

**LAMPIRAN A****SKALA PENELITIAN**

**A-1 SKALA KECENDERUNGAN BUNUH DIRI PADA REMAJA  
(UJI COBA PENELITIAN)**

**A-2 SKALA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN NEUROTISME  
(UJI COBA PENELITIAN).**

**A-3 SKALA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSI  
(UJI COBA PENELITIAN)**

**A-4 SKALA KECENDERUNGAN BUNUH DIRI  
(PENELITIAN)**

**A-5 SKALA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN NEUROTISME  
(PENELITIAN)**

**A-6 SKALA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSI  
(PENELITIAN)**



Nama : .....

Usia : .....

Tanda tangan : .....

### **PETUNJUK**

Pada lembar-lembar berikut terdapat pernyataan yang membutuhkan tanggapan anda. Pilihlah salah satu tanggapan yang anda anggap paling sesuai dengan keadaan diri anda dan jangan terpengaruh dengan pendapat orang lain.

Skala ini bukan suatu tes. Tidak ada jawaban benar atau salah, dan anda tidak perlu menjadi seorang ahli untuk mengisi kuestioner ini. Deskripsikan diri anda dengan jujur dan nyatakan pendapat anda seakurat mungkin. Semua tanggapan yang diberikan, baik dan benar apabila dikerjakan oleh anda sendiri dan sesuai dengan keadaan anda.

Anda diminta membuat tanda (X) pada huruf yang tersedia di samping pernyataan. Alternatif jawaban yang dipilih adalah:

STS : Jika pernyataan Sangat Tidak Sesuai dengan kondisi anda.

TS : Jika pernyataan Tidak Sesuai dengan kondisi anda.

S : Jika pernyataan Sesuai dengan kondisi anda.

SS : Jika pernyataan Sangat Sesuai dengan kondisi anda.

Apabila anda ingin membetulkan jawaban, lingkari jawaban yang kurang tepat, kemudian berilah tanda (X) pada jawaban yang benar.

**SKALA I**

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Ketika menghadapi masalah yang berat, saya cenderung putus asa dan berharap hidup saya segera berakhir.				
2.	Saya jarang merasa bersalah.				
3.	Tidak jarang saya hanya berdiam diri tanpa minat di dalam kamar, sehingga membuat saya ingin segera mengakhiri hidup.				
4.	Saya jarang putus asa dan berpikiran untuk mengakhiri hidup.				
5.	Sewaktu saya merasa bersalah karena menyakiti perasaan orangtua, saya punya pikiran untuk segera mengakhiri hidup saya.				
6.	Saya tidak pernah merasa tidak berdaya karena saya merasa hidup saya membahagiakan.				
7.	Seringkali saya ingin meninggalkan permasalahan hidup saya dan berpikir ingin lekas mati saja supaya terbebas dari masalah.				
8.	Saya bukan tipe orang yang mudah merasa bersalah dan kehilangan semangat hidup.				
9.	Saya sering berharap tidak diberi umur panjang ketika sedang mengalami masalah yang berat.				
10.	Saya memiliki rasa optimis yang tinggi sehingga saya bersemangat dalam menjalani hidup.				
11.	Saya merasa bersalah ketika pacar saya mengetahui kesalahan saya, dan hal itu membuat saya ingin mengakhiri hidup.				
12.	Saya tidak pernah meratapi nasib saya karena hidup saya menyenangkan.				
13.	Sewaktu putus dengan pacar, saya pesimis untuk mendapatkan pacar baru dalam waktu dekat sehingga hal itu membuat saya patah semangat dan tidak ingin melanjutkan hidup.				
14.	Di lingkungan sekolah, saya dikenal sebagai orang yang tidak memiliki perasaan bersalah, sehingga saya selalu menjalani hidup apa adanya.				
15.	Ketika saya sedang sakit, seringkali timbul keinginan untuk tidur yang lama dan tidak				

	bangun lagi.			
16.	Saya bukan tipe orang yang sering putus asa, dan hal itu membuat saya senang menjalani hidup.			
17.	Sya merasa bersalah ketika tanpa sengaja menyakiti perasaan ibu saya, dan rasanya saya tidak ingin melanjutkan hidup lebih lama lagi.			
18.	Ketika sedang menghadapi masalah, saya tetap makan dengan teratur dan menjaga kesehatan.			
19.	Saya sering merasa tidak mampu menghadapi kenyataan hidup yang mengancam masa depan saya, dan hal itu membuat saya tidak ingin hidup lebih lama lagi.			
20.	Ketika saya menyakiti sahabat saya, saya merasa bahwa itu adalah kesalahannya sehingga saya selalu dapat menjalani hidup dengan tenang tanpa memiliki rasa bersalah.			
21.	Sewaktu saya tidak berhasil memecahkan masalah yang saya alami, saya merasa bahwa hidup saya sudah tidak berguna lagi.			
22.	Bila saya menghadapi masalah, saya akan berusaha menyelesaikan dengan baik.			
23.	Seandainya saya tidak naik kelas, dan orangtua saya sudah tidak mampu lagi membiayai pendidikan saya, maka hal itu membuat saya kehilangan semangat untuk hidup.			
24.	Saya tidak pernah berdiam diri di dalam kamar karena saya memiliki banyak kegiatan sehingga membuat hidup saya penuh semangat.			



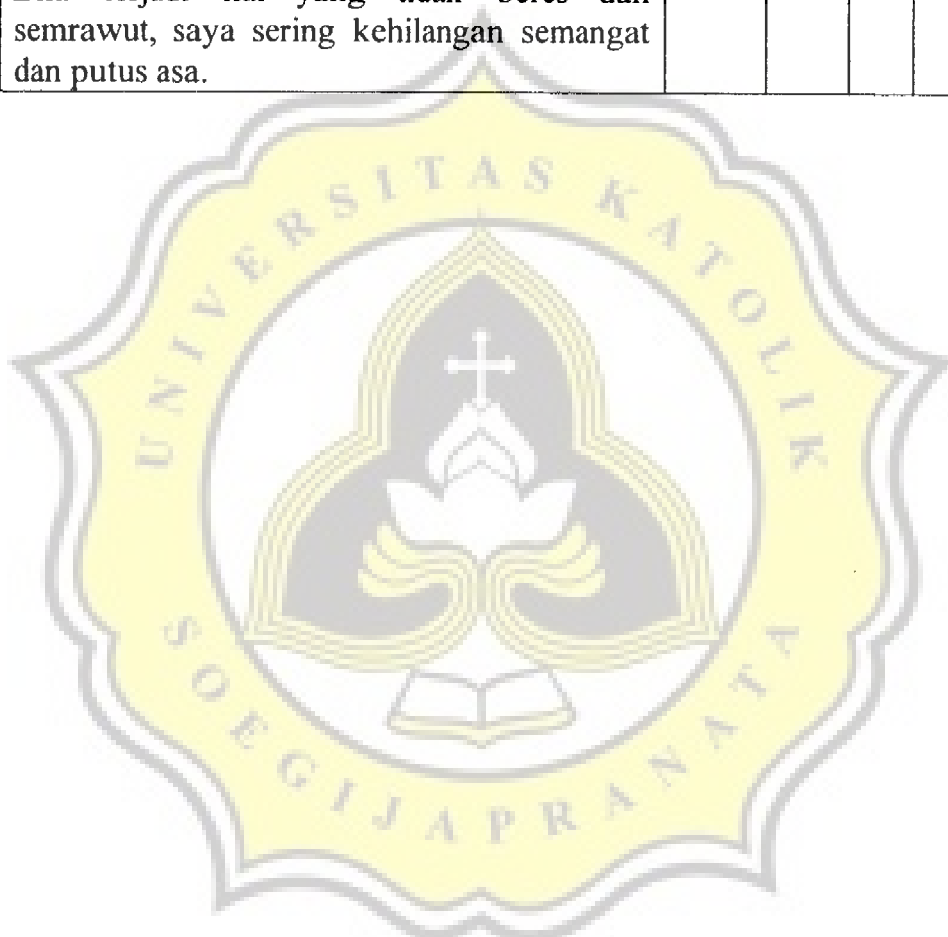
**SKALA KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME  
(UJI COBA PENELITIAN)**

## SKALA II

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mudah merasa ketakutan.				
2.	Saya adalah orang yang tenang dan tidak temperamental.				
3.	Kadangkala saya merasa diri saya betul-betul tidak berguna.				
4.	Saya jarang merasa kikuk dan canggung di tengah orang banyak.				
5.	Saya memiliki kesulitan melawan dorongan-dorongan dan keinginan saya.				
6.	Saya merasa mampu menghadapi sebagian besar permasalahan saya.				
7.	Saya bukan seorang pencemas.				
8.	Saya sering marah pada cara orang memperlakukan saya.				
9.	Saya jarang merasa kesepian atau sedih.				
10.	Dalam menghadapi orang lain, saya selalu takut menemui hambatan sosial.				
11.	Saya jarang patuh pada sesuatu secara berlebihan.				
12.	Saya sering merasa tidak mampu dan berharap orang lain dapat memecahkan problem saya.				
13.	Saya sering merasa tegang dan gugup.				
14.	Saya tidak dianggap sebagai orang yang mudah tersinggung dan temperamental.				
15.	Saya kadang-kadang mengalami perasaan bersalah dan berdosa yang mendalam.				
16.	Bukanlah hal yang sangat memalukan bila ada orang mentertawakan dan mengejek saya.				
17.	Bila saya menyantap makanan kesukaan saya, saya cenderung makan terlalu banyak.				
18.	Saya berusaha tetap tenang dalam keadaan genting.				
19.	Saya jarang merasa takut atau cemas.				
20.	Saya dikenal sebagai seorang pemarah dan temperamental.				
21.	Saya jarang bersedih atau murung.				
22.	Kadang-kadang saya merasa begitu malu sehingga saya ingin mengucilkan diri.				

23.	Tidak sulit bagi saya untuk melawan godaan.			
24.	Bila saya mengalami stres yang berat, kadangkala saya merasa hancur berkeping-keping.			
25.	Saya selalu mengkhawatirkan terjadi sesuatu yang menyimpang dari apa yang saya harapkan.			
26.	Membuatku marah adalah sesuatu hal yang sulit.			
27.	Saya cenderung menyalahkan diri saya sendiri bila ada sesuatu yang salah.			
28.	Saya merasa nyaman dengan kehadiran bos atau pejabat lainnya.			
29.	Saya kadang-kadang makan berlebihan.			
30.	Saya bisa menguasai diri sendiri dengan baik di saat krisis.			
31.	Saya jarang khawatir tentang masa depan saya.			
32.	Saya sering merasa muak pada orang yang saya hadapi.			
33.	Saya sering merasa rendah diri di hadapan orang lain.			
34.	Saya jarang mengendalikan keinginan-keinginan hati saya yang serampangan.			
35.	Saya sering sulit untuk memantapkan pikiran saya sendiri.			
36.	Pikiran yang menakutkan kadang-kadang muncul di benak saya.			
37.	Saya memiliki penilaian yang rendah terhadap diri sendiri.			
38.	Kadangkala saya mengerjakan sesuatu tanpa pikir panjang, yang kemudian saya sesali.			
39.	Saya memiliki stabilitas emosi yang baik.			
40.	Saya memiliki rasa ketakutan yang lebih sedikit dibandingkan orang lain.			
41.	Kadang-kadang saya merasa tidak enak dan marah-marah.			
42.	Bila saya telah berkata atau berbuat salah terhadap orang lain, saya tidak berani bertemu dengan mereka lagi.			
43.	Saya selalu bisa mengontrol perasaan saya.			
44.	Bila segalanya menjadi kacau, saya masih			

	bisa membuat keputusan yang baik.				
45.	Kadangkala segala sesuatu tampak suram dan tanpa harapan bagi saya.				
46.	Kejengkelan kecil sekalipun dapat membuatku frustrasi.				
47.	Ketika orang yang saya kenal melakukan hal yang bodoh, saya ikut merasa malu.				
48.	Bila terjadi hal yang tidak beres dan semrawut, saya sering kehilangan semangat dan putus asa.				





**SKALA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSI  
(UJI COBA PENELITIAN)**

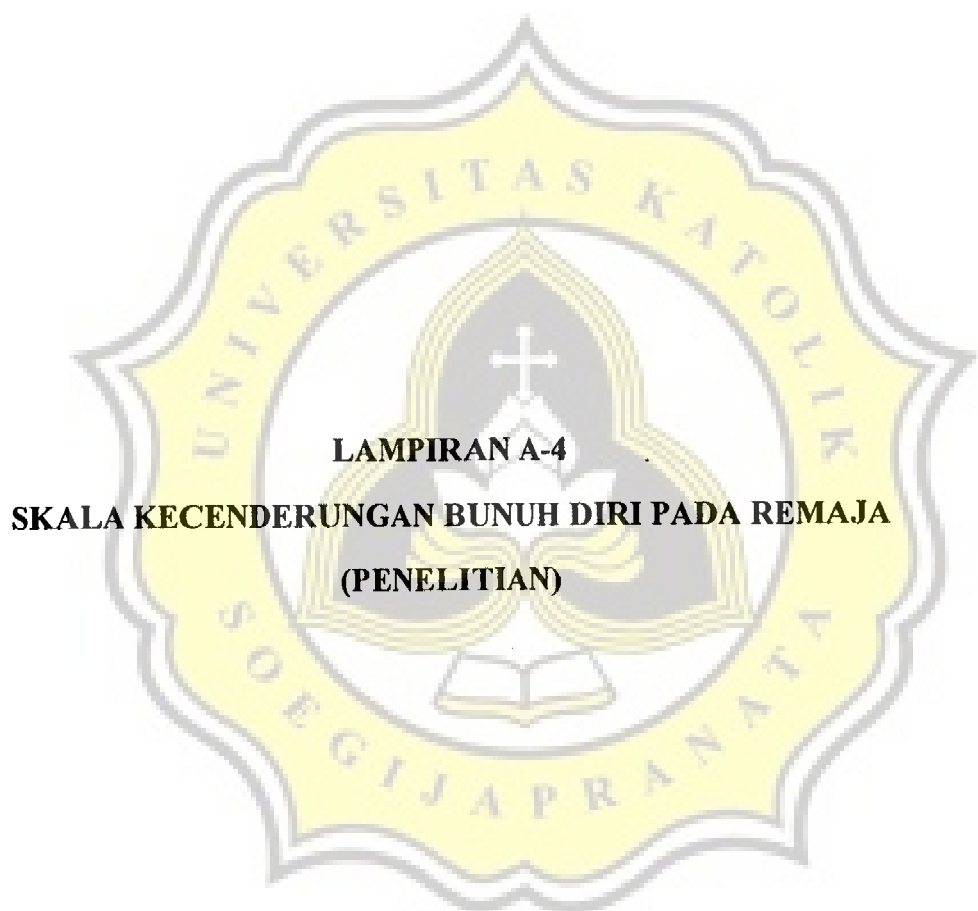
### SKALA III

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya benar-benar menyulai sebagian besar orang yang saya jumpai.				
2.	Saya tidak bisa bergaul.				
3.	Saya dominan, kuat, tegas, dan assertif.				
4.	Saya bekerja dan bermain dengan gaya yang santai.				
5.	Saya sering membutuhkan kegembiraan.				
6.	Saya belum pernah melompat-lompat kegirangan.				
7.	Saya tidak mendapatkan banyak kesenangan dalam mengobrol dengan orang lain.				
8.	Saya suka berada di antara banyak orang.				
9.	Saya kadang tidak bisa kukuh dalam pendirian dan bertindak, seperti sebagaimana mestinya.				
10.	Bila saya mengerjakan sesuatu, saya menjalankannya dengan sungguh-sungguh dan tekun.				
11.	Saya tidak dapat menikmati liburan di suatu kota yang sibuk dan penuh keramaian.				
12.	Saya kadang-kadang mengalami kegembiraan dan kebahagiaan yang luar biasa.				
13.	Saya dikenal sebagai orang yang hangat dan ramah.				
14.	Saya biasanya suka mengerjakan segala sesuatunya sendiri.				
15.	Saya sering menjadi pemimpin dalam kelompok saya.				
16.	Pekerjaan saya mungkin lambat tapi mantap.				
17.	Kadang-kadang saya mengerjakan sesuatu hanya untuk "gebrakan" atau "sensasi".				
18.	Saya bukan tipe orang yang optimis dan periang.				
19.	Banyak orang menganggap saya dingin dan menjaga jarak.				
20.	Saya merasa sangat membutuhkan kehadiran orang lain pada saat saya sendirian dalam waktu yang lama.				
21.	Dalam pertemuan, saya biasanya lebih suka membiarkan orang lain yang berbicara.				

22.	Saya sering merasa dipenuhi dengan energi.			
23.	Saya cenderung menghindari cerita film yang mengejutkan dan menakutkan.			
24.	Kadang-kadang saya terbuai dalam kebahagiaan.			
25.	Saya benar-benar senang berbincang-bincang dengan orang lain.			
26.	Saya menyukai pekerjaan yang dapat saya kerjakan sendiri, tanpa diganggu orang lain.			
27.	Orang lain sering mengharapkan saya untuk membuat keputusan.			
28.	Saya tidak segesit dan sesemangat seperti orang lain.			
29.	Saya menyukai hal-hal yang menyenangkan.			
30.	Saya tidak menganggap diri saya sendiri “periang”.			
31.	Saya memiliki ikatan emosional yang kuat dengan kawan-kawan.			
32.	Saya lebih suka liburan di pantai yang terkenal daripada di lingkungan hutan yang terasing.			
33.	Saya biasanya nampak tergesa-gesa.			
34.	Saya seorang periang dan penuh semangat.			
35.	Saya merasa mudah tersenyum dan beramah-tamah dengan orang, sekalipun belum kukenal.			
36.	Pertemuan-pertemuan sosial biasanya membosankan bagi saya.			
37.	Saya lebih suka bertanggungjawab pada diri sendiri daripada jadi pemimpin orang lain.			
38.	Saya menyukai kegembiraan saat mengendarai kereta luncur.			
39.	Saya jarang menggunakan kata-kata seperti “fantastis” atau “sensasional” untuk menceritakan pengalaman saya.			
40.	Saya menikmati pesta bersama banyak orang.			
41.	Saya selalu sibuk.			
42.	Saya bisa tertawa dengan mudah.			
43.	Saya menjalin hubungan baik dengan orang-orang yang bekerja sama dengan saya.			
44.	Di dalam pembicaraan, saya cenderung mendominasi pembicaraan.			
45.	Saya terpikat pada warna-warna cerah dan gaya yang wah.			

46.	Saya orang yang sangat aktif.					
47.	Sulit bagi saya untuk mengatur dan mengendalikan keadaan.					
48.	Saya suka berada dalam kerumunan suatu kegiatan olah raga.					





Nama :  
 Usia :  
 Tanda tangan :

### PETUNJUK

Pada lembar-lembar berikut terdapat pernyataan yang membutuhkan tanggapan anda. Pilihlah salah satu tanggapan yang anda anggap paling sesuai dengan keadaan diri anda dan jangan terpengaruh dengan pendapat orang lain.

Skala ini bukan suatu tes. Tidak ada jawaban benar atau salah, dan anda tidak perlu menjadi seorang ahli untuk mengisi kuestioner ini. Deskripsikan diri anda dengan jujur dan nyatakan pendapat anda seakurat mungkin. Semua tanggapan yang diberikan, baik dan benar apabila dikerjakan oleh anda sendiri dan sesuai dengan keadaan anda.

Anda diminta membuat tanda (X) pada huruf yang tersedia di samping pernyataan. Alternatif jawaban yang dipilih adalah:

- STS : Jika pernyataan Sangat Tidak Sesuai dengan kondisi anda.
- TS : Jika pernyataan Tidak Sesuai dengan kondisi anda.
- S : Jika pernyataan Sesuai dengan kondisi anda.
- SS : Jika pernyataan Sangat Sesuai dengan kondisi anda.

Apabila anda ingin membetulkan jawaban, lingkari jawaban yang kurang tepat, kemudian berilah tanda (X) pada jawaban yang benar.

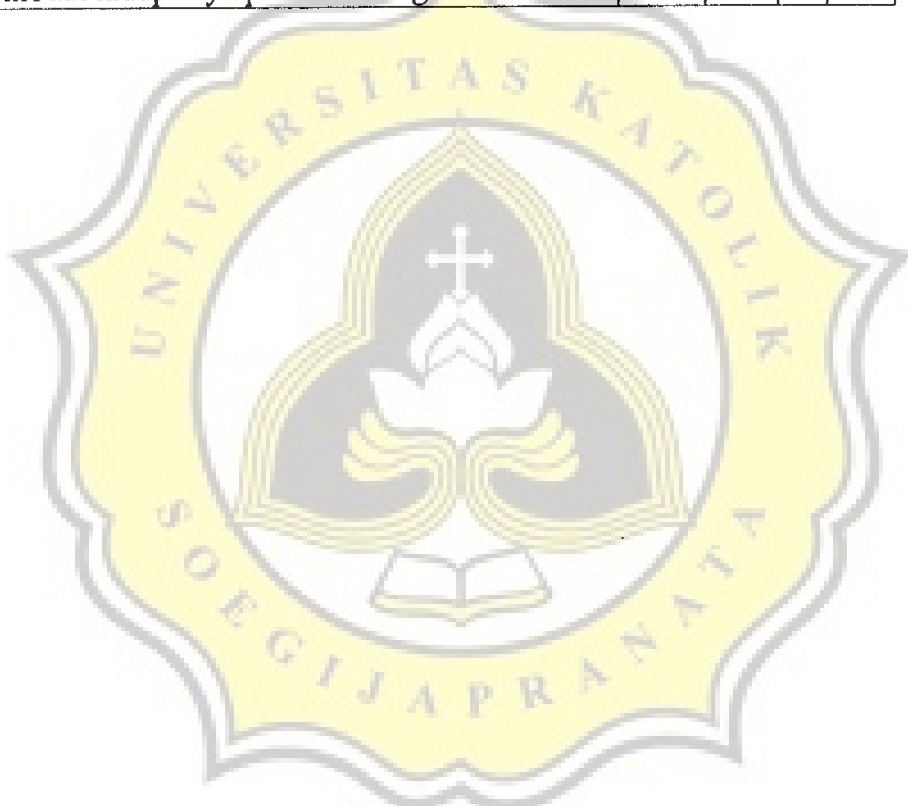


**Selamat Mengerjakan dan Terima Kasih atas kerjasamanya**

**SKALA I**

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Ketika menghadapi masalah yang berat, saya cenderung putus asa dan berharap hidup saya segera berakhir.				
2.	Sewaktu saya merasa bersalah karena menyakiti perasaan orangtua, saya punya pikiran untuk segera mengakhiri hidup saya.				
3.	Seringkali saya ingin meninggalkan permasalahan hidup saya dan berpikir ingin lekas mati saja supaya terbebas dari masalah.				
4.	Saya bukan tipe orang yang mudah merasa bersalah dan kehilangan semangat hidup.				
5.	Saya sering berharap tidak diberi umur panjang ketika sedang mengalami masalah yang berat.				
6.	Saya memiliki rasa optimis yang tinggi sehingga saya bersemangat dalam menjalani hidup.				
7.	Saya merasa bersalah ketika pacar saya mengetahui kesalahan saya, dan hal itu membuat saya ingin mengakhiri hidup.				
8.	Saya tidak pernah meratapi nasib saya karena hidup saya menyenangkan.				
9.	Sewaktu putus dengan pacar, saya pesimis untuk mendapatkan pacar baru dalam waktu dekat sehingga hal itu membuat saya patah semangat dan tidak ingin melanjutkan hidup.				
10.	Ketika saya sedang sakit, seringkali timbul keinginan untuk tidur yang lama dan tidak bangun lagi.				
11.	Saya bukan tipe orang yang sering putus asa, dan hal itu membuat saya senang menjalani hidup.				
12.	Saya merasa bersalah ketika tanpa sengaja menyakiti perasaan ibu saya, dan rasanya saya tidak ingin melanjutkan hidup lebih lama lagi.				
13.	Ketika sedang menghadapi masalah, saya tetap makan dengan teratur dan menjaga kesehatan.				
14.	Saya sering merasa tidak mampu menghadapi kenyataan hidup yang mengancam masa depan saya, dan hal itu membuat saya tidak ingin hidup lebih lama lagi.				

15.	Sewaktu saya tidak berhasil memecahkan masalah yang saya alami, saya merasa bahwa hidup saya sudah tidak berguna lagi.				
16.	Bila saya menghadapi masalah, saya akan berusaha menyelesaikan dengan baik.				
17.	Seandainya saya tidak naik kelas, dan orangtua saya sudah tidak mampu lagi membiayai pendidikan saya, maka hal itu membuat saya kehilangan semangat untuk hidup.				
18.	Saya tidak pernah berdiam diri di dalam kamar karena saya memiliki banyak kegiatan sehingga membuat hidup saya penuh semangat.				





**SKALA II**

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mudah merasa ketakutan.				
2.	Saya adalah orang yang tenang dan tidak temperamental.				
3.	Kadangkala saya merasa diri saya betul-betul tidak berguna.				
4.	Saya jarang merasa kikuk dan canggung di tengah orang banyak.				
5.	Saya memiliki kesulitan melawan dorongan-dorongan dan keinginan saya.				
6.	Saya bukan seorang pencemas.				
7.	Saya jarang merasa kesepian atau sedih.				
8.	Dalam menghadapi orang lain, saya selalu takut menemui hambatan sosial.				
9.	Saya sering merasa tidak mampu dan berharap orang lain dapat memecahkan problem saya.				
10.	Saya sering merasa tegang dan gugup.				
11.	Saya tidak dianggap sebagai orang yang mudah tersinggung dan temperamental.				
12.	Saya kadang-kadang mengalami perasaan bersalah dan berdosa yang mendalam.				
13.	Bila saya menyantap makanan kesukaan saya, saya cenderung makan terlalu banyak.				
14.	Saya berusaha tetap tenang dalam keadaan genting.				
15.	Saya jarang merasa takut atau cemas.				
16.	Saya dikenal sebagai seorang pemarah dan temperamental.				
17.	Saya jarang bersedih atau murung.				
18.	Kadang-kadang saya merasa begitu malu sehingga saya ingin mengucilkan diri.				
19.	Tidak sulit bagi saya untuk melawan godaan.				
20.	Bila saya mengalami stres yang berat, kadangkala saya merasa hancur berkeping-keping.				
21.	Membuatku marah adalah sesuatu hal yang sulit.				
22.	Saya cenderung menyalahkan diri saya sendiri bila ada sesuatu yang salah.				

23.	Saya kadang-kadang makan berlebihan.				
24.	Saya bisa menguasai diri sendiri dengan baik di saat krisis.				
25.	Saya jarang khawatir tentang masa depan saya.				
26.	Saya sering merasa muak pada orang yang saya hadapi.				
27.	Saya sering merasa rendah diri di hadapan orang lain.				
28.	Saya sering sulit untuk memantapkan pikiran saya sendiri.				
29.	Pikiran yang menakutkan kadang-kadang muncul di benak saya.				
30.	Saya memiliki penilaian yang rendah terhadap diri sendiri.				
31.	Kadangkala saya mengerjakan sesuatu tanpa pikir panjang, yang kemudian saya sesali.				
32.	Saya memiliki stabilitas emosi yang baik.				
33.	Saya memiliki rasa ketakutan yang lebih sedikit dibandingkan orang lain.				
34.	Kadang-kadang saya merasa tidak enak dan marah-marah.				
35.	Bila saya telah berkata atau berbuat salah terhadap orang lain, saya tidak berani bertemu dengan mereka lagi.				
36.	Saya selalu bisa mengontrol perasaan saya.				
37.	Kadangkala segala sesuatu tampak suram dan tanpa harapan bagi saya.				
38.	Kejengkelan kecil sekali pun dapat membuatku frustrasi.				
39.	Bila terjadi hal yang tidak beres dan semrawut, saya sering kehilangan semangat dan putus asa.				



**SKALA III**

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya benar-benar menyulai sebagian besar orang yang saya jumpai.				
2.	Saya tidak bisa bergaul.				
3.	Saya dominan, kuat, tegas, dan asertif.				
4.	Saya belum pernah melompat-lompat kegirangan.				
5.	Saya tidak mendapatkan banyak kesenangan dalam mengobrol dengan orang lain.				
6.	Saya suka berada di antara banyak orang.				
7.	Saya kadang tidak bisa kukuh dalam pendirian dan bertindak, seperti sebagaimana mestinya.				
8.	Bila saya mengerjakan sesuatu, saya menjalankannya dengan sungguh-sungguh dan tekun.				
9.	Saya tidak dapat menikmati liburan di suatu kota yang sibuk dan penuh keramaian.				
10.	Saya kadang-kadang mengalami kegembiraan dan kebahagiaan yang luar biasa.				
11.	Saya dikenal sebagai orang yang hangat dan ramah.				
12.	Saya sering menjadi pemimpin dalam kelompok saya.				
13.	Pekerjaan saya mungkin lambat tapi mantap.				
14.	Saya bukan tipe orang yang optimis dan periang.				
15.	Banyak orang menganggap saya dingin dan menjaga jarak.				
16.	Saya merasa sangat membutuhkan kehadiran orang lain pada saat saya sendirian dalam waktu yang lama.				
17.	Dalam pertemuan, saya biasanya lebih suka membiarkan orang lain yang berbicara.				
18.	Saya sering merasa dipenuhi dengan energi.				
19.	Kadang-kadang saya terbuai dalam kebahagiaan.				
20.	Saya benar-benar senang berbincang-bincang dengan orang lain.				
21.	Saya menyukai pekerjaan yang dapat saya kerjakan sendiri, tanpa diganggu orang lain.				
22.	Orang lain sering mengharapkan saya untuk membuat keputusan.				

23.	Saya tidak segesit dan sesemangat seperti orang lain.			
24.	Saya menyukai hal-hal yang menyenangkan.			
25.	Saya tidak menganggap diri saya sendiri "periang".			
26.	Saya lebih suka liburan di pantai yang terkenal daripada di lingkungan hutan yang terasing.			
27.	Saya seorang periang dan penuh semangat.			
28.	Saya merasa mudah tersenyum dan beramah-tamah dengan orang, sekalipun belum kukenal.			
29.	Saya lebih suka bertanggungjawab pada diri sendiri daripada jadi pemimpin orang lain.			
30.	Saya menyukai kegembiraan saat mengendarai kereta luncur.			
31.	Saya jarang menggunakan kata-kata seperti "fantastis" atau "sensasional" untuk menceritakan pengalaman saya.			
32.	Saya menikmati pesta bersama banyak orang.			
33.	Saya selalu sibuk.			
34.	Saya menjalin hubungan baik dengan orang-orang yang bekerja sama dengan saya.			
35.	Di dalam pembicaraan, saya cenderung mendominasi pembicaraan.			
36.	Saya terpikat pada warna-warna cerah dan gaya yang wah.			
37.	Saya orang yang sangat aktif.			
38.	Saya suka berada dalam kerumunan suatu kegiatan olah raga.			



LAMPIRAN B

**DATA UJI COBA SKALA PENELITIAN**

**B-1 DATA KECENDERUNGAN BUNUH DIRI PADA REMAJA**

**B-2 DATA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN NEUROTISME**

**B-3 DATA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSI**



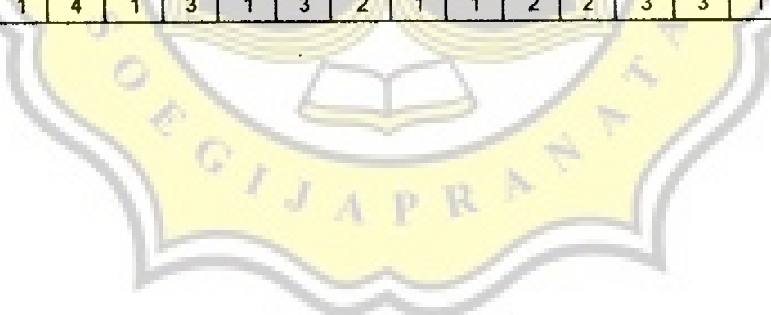
**DATA KECENDERUNGAN BUNUH DIRI PADA REMAJA**

## KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

No.	Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Y07	Y08	Y09	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17
1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2
2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2
3	1	3	1	4	2	2	1	2	1	3	1	3	2	3	2	2	2
4	1	3	1	3	1	3	1	2	1	1	1	3	2	3	1	2	1
5	3	3	1	3	1	3	2	1	1	1	2	2	3	3	1	2	1
6	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	3	1	1	1
7	1	3	1	3	1	3	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1
8	2	3	1	2	2	3	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1
9	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
10	2	3	1	4	1	2	1	3	1	3	2	3	2	3	2	2	2
11	1	3	1	4	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	1	1	1
12	1	2	1	3	2	3	2	2	2	2	1	3	1	3	3	2	2
13	2	3	2	4	1	2	1	2	2	2	1	3	2	3	1	2	1
14	2	2	2	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
15	1	2	1	3	2	2	1	2	2	1	2	3	1	4	3	2	2
16	1	3	1	4	1	1	1	2	1	1	2	2	1	3	2	1	1
17	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
18	2	3	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1
19	2	4	1	4	1	3	1	3	1	2	1	3	2	3	1	3	2
20	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	2
21	1	2	1	4	1	3	1	2	1	2	1	3	1	3	2	2	2
22	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	3	2	1	2	1
23	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
24	2	3	1	4	2	3	1	3	1	3	1	2	2	3	2	2	2
25	1	3	2	3	1	2	1	3	1	2	2	2	2	3	2	2	2
26	1	4	1	4	1	4	2	3	2	1	2	3	1	3	2	1	1
27	1	3	1	4	1	3	1	4	1	2	1	3	1	3	1	2	2
28	1	3	1	4	3	3	1	3	1	1	1	2	1	3	2	2	2
29	1	4	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	1
30	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	3	1	2	2
31	4	1	1	4	2	2	4	3	2	2	2	3	4	2	2	3	2
32	1	1	1	4	1	3	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	3
33	1	4	1	4	1	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
34	2	3	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	1	4	3	1	3
35	2	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3
36	2	3	1	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2
37	1	3	1	4	1	3	1	2	1	2	1	3	1	4	2	2	2
38	1	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	1	3	1	1	1
39	1	3	1	2	2	3	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2
40	1	3	2	4	1	2	1	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2

## KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

No.	Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Y07	Y08	Y09	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17
41	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
42	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	1	2	1	3	3	3	1
43	1	3	1	2	2	2	1	1	3	1	2	3	1	2	4	1	4
44	1	3	1	4	1	2	1	4	1	1	2	1	1	4	2	1	2
45	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	1	2
46	2	2	1	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2
47	1	3	1	4	1	3	1	3	1	2	1	1	1	3	1	3	2
48	1	3	2	4	1	2	1	2	1	2	1	1	1	3	1	1	1
49	1	3	1	4	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2
50	1	3	1	4	1	3	1	3	1	1	1	1	1	3	1	2	1
51	1	3	1	4	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	2
52	1	3	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
53	1	2	1	2	2	3	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2
54	1	3	1	4	1	3	1	1	1	2	1	1	1	4	3	1	1
55	1	3	1	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	2
56	1	3	2	2	1	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2
57	2	2	1	2	1	4	1	2	2	2	1	2	1	3	1	2	1
58	1	3	2	3	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2
59	1	4	1	3	2	2	2	2	1	1	2	1	2	3	1	1	2
60	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	4	2	2	2
61	2	3	2	4	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2
62	2	4	1	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	4	2	2	2
63	1	3	1	4	1	3	1	3	2	1	1	2	2	3	3	1	2



## **KECENDERUNGAN BUNUH DIRI**

## KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

No.	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	KBD
41	1	1	3	1	1	1	1	31
42	3	3	4	2	2	3	4	64
43	1	3	4	3	1	1	2	49
44	2	2	4	1	1	1	3	46
45	1	1	2	2	1	2	2	42
46	2	2	2	2	1	1	2	49
47	3	1	4	2	2	2	3	49
48	1	1	4	1	1	1	2	39
49	1	2	4	2	2	2	2	49
50	2	1	4	1	1	1	2	41
51	1	1	4	1	1	1	2	40
52	1	1	4	2	1	1	1	38
53	2	3	3	2	2	2	2	51
54	1	1	4	1	1	1	2	41
55	2	4	1	1	1	1	2	39
56	2	1	3	1	1	2	2	43
57	2	3	3	2	2	1	1	44
58	1	2	2	2	1	3	1	44
59	1	1	3	2	2	2	2	44
60	1	2	3	2	1	1	1	39
61	2	2	4	1	1	2	2	54
62	2	1	3	2	2	3	2	57
63	1	1	3	2	1	2	2	46

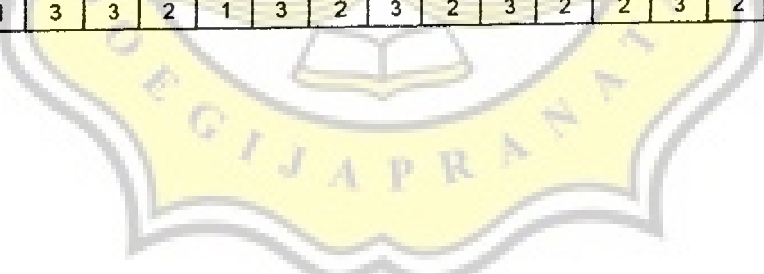


## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3
2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3
4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4
5	2	3	3	4	3	3	1	3	4	2	2	2	4	3	4	3	4
6	2	3	1	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4
7	2	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	4
8	2	2	1	4	3	2	2	3	3	3	2	1	3	3	1	2	4
9	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3
10	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	1	4
11	3	3	2	3	2	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4
12	1	1	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	4	3
13	2	2	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3
14	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4
15	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3
16	3	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	1	2	3	3	3	3
17	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
18	2	3	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	3	2	3
19	1	2	2	3	2	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3
20	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3
21	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
22	1	2	1	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	4	2
23	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3
24	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	3
25	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3
26	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	3	1	3	3	3	2	2
27	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	4	2
28	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	3	3	4	2	4
29	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30	2	2	2	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3
31	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4
32	3	2	1	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3
33	1	3	1	4	1	1	1	2	2	1	2	1	1	4	1	3	4
34	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	3	1	3
35	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3
36	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2
37	1	2	1	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3
38	1	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	2	2	2	2	4	3
39	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3
40	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3

## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
41	2	3	2	1	3	2	3	2	1	1	2	1	1	3	2	3	2
42	3	3	4	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	3	4	4	3
43	2	2	3	1	3	2	3	2	3	1	4	1	2	4	4	2	4
44	2	1	2	4	1	3	1	3	2	1	2	3	4	2	3	1	3
45	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
46	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	4
47	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3
48	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	3	1	4
49	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3
50	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	2	2	1	2	4	2	3
51	2	1	1	1	2	3	1	2	2	1	2	2	1	2	4	2	3
52	2	2	1	2	3	2	3	3	1	1	3	1	3	1	3	2	4
53	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	4	3	4
54	1	2	2	2	1	3	1	1	3	1	3	3	2	1	1	2	3
55	2	1	1	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	1	4	2	3
56	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
57	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	1	4	3	2	4	3	4
58	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	3	3	3	2	4
59	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	3	2
60	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2
61	2	2	1	2	2	2	1	4	3	2	2	2	1	2	3	3	4
62	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2
63	2	3	1	3	3	2	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	4



## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3
2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3
3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2
5	2	3	3	2	3	4	2	2	4	2	2	4	3	3	2	4	3
6	2	2	3	2	2	4	1	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3
7	2	3	1	2	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3
8	3	3	3	1	1	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
9	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
10	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3
11	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	2	2	1	3	3
12	1	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2
13	2	2	3	3	2	3	1	2	3	2	3	3	3	3	1	1	2
14	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2
15	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3
16	3	3	3	2	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3
17	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3
18	2	1	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
19	2	2	1	3	1	3	2	3	3	2	4	3	3	3	1	2	2
20	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3
21	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3
22	2	2	1	2	1	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	1	3
23	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2
24	2	2	1	2	1	3	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3
25	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3
26	2	3	2	3	2	3	2	1	4	2	3	2	2	4	2	3	3
27	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3
28	2	3	2	3	1	3	2	4	2	3	3	4	3	3	3	4	2
29	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3
30	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
31	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
32	2	2	2	2	1	3	1	2	4	1	3	3	2	4	2	3	4
33	1	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2
34	2	1	1	2	2	3	3	1	3	2	3	3	2	1	1	2	4
35	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2
36	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2
37	2	3	1	3	1	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3
38	2	2	3	3	3	2	1	3	4	2	2	2	2	3	3	3	2
39	2	2	3	2	2	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
40	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2

## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
41	1	2	2	1	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3
42	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2
43	1	2	1	2	3	3	4	3	1	4	3	3	2	4	2	4	2
44	2	2	1	3	1	3	1	3	4	2	2	3	1	2	1	2	2
45	2	3	2	3	1	2	1	2	3	2	2	2	3	2	1	2	3
46	3	2	2	2	1	1	1	2	3	3	3	4	2	2	4	4	4
47	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
48	2	3	1	3	3	3	1	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3
49	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
50	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
51	1	1	1	1	1	3	1	3	1	2	3	3	3	4	2	2	2
52	1	2	1	2	3	1	1	2	1	3	4	4	1	2	3	2	3
53	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
54	2	1	1	3	1	3	1	2	2	2	3	3	2	2	2	1	4
55	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2	3	3	1	3	2	3	3
56	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2
57	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	1
58	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	3	3	1	3	2
59	2	2	1	2	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	2
60	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3
61	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	3	4	2	2	2	2	3
62	2	3	2	2	2	3	2	1	3	2	3	3	2	2	3	2	3
63	2	3	2	3	2	3	2	1	3	3	1	3	2	4	1	2	4



## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	KKN
1	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	116
2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	115
3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	128
4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	137
5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	2	2	3	142
6	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	1	120
7	2	3	1	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	113
8	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	1	3	1	1	120
9	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	128
10	4	4	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	143
11	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	128
12	2	3	2	3	1	2	1	2	2	3	3	1	3	1	109
13	3	3	2	2	3	3	3	1	2	2	2	1	3	1	115
14	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	126
15	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	110
16	3	3	1	2	3	3	3	2	3	2	2	2	1	1	117
17	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	115
18	3	3	3	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	108
19	3	2	1	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	114
20	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	103
21	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	107
22	3	3	1	3	2	1	2	1	3	3	1	2	1	1	102
23	2	3	1	4	2	3	2	3	2	3	1	3	4	1	110
24	3	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	3	1	106
25	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	111
26	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2	1	2	3	2	116
27	2	3	1	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	1	124
28	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	4	2	128
29	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	105
30	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	121
31	3	3	3	4	3	3	3	1	3	2	4	4	3	4	140
32	3	1	1	3	2	4	4	3	1	3	1	3	3	1	117
33	1	1	1	1	2	2	3	1	2	3	1	1	3	1	89
34	2	3	1	2	2	2	2	1	2	3	1	1	4	1	98
35	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	110
36	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	129
37	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	3	1	116
38	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	4	1	119
39	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	116
40	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	126

## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	KKN
41	3	3	2	2	3	1	3	1	2	3	1	1	2	1	93
42	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3	4	156
43	4	4	4	4	1	2	4	1	2	4	3	2	3	1	126
44	4	3	2	3	2	3	2	1	1	3	1	2	3	2	105
45	3	3	1	3	2	3	2	1	3	2	1	1	3	1	101
46	2	3	3	4	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	122
47	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	119
48	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	1	3	1	122
49	3	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	1	121
50	2	3	1	2	1	2	2	1	2	3	2	1	3	1	87
51	3	3	3	4	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	102
52	4	2	1	2	1	2	3	2	2	3	1	1	3	1	101
53	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	122
54	2	3	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	3	1	89
55	3	2	2	1	2	2	2	1	1	3	2	1	3	2	102
56	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	120
57	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	143
58	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	129
59	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	1	1	3	2	99
60	3	3	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	2	3	112
61	2	3	1	1	2	2	2	2	2	3	1	1	2	1	98
62	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	117
63	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	115



**DATA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSI**

## KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERS

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	4	2	3	2	2
2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	1
3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3
4	3	2	3	2	4	2	2	3	1	2	3	3	2	3	2	3	3
5	4	4	2	2	4	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1
6	2	3	2	1	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	3	3
7	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	2	2	2
8	2	2	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	2	1	3	1	4
9	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3
10	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	2	1	3
11	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
12	1	4	2	1	4	2	4	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4
13	3	3	2	3	4	4	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3
14	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	2	3
15	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
16	2	4	4	1	4	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3
17	2	3	2	1	4	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2
18	3	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	2	2	3	2
19	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1
20	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2
21	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1
22	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3
23	4	4	2	1	4	4	3	4	3	3	4	4	3	1	3	2	3
24	3	4	2	1	4	3	3	4	3	3	4	4	4	1	2	2	2
25	2	3	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2
26	3	4	3	1	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	2	2	4
27	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3
28	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	1	4	3	3	2	2	3
29	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3
30	3	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	1	3	3
31	3	3	4	3	4	4	3	4	1	2	3	4	3	3	3	2	4
32	2	4	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	4	1	3	2	2
33	3	4	4	1	4	3	3	4	3	4	1	4	4	1	3	2	2
34	4	3	2	1	4	4	4	3	3	3	1	4	2	3	2	2	1
35	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	3
36	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
37	3	4	3	2	4	4	3	2	3	4	1	4	3	3	3	2	3
38	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3
39	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2

## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN EKSTRAVERS!

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
40	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	3	2	3
41	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	4	2	4	3	3	3	3
42	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3
43	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3
44	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
45	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3
46	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4
47	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
49	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
51	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
53	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2
54	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	2
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
56	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
57	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	4	3	1	4	2	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	1
60	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2
61	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3
62	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1
63	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3

EGIAPRANA

## KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSI

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3
3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2
4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3
5	3	2	4	1	2	2	3	3	1	3	3	4	4	2	2	4	3
6	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
7	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	4	3	3	1	3	4
8	3	2	2	1	3	4	2	2	1	4	3	3	3	3	2	4	3
9	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3
10	3	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	4	2
11	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
12	4	2	3	2	2	4	2	3	1	3	2	4	4	2	2	1	3
13	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2
14	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3
15	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3
16	4	3	4	3	4	1	4	3	2	3	4	4	3	2	4	4	4
17	3	2	3	2	2	3	4	1	3	2	3	4	3	2	3	3	3
18	4	4	4	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	4
19	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	
20	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
21	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2
22	4	3	4	1	4	4	2	2	1	4	4	2	2	2	2	3	2
23	4	3	4	2	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3
24	4	2	3	3	3	2	3	4	2	2	4	4	4	2	3	3	4
25	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3
26	4	4	4	2	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4
27	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	4	4	2	3	2	3	3
28	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	2	4	4	1	3	3	4
29	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3
30	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4
32	4	2	4	1	3	1	3	3	1	2	2	4	3	1	2	4	4
33	4	3	2	4	4	3	3	3	1	4	4	4	3	2	1	2	4
34	4	2	4	2	4	4	4	4	1	2	3	4	2	2	4	3	3
35	3	3	4	2	3	3	2	3	2	2	3	4	3	2	4	2	3
36	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2
37	4	2	4	2	3	4	1	3	2	3	4	4	4	2	3	3	4
38	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
39	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3

## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN EKSTRAVERSI

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
40	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2
41	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
43	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4
44	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
45	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2
46	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
47	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4
48	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
51	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
53	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2
54	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3
57	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	1	4	1
60	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3
62	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
63	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3



## KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN EKSTRAVERSITI

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	KKE
1	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	134
2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	124
3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	119
4	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	2	2	3	3	125
5	4	2	3	2	4	3	2	4	4	2	2	3	3	4	133
6	4	3	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	4	131
7	3	2	3	3	3	3	2	4	3	1	3	3	2	3	137
8	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	4	2	3	125
9	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	123
10	2	1	2	3	3	4	4	4	4	2	4	2	3	4	133
11	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	129
12	2	3	3	4	1	4	2	2	3	1	2	2	3	2	125
13	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	124
14	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	132
15	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	131
16	4	1	4	4	2	3	2	3	3	2	2	3	2	4	147
17	3	3	2	3	1	3	2	2	3	2	2	2	3	3	120
18	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	142
19	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2	2	2	1	3	130
20	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	128
21	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	1	3	2	2	123
22	3	2	2	2	3	3	1	3	3	1	1	2	2	4	121
23	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	4	3	2	4	146
24	4	1	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	2	4	147
25	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	122
26	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	2	3	2	4	148
27	2	3	4	4	1	2	3	2	3	2	3	3	2	4	134
28	3	4	3	4	2	4	2	4	3	2	1	2	3	2	138
29	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	129
30	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	4	134
31	4	1	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	4	146
32	3	4	3	4	4	4	3	1	4	1	1	3	2	4	135
33	4	4	1	3	2	3	4	4	4	3	1	4	2	4	146
34	4	4	3	3	2	4	4	4	4	2	2	3	2	2	141
35	3	1	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	1	3	136
36	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	109
37	4	4	2	3	2	4	2	4	4	2	4	4	2	4	148
38	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	126
39	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	129

## KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERS

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	KKE
40	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	117
41	2	3	2	4	2	2	3	3	3	4	3	3	2	3	141
42	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	135
43	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	164
44	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	2	163
45	1	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	104
46	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	167
47	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	163
48	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
49	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	142
50	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	138
51	3	2	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	150
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	141
53	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	126
54	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	161
55	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	140
56	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	134
57	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	131
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
59	4	3	3	4	1	1	4	2	3	2	3	1	3	4	142
60	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	131
61	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	138
62	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	135
63	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	4	3	3	3	146



LAMPIRAN C

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**

- C-1 DATA KECENDERUNGAN BUNUH DIRI PADA REMAJA**
- C-2 DATA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN NEUROTISME**
- C-3 DATA KARAKTERISTIK KEPRIBADIAN EKSTRAVERSIF**



**LAMPIRAN C-1**

**UJI VALIDITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI PADA  
REMAJA**

**Kecenderungan Bunuh Diri (1)**

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

**Item-total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
Y01	44.3492	35.5858	.5279	.7421
Y02	42.8730	40.3385	-.0952*	.7782
Y03	44.4603	38.8976	.1571*	.7625
Y04	42.7143	37.9171	.0921*	.7759
Y05	44.3175	37.6073	.3227	.7550
Y06	43.2540	39.4506	.0135*	.7722
Y07	44.3651	36.0097	.4497	.7465
Y08	43.5079	35.2540	.4211	.7469
Y09	44.2381	35.6359	.5353	.7420
Y10	44.0635	35.6088	.5106	.7428
Y11	44.2381	37.3779	.3301	.7543
Y12	43.6190	36.6912	.3034	.7555
Y13	44.1587	37.4260	.2588	.7582
Y14	42.8254	38.5658	.1255*	.7658
Y15	43.9683	35.8377	.3939	.7492
Y16	44.0476	35.6912	.5572	.7415
Y17	43.9683	37.5151	.2612	.7580
Y18	43.9683	36.5151	.3753	.7510
Y19	44.1111	35.7778	.3905	.7494
Y20	42.5397	39.8653	-.0400*	.7759
Y21	44.1429	36.7051	.3899	.7506
Y22	44.2381	37.1198	.4235	.7505
Y23	44.0476	35.9171	.3980	.7490
Y24	43.7778	36.8530	.3206	.7544

**Reliability Coefficients**

N of Cases = 63.0

N of Items = 24

Alpha = .7635

### Kecenderungan Bunuh Diri (2)

#### RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

##### Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
Y01	28.6349	31.8807	.5629	.8130
Y05	28.6032	33.6626	.3862	.8223
Y07	28.6508	32.3600	.4719	.8176
Y08	27.7937	32.3922	.3521	.8254
Y09	28.5238	31.8018	.5905	.8117
Y10	28.3492	32.1342	.5111	.8155
Y11	28.5238	33.3825	.3995	.8216
Y12	27.9048	32.9585	.3277	.8260
Y13	28.4444	33.1219	.3581	.8236
Y15	28.2540	32.3216	.3971	.8220
Y16	28.3333	32.4516	.5206	.8157
Y17	28.2540	33.6764	.2986	.8266
Y18	28.2540	32.8699	.3926	.8218
Y19	28.3968	31.9529	.4312	.8200
Y21	28.4286	32.8940	.4322	.8193
Y22	28.5238	33.4793	.4412	.8202
Y23	28.3333	32.1613	.4311	.8198
Y24	28.0635	33.2862	.3245	.8256

##### Reliability Coefficients

N of Cases = 63.0      N of Items = 18  
 Alpha = .8288



**Karakteristik Kepribadian Neurotisme (1)****R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S   -   S C A L E   ( A L P H A )****Item-total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	113.7778	182.6272	.5610	.8935
X02	113.5556	183.7670	.4792	.8944
X03	113.7778	179.7563	.5437	.8931
X04	113.2540	185.8054	.3030	.8965
X05	113.2540	183.9667	.4112	.8951
X06	113.5556	189.2509	.1871*	.8975
X07	113.5079	183.0282	.4261	.8949
X08	113.4286	189.3134	.1521*	.8981
X09	113.3968	183.8884	.4133	.8951
X10	113.6825	181.9299	.5097	.8938
X11	113.5238	190.5760	.0966*	.8985
X12	113.5873	184.5044	.3653	.8957
X13	113.3968	181.0497	.5285	.8934
X14	113.5238	186.2212	.3017	.8965
X15	112.9524	183.8525	.3329	.8963
X16	113.3968	191.4045	.0198*	.9004
X17	112.6667	186.6129	.2960	.8965
X18	113.7460	183.5796	.5316	.8939
X19	113.4921	179.4475	.6898	.8916
X20	113.9206	181.5581	.5276	.8935
X21	113.5397	184.4782	.4329	.8949
X22	113.9365	182.9636	.4476	.8946
X23	113.1270	185.4352	.3803	.8955
X24	113.9365	181.6088	.4592	.8944
X25	113.1905	188.6083	.1878*	.8978
X26	113.1111	185.4552	.3146	.8964
X27	113.4127	185.4721	.3908	.8954
X28	113.0635	190.0604	.1247*	.8982
X29	112.8413	187.5228	.2631	.8968
X30	113.4286	184.3134	.4426	.8948
X31	113.0794	184.6549	.3737	.8956
X32	113.5714	185.8618	.2755	.8970
X33	113.2381	183.0230	.4804	.8942
X34	113.2063	197.5535	-.3035*	.9034
X35	113.0794	183.7517	.4741	.8944
X36	112.9841	186.4030	.3491	.8959
X37	113.6508	179.3277	.5641	.8928
X38	113.1429	180.3825	.5177	.8935
X39	113.4921	182.2540	.5307	.8936
X40	113.3016	183.1818	.4849	.8942
X41	113.2857	184.2074	.4114	.8951

**Karakteristik Kepribadian Neurotisme (1)****R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S   -   S C A L E   ( A L P H A )****Item-total Statistics**

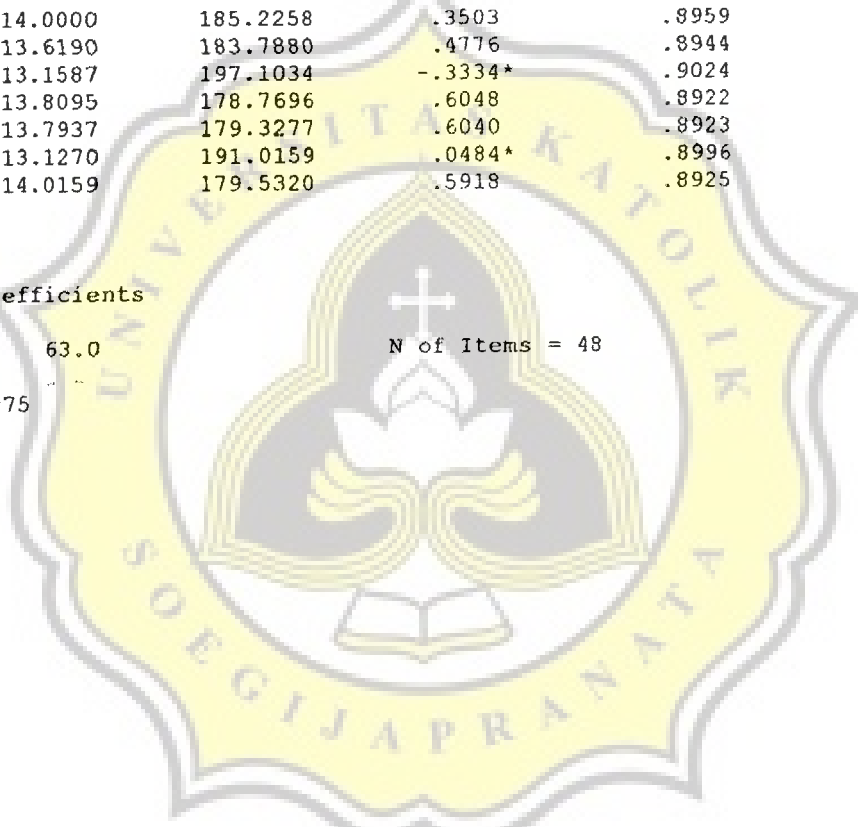
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	114.0000	185.2258	.3503	.8959
X43	113.6190	183.7880	.4776	.8944
X44	113.1587	197.1034	-.3334*	.9024
X45	113.8095	178.7696	.6048	.8922
X46	113.7937	179.3277	.6040	.8923
X47	113.1270	191.0159	.0484*	.8996
X48	114.0159	179.5320	.5918	.8925

**Reliability Coefficients**

N of Cases = 63.0

N of Items = 48

Alpha = .8975



**Karakteristik Kepribadian Neurotisme (2)****R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S   -   S C A L E   ( A L P H A )****Item-total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	90.8571	174.8664	.5628	.9132
X02	90.6349	176.1710	.4694	.9141
X03	90.8571	171.6083	.5665	.9128
X04	90.3333	177.6452	.3216	.9159
X05	90.3333	176.0000	.4223	.9146
X07	90.5873	175.7624	.4018	.9149
X09	90.4762	176.2857	.4047	.9148
X10	90.7619	174.2811	.5059	.9136
X12	90.6667	177.0968	.3462	.9156
X13	90.4762	173.4793	.5218	.9134
X14	90.6032	178.1464	.3162	.9158
X15	90.0317	176.3216	.3225	.9162
X17	89.7460	178.8054	.2953	.9160
X18	90.8254	175.7271	.5382	.9135
X19	90.5714	171.5392	.7041	.9114
X20	91.0000	173.6452	.5384	.9132
X21	90.6190	176.6912	.4338	.9145
X22	91.0159	175.0481	.4567	.9142
X23	90.2063	177.4890	.3895	.9150
X24	91.0159	173.9191	.4580	.9143
X26	90.1905	177.5760	.3188	.9159
X27	90.4921	177.9959	.3711	.9152
X29	89.9206	179.7194	.2611	.9163
X30	90.5079	176.5443	.4426	.9144
X31	90.1587	177.1034	.3615	.9153
X32	90.6508	178.4890	.2545	.9169
X33	90.3175	175.2524	.4820	.9139
X35	90.1587	176.0067	.4734	.9141
X36	90.0635	178.4475	.3582	.9153
X37	90.7302	171.5228	.5709	.9127
X38	90.2222	172.3369	.5349	.9132
X39	90.5714	174.3779	.5394	.9133
X40	90.3810	175.2074	.4982	.9138
X41	90.3651	176.4613	.4101	.9148
X42	91.0794	177.3646	.3541	.9154
X43	90.6984	175.5366	.5077	.9137
X45	90.8889	170.9068	.6152	.9121
X46	90.8730	171.7256	.6008	.9124
X48	91.0952	171.7327	.5985	.9124

**Reliability Coefficients**

N of Cases = 63.0

N of Items = 39

Alpha = .9163



**Karakteristik Kepribadian Ekstraversi (1)****R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S   -   S C A L E   (A L P H A)****Item-total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	132.7778	152.8853	.4339	.8796
X02	132.5238	154.3502	.4476	.8798
X03	132.9206	153.5581	.4120	.8800
X04	133.5079	157.0927	.1510*	.8843
X05	132.5238	159.0276	.0750*	.8846
X06	132.6825	155.1234	.2815	.8819
X07	132.6667	153.4194	.4961	.8792
X08	132.6032	152.9852	.4504	.8794
X09	133.1587	154.0067	.4031	.8802
X10	132.6667	154.7097	.3927	.8804
X11	132.9206	154.2033	.2968	.8819
X12	132.4921	152.8024	.4910	.8790
X13	132.7143	152.0783	.5431	.8783
X14	133.3175	157.7686	.1322*	.8842
X15	133.0000	152.0968	.4663	.8791
X16	133.0635	152.5120	.3684	.8806
X17	133.0476	155.8848	.1815*	.8843
X18	132.5079	155.8669	.3246	.8813
X19	132.7937	154.9406	.3169	.8814
X20	132.5873	155.9560	.3371	.8812
X21	133.0952	149.2811	.5472	.8774
X22	132.6667	150.4839	.6361	.8769
X23	132.7619	160.0553	.0049*	.8859
X24	132.7778	156.1111	.3082	.8815
X25	132.6825	151.8653	.6166	.8776
X26	133.3333	153.1935	.3731	.8805
X27	132.9206	153.0742	.4248	.8798
X28	132.6508	154.2632	.4373	.8799
X29	132.4603	154.5428	.3626	.8807
X30	132.8571	153.6406	.4087	.8800
X31	133.2540	157.2248	.1753*	.8834
X32	132.9365	154.4798	.2995	.8817
X33	132.7778	157.5627	.1674*	.8834
X34	132.6825	151.6718	.5012	.8786
X35	132.6667	154.8387	.3303	.8812
X36	132.9365	158.6088	.0755*	.8854
X37	132.8889	155.6487	.2737	.8820
X38	132.6349	153.7839	.4160	.8800
X39	133.0952	151.5714	.4394	.8794
X40	132.7302	153.3292	.3948	.8802
X41	132.9841	152.8223	.3831	.8803

### Karakteristik Kepribadian Ekstraversi (1)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

#### Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	132.8571	156.5760	.1680*	.8842
X43	132.4921	153.6733	.5450	.8789
X44	133.2222	150.6595	.4876	.8785
X45	132.9206	153.8807	.3041	.8818
X46	132.8571	152.8986	.4376	.8796
X47	133.1270	157.8868	.1579*	.8834
X48	132.5873	153.5366	.3762	.8805

#### Reliability Coefficients

N of Cases = 63.0

N of Items = 48

Alpha = .8831

## Karakteristik Kepribadian Ekstraversi (2)

### RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

#### Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	106.2222	128.0143	.4343	.8974
X02	105.9683	128.7732	.4980	.8968
X03	106.3651	128.7194	.4063	.8978
X06	106.1270	130.2417	.2701	.9000
X07	106.1111	128.5520	.4834	.8969
X08	106.0476	127.5622	.4893	.8966
X09	106.6032	128.4690	.4454	.8973
X10	106.1111	129.6165	.3991	.8980
X11	106.3651	128.9775	.3102	.8997
X12	105.9365	128.1249	.4781	.8969
X13	106.1587	126.7163	.5864	.8954
X15	106.4444	127.5090	.4524	.8971
X16	106.5079	127.9314	.3534	.8990
X18	105.9524	130.3041	.3616	.8985
X19	106.2381	129.7650	.3260	.8990
X20	106.0317	130.3216	.3818	.8983
X21	106.5397	125.1234	.5236	.8959
X22	106.1111	125.9713	.6259	.8948
X24	106.2222	130.7563	.3267	.8989
X25	106.1270	126.9191	.6316	.8951
X26	106.7778	128.5305	.3586	.8987
X27	106.3651	128.7194	.3893	.8981
X28	106.0952	129.0876	.4538	.8973
X29	105.9048	129.6359	.3557	.8986
X30	106.3016	128.7624	.4053	.8979
X32	106.3810	129.5945	.2919	.8998
X34	106.1270	126.8868	.5029	.8964
X35	106.1111	129.7778	.3323	.8989
X37	106.3333	130.3548	.2867	.8996
X38	106.0794	128.3968	.4486	.8973
X39	106.5397	125.9621	.4894	.8965
X40	106.1746	128.4045	.3960	.8980
X41	106.4286	128.0876	.3751	.8985
X43	105.9365	128.5443	.5645	.8963
X44	106.6667	126.3226	.4671	.8969
X45	106.3651	128.9775	.3005	.8999
X46	106.3016	127.6656	.4625	.8970
X48	106.0317	128.2248	.4011	.8980

#### Reliability Coefficients

N of Cases = 63.0

N of Items = 38

Alpha = .9001



LAMPIRAN D  
DATA PENELITIAN

- D-1 DATA KECENDERUNGAN BUNUH DIRI PADA REMAJA
- D-2 DATA KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN NEUROTISME
- D-3 DATA KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN EKSTRAVERSI



## KECENDERUNGAN BUNUH DIRI - Penelitian

No.	Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Y07	Y08	Y09	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17
1	1	1	2	2	4	1	1	3	1	2	4	1	2	3	2	2	4
2	1	2	1	2	1	1	1	3	1	2	2	2	2	1	2	2	1
3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2
4	1	1	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2
5	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	3	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1
7	1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1
8	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2
9	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	2
10	1	1	1	2	1	1	1	2	1	3	1	2	3	2	1	1	3
11	1	2	1	2	2	1	3	3	1	2	2	3	1	2	2	2	1
12	1	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	1	1	1	2
13	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
14	2	1	1	2	1	2	1	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2
15	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2
16	2	1	1	4	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2	2	2
17	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	2	1	2	1	2
18	2	2	2	3	2	3	2	4	2	1	1	2	1	2	2	1	2
19	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2
20	1	1	1	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2
22	1	1	1	3	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	2	1	2
23	2	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1	1
24	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	3	1	1	1	2	2	2
25	1	1	1	3	1	2	3	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2
26	1	1	1	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2
27	1	2	1	2	1	2	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	2
28	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	3	1	2	1	2
29	1	2	2	4	2	2	1	3	2	1	2	2	3	2	2	2	3
30	1	1	1	1	2	1	1	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1
31	1	1	1	3	2	2	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1
32	2	1	2	2	1	2	1	3	2	3	2	3	1	2	1	1	1
33	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2
34	1	1	1	4	1	3	1	2	2	2	2	1	2	1	4	4	4
35	1	1	1	3	2	2	1	3	1	1	2	1	3	1	2	2	3
36	1	1	1	2	2	1	1	3	1	2	2	2	2	1	1	1	1
37	1	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3
38	1	1	1	1	2	2	3	4	2	2	2	2	2	1	2	2	3
39	2	2	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2
40	2	1	1	2	3	1	1	3	2	2	1	2	1	2	3	1	1

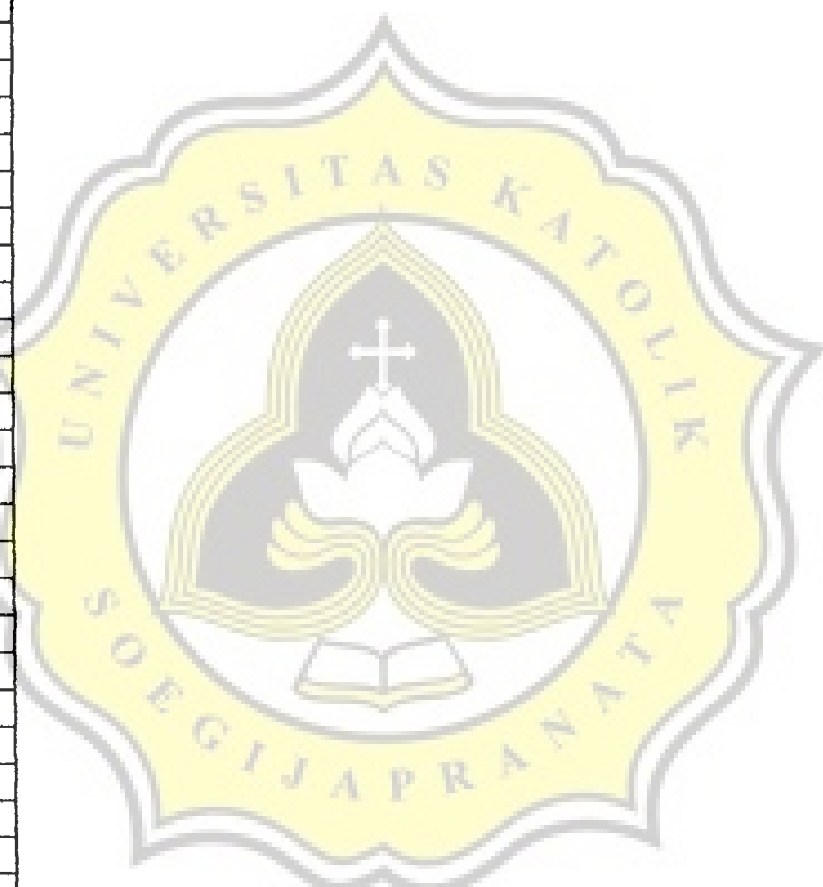
## KECENDERUNGAN BUNUH DIRI - Penelitian

No.	Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Y07	Y08	Y09	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17
41	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
42	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
43	1	1	1	3	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	2
44	1	3	2	3	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3
45	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2
46	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	1	3	1	3	4	1
47	2	2	1	3	1	2	2	3	2	2	2	1	2	1	1	1	2
48	2	1	1	4	1	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2
49	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2
50	2	2	1	3	1	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2
51	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3
52	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	3
54	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	2	1	2	1	2
55	2	2	2	3	2	1	3	4	2	1	2	2	2	3	3	1	4
56	2	1	1	3	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	4
57	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	4	2	4	4	4	4
58	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2
59	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2



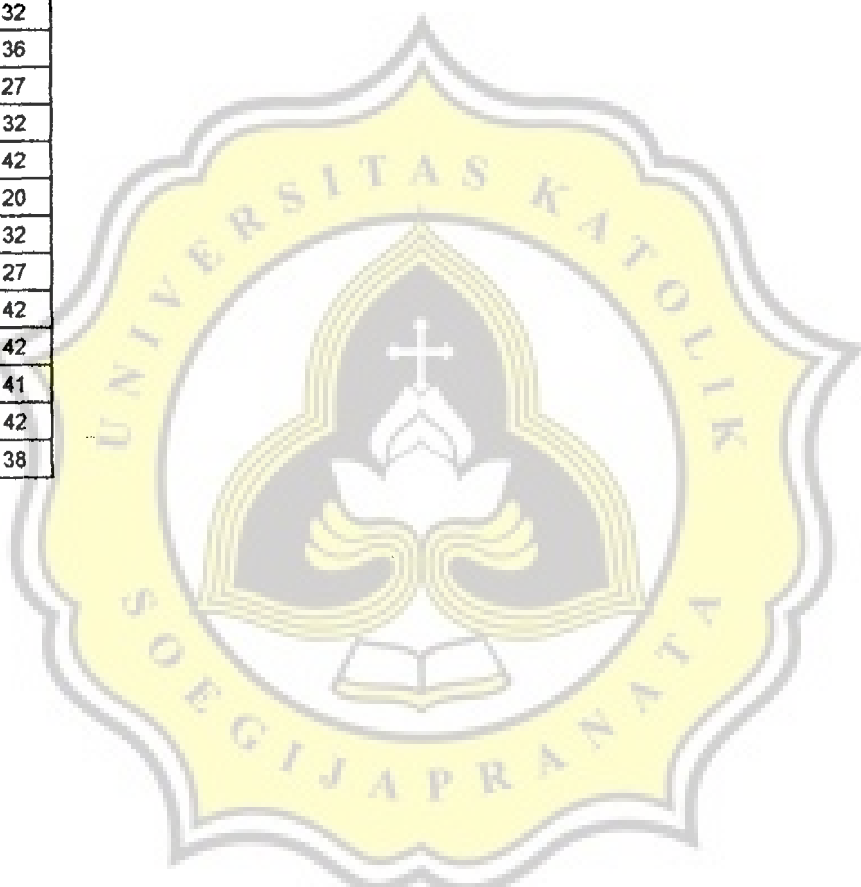
**KECENDERUNGAN BUNUH DIRI - Penelitian**

No.	Y18	KBD
1	2	38
2	2	29
3	2	25
4	3	37
5	1	20
6	2	28
7	2	23
8	3	44
9	1	23
10	3	30
11	1	32
12	2	31
13	3	37
14	2	31
15	2	27
16	1	31
17	1	27
18	3	37
19	2	32
20	3	34
21	1	23
22	2	29
23	2	26
24	1	28
25	3	30
26	1	29
27	2	29
28	3	29
29	3	39
30	2	24
31	2	29
32	2	32
33	2	26
34	4	40
35	3	33
36	1	26
37	2	35
38	3	36
39	3	39
40	3	32



## KECENDERUNGAN BUNUH DIRI - Penelitian

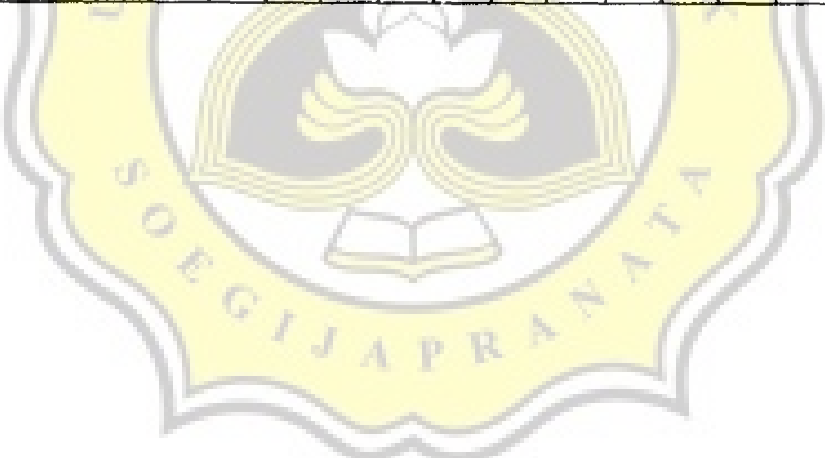
No.	Y18	KBD
41	2	31
42	2	37
43	1	24
44	3	40
45	3	40
46	2	54
47	2	32
48	2	36
49	2	27
50	2	32
51	3	42
52	1	20
53	3	32
54	1	27
55	3	42
56	3	42
57	3	41
58	2	42
59	3	38





No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	1	1	1	3	3	3	2	1	3	2	2	3	1	2	2	2	2
2	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3	3	2	3	2	3
4	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	4	3	2	3	3	2
5	3	3	1	3	1	3	1	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2
6	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
7	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	4	2	2	1	2
8	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2
9	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	2	3	4	1	3	3	2
10	2	1	1	2	2	3	2	2	2	3	2	4	4	1	2	2	2
11	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2
12	2	2	1	3	3	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	1	2
13	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3
14	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3
15	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	1	3
16	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	1	3
17	1	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	1	3
18	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3
19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
21	1	2	2	3	1	2	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	2
22	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2
23	2	4	3	2	3	2	2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2
24	2	3	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2
25	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	2	3	1	3
26	2	3	3	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3
27	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	2	1
28	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3
29	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	2	3	2	2
30	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2
31	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2
32	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	4	2	3	3	3
33	1	3	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
34	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	1	2
35	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2
36	1	3	1	3	2	1	3	1	3	1	2	3	2	1	3	2	1
37	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
38	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2
39	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2
40	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
41	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	1	2
42	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	1	3	1	3	
43	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2
44	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	3
45	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3
46	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
47	2	2	2	3	3	3	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3
48	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3
49	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3
50	2	2	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2
51	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3
52	1	1	3	1	3	2	4	1	1	1	1	3	4	1	2	1	1
53	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	3	4	2	1	2	2
54	2	2	1	3	3	1	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2
55	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3
56	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	2	2	2
57	3	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3	3	3
58	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
59	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3

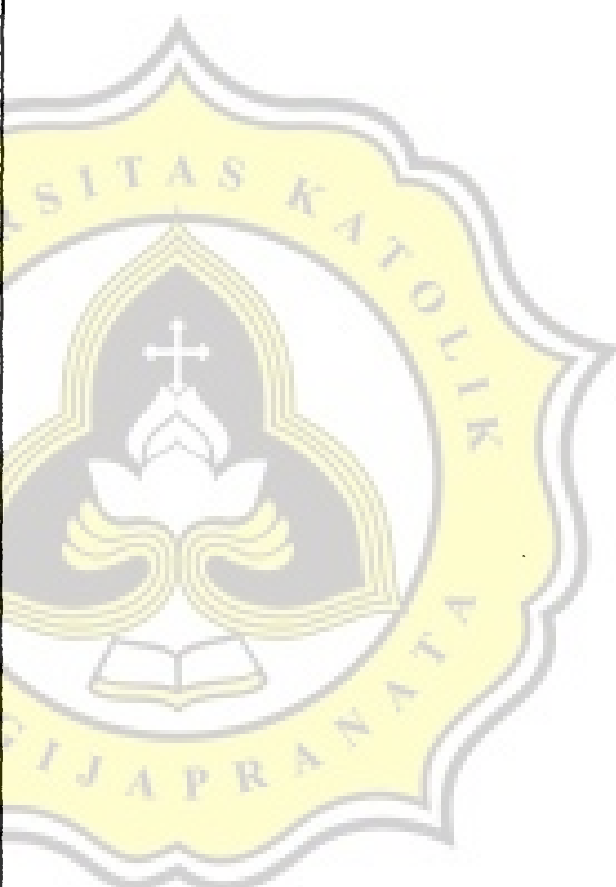


No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	2	2	1	3	3	2	1	2	2	3	3	3	2	4	1	3	4
2	1	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3
3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2
4	2	4	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3
5	1	1	1	3	2	3	1	2	3	2	1	3	1	2	1	2	1
6	1	3	1	3	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	3	3
7	2	2	1	2	3	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	1
8	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
9	2	1	3	4	3	4	1	2	3	3	4	4	3	3	2	2	3
10	1	2	3	2	2	4	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3
11	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3
12	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2
13	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
14	3	2	1	3	3	3	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	3
15	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3
16	1	3	2	3	1	2	3	3	1	1	2	3	2	2	3	3	2
17	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2
18	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2
19	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
20	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2
21	2	2	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	1	2	3	2
22	2	2	2	3	1	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
23	3	3	3	2	3	1	2	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2
24	1	3	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2	3	4	3	2	2
25	2	2	2	3	3	3	2	2	1	2	2	3	2	3	3	3	3
26	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3
27	1	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1
28	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3
29	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
30	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
31	2	3	2	2	3	1	2	1	1	1	3	3	2	3	2	2	2
32	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3
33	2	4	1	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3
34	1	4	1	3	3	1	4	2	1	1	3	2	2	3	3	3	1
35	3	3	3	2	3	4	2	4	2	2	3	3	2	3	2	3	3
36	1	2	1	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3
37	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3
39	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
40	3	3	3	3	2	3	2	3	1	4	3	3	2	3	2	2	2

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
41	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3
42	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	4	2	2	3
43	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2
44	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
45	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2
46	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3
47	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
48	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2
50	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
52	1	2	1	4	1	4	3	4	1	2	3	3	1	1	1	1	1
53	3	1	2	2	3	3	1	1	3	3	2	3	3	4	3	2	2
54	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3
55	3	4	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3
56	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
57	1	3	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3
58	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
59	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3



No.	X35	X36	X37	X38	X39	KKN
1	2	1	2	3	2	85
2	2	2	2	1	1	88
3	2	2	2	1	2	90
4	2	3	2	2	2	103
5	2	1	1	1	1	70
6	2	2	2	2	1	85
7	3	1	2	1	1	81
8	2	2	3	2	2	99
9	3	1	2	2	1	96
10	1	1	2	2	1	86
11	2	2	2	2	2	100
12	1	2	2	1	2	85
13	2	2	3	3	3	110
14	2	2	2	2	3	98
15	2	3	2	3	2	100
16	1	3	2	2	2	88
17	2	2	1	1	1	81
18	2	2	2	2	2	95
19	2	2	2	2	2	80
20	3	3	3	2	3	106
21	2	2	2	1	2	84
22	2	2	2	1	1	79
23	1	2	2	2	2	94
24	1	3	1	3	3	95
25	1	3	2	1	2	93
26	2	2	2	3	1	98
27	2	1	2	2	2	82
28	2	3	3	2	2	106
29	2	3	3	3	2	105
30	2	2	2	1	2	86
31	2	2	1	1	1	83
32	1	2	2	3	3	105
33	3	3	1	2	2	85
34	2	3	1	1	1	86
35	2	2	2	3	2	102
36	1	2	1	3	1	82
37	2	3	3	2	2	112
38	3	2	3	3	3	105
39	2	3	2	2	3	104
40	2	3	2	2	2	96



No.	X35	X36	X37	X38	X39	KKN
41	2	2	2	2	2	96
42	2	2	2	2	2	102
43	2	2	3	2	3	93
44	3	2	3	2	3	104
45	2	2	2	2	1	98
46	2	2	2	2	3	89
47	2	3	3	2	2	97
48	2	2	2	2	1	98
49	2	2	2	2	2	100
50	3	2	2	3	2	94
51	3	3	3	3	3	110
52	1	3	1	1	1	72
53	3	2	2	3	3	91
54	2	2	1	2	2	78
55	4	2	3	3	2	116
56	2	2	2	2	3	102
57	2	2	2	2	2	93
58	2	2	3	3	2	104
59	2	2	3	2	2	97



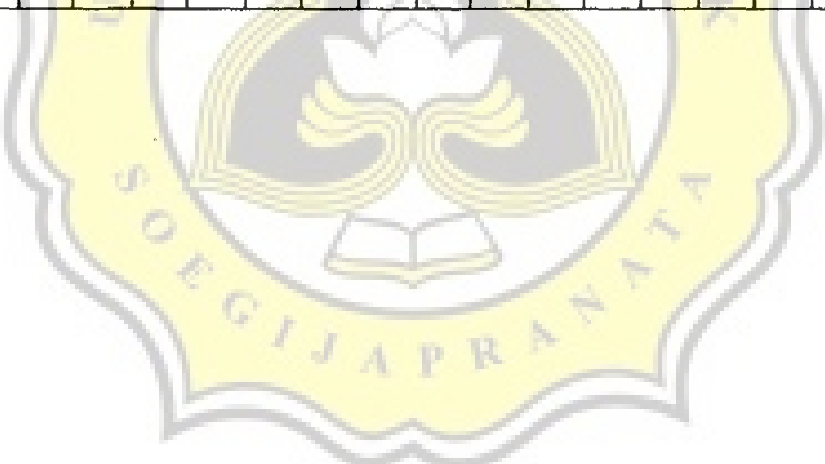


**LAMPIRAN D-3**

**DATA KARAKTERISTIK KEPERIBADIAN EKSTRAVERSI**

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	1	3	4	1	4
2	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2
3	3	4	2	4	4	3	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	2
4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2
5	3	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	2	4	3	2	2
6	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3
7	4	4	2	2	4	3	3	2	3	4	2	2	1	3	4	3	3
8	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3
9	3	3	2	4	4	4	2	3	1	4	2	4	2	4	4	4	3
10	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3
11	4	4	2	4	3	3	2	3	2	3	4	2	3	4	4	4	2
12	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	2
13	3	2	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
14	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2
15	2	4	2	3	3	3	2	2	2	4	3	1	1	3	3	4	2
16	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2
17	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2
18	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
20	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3
21	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	4	2
22	2	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	4	2
23	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	1	3	3	4	3	3
24	2	4	3	2	4	4	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4
25	3	4	2	4	4	3	2	2	3	4	3	3	2	3	4	3	2
26	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2
27	2	3	3	1	4	4	3	3	2	4	2	3	1	3	3	4	2
28	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	1	4	4	4	1
29	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2
30	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3
31	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2
32	3	4	2	4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	2
33	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2
34	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3
35	3	3	3	3	4	3	1	3	1	3	3	2	3	4	4	4	4
36	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	3	2	2	4	4	4	3
37	2	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	1
38	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2
39	3	4	3	4	3	3	2	2	2	4	3	2	2	3	4	4	2
40	3	3	3	3	3	3	1	3	1	4	3	3	1	3	3	4	3

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
41	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
42	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2
43	3	3	3	2	3	2	2	3	4	4	4	1	2	3	3	2	1
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3
45	2	3	2	4	4	3	2	2	3	4	3	1	3	2	2	4	2
46	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2
47	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3
48	2	4	3	3	2	2	2	4	3	4	3	2	2	3	4	3	2
49	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2
50	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	3	3	3
51	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2
52	1	4	2	4	4	4	3	2	1	4	2	2	3	4	3	4	3
53	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	4	1	3	3	4	3
54	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2
55	3	4	3	3	3	3	1	2	3	4	2	4	3	3	2	4	2
56	2	3	2	1	3	2	3	4	3	2	3	2	1	3	4	3	2
57	2	3	2	3	2	2	2	3	1	4	2	2	3	3	3	4	2
58	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2
59	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2



No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	3	4	4	1	2	3	4	3	3	4	4	4	1	4	4	4	3
2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3
3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	4
4	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	2
5	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2	3	3	3
6	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3
7	3	3	4	1	3	2	4	2	1	4	4	4	4	2	3	2	4
8	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
9	4	3	4	1	3	4	4	3	1	4	4	4	2	2	2	4	3
10	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4
11	3	2	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	4
12	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3
13	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	2	4	2	3	3	2
14	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
15	3	2	2	2	2	2	3	3	2	4	4	3	2	2	3	2	4
16	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	3	2	3
17	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3
18	3	3	4	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	4
19	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
20	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3
21	3	3	3	1	3	4	3	3	2	2	3	3	3	1	2	3	3
22	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3
23	3	2	3	1	2	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3
24	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	1	1	2	2	3
25	3	3	3	1	3	2	4	4	4	3	3	2	3	2	3	1	3
26	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3
27	3	4	3	2	3	1	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3
28	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	2	2	4	1	3	2	3
29	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3
30	3	3	3	1	3	3	4	3	2	4	3	2	2	3	3	3	4
31	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	4	2	4	2	4
32	2	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	3	4	2	3	1	4
33	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3
34	1	3	3	1	3	2	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4
35	3	4	4	1	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4
36	4	3	4	3	2	3	4	3	1	4	4	2	4	2	4	1	4
37	2	3	2	2	4	3	4	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3
38	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3
39	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
40	3	3	3	1	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4

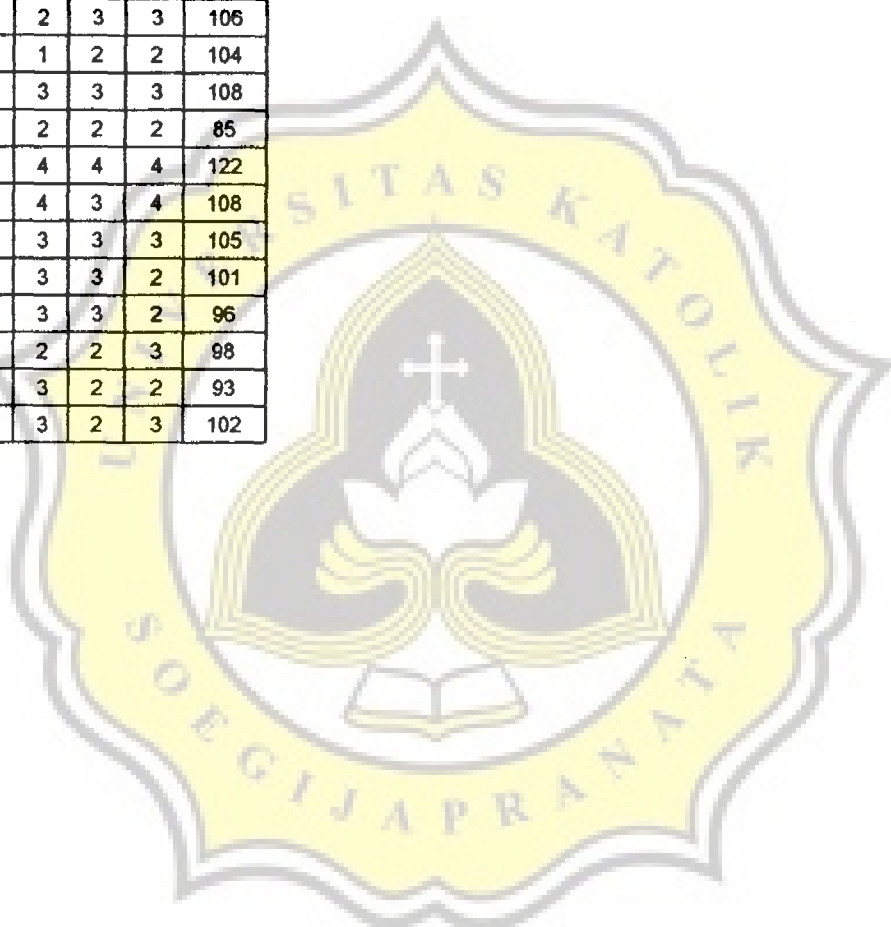
No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
41	3	3	4	2	3	2	4	4	3	4	4	3	3	2	4	2	4
42	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4
43	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3
44	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3
45	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	3	1	3
46	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3
47	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3
48	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	3	2	3	2	3	2	4
49	3	4	3	1	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
50	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3
51	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3
52	3	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4
53	2	2	3	1	2	2	4	3	2	4	4	2	4	2	4	1	4
54	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2	4
55	3	3	2	1	3	2	4	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3
56	3	2	3	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4
57	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3
58	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3
59	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4	2	2	2	3



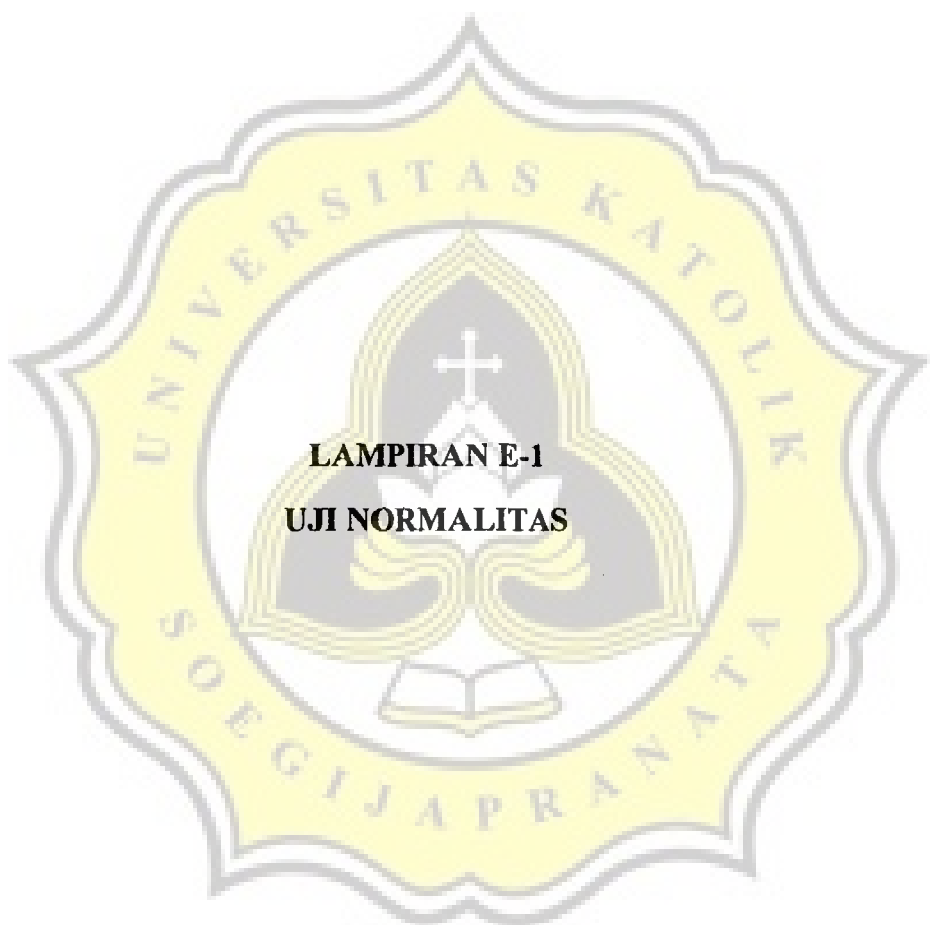
No.	X35	X36	X37	X38	KKE
1	1	1	4	1	111
2	2	2	3	4	106
3	3	4	2	4	110
4	2	2	2	3	99
5	2	1	3	2	104
6	2	3	2	2	96
7	2	2	2	3	108
8	2	2	2	3	99
9	2	1	4	2	114
10	4	3	3	2	127
11	2	2	2	3	115
12	2	2	2	3	102
13	3	3	3	2	111
14	2	3	2	3	100
15	3	3	2	3	100
16	2	1	1	3	92
17	2	2	2	3	104
18	2	2	2	3	100
19	2	3	3	3	107
20	2	2	2	3	95
21	2	2	3	2	102
22	1	1	3	2	97
23	3	3	3	4	107
24	3	2	2	3	102
25	2	3	3	3	109
26	2	2	2	3	94
27	3	2	2	2	102
28	1	1	3	4	108
29	3	3	3	3	103
30	2	3	4	4	116
31	2	3	3	4	103
32	2	3	2	3	101
33	2	2	2	2	92
34	2	3	2	2	96
35	4	3	3	4	115
36	1	1	4	3	118
37	2	2	2	4	97
38	2	3	2	2	101
39	2	3	2	2	108
40	2	3	3	4	112



No.	X35	X36	X37	X38	KKE
41	2	4	4	2	114
42	1	2	2	3	101
43	2	2	3	2	95
44	2	3	3	3	104
45	2	2	2	4	101
46	2	2	2	2	98
47	2	3	2	2	98
48	2	2	3	3	106
49	2	1	2	2	104
50	3	3	3	3	108
51	2	2	2	2	85
52	2	4	4	4	122
53	2	4	3	4	108
54	2	3	3	3	105
55	3	3	3	2	101
56	2	3	3	2	96
57	2	2	2	3	98
58	2	3	2	2	93
59	2	3	2	3	102

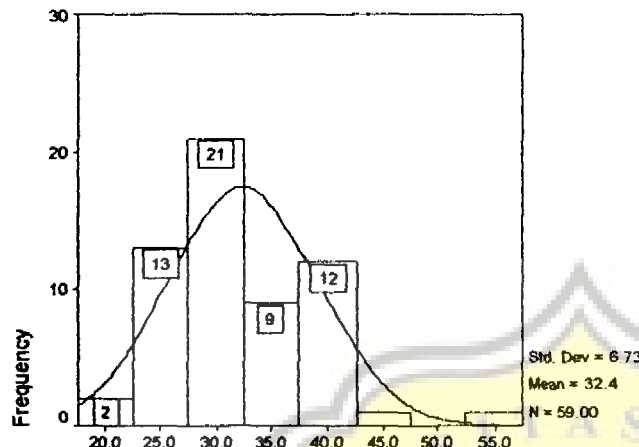






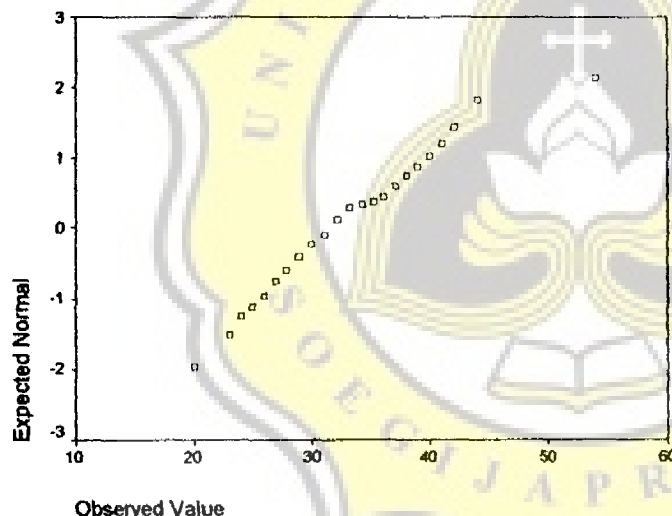
## Kecenderungan Bunuh Diri

Histogram



Kecenderungan Bunuh Diri

Normal Q-Q Plot of Kecenderungan Bunuh Diri



## NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

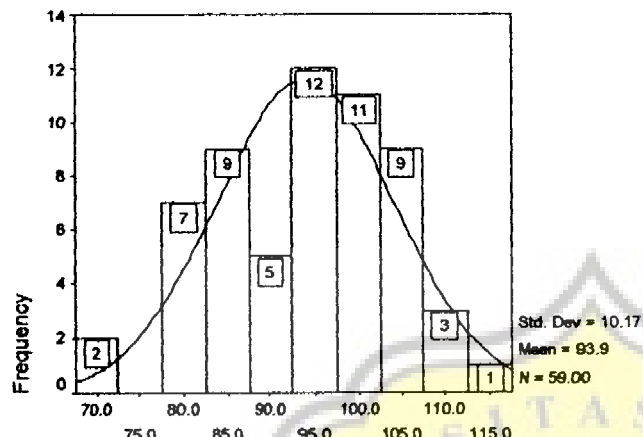
		Kecenderungan Bunuh Diri
N		59
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	32.36
	Std. Deviation	6.726
Most Extreme Differences	Absolute	.131
	Positive	.131
	Negative	-.060
Kolmogorov-Smirnov Z		1.008
Asymp. Sig. (2-tailed)		.261

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

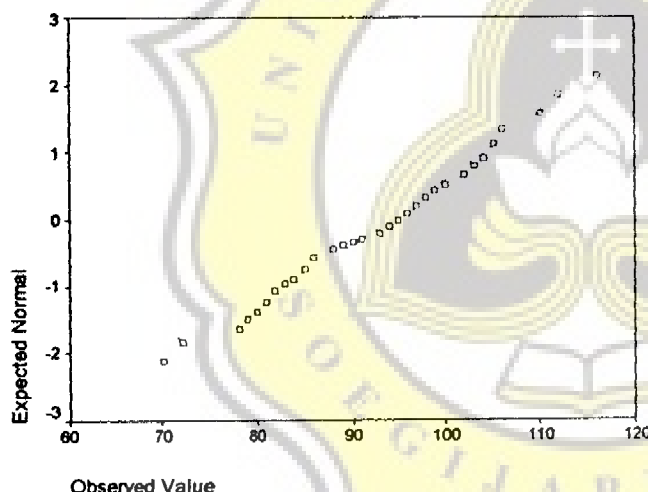
## Karakteristik Kepribadian Neurotisme

Histogram



Karakteristik Kepribadian Neurotisme

Normal Q-Q Plot of Karakteristik Kepribadian Neurotisme



## NPar Tests

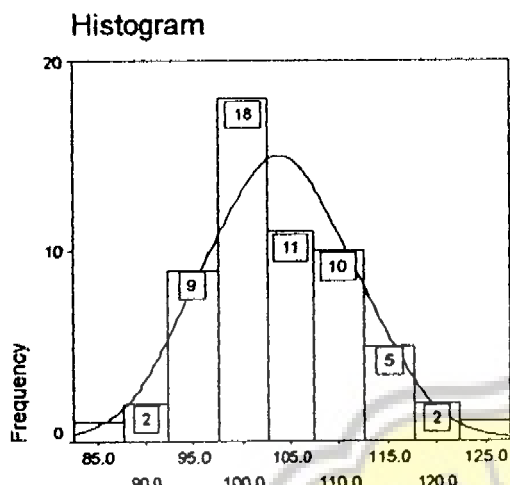
### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Karakteristik Kepribadian Neurotisme
N		59
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	93.93
	Std. Deviation	10.169
Most Extreme Differences	Absolute	.087
	Positive	.087
	Negative	-.074
Kolmogorov-Smirnov Z		.671
Asymp. Sig. (2-tailed)		.758

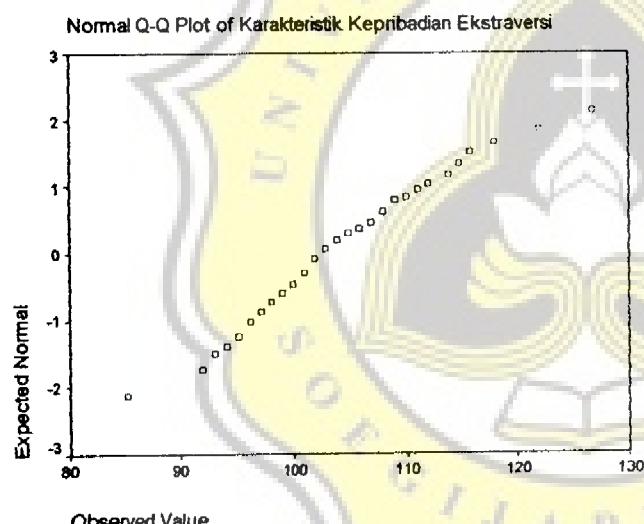
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## Karakteristik Kepribadian Ekstraversi



Karakteristik Kepribadian Ekstraversi



## NPar Tests

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

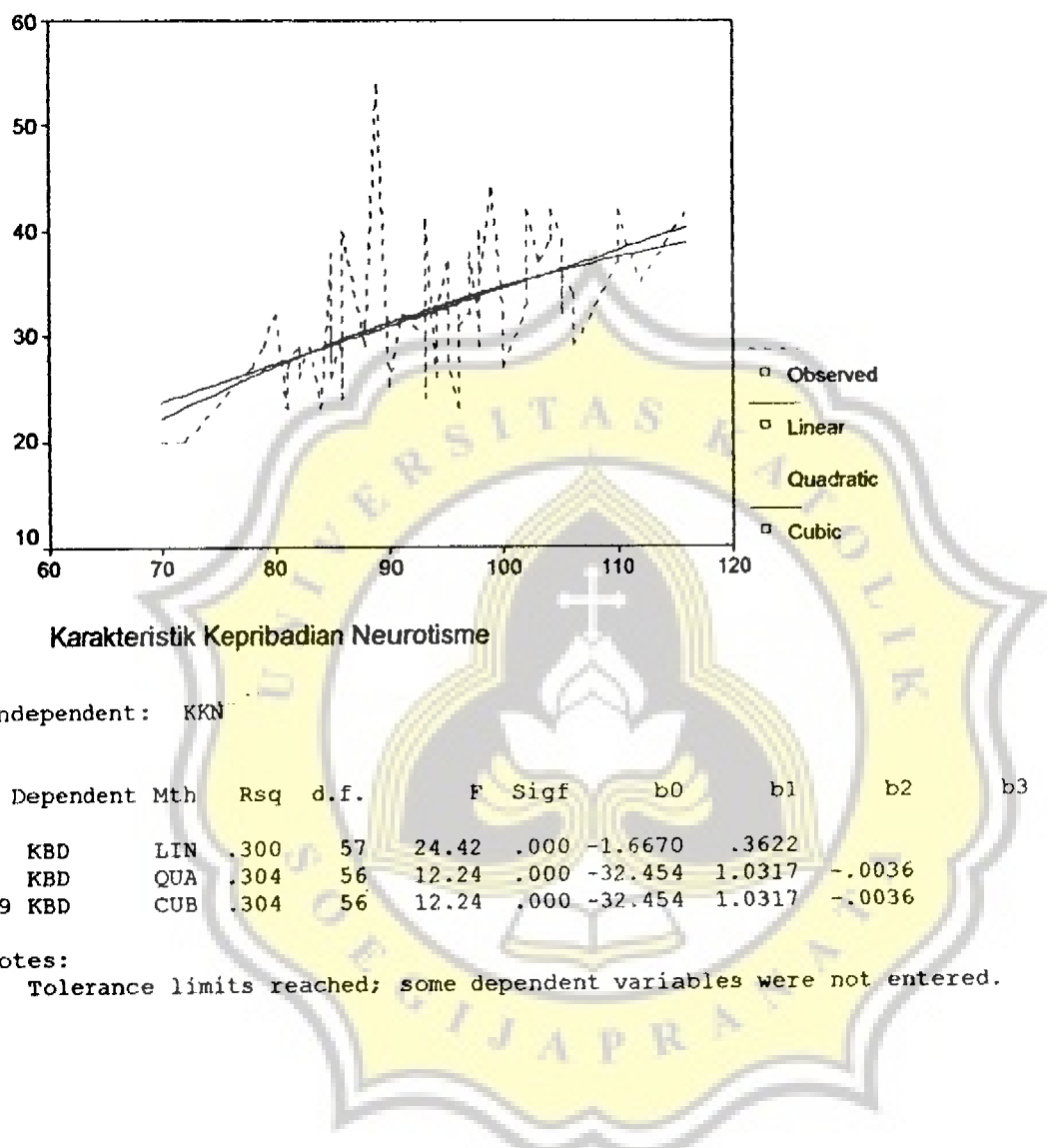
		Karakteristik Kepribadian Ekstraversi
N		59
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	103.76
	Std. Deviation	7.831
Most Extreme Differences	Absolute	.098
	Positive	.098
	Negative	-.050
Kolmogorov-Smirnov Z		.753
Asymp. Sig. (2-tailed)		.621

a. Test distribution is Normal.

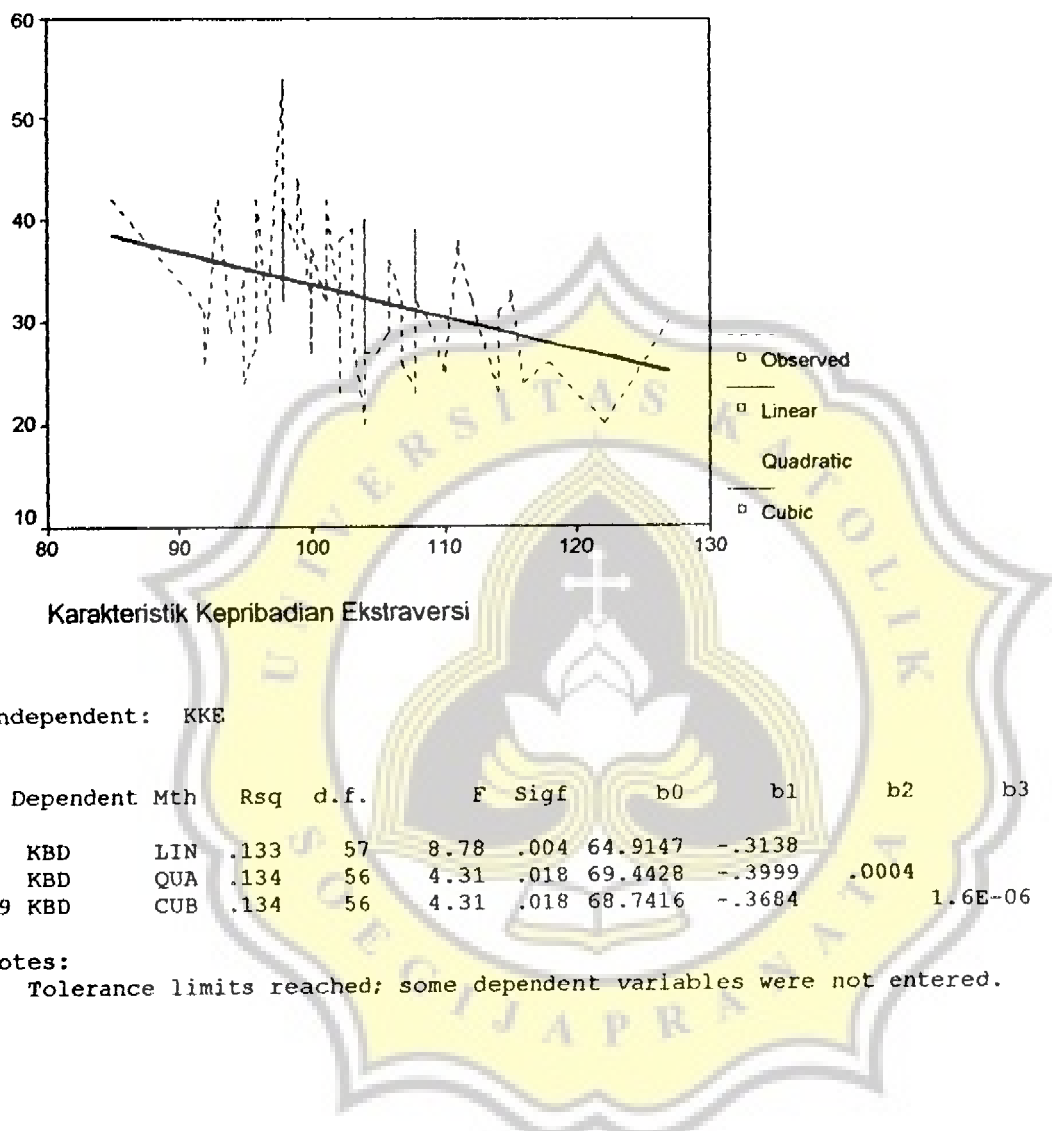
b. Calculated from data.



## Kecenderungan Bunuh Diri



## Kecenderungan Bunuh Diri





## Regression

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Kecenderungan Bunuh Diri	32.36	6.726	59
Karakteristik Kepribadian Neurotisme	93.93	10.169	59
Karakteristik Kepribadian Ekstraversi	103.76	7.831	59

**Correlations**

		Kecenderungan Bunuh Diri	Karakteristik Kepribadian Neurotisme	Karakteristik Kepribadian Ekstraversi
Pearson Correlation	Kecenderungan Bunuh Diri	1.000	.548	-.365
	Karakteristik Kepribadian Neurotisme	.548	1.000	-.257
	Karakteristik Kepribadian Ekstraversi	-.365	-.257	1.000
Sig. (1-tailed)	Kecenderungan Bunuh Diri		.000	.002
	Karakteristik Kepribadian Neurotisme	.000		.025
	Karakteristik Kepribadian Ekstraversi	.002	.025	
N	Kecenderungan Bunuh Diri	59	59	59
	Karakteristik Kepribadian Neurotisme	59	59	59
	Karakteristik Kepribadian Ekstraversi	59	59	59

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.595 <sup>a</sup>	.354	.331	5.501

a. Predictors: (Constant), Karakteristik Kepribadian Ekstraversi, Karakteristik Kepribadian Neurotisme

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

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	928.843	2	464.422	15.347	.000 <sup>a</sup>
Residual	1694.682	56	30.262		
Total	2623.525	58			

a. Predictors: (Constant), Karakteristik Kepribadian Ekstraversi, Karakteristik Kepribadian Neurotisme

b. Dependent Variable: Kecenderungan Bunuh Diri

**Coefficients<sup>b</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Correlations		
	B	Std. Error				Zero-order	Partial	Part
1 (Constant)	23.618	13.465		1.754	.085			
Karakteristik Kepribadian Neurotisme	.321	.073	.486	4.373	.000	.548	.505	.470
Karakteristik Kepribadian Ekstraversi	-.207	.095	-.241	-2.166	.035	-.365	-.278	-.233

a. Dependent Variable: Kecenderungan Bunuh Diri

