

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 1998. *Metode Penelitian. Suatu Pengantar Dalam Berbagai Bagiannya*. Jakarta: Bina Aksara.
- Azwar, S. 1997. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Sigma Alpha.
- , 1999. *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Goleman, D. 2000. *Emosional Intelegence*. Terj. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.
- Hadi, S. 2004. *Metodologi Research Jilid I, II, III*. Untuk Penulisan Laporan, Skripsi, Thesis dan Disertasi. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- <http://edukasi.kompasiana.com/2012/09/07/%E2%80%9Csex-education-solusi-dini-terhadap-remaja-masa-kini%E2%80%9D-484827.html>
- <https://ilmubimbingankonseling.wordpress.com/2014/04/11/hubungan-kecerdasan-emosi-dengan-sikap-siswa-sma-di-malang-terhadap-hubungan-seksual-intercourse-pranikah/>
- <http://mahmud09-kumpulanmakalah.blogspot.com/2012/08/konseling-pada-remaja.html>
- <http://muhammad-reza.blogspot.com/2011/03/kec-erdasan-emosional.html>
- Hurlock, E. B. 1998. *Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Jakarta: Erlangga.
- Mubayidh, M. 2006. *Kecerdasan & Kesehatan Emosional Anak*. Jakarta: Pustaka Al-Kautsar.
- Mu'tadin, Zainun, Msi. 2002. *Pendidikan seksual pada remaja*. [www.epsikologi.com/remaja/100702.htm](http://www.epsikologi.com/remaja/100702.htm).
- Santrock, J. W. 2011. *Life-Span Development. Perkembangan Masa-Hidup* Edisi Ketiga Belas. Jakarta: Erlangga.

-----, 2003. *Perkembangan Remaja*. Edisi Keenam. Jakarta: Erlangga.

Saptoto, R. *Hubungan kecerdasan emosi dengan kemampuan coping adaptif*. Vol. 37. Nomor 1. (Jurnal tidak diterbitkan)

Sarwono, S. W. 2011. *Psikologi Remaja*. Edisi Revisi. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Simanjorang, D. *Pengaruh Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Emosional dan Kecerdasan Spiritual terhadap Sikap Etis Mahasiswa Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Sumatera Utara*. Vol. 15 No. 2, April 2012. (Jurnal Tidak Diterbitkan)

Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta





LAMPIRAN 1

SKALA SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL  
PRANIKAH

## DATA IDENTITAS DIRI

Isilah data-data berikut sesuai dengan keadaan diri anda

Nama (inisial) :

Jenis kelamin :

### Petunjuk pengisian angket

1. Skala atau angket ini berisikan pernyataan tentang apa yang Anda rasakan.
2. Berilah tanda checklist (√) pada kolom yang Anda pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Ada 7 (tujuh) alternatif jawaban, yaitu :  
Apabila anda lebih merasakan hal yang berada di sisi kiri maka ceklislah pada bagian kiri, apabila anda merasakan hal yang ditengah-tengah maka ceklislah pada bagian tengah, dan apabila anda merasakan hal yang berada pada sisi kanan maka ceklislah pada bagian kanan.

Saudara hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda checklist (√)

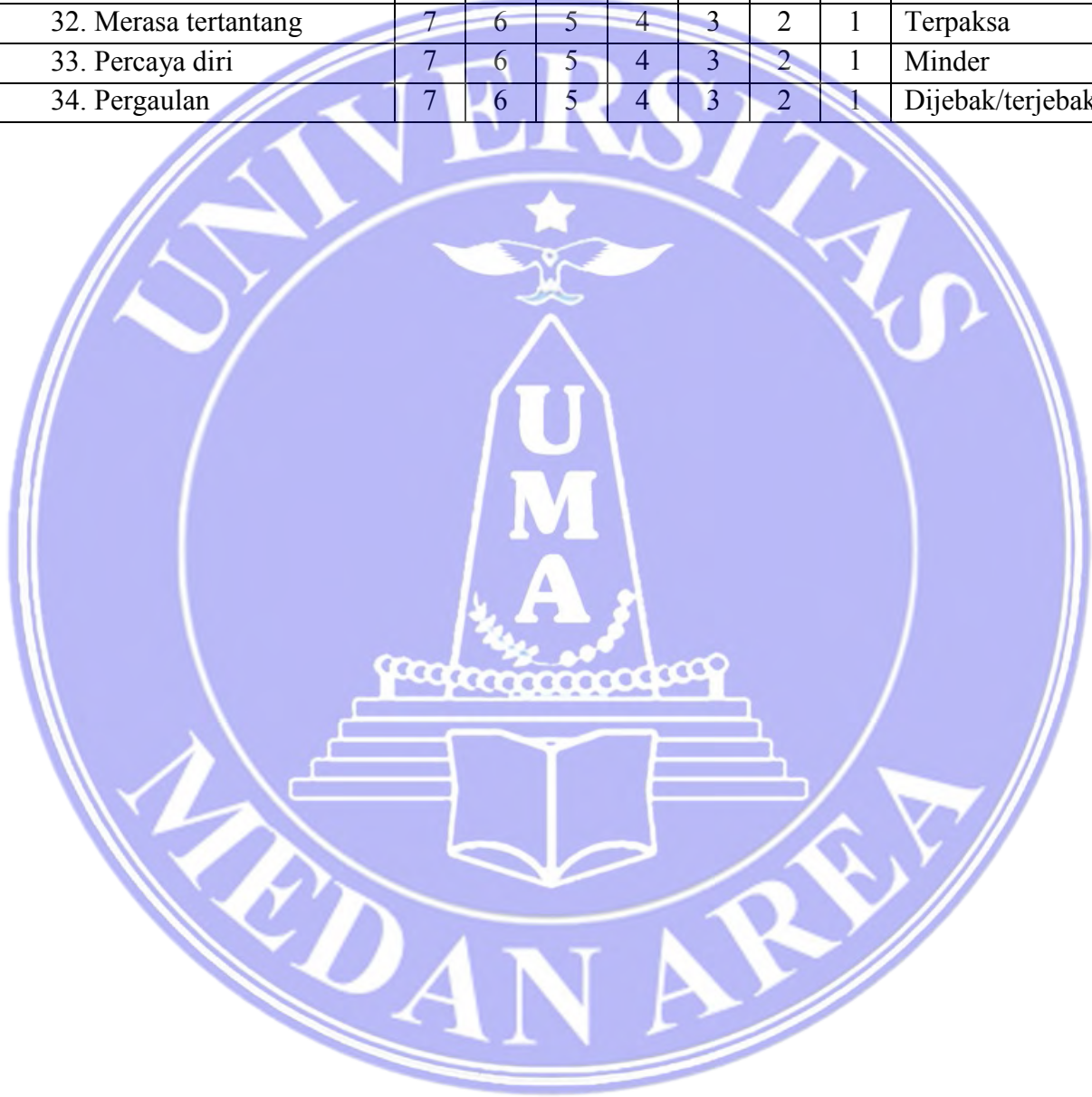
Contoh :

Berpegangan tangan						
1. Nyaman			√			Risih

SELAMAT MENGERJAKAN

Berpegangan tangan								
1. Terlihat mesra	7	6	5	4	3	2	1	Kaku
2. Wajar	7	6	5	4	3	2	1	Tidak biasa
3. Suka	7	6	5	4	3	2	1	Benci
4. Menggairahkan	7	6	5	4	3	2	1	Dingin
5. Merasa aman	7	6	5	4	3	2	1	Takut
Berpelukan								
6. Nyaman	7	6	5	4	3	2	1	Risih
7. Hangat	7	6	5	4	3	2	1	Biasa saja
8. Terlindungi	7	6	5	4	3	2	1	Was-was
9. Berani	7	6	5	4	3	2	1	Takut
10. Merasa senang	7	6	5	4	3	2	1	Gelisah
Berciuman								
11. Menyenangkan	7	6	5	4	3	2	1	Tidak suka
12. Menggairahkan	7	6	5	4	3	2	1	Biasa saja
13. Mengasyikkan	7	6	5	4	3	2	1	Menjijikkan
14. Ingin tahu	7	6	5	4	3	2	1	Cuek
15. Kebutuhan	7	6	5	4	3	2	1	Terpaksa
Meraba-meraba								
16. Mengasyikkan	7	6	5	4	3	2	1	Biasa saja
17. Merasa puas	7	6	5	4	3	2	1	Memuaskan
18. Merasa disayang	7	6	5	4	3	2	1	Benci
19. Iseng-iseng/coba-coba	7	6	5	4	3	2	1	Tidak suka
20. Berani	7	6	5	4	3	2	1	Takut
Bercumbu								
21. Nikmat	7	6	5	4	3	2	1	Tidak enak
22. Rasa sayang	7	6	5	4	3	2	1	Terpaksa
23. Ingin tahu	7	6	5	4	3	2	1	Cuek
24. Kebutuhan	7	6	5	4	3	2	1	Terpaksa
Masturbasi								
25. Merasa puas	7	6	5	4	3	2	1	Biasa saja
26. Menyenangkan diri sendiri	7	6	5	4	3	2	1	Rasa takut

27. Nikmat	7	6	5	4	3	2	1	Mengelikkan
28. Kebutuhan	7	6	5	4	3	2	1	Cemas
29. Keinginan	7	6	5	4	3	2	1	Ragu
Hubungan Seks Oral (dengan menggunakan mulut)								
30. Menyenangkan	7	6	5	4	3	2	1	Menjijikkan
31. Memuaskan pasangan	7	6	5	4	3	2	1	Terpaksa
32. Merasa tertantang	7	6	5	4	3	2	1	Terpaksa
33. Percaya diri	7	6	5	4	3	2	1	Minder
34. Pergaulan	7	6	5	4	3	2	1	Dijebak/terjebak





LAMPIRAN 2

SKALA KECERDASAN EMOSIONAL

## DATA IDENTITAS DIRI

Isilah data-data berikut sesuai dengan keadaan diri Anda

Nama (inisial) :

Jenis kelamin :

### PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Berikut ini saya sajikan beberapa pertanyaan, Saudara diminta untuk memberikan pendapatnya terhadap pernyataan-pernyataan yang terdapat dalam skala ukur tersebut dengan cara memilih :

SS : Bila merasa SANGAT SESUAI dengan pernyataan yang diajukan

S : Bila merasa SESUAI dengan pernyataan yang diajukan

TS : Bila merasa TIDAK SESUAI dengan pernyataan yang diajukan

STS : Bila merasa SANGAT TIDAK SESUAI dengan pernyataan yang diajukan

Saudara hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda checklist (√).

Contoh :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya percaya diri saat berhadapan dengan orang lain yang lebih pintar dari saya	√			

Tanda checklist (√) menunjukkan seseorang itu SANGAT SESUAI terhadap pernyataan yang diajukan.

**SELAMAT MENGERJAKAN**



No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya tahu apa saja yang membuat saya marah	SS	S	TS	STS
2.	Saya akan bercerita jika saya sedang mengalami masalah	SS	S	TS	STS
3.	Saya mampu menyelesaikan tugas yang diberi dengan kemampuan yang saya punya	SS	S	TS	STS
4.	Saya tidak malu untuk mengemukakan pendapat didalam kelas	SS	S	TS	STS
5.	Saya suka marah tanpa sebab	SS	S	TS	STS
6.	saya merasa malu apabila menceritakan masalah pada teman saya	SS	S	TS	STS
7.	Saya pesimis terhadap tanggung jawab yang diberikan	SS	S	TS	STS
8.	Susah untuk saya untuk tampil didepan umum	SS	S	TS	STS
9.	Saya akan tetap tenang walaupun dalam kondisi tertekan	SS	S	TS	STS
10.	Apabila saya melakukan kesalahan, saya langsung meminta maaf kepada yang bersangkutan	SS	S	TS	STS
11.	Saya tidak takut untuk mengemukakan ide baru apabila sedang berdiskusi dengan teman	SS	S	TS	STS
12.	Apabila saya diberi tugas, saya akan bertanggung jawab atas tugas tersebut	SS	S	TS	STS
13.	Saya tidak dapat mengontrol diri saya	SS	S	TS	STS
14.	Saya tidak mau meminta maaf sebelum teman saya meminta maaf duluan	SS	S	TS	STS
15.	Saya takut gagasan saya tidak diterima	SS	S	TS	STS
16.	Saya menghindar supaya tidak diberi tugas	SS	S	TS	STS
17.	Saya percaya kesuksesan dapat diperoleh dengan kerja keras	SS	S	TS	STS
18.	Saya menerima pendapat yang diberikan teman apabila sedang berdiskusi	SS	S	TS	STS
19.	Saya percaya bahwa kegagalan adalah kesuksesan yang tertunda	SS	S	TS	STS
20.	Apabila guru saya tidak datang, saya lebih baik menghabiskan waktu untuk membaca buku pelajaran selanjutnya	SS	S	TS	STS
21.	Saya iri melihat teman yang memilikin prestasi yang bagus	SS	S	TS	STS
22.	Sulit bagi saya untuk berdiskusi dengan teman yang tidak sependapat dengan saya	SS	S	TS	STS
23.	Saya tidak yakin dengan diri saya sendiri	SS	S	TS	STS
24.	Saya tidak peduli dengan keadaan teman saya	SS	S	TS	STS
25.	Saya memberikan motivasi dan dukungan kepada taman yang mengalami kesulitan	SS	S	TS	STS
26.	Saya membantu teman yang mengalami kesusahan	SS	S	TS	STS

27.	Saya dapat mengenali emosi orang lain dengan melihat ekspresi wajahnya	SS	S	TS	STS
28.	Saya berusaha membuat orang lain nyaman dan mau mengemukakan pendapatnya	SS	S	TS	STS
29.	Saya tidak peduli melihat teman yang kesusahan	SS	S	TS	STS
30.	Saya tidak akan menolong jika tidak diminta	SS	S	TS	STS
31.	Saya tidak bisa mengartikan ekspresi wajah yang ditunjukkan oleh teman	SS	S	TS	STS
32.	Saya tidak pernah memberi kesempatan pada teman dalam mengemukakan pendapatnya	SS	S	TS	STS
33.	Saya berusaha membuat orang lain nyaman dan percaya kepada saya	SS	S	TS	STS
34.	Saya akan membuat orang mau menjalin hubungan dengan saya	SS	S	TS	STS
35.	Saya mudah bergaul dengan teman yang tidak sekelas dengan saya	SS	S	TS	STS
36.	Saya menahan emosi kepada teman saya walau dia menyakiti saya	SS	S	TS	STS
37.	Saya tidak peduli terhadap tanggapan orang lain tentang saya	SS	S	TS	STS
38.	Saya enggan mengawali interaksi dengan orang yang belum saya kenal	SS	S	TS	STS
39.	Saya sulit mengajak bermain teman yang baru saya kenal	SS	S	TS	STS
40.	Saya akan marah marah atau bahkan sampai memukul apabila ada teman yang jahat dengan saya.	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN 3

DISTRIBUSI JAWABAN

SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL PRANIKAH



LAMPIRAN 4

HASIL DISTRIBUSI JAWABAN

SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL PRANIKAH



LAMPIRAN 5

DISTRIBUSI JAWABAN  
KECERDASAN EMOSIONAL



LAMPIRAN 6

HASIL DISTRIBUSI JAWABAN  
KECERDASAN EMOSIONAL



LAMPIRAN 7

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS  
SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL PRANIKAH

```

RELIABILITY /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005
VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012
VAR00013 VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019
VAR00020 VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00024 VAR00025 VAR00026
VAR00027 VAR00028 VAR00029 VAR00030 VAR00031 VAR00032 VAR00033
VAR00034 /SCALE('SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL BEBAS') ALL
/MODEL=ALPHA /SATISTICS=SCALE /SUMMARY=TOTAL.

```

## Reliability

Notes		
dimension0	Output Created	07-May-2015 11:37:44
	Comments	
	Input	
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	33
	Matrix Input	
	Missing Value Handling	Definition of Missing: User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.



Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00024 VAR00025 VAR00026 VAR00027 VAR00028 VAR00029 VAR00030 VAR00031 VAR00032 VAR00033 VAR00034 /SCALE('SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL BEBAS') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time 00:00:00 Elapsed Time 00:00:00

[DataSet0]

**Scale: SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL BEBAS**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	33	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	34

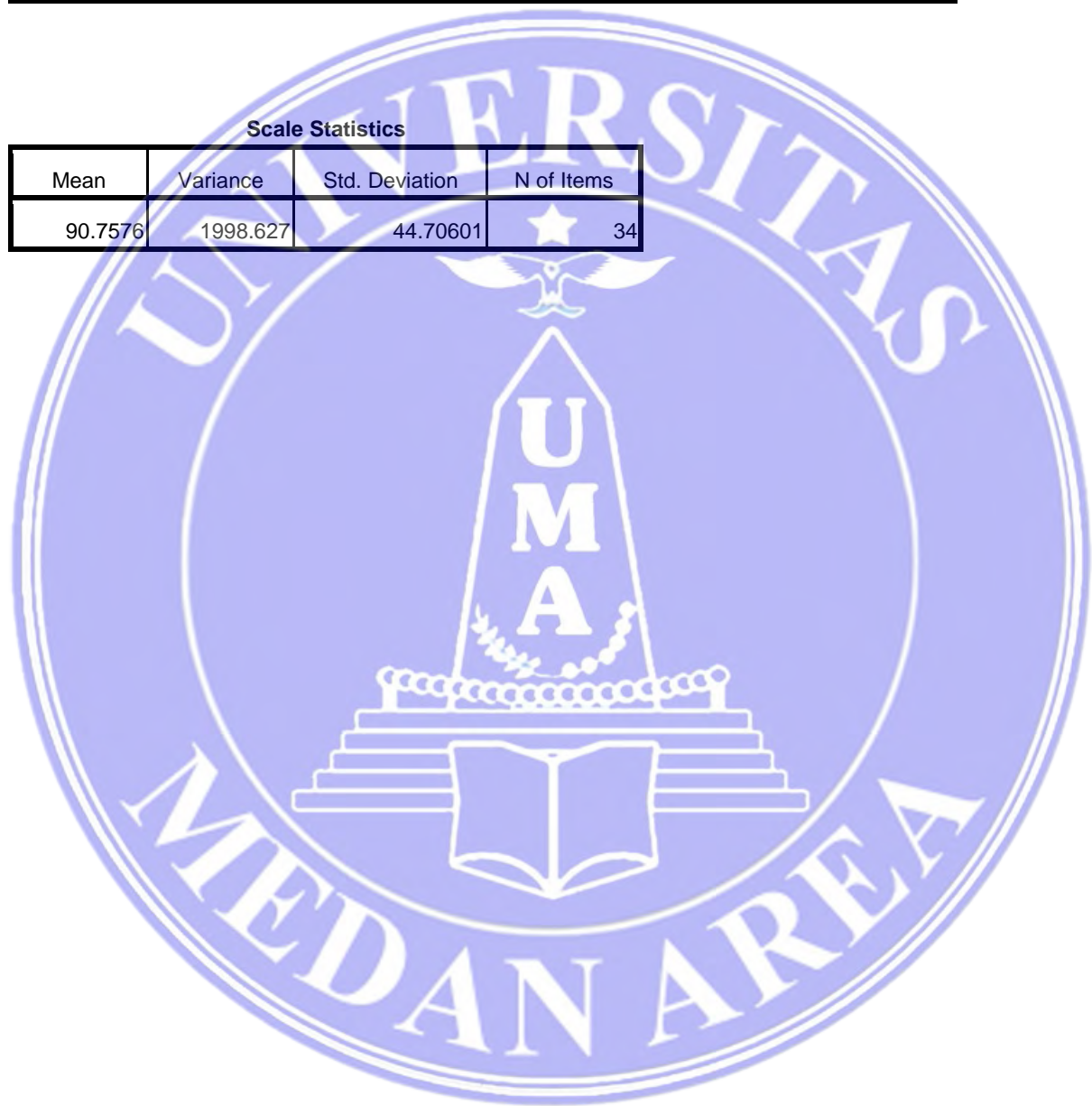
**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	86.6061	1870.684	.658	.968
VAR00002	85.9697	1888.718	.577	.969
VAR00003	86.1818	1857.341	.702	.968
VAR00004	87.2727	1863.455	.765	.968
VAR00005	85.7576	1884.939	.607	.969
VAR00006	87.5758	1811.689	.885	.967
VAR00007	87.3636	1813.051	.847	.967
VAR00008	87.0303	1821.155	.819	.967
VAR00009	87.1515	1818.320	.821	.967
VAR00010	87.3333	1810.229	.870	.967
VAR00011	87.9697	1864.905	.696	.968
VAR00012	88.1515	1836.008	.834	.967
VAR00013	88.3636	1841.926	.905	.967
VAR00014	88.2424	1898.502	.707	.968
VAR00015	88.3939	1873.559	.725	.968
VAR00016	88.3939	1865.684	.760	.968
VAR00017	88.5455	1860.881	.811	.967
VAR00018	88.3636	1856.301	.810	.967
VAR00019	88.6061	1877.496	.795	.968
VAR00020	88.6364	1887.489	.764	.968
VAR00021	88.4242	1848.564	.881	.967
VAR00022	88.0000	1820.313	.914	.967
VAR00023	88.3030	1880.405	.832	.967
VAR00024	88.6061	1871.559	.809	.967
VAR00025	88.7576	1982.314	.116	.970
VAR00026	88.4848	1912.383	.611	.968
VAR00027	88.6667	1933.792	.560	.969
VAR00028	88.9394	1946.621	.570	.969

VAR00029	88.7576	1956.314	.395	.969
VAR00030	89.3030	1954.218	.447	.969
VAR00031	89.0606	1942.684	.422	.969
VAR00032	89.2424	1965.314	.341	.969
VAR00033	89.1515	1980.883	.166	.970
VAR00034	89.3939	1977.246	.223	.970

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
90.7576	1998.627	44.70601	34





LAMPIRAN 8

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS  
KECERDASAN EMOSIONAL

```

NEW FILE. DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT. RELIABILITY
/VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006
VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013
VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020
VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00024 VAR00025 VAR00026 VAR00027
VAR00028 VAR00029 VAR00030 VAR00031 VAR00032 VAR00033 VAR00034
VAR00035 VAR00036 VAR00037 VAR00038 VAR00039 VAR00040
/SCALE('KECERDASAN EMOSIONAL') ALL /MODEL=ALPHA
/STATISTICS=SCALE /SUMMARY=TOTAL.

```

## Reliability

Notes		07-May-2015 11:42:21
dimension0	Output Created	
	Comments	
	Input	
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	33
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.

Syntax	<pre> RELIABILITY /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00024 VAR00025 VAR00026 VAR00027 VAR00028 VAR00029 VAR00030 VAR00031 VAR00032 VAR00033 VAR00034 VAR00035 VAR00036 VAR00037 VAR00038 VAR00039 VAR00040 /SCALE('KECERDASAN EMOSIONAL') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=SCALE /SUMMARY=TOTAL. </pre>
Resources	
Processor Time	00:00:00
Elapsed Time	00:00:00

[DataSet1]

**Scale: KECERDASAN EMOSIONAL**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	33	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	33	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	40

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	119.3333	98.854	-.167	.811
VAR00002	120.0303	98.468	-.122	.810
VAR00003	119.7273	94.205	.234	.803
VAR00004	119.6364	96.364	.096	.806
VAR00005	120.0303	92.280	.239	.804
VAR00006	120.5758	91.002	.416	.797
VAR00007	120.1212	93.922	.309	.801
VAR00008	120.5455	95.193	.103	.808
VAR00009	120.2727	93.955	.184	.805
VAR00010	119.7576	88.689	.652	.790
VAR00011	119.6364	90.489	.633	.792
VAR00012	119.6667	93.479	.286	.801
VAR00013	120.0606	92.121	.478	.797
VAR00014	119.9394	88.871	.584	.791
VAR00015	120.5455	88.943	.479	.794
VAR00016	119.9394	90.996	.542	.794
VAR00017	119.3333	90.604	.551	.794
VAR00018	119.6364	92.864	.459	.798
VAR00019	119.4242	91.377	.561	.795
VAR00020	120.2424	92.627	.293	.801
VAR00021	120.6364	89.051	.312	.802
VAR00022	120.5758	96.189	.054	.809
VAR00023	120.0606	90.496	.526	.794
VAR00024	120.0606	94.871	.124	.807
VAR00025	119.6970	91.093	.485	.795
VAR00026	119.8182	94.341	.267	.802
VAR00027	120.0303	98.968	-.138	.814

VAR00028	119.6970	94.530	.256	.802
VAR00029	119.5758	91.314	.455	.796
VAR00030	119.9697	93.093	.246	.803
VAR00031	120.0909	96.398	.044	.809
VAR00032	119.5455	90.131	.600	.792
VAR00033	119.3030	91.905	.561	.795
VAR00034	120.0000	91.750	.344	.799
VAR00035	119.8182	94.153	.254	.802
VAR00036	120.1515	99.008	-.141	.814
VAR00037	121.0000	95.437	.069	.811
VAR00038	120.4848	91.445	.362	.798
VAR00039	120.3939	90.121	.393	.797
VAR00040	120.0000	98.562	-.102	.822

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
123.0606	97.559	9.87718	40





LAMPIRAN 9

UJI NORMALITAS SEBARAN KECERDASAN  
EMOSIONAL DENGAN SIKAP TERHADAP PERILAKU  
SEKSUAL PRANIKAH

NPAR TESTS

/K-S(NORMAL)=X Y

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/MISSING ANALYSIS.

### NPar Tests

		Notes
Output Created		22-May-2015 10:04:13
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS  /K-S(NORMAL)=X Y  /STATISTICS DESCRIPTIVES  /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.015
	Elapsed Time	00:00:00.080
	Number of Cases Allowed <sup>a</sup>	157286

**Notes**

Output Created		22-May-2015 10:04:13
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=X Y /STATISTICS DESCRIPTIVES /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.015
	Elapsed Time	00:00:00.080
	Number of Cases Allowed <sup>a</sup>	157286

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kecerdasan Emosional	120	67.5417	6.21991	47.00	83.00
Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	120	87.0250	40.03936	31.00	187.00

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kecerdasan Emosional	Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah
N		120	120
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	67.5417	87.0250
	Std. Deviation	6.21991	40.03936
	Most Extreme Differences		
	Absolute	.090	.084
	Positive	.090	.084
	Negative	-.070	-.081
Kolmogorov-Smirnov Z		.981	.916
Asymp. Sig. (2-tailed)		.291	.372

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

EXAMINE VARIABLES=X Y

/PLOT BOXPLOT STEMLEAF

/COMPARE GROUPS

/STATISTICS EXTREME

/MISSING LISTWISE

/NOTOTAL

# Explore

## Notes

Output Created		22-May-2015 10:04:34
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
Syntax		<pre> EXAMINE VARIABLES=X Y /PLOT BOXPLOT STEMLEAF /COMPARE GROUPS /STATISTICS EXTREME /MISSING LISTWISE /NOTOTAL. </pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.873
	Elapsed Time	00:00:01.240

[DataSet0]

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecerdasan Emosional	120	100.0%	0	.0%	120	100.0%
Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	120	100.0%	0	.0%	120	100.0%

**Extreme Values**

			Case Number	Value
Kecerdasan Emosional	Highest	1	97	83.00
		2	119	83.00
		3	42	82.00
		4	63	80.00
		5	8	79.00 <sup>a</sup>
	Lowest	1	108	47.00
		2	20	53.00
		3	104	54.00
		4	96	55.00
		5	30	59.00 <sup>b</sup>
Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	Highest	1	98	187.00
		2	69	178.00
		3	97	178.00
		4	120	175.00
		5	4	172.00

Lowest	1	114	31.00
	2	107	31.00
	3	72	31.00
	4	71	31.00
	5	3	31.00

a. Only a partial list of cases with the value 79.00 are shown in the table of upper extremes.

b. Only a partial list of cases with the value 59.00 are shown in the table of lower extremes.

### Kecerdasan Emosional

Kecerdasan Emosional Stem-and-Leaf Plot

Frequency Stem & Leaf

1.00 Extremes (= <47)

1.00 5 . 3

2.00 5 . 45

.00 5 .

2.00 5 . 99

8.00 6 . 00001111

18.00 6 . 222222223333333333

19.00 6 . 44444444444455555555

12.00 6 . 666666667777

9.00 6 . 888889999

16.00 7 . 0000000001111111

18.00 7 . 22222222222233333333

2.00 7 . 45

2.00 7 . 66

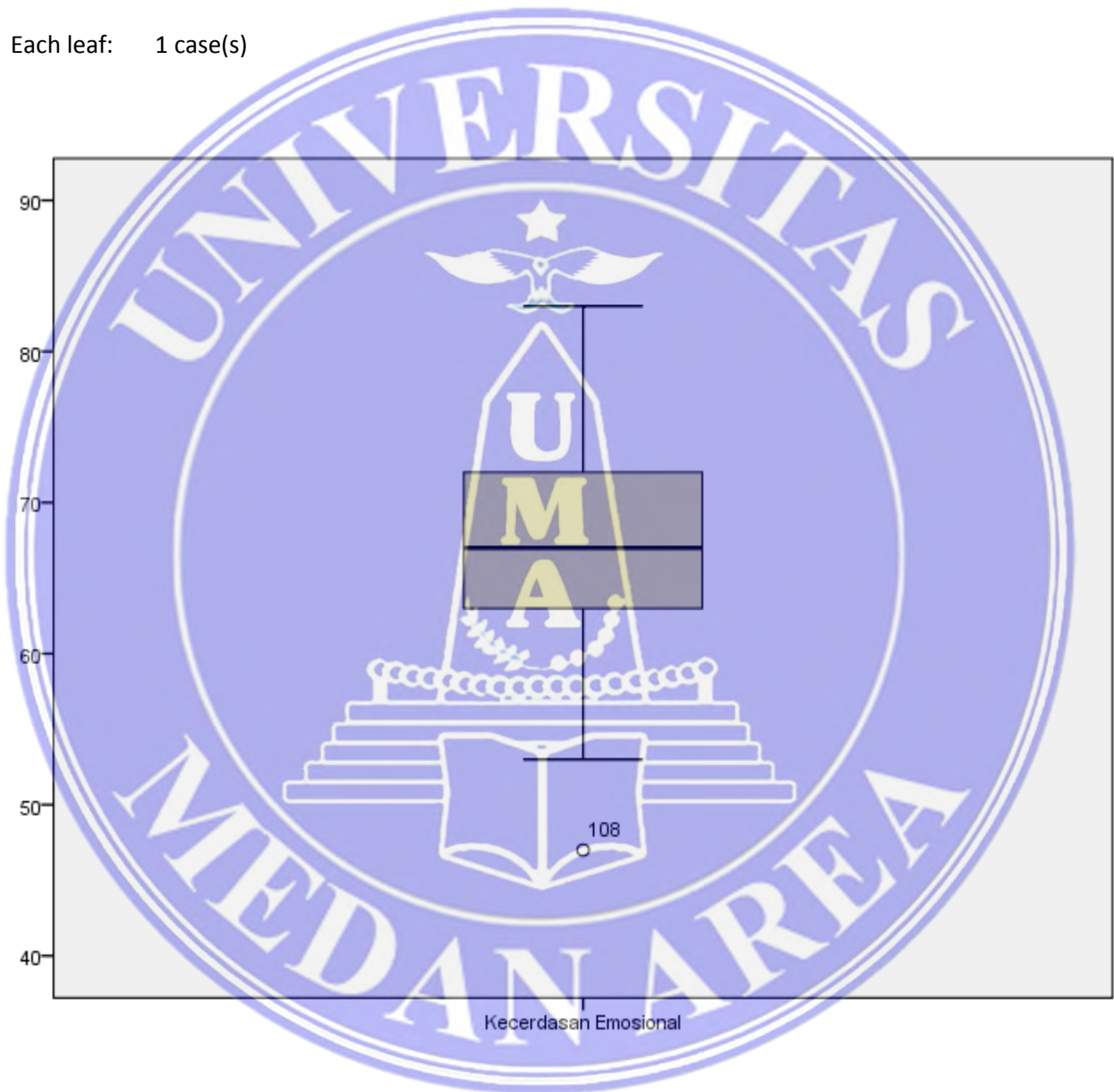
6.00 7 . 899999

1.00 8 . 0

3.00 8 . 233

Stem width: 10.00

Each leaf: 1 case(s)



## Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah

Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah Stem-and-Leaf Plot

Frequency Stem & Leaf

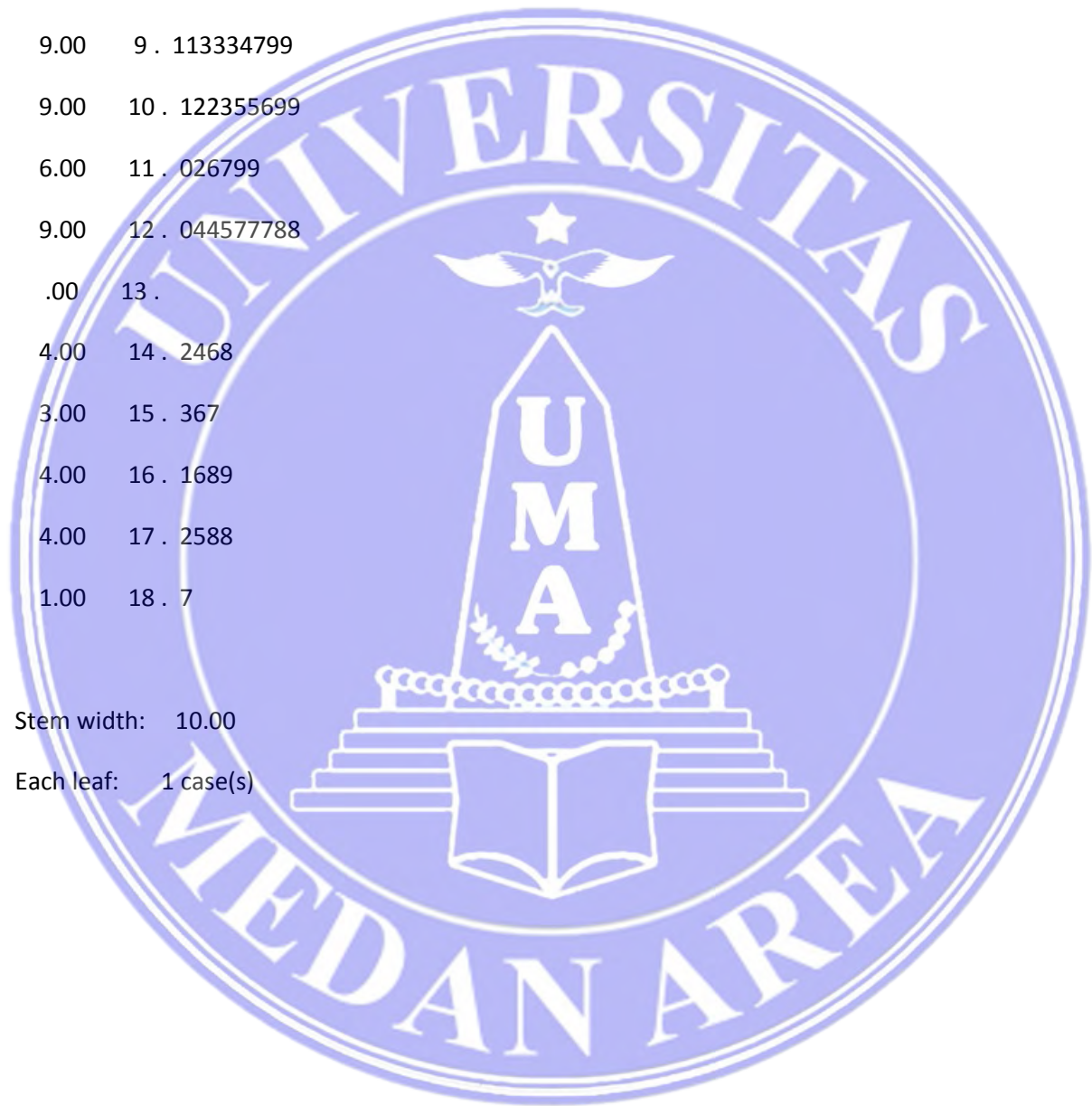
12.00 3 . 11116777799

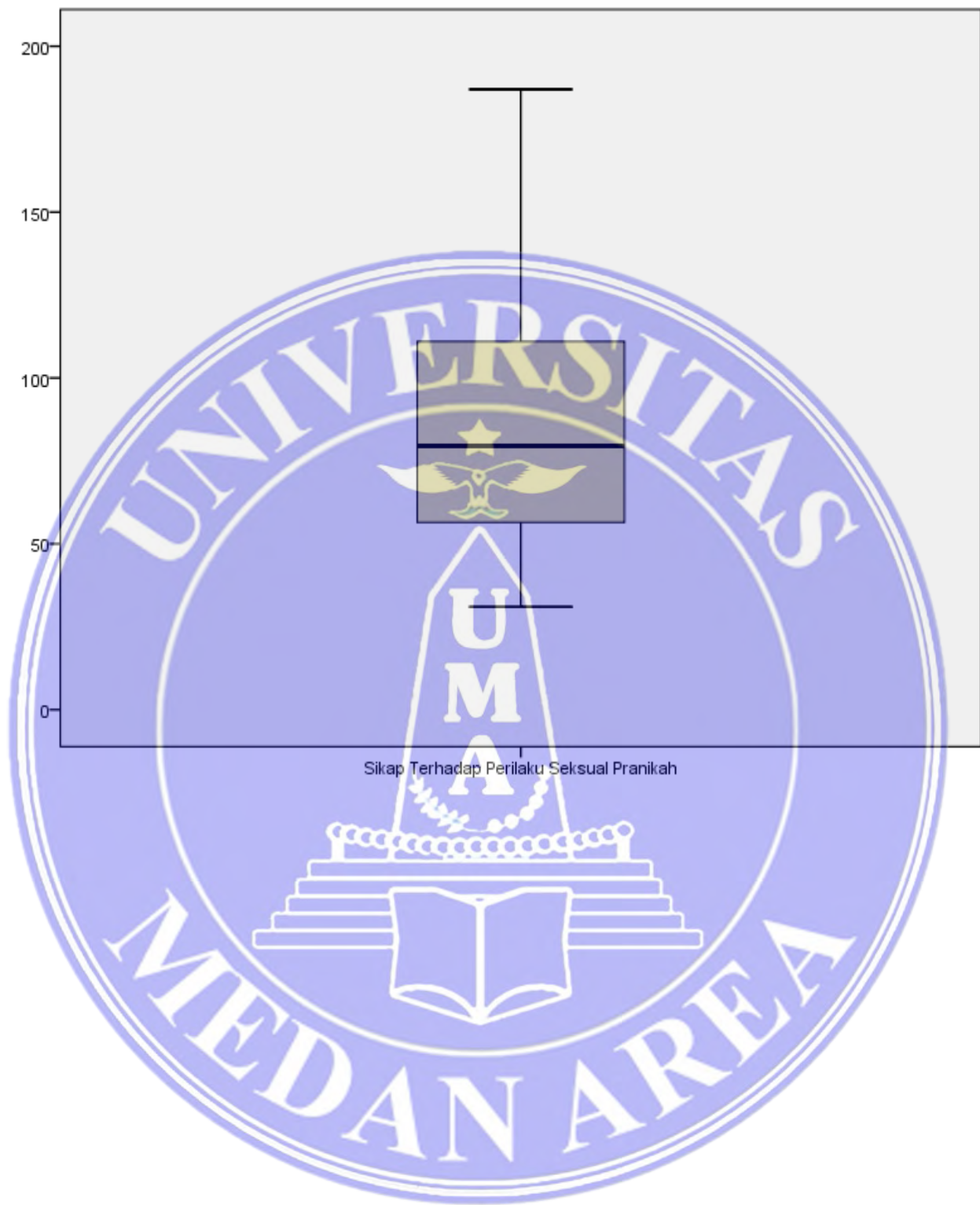


15.00 4 . 000113367788999  
4.00 5 . 4558  
17.00 6 . 0001222234577779  
12.00 7 . 234455566999  
11.00 8 . 01223466778  
9.00 9 . 113334799  
9.00 10 . 122355699  
6.00 11 . 026799  
9.00 12 . 044577788  
.00 13 .  
4.00 14 . 2468  
3.00 15 . 367  
4.00 16 . 1689  
4.00 17 . 2588  
1.00 18 . 7

Stem width: 10.00

Each leaf: 1 case(s)







LAMPIRAN 10

UJI LINIERITAS KECERDASAN EMOSIONAL DENGAN  
SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL PRANIKAH

\* Curve Estimation.

TSET NEWVAR=NONE.

CURVEFIT

/VARIABLES=Y WITH X

/CONSTANT

/MODEL=LINEAR

/PLOT FIT.

## Curve Fit

### Notes

Output Created		22-May-2015 10:19:12
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Cases with a missing value in any variable are not used in the analysis.
Syntax		CURVEFIT  /VARIABLES=Y WITH X  /CONSTANT  /MODEL=LINEAR  /PLOT FIT.

Resources	Processor Time	00:00:00.312
	Elapsed Time	00:00:00.291
Use	From	First observation
	To	Last observation
Predict	From	First Observation following the use period
	To	Last observation
Time Series Settings (TSET)	Amount of Output	PRINT = DEFAULT
	Saving New Variables	NEWVAR = NONE
	Maximum Number of Lags in Autocorrelation or Partial Autocorrelation Plots	MXAUTO = 16
	Maximum Number of Lags Per Cross-Correlation Plots	MXCROSS = 7
	Maximum Number of New Variables Generated Per Procedure	MXNEWVAR = 60
	Maximum Number of New Cases Per Procedure	MXPREDICT = 1000
	Treatment of User-Missing Values	MISSING = EXCLUDE
	Confidence Interval Percentage Value	CIN = 95
	Tolerance for Entering Variables in Regression Equations	TOLER = .0001
	Maximum Iterative Parameter Change	CNVERGE = .001
	Method of Calculating Std. Errors for Autocorrelations	ACFSE = IND

Length of Seasonal Period	Unspecified
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified
Equations Include	CONSTANT

[DataSet0]

### Model Description

Model Name		MOD_3
Dependent Variable	1	Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah
Equation	1	Linear
Independent Variable		Kecerdasan Emosional
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	120
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

### Variable Processing Summary

		Variables	
		Dependent	Independent
		Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	Kecerdasan Emosional
Number of Positive Values		120	120
Number of Zeros		0	0
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

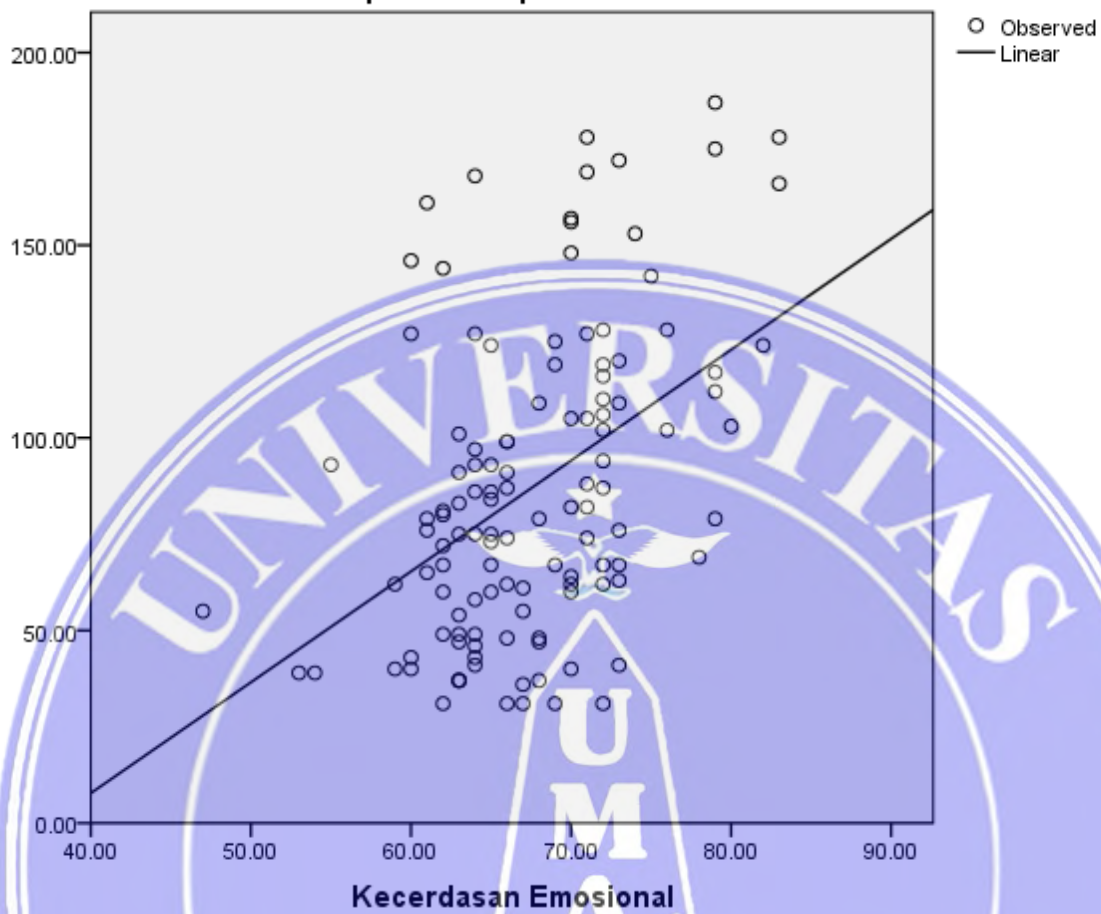
### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
_ Linear	.200	29.465	1	118	.000	-107.326	2.877

The independent variable is Kecerdasan Emosional.

### Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah







LAMPIRAN 11

ANALISIS REGRESI KECERDASAN EMOSIONAL  
DENGAN SIKAP TERHADAP PERILAKU SEKSUAL  
PRANIKAH

REGRESSION

/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT Y

/METHOD=ENTER X.

**Regression**

**Notes**

Output Created		22-May-2015 10:20:47
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.

Syntax

REGRESSION

/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV  
CORR SIG N

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R  
ANOVA CHANGE

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN

/DEPENDENT Y

/METHOD=ENTER X.

Resources

Processor Time

00:00:00.015

Elapsed Time

00:00:00.011

Memory Required

1356 bytes

Additional Memory Required  
for Residual Plots

0 bytes

[DataSet0]

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	87.0250	40.03936	120
Kecerdasan Emosional	67.5417	6.21991	120

**Correlations**

		Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	Kecerdasan Emosional
Pearson Correlation	Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	1.000	.447
	Kecerdasan Emosional	.447	1.000
Sig. (1-tailed)	Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	.	.000
	Kecerdasan Emosional	.000	.
N	Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah	120	120
	Kecerdasan Emosional	120	120

**Variables Entered/Removed<sup>b</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kecerdasan Emosional <sup>a</sup>		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics		
					R Square Change	F Change	df1
1	.447 <sup>a</sup>	.200	.193	35.96794	.200	29.465	1

a. Predictors: (Constant), Kecerdasan Emosional

**Model Summary**

Model	Change Statistics	
	df2	Sig. F Change
1	118	.000

ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	38119.219	1	38119.219	29.465	.000 <sup>a</sup>
	Residual	152655.706	118	1293.692		
	Total	190774.925	119			

a. Predictors: (Constant), Kecerdasan Emosional

b. Dependent Variable: Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-107.326	35.954		-2.985	.003
	Kecerdasan Emosional	2.877	.530	.447	5.428	.000

a. Dependent Variable: Sikap Terhadap Perilaku Seksual Pranikah



LAMPIRAN 12  
SURAT PENGANTAR PENELITIAN



LAMPIRAN 13

**SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN**