

DAFTAR PUSTAKA

Arikunto,S.2002.Prosedur Penelitian.Suatu Pendekatan Praktek (Edisi Revisi V).Jakarta:Rineka Cipta

Azwar,S.2013.Sikap Manusia Teori Pengaturan.Yogyakarta:Pustaka Belajar Offeset

Azwar,S.1991.Penyusunan Skala Psikologi.Yogyakarta:Pustaka Belajar Offeset

Daradjat.z.1994.Psikologi Remaja.Jakarta:Aksara

Hurlock,Elisabeth. 2006. Psikologi Perkembangan Edisi Kelima. Jakarta : Erlangga

Gunarsa,singgih D & Yulia Singgih.1991. Psikologi Anak Remaja dan Keluarga

Gunarsa. D.S & Gunarsa. D. S. Y. 2000. Psikologi Untuk Keluarga. Jakarta : Dana Bhakti Yasa

Kartono.K.1985.Peranan Keluarga Memandu Anak.Jakarta:c.v.Regawali

Lestari,S.2012.Psikologi Keluarga.Penanaman Nilai dan Penanganan Konflik dalam Keluarga.Jakarta:Kencana Prenda Media Group.

Lingga.Rasniati.2003.*Hubungan antara keharmonisan keluarga dengan diri siswa pada SMUNegeri I Pancur Batu*.Skripsi (tidak diterbitkan). . Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Purwanto.ng.1984.Psikologi Pendidikan.Bandung:PT.Remaja Rosda Karya

Jakarta:Gunung Mulia.

Sarlito wirawan sarwono.1982.Menuju Keluarga Bahagia.Jakarta:Batharakarya Akasa.

Soelaeman.M.T.1994.Pendidikan Dalam Keluarga.Bandung:Angkasa



LAMPIRAN A

SKALA KEHARMONISAN KELUARGA



DATA IDENTITAS DIRI

Isilah data-data berikut ini dengan keadaan diri anda :

1. Nama (Inisial) : _____
2. Kelas : _____
3. Jenis kelamin : _____

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Berikut ini sangat di sajikan beberapa pernyataan ke dalam dua bentuk skala ukur. Saudara/saudari di minta untuk memberikan pendapatnya terhadap pernyataan-pernyataan yang terdapat dalam skala ukur tersebut dengan cara memilih :

SS : Bila merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

S : Bila merasa SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

TS : Bila merasa TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

STS : Bila merasa SANGAT TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

Saudara/saudari hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda silang (X) pada lembar jawaban yang tersedia sesuai dengan pilihan masing-masing.

Contoh :

Saya hanya mau berpergian saat ada yang ingin di beli

SS S TS STS

Tanda silang (X) merupakan seseorang ia merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

SELAMAT BEKERJA

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu tepat waktu mengerjakan ibadah	SS	S	TS	STS
2.	Saya jarang melaksanakan ibadah	SS	S	TS	STS
3.	Saya sangat jarang diingat orangtua	SS	S	TS	STS
4.	Saya sangat jarang melaksanakan ibadah bersama keluarga	SS	S	TS	STS
5.	Saya selalu diingat orangtua untuk melaksanakan ibadah	SS	S	TS	STS
6.	untuk Saya sering melaksanakan ibadah bersama keluarga ibadah.	SS	S	TS	STS
7.	Setiap hari ada waktu untuk berkumpul dengan keluarga	SS	S	TS	STS
8.	Saya sering berpergian dengan keluarga saat liburan.	SS	S	TS	STS
9.	Setipa makan malam saya selalu berkumpul dengan keluarga	SS	S	TS	STS
10.	Saya jarang ada waktu untuk berkumpul dengan keluarga	SS	S	TS	STS
11.	Saya selalu tidak cocok dengan pendapat saudara-saudara saya	SS	S	TS	STS
12	Saya tidak pernah membicarakan keluhan saya	SS	S	TS	STS
13.	Saya selalu terbuka dengan orang tua	SS	S	TS	STS
14.	Teman curhat saya adalah saudara saya sendiri	SS	S	TS	STS
15.	Saya hanya memanggil nama terhadap orang yang tua dari saya.	SS	S	TS	STS
16.	Saya sering sependapat dengan saudara-saudara saya	SS	S	TS	STS
17.	Saya tidak ada waktu berlibur dengan keluarga	SS	S	TS	STS

18.	Orang tua selalu mengingatkan untuk mmenyalam tamu yang datang ke rumah	SS	S	TS	STS
19.	Orang tua tidak pernah mengijinkan saya keluar dari kamar saat ada tamu	SS	S	TS	STS
20.	Saya memanggil kakak\abang dengan yang lebih tua dari saya	SS	S	TS	STS
21.	Saya tidak pernah curhat dengan saudara saya sendiri	SS	S	TS	STS
22.	Saat berangkat sekolah saya selalu permisi dan menyalami kedua orang tua	SS	S	TS	STS
23.	Saya tidak permisi dan menyalami orang tua saat berangkat sekolah	SS	S	TS	STS
24.	Saya memandang masalah yang saya hadapi, selalu ada jalan keluarnya	SS	S	TS	STS
25.	saya merasa setiap masalah yang saya hadapi tidak ada jalan keluarnya	SS	S	TS	STS
26.	Saya melibatkan orang tua saat ada masalah	SS	S	TS	STS
27.	Saya tidak ada waktu untuk bermain dengan anggota keluarga	SS	S	TS	STS
28.	Saat ada masalah saya selalu emosi	SS	S	TS	STS
29.	Setiap libur saya sering bermain dengan anggota keluarga	SS	S	TS	STS
30.	Saat ada masalah saya menyelesaiannya tanpa emosi	SS	S	TS	STS
31.	Saya tidak merasa kehilangan jika salah satu anggota keluarga tidak ada.	SS	S	TS	STS
32.	Saat salah satu anggota keluarga ingin menceritakan keluhannya dengan saya, saya mendengarkannya	SS	S	TS	STS
33.	Jika salah satu anggota tidak ada saat berkumpul saya merasa kehilangan	SS	S	TS	STS
34.	Saat berkumpul dengan keluarga saya hanya diam saja	SS	S	TS	STS



DATA IDENTITAS DIRI

Isilah data-data berikut ini dengan keadaan diri anda :

1. Nama (Inisial) : _____
2. Kelas : _____
3. Jenis kelamin : _____

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Berikut ini sangat di sajikan beberapa pernyataan ke dalam dua bentuk skala ukur. Saudara/saudari di minta untuk memberikan pendapatnya terhadap pernyataan-pernyataan yang terdapat dalam skala ukur tersebut dengan cara memilih :

- SS : Bila merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan
- S : Bila merasa SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan
- TS : Bila merasa TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan
- STS : Bila merasa SANGAT TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

Saudara/saudari hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda silang (X) pada lembar jawaban yang tersedia sesuai dengan pilihan masing-masing.

Contoh :

Saya hanya mau berpergian saat ada yang ingin di beli

SS S TS STS

Tanda silang (X) merupakan seseorang ia merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang di ajukan

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	setiap tugas yang ada saya mampu mengerjakannya	SS	S	TS	STS
2.	Saya yakin bahwa setiap tugas yang diberi saya mampu mengerjakannya	SS	S	TS	STS
3.	Di saat saya yakin mengerjakannya ternyata tidak saya tidak mampu	SS	S	TS	STS
4.	saya merasa mampu melakukan semua tugas	SS	S	TS	STS
5.	Saat mengerjakan tugas dengan usaha saya sendiri.	SS	S	TS	STS
6.	saya merasa hal biasa jika mengerjakan tugas dengan adanya tekanan.	SS	S	TS	STS
7.	saya bisa mengerjakan tugas sendiri	SS	S	TS	STS
8.	saya tidak pernah menyerah untuk mengerjakan tugas	SS	S	TS	STS
9	Saya tidak suka melakukan banyak hal secara bersamaan	SS	S	TS	STS
10.	saya merasa mampu mengerjakan tugas yang di berikan	SS	S	TS	STS
11.	setiap tugas saya kerjakan dengan selesai	SS	S	TS	STS
12.	saya tidak suka dibohongi dalam hal apa pun .	SS	S	TS	STS
13.	Saya tidak suka konflik.	SS	S	TS	STS
14.	saya merasa bisa mengerjakan semua hal	SS	S	TS	STS
15.	saya menerima masukan dari orang lain.	SS	S	TS	STS
16.	Saya peduli dengan orang lain	SS	S	TS	STS
17.	Saya kurang memperhatikan kebutuhan saya sendiri	SS	S	TS	STS
18.	Saya lebih banyak mengalah untuk kepentingan bersama	SS	S	TS	STS
19.	saya lebih mementingkan kebutuhan orang banyak daripada kebutuhan individu saya	SS	S	TS	STS
20.	Saya sering memaklumi sikap orang lain	SS	S	TS	STS
21.	Saya sering introspeksi diri	SS	S	TS	STS

22.	saya merasa sering tidak cocok dengan orang lain.	SS	S	TS	STS
-----	---	----	---	----	-----













LAMPIRAN D

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KEHARMONISAN KELUARGA

Reliability

Scale: KEHARMONISAN KELUARGA

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	55	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	55	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.913	.914	34

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.2545	.86534	55
VAR00002	3.0000	.83887	55

VAR00003	3.0364	.71915	55
VAR00004	2.6545	.79857	55
VAR00005	3.2909	.62872	55
VAR00006	2.8182	.84087	55
VAR00007	2.6182	.84964	55
VAR00008	3.0727	.66261	55
VAR00009	3.0000	.76980	55
VAR00010	2.8182	.69631	55
VAR00011	3.0545	.59061	55
VAR00012	2.7273	.78066	55
VAR00013	2.8182	.77198	55
VAR00014	2.7636	.79264	55
VAR00015	3.2182	.68559	55
VAR00016	2.8909	.83161	55
VAR00017	3.1818	.61134	55
VAR00018	3.0182	.73260	55
VAR00019	3.0364	.69292	55
VAR00020	3.4000	.73535	55
VAR00021	3.0364	.60747	55
VAR00022	3.2545	.79857	55
VAR00023	3.0182	.73260	55
VAR00024	2.6727	.79476	55
VAR00025	3.3091	.60470	55
VAR00026	3.1455	.73076	55

VAR00027	2.9273	.79009	55
VAR00028	2.5818	.87540	55
VAR00029	2.8364	.83364	55
VAR00030	2.6182	.84964	55
VAR00031	3.0000	.81650	55
VAR00032	3.0727	.66261	55
VAR00033	3.0182	.75745	55
VAR00034	2.8182	.69631	55

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.970	2.582	3.400	.818	1.317	.047	34

Item-Total Statistics

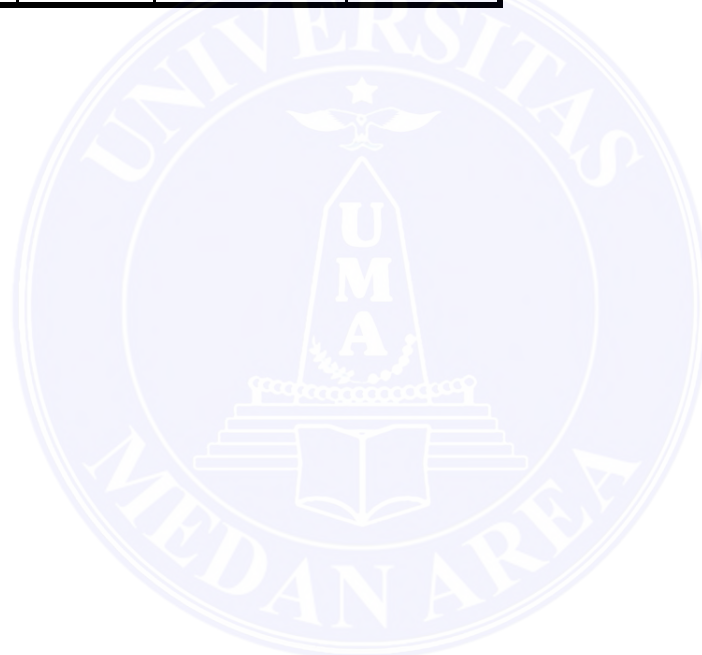
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	97.7273	158.943	.422	.	.911
VAR00002	97.9818	171.611	-.155	.	.920
VAR00003	97.9455	158.386	.553	.	.909
VAR00004	98.3273	157.187	.553	.	.909
VAR00005	97.6909	159.736	.552	.	.909
VAR00006	98.1636	154.176	.672	.	.907
VAR00007	98.3636	155.569	.595	.	.908

VAR00008	97.9091	159.380	.543	.	.909
VAR00009	97.9818	155.796	.651	.	.908
VAR00010	98.1636	160.584	.444	.	.911
VAR00011	97.9273	164.106	.294	.	.912
VAR00012	98.2545	155.490	.658	.	.907
VAR00013	98.1636	160.139	.418	.	.911
VAR00014	98.2182	162.396	.291	.	.913
VAR00015	97.7636	165.480	.168	.	.914
VAR00016	98.0909	159.714	.404	.	.911
VAR00017	97.8000	162.756	.370	.	.912
VAR00018	97.9636	160.258	.437	.	.911
VAR00019	97.9455	158.423	.574	.	.909
VAR00020	97.5818	159.692	.467	.	.910
VAR00021	97.9455	163.201	.344	.	.912
VAR00022	97.7273	159.202	.450	.	.911
VAR00023	97.9636	157.480	.592	.	.909
VAR00024	98.3091	157.810	.524	.	.909
VAR00025	97.6727	160.632	.516	.	.910
VAR00026	97.8364	161.288	.382	.	.911
VAR00027	98.0545	160.015	.414	.	.911
VAR00028	98.4000	159.652	.384	.	.912
VAR00029	98.1455	154.793	.647	.	.908
VAR00030	98.3636	155.569	.595	.	.908
VAR00031	97.9818	158.648	.466	.	.910

VAR00032	97.9091	159.380	.543	.	.909
VAR00033	97.9636	156.221	.640	.	.908
VAR00034	98.1636	160.584	.444	.	.911

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
100.9818	168.907	12.99643	34



LAMPIRAN E

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KEPERCAYAAN DIRI



Reliability

Scale: KEPERCAYAAN DIRI

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	55	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	55	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.865	.867	22

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.1636	.63139	55
VAR00002	3.0909	.61682	55
VAR00003	3.0545	.55838	55

VAR00004	3.1273	.61024	55
VAR00005	2.9273	.60414	55
VAR00006	2.9818	.68017	55
VAR00007	3.0000	.69389	55
VAR00008	2.9636	.60747	55
VAR00009	3.1091	.68510	55
VAR00010	2.9273	.66261	55
VAR00011	3.0545	.59061	55
VAR00012	3.0909	.51900	55
VAR00013	2.9273	.60414	55
VAR00014	3.1636	.63139	55
VAR00015	3.2727	.73168	55
VAR00016	2.9091	.64615	55
VAR00017	3.1455	.65030	55
VAR00018	2.8364	.68755	55
VAR00019	2.9455	.65030	55
VAR00020	3.0000	.69389	55
VAR00021	2.8364	.68755	55
VAR00022	3.0182	.65237	55

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.025	2.836	3.273	.436	1.154	.013	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	63.3818	46.055	.672	.	.852
VAR00002	63.4545	48.512	.387	.	.862
VAR00003	63.4909	47.810	.530	.	.857
VAR00004	63.4182	48.211	.429	.	.860
VAR00005	63.6182	47.314	.546	.	.857
VAR00006	63.5636	48.139	.383	.	.862
VAR00007	63.5455	46.882	.511	.	.857
VAR00008	63.5818	47.729	.491	.	.858
VAR00009	63.4364	48.695	.319	.	.864
VAR00010	63.6182	47.796	.434	.	.860
VAR00011	63.4909	50.958	.108	.	.870
VAR00012	63.4545	48.475	.480	.	.859
VAR00013	63.6182	47.314	.546	.	.857
VAR00014	63.3818	46.055	.672	.	.852
VAR00015	63.2727	48.202	.342	.	.864
VAR00016	63.6364	48.569	.359	.	.863
VAR00017	63.4000	49.800	.217	.	.867
VAR00018	63.7091	47.210	.480	.	.859
VAR00019	63.6000	48.133	.406	.	.861
VAR00020	63.5455	46.882	.511	.	.857

VAR00021	63.7091	47.210	.480	.	.859
VAR00022	63.5273	47.439	.484	.	.858

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
66.5455	52.215	7.22603	22





NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
KEPERCAYAAN DIRI	55	66.5455	7.22603	51.00	85.00
KEHARMONISAN KELUARGA	55	100.9818	12.99643	76.00	129.00

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		KEPERCAYAA N DIRI	KEHARMONIS AN KELUARGA
N		55	55
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	66.5455	100.9818
	Std. Deviation	7.22603	12.99643
Most Extreme Differences	Absolute	.107	.104
	Positive	.098	.104
	Negative	-.107	-.093
Kolmogorov-Smirnov Z		.794	.770
Asymp. Sig. (2-tailed)		.554	.594

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Explore

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KEPERCAYAAN DIRI	55	100.0%	0	.0%	55	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
KEPERCAYAAN DIRI	Mean	66.5455	.97436
	95% Confidence Interval for Mean		
	Lower Bound	64.5920	
	Upper Bound	68.4989	
	5% Trimmed Mean	66.5253	
	Median	68.0000	
	Variance	52.215	
	Std. Deviation	7.22603	
	Minimum	51.00	
	Maximum	85.00	
	Range	34.00	
	Interquartile Range	8.00	
	Skewness	-.132	.322
	Kurtosis	.349	.634

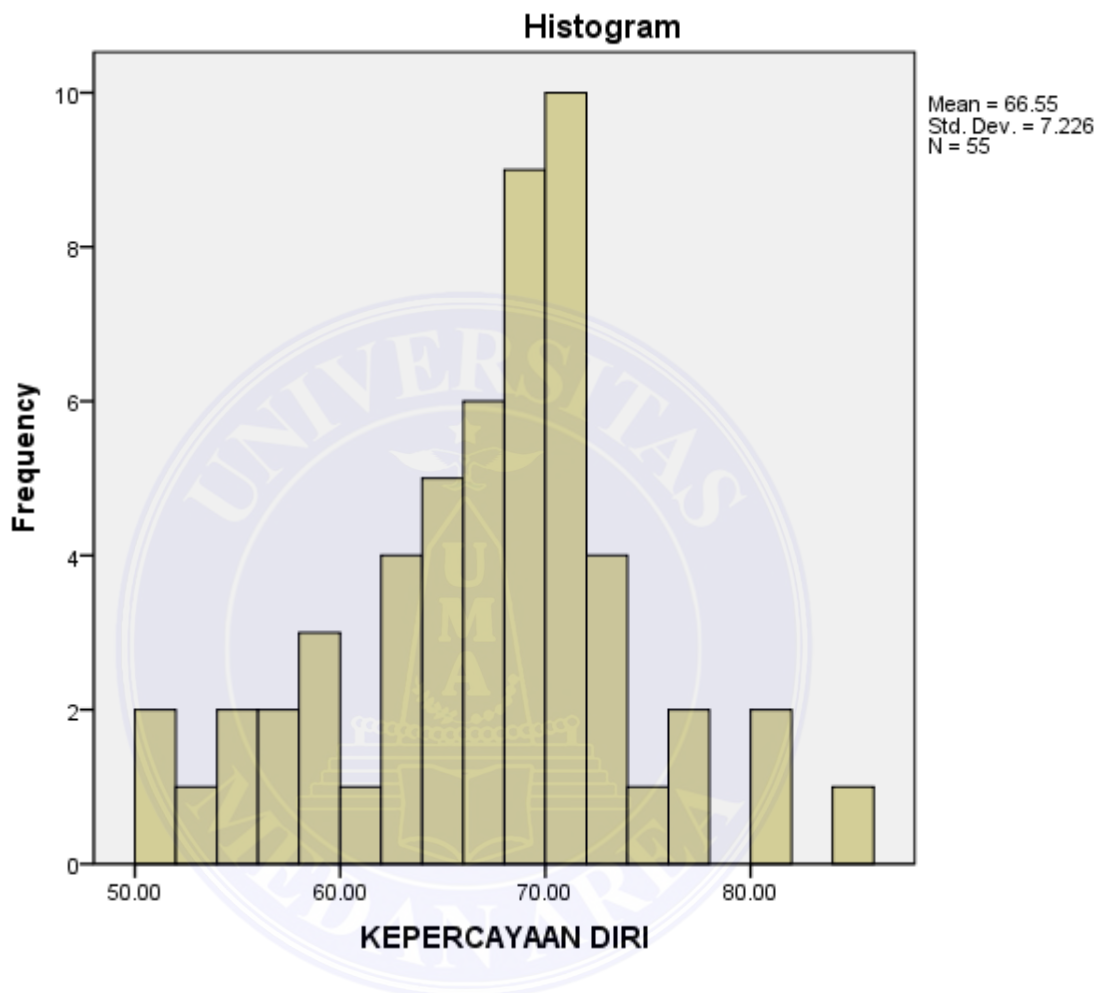
Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KEPERCAYAAN DIRI	.107	55	.175	.971	55	.208

a. Lilliefors Significance Correction

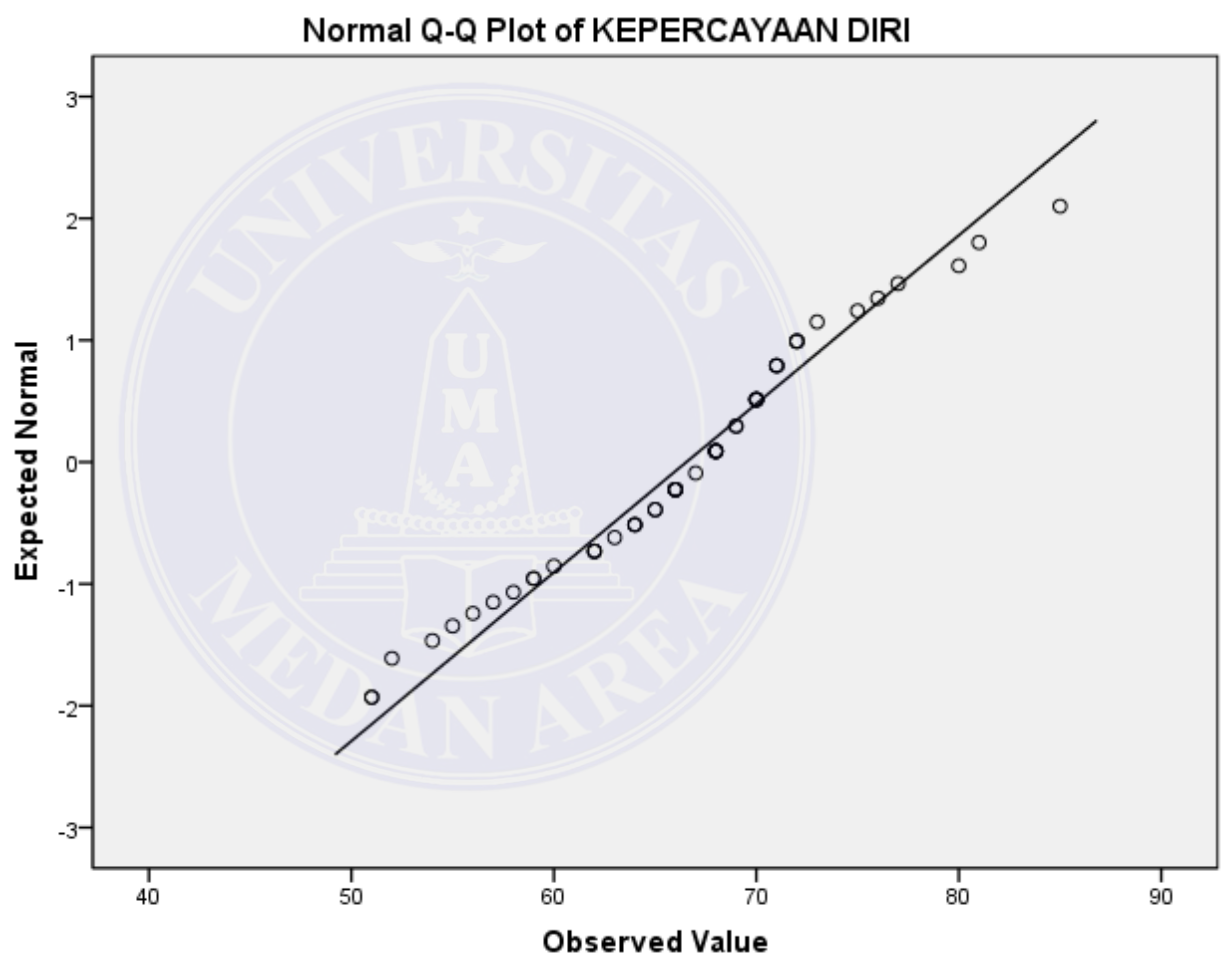


Histograms

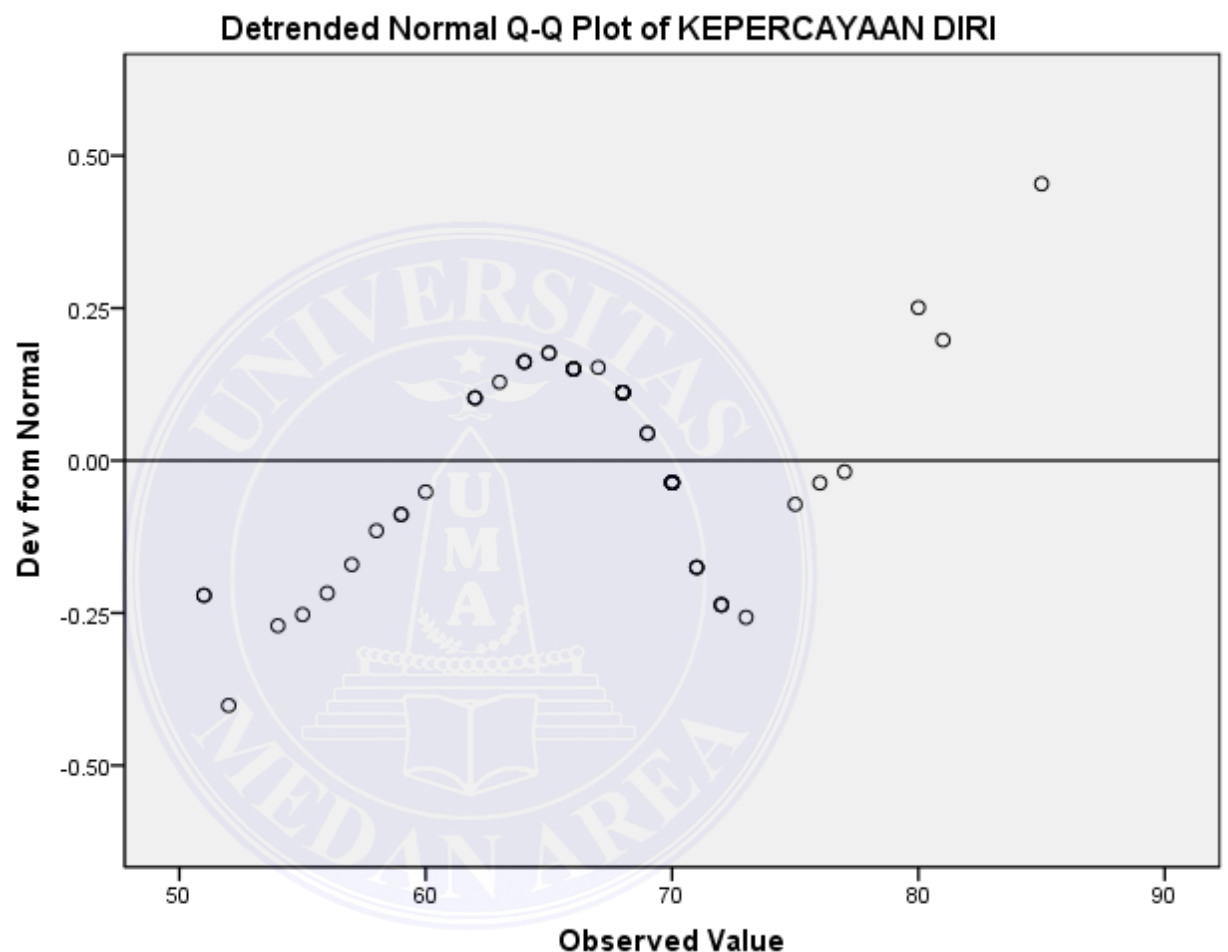


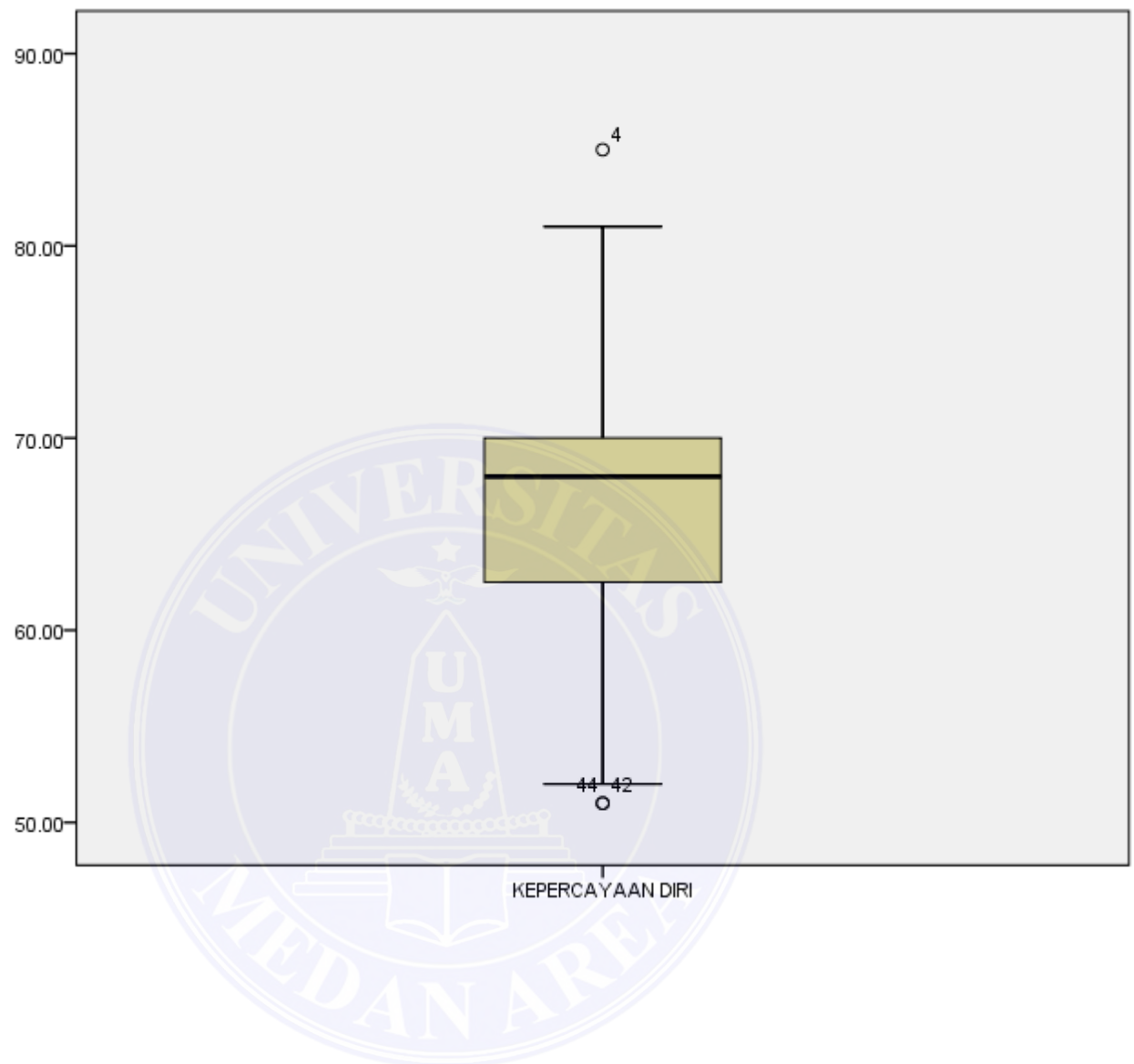
Stem-and-Leaf Plots

Normal Q-Q Plots



Detrended Normal Q-Q Plots







LAMPIRAN G
UJI LINIERITAS VARIABEL PENELITIAN

Means

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KEPERCAYAAN DIRI *	55	100.0%	0	.0%	55	100.0%
KEHARMONISAN						
KELUARGA						

Report

KEPERCAYAAN DIRI

KEHARMONISAN KELUARGA	Mean	N	Std. Deviation
76.00	58.0000	1	.
83.00	67.0000	4	4.24264
84.00	72.0000	1	.
85.00	69.0000	2	1.41421
88.00	57.6667	3	7.37111
89.00	60.0000	1	.
90.00	67.0000	2	1.41421
91.00	52.5000	2	2.12132
92.00	59.5000	2	12.02082
93.00	64.0000	1	.

94.00	71.0000	1	.
95.00	70.5000	2	3.53553
96.00	67.6667	3	.57735
98.00	66.0000	1	.
99.00	72.5000	2	12.02082
101.00	61.6667	3	7.37111
102.00	64.0000	1	.
105.00	68.5000	2	3.53553
107.00	70.0000	1	.
108.00	70.0000	1	.
109.00	75.0000	3	5.56776
112.00	71.0000	2	1.41421
113.00	69.0000	2	1.41421
114.00	67.0000	3	8.66025
115.00	57.0000	1	.
116.00	75.0000	1	.
118.00	72.0000	1	.
119.00	62.5000	2	4.94975
120.00	85.0000	1	.
122.00	69.0000	1	.
125.00	65.0000	1	.
129.00	63.0000	1	.

Total	66.5455	55	7.22603
-------	---------	----	---------

ANOVA Table

			Sum of Squares	df
KEPERCAYAAN DIRI *	Between Groups	(Combined)	1984.636	31
KEHARMONISAN		Linearity	207.749	1
KELUARGA		Deviation from Linearity	1776.887	30
	Within Groups		835.000	23
	Total		2819.636	54

ANOVA Table

			Mean Square	F
KEPERCAYAAN DIRI *	Between Groups	(Combined)	64.021	1.763
KEHARMONISAN		Linearity	207.749	5.722
KELUARGA		Deviation from Linearity	59.230	1.631
	Within Groups		36.304	
	Total			

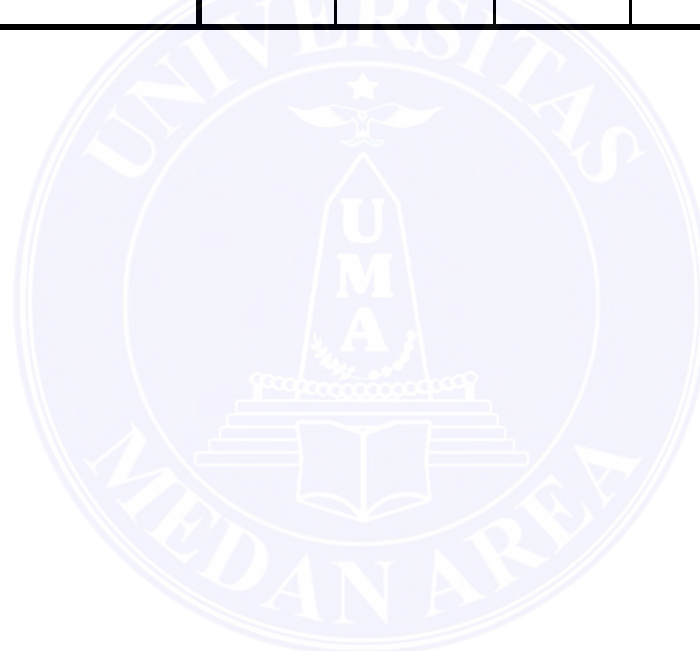
ANOVA Table

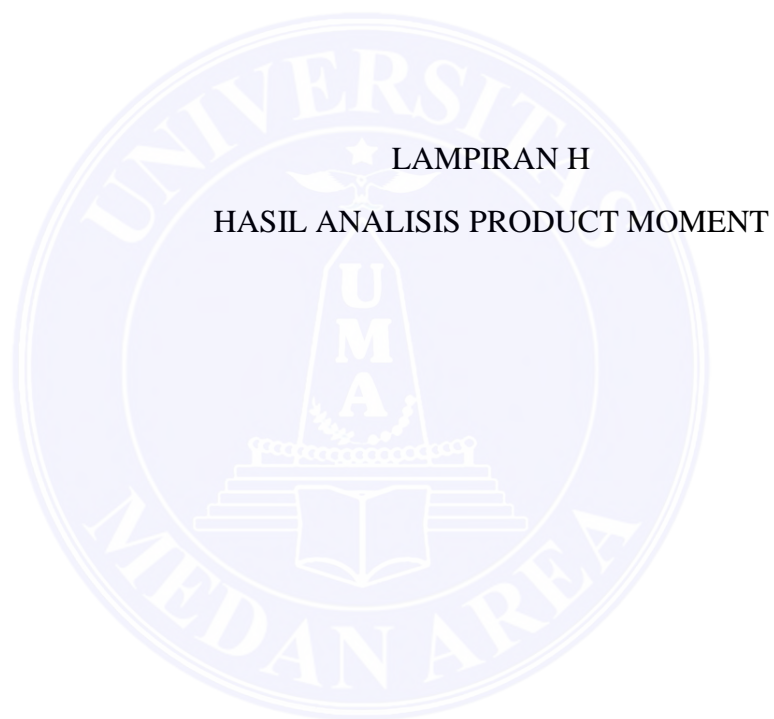
			Sig.
KEPERCAYAAN DIRI *	Between Groups	(Combined)	.081
KEHARMONISAN		Linearity	.025
KELUARGA		Deviation from Linearity	.115

	Within Groups	
	Total	

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
KEPERCAYAAN DIRI *	.271	.074	.839	.704





Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KEPERCAYAAN DIRI	66.5455	7.22603	55
KEHARMONISAN KELUARGA	100.9818	12.99643	55

Correlations

		KEPERCAYAA N DIRI	KEHARMONIS AN KELUARGA
KEPERCAYAAN DIRI	Pearson Correlation	1	.271*
	Sig. (2-tailed)		.045
	N	55	55
KEHARMONISAN KELUARGA	Pearson Correlation	.271*	1
	Sig. (2-tailed)	.045	
	N	55	55

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



