

# LAMPIRAN A



Angket kecenderungan tipe kepribadian ekstravert

## ANGKET KECENDERUNGAN TIPE KEPRIBADIAN EKSTRAVERT

### Petunjuk Cara Menjawab

1. Sudilah anda memilih salah satu jawaban dari 4 pilihan jawaban yang tersedia yang sesuai dengan pendapat anda dengan cara memberi tanda silang ( X ) pada pilihan jawaban, sebagai berikut :

- a. SS : Apabila anda Sangat Sesuai
- b. S : Apabila anda Sesuai
- c. TS : Apabila anda Tidak Sesuai
- d. STS : Apabila anda Sangat Tidak Sesuai

Contoh : Saya sering berjalan jalan dengan sahabat saya       SS     S     TS     STS  
 Saya masa bodoh dengan teman saya       SS     S     TS     STS

2. Apabila anda keliru menjawab, maka lingkarilah jawaban yang salah kemudian berilah tanda silang ( X ) pada pilihan jawaban lain yang sesuai dengan pendapat anda.

Contoh : Saya sering berjalan jalan dengan sahabat saya       SS     S     TS     STS  
 Saya masa bodoh dengan teman saya       SS     S     TS     STS

3. Pilihlah jawaban yang benar – benar sesuai dengan pendapat pribadi anda.
4. Apapun jawaban anda tidak dinilai sebagai jawaban yang benar atau salah, maka usahakan agar semua nomor terjawab dan jangan sampai ada yang terlewat.
5. Anda niempunyai cukup waktu untuk menyelesaikan seluruh nomor, namun sebaiknya anda bekerja dengan cepat.
6. Terima kasih atas partisipasi anda dan Selamat Mengerjakan !!

### ANGKET KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EKSTRAVERT

1. Saya suka sekali bepergian.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
2. Saya suka akan jenis pekerjaan yang menimbulkan kecepatan atau ketelitian.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
3. Saya hanya berteman dengan orang yang memiliki pandangan, perasaan dan pikiran yang sesuai dengan saya.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
4. Saya selalu menghadapi setiap tantangan.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
5. Saya akan tetap bertindak untuk mewujudkan keinginan saya walaupun saya tahu banyak resikonya.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
6. Perasaan saya biasa – biasa saja bila menonton film action ataupun film yang mengharukan.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
7. Saya merasa jantung saya sering berdebar – debar.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
8. Saya sering berkhayal.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
9. Bila tidak meneptai janji saya sering merasa gelisah.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
10. Bila barang yang saya pinjam dari teman hilang atau rusak, saya akan menggantinya dengan barang atau uang.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS
11. Saya lambat dan tidak tergesa – gesa dalam gerak – gerik.  
 a. SS              b. S              c. TS              d. STS

12. Saya sering membutuhkan kawan yang penuh pengertian.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
13. Saya tidak merasa canggung bila saya ingin berbicara dengan seseorang yang menarik dan belum saya kenal.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
14. Saya tidak dapat memutuskan dan melakukan sesuatu yang penting secara sendirian.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
15. Saya tidak suka mengikuti demonstrasi – demonstrasi mahasiswa karena saya tidak ingin mendapat kesulitan.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
16. Saya sering berbicara dalam forum – forum diskusi yang pernah saya ikuti.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
17. Saya berani menyatakan kekurang setujuan saya jika saya rasa pendapat dari orang tersebut kurang tepat.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
18. Saya lebih suka menyendiri dan memikirkan sesuatu.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
19. Saya kurang menyukai pekerjaan yang banyak membutuhkan pikiran.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
20. Saya kuliah untuk mencapai kesarjanaan.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
21. Saya sering menunda pekerjaan dan baru menyelesaiannya setelah waktu mendesak.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
22. Saya dapat memutuskan dan dapat bertindak dengan cepat ketika berada dalam keadaan darurat.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS

23. Saya merasa cemas bila berada dalam ruangan yang penuh dengan orang – orang yang tidak saya kenal.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
24. Saya lebih suka mempunyai teman sedikit tetapi benar – benar karib.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
25. Saya suka mencoba hal – hal baru yang belum pernah saya lakukan.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
26. Saya berani protes bila saya merasa benar, tidak peduli kalau ada teman yang memusuhi saya.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
27. Saya merasa bahwa saya termasuk orang yang tidak suka menonjolkan diri.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
28. Apabila saya marah pada seseorang, saya akan menenangkan diri dulu sebelum mengatakannya.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
29. Saya sering merisaukan perbuatan – perbuatan atau perkataan – perkataan saya yang tidak semestinya saya lakukan atau ucapkan.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
30. Saya kadang – kadang merasa ragu untuk melakukan aktivitas.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
31. Saya tidak akan memperbaiki hasil kerja yang kurang maksimal jika atasan tidak meminta memperbaikinya.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
32. Saya cenderung kurang menyukai tugas yang diberikan dengan waktu yang terbatas.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
33. Saya merasa bahwa saya adalah orang yang pendiam.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS

34. Adanya keinginan saya untuk menambah teman baru.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
35. Saya dapat menjadi teman di saat senang susah.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
36. Sebenarnya saya bisa mendapat hasil ujian lebih baik daripada hasil yang saya dapat sekarang.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
37. Saya lebih suka menjalani kegiatan sehari – hari daripada hal – hal baru.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
38. Bila saya susah atau senang, orang lain akan tahu dari ekspresi wajah dan perilaku saya.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
39. Saya tidak suka memendam masalah – masalah yang sedang saya alami seorang diri.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
40. Saya kurang suka menghadapi masalah yang sederhana.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
41. Saya kurang senang membaca buku dengan bahasa yang sulit dimengerti.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
42. Kadang – kadang saya lupa dengan janji yang saya buat dengan teman saya.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
43. Saya menyukai semua kegiatan diluar mata kuliah saya.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
44. Seringkali saya dapat mengerjakan tugas lebih cepat dari waktu yang ditargetkan.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS
45. Menurut saya beramah – tamah dengan orang – orang yang belum saya kenal hanya membuang – buang waktu saja.
- a. SS      b. S      c. TS      d. STS

46. Saya kadang – kadang kahabisan bahan bicara jika bertemu orang lain.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
47. Saya mempunyai cita – cita untuk menjadi pegawai negeri.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
48. Saya tidak akan menyesali kegagalan saya, karena lain waktu saya akan berhasil.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
49. Saya masih dapat tersenyum dengan teman yang tidak saya sukai.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
50. Saya senang mendengarkan musik yang hingar – bingar dan keras.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
51. Saya tidak suka memikirkan persoalan – persoalan terlalu dalam dan berlarut – larut.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
52. Saya akan memanfaatkan waktu untuk belajar bila ujian sudah dekat.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
53. Saya tidak dapat tidur oleh karena masalah – masalah yang saya pikirkan.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
54. Saya lebih senang mendengarkan orang lain bercerita daripada ikut bicara.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
55. Saya kurang melibatkan diri pada kegiatan – kegiatan kampus.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
56. Bila ada orang yang belum saya kenal duduk dekat saya, saya lebih dahulu menyapanya dan mengajaknya ngobrol.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
57. Saya akan cepat akrab dengan teman baru saya.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS
58. Saya tidak sabar memikirkan masalah – masalah secara panjang lebar.
- a. SS              b. S              c. TS              d. STS

59. Saya kadang – kadang putus asa ketika mengalami kesulitan dalam mewujudkan keinginan saya.

- a. SS              b. S              c. TS              d. STS

60. Jika pendapat seseorang tidak saya setujui, maka saya segera mengatakan ketidaksetujuan saya.

- a. SS              b. S              c. TS              d. STS

61. Saya kurang menyukai kegiatan olahraga yang menggunakan pemikiran seperti catur.

- a. SS              b. S              c. TS              d. STS

62. Saya lebih menyukai pekerjaan yang langsung berupa tindakan.

- a. SS              b. S              c. TS              d. STS

63. Bila saya pinjam buku dari perpustakaan maka saya sering terlambat mengembalikannya karena tugas belum selesai.

- a. SS              b. S              c. TS              d. STS



# LAMPIRAN B

Data Uji Coba

Angket kecenderungan tipe kepribadian ekstravert

(B - 1)



Kesus	Butir Nomor																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1	4	3	1	2	2	4	1	4	2	1	4	3	3	1	4	2	3	1	3	2	4	4	1	1	2	4	4	2	2	2	4	2	4	4
2	4	1	4	1	1	3	1	3	2	1	4	1	3	1	2	2	2	3	1	1	2	1	1	3	3	1	2	4	3	2	1	1	3	2
3	4	4	2	4	4	4	1	4	3	2	4	3	4	1	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	2	2	2	4	4	4	4	4	
4	4	4	2	2	4	4	1	4	2	2	4	3	4	1	1	4	4	4	3	1	3	3	4	2	2	3	3	2	4	4	4	4		
5	4	4	2	2	4	4	1	4	2	3	4	3	4	1	1	4	3	4	3	2	4	3	2	4	2	2	3	2	4	4	4	4		
6	4	3	2	1	2	2	3	4	2	2	4	2	2	1	3	2	2	4	2	1	2	4	4	4	2	3	3	2	2	3	4			
7	4	2	2	1	1	3	3	3	2	3	4	1	3	2	1	3	2	3	2	1	3	3	1	2	1	1	3	4	2	3	2	2	3	
8	3	4	4	3	4	4	1	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4			
9	4	2	1	1	4	2	1	3	2	3	4	1	4	2	2	1	2	3	2	1	3	3	1	2	1	2	2	4	1	2	4	3		
10	4	2	1	2	1	2	4	4	2	3	3	2	1	3	2	2	3	3	2	4	4	1	1	1	4	4	2	2	2	4	2	4		
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
12	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
14	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	
15	1	1	1	2	2	1	2	1	1	4	1	2	4	2	1	2	1	1	1	1	2	1	4	2	2	1	1	1	2	1	1	2		
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
17	1	3	2	1	2	2	1	2	1	2	4	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	4	1	1	1	1	
18	2	2	3	2	1	3	1	3	2	2	3	1	2	4	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	4	3	1			
19	1	3	2	1	4	1	2	1	1	1	4	2	1	1	2	3	2	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	3	2				
20	2	2	3	2	2	1	1	4	1	1	4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	4	1	1	1	2	1	3	2			
21	3	2	3	3	1	4	1	4	1	3	3	3	1	2	4	2	2	3	2	1	3	4	1	1	4	1	3	4	2	3	2	4	3	
22	2	2	1	2	2	2	3	1	2	1	4	1	2	1	3	2	2	3	1	1	1	2	1	3	2	1	2	2	4	1				
23	1	1	1	3	2	3	2	3	4	1	4	1	3	1	2	3	1	2	4	1	2	3	2	2	2	1	3	3	2	4	3			
24	1	2	4	2	4	1	1	1	2	1	3	1	4	3	1	2	1	1	1	1	2	4	1	2	1	1	2	1	1	3	2			
25	1	1	3	1	3	1	2	1	1	1	4	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	3	1			
26	2	2	1	2	2	1	1	4	1	2	4	1	2	1	3	1	3	1	1	2	1	1	3	1	2	2	1	1	2	3	2			
27	2	1	2	2	1	4	1	4	1	4	1	3	1	3	3	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1	4	4	3					
28	2	1	1	2	1	3	1	3	2	1	4	1	1	1	3	2	3	1	1	2	1	3	1	2	2	1	2	2	3	2				
29	3	2	2	1	1	3	1	3	2	4	1	2	3	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	4	3	2	1	2	2	3	1			
30	2	1	2	2	1	2	1	4	2	1	3	2	1	3	2	3	4	1	1	1	1	3	4	2	3	1	2	2	2	1	3	2		
31	1	3	2	3	4	2	1	3	1	3	4	2	3	4	3	3	3	1	3	2	1	2	2	4	1	3	1	2	3	3	1	2	4	3
32	2	1	2	3	4	2	1	2	2	3	1	3	2	2	3	1	2	3	1	1	3	1	2	1	3	2	2	1	3	1				
33	2	1	2	4	3	4	1	4	4	2	4	1	2	1	3	2	4	3	3	1	3	4	4	1	2	4	3	1	3	4	1	2		
34	1	1	2	3	2	2	2	1	1	4	1	1	3	2	1	2	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	3	1	3	2				
35	1	1	2	3	4	2	1	1	1	4	1	1	2	4	2	2	1	3	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	3	1			
36	2	2	1	4	2	3	2	3	1	3	4	2	4	1	3	2	3	1	2	3	3	2	2	2	1	3	3	2	4	2				
37	2	1	2	3	2	3	1	3	3	1	4	1	3	1	2	2	1	4	2	1	2	2	2	1	1	3	2	2	3	1				
38	1	3	1	3	4	2	2	1	3	2	1	2	2	2	3	2	1	1	2	1	4	2	1	2	4	2	2	2	3	1				
39	1	1	1	3	2	1	1	4	1	2	3	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	3	2		
40	1	4	1	4	2	4	2	3	4	1	2	4	2	1	3	2	3	1	3	3	1	3	4	2	1	3	2	2	2	3	3	2	4	

(bersaung)

(saabungan)

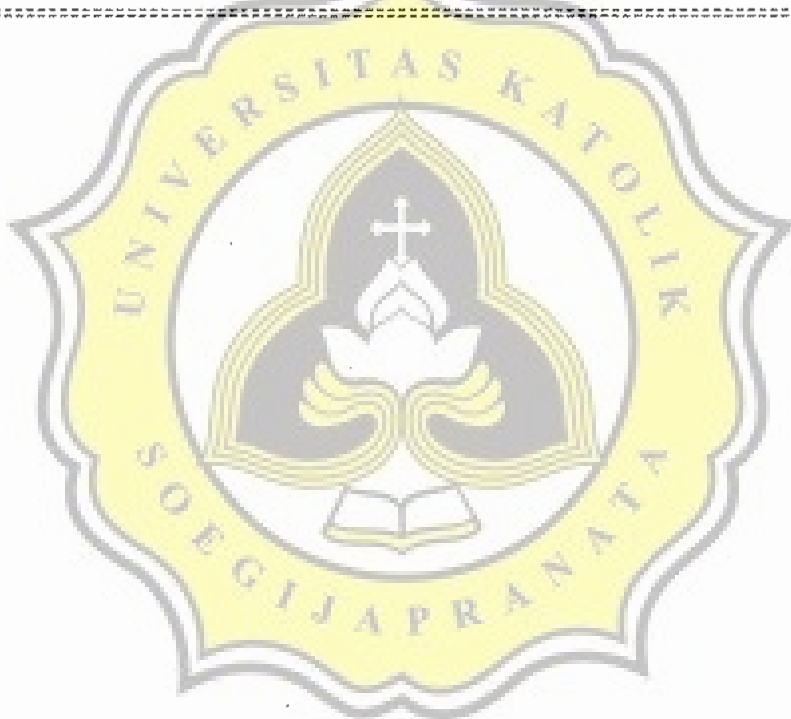
64<sup>33</sup>

Kesus Butir Nasor

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

41	1	3	1	3	1	2	3	3	2	1	4	2	4	1	1	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	3
42	2	2	1	2	3	3	1	3	2	1	4	2	4	2	2	2	3	1	1	3	1	1	2	4	1	2	2
43	2	1	1	4	4	4	3	1	1	3	4	3	2	1	3	2	4	2	3	2	2	3	4	2	2	4	3
44	2	2	2	2	3	3	1	3	2	2	4	1	4	1	2	2	4	1	1	3	2	2	2	2	1	3	3
45	1	3	1	4	3	4	1	4	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3
46	2	1	1	3	3	2	2	3	1	3	4	2	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	1	3	4
47	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	4	1	4	1	2	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	3
48	1	4	4	2	4	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	1	2	2	2	2	1	2	4
49	1	2	1	3	3	4	1	4	4	2	4	1	2	1	3	2	4	2	3	2	4	3	1	3	2	2	4
50	2	2	3	4	2	4	2	3	4	2	4	1	4	3	4	3	1	3	3	4	2	1	4	4	1	2	4

(bersabung)



Kesus Butir Nasar  
Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68

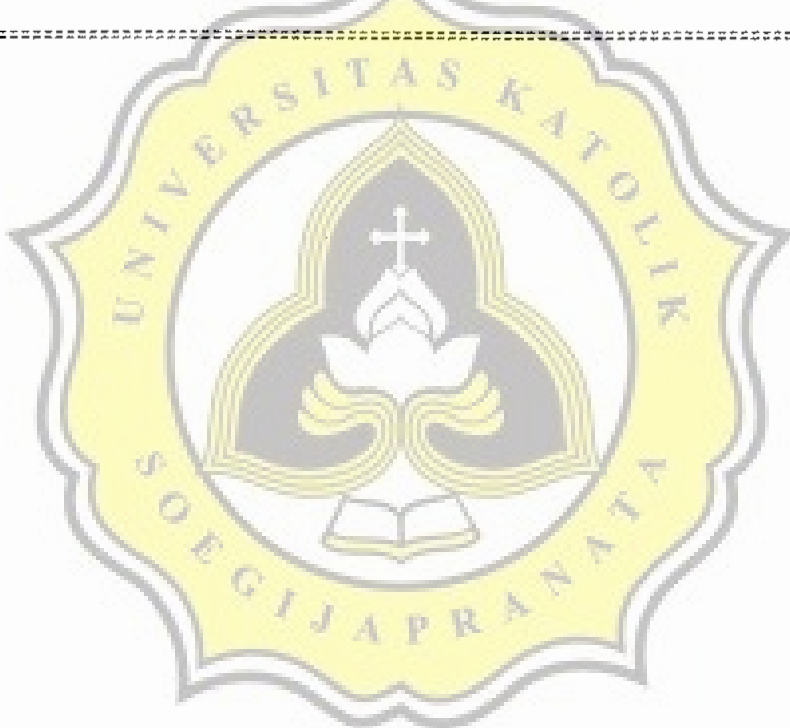
1	1	2	3	2	1	2	3	2	2	1	1	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	2	1	3	4	2	1	2	2	4	4			
2	1	1	1	1	4	1	2	2	1	1	1	1	4	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	2	1	4	1	1	3	2	2	4	3	
3	1	2	2	3	3	3	2	3	4	4	1	1	1	4	4	4	4	3	2	2	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2	
4	1	3	2	3	3	2	2	2	4	4	3	1	1	2	3	2	4	2	4	3	2	2	1	3	4	3	4	4	1	3	4	2	3	
5	3	2	3	2	3	3	4	3	2	1	4	2	1	4	2	3	2	4	2	4	3	2	2	1	2	4	3	4	2	4	4	3	2	3
6	1	1	3	2	1	2	3	2	2	1	3	3	3	2	1	3	1	4	1	4	2	2	3	1	1	4	4	2	1	4	2	2	4	4
7	1	3	3	2	1	2	1	2	1	3	2	4	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	4	1	3	3	4	1	3	
8	1	4	3	2	3	3	2	4	2	2	3	3	2	1	3	4	4	4	3	1	4	3	1	3	4	2	3	4	4	3	4	4		
9	1	1	2	2	2	2	1	4	1	1	3	3	1	1	2	1	3	3	1	4	2	2	2	1	2	2	3	1	2	4	4	2	1	4
10	2	1	3	2	1	2	1	3	2	2	2	1	4	3	1	3	2	4	2	2	2	1	1	2	4	3	2	4	2	3	1	4	4	
11	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1
12	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	3	2				
13	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	3				
14	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	3	2	2	2			
15	1	3	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	1	2	4	2			
16	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	2				
17	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	3	3	1					
18	1	3	1	2	2	1	3	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	3	4	1					
19	1	2	2	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	3	1	1	2	2	4	3	1					
20	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	3	1	1	1	4	2	3	3	2				
21	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	3	1	1	2	2	4	3	2	3	4			
22	1	2	2	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	3	1	4	1	2	1	1	3	1	3	2	1	3	2	3	4	2				
23	1	1	3	2	1	2	1	4	1	1	4	1	2	1	2	3	2	1	2	2	2	4	1	2	1	2	3	1	4	3	2	3	4	
24	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	3	2	3	3	1			
25	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	3	1	1	3	4				
26	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	3	1	1	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2	3	4	1	1	4	
27	2	2	3	2	1	2	1	4	1	1	3	3	1	1	1	1	4	3	2	2	2	3	1	4	1	3	3	1	2	4	3	3		
28	1	4	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	4	1	1	4	1	2	2	1	1	2	1	4	1	2	1	4	3	3	1	3		
29	1	4	2	2	1	2	1	3	1	1	2	3	2	1	2	3	1	1	3	2	1	1	2	3	2	1	3	3	3	2				
30	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	3	1	4	1	3	1	3	4	3			
31	2	3	3	2	1	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	4	2	3	2	2	3	1	1	4	4	4	1	1	2	2	4	4	
32	1	3	2	2	1	2	1	3	1	1	4	1	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	2	1	4	1	3	1	4	2	4	3	2	
33	1	4	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	3	4	1	1	4	3	3	2	4	2	3	3	4				
34	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	3	1	2	4	3		
35	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	4	1	3	2	2	3			
36	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	4	1	1	3	2	2	1	4	2	3	2	2	3	1	1	4	4	4	1	1	2	2	4	4
37	1	1	2	2	1	2	1	3	1	1	2	2	1	1	1	2	3	2	1	1	3	2	1	1	4	1	3	1	4	2	4	3	2	
38	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	3	2	2	3	1	1	3	2	1	1	2	1	2	1	1	3	1	4	2	4	3	2		
39	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	3	3	3	3				
40	1	1	3	1	3	2	3	2	2	1	2	3	1	2	1	3	4	2	2	2	1	1	2	4	2	4	1	4	4	4	1	3		

\*\*\*\*\*  
 Kasus Butir Nazar  
 Noeer 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68

---

41	1	1	2	2	1	2	1	2	3	2	1	1	1	3	3	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	3	4				
42	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	4	3	3	1	1	3	4				
43	1	3	3	2	2	3	1	2	2	2	4	1	3	4	2	2	2	3	2	3	1	4	1	1	5	2	4	2	3	4			
44	2	2	1	1	4	2	1	2	2	1	1	4	1	3	3	0	2	2	2	3	1	1	3	3	1	1	4	4	3	3			
45	2	2	3	2	1	4	4	3	1	1	3	2	1	3	4	1	3	2	3	4	1	1	4	3	3	4	1	2	3	4			
46	1	2	3	2	1	2	3	3	0	1	1	4	2	3	1	3	1	4	1	4	2	2	3	1	1	3	4	1	2	3	4		
47	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	4	2	1	1	3	1	2	2	2	1	1	4	1	3	3	2	2	3	2	2	4		
48	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2	3	1	1	3	2	2	4	2	3	4	1	3		
49	2	2	3	3	1	1	1	4	1	3	4	2	1	3	2	3	2	1	4	3	1	1	3	3	2	3	3	3	4	1	3		
50	2	1	4	2	2	2	3	1	2	3	3	2	1	3	1	4	2	3	2	2	3	4	1	2	4	4	3	1	4	2	3	3	4

\*\*\*\*\*  
 (bersambung)



=====
  
Kasus Butir Nosor
  
Nosor 69 70 71 72 Tet

---

1	3	2	3	4	179
2	2	2	4	2	143
3	4	3	4	4	222
4	4	3	4	4	203
5	4	3	4	4	269
6	3	3	3	4	181
7	2	3	4	3	162
8	4	4	4	4	226
9	4	3	1	3	156
10	2	3	4	4	178
11	1	4	3	2	85
12	2	1	4	1	93
13	2	2	2	3	91
14	1	3	1	4	96
15	1	2	2	2	111
16	1	2	4	2	51
17	2	1	4	1	105
18	2	4	2	3	131
19	2	3	3	2	127
20	2	4	3	2	133
21	1	2	2	4	165
22	4	3	1	1	136
23	2	3	3	4	160
24	1	4	1	4	118
25	1	4	1	4	117
26	1	2	3	3	129
27	2	1	3	4	162
28	3	4	1	2	137
29	2	4	2	2	147
30	3	4	1	2	141
31	4	2	2	2	168
32	2	2	2	2	142
33	3	4	3	3	190
34	2	3	1	2	121
35	2	2	2	1	123
36	3	2	1	4	166
37	4	1	4	1	142
38	3	1	3	2	141
39	2	2	2	1	121
40	2	3	4	4	176

---

=====
  
(bersabung)



=====  
Kasus Butir Nosor  
Nosor 69 70 71 72 Tot  
=====

41	2	1	4	2	145
42	2	1	4	3	152
43	2	1	2	4	182
44	2	2	3	2	153
45	3	2	4	3	195
46	3	4	3	4	172
47	2	3	3	1	140
48	2	2	2	3	162
49	4	2	4	1	181
50	3	2	4	4	197



# LAMPIRAN C

Validitas dan Reliabilitas

Angket kecenderungan tipe kepribadian ekstravert

(C - 1)

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningssih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : MAFI MUSTACHYAH ISTIARANI  
 Nama Lebihba : Fakultas Psikologi UNIGA Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 27 MEI 1999  
 Nama Berkas : NMH-EKS  
 Nama Dokumen : EKSTRVET  
 =====

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EXSTROVERT

Butir 1 = Rekaan Nomor : 1  
 Butir 2 = Rekaan Nomor : 2  
 Butir 3 = Rekaan Nomor : 3  
 Butir 4 = Rekaan Nomor : 4  
 Butir 5 = Rekaan Nomor : 5

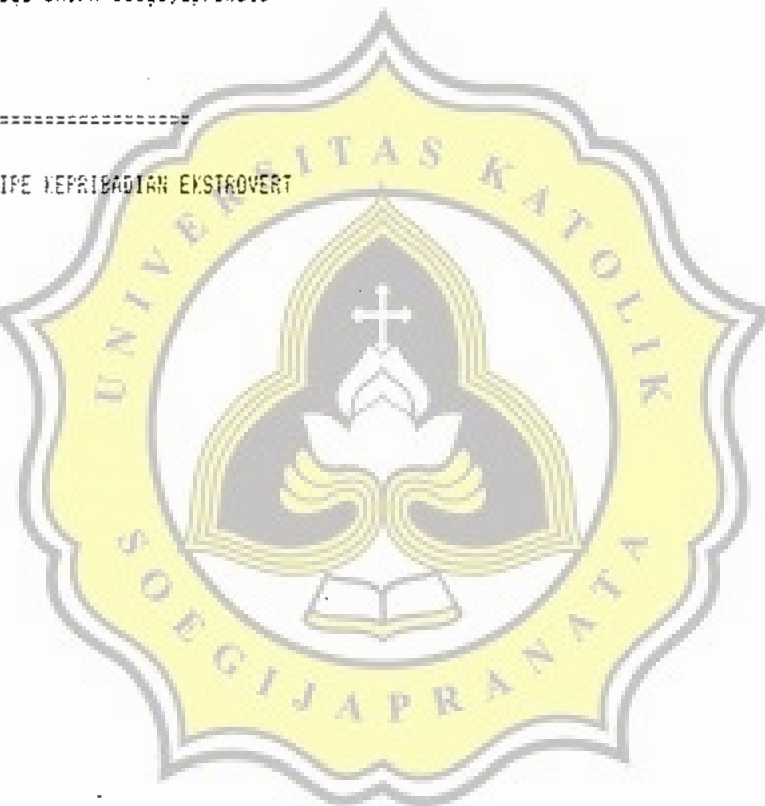
Butir 6 = Rekaan Nomor : 6  
 Butir 7 = Rekaan Nomor : 7  
 Butir 8 = Rekaan Nomor : 8  
 Butir 9 = Rekaan Nomor : 9  
 Butir 10 = Rekaan Nomor : 10

Butir 11 = Rekaan Nomor : 11  
 Butir 12 = Rekaan Nomor : 12  
 Butir 13 = Rekaan Nomor : 13  
 Butir 14 = Rekaan Nomor : 14  
 Butir 15 = Rekaan Nomor : 15

Butir 16 = Rekaan Nomor : 16  
 Butir 17 = Rekaan Nomor : 17  
 Butir 18 = Rekaan Nomor : 18  
 Butir 19 = Rekaan Nomor : 19  
 Butir 20 = Rekaan Nomor : 20

Butir 21 = Rekaan Nomor : 21  
 Butir 22 = Rekaan Nomor : 22  
 Butir 23 = Rekaan Nomor : 23  
 =====

(bersambung)



(sesabungan)

=====

Butir 24 = Rekaan Nomer : 24  
 Butir 25 = Rekaan Nomer : 25

Butir 26 = Rekaan Nomer : 26  
 Butir 27 = Rekaan Nomer : 27  
 Butir 28 = Rekaan Nomer : 28  
 Butir 29 = Rekaan Nomer : 29  
 Butir 30 = Rekaan Nomer : 30

Butir 31 = Rekaan Nomer : 31  
 Butir 32 = Rekaan Nomer : 32  
 Butir 33 = Rekaan Nomer : 33  
 Butir 34 = Rekaan Nomer : 34  
 Butir 35 = Rekaan Nomer : 35

Butir 36 = Rekaan Nomer : 36  
 Butir 37 = Rekaan Nomer : 37  
 Butir 38 = Rekaan Nomer : 38  
 Butir 39 = Rekaan Nomer : 39  
 Butir 40 = Rekaan Nomer : 40

Butir 41 = Rekaan Nomer : 41  
 Butir 42 = Rekaan Nomer : 42  
 Butir 43 = Rekaan Nomer : 43  
 Butir 44 = Rekaan Nomer : 44  
 Butir 45 = Rekaan Nomer : 45

Butir 46 = Rekaan Nomer : 46  
 Butir 47 = Rekaan Nomer : 47  
 Butir 48 = Rekaan Nomer : 48  
 Butir 49 = Rekaan Nomer : 49  
 Butir 50 = Rekaan Nomer : 50

Butir 51 = Rekaan Nomer : 51  
 Butir 52 = Rekaan Nomer : 52  
 Butir 53 = Rekaan Nomer : 53  
 Butir 54 = Rekaan Nomer : 54  
 Butir 55 = Rekaan Nomer : 55

Butir 56 = Rekaan Nomer : 56  
 Butir 57 = Rekaan Nomer : 57  
 Butir 58 = Rekaan Nomer : 58  
 Butir 59 = Rekaan Nomer : 59  
 Butir 60 = Rekaan Nomer : 60

Butir 61 = Rekaan Nomer : 61  
 Butir 62 = Rekaan Nomer : 62  
 Butir 63 = Rekaan Nomer : 63  
 Butir 64 = Rekaan Nomer : 64

=====



(bersabung)

=====

Butir 65 = Rekaan Noser : 65

Butir 66 = Rekaan Noser : 66

Butir 67 = Rekaan Noser : 67

Butir 68 = Rekaan Noser : 68

Butir 69 = Rekaan Noser : 69

Butir 70 = Rekaan Noser : 70

Butir 71 = Rekaan Noser : 71

Butir 72 = Rekaan Noser : 72

Jumlah Butir Semula : 72

Jumlah Butir Gugur : 9

Jumlah Butir Sehik : 63

Jumlah Kasus Semula : 50

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 50



---



---

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.567	0.545	0.000	sahih
2	0.590	0.570	0.000	sahih
3	0.131	0.105	0.262	gugur
4	0.557	0.537	0.000	sahih
5	0.403	0.374	0.004	sahih
6	0.827	0.816	0.000	sahih
7	0.088	0.065	0.329	gugur
8	0.691	0.672	0.000	sahih
9	0.548	0.529	0.000	sahih
10	0.283	--	0.288	sahih
11	0.607	0.583	0.000	sahih
12	0.510	0.491	0.000	sahih
13	0.544	0.524	0.000	sahih
14	-0.152	-0.181	0.102	gugur
15	0.563	0.483	0.000	sahih
16	0.586	0.550	0.000	sahih
17	0.621	0.604	0.000	sahih
18	0.490	0.465	0.000	sahih
19	0.772	0.750	0.000	sahih
20	0.560	0.546	0.000	sahih
21	0.720	0.705	0.000	sahih
22	0.728	0.713	0.000	sahih
23	0.640	0.622	0.000	sahih
24	0.478	0.456	0.001	sahih
25	0.056	0.022	0.438	gugur
26	0.685	0.667	0.000	sahih
27	0.521	0.502	0.000	sahih
28	0.449	0.425	0.001	sahih
29	0.531	0.517	0.000	sahih
30	0.682	0.668	0.000	sahih
31	0.578	0.559	0.000	sahih
32	0.634	0.622	0.000	sahih
33	0.822	0.812	0.000	sahih
34	0.857	0.848	0.000	sahih
35	0.338	0.325	0.010	sahih

---

(bersambung)

(saabungan)

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
-----------	------	------	---	--------

36	0.062	0.036	0.400	gugur
37	0.754	0.743	0.000	sahih
38	0.633	0.624	0.000	sahih
39	0.484	0.465	0.000	sahih
40	0.710	0.700	0.000	sahih
41	0.588	0.571	0.000	sahih
42	0.470	0.450	0.001	sahih
43	0.684	0.677	0.000	sahih
44	0.564	0.549	0.000	sahih
45	0.543	0.520	0.000	sahih
46	0.638	0.619	0.000	sahih
47	-0.040	-0.055	0.363	gugur
48	0.397	0.389	0.004	sahih
49	0.399	0.379	0.003	sahih
50	0.553	0.534	0.000	sahih
51	0.509	0.487	0.000	sahih
52	0.678	0.659	0.000	sahih
53	0.676	0.661	0.000	sahih
54	0.733	0.721	0.000	sahih
55	0.647	0.637	0.000	sahih
56	0.690	0.678	0.000	sahih
57	0.495	0.474	0.000	sahih
58	-0.335	-0.348	0.006	gugur
59	0.436	0.415	0.002	sahih
60	0.596	0.576	0.000	sahih
61	0.471	0.448	0.001	sahih
62	0.745	0.731	0.000	sahih
63	0.509	0.487	0.000	sahih
64	0.322	0.291	0.019	sahih
65	0.306	0.282	0.022	sahih
66	0.293	0.268	0.026	sahih
67	0.122	0.091	0.268	gugur
68	0.557	0.537	0.000	sahih
69	0.663	0.647	0.000	sahih
70	0.075	0.046	0.375	gugur

=====

(bersaabung)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status	
					0 31 32 33
71	0.416	0.389	0.003	sahih	
72	0.514	0.489	0.000	sahih	



2	4	2	4
2	1	1	3
2	4	4	4
3	3	2	4
1	2	4	4

2	2	3	
2	2	3	
2	2	4	
1	2	4	
4	2	4	

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
2	1	1	1
2	1	1	2

1	1	1	1
1	1	1	1
1	2	3	1
2	1	3	2
2	1	3	2

2	2	4	3
2	2	4	1
3	2	4	3
1	1	1	2
1	1	3	1

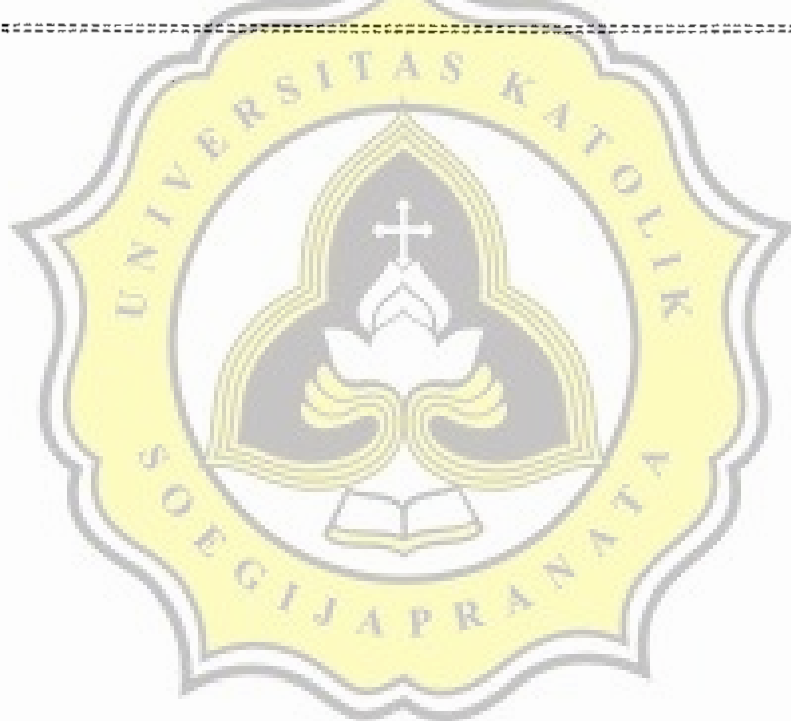
2	3	2	
4	4	3	
2	3	2	
2	3	1	
1	3	2	

2	4	3	
1	3	1	
2	4	3	
1	3	2	
2	3	1	

3	4	2	2
2	3	1	1
2	3	1	1
2	3	2	1
2	3	4	1

Kasus	Butir Nomor																																	
	1	2	4	5	6	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	37	38	39
41	1	3	3	1	2	3	2	1	4	2	4	1	1	2	3	2	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	1	2	2	1		
42	2	2	2	3	3	3	2	1	4	2	4	2	2	3	1	1	3	1	1	2	4	4	2	2	1	2	2	3	4	3	1	3	2	1
43	2	1	4	4	4	1	1	3	4	3	2	3	2	4	2	3	2	2	3	4	2	4	2	4	3	3	2	2	4	3	1	3	2	2
44	2	2	2	3	3	3	2	2	4	1	4	2	2	1	2	4	1	1	3	2	2	3	2	2	2	1	3	3	2	2	1	1	4	
45	1	3	4	3	4	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	2	1	
46	2	1	3	3	2	3	1	3	4	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	3	1	2	4	2	2	2	4	4	1	3	2	1	
47	2	2	2	2	2	1	1	2	4	1	4	2	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	3	1	2	3	2	1	2	2	1		
48	1	5	2	4	2	2	1	3	3	3	2	3	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	4	2	4	3	1	2	2	2		
49	1	2	3	3	4	4	4	2	4	1	2	3	2	4	2	3	2	4	3	1	3	1	2	4	3	3	2	2	4	4	2	4	3	1
50	2	2	4	2	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	3	1	3	3	3	4	2	4	3	1	2	4	4	1	4	4	2	4	2	2

(bersabung)



(seabungan)

=====
 Kasus Butir Nasor  
 Nasor 40 41 42 43 44 45 46 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 59 60 61 62 63 64 65 66 68 69 71 72 Tot

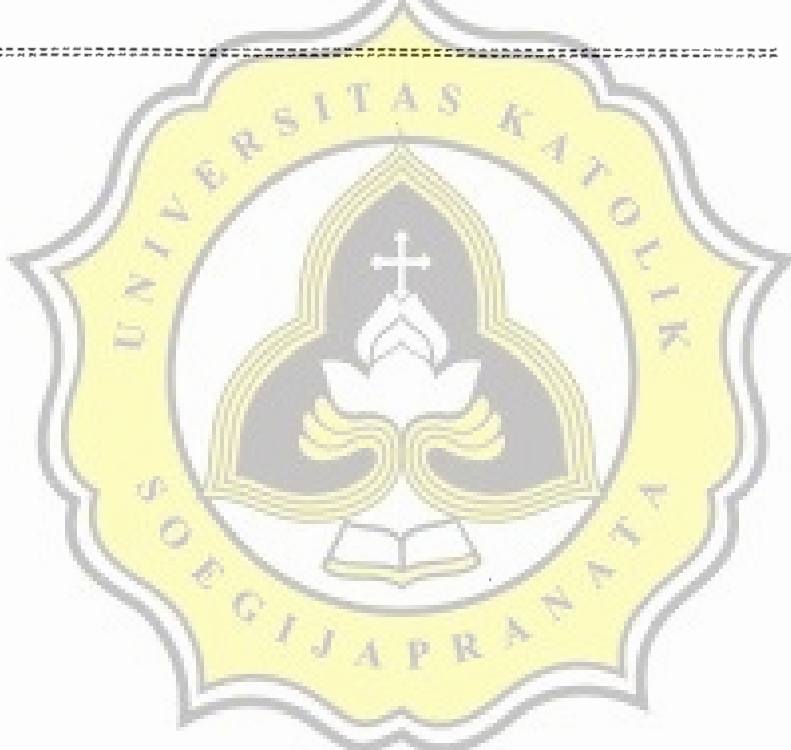
---

1	2	3	2	2	1	1	4	3	2	2	1	4	2	2	4	3	1	3	4	2	1	2	2	4	3	3	4	164	
2	1	2	2	1	1	1	4	2	2	1	2	3	2	1	1	3	2	1	4	1	1	3	2	2	3	2	4	2	125
3	3	2	3	2	3	4	4	1	1	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	204	
4	2	2	2	2	4	4	3	1	2	3	2	4	3	2	2	3	4	3	4	4	1	3	4	3	4	4	4	187	
5	3	4	3	2	1	4	2	4	2	3	2	4	3	2	2	2	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	198	
6	2	3	2	2	1	3	3	3	2	1	3	3	4	3	4	2	2	3	1	4	4	2	2	4	3	3	4	159	
7	2	1	2	1	3	2	4	1	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	4	1	3	3	4	3	2	4	3	145	
8	3	2	4	2	2	3	3	3	1	3	4	4	4	3	1	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	201	
9	2	1	4	1	1	3	1	2	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	4	1	2	4	4	4	4	1	3	144	
10	2	1	3	2	2	2	4	3	1	3	2	4	2	2	2	1	2	4	3	2	4	2	3	1	4	2	4	4	161
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	71	
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	4	1	77	
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2	2	2	3	3	75		
14	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	3	2	2	1	1	4	82	
15	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	2	2	1	2	2	67	
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1	2	1	4	2	77		
17	1	1	2	1	1	2	1	3	2	4	1	2	1	3	2	1	2	1	2	1	2	2	3	1	2	4	1	97	
18	1	1	2	1	1	3	1	3	1	1	3	3	1	1	3	2	2	3	1	4	2	1	2	3	2	3	109		
19	1	1	2	1	1	3	1	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	4	2	1	2	3	1	2	3	2	110		
20	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	2	2	2	2	1	3	1	1	2	1	4	2	3	2	2	2	2	110	
21	2	2	3	1	1	4	2	3	2	2	1	3	2	2	2	3	3	1	2	2	4	3	2	3	1	2	4	146	
22	2	1	3	1	1	2	1	3	1	4	1	1	2	1	1	3	2	3	1	3	2	1	3	2	2	4	1	118	
23	2	1	4	1	1	4	1	1	2	3	2	1	2	2	2	2	4	2	1	2	3	1	4	3	2	4	143		
24	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	3	2	3	1	1	4	92		
25	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	3	1	1	4	3	1	1	4	92		
26	2	2	2	1	1	3	1	1	1	2	3	2	2	1	2	1	3	1	2	2	3	4	1	4	1	3	3	118	
27	2	1	4	1	1	3	3	1	1	1	4	3	2	2	2	2	3	4	1	3	3	1	3	2	4	3	149		
28	1	2	2	1	1	1	3	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	4	1	2	1	4	3	3	3	1	2	117	
29	2	1	3	1	1	2	3	1	2	3	1	1	3	2	1	1	3	1	2	3	2	1	3	3	2	2	2	122	
30	1	2	2	1	1	1	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	4	1	3	1	3	3	3	1	2	117		
31	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	4	2	3	2	2	3	1	4	4	4	1	1	2	2	4	4	2	149	
32	2	1	3	1	1	4	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	1	4	1	3	1	4	2	4	2	2	2	125	
33	2	3	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	3	2	2	3	4	1	4	3	3	2	4	2	3	4	3	170	
34	2	2	1	1	1	1	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	3	1	2	3	2	1	99	
35	2	1	2	1	1	3	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	4	1	3	2	3	2	1	106	
36	2	1	2	1	3	4	1	3	2	2	1	4	2	3	2	2	3	1	4	4	4	1	1	2	2	4	3	1	154
37	2	1	3	1	1	2	2	1	1	2	3	2	1	1	3	2	1	4	1	3	1	4	2	4	2	4	4	130	
38	1	1	3	1	1	1	3	2	2	3	1	1	3	2	1	1	2	2	1	1	3	1	4	2	4	2	3	2	128
39	1	1	2	1	1	2	1	2	1	3	1	1	1	2	1	2	2	1	3	1	1	3	1	3	3	2	2	1	106
40	2	3	2	2	1	2	3	2	1	3	4	2	4	2	2	2	1	2	4	2	4	1	4	4	4	3	2	4	164

(bersesung)

-----  
 Kasus Butir Nobar  
 Nobar 40 41 42 43 44 45 46 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 59 60 61 62 63 64 65 66 68 69 71 72 Tot

41	2	1	2	1	2	3	2	1	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	4	2	4	2	132	
42	1	1	3	1	1	1	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	4	4	3	1	1	3	4	2	4	3	140	
43	2	3	1	2	2	2	4	3	4	2	2	2	4	2	2	2	3	4	1	1	4	2	4	2	3	4	2	2	4	166
44	2	1	2	2	1	2	1	4	1	3	3	1	2	2	2	3	1	3	3	1	1	4	4	3	3	2	3	2	140	
45	4	4	3	1	1	2	2	3	2	3	4	1	3	2	2	3	4	1	4	3	4	4	1	2	3	4	3	4	3	176
46	2	3	3	1	1	1	4	3	1	4	1	4	1	4	2	2	4	1	3	3	4	1	2	3	2	4	3	3	4	154
47	2	2	2	1	1	4	1	1	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	4	1	3	2	2	3	2	4	2	3	1	121
48	2	2	3	1	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	1	3	2	2	4	2	3	4	3	2	2	3	143
49	1	1	4	1	3	4	2	2	4	1	3	2	3	2	1	4	3	4	1	3	3	2	3	2	3	4	4	4	1	167
50	2	3	1	2	3	3	2	3	1	4	2	4	3	2	2	3	4	2	4	4	3	1	4	2	3	4	3	4	4	182



-----  
Nama Peneliti : NAFI MUSTACHYAH ISTIANI  
Nama Lebaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 27 MEI 1999  
Nama Berkas : NM1-EKS  
Nama Dokumen : EKSTRAVET

Nama Konstrai : KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EKSTROVERT

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 5  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 6

Butir 6 = Rekaman Nomor : 8  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 10  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 11  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 12

Butir 11 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 15  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 17  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 18

Butir 16 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 20  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 23

Butir 21 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 23 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 29

=====

(bersambung)

# LAMPIRAN D

## Data Penelitian

Angket kecenderungan tipe kepribadian ekstravert

(D - 1)

Data perilaku merokok

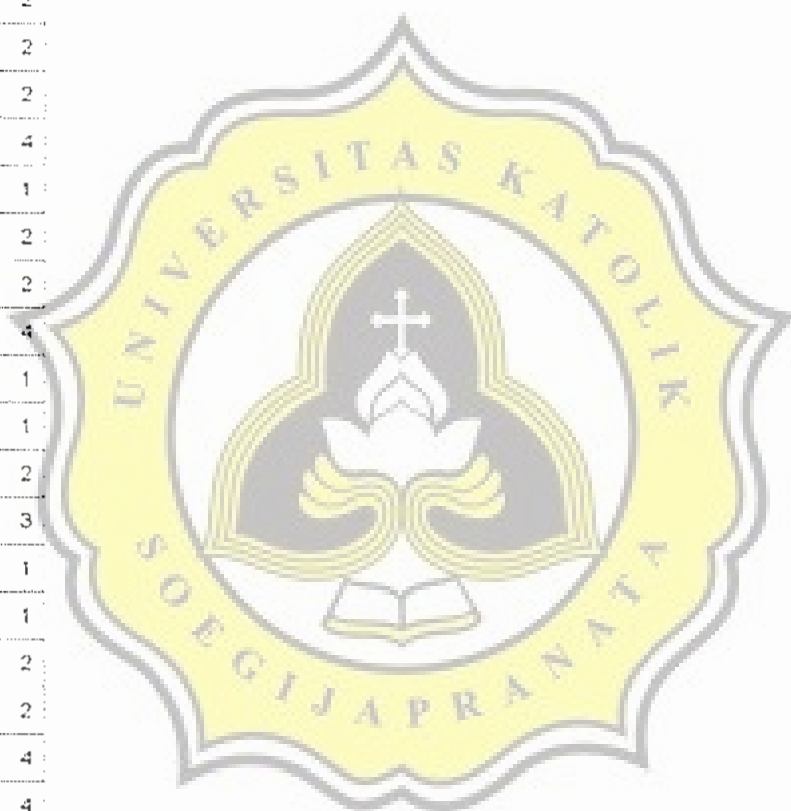
(D - 2)

x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
2	1	1	4	4	4	4	4	1	2	3	4	3	1	2	1	3	2	1
3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2
2	3	3	4	4	3	2	4	1	2	4	3	2	3	3	4	4	1	2
3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	1	3	2	1	
4	3	3	4	4	3	3	3	1	2	3	4	2	3	1	2	3	2	3
4	3	4	3	4	3	1	3	1	2	1	1	2	2	1	1	3	3	1
4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	1	1	4	4	4	1
1	1	1	2	3	1	3	4	3	2	2	3	3	2	2	4	3	1	3
3	4	4	2	3	3	3	3	1	2	4	4	3	1	4	2	3	3	2
4	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
4	4	1	4	4	3	4	4	2	1	1	4	1	4	1	1	3	3	4
4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	4	2	4	1	1	4	2	3
2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	1	3	2	1
4	4	4	1	4	3	1	1	2	1	4	4	2	2	4	4	4	2	4
3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	1	3	2	3	3	1
3	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	1	1	4	4	4	1
3	3	4	1	4	4	4	3	2	1	3	3	3	2	3	2	3	3	1
3	4	4	3	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1
9	3	4	3	3	3	3	1	3	1	2	1	4	4	4	2	1	3	3
0	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2
1	4	3	2	4	4	3	4	3	1	1	2	3	1	3	1	4	4	3
2	2	1	2	4	4	4	4	1	1	3	4	4	1	1	1	3	1	1
3	2	2	2	1	1	2	4	3	4	1	1	4	4	1	1	4	2	4
4	1	4	4	3	3	4	1	2	2	2	4	3	3	4	1	1	4	4
5	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	4	4	1
6	4	2	4	3	4	2	2	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3
7	3	3	3	3	3	2	2	2	1	3	4	2	4	3	2	3	2	3
8	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	2	2	2	3	2	4
9	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	1
0	4	1	3	2	4	2	3	2	4	1	2	3	3	2	4	1	3	1
11	3	3	4	1	4	4	3	2	1	3	3	3	2	3	2	3	3	1
12	4	2	2	2	3	1	3	4	3	2	2	3	3	2	2	1	3	1
13	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2
14	4	4	3	3	4	4	1	1	1	2	4	3	1	4	4	1	4	1
15	4	3	3	4	2	3	3	1	2	3	4	3	2	3	1	3	3	2
16	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	1	3	2
17	3	3	4	2	3	3	4	1	3	3	4	4	4	4	1	3	3	1

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	1	1	4	3	3	1	2	4
3	3	3	2	1	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	
4	2	2	3	4	3	2	2	2	4	3	4	1	3	2	3	3	4	
4	1	1	4	4	1	3	2	2	2	3	2	4	4	3	3	2	3	3
3	3	3	2	3	4	4	1	1	4	2	4	1	4	4	4	2	2	1
4	1	4	1	1	3	4	1	1	3	4	1	1	1	3	4	1	1	3
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4
4	4	4	2	1	2	4	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	3
4	3	2	1	2	4	3	1	2	4	2	3	4	3	3	4	2	3	4
3	2	3	1	1	3	3	2	2	4	3	2	2	2	4	3	2	2	4
3	1	4	1	3	4	3	2	2	3	2	3	1	1	4	2	2	3	4
3	4	3	1	3	3	4	1	2	3	2	4	1	3	4	4	2	2	1
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	1	1	3	4	2	2	1	4
3	3	4	1	4	4	1	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	3	3
4	3	4	2	1	3	3	2	1	4	1	4	3	3	3	3	2	3	3
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4
3	3	3	2	1	3	3	1	2	3	2	3	4	3	4	3	1	3	3
4	4	3	1	2	4	4	1	2	3	2	3	3	3	4	4	1	4	4
3	2	3	2	1	3	3	2	2	4	3	2	2	2	4	3	2	1	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3
4	1	4	1	4	3	4	2	1	3	2	4	1	1	4	1	2	3	4
3	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	1	1	3	3	3	1	2	4
3	3	3	1	2	1	3	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	4
1	1	4	4	1	4	2	1	2	3	4	4	4	4	3	3	1	4	2
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4
4	3	3	2	3	4	3	2	2	3	2	2	1	1	4	4	1	4	3
3	1	4	4	4	4	3	1	1	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3
1	1	3	1	1	1	3	2	1	1	4	3	2	2	4	3	3	2	4
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	1	4
4	3	1	2	1	4	1	3	3	2	3	1	4	2	3	2	2	1	1
3	3	3	2	1	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3
4	4	4	2	1	2	4	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
4	2	3	3	3	3	4	2	2	3	1	4	4	4	4	3	1	4	4
3	3	4	1	2	3	3	2	2	4	2	3	4	3	3	4	2	3	3
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	1	1	3	4	2	2	1	4
4	3	4	2	1	3	4	2	1	3	1	3	3	4	3	3	1	3	3

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	
3	4	4	3	3	3	3	2	1	4	2	2	2	3	1	4	1	2	3	
3	1	1	1	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	3	2	3	3	
2	2	2	4	3	4	4	1	1	4	1	2	3	2	1	4	1	1	4	
3	1	2	1	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	3	
4	4	1	1	3	2	4	3	1	3	2	4	4	4	4	3	3	3	2	
4	3	2	3	1	4	3	2	1	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	
1	1	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	
1	2	2	4	2	4	1	1	1	3	4	4	4	1	3	1	1	2	1	
1	4	1	1	1	3	4	3	1	4	4	1	4	3	2	2	3	2	3	
1	3	1	1	4	2	3	3	2	1	3	3	4	3	2	2	2	2	2	
2	4	1	1	4	3	4	4	4	4	2	1	3	1	4	4	4	4	4	
1	3	4	1	1	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	3	3	3	2	
3	4	3	1	2	2	4	4	1	2	3	2	1	4	3	1	4	1	2	3
1	4	2	4	4	1	4	3	3	1	1	1	1	3	2	2	4	4	1	
3	3	1	2	1	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	
3	4	4	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	1	1	1	4	4	4	
7	3	1	1	1	3	4	3	2	4	4	2	4	3	2	2	3	2	3	
3	4	2	1	2	4	4	4	1	4	4	3	1	4	1	1	4	1	4	
9	3	3	2	3	2	3	3	2	1	3	3	4	3	2	2	1	1	2	
0	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	
1	2	4	1	1	3	3	4	4	3	4	1	1	4	1	4	4	4	3	
2	3	4	4	3	3	3	2	1	4	1	1	3	3	1	4	1	2	3	
3	2	1	1	3	1	3	2	2	2	4	3	3	3	2	4	2	2	1	
4	1	3	3	1	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	1	1	2	
5	1	1	1	4	4	1	4	1	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	
6	4	1	1	3	2	2	3	3	3	2	1	4	1	1	1	3	1	1	
7	3	3	2	3	3	4	4	4	1	1	1	4	3	2	1	4	2	3	
8	3	3	3	3	3	3	4	1	1	3	3	3	3	2	3	2	1	3	
9	1	1	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	
0	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	3	
1	3	1	1	1	3	3	3	2	4	4	2	4	3	2	2	3	2	3	
2	1	2	2	4	2	4	1	1	1	3	4	4	4	1	3	1	1	2	
3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	
4	4	4	1	4	4	3	3	3	2	2	2	3	4	1	2	3	1	4	
5	3	1	2	2	3	3	3	1	3	3	2	4	3	1	2	4	2	3	
6	4	3	1	2	2	4	4	1	2	3	2	1	4	3	1	4	1	2	
37	3	1	2	1	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	3	2	4	

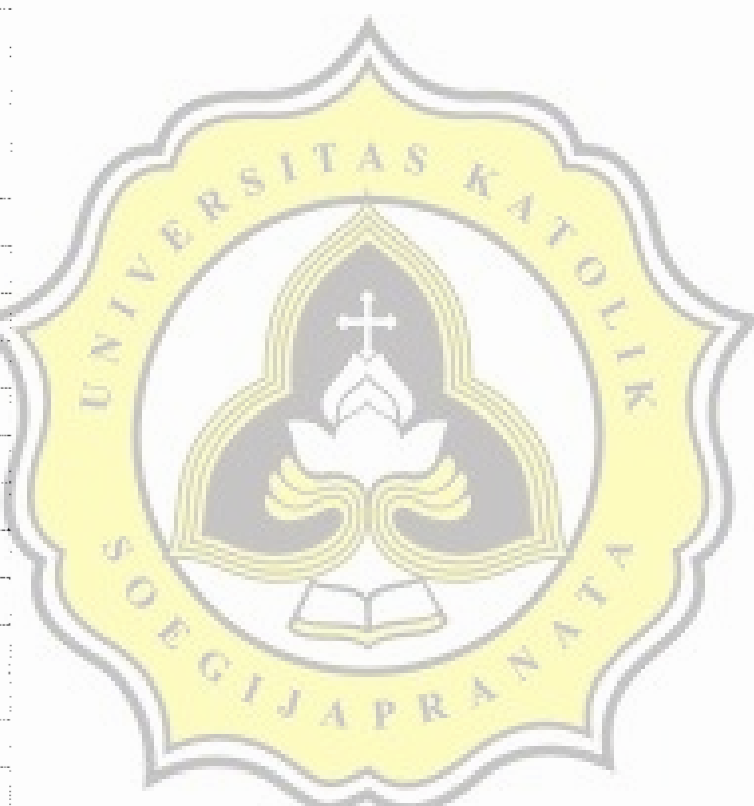
x58	x59	x60	x61	x62	x63
1	1	3	4	4	1
4	2	3	3	3	2
1	2	3	1	3	1
1	1	3	3	3	2
1	4	3	4	4	3
4	2	3	1	3	1
1	1	4	1	1	4
1	1	3	1	4	4
4	2	3	3	3	2
3	2	3	2	3	2
2	1	3	3	4	2
1	4	3	4	3	4
2	1	3	4	4	1
4	1	2	2	3	2
2	1	3	3	3	2
1	1	4	1	1	4
4	2	3	3	4	1
2	2	4	4	4	1
4	2	3	1	4	2
2	2	3	2	2	3
2	2	4	4	3	1
2	1	3	4	4	1
2	2	4	2	2	2
4	1	2	4	3	2
1	1	4	1	1	4
1	1	4	4	4	4
3	3	3	1	3	3
4	1	3	3	3	1
1	1	4	1	1	4
2	1	1	2	4	3
1	2	3	3	3	2
2	1	3	1	4	4
2	2	3	2	1	3
4	4	4	2	4	4
4	2	4	3	3	2
2	1	3	4	4	1
1	2	3	3	3	2



x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
1	2	2	3	3	2	4	3	2	1	3	3	3	1	1	4	2	3	2
3	3	4	2	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	1	2	3	1
3	3	4	2	4	4	3	3	1	2	3	3	4	2	3	1	4	4	1
4	3	3	1	3	2	1	1	2	1	4	4	1	2	3	4	3	2	4
3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	4	2	4
4	3	2	3	4	3	3	3	2	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	3	3	1	2	1	2	4	4	3	3	2	2	4	3	3
2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	1	3	2	1
4	3	3	3	3	3	2	3	1	2	1	4	4	4	2	1	3	3	2
2	3	3	2	4	2	1	2	2	2	4	3	3	4	1	2	4	3	3
2	3	3	4	4	4	1	4	1	2	4	3	1	4	3	4	4	1	2
3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	2	4	3	2	3	3
4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	2	2	2	3	2	4
4	2	4	3	4	2	2	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3
2	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	3	3	4	4	1	2
4	3	3	3	3	3	4	4	1	2	3	4	2	3	1	2	3	2	3
2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	2	1	1	1	3	2	1
3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	1	3	3	2
3	3	4	2	3	3	3	1	2	3	3	3	1	3	1	3	3	2	3
1	4	3	4	3	4	4	2	3	2	1	1	4	1	3	2	1	3	2
4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	1	3	2	1	3	3	2
1	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	2	1	1	3	2	1
3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	3	1	3	2
3	3	4	2	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	1	3	2	1
2	3	3	4	2	4	4	3	3	1	2	3	3	4	2	3	1	3	2
3	4	3	3	1	3	2	1	1	2	1	4	4	1	2	3	2	3	2
4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	4	4	2
3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	1	2	4	3	4	3	3	3	3
3	2	4	4	4	3	3	1	2	1	2	4	4	3	3	2	2	4	3
7	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	4	4	1
3	4	3	3	3	3	2	3	1	2	1	4	4	4	4	2	2	3	3
9	2	3	3	2	4	2	1	2	2	2	4	3	3	4	1	1	3	2
0	2	3	3	4	4	1	4	1	2	4	3	1	4	3	2	3	3	2
1	3	3	3	3	3	2	2	2	1	3	4	2	4	3	1	3	3	2
2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	2	2	1	4	3	2
3	4	2	4	3	4	2	2	3	2	2	3	4	2	3	3	2	3	2
4	2	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	3	3	1	3	3

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3
4	3	3	2	4	2	1	2	2	3	3	1	2	3	2	4	2	2	2
4	3	4	2	1	3	4	2	1	3	1	3	3	4	3	3	1	3	3
3	4	3	2	1	3	4	2	1	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3
3	4	4	2	4	3	1	3	4	3	2	1	4	3	1	4	4	3	3
3	3	4	2	4	3	1	3	4	3	1	1	4	3	2	3	4	3	3
3	1	4	2	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3
1	1	4	3	1	3	1	1	2	4	3	4	4	3	3	4	1	3	1
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	4	4	1	3	3	3	2	1
3	2	3	2	1	3	3	2	2	4	3	2	1	1	4	3	2	1	3
2	2	4	4	1	3	2	1	2	3	3	4	4	3	3	3	1	3	1
4	2	2	3	4	3	2	2	2	4	3	4	1	4	2	3	4	4	4
3	1	4	4	4	3	1	1	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3
1	3	1	1	1	3	2	1	1	4	3	2	2	4	3	3	2	4	3
4	3	3	2	3	4	3	2	2	3	2	2	1	1	4	4	1	4	3
4	2	2	3	4	3	2	2	2	4	3	4	1	3	2	3	3	3	4
3	3	3	2	3	3	4	1	2	3	2	4	1	3	4	4	2	2	1
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	1	1	3	3	3	1	1	4
3	3	3	2	1	3	3	2	2	4	2	4	4	3	4	3	2	3	3
3	3	3	2	1	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3
4	1	4	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1	1	4	3	2	1	3
3	2	3	2	1	3	3	2	2	4	3	2	1	1	4	3	2	1	3
3	2	3	1	1	3	3	2	2	4	3	1	1	2	4	3	1	2	4
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	3	1	3	4	4	1	1	4
3	2	4	1	1	3	3	2	2	4	3	2	2	2	4	3	2	2	4
3	3	4	2	1	3	3	2	1	4	1	4	4	4	3	3	2	3	3
3	3	4	2	4	3	1	3	4	3	1	1	4	3	2	3	4	3	3
3	1	4	2	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3
2	2	4	4	1	3	2	1	2	3	3	4	4	4	3	3	3	1	3
4	2	2	3	4	3	2	2	2	4	3	4	1	3	2	3	3	3	4
3	3	3	2	3	3	4	1	2	3	2	4	1	3	4	4	2	2	1
4	3	3	1	1	4	4	3	2	4	4	1	1	3	3	3	1	1	4
3	3	3	2	1	3	3	2	2	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3
3	2	3	2	1	3	3	2	2	4	3	2	1	1	4	3	2	1	3
4	4	2	1	1	2	4	1	1	4	4	4	4	1	3	3	3	2	1
3	3	4	2	1	3	3	2	1	4	1	4	4	4	3	3	2	3	3
3	2	3	1	1	3	3	2	2	4	3	2	2	2	4	3	2	2	4

	x58	x59	x60	x61	x62	x63
1	2	2	3	3	3	2
1	3	2	3	2	3	2
1	1	2	3	3	3	2
1	4	2	3	3	4	2
1	4	2	2	2	2	2
1	4	2	2	3	2	1
1	1	1	3	3	3	2
1	4	1	1	4	4	1
1	2	1	3	4	4	1
1	4	2	3	1	4	2
1	3	2	2	4	3	2
1	1	2	3	1	3	1
1	3	3	3	1	3	3
1	4	1	3	3	3	1
1	1	1	4	4	4	4
1	1	2	3	1	3	1
1	4	2	3	3	3	2
1	4	2	3	3	3	2
1	4	2	3	2	3	2
1	4	2	3	2	3	2
1	3	2	3	1	4	2
1	2	1	3	4	4	1
1	4	2	3	1	3	2
1	2	1	3	3	3	2
1	4	2	2	2	2	1
1	1	1	3	3	3	2
1	3	3	2	4	3	2
1	1	2	3	1	3	1
1	1	4	3	4	3	4
1	2	1	3	4	4	1
1	2	4	3	3	3	2
1	4	2	3	2	3	2
1	2	1	3	4	4	1
1	3	1	1	3	3	2
1	3	2	3	2	3	2

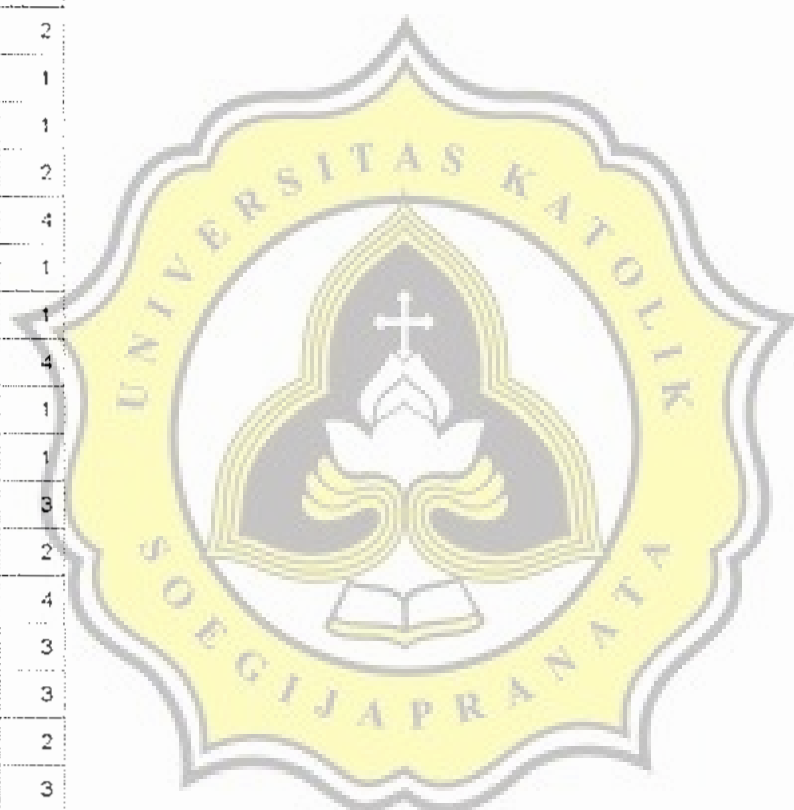


	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
75	3	3	1	2	1	3	2	3	3	4	3	2	2	1	1	2	4	3	3
76	2	4	3	1	2	3	3	1	3	2	3	3	1	2	3	2	2	4	4
77	4	2	4	4	3	3	2	1	1	4	2	4	3	2	4	4	1	2	1
78	4	3	4	1	3	3	3	1	2	4	2	2	2	1	4	4	1	3	3
79	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	4	4	1	3	3
80	4	2	4	4	3	3	2	1	1	4	2	4	3	2	4	4	1	3	1
81	2	3	4	3	3	4	4	2	2	3	2	3	1	3	4	4	1	4	4
82	2	2	4	1	1	4	3	2	1	3	3	3	2	3	4	4	2	2	3
83	1	2	2	2	1	3	4	2	3	1	2	2	2	3	4	3	3	4	2
84	4	2	3	2	2	4	4	1	1	4	3	2	1	1	4	4	2	3	4
85	4	2	3	2	3	4	4	2	4	4	3	2	2	1	4	4	1	3	4
86	4	3	3	2	4	4	2	2	2	3	4	1	2	3	3	3	2	3	3
87	2	1	4	3	2	1	4	2	3	1	2	2	4	4	4	3	3	4	2
88	3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	4	3	1	4	4	4	1	1	4
89	4	3	3	1	1	4	3	1	2	4	3	4	1	1	4	4	2	1	3
90	3	2	3	3	3	3	3	1	2	4	3	2	3	4	2	3	4	4	3
91	2	2	3	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2	4	4	2	2	4
92	3	1	4	4	3	3	3	2	1	3	2	3	2	2	4	4	1	3	4
93	4	2	4	4	3	4	2	1	1	4	2	4	3	1	4	4	1	3	1
94	1	3	4	3	3	4	4	2	2	3	2	4	1	4	4	4	1	4	4
95	2	2	4	1	1	4	3	2	1	3	3	3	1	3	4	4	2	2	4
96	2	3	2	2	1	3	2	2	2	3	4	1	1	3	3	4	2	3	3
97	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3
98	3	1	4	3	4	4	3	1	1	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3
99	2	4	3	1	2	3	3	1	3	2	3	3	1	2	3	2	2	4	4
00	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	2	4	2

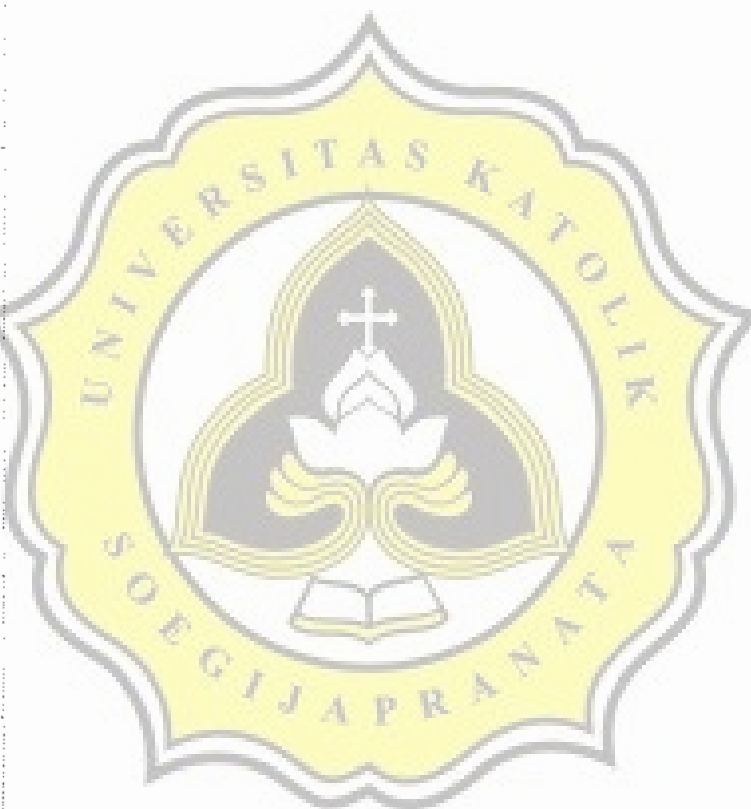
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
5	4	3	3	3	3	3	4	4	1	2	3	4	2	3	1	4	3	2	1
6	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	2	1	1	3	4	3	2
7	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
8	3	3	4	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3
9	4	3	4	3	4	4	2	3	2	1	1	4	1	3	2	3	3	3	3
0	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	1	3	2	3	3	2	3
1	4	3	3	3	4	3	1	3	1	2	1	1	2	2	1	3	4	2	3
2	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	4	3	3	2
3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	1	1	4	2	3
4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	4	2	3
5	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	4	1	3
6	4	3	2	3	4	2	3	3	2	1	2	4	3	4	3	1	3	1	2
7	2	3	3	4	3	3	1	2	2	2	4	3	3	4	1	2	3	3	1
8	2	3	3	4	4	3	2	4	1	1	4	3	2	3	3	2	3	2	2
9	4	3	3	3	3	3	4	4	1	2	3	4	2	3	1	1	3	3	3
0	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	1	2	2	2
1	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3
2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	1	3	2	2	3	3	2
3	2	1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	1	4	3	2	3
4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
5	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	4	3	3	2
6	4	3	2	4	4	1	4	2	2	2	3	1	4	1	4	1	3	2	3
7	4	2	2	4	3	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3
8	3	4	3	4	4	3	1	3	1	1	2	3	1	3	3	2	3	3	4
9	4	2	4	3	4	1	2	3	1	1	3	4	2	3	3	3	4	3	2
0	4	2	4	3	4	2	2	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	1	2

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
75	3	4	2	3	1	3	2	3	2	4	4	2	3	1	2	1	1	2	1
76	2	2	4	3	4	4	2	2	2	4	2	2	3	2	3	2	3	1	1
77	4	4	3	4	4	3	3	1	1	3	2	3	4	1	3	2	1	3	2
78	3	2	1	1	2	2	3	4	2	4	4	1	1	1	1	3	1	1	3
79	3	2	1	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	1	1	3	1	1	3
80	3	3	3	4	4	3	3	1	1	3	1	3	4	1	3	2	1	3	2
81	2	3	3	3	4	4	4	3	4	1	4	1	4	4	1	4	4	2	4
82	4	3	1	4	3	3	3	4	2	4	1	2	4	2	1	3	4	1	4
83	3	1	2	1	4	3	3	4	2	3	1	2	2	1	2	3	4	2	3
84	3	3	1	2	2	2	2	3	2	1	3	3	1	1	3	1	1	1	2
85	4	3	2	4	2	3	2	2	4	3	1	4	4	1	1	1	1	2	3
86	3	3	2	2	3	2	4	2	1	4	1	1	3	2	1	1	2	3	4
87	3	1	2	1	4	3	3	4	2	3	1	2	2	1	3	3	4	2	4
88	4	4	1	4	4	2	4	3	1	3	4	4	2	4	1	1	1	4	4
89	2	2	1	1	2	3	3	3	1	4	4	4	3	1	2	2	1	3	2
90	3	1	1	1	4	1	1	3	3	2	2	1	2	3	2	3	3	1	1
91	3	2	1	1	1	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	4	1	1
92	4	4	3	1	3	3	3	1	1	4	3	3	4	2	2	1	2	2	2
93	4	3	3	3	4	3	3	1	1	3	1	3	4	1	3	2	1	3	2
94	2	3	4	3	4	4	3	4	2	4	1	4	4	1	4	4	2	4	2
95	2	4	2	3	4	4	3	3	2	4	1	2	4	2	1	3	5	2	4
96	3	3	4	4	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	2	3	3	3
97	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
98	3	3	2	3	3	4	4	3	1	2	1	4	3	2	2	3	2	3	3
99	2	2	4	1	3	4	4	2	2	2	4	2	2	3	2	3	2	3	1
100	3	2	2	3	4	3	3	2	2	3	3	1	2	1	2	1	3	3	1

	x58	x59	x60	x61	x62	x63
5	2	4	2	3	3	3
6	3	2	2	4	3	3
7	2	3	2	4	4	1
8	1	1	4	4	4	4
9	1	1	4	4	4	4
10	2	3	2	4	4	1
11	3	3	4	4	2	3
12	2	2	3	2	4	2
13	1	3	4	2	3	4
14	3	1	3	3	4	2
15	1	1	3	4	2	1
16	2	3	3	2	3	1
17	1	1	4	2	1	2
18	2	1	4	1	4	4
19	1	1	2	2	1	1
20	1	1	2	4	3	1
21	3	2	2	2	4	4
22	3	3	3	2	4	1
23	2	3	2	4	4	1
24	3	3	4	4	2	3
25	2	2	3	2	4	2
26	3	2	3	3	4	4
27	3	2	3	3	4	3
28	3	3	3	1	3	3
29	1	2	3	1	3	2
30	2	2	1	4	3	3



ta5	ta6	lpm
68,96	46,78	32,81
41,96	46,78	36,90
41,96	50,61	36,90
38,96	42,94	32,81
59,96	69,80	57,31
41,96	35,27	36,94
44,96	54,45	57,31
47,96	73,63	36,94
44,96	46,78	49,14
41,96	46,78	36,50
62,96	42,94	49,14
62,96	77,47	57,31
59,96	39,10	40,98
35,96	50,61	57,31
41,96	58,29	53,22
53,96	54,45	61,39
41,96	42,94	49,14
56,96	54,45	69,55
41,96	46,78	40,98
47,96	54,45	40,98
65,96	39,10	49,14
68,96	39,10	40,98
41,96	58,29	40,98
65,96	39,10	49,14
44,96	54,45	57,31
38,96	58,29	36,90
41,96	42,94	49,14
62,96	50,61	32,81
44,96	54,45	57,31
32,96	62,12	40,98
41,96	42,94	49,14
47,96	73,63	36,90
44,96	50,61	69,55
35,96	65,96	61,39
47,96	42,94	49,14
59,96	39,10	53,22
41,96	50,61	49,14



kep	a1	a2	a3	a4	a5	a6	pm	tkep	ta1	ta2	ta3	ta4
171	27	32	34	28	27	23	12	55,61	49,87	53,62	59,05	54,65
148	22	27	26	22	28	23	6	32,17	37,22	41,80	35,62	37,20
170	32	32	32	24	25	25	12	54,78	62,53	53,62	53,19	43,02
177	31	33	35	27	26	24	14	61,97	60,00	55,96	64,91	51,75
166	32	31	31	26	21	25	12	50,67	62,53	51,25	50,26	46,84
158	28	31	32	30	24	23	12	52,72	52,40	51,25	53,19	60,47
173	29	33	35	25	29	22	12	57,66	54,94	55,96	61,98	45,93
167	31	33	30	21	31	21	12	51,70	60,00	55,96	47,34	34,29
159	26	27	29	24	26	26	12	43,47	44,81	41,80	44,41	43,02
159	20	30	31	27	27	24	12	43,47	32,15	48,89	50,36	51,75
165	29	31	30	21	30	24	4	49,64	54,94	51,25	47,34	34,29
165	28	29	36	26	23	24	16	52,72	52,40	46,52	64,91	54,65
173	32	36	33	24	24	22	16	57,86	62,53	67,60	56,12	43,02
164	26	28	30	25	31	24	4	48,61	47,34	44,16	47,34	45,93
164	22	33	32	28	23	26	4	48,61	37,22	55,96	53,19	51,65
164	27	30	33	27	24	23	4	48,61	49,87	48,89	56,12	51,75
176	28	34	30	24	31	29	14	60,94	52,40	58,35	47,34	43,02
156	24	26	26	26	32	22	12	40,39	42,28	39,43	35,62	48,84
169	30	30	33	26	26	24	16	53,75	57,47	48,89	56,12	48,84
165	31	29	34	26	24	22	4	49,64	60,00	46,52	59,05	45,93
161	21	26	33	26	26	23	16	45,53	34,69	44,16	56,12	54,65
157	21	27	30	27	28	24	6	41,42	34,69	41,80	47,34	51,75
152	24	23	30	28	25	22	6	36,28	42,28	32,34	47,34	54,65
175	28	31	30	23	35	28	14	59,92	52,40	51,25	47,34	40,11
165	26	27	33	30	26	21	4	49,64	47,34	41,80	56,12	60,47
160	34	26	29	25	21	23	6	44,50	67,59	44,16	44,41	45,93
167	28	31	32	30	23	23	16	51,70	52,40	51,25	53,19	60,47
173	29	33	35	25	29	22	12	57,86	54,94	55,96	61,98	45,93
171	32	31	31	24	28	25	12	55,81	62,53	51,25	50,26	43,02
158	24	31	27	26	26	23	6	42,45	42,28	51,25	38,55	54,65
175	26	36	32	24	28	29	14	59,92	47,34	63,07	53,19	43,02
159	27	27	29	24	28	24	6	43,47	49,87	41,80	44,41	43,02
166	30	27	38	28	23	22	12	52,72	57,47	41,80	70,76	54,65
158	21	26	32	27	27	23	6	42,45	34,69	44,16	53,19	51,75
165	28	27	29	21	29	31	6	49,64	52,40	41,80	44,41	34,29
167	32	30	32	25	24	24	16	51,70	62,53	48,89	53,19	45,93
162	25	26	33	28	28	22	2	46,56	41,81	39,43	56,12	54,65

ta5	ta6	tpm
50,96	46,78	53,22
53,96	46,78	40,96
44,96	54,45	53,22
47,96	50,61	57,31
32,96	54,45	53,22
41,96	46,78	53,22
56,96	42,94	53,22
62,96	39,10	53,22
53,96	58,29	53,22
50,96	50,61	53,22
59,96	50,61	36,90
36,96	50,61	61,39
41,96	42,94	61,39
62,96	50,61	36,90
36,96	58,29	36,90
41,96	46,78	36,90
62,96	69,80	57,31
65,96	42,94	53,22
47,96	50,61	61,39
41,96	42,94	36,90
53,96	46,78	61,39
53,96	50,61	40,96
44,96	42,94	40,96
74,95	65,96	57,31
53,96	39,10	36,90
32,96	46,78	40,96
36,96	46,78	61,39
65,96	42,94	53,22
53,96	54,45	53,22
44,96	46,78	40,96
53,96	69,80	57,31
53,96	50,61	40,96
36,96	42,94	53,22
50,96	46,78	40,96
56,96	77,47	40,96
41,96	50,61	61,39
53,96	42,94	32,81



100

kep	a1	a2	a3	a4	a5	a6	pm	lkep	ta1	ta2	ta3	ta4
75	160	20	23	34	30	30	23	20	44,50	32,15	32,34	59,05
76	160	25	22	31	27	30	25	20	44,50	44,81	29,97	50,26
77	170	28	33	27	23	32	27	16	54,78	52,40	55,98	38,55
78	160	24	33	27	27	26	23	16	44,50	42,28	55,98	38,55
79	163	23	32	29	29	26	25	4	47,59	39,75	53,62	44,41
80	167	28	32	29	21	30	27	16	51,70	52,40	53,62	44,41
81	160	32	33	34	29	26	24	14	65,05	62,53	55,98	59,05
82	163	28	31	29	27	26	22	10	49,64	52,40	51,25	44,41
83	155	30	36	32	25	20	20	10	39,36	57,47	44,16	53,19
84	156	20	30	31	24	26	25	10	40,38	32,15	48,89	50,26
85	163	22	30	31	31	28	21	4	47,59	37,22	48,89	50,26
86	161	25	34	35	21	26	20	2	45,53	44,81	58,35	61,98
87	158	35	34	31	25	17	16	10	42,45	70,12	56,35	50,26
88	174	25	36	28	32	26	27	14	58,69	44,81	63,07	41,46
89	154	23	30	27	25	29	20	10	38,34	39,75	48,89	38,56
90	148	27	26	29	21	26	19	6	32,17	49,87	39,43	44,41
91	160	23	32	28	28	23	26	16	44,50	39,75	53,62	41,46
92	166	26	31	32	28	28	21	10	50,67	47,34	51,25	53,19
93	164	24	33	27	24	32	24	16	48,61	42,26	55,98	38,55
94	193	34	37	36	29	31	26	20	78,41	67,59	65,44	64,91
95	164	31	28	30	24	28	23	16	48,61	60,00	44,16	47,34
96	169	27	28	32	24	31	27	14	53,75	49,87	44,16	53,19
97	167	27	29	32	25	29	25	14	51,70	49,87	46,52	53,19
98	172	31	34	35	24	26	22	14	58,83	60,00	58,35	61,98
99	160	27	28	32	27	24	22	16	44,50	49,87	44,16	53,19
00	164	29	30	34	24	23	24	12	48,61	54,94	48,89	59,05

## -- Correlation Coefficients --

TKEP TPM

.1 .6121 .2866  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,000 P= ,002

.2 .7669 .3698  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,000 P= ,000

.3 .5339 .1857  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,000 P= ,032

.4 .3126 .1931  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,001 P= ,027

.5 .1921 .1197  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,026 P= ,118

.6 .2041 .2090  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,021 P= ,018

KEP 1,0000 .5074  
 ( 100) ( 100)  
 P= , P= ,000

M .5074 1,0000  
 ( 100) ( 100)  
 P= ,000 P= ,

oefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

. " is printed if a coefficient cannot be computed





# LAMPIRAN E

## Uji Normalitas, Uji Linearitas, dan Product Moment

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pasardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : NAFI MUSTACHYAH ISTIANI  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 20 JULI 1999  
Nama Berkas : NAFI-KOR  
Nama Dokumen : NAFI-NRI

Nama Variabel Terikat X : KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EXSTROVERT

Variabel Terikat X = Rekasan Nomor 1

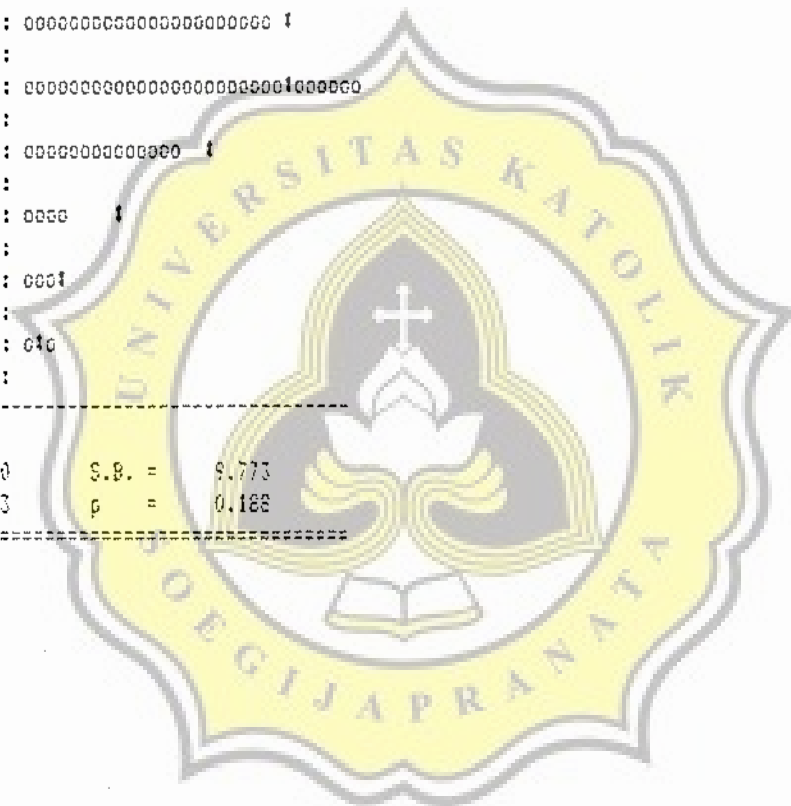
Jumlah Kasus Seluruh : 100  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 100



Klas      ſe      ſt

$$\text{Rerata} = 165,340 \quad S.B. = 9,773$$

$$\text{Kai Squadrat} = 12,473 \quad p = 0,188$$



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pemardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

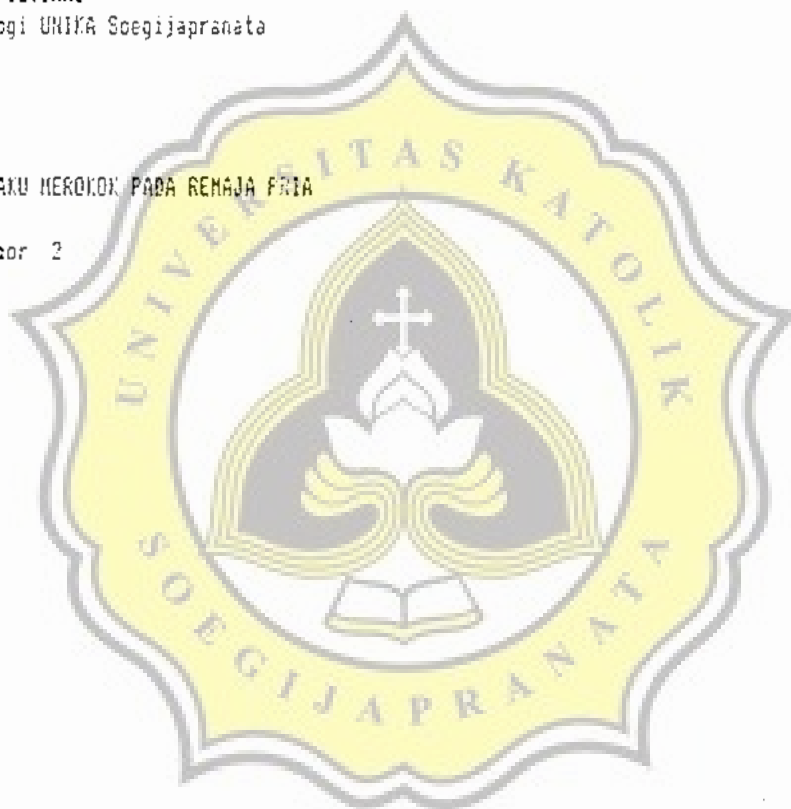
\*\*\*\*\*

Nama Peneliti : NAFI MUSTACHYAH ISTIAMI  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 20 JULI 1999  
Nama Berkas : NAFI-KOR  
Nama Dokumen : NAFI-NR2

Nama Variabel Terikat X : PERILAKU MEROKOK PADA REMAJA FRIA

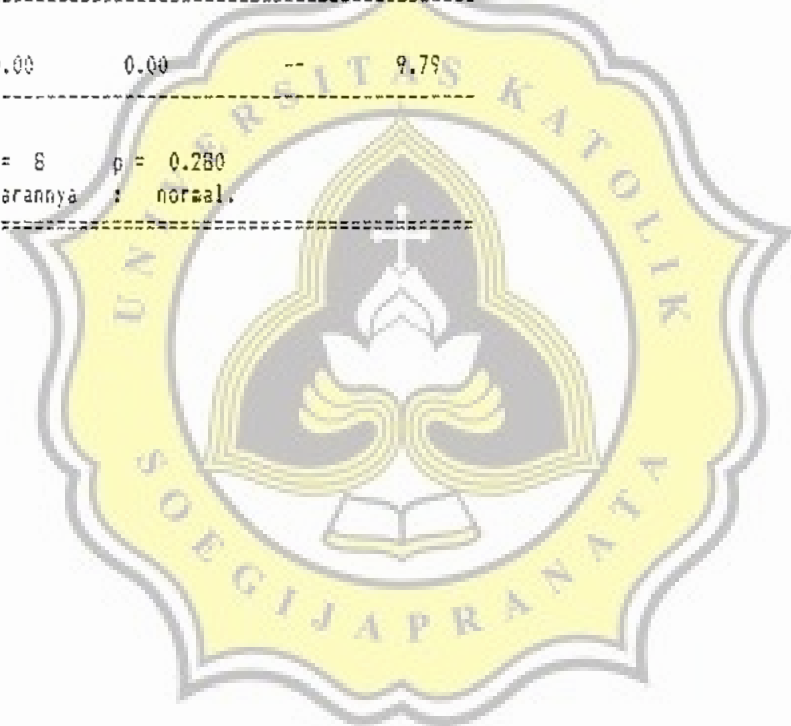
Variabel Terikat X = Rekanan Nomor 2

Jumlah Kasus Seula : 100  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 100



Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	
				(fo-fh) <sup>2</sup>	fh
9	0	0.99	-0.99	0.99	0.99
8	5	3.76	1.24	1.54	0.41
7	15	11.12	3.88	15.05	1.35
6	15	21.20	-6.20	38.44	1.81
5	30	25.88	4.14	17.14	0.66
4	15	21.20	-6.20	38.44	1.81
3	15	11.12	3.88	15.05	1.35
2	5	3.76	1.24	1.54	0.41
1	0	0.99	-0.99	0.99	0.99
Total	100	100.00	0.00	--	9.79

db = 8      p = 0.280  
 Sebarannya : normal.



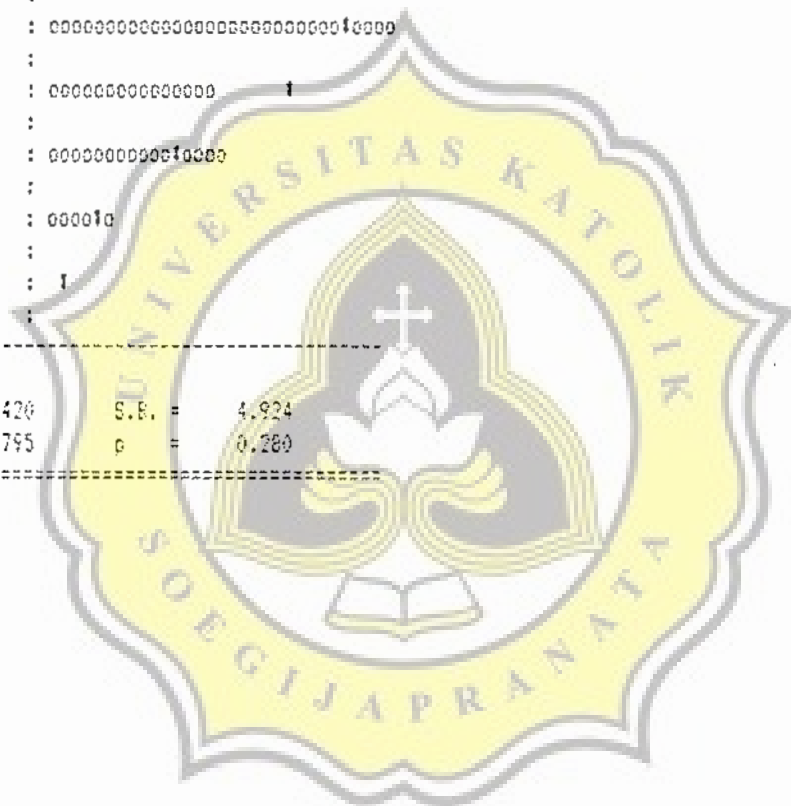
=====

Klas	fc	fh
9	0	1.00 : 1
		: :
8	5	4.00 : ooooo
		: :
7	15	11.00 : ooooooooooooo
		: :
6	15	21.00 : oooooooooooooooo : 1
		: :
5	30	26.00 : ooooooooooooooooooooooooooo : ooooo
		: :
4	15	21.00 : oooooooooooooooo : 1
		: :
3	15	11.00 : ooooooooooooo : ooooo
		: :
2	5	4.00 : ooooo
		: :
1	0	1.00 : 1

=====

Rerata = 16,420  
Rai Kuadrat = 9,795

S.E. = 4,924  
p = 0,280



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Linieritas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pasardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

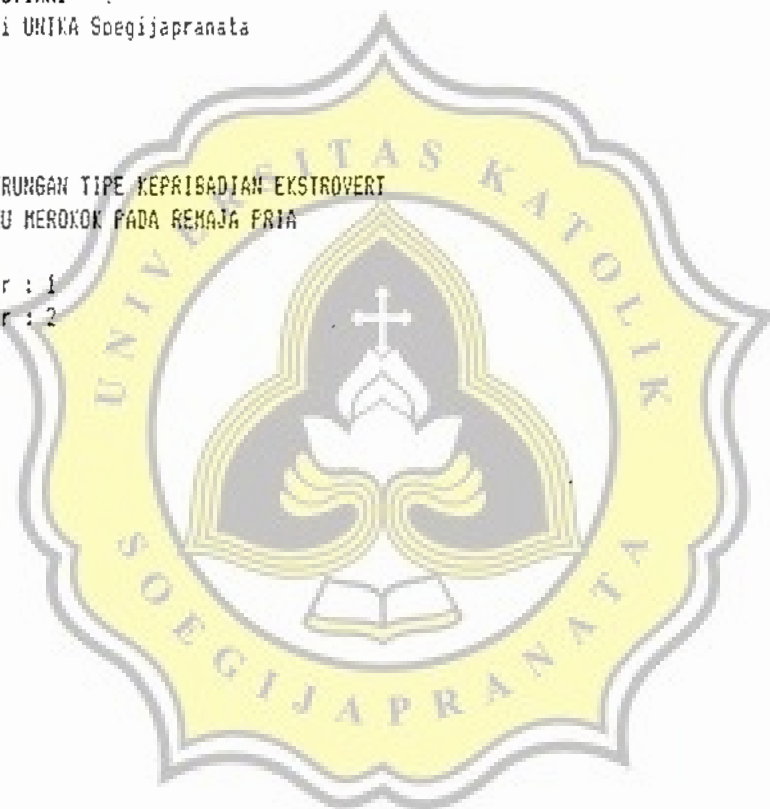
\*\*\*\*\*

Nama Peneliti : NAFI MUSTACHYAH ISTIAMI  
Nama Lebaga : Fakultas Psikologi UNITKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 20 JULI 1999  
Nama Berkas : NAFI-KOR  
Nama Dokumen : NAFI-LNI

Nama Variabel Bebas X : KECENDERUNGAN TIPE KEPRIBADIAN EKSTROVERT  
Nama Variabel Terikat Y : PERILAKU MEROKOK PADA REMAJA FRIA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 1  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 100  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 100



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Diversitat  
Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pemardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

.....  
Nama Peneliti : NAFI MUSTACHYAH ISTIAMI  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKRA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 20 JULI 1999  
Nama Berkas : NAFI-KDR  
Nama Dokumen : NAFI-PRO

Nama Variabel Bebas X : KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EKSTROVERT  
Nama Variabel Terikat Y : PERILAKU MEROKOK PADA REMAJA PRIA

Variabel Bebas X = Rekanan Nocor : 1  
Variabel Terikat Y = Rekanan Nocor : 2

Jumlah Kasus Sesua : 100  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 100



=====

Jumlah Kasus : N = 100

Sigma X :  $\Sigma x = 16934$

Sigma X Kuadrat :  $\Sigma x^2 = 2743188$

Sigma Y :  $\Sigma y = 1042$

Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma y^2 = 13258$

Sigma XY :  $\Sigma xy = 174704$

Koef. Korelasi :  $r = 0.508$

Koef. Determin. :  $r^2 = 0.256$

Peluang Galat :  $p = 0.00$

=====



=====

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
1	163	2	26569	4	326
2	167	4	27089	16	668
3	165	4	27225	16	660
4	164	2	26896	4	328
5	179	14	32041	196	2506
6	145	5	21025	25	725
7	177	14	31329	196	2478
8	139	5	19321	25	695
9	174	10	30276	100	1740
10	152	4	23104	16	608
11	174	10	30276	100	1740
12	183	14	33489	196	2562
13	156	6	24336	36	936
14	174	14	30276	196	2436
15	167	12	27889	144	2004
16	183	16	33489	256	2928
17	170	10	28900	100	1700
18	189	20	35721	400	3780
19	158	6	24964	36	948
20	166	6	27556	36	996
21	172	10	29584	100	1720
22	160	6	25600	36	960
23	143	6	20449	36	858
24	172	10	29584	100	1720
25	174	14	30276	196	2436
26	165	4	27225	16	660
27	173	10	29929	100	1730
28	164	2	26896	4	328
29	177	14	31329	196	2478
30	144	6	20736	36	864
31	170	10	28900	100	1700
32	141	4	19881	16	564
33	161	20	25921	400	3220
34	187	16	34969	256	2992
35	172	10	29584	100	1720
36	156	12	24336	144	1872
37	170	10	28900	100	1700
38	171	12	29241	144	2052
39	148	6	21904	36	888
40	170	12	28900	144	2040

=====

(bersambung)

(saebungen)

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
41	177	14	31329	196	2478
42	166	12	27556	144	1992
43	168	12	28224	144	2016
44	173	12	29929	144	2076
45	167	12	27889	144	2004
46	159	12	25281	144	1908
47	159	12	25281	144	1908
48	165	4	27225	16	660
49	168	16	28224	256	2688
50	173	16	29929	256	2768
51	164	4	26896	16	656
52	164	4	26896	16	656
53	164	4	26896	16	656
54	176	14	30976	196	2464
55	156	12	24336	144	1872
56	169	16	28561	256	2704
57	165	4	27225	16	660
58	161	16	25921	256	2576
59	157	6	24649	36	942
60	152	6	23104	36	912
61	175	14	30625	196	2450
62	165	4	27225	16	660
63	160	6	25600	36	960
64	167	16	27889	256	2672
65	173	12	29929	144	2076
66	171	12	29241	144	2052
67	158	6	24964	36	948
68	175	14	30625	196	2450
69	159	6	25281	36	954
70	168	12	28224	144	2016
71	158	6	24964	36	948
72	165	6	27225	36	990
73	167	16	27889	256	2672
74	162	2	26244	4	324
75	160	20	25600	400	3200
76	160	20	25600	400	3200
77	170	16	28900	256	2720
78	160	16	25600	256	2560
79	163	4	26569	16	652
80	167	16	27889	256	2672

(bersabung)

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
81	180	14	32400	196	2520
82	165	10	27225	100	1650
83	155	10	24025	100	1550
84	156	10	24336	100	1560
85	163	4	26569	16	652
86	151	2	22801	4	322
87	158	10	24964	100	1580
88	174	14	30276	196	2436
89	154	10	23716	100	1540
90	149	6	21904	36	894
91	160	16	25600	256	2560
92	166	10	27556	100	1660
93	164	16	26896	256	2624
94	193	20	37249	400	3860
95	164	16	26896	256	2624
96	169	14	28561	196	2366
97	167	14	27889	196	2338
98	172	14	29584	196	2408
99	160	16	25600	256	2560
100	164	12	26896	144	1968
Total	16534	1042	2743188	13259	174704



# LAMPIRAN F

Surat Ijin Penelitian





# FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

119

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/306/UKS.07/IV/1999

23 April 1999

Lamp. :

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Dekan Fakultas Ekonomi  
Universitas Katolik Soegijapranata  
SEMARANG

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Ibu, dapat memberikan ijin  
Penelitian kepada mahasiswa :

N a m a : Nafi Mustachayah Istiani  
NIM / NIRM : 91.40.1040 / 91.6.111.08000.50003  
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 03 Agustus 1972  
A l a m a t : Jl. Puspanjolo Barat IV / 6  
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di Fakultas Ekonomi Unika Soegijapranata  
Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan  
Judul : "STUDI KORELASI PERILAKU MEROKOK DENGAN  
KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EKSTRAVERT PADA  
REMAJA PRIA DI SEMARANG"

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



Tembusan :

# LAMPIRAN G

Surat Bukti Penelitian





## FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pariyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

121

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SMP

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

### SURAT KETERANGAN

No. : F.11/801/AJKS.06/V/1999

Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan  
bahwa mahasiswa di bawah ini :

N a m a : Nafi Mustachyah Istiani

NIM / NIRM : 91.40.1040 / 91.6.111.08000.50003

Fakultas : Psikologi

telah melaksanakan penelitian di Fakultas Ekonomi guna penyelesaian penyusunan skripsi  
dengan judul : " STUDI KORELASI PERILAKU MEROKOK DENGAN  
KECENDERUNGAN TIPE KEPERIBADIAN EXTRAVERT PADA REMAJA PRIA  
DI SEMARANG ".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 21 Mei 1999

Dekan,

Komada Inggarwati, SE, MM

