



LAMPIRAN A

Skala Uji Coba

- (A-1) Skala Kemandirian dalam Pengambilan Keputusan**
- (A-2) Skala Kecerdasan Emosional**

**(A-1) Skala Kemandirian dalam
Pengambilan Keputusan**



Usia :
Jenis Kelamin :
Kelas :

PETUNJUK PENGISIAN

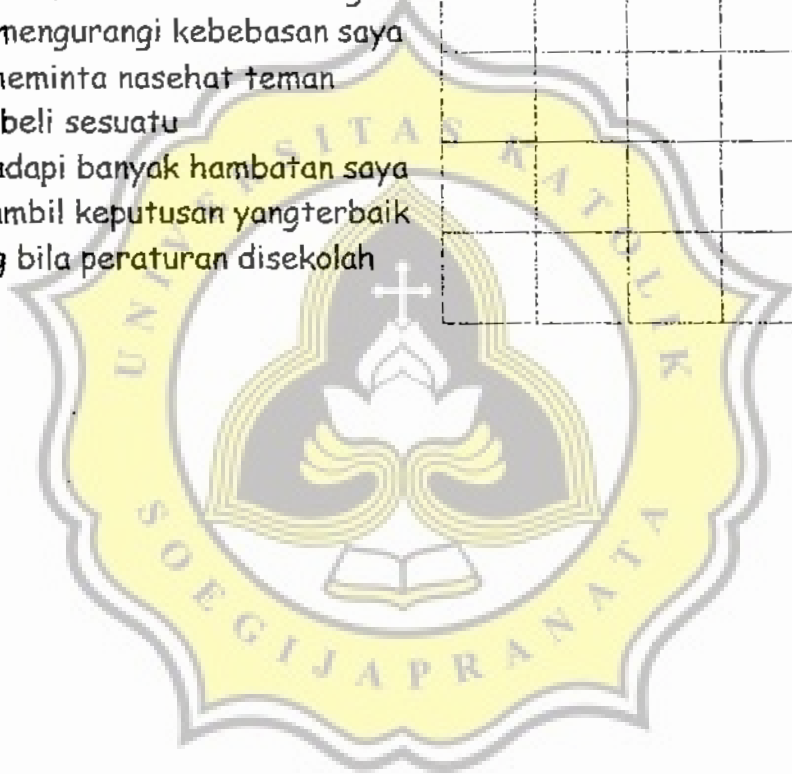
1. Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan, baca dan pahami terlebih dahulu setiap pernyataan tersebut secara seksama
2. Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dan paling cocok dengan keadaan diri Anda
3. Berilah tanda (X) pada jawaban yang telah tersedia.
STS : Sangat Tidak Sesuai
TS : Tidak Sesuai
S : Sesuai
SS : Sangat Sesuai
4. Semua jawaban adalah benar bila sesuai dengan keadaan diri Anda
5. Kerahasiaan jawaban anda dijamin oleh peneliti
6. Jika Anda telah selesai mengerjakan , periksa kembali jangan sampai ada pernyataan yang terlewatkan.

“ Saya ucapkan sekali lagi terima kasih atas partisipasinya dalam mengisi angket ini yang nantinya menjadi suatu informasi yang berguna bagi saya dalam mencapai tujuan penelitian ini”

1. Saya terbiasa mengambil keputusan sendiri
2. Saya menjadi kurang berusaha bila menemui masalah berat
3. Apabila saya menemui masalah ,saya bertanya pada orang yang saya anggap tahu masalah saya
4. Saya sering marah -marah bila kehilangan sesuatu
5. Saya selalu yakin dengan kemampuan saya memecahkan masalah
6. Saya sering merasa gugup bila harus berkenalan dengan seseorang
7. Saya selalu berhati -hati dalam memutuskan suatu masalah
8. Saya kurang berminat untuk mengikuti kursus tambahan di luar jam sekolah
9. Saya selalu berusaha dengan tekun dalam mencari solusi
10. Saya merasa perlu untuk mengajak teman guna menyelesaikan tugas saya
11. Saya lebih senang bekerja sendiri dari pada bekerja sama dengan orang lain
12. Saya sering merasa tidak bersemangat dalam mengambil setiap keputusan
13. Saat musim hujan tiba saya akan membawa payung bila berpergian
14. Saya mudah putus asa bila keinginan saya tidak terpenuhi
15. Saya selalu mantap dengan keputusan yang saya ambil
16. Saya hanya merasa nyaman bila pergi bersama teman -teman
17. Saya akan menolak bila diajak teman mengikuti tawuran walau dengan alasan

	SS	S	TS	STS
1. Saya terbiasa mengambil keputusan sendiri				
2. Saya menjadi kurang berusaha bila menemui masalah berat				
3. Apabila saya menemui masalah ,saya bertanya pada orang yang saya anggap tahu masalah saya				
4. Saya sering marah -marah bila kehilangan sesuatu				
5. Saya selalu yakin dengan kemampuan saya memecahkan masalah				
6. Saya sering merasa gugup bila harus berkenalan dengan seseorang				
7. Saya selalu berhati -hati dalam memutuskan suatu masalah				
8. Saya kurang berminat untuk mengikuti kursus tambahan di luar jam sekolah				
9. Saya selalu berusaha dengan tekun dalam mencari solusi				
10. Saya merasa perlu untuk mengajak teman guna menyelesaikan tugas saya				
11. Saya lebih senang bekerja sendiri dari pada bekerja sama dengan orang lain				
12. Saya sering merasa tidak bersemangat dalam mengambil setiap keputusan				
13. Saat musim hujan tiba saya akan membawa payung bila berpergian				
14. Saya mudah putus asa bila keinginan saya tidak terpenuhi				
15. Saya selalu mantap dengan keputusan yang saya ambil				
16. Saya hanya merasa nyaman bila pergi bersama teman -teman				
17. Saya akan menolak bila diajak teman mengikuti tawuran walau dengan alasan				

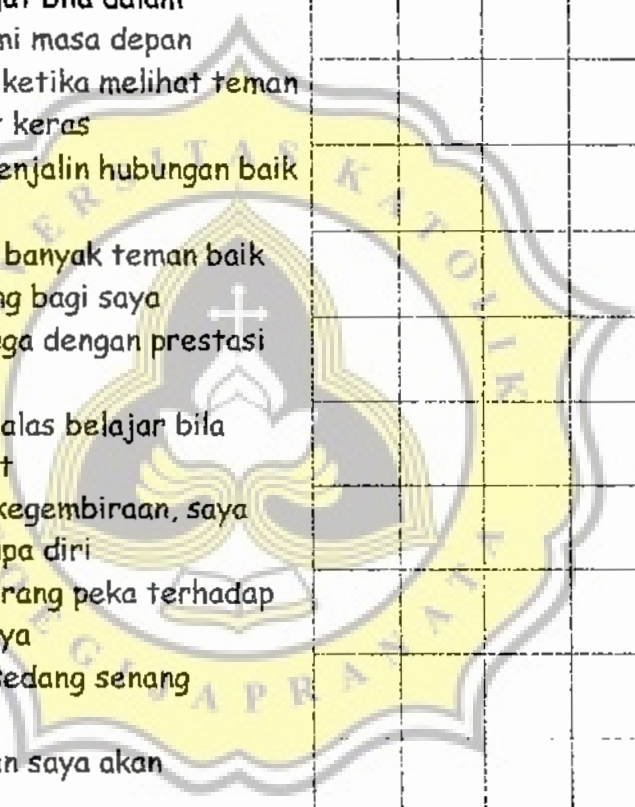
54. Saya akan tetap pergi untuk bermain walaupun dilarang oleh orang tua saya
55. Saya akan tetap masuk kursus walaupun banyak teman saya mengajak menonton film di bioskop
56. Saya sering merasa malu pada saat harus pergi berdua dengan teman lawan jenis
57. Saya akan tetap mematuhi nasehat orang tua walaupun kadang mengurangi kebebasan saya
58. Saya lebih suka meminta nasehat teman apabila akan membeli sesuatu
59. Walaupun menghadapi banyak hambatan saya akan tetap mengambil keputusan yang terbaik
60. Saya lebih senang bila peraturan di sekolah diperketat



(A-2) Skala Kecerdasan Emosional



	SS	S	TS	STS
1. Saya dapat merasakan kalau saya sedih				
2. Jika sedang sedih ,saya akan mengurung diri dikamar seharian				
3. Saya akan selalu belajar untuk mempersiapkan diri saya masuk perguruan tinggi				
4. Saya merasa biasa saja bila melihat peristiwa kecelakaan di jalan				
5. Bila bertemu teman, saya akan berusaha menyapa dimanapun tempatnya				
6. Saya tidak pernah mengikuti acara yang diadakan teman -teman saya				
7. Saya dapat memahami bila teman saya sedang sedih				
8. Saya hanya akan belajar bila menghadapi ujian				
9. Apabila saya sedang marah saya akan berusaha melakukan kegiatan yang positif				
10. Saya sering bingung tentang perasaan saya				
11. Saya tahu kalau saya sedang marah				
12. Apabila saya jengkel saya akan memarahi teman-teman				
13. Saya selalu mengerjakan latihan soal walau tidak disuruh oleh guru saya				
14. Saya tidak peduli dengan kesedihan teman saya				
15. Saya akan menjenguk teman saya yang sedang sakit				
16. Saya hanya hormat pada orang -orang yang saya kenal saja				
17. Saya juga akan merasa gembira melihat teman saya berhasil dalam ujian				
18. Saya akan bekerja giat bila dibantu oleh orang lain				
19. Apabila saya sedang marah maka saya akan berhati-hati dalam bertindak				

- 
20. Saya sering bimbang bila harus memutuskan sesuatu
 21. Saya tahu bila saya sedang merasa cemas
 22. Apabila saya diejek teman maka saya akan segera membalasnya tanpa banyak pertimbangan
 23. Saya selalu bersemangat bila dalam melakukan sesuatu demi masa depan
 24. Saya tidak merasa iba ketika melihat teman saya yang sedang sakit keras
 25. Saya akan berusaha menjalin hubungan baik dengan semua orang
 26. Saya tidak mempunyai banyak teman baik karena itu tidak penting bagi saya
 27. Saya ikut merasa bangga dengan prestasi kawan-kawan saya
 28. Saya sering menjadi malas belajar bila bertemu soal yang sulit
 29. Walaupun saya dalam kegembiraan, saya akan berusaha tidak lupa diri
 30. Saya sering merasa kurang peka terhadap perasaan dalam diri saya
 31. Saya tahu kalau saya sedang senang
 32. Bila saya disakiti teman saya akan membalasnya juga
 33. Saya tetap akan belajar walau besok tidak ada ujian
 34. Saya merasa senang bila melihat teman yang mendapat hukuman
 35. Saya sering berbagi perasaan dan pengalaman dengan teman-teman saya
 36. Saya sering bosan bila mendengar teman saya yang menceritakan masalahnya kepada saya
 37. Saya ikut merasa senang bila teman saya

meminta kepada saya

55. Saya sering bekerja sama dengan teman dalam mengerjakan tugas

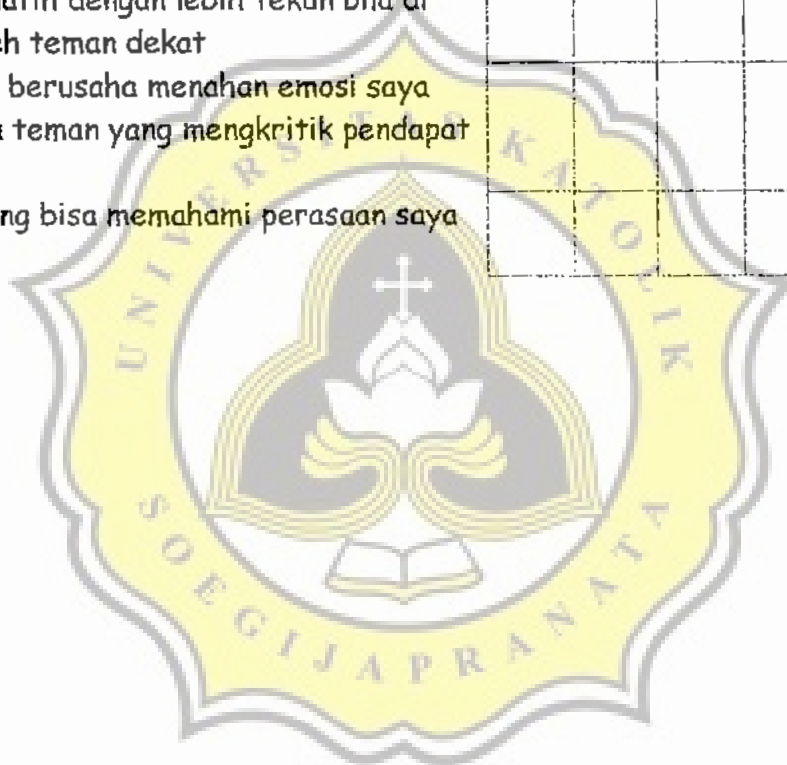
56. Saya hanya akan menghubungi teman saya pada saat saya membutuhkan bantuannya saja

57. Saya dapat merasakan kekecewaan teman saya yang mengalami kegagalan dalam ujian

58. Saya berlatih dengan lebih tekun bila di temani oleh teman dekat

59. Saya akan berusaha menahan emosi saya ketika ada teman yang mengkritik pendapat saya

60. Saya kurang bisa memahami perasaan saya



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem. It features a central white cross above a white lotus flower, which is positioned above an open book. The shield is surrounded by a yellow border containing the text "UNIVERSITAS KATOLIK" at the top and "SOEGIJAPRANATA" at the bottom.

LAMPIRAN B

Data Uji Coba

- (B-1) Skala Kemandirian dalam Pengambilan Keputusan**
- (B-2) Skala Kecerdasan Emosional**

**(B-1) Skala Kemandirian dalam
Pengambilan Keputusan**



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	3	2	4	2	2	1	4	4	3	2	2	3	4	1	2	1	4	3	3
2	2	3	3	1	2	4	4	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2
3	2	2	4	1	3	1	4	3	4	1	2	2	1	1	2	1	4	4	1
4	3	3	4	1	3	3	2	3	2	1	3	1	2	1	2	2	3	2	4
5	4	3	3	1	4	4	4	4	4	3	2	3	4	2	4	3	4	3	4
6	2	2	4	1	4	1	3	3	3	2	2	2	2	1	2	1	3	1	1
7	2	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	4	4	1
8	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	2	3	4	3	3	1	1	2	3
9	4	2	4	3	2	1	4	3	4	1	2	3	3	2	2	1	3	3	2
10	2	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2
11	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2
12	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	4	1	3	3	3	3	4	2
13	3	2	4	2	2	2	2	4	3	2	3	3	1	1	2	2	4	3	4
14	4	3	3	2	2	2	4	3	3	2	2	3	3	2	4	3	1	3	3
15	2	3	2	1	2	3	1	3	3	1	2	3	1	1	2	4	3	1	2
16	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2
17	2	2	3	1	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2
18	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3
19	2	1	2	1	3	1	1	2	4	2	2	4	1	1	2	2	4	1	3
20	3	2	3	2	2	3	3	2	4	1	3	3	1	2	3	3	3	3	2
21	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	3	4
22	3	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3
23	3	3	3	3	3	1	3	2	4	3	3	3	2	2	3	1	3	3	4
24	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	1
25	3	3	3	1	2	3	4	4	4	3	3	3	1	3	3	4	3	4	2
26	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2
27	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2
29	3	3	3	1	3	3	4	4	4	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3
30	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3
31	2	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	2	4	1	3	2	2	2	2
32	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	2	2
33	3	2	4	2	2	3	4	4	3	3	2	3	4	2	4	1	3	2	4
34	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2
35	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2
36	3	3	4	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3
37	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	4	1	3	3	2

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	1	4	1	4	2	3	2	4	1	2	2	4	2	3	3	2	1	3	2
2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3
3	1	4	1	4	1	1	1	4	4	3	2	4	3	4	3	1	1	4	3
4	1	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	1	4	2	3	1	3	2
5	1	4	1	4	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3
6	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	1	4	2	3	2
7	1	1	3	3	2	3	1	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2	4	2
8	1	4	2	2	3	3	2	4	2	3	1	2	3	4	2	2	2	4	3
9	1	3	2	3	2	4	2	4	3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2
10	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3
11	2	4	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3
12	2	4	2	4	3	3	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	4	4	3
13	2	4	1	2	1	3	2	4	1	3	2	4	3	3	1	3	2	3	3
14	1	4	2	3	2	3	1	4	1	3	2	2	3	4	2	3	2	4	3
15	3	2	1	2	3	4	1	1	4	4	2	2	3	3	1	2	1	2	3
16	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
17	3	3	1	3	3	2	1	3	2	2	2	2	1	3	3	4	2	2	2
18	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2
19	2	4	2	4	2	2	1	1	3	4	2	2	1	3	1	2	1	2	1
20	1	3	3	2	1	2	3	3	2	2	3	3	1	4	3	2	3	4	2
21	2	4	3	3	2	4	3	4	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	3
22	2	4	2	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3
23	2	4	2	4	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3
24	3	4	1	2	3	2	1	2	2	3	3	3	1	4	1	1	1	3	4
25	2	3	4	3	3	3	2	4	2	4	2	3	2	4	3	2	2	3	1
26	2	3	3	3	2	4	2	4	3	2	2	2	1	4	1	2	2	3	1
27	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	4	2	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3
29	2	4	1	3	2	3	3	4	3	3	1	3	4	4	3	3	1	3	3
30	3	4	1	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3
31	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	1	3	2	2	2	3	2
32	3	4	1	4	3	2	2	4	2	3	2	3	2	4	4	2	3	3	1
33	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	1	2	2	3	3	4	3	4	4
34	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	2
35	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2
36	3	4	2	3	3	3	2	2	2	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3
37	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	4	3	2	3	4	3

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
1	3	2	4	2	3	2	3	1	2	3	2	2	4	2	3	3	3	2	3
2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	4	1	1	1	3	4	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	3
4	3	2	2	1	3	1	4	2	2	2	3	1	4	2	4	1	1	4	2
5	3	2	3	3	2	2	3	1	3	2	4	3	3	3	4	2	3	4	3
6	3	2	1	3	2	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3
7	2	2	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3
8	3	2	2	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3
9	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4
10	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3
11	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
12	4	3	4	1	3	3	1	2	4	2	4	4	1	4	3	4	4	4	2
13	3	3	3	4	3	4	3	1	2	4	3	4	3	4	3	2	4	4	3
14	3	2	4	4	3	3	4	1	3	1	3	3	1	4	3	3	4	1	4
15	3	2	2	4	2	1	2	1	3	3	3	3	4	3	4	1	2	2	4
16	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
17	3	1	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	3	4	1	2	3	4
18	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2	3	3
19	2	3	3	4	3	1	2	1	2	2	1	1	4	1	3	1	3	1	3
20	4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4
21	4	3	2	4	3	4	3	2	2	2	3	3	1	3	4	3	4	4	4
22	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3
23	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
24	1	3	4	4	1	3	4	1	1	1	3	2	4	3	4	2	4	4	2
25	3	4	2	4	2	3	1	1	2	3	3	3	1	3	4	1	2	4	2
26	4	3	2	2	2	3	4	3	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3
27	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
28	3	4	2	1	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	2	2	3	2
29	2	3	1	4	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	1	3	4	4
30	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	2	2	3	3
31	2	4	2	3	3	1	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3
32	4	3	4	1	3	3	3	1	2	2	4	3	4	3	4	1	3	1	4
33	2	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	2	4	3	4	2	2	4	3
34	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3
35	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3
36	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3
37	3	4	4	4	2	2	4	2	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3

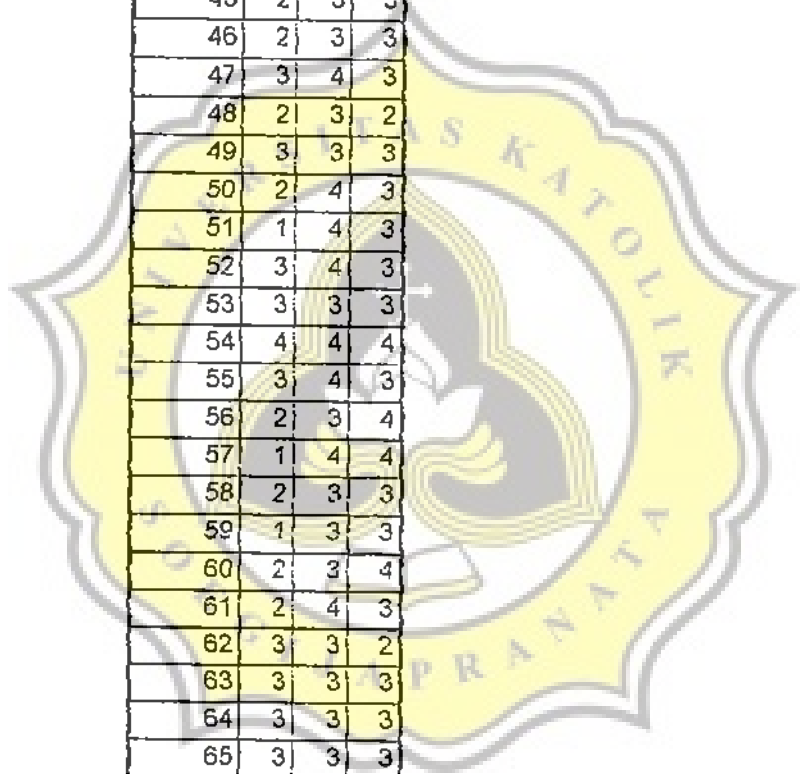
	x56	x59	x60
1	1	4	2
2	3	3	3
3	1	4	3
4	1	4	4
5	2	4	3
6	2	3	4
7	2	4	3
8	2	3	3
9	1	3	3
10	2	3	2
11	3	2	3
12	2	4	4
13	2	3	3
14	1	4	1
15	2	3	4
16	2	3	3
17	1	4	3
18	2	2	4
19	1	3	4
20	3	4	4
21	2	3	2
22	3	3	3
23	4	4	3
24	3	3	1
25	1	4	4
26	1	4	3
27	3	3	3
28	3	3	4
29	3	4	3
30	2	4	3
31	2	3	3
32	2	4	3
33	2	4	1
34	2	3	3
35	2	3	3
36	3	3	3
37	3	4	3

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	1	2	1	2	4	1	4	2	2	1	4	1	1	2	2	2	4	2
39	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	1	2	3	4	3	4	3
40	4	1	2	1	4	4	3	4	4	1	1	4	4	1	2	2	1	3	2
41	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	1
42	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1
43	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2
44	4	2	3	1	2	4	3	3	3	1	2	4	2	1	3	3	1	3	1
45	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3
46	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	1	2	3	1	2	3	2
47	2	4	4	3	3	2	4	2	3	4	4	2	1	3	4	2	4	1	2
48	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2	1
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
50	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	1	4	3	2	3	4	3
51	4	2	2	1	3	4	3	3	2	2	2	4	2	2	2	12	2	2	3
52	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3
53	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
54	3	3	4	1	3	3	4	2	4	1	3	3	1	3	4	4	1	4	3
55	4	2	4	1	3	4	4	3	3	2	2	4	2	1	4	2	2	3	2
56	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3
57	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	3	4	1	2	1	1	4	2
58	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3
59	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2
60	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	4	3
61	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2
62	2	2	2	1	2	2	3	4	3	2	3	2	2	1	2	3	2	3	3
63	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3
64	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	4	4
66	2	2	2	1	2	3	3	1	2	3	4	3	2	2	2	2	3	2	3
67	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
68	3	3	3	3	4	3	3	2	3	1	3	3	1	4	3	3	1	2	3
69	2	3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
70	4	2	2	2	2	4	4	2	3	2	2	4	1	2	2	2	2	3	2
71	4	2	4	3	2	4	4	2	4	3	3	4	2	3	4	2	3	4	3
72	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2
73	3	3	3	3	1	3	4	2	3	3	1	3	2	4	3	3	3	3	3
74	4	1	4	1	4	4	4	4	4	2	1	4	3	1	4	1	2	2	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	2	3	1	2	2	1	2	1	1	3	2	1	1	4	4	2	2	3	4
39	3	4	1	4	3	3	4	3	4	4	1	3	4	4	3	3	3	4	2
40	1	4	1	2	1	3	2	3	1	4	2	1	1	4	2	2	2	3	3
41	2	3	2	2	2	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	1	3	2	3
42	1	3	3	2	1	3	2	3	1	2	3	2	2	3	2	1	1	4	2
43	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	2	2	4	3	2	2	4	3
44	1	3	2	3	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2
45	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2
46	2	3	3	23	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2
47	3	4	1	3	4	4	4	4	3	4	2	4	1	3	1	2	4	4	2
48	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	3	2
49	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
50	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3
51	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	1
52	3	3	3	2	3	1	4	3	1	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2
53	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
54	1	4	1	3	1	4	3	4	2	4	4	3	1	4	1	3	3	3	4
55	2	4	1	4	2	4	2	4	2	4	2	2	1	4	2	2	2	3	3
56	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2
57	1	4	4	3	1	4	1	3	3	4	3	2	3	4	2	2	2	3	2
58	3	3	2	3	3	4	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3
59	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
60	1	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
61	2	4	2	3	2	4	2	3	3	4	2	2	2	3	2	2	2	4	2
62	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3
63	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
64	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
65	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	4	4	3	4	2	3	3
66	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	1	4	2	4	3	3	2	2	1
67	3	3	1	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2
68	1	4	3	2	1	4	1	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
69	3	3	3	3	3	2	4	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2
70	2	3	2	3	2	4	3	4	4	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3
71																			
72	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
73	3	3	2	4	3	3	2	4	2	3	1	1	2	4	3	3	2	4	3
74	2	4	1	4	2	4	2	4	1	4	1	1	1	4	1	4	4	1	3

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
38	4	3	4	4	3	1	4	3	2	2	4	1	4	1	4	1	2	4	4
39	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	4
40	2	2	3	4	3	1	3	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	2	3
41	2	2	3	4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	4
42	3	3	2	4	3	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2
43	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	4	2	3	4	2	2	3	4
44	3	3	3	4	3	1	4	3	3	3	2	2	4	3	4	1	2	4	4
45	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
46	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2
47	3	3	3	4	2	3	2	2	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4
48	3	3	2	3	2	2	3	1	3	3	3	2	3	3	4	4	2	1	4
49	3	4	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3
50	3	4	2	4	3	4	4	4	2	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3
51	3	4	1	4	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	1	3	3	4
52	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	2	4	4
53	4	4	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3
54	4	4	4	2	3	3	4	3	2	3	4	3	1	4	3	1	3	4	1
55	3	3	3	4	3	1	4	1	2	3	4	2	4	3	3	1	3	2	2
56	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3
57	2	4	1	4	1	1	4	1	2	4	3	2	4	2	4	3	2	1	4
58	3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3
59	2	3	1	3	2	2	2	1	1	1	2	1	4	1	4	1	2	3	3
60	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	4	2	3	4	3
61	4	2	4	2	2	2	4	1	3	3	4	2	4	2	3	2	3	1	4
62	2	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2
63	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3
64	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2
65	3	3	2	4	2	3	3	2	4	2	3	3	1	3	4	3	3	2	3
66	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	2	1	2	3	4
67	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
68	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	4	3	2
69	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
70	2	4	3	4	3	2	3	3	1	3	3	2	1	2	3	2	2	3	3
71	4	3	2	1	3	3	4	2	2	4	4	2	4	4	3	3	2	4	3
72	2	4	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	2	2	2	3
73	4	1	2	3	2	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	1	3	3
74	2	3	3	3	1	1	2	3	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4

	x58	x59	x60
38	3	4	4
39	2	4	3
40	1	4	3
41	2	4	2
42	1	3	4
43	3	3	3
44	3	3	1
45	2	3	3
46	2	3	3
47	3	4	3
48	2	3	2
49	3	3	3
50	2	4	3
51	1	4	3
52	3	4	3
53	3	3	3
54	4	4	4
55	3	4	3
56	2	3	4
57	1	4	4
58	2	3	3
59	1	3	3
60	2	3	4
61	2	4	3
62	3	3	2
63	3	3	3
64	3	3	3
65	3	3	3
66	3	4	2
67	3	4	3
68	2	3	3
69	2	3	3
70	3	3	2
71	3	4	3
72	2	3	4
73	3	4	2
74	1	4	4



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	2	2	3	1	4	2	3	3	2	1	2	2	1	2	3	1	1	3	4
76	3	3	2	2	2	3	4	3	4	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2
77	3	4	4	2	3	3	4	2	2	2	2	3	2	4	4	3	2	4	4
78	2	3	4	1	3	2	3	2	4	2	3	2	4	1	4	3	2	2	4
79	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4	3	4
80	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3	3
81	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
75	1	3	1	3	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	4	3	3	2
76	3	4	1	3	3	4	4	4	3	4	1	3	1	4	3	2	2	3	2
77	2	3	2	3	2	3	4	4	1	3	3	2	1	4	3	4	2	3	3
78	2	4	2	4	2	3	1	3	3	4	2	3	2	4	3	4	2	3	2
79	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4
80	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	1
81	2	4	4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	2	2	4	2



	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
75	3	4	3	1	3	2	1	2	2	2	3	2	4	2	3	1	4	4	3
76	3	4	2	2	2	3	4	4	2	2	4	3	4	2	4	2	2	2	4
77	3	4	2	4	2	4	3	4	1	2	4	4	1	1	4	2	3	4	4
78	4	4	2	3	2	1	1	1	2	2	4	3	4	3	3	1	3	4	4
79	4	3	2	3	3	4	4	3	2	3	4	2	4	3	4	3	4	3	1
80	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3
81	3	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	3



data uji coba kemandirian

	x58	x59	x60
75	2	3	4
76	3	4	4
77	2	4	4
78	1	4	3
79	3	4	4
80	2	3	4
81	2	3	3



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	159.1358	217.2688	.3379	.8047
X02	159.5309	212.0522	.5875	.7996
X03	159.0864	216.2299	.3851	.8038
X04	160.0370	214.9861	.3748	.8034
X05	159.3210	219.3207	.2349	.8068
X06	159.2593	216.7444	.2848	.8054
X07	158.7778	214.6250	.4460	.8024
X08	159.2716	223.4003	.0356*	.8107
X09	159.0123	219.8623	.2551	.8066
X10	159.6914	210.3910	.5856	.7986
X11	159.6049	215.2920	.4575	.8026
X12	159.1111	218.2250	.2976	.8056
X13	159.8148	226.7028	-.1013*	.8156
X14	159.7160	211.2559	.4996	.8000
X15	159.2222	213.6500	.5138	.8012
X16	159.6790	217.3207	.1345*	.8114
X17	159.3827	214.0142	.3959	.8027
X18	159.1852	215.4528	.3644	.8037
X19	159.4321	216.3485	.2987	.8051
X20	159.9136	218.4049	.2643	.8061
X21	158.6173	219.7642	.2441	.8067
X22	159.8889	224.3250	-.0159*	.8128
X23	158.8025	224.2605	-.0708*	.8333
X24	159.6296	212.9361	.4983	.8009
X25	159.0123	218.1873	.2716	.8059
X26	159.6420	213.3577	.4398	.8018
X27	158.7654	215.6068	.4187	.8031
X28	159.5802	219.2216	.2020*	.8074
X29	158.9136	218.3049	.2936	.8057
X30	159.8889	226.1000	-.0964*	.8126
X31	159.4815	215.2278	.3985	.8032
X32	159.7284	217.3753	.2458	.8064
X33	158.6173	220.2892	.2442	.8069
X34	159.3951	217.3400	.2845	.8055
X35	159.3457	215.0710	.3548	.8043
X36	159.6173	212.0892	.5237	.8002
X37	158.9630	215.7361	.4199	.8032
X38	159.5185	218.5778	.2527	.8063
X39	159.0617	217.6336	.3347	.8049
X40	159.0988	221.6401	.1023*	.8096
X41	159.6543	223.4790	.0242*	.8113

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	159.0370	225.7361	-.0685*	.8144
X43	159.2963	212.8861	.1163*	.8198
X44	159.5432	211.9512	.4576	.8009
X45	159.0494	220.0975	.1715*	.8081
X46	159.8025	217.3855	.2581	.8061
X47	159.5802	217.1966	.3023	.8052
X48	159.4074	215.8944	-.3814	.8037
X49	158.8765	213.9346	.4857	.8016
X50	159.4938	214.3531	.4383	.8023
X51	158.8148	227.6778	-.1327*	.8167
X52	159.2716	217.4503	.2996	.8053
X53	158.6420	222.9827	.0643*	.8100
X54	159.8025	214.3605	.3591	.8034
X55	159.2593	218.7194	.2502	.8064
X56	159.2099	219.3179	.1578*	.8087
X57	158.9136	227.0299	-.1302*	.8141
X58	159.8025	216.0355	.3477	.8042
X59	158.5679	219.8985	.2763	.8064
X60	158.9506	225.8975	-.0781*	.8133

Reliability Coefficients

N of Cases = 81.0

N of Items = 60

Alpha = .8093

* = item gugur



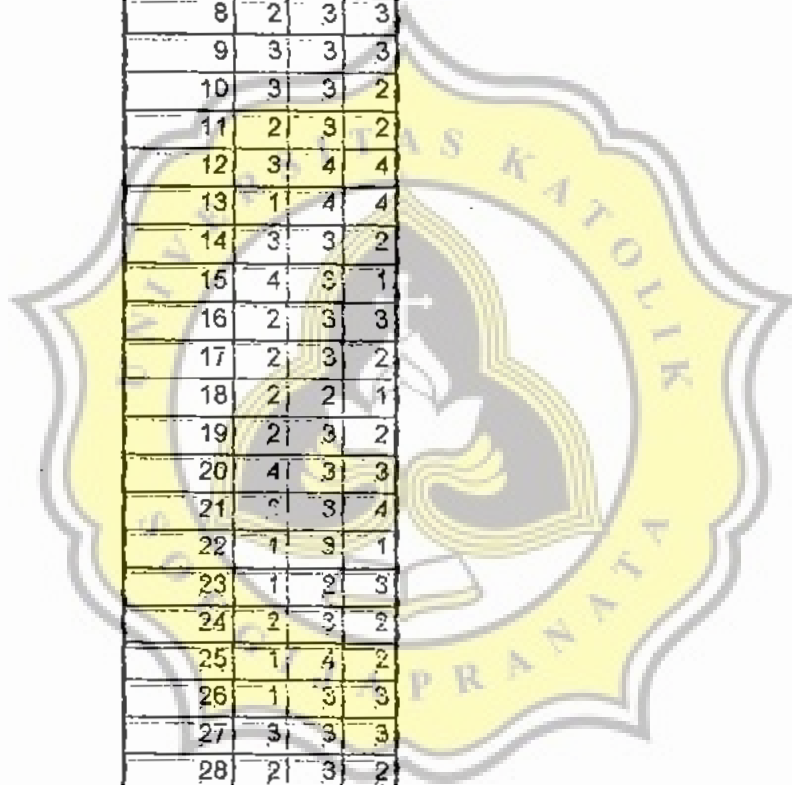
(B-2) Skala Kecerdasan Emosional

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	1	3	4	3	3	3	1	2	1	4	3	2	4	3	3	3	1	2
2	3	3	4	2	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	4	4	3	3	1
4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	1	4	3	3	4	4	4	4	1	2
5	4	1	4	3	1	4	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3	3	3	3
6	4	1	4	3	4	4	3	2	3	1	4	3	2	3	4	3	4	3	4
7	4	3	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3
8	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3
9	3	1	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3
10	4	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3
12	4	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	3
13	4	3	4	3	3	4	3	3	3	1	3	2	2	4	3	4	4	3	2
14	4	1	4	3	3	4	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	3	3
15	4	2	3	2	4	4	4	4	3	1	4	1	2	4	3	4	4	4	3
16	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
17	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	4	2	2	1	4	3	2	2	2
18	3	3	3	2	3	3	3	2	2	1	3	2	1	3	3	4	2	2	2
19	4	2	3	2	3	3	4	2	2	2	4	1	2	3	3	3	2	2	1
20	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
21	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2	2	4	4	3	3	2	3
22	3	3	3	3	4	4	3	2	4	1	4	3	2	3	4	3	2	1	3
23	4	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3
24	4	2	2	3	4	4	2	3	2	2	4	2	1	4	4	3	3	1	2
25	3	4	1	4	4	4	3	3	4	2	4	2	2	4	4	3	4	2	4
26	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	1	3
27	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3
29	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4	4	4	4	4
30	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
31	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3
32	4	1	3	4	3	3	4	2	3	2	4	3	4	4	4	3	2	2	4
33	4	3	3	3	4	3	3	2	4	1	4	4	3	3	3	3	4	3	4
34	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2
36	3	2	4	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	1	4	4	2	3	3
37	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	4	2	2	3	3	3	1	3	2

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	1	4	3	3	4	3	4	3	1	3	2	4	3	2	3	1	4	3	2
2	2	3	2	4	3	3	4	3	2	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3
3	1	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
4	1	4	1	4	4	4	4	3	2	4	2	4	1	3	3	4	4	3	2
5	3	4	2	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3
6	1	4	1	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	4	3	2	1
7	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	2	4	4	4	3	4	2
8	2	3	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
9	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3
10	2	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2
11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
12	2	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	2	3	3	4	2	1
13	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2
14	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2
15	1	3	1	3	4	4	4	4	1	3	1	4	2	4	4	4	3	3	4
16	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3
17	2	4	3	3	3	4	4	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	2
18	1	3	1	2	2	3	2	1	1	3	1	3	2	2	2	4	2	2	2
19	2	4	2	4	2	4	4	2	1	3	2	4	2	1	2	4	2	2	2
20	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	4	1	3	3	3	2	2	3
21	4	3	2	3	3	3	3	3	1	3	4	4	2	3	3	4	3	3	2
22	1	4	2	4	2	4	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	1
23	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2
24	2	4	4	3	3	3	4	3	1	4	2	4	3	2	3	2	3	3	1
25	2	4	3	4	3	3	3	2	4	4	2	3	3	2	4	4	4	3	2
26	3	2	2	4	3	4	2	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1
27	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3
28	2	3	3	3	2	3	2	2	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2
29	3	3	1	4	3	4	4	3	2	4	3	4	1	4	3	2	3	2	4
30	2	3	4	3	3	4	2	2	2	4	2	3	3	3	3	4	2	2	3
31	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3
32	2	3	3	4	4	4	2	2	2	4	2	4	4	3	4	4	4	4	2
33	1	4	3	4	3	4	3	3	2	4	1	4	3	2	3	4	3	3	3
34	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3
35	2	2	3	2	3	3	4	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3
36	4	3	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	3
37	3	3	3	4	3	3	3	4	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
1	2	2	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	1	4	4	4	2	4
2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3
3	4	2	4	1	4	3	4	4	4	4	4	1	4	2	2	4	3	4	4
4	2	1	4	1	4	1	4	4	3	3	4	1	4	1	2	4	4	4	4
5	4	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	1	3	2	2	4	3	4	3
6	3	2	3	2	4	1	4	4	4	2	3	2	3	2	3	3	4	3	4
7	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	2	4	3	3	3
8	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3
9	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
10	3	2	4	1	4	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	4	3	3	3
11	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3
12	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	3	4	3	2
13	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4
14	2	1	3	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
15	4	4	4	2	4	3	3	4	3	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4
16	4	3	4	1	4	3	3	4	3	4	4	1	3	3	2	4	3	4	3
17	2	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	1	3	2	2	4	4	3	4
18	2	4	3	1	2	2	3	3	3	2	2	1	3	1	2	3	4	3	3
19	3	2	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	2	4	4	4	2	4
20	3	3	4	1	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4
21	3	4	4	1	4	1	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4
22	3	1	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3
23	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	2	3	4
24	3	2	4	1	3	4	4	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3	3
25	2	2	3	1	4	4	4	4	4	1	4	1	4	2	1	4	4	4	4
26	2	2	3	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3
27	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3
28	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	4
29	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3
30	3	2	3	1	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	1	3	3	3	4
31	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3
32	3	2	4	1	3	4	4	4	3	2	4	2	3	3	4	4	3	3	4
33	3	2	4	1	4	2	3	4	3	4	4	2	4	3	2	4	3	4	3
34	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2
35	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4
36	3	4	3	1	3	2	4	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4
37	4	2	3	1	3	2	4	4	3	3	4	2	4	2	4	4	3	3	2

	x58	x59	x60
1	2	3	2
2	3	3	3
3	2	4	2
4	2	3	1
5	4	3	4
6	2	3	2
7	2	3	3
8	2	3	3
9	3	3	3
10	3	3	2
11	2	3	2
12	3	4	4
13	1	4	4
14	3	3	2
15	4	3	1
16	2	3	3
17	2	3	2
18	2	2	1
19	2	3	2
20	4	3	3
21	3	3	4
22	1	3	1
23	1	2	3
24	2	3	2
25	1	4	2
26	1	3	3
27	3	3	3
28	2	3	2
29	2	4	3
30	2	4	2
31	3	3	2
32	1	3	2
33	3	3	1
34	4	3	3
35	2	3	2
36	2	2	4
37	1	4	3

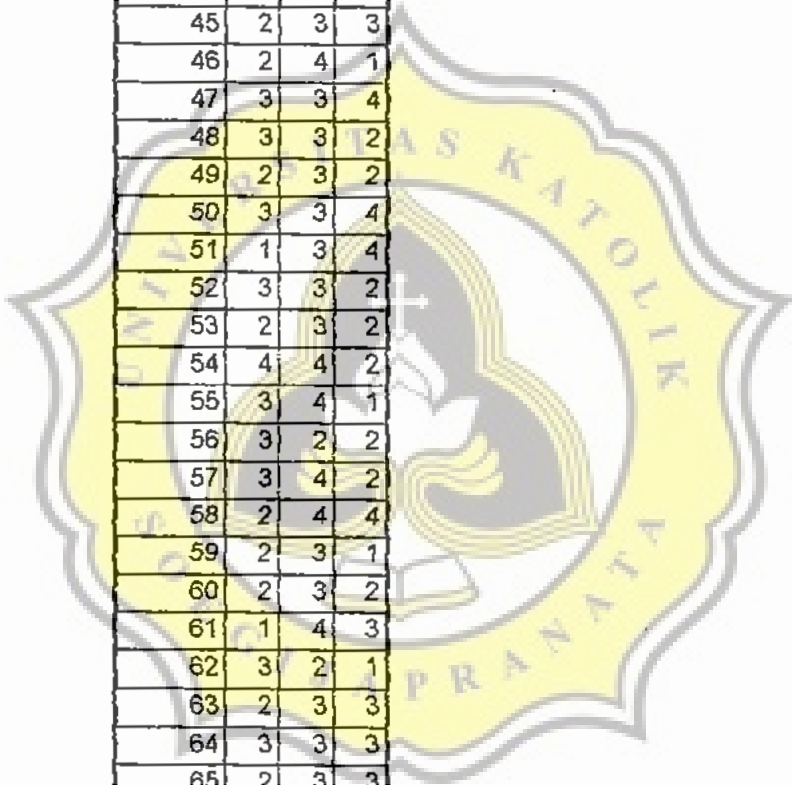


	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	1	3	3	4	4	4	3	1	3	4	1	1	4	4	3	3	1	1
39	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	3
40	4	2	4	3	4	3	2	3	2	1	4	2	4	4	4	4	3	3	2
41	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2
42	4	4	3	3	2	2	2	1	3	1	4	4	2	3	3	3	4	3	4
43	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3
44	3	3	3	1	2	3	3	3	2	1	4	2	3	1	2	3	3	2	2
45	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
46	4	1	4	3	4	4	3	2	3	1	4	3	3	3	3	3	4	2	3
47	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	3
48	4	3	3	4	4	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	4	4	2	3
49	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	3	4	3	2	3
50	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4
51	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3
52	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3
53	4	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
54	3	1	3	4	2	2	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2
55	4	1	4	3	4	4	4	4	3	1	4	3	3	4	3	3	4	3	4
56	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4
57	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	2	4
58	4	1	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	4
59	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	4	2	2	3	3	2	2	2	2
60	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	3
61	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3
62	4	3	3	3	2	3	3	2	2	1	3	2	1	3	3	3	3	2	2
63	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
64	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3
65	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
66	3	3	4	3	4	2	4	2	3	1	3	3	2	1	3	4	4	3	3
67	4	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
68	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3
69	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4
70	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	4	3	1	4	2	3	2	3	4
71	4	4	2	4	3	4	3	2	4	2	3	4	3	4	4	3	2	4	4
72	4	3	3	3	2	2	3	3	2	2	4	4	2	4	3	3	4	2	2
73	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3
74	4	2	4	2	4	2	4	1	3	2	4	1	3	2	4	2	4	2	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	3	4	1	3	3	3	3	3	4	2	3	4	1	2	3	4	4	4	1
39	2	4	3	4	2	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	2	3
40	1	4	4	4	3	1	4	2	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3
41	3	3	4	3	3	4	4	2	2	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3
42	1	2	2	3	3	3	3	4	1	2	1	4	1	2	3	3	2	2	3
43	3	3	3	4	2	4	3	4	1	4	3	4	1	3	3	3	3	3	2
44	1	3	3	4	1	3	3	2	1	3	3	3	1	2	1	1	1	1	2
45	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	1	4	2	3	3	4	3	2	1	4	1	4	1	3	3	3	3	2	2
47	4	2	1	2	2	4	4	2	1	4	4	3	1	2	2	2	1	1	4
48	2	3	3	3	4	4	4	2	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2
49	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2
50	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4
51	4	2	2	4	2	4	4	2	2	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3
52	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4
53	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3
54	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	2	4	1	3	3	4
55	1	3	2	4	3	4	3	2	1	3	1	4	1	3	3	4	4	2	3
56	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3	4	3
57	2	4	4	4	3	4	4	3	1	4	2	4	3	3	3	4	3	3	2
58	4	4	3	3	3	4	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3
59	1	4	3	3	3	3	2	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	4	2
60	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2
61	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3
62	1	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	3	1	2	3	3	3	3	2
63	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
64	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3
65	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
66	1	3	3	4	3	4	4	2	1	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3
67	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
68	3	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
70	1	4	1	4	3	4	3	2	1	4	2	2	2	1	3	2	2	2	3
71	2	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4
72	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	2	2	2	3	3	4	4	2
73	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	1	3	3	4	3	3	4
74	2	4	1	4	2	3	2	4	1	4	2	2	1	3	2	4	2	2	2

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
38	3	3	4	1	3	2	3	3	3	3	3	1	4	1	3	3	3	3	4
39	3	2	3	1	4	2	3	4	4	3	4	2	4	4	2	4	3	3	3
40	4	1	4	1	4	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4
41	4	3	4	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4
42	4	1	4	1	3	2	3	3	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	3
43	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4
44	2	1	3	1	4	1	3	3	3	2	3	4	3	2	3	1	2	1	3
45	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
46	3	1	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	2
47	3	4	3	1	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	1	3	4	3	4
48	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
49	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
50	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	1	3	3	2
51	2	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4
52	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
53	3	2	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3
54	4	2	3	4	4	1	4	3	3	4	1	3	4	4	1	3	4	1	2
55	4	1	4	1	4	1	4	4	3	2	4	1	4	3	4	4	3	4	4
56	2	2	3	2	3	2	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3
57	4	2	4	1	4	3	4	4	3	3	4	1	4	4	2	3	4	3	3
58	2	4	3	1	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2
59	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	3	1	4	2	3	3	4	1	3
60	3	2	3	1	3	3	4	4	4	3	3	1	3	3	2	3	3	4	4
61	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3
62	2	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4
63	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3
64	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
66	3	1	2	3	4	2	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	4
67	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3
68	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	2	4	4	2	3	4	3	3
69	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2
70	3	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	4	3
71	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	1	3	3	2	4
72	3	4	2	2	3	2	3	4	3	2	3	2	3	4	3	2	4	2	2
73	4	2	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3
74	4	2	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	4	1	4	2	4	2	4

	x58	x59	x60
38	1	3	3
39	3	3	2
40	1	4	1
41	3	3	3
42	2	4	1
43	3	3	3
44	1	3	1
45	2	3	3
46	2	4	1
47	3	3	4
48	3	3	2
49	2	3	2
50	3	3	4
51	1	3	4
52	3	3	2
53	2	3	2
54	4	4	2
55	3	4	1
56	3	2	2
57	3	4	2
58	2	4	4
59	2	3	1
60	2	3	2
61	1	4	3
62	3	2	1
63	2	3	3
64	3	3	3
65	2	3	3
66	3	2	1
67	2	4	3
68	3	4	3
69	2	3	4
70	4	3	1
71	3	4	2
72	2	1	4
73	2	4	2
74	1	3	2



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	3	4	3	2	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4
76	3	3	3	4	4	3	4	3	2	2	3	4	2	4	3	4	3	3	4
77	4	4	2	2	3	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	4	2	2	3
78	4	3	4	2	4	4	4	1	4	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3
79	4	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3
80	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
81	2	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
75	2	4	1	4	2	4	3	3	1	3	2	3	1	2	2	3	3	3	2
76	2	3	3	4	4	4	4	3	2	4	2	3	3	2	4	4	3	3	3
77	4	3	1	4	2	4	4	2	1	3	4	3	1	1	2	4	4	4	2
78	3	4	3	4	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2	2	4	3	3	2
79	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4
80	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3
81	2	3	3	4	3	4	3	2	4	4	2	2	3	2	3	3	3	3	2



	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
75	3	2	3	1	4	2	3	4	3	2	4	2	3	2	4	2	3	3	3
76	4	2	3	1	4	2	4	4	3	3	4	1	2	4	2	4	3	4	3
77	4	4	3	1	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3
78	3	3	4	1	4	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3
79	4	4	3	1	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4
80	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
81	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3



	x58	x59	x60
75	1	3	2
76	3	4	2
77	1	4	4
78	2	3	3
79	3	4	4
80	1	3	3
81	2	3	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	174.0617	178.1336	.2642	.8410
X02	174.9383	181.2836	-.0007*	.8473
X03	174.3951	180.6420	.0577*	.8444
X04	174.5679	176.4985	.3169	.8400
X05	174.2222	177.9250	.1984*	.8420
X06	174.3086	177.2160	.2957	.8404
X07	174.4444	178.4750	.2234	.8416
X08	174.9012	172.1901	.4764	.8366
X09	174.5679	173.8735	.4219	.8379
X10	175.4074	172.8194	.3653	.8386
X11	174.1358	182.0438	-.0144*	.8448
X12	174.7284	174.3003	.3582	.8389
X13	175.1481	174.9028	.3691	.8389
X14	174.3457	174.1540	.3621	.8388
X15	174.2963	176.2111	.4118	.8390
X16	174.3086	176.5660	.3385	.8398
X17	174.5432	175.7012	.2676	.8408
X18	174.9506	172.9975	.4165	.8377
X19	174.6543	176.5790	.2538	.8410
X20	175.3086	171.0660	.4128	.8374
X21	174.3580	183.8327	-.1272*	.8470
X22	174.9012	175.9901	.2225	.8420
X23	174.1111	177.2500	.2853	.8406
X24	174.6296	175.6361	.3508	.8394
X25	174.0741	177.6694	.2589	.8410
X26	174.2840	176.0059	.3424	.8396
X27	174.8519	174.6528	.3090	.8399
X28	175.5802	175.4716	.2518	.8412
X29	174.2840	177.0059	.3179	.8401
X30	175.0370	172.8111	.3838	.8382
X31	174.3210	176.4957	.3081	.8401
X32	175.1975	177.1605	.1793*	.8429
X33	174.9630	172.6361	.4665	.8369
X34	174.5309	174.7522	.4524	.8380
X35	174.3457	176.7540	.2456	.8412
X36	174.5309	174.1772	.4260	.8380
X37	174.6667	177.0750	.2388	.8413
X38	175.0247	173.6244	.3788	.8385
X39	174.5309	176.3772	.2990	.8402
X40	175.1852	173.2028	.3273	.8395
X41	174.3457	176.3790	.3203	.8399

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	175.6667	181.9000	-.0275*	.8483
X43	174.0494	177.3975	.3182	.8403
X44	175.0741	177.0944	.2140*	.8419
X45	174.2222	177.9500	.3010	.8406
X46	174.1728	175.9698	.4035	.8390
X47	174.4568	179.8512	.2015*	.8420
X48	174.7654	172.6818	.4294	.8374
X49	174.2840	176.7309	.2879	.8404
X50	175.1975	177.2355	.1650*	.8434
X51	174.2469	180.0133	.1144*	.8432
X52	174.9259	173.6444	.3615	.8388
X53	175.1728	188.5698	-.3031*	.8533
X54	174.2469	174.9633	.3741	.8389
X55	174.3951	180.6920	.0730*	.8437
X56	174.5556	173.4000	.4304	.8376
X57	174.3457	182.1540	-.0261*	.8457
X58	175.3333	178.7000	.1151*	.8443
X59	174.4321	176.7485	.3092	.8402
X60	175.1605	169.6864	.4592	.8361

Reliability Coefficients

N of Cases = 81.0

N of Items = 60

Alpha = .8431



LAMPIRAN C

Skala Penelitian

- (C-1) Skala Kemandirian dalam Pengambilan Keputusan**
- (C-2) Skala Kecerdasan Emosional**

(C-1)

**Skala Kemandirian dalam
Pengambilan Keputusan**



Usia :
 Jenis Kelamin :
 Kelas :

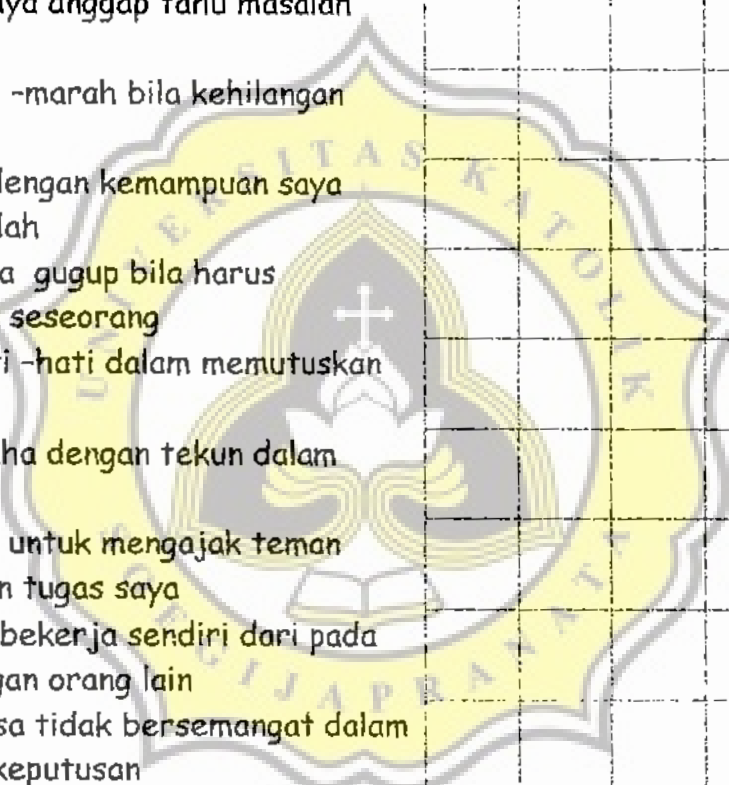
PETUNJUK PENGISIAN

1. Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan, baca dan pahami terlebih dahulu setiap pernyataan tersebut secara seksama
2. Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dan paling cocok dengan keadaan diri Anda
3. Berilah tanda (X) pada jawaban yang telah tersedia:
 - STS** : Sangat Tidak Sesuai
 - TS** : Tidak Sesuai
 - S** : Sesuai
 - SS** : Sangat Sesuai
4. Semua jawaban adalah benar bila sesuai dengan keadaan diri Anda
5. Kerahasiaan jawaban anda dijamin oleh peneliti
6. Jika Anda telah selesai mengerjakan , periksa kembali jangan sampai ada pernyataan yang terlewatkan.

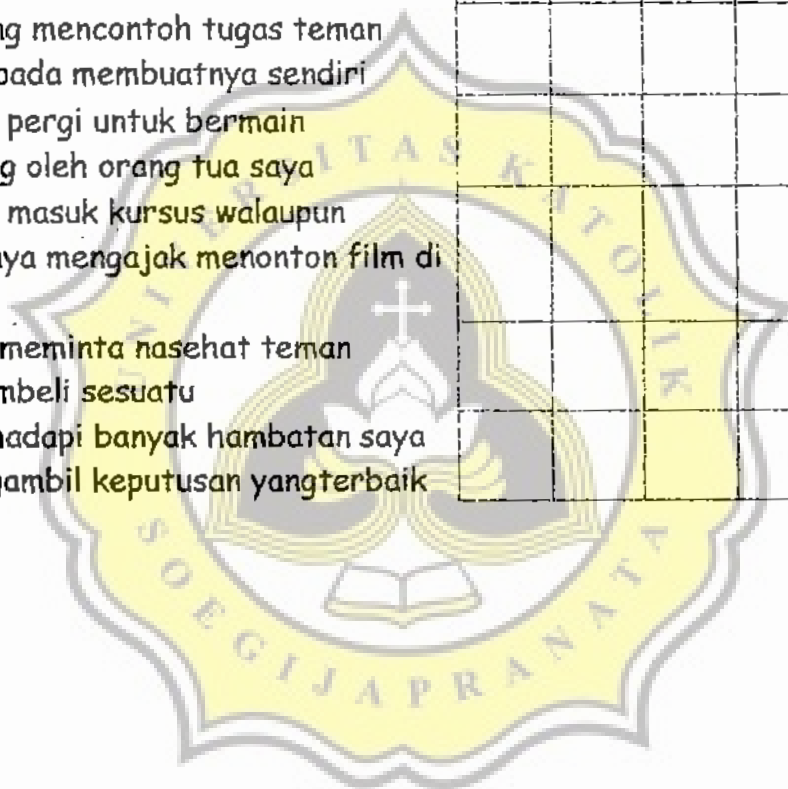
“Saya ucapkan sekali lagi terima kasih atas partisipasinya dalam mengisi angket ini yang nantinya menjadi suatu informasi yang berguna bagi saya dalam mencapai tujuan penelitian ini”

1. Saya terbiasa mengambil keputusan sendiri
2. Saya menjadi kurang berusaha bila menemui masalah berat
3. Apabila saya menemui masalah ,saya bertanya pada orang yang saya anggap tahu masalah saya
4. Saya sering marah -marah bila kehilangan sesuatu
5. Saya selalu yakin dengan kemampuan saya memecahkan masalah
6. Saya sering merasa gugup bila harus berkenalan dengan seseorang
7. Saya selalu berhati -hati dalam memutuskan suatu masalah
8. Saya selalu berusaha dengan tekun dalam mencari solusi
9. Saya merasa perlu untuk mengajak teman guna menyelesaikan tugas saya
10. Saya lebih senang bekerja sendiri dari pada bekerja sama dengan orang lain
11. Saya sering merasa tidak bersemangat dalam mengambil setiap keputusan
12. Saya mudah putus asa bila keinginan saya tidak terpenuhi
13. Saya selalu mantap dengan keputusan yang saya ambil
14. Saya akan menolak bila diajak teman mengikuti tawuran walau dengan alasan membela teman
15. Saya cenderung menunggu usulan orang dalam memecahkan masalah saya
16. Apabila menghadapi ujian saya akan belajar sampai larut malam
17. Nasihat teman mejadi bahan pertimbangan dalam tindakan saya

	SS	S	TS	STS



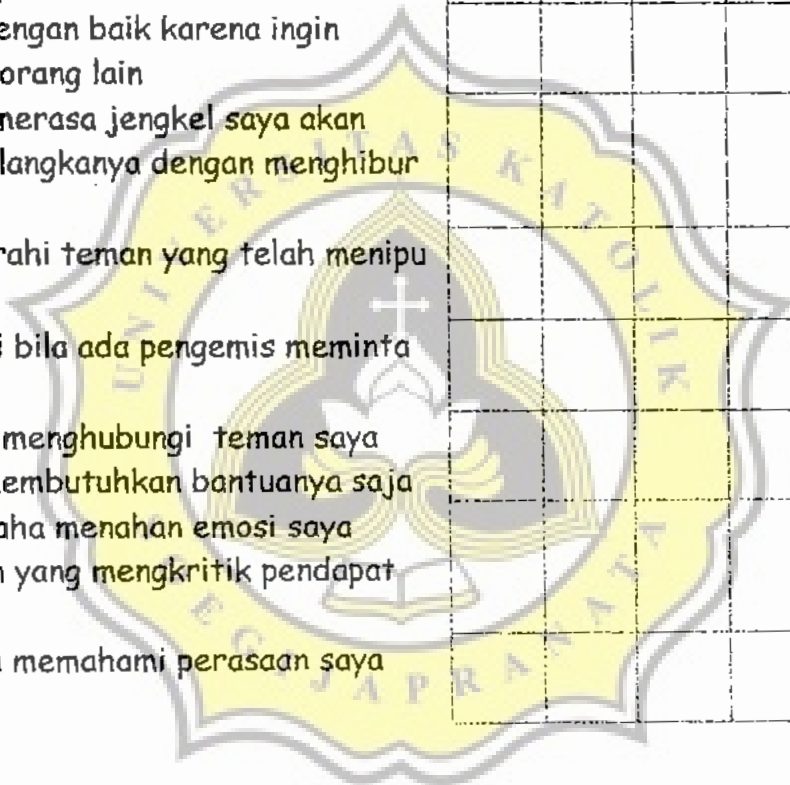
36. Saya akan mengikuti trend yang dipakai teman-teman saya
37. Saya tidak akan mudah menyerah dalam mengatasi masalah yang saya hadapi
38. Saya selalu mengikuti ajakan teman saya untuk menghadiri pesta teman walaupun banyak tugas sekolah hari ini
39. Saya lebih senang mencontoh tugas teman besok pagi daripada membuatnya sendiri
40. Saya akan tetap pergi untuk bermain walaupun dilarang oleh orang tua saya
41. Saya akan tetap masuk kursus walaupun banyak teman saya mengajak menonton film di bioskop
42. Saya lebih suka meminta nasehat teman apabila akan membeli sesuatu
43. Walaupun menghadapi banyak hambatan saya akan tetap mengambil keputusan yang terbaik



(C-2) Skala Kecerdasan Emosional



36. Saya akan selalu berusaha dengan giat untuk mewujudkan keinginan saya
37. Saya selalu ingin membantu teman-teman saya yang sedang mengalami kesusahan
38. Saya tidak pernah peduli dengan keadaan teman-teman saya
39. Saya berusaha dengan baik karena ingin mendapat pujian orang lain
40. Apabila sedang merasa jengkel saya akan berusaha menghilangkannya dengan menghibur diri sendiri
41. Saya akan memarahi teman yang telah menipu saya
42. Saya tidak peduli bila ada pengemis meminta kepada saya
43. Saya hanya akan menghubungi teman saya pada saat saya membutuhkan bantuannya saja
44. Saya akan berusaha menahan emosi saya ketika ada teman yang mengkritik pendapat saya
45. Saya kurang bisa memahami perasaan saya





LAMPIRAN D

Data Penelitian

- (D-1) Skala Kemandirian dalam Pengambilan Keputusan**
- (D-2) Skala Kecerdasan Emosional**

**(D-1) Skala Kemandirian dalam
Pengambilan Keputusan**



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	3	2	3	1	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2
2	3	1	4	1	3	1	4	4	2	4	3	1	3	4	3	4	1	4	3
3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3
5	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	2	2	2	3
6	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2
7	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	2	2	2	3	3
8	3	3	3	2	3	3	3	4	1	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3
9	3	2	4	1	3	3	4	4	2	2	4	3	3	4	3	3	1	4	2
10	3	1	4	1	2	2	4	3	2	2	3	1	2	4	2	3	1	3	2
11	3	2	3	2	2	3	3	2	1	3	2	3	3	4	3	2	2	3	2
12	3	4	4	1	4	3	4	3	2	2	4	1	4	4	4	4	1	4	4
13	2	3	4	3	3	4	4	4	2	1	3	3	4	4	4	2	1	3	4
14	2	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	3	4	1	3	4
15	1	2	3	3	1	2	2	2	1	1	2	2	3	3	2	4	1	4	2
16	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	1	3	2	2	3	3
17	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
18	2	2	4	1	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	1	2	1	4	3
19	3	1	4	1	3	1	3	3	3	1	3	3	3	4	3	4	2	4	4
20	2	4	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	2	4	3
21	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
22	4	3	4	3	3	2	4	4	2	2	4	4	3	3	1	4	1	4	3
23	2	2	3	3	3	4	3	3	3	1	3	2	3	4	3	3	1	3	4
24	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	4	1	2	1	3	3
25	3	3	4	1	3	2	3	4	1	3	3	2	3	4	4	1	3	3	2
26	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2
27	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3
28	3	4	4	1	4	4	3	3	2	1	4	4	4	2	3	3	2	4	3
29	3	3	4	1	3	4	3	3	2	2	4	4	4	4	3	4	1	4	2
30	2	2	4	2	3	3	3	2	2	1	2	3	3	4	4	2	2	4	2
31	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	3	4	3	4	3	2	2	3	3
32	3	2	3	1	2	2	2	2	1	4	3	2	2	2	2	4	2	3	2
33	3	3	4	2	3	3	3	3	1	1	4	3	3	4	4	2	2	4	3
34	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3
35	4	3	4	2	3	2	3	3	1	3	3	3	2	2	2	2	1	4	3
36	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	4	3
37	4	3	4	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3
2	4	2	2	3	4	1	3	3	3	2	3	3	4	1	1	2	2	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3
4	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
5	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2
6	4	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	1	3	1	3	2	2	3	3
7	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2
8	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	3	2
9	4	2	4	4	3	2	4	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	4	2
10	2	3	3	2	2	1	3	1	2	1	4	2	2	2	1	2	3	3	2
11	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	3	3	3
12	4	1	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	1	1	2	4	4
13	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4
14	3	3	4	4	2	2	4	4	3	3	4	4	4	3	1	4	2	4	3
15	3	2	4	2	2	1	4	3	1	2	2	2	2	4	2	2	3	2	3
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
17	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
18	3	2	3	4	4	3	3	3	2	1	3	2	4	3	2	2	3	3	3
19	3	4	4	2	4	1	3	1	2	1	3	1	4	1	2	2	3	4	2
20	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	2	3	4
21	3	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
22	3	2	4	4	3	2	3	4	2	2	4	1	3	3	3	3	3	4	3
23	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3
24	3	3	4	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	1	3	3	4
25	3	3	4	3	3	1	4	3	3	4	3	3	3	1	3	2	3	3	1
26	2	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3
27	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4
28	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	1	2	2	3	4	2
29	4	2	4	4	3	4	4	1	4	4	4	1	4	1	1	4	1	4	4
30	3	2	4	3	3	3	4	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3
31	3	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
32	4	3	3	2	4	2	4	2	3	2	2	2	3	1	2	3	1	2	1
33	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	4	1
34	3	3	2	3	2	2	4	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3
35	4	2	4	3	3	1	3	3	4	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2
36	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	1	3	2
37	4	2	4	3	3	2	3	1	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	1

	x39	x40	x41	x42	x43	km
1	2	2	2	1	4	111
2	3	3	4	2	3	118
3	2	2	2	2	3	112
4	3	3	2	2	3	114
5	3	3	2	2	3	119
6	2	3	2	1	3	106
7	2	3	3	2	3	117
8	3	3	2	2	3	115
9	3	3	3	2	4	129
10	2	3	2	1	4	98
11	2	2	2	2	3	110
12	2	4	3	2	4	135
13	3	4	2	2	4	137
14	4	4	4	2	4	141
15	4	4	4	2	3	104
16	3	3	3	2	4	122
17	3	3	3	2	3	123
18	3	3	2	2	4	113
19	2	2	2	2	4	112
20	3	4	4	2	4	137
21	3	3	3	3	3	122
22	3	3	4	1	3	128
23	4	4	2	2	4	134
24	3	3	3	2	4	116
25	3	3	3	1	3	118
26	3	2	3	2	4	109
27	4	4	3	2	3	131
28	3	3	3	2	4	131
29	3	4	4	4	4	135
30	3	3	3	2	3	115
31	4	3	3	2	3	120
32	1	1	2	2	4	100
33	1	1	4	2	3	114
34	2	3	2	2	3	120
35	1	2	3	1	4	111
36	2	2	3	2	4	122
37	2	2	3	2	4	120

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	
38	3	3	3	2	2	4	4	3	2	1	3	2	4	4	3	2	2	3	2	
39	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	4	4	3	2	2	3	4	
40	3	3	2	2	2	3	4	3	1	2	3	4	3	3	3	1	1	4	1	
41	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	
42	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	3	1	4	3	
43	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	4	3	
44	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	
45	3	2	3	2	3	3	4	3	2	1	3	4	3	2	3	2	2	4	3	
46	3	2	3	2	3	3	4	3	2	1	3	4	3	2	3	2	2	4	3	
47	3	2	3	1	2	3	4	3	3	3	2	2	2	4	4	4	2	3	3	
48	3	3	4	1	3	1	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	3	
49	3	1	2	1	2	3	3	2	1	3	3	1	4	4	3	4	2	4	3	
50	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	1	2	3	3	
51	2	2	4	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	4	4	2	3	1	3	2
52	3	1	3	2	4	1	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	2	
53	3	4	4	2	2	4	4	3	3	1	3	3	4	4	3	2	1	4	2	
54	2	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3	2	2	4	3	3	1	3	3	
55	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	2	4	2	3	3	
56	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	3	3	3	1	3	2	
57	4	4	4	1	3	3	4	4	1	1	3	3	3	3	3	4	1	4	3	
58	4	4	4	1	3	3	4	4	1	1	3	3	3	3	3	4	1	4	3	
59	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	1	1	4	4	
60	2	3	3	2	2	3	3	3	1	2	3	3	3	4	4	3	1	4	3	
61	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	1	3	4	
62	2	2	4	3	2	4	4	3	2	2	3	2	4	4	3	4	2	4	2	
63	3	3	4	2	3	3	4	4	4	2	4	3	4	1	4	4	1	4	4	
64	2	3	4	2	4	2	2	3	1	1	4	4	4	4	4	3	1	4	4	
65	2	3	2	2	2	3	4	3	2	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	
66	2	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	
67	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	
68	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	4	3	4	2	3	2	
69	3	3	3	3	2	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	
70	3	2	4	2	3	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	1	4	3	
71	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	2	2	3	3	
72	2	3	3	3	3	3	4	4	1	2	3	4	3	4	3	2	2	3	3	
73	2	3	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	4	2	4	3	
74	3	3	3	2	3	4	4	3	2	2	4	4	3	4	4	3	2	4	3	

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	3	2	4	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
39	3	2	4	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3
40	3	3	4	4	3	3	4	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3
41	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
42	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3
43	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	4	4	3	4	2	2	2	4	3
44	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2
45	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2
46	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2
47	3	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3	2	3	3	3	1	4	3	4
48	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	4	4
49	3	2	4	3	4	1	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3
51	2	2	3	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	3	2	3
52	1	2	3	3	4	2	2	2	4	4	3	4	2	1	2	2	3	3	3
53	2	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	4
54	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
55	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	4
56	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3
57	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	4	3
58	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	4	3
59	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	1	4	3	4	4
60	4	2	4	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4
61	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3
62	4	2	3	4	4	2	3	2	4	3	3	2	4	2	2	3	2	4	4
63	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
64	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4
65	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3
66	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3
67	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
68	2	2	3	3	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3
69	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
70	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	3	3
71	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	2	2	4	3	3
72	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	2	3	3
73	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
74	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4

	x39	x40	x41	x42	x43	km
38	2	3	4	2	4	119
39	4	4	3	2	3	118
40	3	4	4	3	4	128
41	3	4	4	2	3	129
42	2	3	2	2	4	126
43	2	3	2	2	4	126
44	3	2	2	2	4	117
45	2	3	3	2	3	116
46	2	3	3	2	3	117
47	3	3	4	3	4	121
48	4	4	2	4	4	129
49	2	2	3	3	3	116
50	2	3	3	2	4	122
51	2	3	3	2	3	109
52	1	3	2	3	4	112
53	2	4	2	3	3	125
54	3	4	3	2	3	115
55	3	3	3	2	4	117
56	2	3	3	2	3	96
57	3	4	3	4	4	132
58	3	4	3	4	4	132
59	4	4	4	1	4	141
60	4	4	4	2	3	127
61	4	4	4	3	2	133
62	2	2	4	2	4	127
63	4	4	4	4	4	151
64	3	4	4	2	4	141
65	3	3	3	2	3	116
66	3	3	3	2	3	119
67	2	2	3	3	3	114
68	2	3	2	2	3	104
69	3	3	3	2	4	120
70	2	2	2	1	4	112
71	3	3	2	3	3	130
72	3	4	2	1	4	124
73	3	3	3	1	3	117
74	3	3	3	2	4	131

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
76	2	3	3	2	3	1	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	1	4	3
77	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3
78	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	4	4	3	1	4	3
79	4	4	2	2	3	1	4	4	4	4	2	3	3	4	3	1	2	4	3
80	3	4	4	2	2	4	4	3	3	1	3	3	4	4	3	2	1	4	2



data penelitian Kemandirian

	x39	x40	x41	x42	x43	km
75	3	3	2	2	3	123
76	3	2	2	4	4	122
77	4	3	4	2	3	129
78	3	4	3	3	4	138
79	3	3	3	4	3	136
80	2	4	2	3	3	125



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
75	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
76	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2
78	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
79	4	4	3	4	4	3	4	2	2	2	4	1	4	4	3	3	4	4	4
80	2	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	4



(D-2) Skala Kecerdasan Emosional



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	1	4	1	3	4	3
2	4	3	3	3	2	2	1	3	2	3	3	3	3	2	2	1	1	4	4
3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
5	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
6	3	3	2	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	1	3	1	3	3	4
7	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4
8	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
9	4	3	4	4	3	4	1	2	2	4	4	3	4	3	4	1	3	4	4
10	4	3	3	4	2	3	1	1	4	3	4	3	3	1	3	1	3	3	4
11	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	2	3	1	3	2	2	4	4
12	4	4	3	4	2	2	1	4	1	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4
13	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4
14	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	4	3	4	4	3	3	4	4
15	4	4	3	3	1	3	1	3	3	4	4	4	4	2	3	2	4	3	4
16	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4
17	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4
18	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	4	2	4	4	4
19	3	1	3	3	1	2	1	2	3	3	4	1	3	1	2	1	1	4	3
20	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4
21	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
22	4	4	4	4	1	3	2	3	2	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4
23	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4
24	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	1	2	3	4
25	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	2	1	3	4
26	4	4	4	3	2	3	1	3	2	3	3	2	1	2	2	1	3	4	4
27	4	4	4	4	4	3	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4
28	4	4	3	4	4	1	2	1	3	4	4	3	3	2	2	3	1	4	4
29	4	3	4	3	4	4	1	2	1	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4
30	4	4	3	3	2	3	1	3	2	4	3	4	3	2	3	2	3	3	4
31	3	3	3	4	3	3	2	2	2	4	3	3	4	3	2	2	2	4	4
32	4	4	4	3	2	2	1	3	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3	4
33	3	3	4	3	2	3	2	3	2	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4
34	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
35	4	3	4	3	2	4	1	3	1	4	4	3	3	1	3	1	2	4	4
36	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	4
37	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	4	3	3	1	4	1	4	2	3	4	3	4	1	4	1	4	4	3	3
2	4	4	3	1	3	4	4	2	3	1	3	3	2	2	4	4	4	3	3
3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3
5	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
6	4	4	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	1	4	3	4	4
7	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4
8	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
9	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	3	4	2	2	2	4	4	4	4
10	4	4	3	1	3	2	4	3	4	3	2	3	1	2	3	4	4	3	4
11	3	4	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3
12	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4
15	4	4	4	2	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	3	4
16	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3
17	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
18	4	4	3	1	4	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	4	4	4	4
19	4	4	3	1	3	3	4	2	2	4	2	3	1	3	3	4	4	3	4
20	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	1	4	3	4	4	4	4
21	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
22	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	2	4	4	4	4
23	4	4	4	2	2	2	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4
24	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4
25	3	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4
26	4	4	1	2	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	4
27	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4
28	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4
29	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	4	4	4
30	4	4	3	2	3	1	3	2	3	3	2	3	1	3	1	4	3	4	4
31	3	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
32	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
33	4	4	3	2	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
35	4	3	3	1	3	1	4	3	3	3	3	3	1	4	1	4	3	3	3
36	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4
37	4	4	3	2	4	2	4	3	2	3	4	3	2	4	1	4	4	3	4

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	kcd
1	3	4	1	3	2	3	1	127
2	3	4	1	3	3	1	4	125
3	2	3	2	3	2	3	2	118
4	2	3	3	4	3	3	2	122
5	4	3	2	3	3	3	3	129
6	2	3	2	4	3	3	1	122
7	3	3	2	3	1	3	3	136
8	2	3	1	4	3	3	3	125
9	3	4	2	4	4	3	2	147
10	3	4	1	4	4	3	2	131
11	2	3	2	3	3	3	2	123
12	4	4	1	4	2	3	4	148
13	4	4	2	4	4	4	3	160
14	3	3	3	4	4	4	4	156
15	4	3	3	4	4	3	2	143
16	3	3	3	3	3	3	3	141
17	3	3	3	3	3	3	3	138
18	3	4	2	3	3	3	3	139
19	2	4	4	3	3	4	4	123
20	3	3	2	4	3	4	4	150
21	3	3	2	3	3	3	2	124
22	3	4	2	4	4	4	3	150
23	4	3	1	4	4	4	4	156
24	3	3	3	3	3	3	3	131
25	3	3	1	4	3	3	3	135
26	1	4	1	3	3	3	3	123
27	3	4	2	4	3	3	4	155
28	2	3	1	4	4	3	3	138
29	2	4	1	4	4	3	2	149
30	3	4	1	4	4	4	2	131
31	4	3	2	4	3	2	3	131
32	3	3	1	3	3	3	3	126
33	3	3	2	4	4	3	3	140
34	3	3	3	3	3	3	2	129
35	2	4	2	3	3	3	1	125
36	3	2	2	3	3	3	2	137
37	4	4	3	4	4	4	2	150

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	3	3	3	3	2	4	2	2	2	4	4	4	3	2	3	2	3	3	4
39	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3
40	4	3	3	3	4	2	2	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4
41	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2
42	3	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
43	3	3	4	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4
44	3	3	3	3	2	4	1	3	3	4	3	4	3	2	4	2	3	4	4
45	?	?	4	3	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	4	4
46	3	3	4	3	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	4	4
47	4	4	2	4	2	2	1	4	2	4	3	4	2	2	4	2	4	3	4
48	4	2	3	3	3	3	2	1	1	3	3	1	3	3	3	3	1	4	3
49	4	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	2	3	4	3
50	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
51	4	4	3	3	2	3	1	3	1	4	3	3	3	2	3	2	3	4	4
52	3	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53	3	4	4	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	2	2	3	3	4	3
54	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4
55	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3
56	4	3	2	3	2	2	1	3	2	3	2	3	3	2	2	1	2	3	3
57	4	2	3	4	2	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4
58	4	2	3	4	2	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4
59	4	4	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4
60	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4
61	4	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
62	4	4	3	3	3	4	1	4	2	3	3	3	3	2	4	2	3	4	4
63	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
64	4	3	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4
65	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4
66	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4
67	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
68	4	3	3	3	1	3	1	1	2	3	3	4	3	2	3	1	2	3	4
69	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3
70	4	3	3	3	1	2	2	3	2	4	4	3	3	3	3	1	2	3	4
71	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4
72	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
73	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4
74	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4
39	3	4	3	2	3	3	4	3	1	3	3	3	1	3	3	3	4	3	4
40	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	4	4
41	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
43	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4
44	4	4	3	2	4	2	4	3	4	3	2	3	2	2	2	3	4	4	4
45	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	4	3	4
46	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	4	2	4
47	3	3	3	1	4	4	3	2	4	3	3	3	1	4	2	4	2	3	4
48	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	1	4	3	4	4	3	3
49	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	2	4	1	4	3	4	4	3	3
50	3	4	3	2	4	3	4	2	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	4
51	4	3	3	2	4	1	3	2	3	4	3	3	3	2	1	3	3	3	4
52	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
53	3	2	4	3	2	3	2	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2
54	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4
55	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
56	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	2	3	3
57	4	4	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	1	4	2	3	4	3	4
58	4	4	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	1	4	2	3	4	3	4
59	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3
60	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	1	4	3	3	4	3	4
61	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4
62	3	3	3	2	3	1	4	3	4	4	2	3	2	4	1	3	4	3	4
63	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
64	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	3	4
65	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4
66	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4
67	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
68	3	4	3	2	3	1	3	2	3	3	4	3	1	2	1	3	3	3	4
69	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
70	4	4	3	1	4	2	3	2	4	4	4	4	2	2	2	4	3	4	4
71	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4
72	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	2	2	3	4	3	4
73	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	4
74	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	kcd
38	3	3	2	4	2	3	3	132
39	3	3	1	3	3	2	3	126
40	3	4	2	4	3	3	3	140
41	3	3	3	3	3	3	2	140
42	3	3	2	3	3	3	3	132
43	3	3	4	3	3	3	2	131
44	4	3	3	4	4	4	2	141
45	2	3	1	3	2	3	3	132
46	2	3	1	3	2	3	3	131
47	2	2	3	4	3	3	3	133
48	3	3	1	3	3	3	3	126
49	3	4	2	3	1	4	3	130
50	2	3	2	4	2	3	3	140
51	3	4	2	4	3	3	2	130
52	4	1	1	1	1	1	1	57
53	3	3	2	2	2	3	2	124
54	4	3	2	4	3	3	2	142
55	3	3	1	3	3	3	2	124
56	3	3	2	3	3	3	2	114
57	3	4	2	4	4	3	3	140
58	3	4	2	4	4	3	3	140
59	3	3	3	3	3	3	4	149
60	3	4	3	3	3	3	3	152
61	3	3	2	4	3	4	4	154
62	2	4	2	4	2	4	1	134
63	4	4	4	4	4	4	4	171
64	4	4	1	3	4	3	2	151
65	3	3	2	3	3	3	3	133
66	4	3	4	4	4	3	3	144
67	3	3	2	3	3	3	3	125
68	3	3	2	4	4	3	2	121
69	3	3	2	4	3	3	2	128
70	2	3	2	3	4	3	2	132
71	3	3	3	4	4	3	4	153
72	4	4	2	4	3	4	3	150
73	3	3	2	3	3	3	4	144
74	3	4	1	4	4	3	4	150

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
76	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3
77	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	4	4
78	3	4	4	3	2	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4
79	4	2	2	3	3	4	1	4	4	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4
80	4	4	3	4	2	3	2	3	2	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
75	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
76	4	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3
77	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
78	4	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4
79	2	2	3	4	4	1	2	2	4	2	4	3	3	4	1	2	4	4	4
80	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4

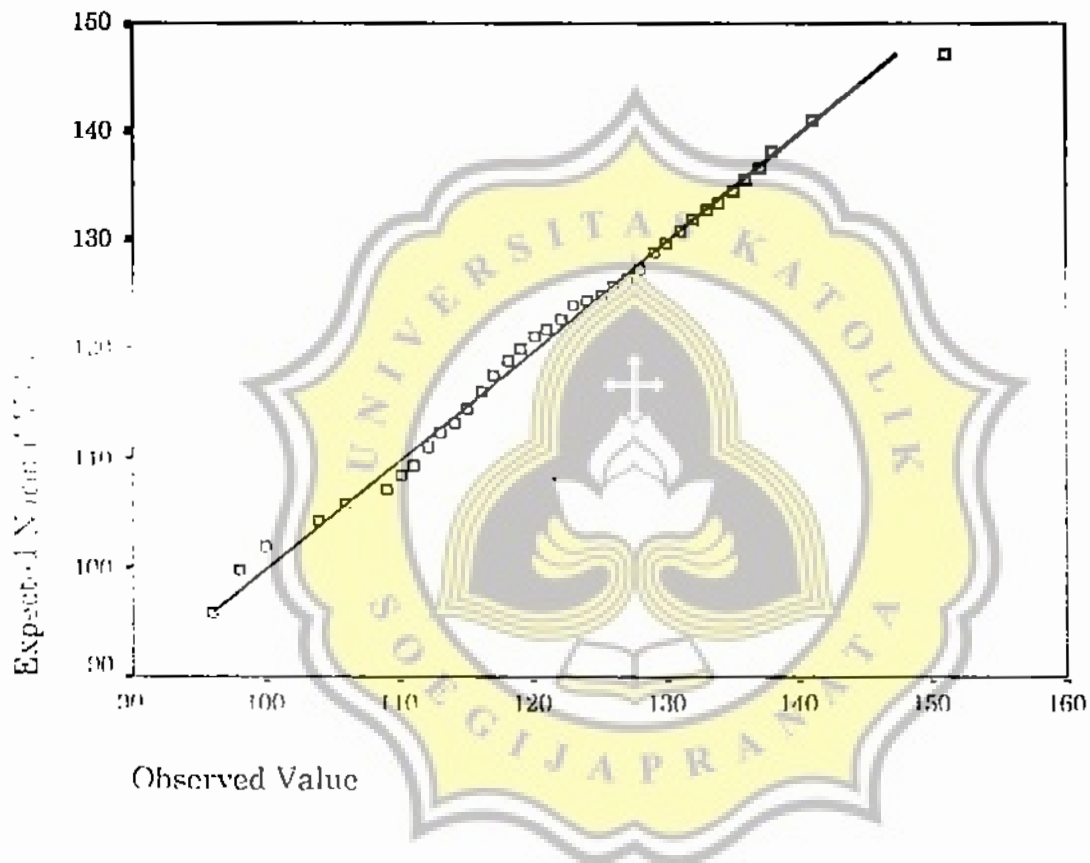


	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	kcd
75	3	3	2	3	3	3	3	127
76	4	3	2	3	3	3	3	139
77	3	3	2	4	3	3	3	131
78	4	3	2	4	3	3	1	146
79	4	3	4	4	3	3	2	137
80	2	4	2	3	3	3	3	143





Normal Q-Q Plot of kemandirian



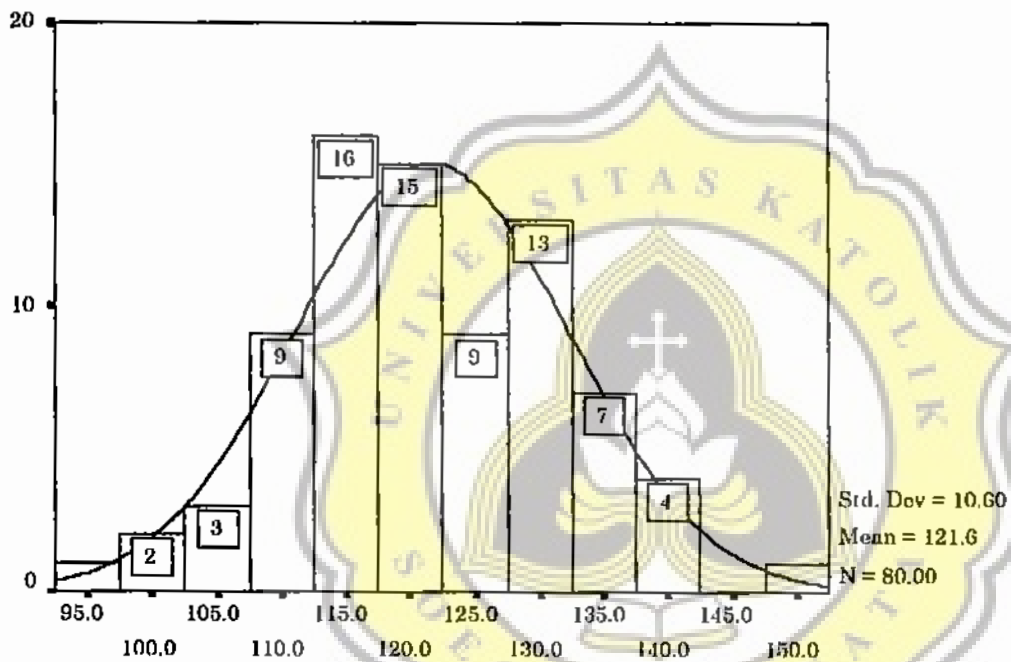
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		kemandirian
N		30
Normal Parameters	Mean	121.61
	Std. Deviation	10.60
Most Extreme Differences	Absolute	.060
	Positive	.060
	Negative	-.046
Kolmogorov-Smirnov Z		.541
Asymp. Sig. (2-tailed)		.932

a. Test distribution is Normal.

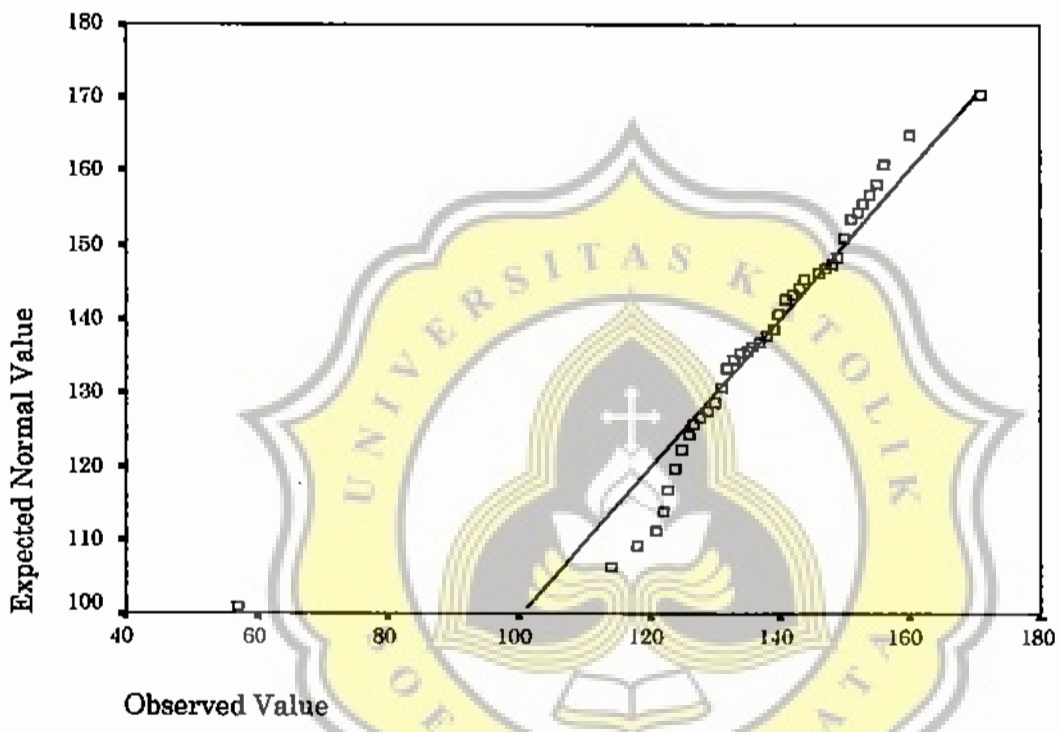
b. Calculated from data.

kemandirian



kemandirian

Normal Q-Q Plot of kecerdasan



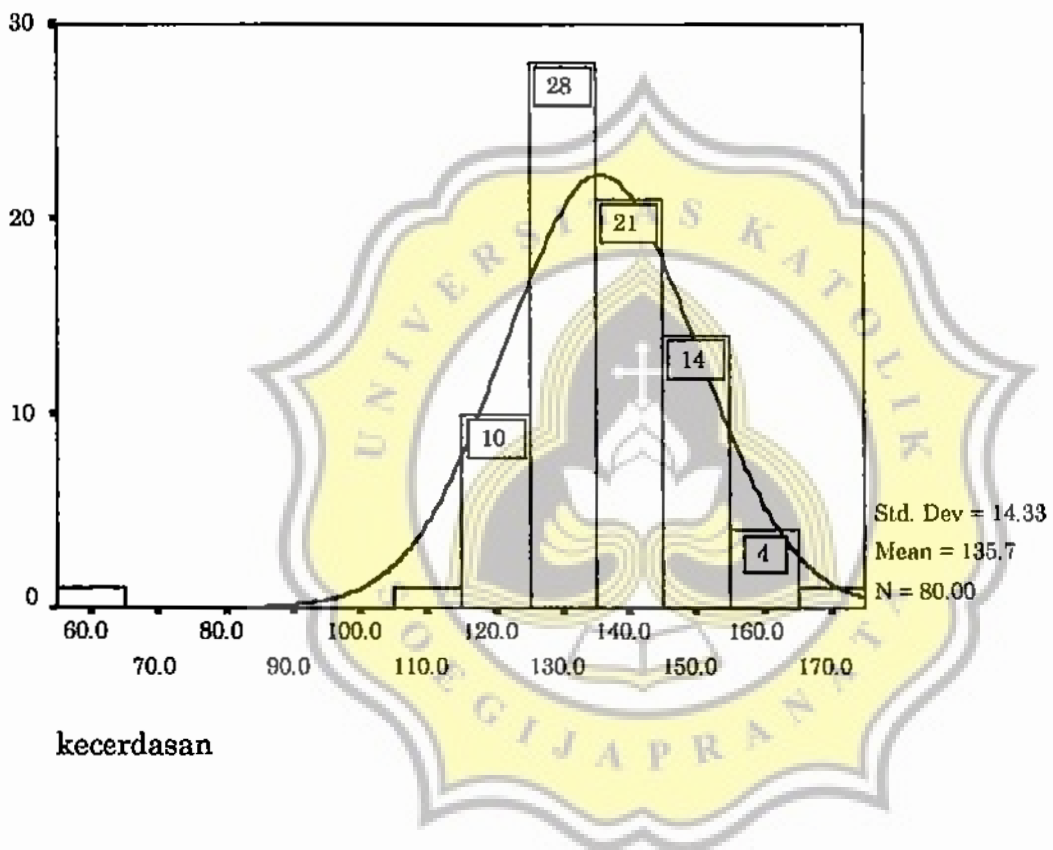
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		kecerdasan
N		80
Normal Parameters	Mean	135.6500
	Std. Deviation	14.3254
Most Extreme Differences	Absolute	.120
	Positive	.063
	Negative	-.120
Kolmogorov-Smirnov Z		1.076
Asymp. Sig. (2-tailed)		.197

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

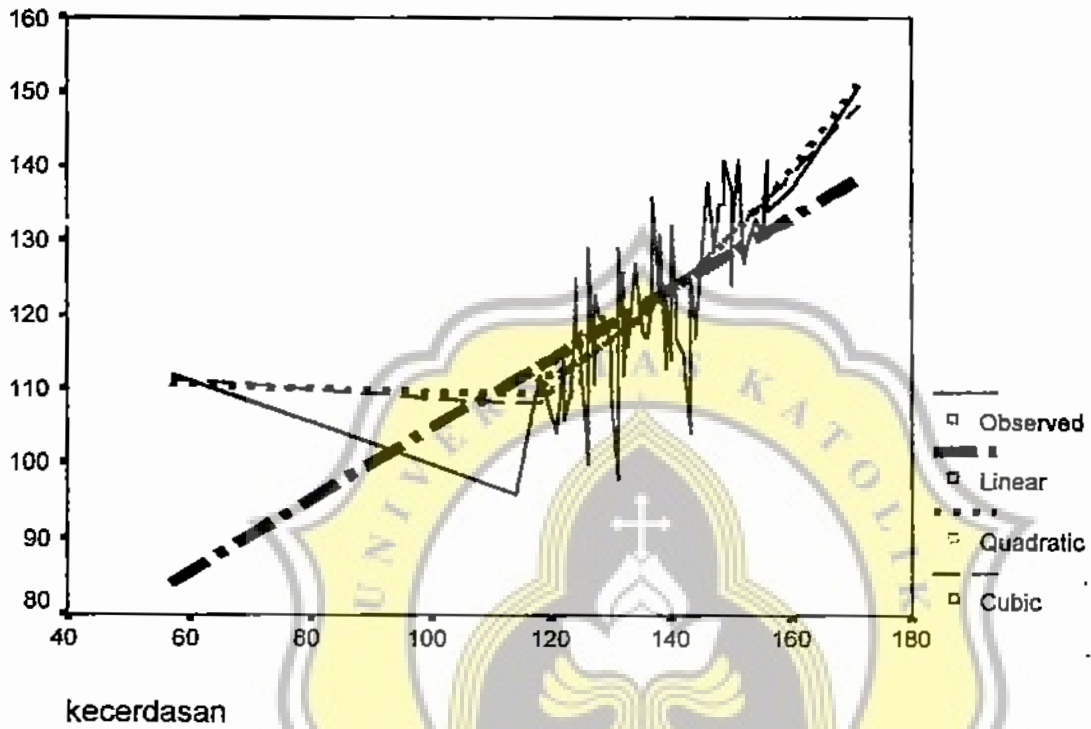
kecerdasan



kecerdasan



kemandirian



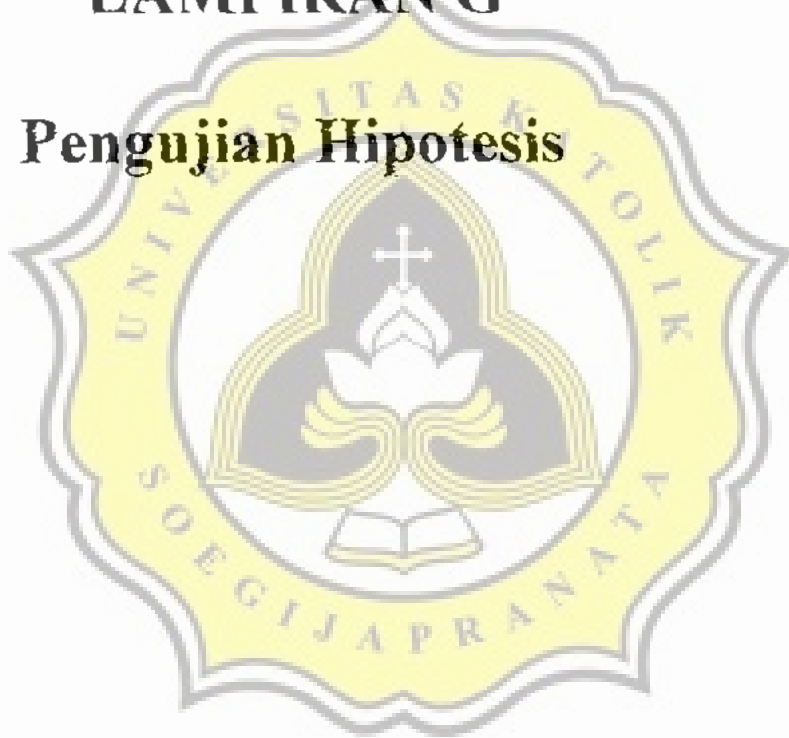
Independent: KCD

Dependent	Mth	Rsqr	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KMD	LIN	.413	78	54.87	.000	57.1172	.4755		
KMD	QUA	.553	77	47.62	.000	154.675	-1.1462	.0066	
KMD	CUB	.555	76	31.60	.000	198.105	-2.4828	.0190	-

4.E-05

LAMPIRAN G

Pengujian Hipotesis



Correlations

		kecerdasan	kemandirian
kecerdasan	Pearson	1.000	.643
	Correlation		
	Sig. (1-tailed)	.	.000
	N	80	80
kemandiria	Pearson	.643	1.000
	n Correlation		
	Sig. (1-tailed)	.000	.
	N	80	80

** Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



Regression

Variables Entered/Removed

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	kecerdasan	.	Enter

a All requested variables entered.
b Dependent Variable: kemandirian

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.643	.413	.405	8.17

a Predictors: (Constant), kecerdasan

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	3664.868	1	3664.868	54.866	.000
Residual	5210.119	78	66.796		
Total	8874.987	79			

a Predictors: (Constant), kecerdasan
b Dependent Variable: kemandirian

Coefficients

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	57.117	8.755			6.524	.000
kecerdasan	.475	.064	.643		7.407	.000

a Dependent Variable: kemandirian



LAMPIRAN H

Surat Ijin Penelitian



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Benda Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

http://www.unika.ac.id E-Mail:unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/907/UKS.07/IV/2002
Lamp. : -
H a l : Ijin Penelitian

19 April 2002

Kepada : Yth. Kepala SMU Negeri 9
Jl. Cemara Raya Padangsari
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dibawah ini :

N a m a : Doni Rustanto
NIM / NIRM : 96.40.2166/96.6.111.08000.50066
Tempat/ Tgl.Lahir : Surakarta, 01 Desember 1977
A l a m a t : Jl. Kr. Rejo Tengah XI / 139
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Negeri 9 Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : *"Kemandirian Dalam Pengambilan Keputusan pada Remaja Ditinjau dari Kecerdasan Emosional"*

Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu , kami mengucapkan terima kasih.


Drs. Pius Heru Priyanto, MSi

Tembusan : Yth.
- Mhs yang bersangkutan



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
DINAS PENDIDIKAN
SMU NEGERI 9 SEMARANG

Jl. Cemara Raya - Padangsari Banyumanik Kota Semarang Telp. (024) 7472812

SURAT KETERANGAN

Nomor: 195 /103.53/SMU.09/TU.2002

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala SMU Negeri 9 Semarang menerangkan bahwa Mahasiswa sebagaimana tersebut di bawah ini :

1. Nama : Doni Rustanto
2. NEM / NIRM : 96.40.2166 / 96.6.111.08000.50066
3. Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata
5. Judul Skripsi : Kemandirian Dalam Pengambilan Keputusan pada Remaja Ditinjau dari Kecerdasan Emosional.

Benar - benar telah melaksanakan penelitian dari tanggal 29 April s.d 11 Mei 2002.

Demikian surat keterangan ini untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 22 Mei 2002

K e p a l a ,



SUTJI ARYANI
130799588