

## DAFTAR PUSTAKA

- Adams, G.R. 1983. *Social Competence During Adolescence: Sosial Sensitivity Locus of Control, Emphaty and Peer Popularity. Journal of Youth and Adolescence.*
- Allen, dkk. 1989. *The Relationship Between Values and Social Competence in Erly Adolescence. Journal of development psychology*
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta Paradipta Sartika . 2014 Rahasia Sukses Tampil percaya Diri . Penerbit Araska*
- Astrid, Soffia S. (2008) *Hubungan konsep diri dengan penyesuaian sosial pada remaja penderita Hemofilia.*
- Hanggara, B.M. 1999. *Hubungan antara Emosi Kepercayaan diri dengan Penyesuaian diri dengan hasil akhir.*
- Hartati Sri, dkk. 2005. *Studi Korelasi Persepsi Terhadap Afeksi Ayah Dengan Kemampuan Penyesuaian Sosial Remaja Di Sekolah Lanjutan Pertama. Jurnal Psikologi.*
- Hurlock, E.B. 1997. *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan. Alih Bahasa: Istiwidayanti dan Soedjarwo. Jakarta: Erlangga*
- Kartono, K, G. 1996. *Kamus Psikologi. Bandung: Pioner Jaya*
- Kumara, Amitya (1988). *Studi Pendahuluan Tentang Validitas dan Reliabilitas The Test Self Confidence. Yogyakarta:Universitas Gajah Mada*
- Lauster ,ST. 2014. *Rahasia sukses Tampil Percaya Diri. Jakarta: Penerbit Araska*
- Martani, W & Adiyanti, M,G. 1991. *Kompetensi Sosial Dan Kepercayaan Diri Remaja. Jurnal Psikologi*
- Misiak. 2014. *Rahasia Sukseses Tampil Percaya Diri .Paradipta Sartika . Penerbit Arasaka*
- Miskell, W.H. 2014 , *Rahasia sukses Tampil Percaya Diri : Paradipta Sartika. Penerbit Araska*

- Monks, F.J. 2002. Psikologi Perkembangan. Pengantar dalam Berbagai Bagiannya. Yogyakarta Gadjah Mada University Press
- Safitri .2010 Kepercayaan diri dengan Penyesuaian sosial mahasiswa. Skripsi. Malang: UIN Malang
- Santrock. 2003. Adolescence Perkembangan Remaja. Jakarta: Erlangga Hurlock, B.Elizabeth. 1978. Psikologi Perkembangan Anak
- Septriyani, E.M. 2009. Hubungan Antara Body Image dengan Kompetensi Sosial pada Remaja. Intisari Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Psikologi UGM
- Sujarweni, V.W. 2014. *SPSS Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka baru
- Sugiyono. 2009. *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Thantaway. 2005. Rahasia Sukses Tampil Percaya Diri : paradipta Sarastika. penerbit araska
- Utami, W,S. 2008. Korelasi Kepercayaan Diri dan Kematangan Emosi dengan Kompetensi Sosial Remaja di Pondok Pesantren. Skripsi. Yogyakarta:Fakultas Psikologi UII
- Yusuf, Y. 1991. Psikologi Perkembangan Anak Dan Remaja. Cetakan Keempat. Bandung: PT Remaja Rosda karya



**LAMPIRAN D**  
**UJI NORMALITAS**

NPAR TESTS  
 /K-S(NORMAL)=X Y  
 /STATISTICS DESCRIPTIVES  
 /MISSING ANALYSIS.

## NPar Tests

[DataSet0]

### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
KEPERCAYAAN DIRI	205	110.29	18.239	64	156
PENYESUAIAN SOSIAL	205	100.24	15.677	44	140

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		KEPERCAYAA N DIRI	PENYESUAIAN SOSIAL
N		205	205
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	110.29	100.24
	Std. Deviation	18.239	15.677
	Most Extreme Differences		
	Absolute	.042	.040
	Positive	.034	.040
	Negative	-.042	-.032
Kolmogorov-Smirnov Z		.602	.566
Asymp. Sig. (2-tailed)		.862	.905

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KEPERCAYAAN DIRI	205	100.0%	0	.0%	205	100.0%
PENYESUAIAN SOSIAL	205	100.0%	0	.0%	205	100.0%

**Descriptives**

		Statistic	Std. Error
KEPERCAYAAN DIRI	Mean	110.29	1.274
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	107.78
		Upper Bound	112.80
	5% Trimmed Mean	110.27	
	Median	111.00	
	Variance	332.647	
	Std. Deviation	18.239	
	Minimum	64	
	Maximum	156	
	Range	92	
	Interquartile Range	26	
	Skewness	-.055	.170
	Kurtosis	-.289	.338
	PENYESUAIAN SOSIAL	Mean	100.24
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	98.08
		Upper Bound	102.40
5% Trimmed Mean		100.24	
Median		100.00	
Variance		245.781	
Std. Deviation		15.677	
Minimum		44	
Maximum		140	
Range		96	
Interquartile Range		22	
Skewness		-.092	.170
Kurtosis		.472	.338

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KEPERCAYAAN DIRI	.042	205	.200 <sup>*</sup>	.995	205	.724
PENYESUAIAN	.040	205	.200 <sup>*</sup>	.993	205	.421
SOSIAL						

a. Lilliefors Significance Correction

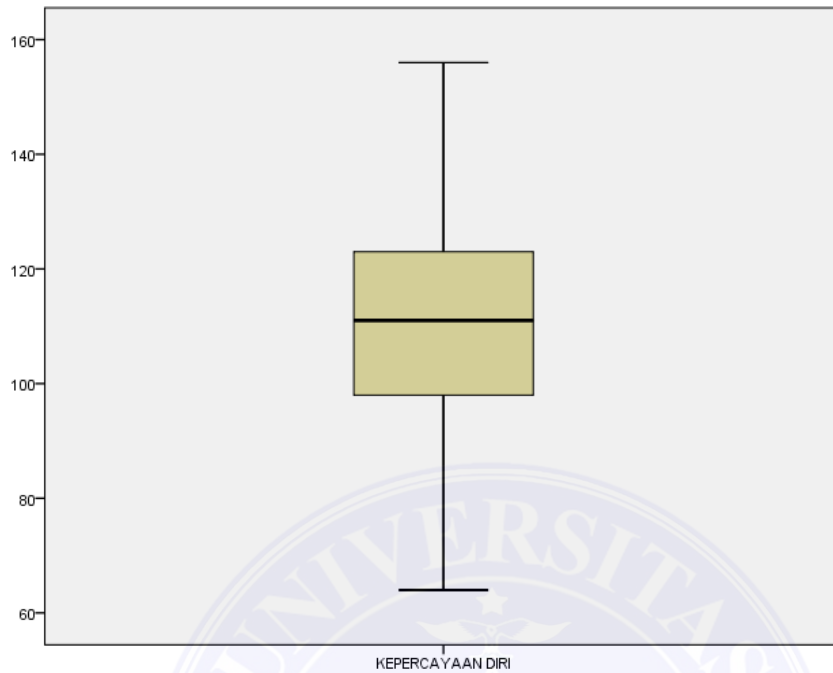
\*. This is a lower bound of the true significance.

**KEPERCAYAAN DIRI**

KEPERCAYAAN DIRI Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
1.00	6 .	4
1.00	6 .	7
2.00	7 .	03
8.00	7 .	56889999
10.00	8 .	1112233344
6.00	8 .	566788
9.00	9 .	011223444
18.00	9 .	555666666677778999
21.00	10 .	000001111122233334444
21.00	10 .	555666666777888899999
21.00	11 .	000001122333333444444
25.00	11 .	5555555556667777778999
16.00	12 .	01122233333344444
15.00	12 .	55566667799999
13.00	13 .	0000011244444
7.00	13 .	5566679
5.00	14 .	01134
4.00	14 .	6779
.00	15 .	
2.00	15 .	66

Stem width: 10  
 Each leaf: 1 case(s)

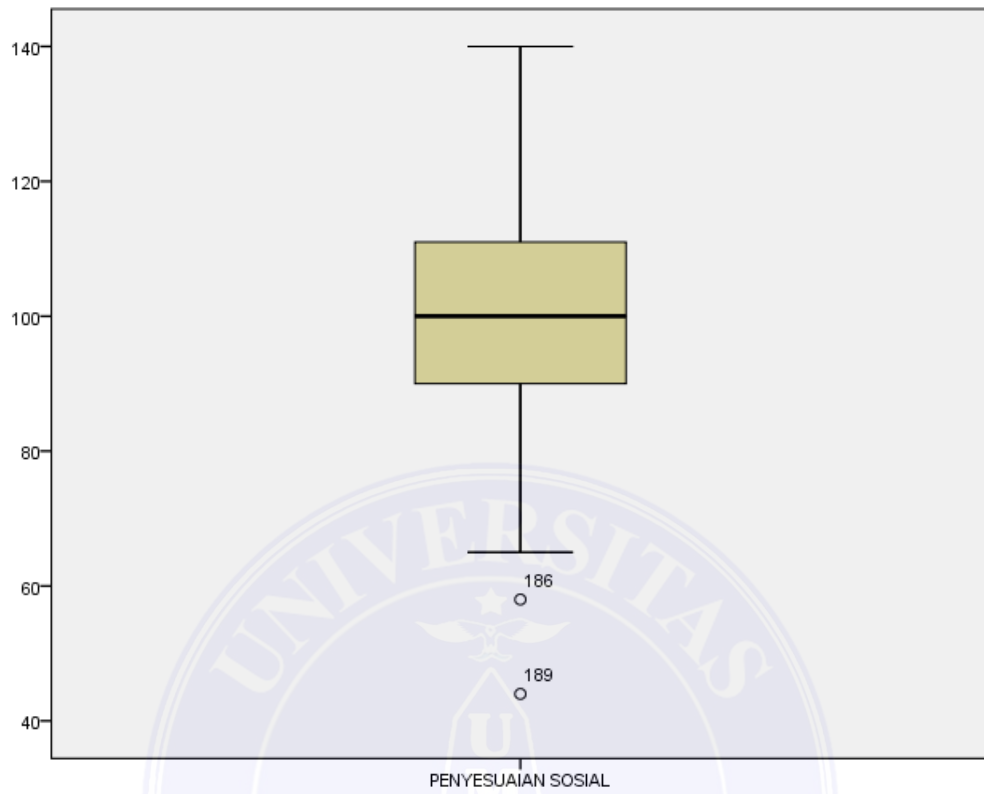


## PENYESUAIAN SOSIAL

PENYESUAIAN SOSIAL Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
2.00	Extremes	(=<58)
.00	6 .	
3.00	6 .	577
2.00	7 .	12
11.00	7 .	55666888888
11.00	8 .	00011112344
20.00	8 .	5555666777888999999
23.00	9 .	00011111122222333444444
30.00	9 .	55555556666777777888888889999
24.00	10 .	00011112222222333344444
21.00	10 .	55556666666667899999
17.00	11 .	00000112222334444
23.00	11 .	55555666777777789999
8.00	12 .	00123344
3.00	12 .	667
2.00	13 .	23
3.00	13 .	777
2.00	14 .	00

Stem width: 10  
 Each leaf: 1 case(s)







**LAMPIRAN E**  
**UJI LINIERITAS**

```

* Curve Estimation.
TSET NEWVAR=NONE.
CURVEFIT
  /VARIABLES=Y WITH X
  /CONSTANT
  /MODEL=LINEAR
  /PRINT ANOVA
  /PLOT FIT.

```

## Curve Fit

[DataSet0]

### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	PENYESUAIAN SOSIAL
Equation	1	Linear
Independent Variable		KEPERCAYAAN DIRI
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	205
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
		PENYESUAIAN SOSIAL	KEPERCAYAA N DIRI
Number of Positive Values		205	205
Number of Zeros		0	0
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

## PENYESUAIAN SOSIAL Linear

**Model Summary**

R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
.718	.516	.514	10.934

The independent variable is KEPERCAYAAN DIRI.

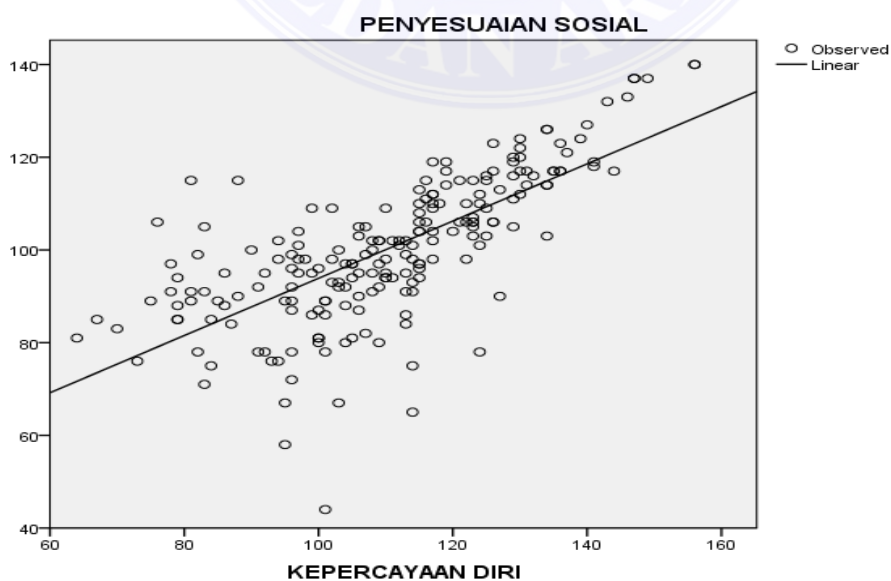
**ANOVA**

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	25872.159	1	25872.159	216.426	.000
Residual	24267.129	203	119.543		
Total	50139.288	204			

The independent variable is KEPERCAYAAN DIRI.

**Coefficients**

	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
KEPERCAYAAN DIRI	.617	.042	.718	14.711	.000
(Constant)	32.141	4.692		6.851	.000





**LAMPIRAN F**  
**UJI HIPOTESIS**

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X
  /RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID) .

```

## Regression

[DataSet0]

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KEPERCAYAA N DIRI <sup>a</sup>	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: PENYESUAIAN SOSIAL

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.718 <sup>a</sup>	.516	.514	10.934

a. Predictors: (Constant), KEPERCAYAAN DIRI

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.718 <sup>a</sup>	.516	.514	10.934

a. Predictors: (Constant), KEPERCAYAAN DIRI

b. Dependent Variable: PENYESUAIAN SOSIAL

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	25872.159	1	25872.159	216.426	.000 <sup>a</sup>
	Residual	24267.129	203	119.543		
	Total	50139.288	204			

a. Predictors: (Constant), KEPERCAYAAN DIRI

b. Dependent Variable: PENYESUAIAN SOSIAL

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	32.141	4.692		6.851	.000
	KEPERCAYAAN DIRI	.617	.042	.718	14.711	.000

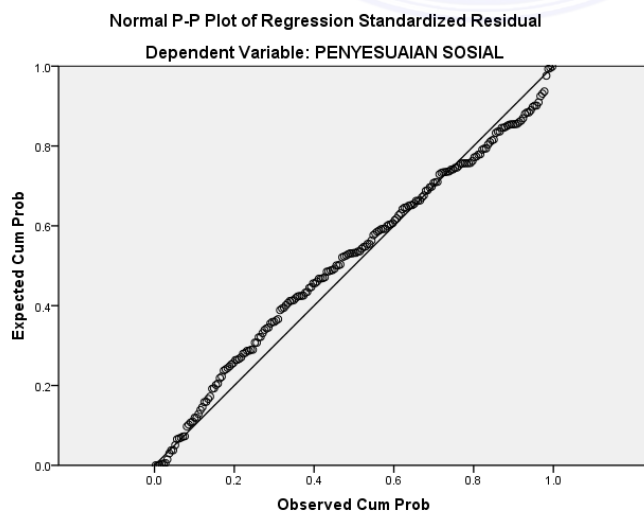
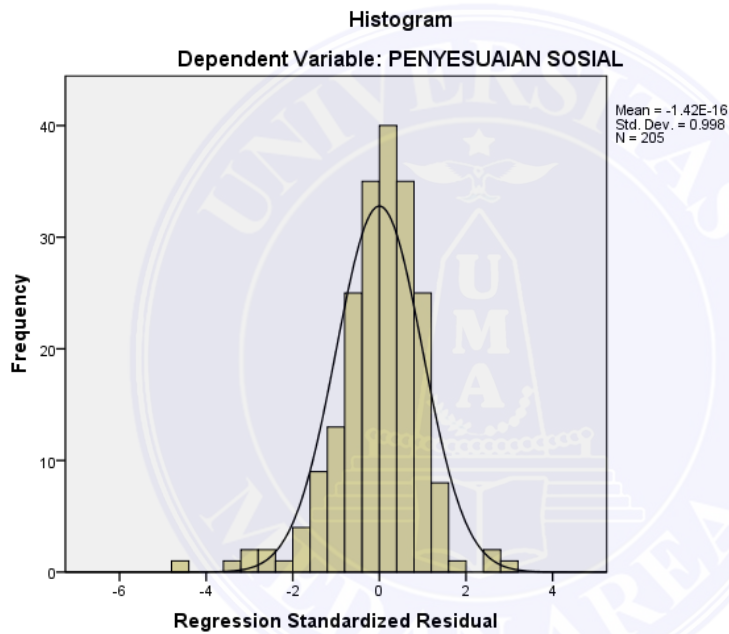
a. Dependent Variable: PENYESUAIAN SOSIAL

Residuals Statistics<sup>a</sup>

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	71.66	128.46	100.24	11.262	205
Residual	-50.504	32.845	.000	10.907	205
Std. Predicted Value	-2.538	2.506	.000	1.000	205
Std. Residual	-4.619	3.004	.000	.998	205

a. Dependent Variable: PENYESUAIAN SOSIAL

## Charts





**LAMPIRAN A**

**SKALA PENELITIAN**



### **Petunjuk pengisian**

Di bawah ini, terdapat sejumlah pernyataan yang berkaitan dengan ‘**Hubungan Kepercayaan Diri Dengan Penyesuaian Sosial Mahasiswa Perantauan Universitas Medan Area**’. Anda diminta untuk memberi tanda silang (X) pada salah satu jawaban alternatif yang sesuai dengan diri anda. Di bawah ini terdapat 4 (empat) alternatif jawaban, yaitu :

**SS : Sangat setuju**

**S : Setuju**

**TS : Tidak setuju**

**STS : Sangat tidak setuju**

Contoh Pengisian :

<b>NO</b>	<b>PERTANYAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya tidak mudah percaya pada orang lain	X			
2	Saya sering merasa cemas jika diajak bicara			X	

Tidak ada jawaban yang dianggap salah. Semua jawaban adalah benar, selama menggambarkan pribadimu yang sebenarnya.

#### **A. SKALA KEPERCAYAAN DIRI**

<b>NO</b>	<b>PERTANYAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya dapat menerima kelebihan dan kekurangan yang saya miliki.				
2	Saya bangga dengan kemampuan yang saya miliki.				
3	Saya adalah orang yang mandiri.				
4	saya dapat mengambil keputusan sendiri				

5	Saya aktif mengikuti kegiatan organisasi yang diadakan didalam maupun di luar kampus.				
6	Saya termaksud mahasiswa yang aktif mengisi madding yang ada di kampus.				
7	Saya merasa ide-ide atau pendapat saya di terimaoleh teman-teman saya.				
8	Saya merasa teman-teman kampus menyukai saya.				
9	Saya berusaha bertingkah-laku sewajarnya terhadap teman-teman yang mendekati saya.				
10	Saya berpenampilan apa adanya dan tidak berlebihan.				
11	Saya dapat bekerja sama dengan siapa saja tanpa membeda-bedakan teman.				
12	Saya senang membantu orang lain dalam segala aktivitas.				
13	Saya senang bertemu dengan orang baru.				
14	Saya mudah bergaul dengan siapa saja meskipun berbeda kelas ataupun fakultas.				
15	Saya termasuk orang yang tegas dalam mengambil sikap.				
16	Saya selalu tenang dalam menghadapi segala kesulitan dan masalah yang menimpah saya.				
17	Saya dapat memanfaatkan waktu luang dengan melakukan hal-hal yang bermanfaat.				
18	Saya selalu merencanakan segala sesuatunya sebelum melakukan aktivitas.				
19	Saya mudah memanfaatkan orang lain yang menyakiti atau mengecewakan saya.				

20	Saya selalu menghargai perbedaan pendapat antara saya dengan teman-teman.				
21	Saya merasa tidak memiliki kemampuan yang bisa dibanggakan.				
22	Saya tidak yakin tugas-tugas kuliah yang telah diberikan kepada saya.				
23	Saya selalu membutuhkan nasehat dan dorongan dari teman-teman untuk dapat memecahkan masalah saya.				
24	Saya suka meminta bantuan orang lain untuk mengerjakan tugas saya, meskipun tugas itu dapat saya lakukan sendiri.				
25	Saya malas untuk mengikuti kerja bakti yang di adakan di perkuliahan.				
26	Saya lebih senang menjadi penonton saja dari pada terlibat aktif dalam sebuah kegiatan.				
27	Saya merasa banyak teman-teman saya yang menolak untuk sekelompok dengan saya.				
28	Saya merasa banyak orang yang tidak menyukai saya.				
29	saya sering melanggar peraturan perkuliahan untuk mendapatkan perhatian orang tua dan dosen.				
30	Saya senang berpenampilan yang mencolok berbeda dengan mahasiswa lainnya untuk mencari perhatian teman dan lingkungan.				
31	Saya tidak suka bertukar fikiran dengan orang lain.				

32	Saya merasa membantu orang lain hanya membuang buang waktu, uang dan tenaga saya				
33	Saya sulit beradaptasi dengan teman baru dan lingkungan baru				
34	Saya merasa takut menjalin persahabatan dengan orang yang baru saya kenal.				
35	Saya canggung bila harus berpergian seorang diri.				
36	Saya merasa cemas untuk bertanya kepada orang baru tentang hal-hal yang tidak saya mengerti/ketahui.				
37	Saya sering memanfaatkan waktu luang yang ada dengan bermain game, mengganggu teman ataupun perbuatan lain yang tidak bermanfaat.				
38	Saya belajar bila ada tugas atau ujian saja.				
39	Saya sulit menerima maaf orang lain yang menyakiti atau mengecewakan saya.				
40	Saya selalu tenang dalam menghadapi segala kesulitan dan masalah yang menimpah saya.				

## B. SKALA PENYESUAIAN SOSIAL

NO	PERTANYAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya bersedia maju kedepan kelas untuk mengerjakan soal tanpa menunggu ditunjuk oleh dosen.				
2	Saya bersedia dengan senang hati jika ditunjuk oleh dosen mengikuti pelajaran.				
3	Saya suka menjalin persahabatan dengan orang lain tanpa melihat perbedaan antara kami.				
4	Saya berusaha menjadi pendengar yang responsif.				
5	Saya berusaha memperhatikan dalam pembicaraan dan memberikan umpan balik terhadap kawan bicara.				
6	Jika ada tugas kelompok di perkuliahan saya dengan senang hati menyelesaikannya.				
7	Saya suka melakukan kegiatan bersama teman-teman, baik didalam kelas maupun di luar kelas .				
8	Saya ikut serta membantu membersihkan kontrakan bersama-sama.				
9	Saya senang memecahkan masalah yang menuntut penyelesaian.				
10	Saya bersedia menerima tanggung jawab yang telah diamanahkan.				
11	Jika ada kegiatan bakti sosial saya dengan senang hati mengikutinya.				
12	Jika ada kegiatan penggalangan dana bagi korban bencana saya berpartisipasi aktif mengikutinya.				

13	Saya aktif dalam kegiatan-kegiatan perkuliahan.				
14	Jika ada teman yang sedih saya berusaha menghiburnya.				
15	Saya merasa turut gembira atas keberhasilan yang telah dicapai orang lain.				
16	Saya senang bercerita dengan teman baru dilingkungan kontrakan saya.				
17	Saya menikmati berada dilingkungan kampus bersama teman-teman.				
18	Saya menyukai mengerjakan tugas-tugas kuliah bersana kelompok belajar saya.				
19	Saya merasa senang karena punya banyak teman dikampus.				
20	Saya berterima kasih kepada teman-teman sekelas karena mereka menerima saya dengan baik.				
21	Saya mempunyai banyak ide tetapi malu untuk mengungkapkannya.				
22	Jika perkuliahan berakhir saya biasanya langsung pulangdari pada mengikuti kegiatan-kegiatan kampus.				
23	Saya cenderung pasif jika dosen menerangkan pelajaran.				
24	Saya jarang berbicara dengan orang yang baru dikenal.				
25	Saya lebih suka menyendiri dari pada mencari teman.				
26	Biasanya saya hanya mengajak teman-teman tertentu saja untuk terlibat dalam aktivitas				

	kelompok.				
27	Saya akan diam saja apabila ada teman saya yang belum memahami pelajaran tertentu, meskipun saya bisa.				
28	Saya lebih senang mengerjakan tugas sendiri an daripada secara kelompok.				
29	Saya enggan menjalankan tanggung jawab yang diberikan kepada saya.				
30	Saya takut dalam menghadapi tantangan.				
31	Saya lebih suka jalan-jalan bersama teman-teman daripada mengikuti kegiatan dan kerja bakti sosial.				
32	Saya malas mengikuti kerja bakti yang diadakan di universitas.				
33	Lebih baik uang jajan saya sumbangkan, untuk membantu korban bencana.				
34	Jika ada teman yang sakit saya akan diam saja dan tidak berusaha membawanya ke klinik.				
35	Saya merasa keberatan untuk meminjamkan barang saya pada orang lain meskipun ia membutuhkan.				
36	Berkumpul dengan teman-teman hanya akan menghabiskan waktu saya				
37	Saya malas mengikuti kegiatan kampus.				
38	Saya jarang berkumpul bersama teman-teman di lingkungan kontrakan saya.				
39	Saya senang mengerjakan sesuatu sendirian.				
40	Saya tidak peduli apabila bermasalah dengan orang lain.				







**LAMPIRAN G**

**SURAT PENELITIAN**



**LAMPIRAN C**

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**

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('KEPERCAYAAN DIRI') ALL  
/MODEL=ALPHA  
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE  
/SUMMARY=TOTAL.
```

## Reliability

[DataSet0]

### Scale: KEPERCAYAAN DIRI

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	205	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	205	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	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	110.29	319.637	.651	.933
VAR00002	110.12	329.192	.373	.935
VAR00003	110.38	321.471	.585	.934
VAR00004	110.36	319.947	.633	.933

VAR00005	110.21	319.020	.672	.933
VAR00006	110.10	328.971	.377	.935
VAR00007	110.15	326.227	.471	.935
VAR00008	110.13	326.497	.502	.934
VAR00009	110.17	321.551	.572	.934
VAR00010	110.26	327.195	.399	.935
VAR00011	110.20	324.036	.510	.934
VAR00012	110.30	325.004	.519	.934
VAR00013	110.40	322.360	.545	.934
VAR00014	110.38	320.157	.632	.933
VAR00015	110.20	319.278	.672	.933
VAR00016	110.10	328.994	.372	.935
VAR00017	110.08	328.959	.376	.935
VAR00018	110.20	319.151	.681	.933
VAR00019	110.21	329.199	.357	.935
VAR00020	110.29	332.647	.226	.937
VAR00021	110.16	326.332	.472	.935
VAR00022	110.13	326.572	.506	.934
VAR00023	110.07	334.715	.229	.936
VAR00024	110.27	324.258	.493	.934
VAR00025	110.26	326.420	.452	.935
VAR00026	110.31	325.020	.488	.934
VAR00027	110.43	322.266	.545	.934
VAR00028	110.38	320.286	.619	.933
VAR00029	110.20	319.223	.677	.933
VAR00030	110.33	321.672	.588	.934
VAR00031	110.33	329.742	.319	.936
VAR00032	110.43	323.414	.481	.934
VAR00033	110.21	322.464	.508	.934
VAR00034	110.31	327.243	.380	.935
VAR00035	110.23	323.972	.502	.934
VAR00036	110.37	330.391	.331	.936
VAR00037	110.39	322.120	.571	.934
VAR00038	110.37	320.233	.631	.933
VAR00039	110.21	319.052	.670	.933
VAR00040	110.11	329.008	.364	.935

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
113.08	340.896	18.463	40

```

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('PENYESUAIAN SOSIAL') ALL
  /MODEL=ALPHA
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
  /SUMMARY=TOTAL.

```

## Reliability

[DataSet1]

### Scale: PENYESUAIAN SOSIAL

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	205	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	205	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.907	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	112.89	242.826	.354	.906
VAR00002	113.03	237.558	.503	.904
VAR00003	112.88	237.725	.537	.904
VAR00004	112.96	239.842	.447	.905
VAR00005	112.86	238.995	.486	.904
VAR00006	113.00	239.137	.502	.904
VAR00007	112.89	239.090	.479	.904

VAR00008	112.88	237.725	.537	.904
VAR00009	112.96	239.842	.447	.905
VAR00010	113.04	235.650	.591	.903
VAR00011	113.12	235.588	.553	.903
VAR00012	113.00	241.926	.352	.906
VAR00013	112.91	238.849	.436	.905
VAR00014	113.25	238.043	.464	.904
VAR00015	113.10	242.347	.312	.907
VAR00016	112.91	238.849	.436	.905
VAR00017	112.70	251.896	-.014	.910
VAR00018	112.51	249.183	.097	.909
VAR00019	112.51	251.016	.026	.909
VAR00020	112.64	252.408	-.038	.910
VAR00021	113.07	236.803	.521	.904
VAR00022	113.10	242.363	.314	.907
VAR00023	113.07	236.803	.521	.904
VAR00024	113.03	237.558	.503	.904
VAR00025	112.88	237.725	.537	.904
VAR00026	112.96	239.842	.447	.905
VAR00027	112.86	238.995	.486	.904
VAR00028	113.00	239.137	.502	.904
VAR00029	112.89	239.090	.479	.904
VAR00030	112.88	237.725	.537	.904
VAR00031	112.96	239.842	.447	.905
VAR00032	113.04	235.650	.591	.903
VAR00033	113.12	235.588	.553	.903
VAR00034	113.00	241.926	.352	.906
VAR00035	112.91	238.849	.436	.905
VAR00036	113.25	238.043	.464	.904
VAR00037	113.10	242.347	.312	.907
VAR00038	113.04	235.650	.591	.903
VAR00039	113.12	235.588	.553	.903
VAR00040	113.34	250.097	.052	.910

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
115.86	252.079	15.877	40