



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



**DATA LAMPIRAN**

Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

**LAMPIRAN A**  
**SKALA KECERDASAN EMOSIONAL DAN PENYESUAIAN SOSIAL**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

**SKALA KECERDASAN EMOSIONAL DAN PENYESUAIAN SOSIAL**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

Selamat pagi/siang/sore/malam

Perkenalkan saya **Yosia Minarti** mahasiswi fakultas psikologi Universitas Esa Unggul yang sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir/skripsi mengenai **Pengaruh Kecerdasan Emosional terhadap Penyesuaian Sosial pada Remaja**. Oleh sebab itu, saya meminta kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan pendapat, perasaan dan keadaan saudara/i yang sebenarnya.

Respon (jawaban) saudara/i dalam kuesioner ini akan menjadi data bagi saya untuk kepentingan penelitian, maka dari itu saya mengharapkan saudara untuk memperhatikan petunjuk pengisian dengan baik. Apabila telah selesai mengerjakan periksalah kembali jawaban saudara/i agar tidak ada pernyataan yang terlewatkan.

Kuesioner ini terdiri dari 2 bagian yaitu bagian I dan bagian II. Pengisian kuesioner ini bersifat sukarela, namun penilaian saudara/i akan sangat berharga bagi saya. Saudara/i juga tidak perlu merasa khawatir dalam memberikan penilaian karena identitas saudara akan dirahasiakan untuk kepentingan bersama.

Apabila saudara/i membutuhkan informasi lebih lanjut, saudara/i dapat menghubungi peneliti melalui kontai 087809609705 atau [yospakpahan@gmail.com](mailto:yospakpahan@gmail.com). Demikian saya sampaikan atas kerjasama dan partisipasi saudara, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya, peneliti

Dengan saudara menandatangani lembar ini, saya bersedia menjadi responden pada penelitian ini

TTD

(Responden)

## DATA DIRI SUBYEK

Sebelum memulai, silahkan isi data dibawah ini terlebih dahulu

Jenis kelamin : P/L  
Usia : .....tahun  
Suku bangsa :  
Pendidikan saat ini : SMA/SMK/Kuliah/Tidak Kuliah  
Agama :  
Anak : Tunggal/ Sulung/ Tengah/ Bungsu

### Petunjuk pengisian :

1. **Baca pernyataan –pernyataan dibawah ini dengan teliti**
2. **Berikan tanda centang (√) pada kolom pernyataan yang mewakili pendapat saudara terhadap pernyataan dibawah ini.**
3. **Pilihan jawaban :**
  - SS : apabila saudara/i merasa sangat sesuai
  - S : apabila saudara/i merasa sesuai
  - TS : apabila saudara/i merasa tidak sesuai
  - STS : apabila saudara/i merasa dangat tidak sesuai

### Cara pengisian

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa sulit memahami pesan isyarat yang disampaikan orang lain kepada saya			√	

Apabila ingin mengganti jawaban yang telah diberikan, maka beri tanda ( - ) pada jawban sebelumnya, dan berikan tanda (√) pada jawaban yang menurut saudara/i paling sesuai.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa sulit memahami pesan isyarat yang disampaikan orang lain kepada saya			√	

**Kuisiner A (Kecerdasan Emosional)**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya tahu kapan saya harus berbicara mengenai masalah pribadi saya kepada orang lain				
2.	Ketika saya dihadapkan dengan masalah, saya berusaha untuk tetap berpikir logis				
3.	Saya berharap dapat melakukannya dengan baik saat menghadapi masalah yang sama				
4.	Saya berusaha tetap fokus pada masalah utama				
5.	Ketika perasaan saya sedang berubah, saya melihat sesuatu yang baru yang dapat saya lakukan				
6.	Saya mengharapkan hal-hal yang baik terjadi untuk saya				
7.	Ketika merasa senang, saya tahu bagaimana membuat perasaan itu bisa bertahan lama				
8.	Saya dapat merasakan apa yang dirasakan oleh teman saya.				
9.	Ketika perasaan saya sedang baik, mudah bagi saya untuk menghadapi suatu tantangan				
10.	Saya dapat merasakan apa yang orang lain rasakan melalui raut wajah				
11.	Saya mengetahui mengapa perasaan saya berubah				
12.	Saya dapat mengenali dengan mudah apa yang saya rasakan				
13.	Saya memberikan dukungan kepada diri saya dengan cara membayangkan hasil yang baik atas apa yang saya kerjakan.				
14.	Saya sadar ketika orang lain memberikan pesan isyarat kepada saya.				
15.	Saya akan menggunakan perasaan hati saya yang baik untuk membantu diri saya sendiri secara terus menerus dalam menghadapi rintangan				
16.	Saya tahu bila saya suasana hati saya sedang berubah				
17.	Bila suasana hati saya sedang tidak baik, maka saya akan pergi menenangkan diri dengan pergi jalan-jalan				
18.	Bila suasana hati saya sedang tidak baik, saya akan memilih berdiam diri saja.				
19.	Saya tahu jika teman saya sedang merasa senang atau sedih				
20.	Walaupun suasana hati saya sedang tidak nyaman, maka saya akan tetap berusaha untuk menyelesaikan pekerjaan				
21.	Saya tidak akan marah, jika ada orang yang mengecewakan saya				
22.	Saya akan melupakan kesalahan yang				

	dibuat sahabat saya kepada saya				
23.	Saya tetap menghargai setiap pendapat yang diberikan oleh teman saya, meski saya tidak sepenuhnya setuju dengan pendapatnya				
24.	Bila saya senang maka saya akan tersenyum				
25.	Saya mengetahui hal-hal apa saya yang dapat memicu kesedihan dalam diri saya				
26.	Saya tahu penyebab dari kemarahan saya				
27.	Saya butuh suasana tenang untuk menentukan inti masalah yang harus saya hadapi				
28.	Saya sadar jika saya sedang mengalami perubahan perasaan dari sedih ke senang				
29.	Saya tahu jika suasana hati saya sedang berubah				
30.	Saya tidak merasa malu saat saya merasa kecewa				
31.	Saya mengetahui bahwa suasana hati saya sedang tidak baik				
32.	Ketika saya sedang bersedih maka saya akan tetap tersenyum				
33.	Saya akan menunjukkan suasana hati yang baik supaya saya dapat terus tersenyum				
34.	Saat saya sedang marah, maka saya akan menarik nafas dalam-dalam				
35.	Ketika saya sedang bersedih, maka saya akan tetap tersenyum				
36.	Ketika sahabat saya sedang sedih, maka saya akan mencoba menghiburnya				
37.	Jika teman saya sedang sedih saya akan mencoba mengajaknya jalan-jalan				
38.	Saya sulit mengungkapkan apa yang sedang saya rasakan kepada sahabat saya				
39.	Jika perasaan saya sedang tidak baik maka saya tidak akan melanjutkan pekerjaan saya				
40.	Ketika diberikan tugas maka saya akan mengerjakannya dengan sungguh-sungguh				
41.	Jika teman saya tersenyum saya tidak tau apakah dia sedang sedih atau senang				
42.	Saya tidak tau apakah teman saya sedang senang atau sedih				
43.	Bila saya sedang marah, maka saya akan memilih untuk tidur				
44.	Ketika saya sedang marah saya merasa gelisah				
45.	Saya tidak tahu bila teman saya sedang marah				
46.	Jika suasana hati saya sedang tidak baik maka saya tidak akan melanjutkan pekerjaann saya				
47.	Saya akan mengingat kesalahan yang dibuat oleh sahabat saya kepada saya				
48.	Saya tidak ingin menyelesaikan masalah pada saat itu juga				
49.	Ketika suasana hati saya sedang tidak baik, maka saya akan menunjukkann hal itu kepada orang lain				
50.	Saya tidak akan menerima pendapat orang lain jika hal itu tidak sejalan dengan apa yang saya inginkan				

51.	Ketika saya sedang bertengkar dengan teman saya, saya tidak akan menyelesaikan masalah tersebut pada saat itu juga				
52.	Bila saya senang, maka saya akan tersenyum				
53.	Jika saya sedang senang maka saya dapat tidur dengan nyenyak				
54.	Saya tidak mengetahui penyebab mengapa suasana hati saya berubah				
55.	Saya tidak mengetahui akibat dari kemarahan saya				
56.	Ketika teman saya sedih maka saya tetap menunjukkan kesedihan saya kepada teman saya.				
57.	Saya tidak menyadari perubahan perasaan dari senang ke sedih ataupun sebaliknya				
58.	Saya akan bersedih bila rasa bahagia yang saya rasakan sudah hilang				
59.	Saya tidak akan bercerita baik senang atau sedih kepada sahabat saya				
60.	Saya tidak tahu jika perasaan saya sedang sedih				
61.	Saya tidak akan bercerita kepada orang tua saya jika saya sedang senang				
62.	Saya tidak tahu mengapa hati saya senang				
63.	Saya akan bersedih bila rasa bahagia yang saya rasakan sudah hilang				
64.	Ketika teman sahabat saya sedang bersedih maka saya akan diam saya				
65.	Ketika saya sedang bersedih, saya sulit tersenyum				
66.	Ketika saya sedang marah, saya merasa kesulitan mengatur pernapasan untuk lebih tenang				



**Kuisisioner B (Penyesuaian Sosial)**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya berperilaku sopan kepada semua orang				
2.	saya menghargai apa yang orang lain inginkan				
3.	Saya menerima jika dimarahi ketika berbuat salah				
4.	Saya senang melihat teman saya dapat berkomunikasi lebih lancar dari pada saya				
5.	Saya tidak pernah iri dengan apa yang dimiliki orang lain				
6.	Saya memiliki banyak teman				
7.	Saya berinisiatif membantu orang saat mengalami kesulitan				
8.	Saya mengetahui ketika teman saya merasa sedih				
9.	Ketika melihat raut wajah teman saya berubah maka saya langsung bertanya apakah ada masalah yang akan diceritakan				
10.	Saya akan ikut berpartisipasi jika dilingkungan saya mengadakan kegiatan gotong royong				
11.	Saya senang ketika dapat membantu menyelesaikan masalah yang dihadapi orang lain				
12.	Saya taat dengan peraturan yang ada dilingkungan tempat tinggal saya				
13.	Saya akan memulai percakapan dengan orang yang baru saya kenal				
14.	Saya mematuhi peraturan lalu lintas ketika sedang berkendara				
15.	Saya sulit meminta maaf walaupun saya bersalah				
16.	Saya merasa jika kritikan yang diberikan orang lain merendahkan saya				
17.	Saya merasa lebih nyaman menyendiri dibandingkan dilingkungan yang ramai				
18.	Saya tidak peduli dengan keadaan lingkungan sekitar				
19.	saya merasa terpaksa jika disuruh mengikuti kegiatan yang ada dilingkungan saya				
20.	Saya membiarkan orang lain dalam kesulitan				
21.	Saya menertawai orang lain yang sedang mengalami kesulitan				
22.	Saya lebih mementingkan diri sendiri dari pada orang lain				
23.	Saya hanya berkomunikasi ketika ditanya oleh orang lain				
24.	Saya sulit beradaptasi dilingkungan baru				
25.	Jika teman saya sedang berbicara maka saya akan menunggu sampai ia selesai				

	barbicara				
26.	Ketika saya memiliki masalah, maka saya akan menceritakan masalah saya kepada sahabat saya				
27.	Saya akan memotong pembicaraan teman saya jika hal tersebut tidak sependapat dengan saya				
28.	Saya akan menyetel musik dengan keras sesuka hati saya tanpa memikirkan perasaan orang lain				
29.	Saya akan membiarkan teman saya mengerjakan tugasnya sendiri meskipun ia merasa kesulitan				
30.	Saya merasa bahwa kegiatan gotong royong hanya membuang waktu istirahat saya				
31.	Saya bersedia menawarkan bantuan kepada teman saya yang sedang mengalami kesulitan				



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



**LAMPIRAN B**  
**DATA GAMBARAN FREKUENSI RESPONDEN PENELITIAN**

Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

Lampiran gambaran frekuensi subjek penelitian

**Statistics**

		JK	Usia	Suku_B	Pendidikan	Status_anak
N	Valid	100	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0	0

**1. Gambaran subjek berdasarkan Jenis kelamin**

**Jenis\_Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	27	27.0	27.0	27.0
	perempuan	73	73.0	73.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

**2. Gambaran subjek berdasarkan usia**

**Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-18	42	42.0	42.0	42.0
	19-20	26	26.0	26.0	68.0
	21-22	32	32.0	32.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

**3. Gambaran subjek berdasarkan suku bangsa**

**Suku\_B**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	batak	43	43.0	43.0	43.0
	sunda	27	27.0	27.0	70.0
	jawa	22	22.0	22.0	92.0
	padang	2	2.0	2.0	94.0
	ambon	1	1.0	1.0	95.0
	NTT	2	2.0	2.0	97.0
	betawi	2	2.0	2.0	99.0
	bugis	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

#### 4. Gambaran subjek berdasarkan pendidikan

##### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA/SMK	37	37.0	37.0	37.0
	Kuliah	63	63.0	63.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

#### 5. Gambaran subjek berdasarkan status anak dalam keluarga

##### Status\_anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sulung	41	41.0	41.0	41.0
	tengah	25	25.0	25.0	66.0
	bungsu	24	24.0	24.0	90.0
	tengah	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



**LAMPIRAN C**  
**UJI VALIDITAS DAN REABILITAS**

Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

- Validitas dan Reabilitas kecerdasan emosional dari 40 responden (dari 66 aitem menjadi 46 aitem)

**Putaran pertama**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.917	66

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A_fav	203.95	309.349	.663	.913
B_fav	203.18	319.830	.480	.916
C_fav	203.18	319.830	.480	.916
D_fav	203.97	312.675	.535	.915
E_fav	203.18	319.830	.480	.916
F_fav	203.42	334.196	-.298	.920
G_fav	203.95	309.349	.663	.913
H_fav	203.95	309.349	.663	.913
I_fav	203.42	334.196	-.298	.920
J_fav	203.82	318.803	.434	.916
K_fav	203.61	314.840	.472	.915
L_fav	203.45	319.011	.500	.915
M_fav	203.95	309.349	.663	.913
N_fav	203.82	318.803	.434	.916
O_fav	203.66	309.745	.623	.914
P_fav	203.50	317.716	.404	.916
Q_fav	203.50	319.608	.490	.915
R_fav	203.89	323.881	.142	.918
S_fav	203.97	312.675	.535	.915
T_fav	203.50	319.608	.490	.915
U_fav	203.89	323.881	.142	.918
V_fav	203.66	309.745	.623	.914
W_fav	203.47	321.391	.380	.916
X_fav	203.50	319.608	.490	.915

Y_fav	203.50	319.608	.490	.915
Z_fav	203.95	309.349	.663	.913
A1_fav	203.45	319.011	.500	.915
A2_fav	203.50	319.608	.490	.915
A3_fav	203.42	319.656	.336	.916
A4_fav	203.58	314.953	.483	.915
A5_fav	203.55	321.443	.333	.916
A6_fav	203.92	316.561	.430	.915
A7_fav	203.97	312.675	.535	.915
A8_fav	203.55	331.281	-.106	.921
A9_fav	203.92	316.561	.430	.915
A0_fav	203.55	321.443	.333	.916
B1_fav	203.45	327.497	.056	.918
B2_un	203.92	316.129	.446	.915
B3_un	203.87	312.982	.559	.914
B4_un	203.97	312.675	.535	.915
B5_un	203.66	309.745	.623	.914
B6_un	203.55	317.281	.411	.916
B7_un	203.89	317.935	.366	.916
B8_un	203.66	328.123	.012	.918
B9_un	203.55	326.632	.082	.918
B0_un	203.45	324.200	.222	.917
C1_un	203.39	323.921	.229	.917
C2_un	203.39	329.705	-.059	.919
C3_un	203.37	344.293	-.724	.923
C4_un	203.29	324.211	.161	.918
C5_un	203.50	319.608	.490	.915
C6_un	203.42	328.034	.023	.918
C7_un	203.32	311.519	.520	.915
C8_un	203.68	319.195	.316	.916
C9_un	203.50	317.716	.404	.916
C0_un	203.66	309.745	.623	.914
D1_un	203.61	314.840	.472	.915
D2_un	203.55	321.876	.250	.917
D3_un	203.82	318.803	.434	.916
D4_un	203.50	330.851	-.147	.919
D5_un	203.71	324.806	.145	.918
D6_un	203.95	309.349	.663	.913
D7_un	203.68	320.384	.260	.917
D8_un	203.63	322.996	.156	.918
D9_un	203.42	319.656	.336	.916
D0_un	203.97	312.675	.535	.915



**Putaran kedua**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.941	47

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A_fav	143.03	279.594	.669	.938
B_fav	142.26	290.415	.438	.940
C_fav	142.26	290.415	.438	.940
D_fav	143.05	283.024	.530	.939
E_fav	142.26	290.415	.438	.940
G_fav	143.03	279.594	.669	.938
H_fav	143.03	279.594	.669	.938
J_fav	142.89	288.313	.454	.940
K_fav	142.68	284.708	.481	.939
L_fav	142.53	288.634	.517	.939
M_fav	143.03	279.594	.669	.938
N_fav	142.89	288.313	.454	.940
O_fav	142.74	279.010	.664	.938
P_fav	142.58	287.331	.419	.940
Q_fav	142.58	289.277	.503	.939
S_fav	143.05	283.024	.530	.939
T_fav	142.58	289.277	.503	.939
V_fav	142.74	279.010	.664	.938
W_fav	142.55	291.335	.372	.940
X_fav	142.58	289.277	.503	.939
Y_fav	142.58	289.277	.503	.939
Z_fav	143.03	279.594	.669	.938
A1_fav	142.53	288.634	.517	.939
A2_fav	142.58	289.277	.503	.939
A3_fav	142.50	288.203	.392	.940

A4_fav	142.66	285.042	.484	.939
A5_fav	142.63	291.050	.343	.940
A6_fav	143.00	285.838	.460	.940
A7_fav	143.05	283.024	.530	.939
A8_fav	142.63	301.969	-.151	.945
A9_fav	143.00	285.838	.460	.940
A0_fav	142.63	291.050	.343	.940
B2_un	143.00	287.027	.412	.940
B3_un	142.95	283.078	.563	.939
B4_un	143.05	283.024	.530	.939
B5_un	142.74	279.010	.664	.938
B6_un	142.63	287.158	.415	.940
C5_un	142.58	289.277	.503	.939
C7_un	142.39	283.272	.469	.940
C8_un	142.76	288.834	.326	.941
C9_un	142.58	287.331	.419	.940
C0_un	142.74	279.010	.664	.938
D1_un	142.68	284.708	.481	.939
D3_un	142.89	288.313	.454	.940
D6_un	143.03	279.594	.669	.938
D9_un	142.50	288.203	.392	.940
D0_un	143.05	283.024	.530	.939

### Putaran ketiga

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.945	46

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A_fav	139.82	283.073	.678	.942
B_fav	139.05	294.159	.440	.944

C_fav	139.05	294.159	.440	.944
D_fav	139.84	286.839	.527	.943
E_fav	139.05	294.159	.440	.944
G_fav	139.82	283.073	.678	.942
H_fav	139.82	283.073	.678	.942
J_fav	139.68	292.438	.437	.944
K_fav	139.47	289.067	.457	.944
L_fav	139.32	292.330	.521	.944
M_fav	139.82	283.073	.678	.942
N_fav	139.68	292.438	.437	.944
O_fav	139.53	282.580	.669	.942
P_fav	139.37	291.104	.419	.944
Q_fav	139.37	293.050	.503	.944
S_fav	139.84	286.839	.527	.943
T_fav	139.37	293.050	.503	.944
V_fav	139.53	282.580	.669	.942
W_fav	139.34	295.096	.373	.944
X_fav	139.37	293.050	.503	.944
Y_fav	139.37	293.050	.503	.944
Z_fav	139.82	283.073	.678	.942
A1_fav	139.32	292.330	.521	.944
A2_fav	139.37	293.050	.503	.944
A3_fav	139.29	292.211	.382	.944
A4_fav	139.45	288.578	.492	.944
A5_fav	139.42	294.737	.348	.944
A6_fav	139.79	289.468	.465	.944
A7_fav	139.84	286.839	.527	.943
A9_fav	139.79	289.468	.465	.944
A0_fav	139.42	294.737	.348	.944
B2_un	139.79	290.819	.411	.944
B3_un	139.74	286.361	.581	.943
B4_un	139.84	286.839	.527	.943
B5_un	139.53	282.580	.669	.942
B6_un	139.42	290.467	.434	.944
C5_un	139.37	293.050	.503	.944
C7_un	139.18	286.857	.474	.944
C8_un	139.55	292.470	.331	.945
C9_un	139.37	291.104	.419	.944
C0_un	139.53	282.580	.669	.942
D1_un	139.47	289.067	.457	.944
D3_un	139.68	292.438	.437	.944
D6_un	139.82	283.073	.678	.942
D9_un	139.29	292.211	.382	.944
D0_un	139.84	286.839	.527	.943

2. Uji Validitas dan Reabilitas penyesuaian sosial dari 40 responden (dari 31 aitem menjadi 18)

Putaran pertama

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.795	31

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PS_1_Fav	98.42	42.507	.526	.781
PS_2_Fav	98.55	45.331	.103	.796
PS_3_Fav	98.57	43.379	.339	.788
PS_4_Fav	98.42	43.430	.381	.786
PS_5_Fav	98.60	44.349	.211	.793
PS_6_Fav	98.52	42.871	.311	.789
PS_7_Fav	98.37	43.881	.310	.789
PS_8_Fav	98.60	44.656	.109	.799
PS_9_Fav	98.45	42.254	.430	.783
PS_10_Fav	98.77	45.615	.053	.798
PS_11_Fav	98.67	43.456	.416	.786
PS_12_Fav	98.55	43.792	.309	.789
PS_13_Fav	98.55	44.715	.153	.795
PS_14_Fav	98.67	42.533	.358	.786
PS_15_UN	98.80	42.062	.569	.779
PS_16_UN	98.72	46.871	-.120	.810
PS_17_UN	98.67	41.661	.460	.781
PS_18_UN	98.82	44.353	.155	.796
PS_19_UN	98.42	42.815	.477	.783
PS_20_UN	98.35	42.746	.486	.782
PS_21_UN	98.77	44.435	.182	.794
PS_22_UN	99.02	43.051	.239	.794
PS_23_UN	99.02	41.615	.404	.784
PS_24_UN	98.52	42.615	.395	.785
PS_25_Fav	98.62	43.933	.226	.793

PS_26_Fav	98.52	45.025	.126	.796
PS_27_UN	98.32	44.635	.197	.793
PS_28_UN	98.55	44.254	.275	.790
PS_29_UN	98.57	42.199	.559	.779
PS_30_UN	98.42	42.302	.558	.780
PS_31_Fav	98.32	43.558	.361	.787

### Putaran kedua

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.818	18

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PS_1_Fav	56.50	23.744	.449	.808
PS_3_Fav	56.65	24.182	.307	.815
PS_4_Fav	56.50	24.051	.384	.811
PS_6_Fav	56.60	23.785	.382	.819
PS_7_Fav	56.45	23.997	.393	.810
PS_9_Fav	56.53	23.538	.366	.812
PS_11_Fav	56.75	24.244	.382	.811
PS_12_Fav	56.62	24.343	.305	.815
PS_14_Fav	56.75	23.218	.380	.812
PS_15_UN	56.88	23.035	.573	.801
PS_17_UN	56.75	22.756	.454	.807
PS_19_UN	56.50	23.692	.460	.807
PS_20_UN	56.43	23.635	.470	.806
PS_23_UN	57.10	22.605	.411	.811
PS_24_UN	56.60	23.477	.388	.811
PS_29_UN	56.65	23.208	.548	.802
PS_30_UN	56.50	23.385	.526	.804
PS_31_Fav	56.40	24.297	.332	.813



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

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



gggul



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa U**

## Normalitas

### 1. Uji normalitas kecerdasan emosional dan penyesuaian sosial

#### 1. Descriptive statistik

##### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Total_PS	51.38	4.714	100
Total_KE	137.61	10.547	100

#### 2. Correlatoin

##### Correlations

		Total_PS	Total_KE
Pearson Correlation	Total_PS	1.000	.314
	Total_KE	.314	1.000
Sig. (1-tailed)	Total_PS	.	.001
	Total_KE	.001	.
N	Total_PS	100	100
	Total_KE	100	100

#### 3. Variabel Entered/Removed

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Total_KE <sup>a</sup>		.Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Total\_PS

#### 4. Anova

##### ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	217.281	1	217.281	10.742	.001 <sup>a</sup>
	Residual	1982.279	98	20.227		
	Total	2199.560	99			

a. Predictors: (Constant), Total\_KE

b. Dependent Variable: Total\_PS

#### 5. Model Summary

##### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.314 <sup>a</sup>	.099	.090	4.497

a. Predictors: (Constant), Total\_KE

b. Dependent Variable: Total\_PS

## 6. Coefficients

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	32.050	5.915		5.418	.000
	Total_KE	.140	.043	.314	3.277	.001

a. Dependent Variable: Total\_PS

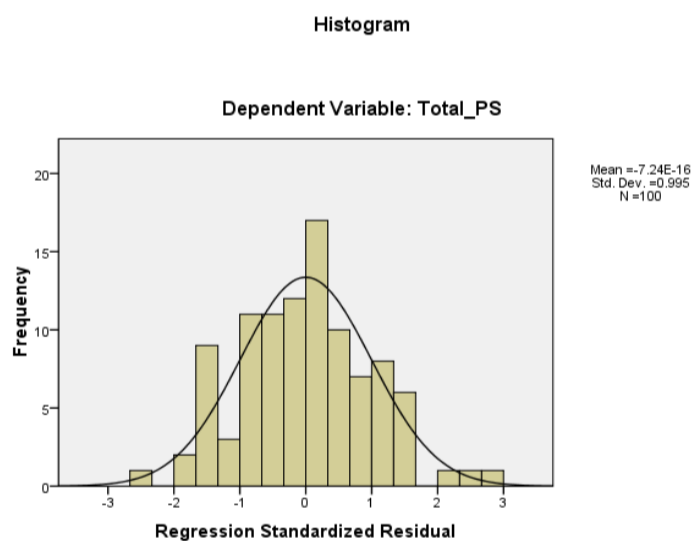
## 7. Residuals Statistik

Residuals Statistics<sup>a</sup>

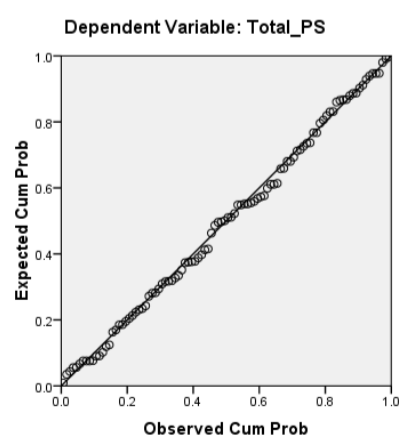
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	47.92	55.93	51.38	1.481	100
Residual	-10.682	12.829	.000	4.475	100
Std. Predicted Value	-2.333	3.071	.000	1.000	100
Std. Residual	-2.375	2.853	.000	.995	100

a. Dependent Variable: Total\_PS

## 8. Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual







**LAMPIRAN E**  
**KATEGORISASI PENYESUAIAN SOSIAL DAN**  
**KECERDASAN EMOSIONAL**



**LAMPIRAN E**  
**KATEGORISASI PENYESUAIAN SOSIAL DAN**  
**KECERDASAN EMOSIONAL**



**LAMPIRAN E**  
**KATEGORISASI PENYESUAIAN SOSIAL DAN**  
**KECERDASAN EMOSIONAL**

## Gambaran kategorisasi dengan penyesuaian sosial

### 1. Hasil kategorisasi penyesuaian sosial

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Total_PS	100	43	64	51.38	4.714
Valid N (listwise)	100				

### 2. Hasil kategorisasi kecerdasan emosional

### 3. Kategorisasi penyesuaian sosial 2 jenjang

Statistics

Kategori

PS

N	Valid	Missing
	100	0

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	53	53.0	53.0	53.0
Valid tinggi	47	47.0	47.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	