputusan	UF	27
			Saya membuat pertimbangan ide baru ketika akan mengambil keputusan	F	8
			Saya menenangkan diri dan pikiran sebelum menetapkan keputusan	F	13
			Menerima pendapat orang lain	Saya menolak masukan orang lain yang bertentangan dengan pendapat saya	UF
		Ketika saya berbuat salah dan orang lain menegur, saya akan berusaha memperbaikinya	F	9	

			Saya akan membantah dengan keras ketika saya tidak setuju dengan pendapat orang lain	UF	31
			Saya menerima saran yang diberikan oleh teman selama hal tersebut memberikan kebaikan pada saya	F	21
		Berpegang teguh pada pendapat sendiri ketika berbeda pendapat dengan orang lain	Ketika dimarahi oleh guru karena hal yang bukan kesalahan saya, saya akan langsung membantah	UF	35
			Saya tidak mengikuti pendapat orang lain dan sangat yakin dengan pendapat yang saya miliki	F	10
			Menurut saya tidak perlu mempertimbangkan pendapat orang lain	UF	14
			Saya menambahkan bukti untuk memperkuat pendapat saya	F	23

		Mempertimbangkan dampak dalam menetapkan keputusan	Saya membuat pertimbangan dampak positif dan negatif pada keputusan yang akan saya ambil	F	12
			Keputusan yang baik adalah keputusan yang diambil tanpa mempertimbangkan dampak yang dapat terjadi	UF	5
			Saya berusaha untuk tidak membuat keputusan ketika saya sedang kesal	F	30
			Saya rasa pertimbangan matang yang memerlukan waktu lama tidak dapat menyelesaikan masalah dengan cepat	UF	17

**Lampiran 2.** Skala Keberfungsian Keluarga

<b>No</b>	<b>Dimensi</b>	<b>Aspek</b>	<b>Indikator</b>	<b>Item</b>	<b>F/UF</b>	<b>Nomor</b>
1.	<i>Relationship</i>	<i>Cohesion</i>	Menjalin hubungan yang baik antar anggota keluarga	Orang tua saya jarang berkomunikasi dengan saya dan saudara saya	UF	8
				Saya membantu menemukan solusi bila anggota keluarga saya mengalami kesulitan	F	2
				Ketika saya mendapat nilai rendah pada suatu mata pelajaran, orang tua tetap menyemangati saya	F	6
				Orang tua saya memarahi dan menyalahkan saya bila saya	UF	12

				mendapat masalah tanpa mendengarkan penjelasan dari saya		
		<i>Expressiveness</i>	Menunjukkan perasaan yang dirasakan dengan bebas	Saya memilih menghindari dari keluarga saya	UF	4
				Saat saya sedih, orang tua saya menghabiskan waktu untuk menghibur saya	UF	15
				Saya diperbolehkan menegur adik saya ketika ia berbuat salah	F	1
				Saya bercerita pada orang tua dan saudara tentang hal apapun yang saya lakukan di luar rumah	F	10
		<i>Conflic</i>	Menunjukkan	Saya	F	18



			perbedaan pendapat dengan terbuka	diperbolehkan menyatakan keberatan bila saya tidak setuju dengan keputusan orang tua		
				Saya di dalam keluarga tidak memiliki kesempatan untuk mengemukakan pendapat saya	UF	3
				Orang tua saya memberikan kebebasan untuk membicarakan apa yang ingin saya sampaikan	F	32
				Saya tidak diperbolehkan untuk membela diri karena orang tua menganggap dirinya paling benar	UF	16

2.	<i>Personal Growth</i>	<i>Independence</i>	Membuat keputusan sendiri	Saya kurang mampu menentukan pilihan sendiri	UF	30
			Saya belum dipercaya orang tua dalam mengambil keputusan sendiri	UF	11	
			Saya diperbolehkan menentukan desain kamar saya sendiri	F	14	
			Saya diberikan kebebasan untuk memilih minat belajar yang saya sukai	F	23	
		<i>Achievement Orientation</i>	Mendukung keluarga dalam meraih prestasi	Orang tua menyuruh saya untuk belajar sedangkan mereka menonton TV dengan volume keras	UF	40

				Orang tua tidak membiasakan saya belajar bersama	UF	34
				Orang tua saya membiasakan untuk mengikuti les atau pembelajaran tambahan di luar jam sekolah	F	33
				Orang tua berusaha memenuhi hal-hal yang saya butuhkan dalam proses pembelajaran	F	39
		<i>Intellectual-Cultural Orientation</i>	Keluarga mendukung hal yang berhubungan dengan kebudayaan, pendidikan dan politik	Orang tua saya enggan mengajak saya untuk datang ke pameran kebudayaan atau museum	UF	20
				Saya diperbolehkan untuk	F	17

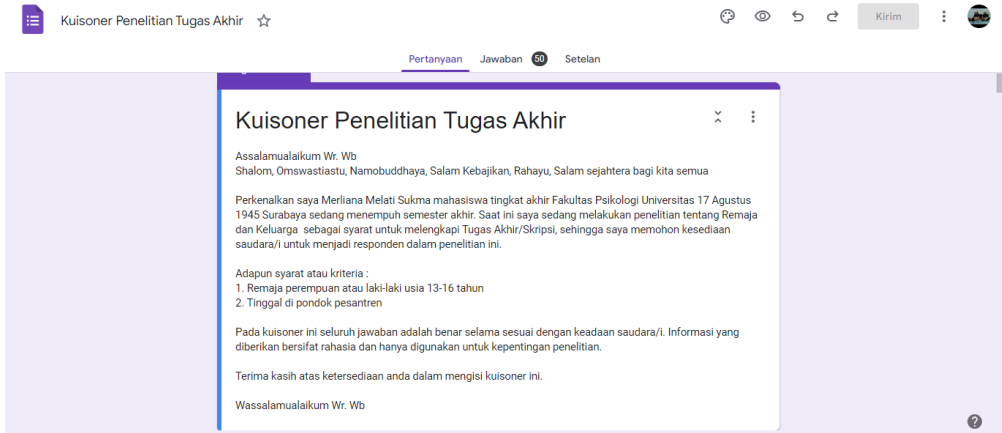
				mengikuti kegiatan seni (tari, lukis, hadroh)		
				Orang tua saya mengajak diskusi tentang berita yang ada di TV	F	22
				Saya tidak diajarkan untuk mencari pengetahuan dengan membaca buku atau melalui media internet	UF	38
		<i>Active-Recreational Orientation</i>	Melakukan kegiatan yang menghibur bersama keluarga	Orang tua saya jarang mengajak saya pergi ke tempat hiburan	UF	7
				Keluarga saya tidak terbiasa pergi ke tempat wisata	UF	13
				Keluarga saya sering melakukan	F	5

				rekreasi bersama		
				Orang tua saya memiliki waktu luang untuk berkumpul bersama keluarga	F	19
		<i>Moral- Religious Emphasis.</i>	Memberikan pegajaran terhadap norma, etika serta ajaran agama	Orang tua saya beranggapan bahwa belajar agama perlu dilakukan ketika sudah tua	UF	9
				Orang tua saya mengajarkan untuk menghormati orang yang lebih tua	F	24
				Orang tua saya membiasakan untuk mengucapkan salam dan berpamitan sebelum pergi sekolah	F	36

				Saya diperbolehkan memakai pakaian terbuka ketika keluar rumah	UF	28
3.	<i>System Maintenance</i>	<i>Organization</i>	Menetapkan tugas dan tanggung awab serta rencana kedepan di dalam keluarga	Pembagian tugas di dalam keluarga saya diatur dengan jelas	F	26
				Menurut keluarga saya, tidak perlu adanya aturan yang jelas dalam pelaksanaan kegiatan di dalam keluarga	UF	25
				Keluarga saya jarang untuk mendiskusikan rencana mereka bersama anak-anaknya	F	27
				Orang tua saya tidak pernah menetapkan	UF	35

				jadwal pekerjaan rumah		
		<i>Control</i>	Melaksanakan aturan yang telah ditetapkan	Orang tua saya membiasakan anak-anaknya membuat jadwal belajar	F	31
				Keluarga saya kurang peduli dengan pergaulan saya di luar rumah	UF	21
				Saya tidak dimarahi ketika telat pulang ke rumah	UF	29
				Keluarga saya membiasakan kegiatan gotong royong dalam menyelesaikan pekerjaan rumah	F	37

### Lampiran 3. Google Form Penyebaran Skala



### Lampiran 4. Tabulasi Data Skala Kematangan Emosi

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4
5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5
4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	4		5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
5	5	5	5	4	5	5	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5
5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5















**Lampiran 6.** Uji Validitas Skala Kematangan Emosi Putaran 1

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y_01	170.7347	27.157	.488	.860
Y_02	170.6735	27.474	.558	.860
Y_03	170.6735	27.474	.558	.860
Y_04	170.7143	27.708	.357	.862
Y_06	170.6735	27.016	.745	.857
Y_07	170.7347	27.407	.413	.861
Y_08	170.7755	27.136	.431	.861
Y_10	170.7143	27.000	.357	.863
Y_11	170.6531	27.398	.723	.858
Y_13	170.6735	27.849	.408	.862
Y_16	170.6531	27.648	.601	.860
Y_17	170.6531	27.648	.601	.860
Y_20	170.6735	27.516	.541	.860
Y_21	170.6939	27.259	.559	.859
Y_22	170.6939	28.009	.296	.864
Y_23	170.6735	27.391	.592	.859
Y_25	170.6327	28.029	.596	.862
Y_27	170.6939	27.509	.471	.861
Y_28	170.7347	26.366	.472	.859
Y_32	170.7143	25.292	.732	.852
Y_34	170.7347	27.157	.309	.864
Y_35	171.0000	24.875	.613	.855
Y_19	170.9388	27.017	.347	.863
Y_30	171.0612	26.184	.380	.864
Y_33	170.6939	28.050	.281	.864
Y_05	170.7959	28.332	.112	.868

Y_09	170.7347	27.907	.267	.864
Y_12	170.7143	28.000	.265	.864
Y_14	170.6735	28.058	.325	.863
Y_15	170.7347	28.699	.040	.869
Y_18	170.8776	27.193	.242	.868
Y_24	170.7551	27.564	.217	.867
Y_26	170.6735	28.224	.259	.864
Y_29	170.6939	28.384	.166	.866
Y_31	170.6531	28.606	.142	.866
Y_36	170.8571	28.375	.084	.870

### Lampiran 7. Uji Validitas Skala Kematangan Emosi Putaran 2

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y_01	122.1020	19.510	.464	.877
Y_02	122.0408	19.665	.584	.876
Y_03	122.0408	19.623	.604	.876
Y_04	122.0816	19.743	.420	.879
Y_06	122.0408	19.248	.787	.872
Y_07	122.1020	19.760	.377	.880
Y_08	122.1429	19.375	.445	.878
Y_10	122.0816	19.160	.391	.880
Y_11	122.0204	19.604	.754	.875
Y_13	122.0408	19.998	.425	.879
Y_16	122.0204	19.812	.633	.876
Y_17	122.0204	19.729	.681	.876
Y_20	122.0408	19.665	.584	.876



Y_21	122.0612	19.434	.602	.875
Y_22	122.0612	20.184	.289	.881
Y_23	122.0408	19.582	.624	.875
Y_25	122.0000	20.083	.683	.878
Y_27	122.0612	19.850	.427	.879
Y_28	122.1020	18.760	.473	.878
Y_32	122.0816	17.577	.812	.866
Y_34	122.1020	19.469	.298	.884
Y_35	122.3673	17.529	.607	.874
Y_19	122.3061	19.592	.277	.884
Y_30	122.4286	19.042	.291	.888
Y_33	122.0612	20.309	.238	.882
Y_14	122.0408	20.373	.250	.882

### Lampiran 8. Uji Validitas Skala Kematangan Emosi Putaran 3

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y_01	112.2449	18.230	.478	.877
Y_02	112.1837	18.403	.592	.876
Y_03	112.1837	18.403	.592	.876
Y_04	112.2245	18.469	.430	.878
Y_06	112.1837	18.028	.781	.872
Y_07	112.2449	18.564	.357	.880
Y_08	112.2857	18.125	.449	.878
Y_10	112.2245	17.886	.402	.880
Y_11	112.1633	18.348	.762	.874
Y_13	112.1837	18.695	.449	.878

Y_16	112.1633	18.556	.637	.876
Y_17	112.1633	18.473	.687	.875
Y_20	112.1837	18.403	.592	.876
Y_21	112.2041	18.207	.597	.875
Y_22	112.2041	18.916	.291	.881
Y_23	112.1837	18.320	.634	.875
Y_25	112.1429	18.792	.711	.877
Y_27	112.2041	18.666	.398	.879
Y_28	112.2449	17.522	.477	.877
Y_32	112.2245	16.344	.828	.864
Y_34	112.2449	18.189	.307	.884
Y_35	112.5102	16.338	.610	.874
Y_19	112.4490	18.461	.247	.885
Y_30	112.5714	17.958	.261	.890

**Lampiran 9.** Uji Validitas Skala Kematangan Emosi Putaran 4

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y_01	103.0204	15.395	.467	.891
Y_02	102.9592	15.457	.632	.888
Y_03	102.9592	15.540	.586	.889
Y_04	103.0000	15.542	.449	.891
Y_06	102.9592	15.165	.792	.885
Y_07	103.0204	15.770	.319	.894
Y_08	103.0612	15.267	.450	.891
Y_10	103.0000	15.000	.414	.894
Y_11	102.9388	15.434	.793	.886

Y_13	102.9592	15.748	.474	.891
Y_16	102.9388	15.642	.656	.888
Y_17	102.9388	15.559	.710	.887
Y_20	102.9592	15.498	.609	.888
Y_21	102.9796	15.354	.594	.888
Y_22	102.9796	16.020	.281	.895
Y_23	102.9592	15.415	.655	.887
Y_25	102.9184	15.827	.767	.889
Y_27	102.9796	15.895	.338	.893
Y_28	103.0204	14.687	.484	.892
Y_32	103.0000	13.500	.873	.877
Y_34	103.0204	15.354	.298	.899
Y_35	103.2857	13.750	.579	.891

### Lampiran 10. Uji Reliabilitas Skala Kematangan Emosi

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.894	22

**Lampiran 11. Uji Validitas Skala Keberfungsian Keluarga Putaran 1**

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X_01	189.8000	34.041	.356	.861
X_02	189.8600	34.858	.033	.866
X_03	189.7800	33.808	.542	.859
X_04	189.8000	33.755	.460	.860
X_06	190.0600	32.629	.417	.859
X_07	189.8000	33.551	.535	.859
X_08	189.8200	33.293	.546	.858
X_09	189.8200	34.028	.310	.862
X_10	189.8000	33.388	.595	.858
X_11	189.8800	33.577	.222	.865
X_12	189.7800	34.175	.380	.861
X_13	189.8000	34.286	.267	.862
X_14	189.8200	33.457	.493	.859
X_16	189.8400	34.504	.140	.864
X_17	190.1800	31.947	.401	.860
X_18	189.7800	34.665	.167	.864
X_19	189.8400	31.362	.679	.852
X_20	189.8200	34.028	.310	.862
X_21	189.8600	33.307	.281	.863
X_22	190.1200	30.353	.660	.851
X_23	189.9800	34.224	.136	.866
X_25	189.9800	34.224	.136	.866
X_26	189.8400	34.627	.046	.869
X_27	189.8000	34.041	.356	.861
X_28	189.8600	34.858	.033	.866
X_30	189.8000	33.755	.460	.860
X_32	190.0600	32.629	.417	.859

X_33	189.8000	33.551	.535	.859
X_34	189.8200	33.293	.546	.858
X_35	189.8200	34.028	.310	.862
X_05	190.0000	32.571	.342	.862
X_15	189.8600	32.694	.395	.860
X_24	190.1200	30.353	.660	.851
X_29	189.7800	33.808	.542	.859
X_31	190.0000	32.571	.342	.862
X_36	189.8000	33.388	.595	.858
X_37	189.8800	33.577	.222	.865
X_38	189.7800	34.175	.380	.861
X_39	189.8000	34.286	.267	.862
X_40	189.8200	33.457	.493	.859

**Lampiran 12. Uji Validitas Skala Keberfungsian Keluarga Putaran 2**

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X_01	146.0400	27.876	.356	.884
X_03	146.0200	27.612	.570	.882
X_04	146.0400	27.672	.439	.883
X_06	146.3000	26.582	.418	.883
X_07	146.0400	27.304	.588	.881
X_08	146.0600	27.160	.561	.881
X_09	146.0600	27.772	.343	.884
X_10	146.0400	27.141	.655	.880
X_12	146.0200	27.979	.391	.884
X_13	146.0400	28.080	.275	.885
X_14	146.0600	27.323	.502	.882

X_17	146.4200	26.249	.353	.887
X_19	146.0800	25.340	.704	.875
X_20	146.0600	28.017	.257	.885
X_21	146.1000	27.765	.166	.890
X_22	146.3600	24.439	.677	.876
X_27	146.0400	27.876	.356	.884
X_30	146.0400	27.672	.439	.883
X_32	146.3000	26.582	.418	.883
X_33	146.0400	27.304	.588	.881
X_34	146.0600	27.160	.561	.881
X_35	146.0600	27.772	.343	.884
X_05	146.2400	26.309	.381	.885
X_15	146.1000	26.500	.426	.883
X_24	146.3600	24.439	.677	.876
X_29	146.0200	27.612	.570	.882
X_31	146.2400	26.309	.381	.885
X_36	146.0400	27.141	.655	.880
X_38	146.0200	27.979	.391	.884
X_39	146.0400	28.080	.275	.885
X_40	146.0600	27.323	.502	.882

**Lampiran 13. Uji Validitas Skala Keberfungsian Keluarga Putaran 3**

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X_01	141.1600	26.790	.369	.888
X_03	141.1400	26.572	.566	.886
X_04	141.1600	26.668	.420	.887
X_06	141.4200	25.514	.426	.887
X_07	141.1600	26.260	.589	.885
X_08	141.1800	26.151	.549	.885
X_09	141.1800	26.681	.356	.888
X_10	141.1600	26.096	.657	.884
X_12	141.1400	26.939	.383	.888
X_13	141.1600	26.994	.286	.889
X_14	141.1800	26.273	.504	.886
X_17	141.5400	25.315	.338	.892
X_19	141.2000	24.408	.687	.880
X_20	141.1800	26.967	.254	.889
X_22	141.4800	23.398	.687	.880
X_27	141.1600	26.790	.369	.888
X_30	141.1600	26.668	.420	.887
X_32	141.4200	25.514	.426	.887
X_33	141.1600	26.260	.589	.885
X_34	141.1800	26.151	.549	.885
X_35	141.1800	26.681	.356	.888
X_05	141.3600	25.256	.386	.890
X_15	141.2200	25.440	.433	.887
X_24	141.4800	23.398	.687	.880
X_29	141.1400	26.572	.566	.886
X_31	141.3600	25.256	.386	.890

X_36	141.1600	26.096	.657	.884
X_38	141.1400	26.939	.383	.888
X_39	141.1600	26.994	.286	.889
X_40	141.1800	26.273	.504	.886

#### Lampiran 14. Uji Reliabilitas Skala Keberfungsian Keluarga

##### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.890	30

#### Lampiran 15. Uji Normalitas

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	16.87642915
Most Extreme Differences	Absolute	.094
	Positive	.094
	Negative	-.093
Test Statistic		.094
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.



**Lampiran 16. Uji Linieritas****ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y *	Between	(Combined)	14996.147	37	405.301	2.204	.071
X	Groups	Linearity	3246.601	1	3246.601	17.658	.001
		Deviation from Linearity	11749.546	36	326.376	1.775	.144
Within Groups			2206.333	12	183.861		
Total			17202.480	49			

**Lampiran 17 Uji Korelasi****Correlations**

		Y	X
Y	Pearson Correlation	1	.434**
	Sig. (2-tailed)		.002
	N	50	50
X	Pearson Correlation	.434**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	
	N	50	50

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