



## PETUNJUK PENGISIAN

Dari pernyataan - pernyataan di bawah ini , pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan diri anda , yaitu :

SS : Jika sangat sesuai dengan diri anda

S : Jika sesuai dengan diri anda

TS : Jika tidak sesuai dengan diri anda

STS : Jika sangat tidak sesuai dengan diri anda

Nyatakan pilihan anda dengan memberikan tanda silang (X).

Semua jawaban benar bila sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya . Oleh karena itu , anda jangan ragu - ragu dalam mengisi angket ini. Setelah anda menjawab seluruh pernyataan , mohon diperiksa kembali , jangan sampai ada nomer yang tidak terjawab atau terlewatkan . Kesungguhan anda dalam mengisi angket ini sangat penulis hargai .

SELAMAT MENGERJAKAN

## IDENTITAS

Fakultas : .....

Semester : .....

Jenis Kelamin : .....

## ANGKET STRES

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 1. Saya mengalami ketegangan bila akan<br>nengumpulkan tugas .                           | SS | S | TS | STS |
| 2. Saya mudah berkonsentrasi jika ada<br>tugas yang banyak .                             | SS | S | TS | STS |
| 3. Kalau menghadapi tugas - tugas yang<br>sukar jantung saya berdebar - debar.           | SS | S | TS | STS |
| 4. Saya dapat mengerjakan tugas dengan<br>baik dalam keadaan mendesak atau<br>tertekan . | SS | S | TS | STS |
| 5. Saya selalu memikirkan tugas begitu<br>banyak .                                       | SS | S | TS | STS |
| 6. Meskipun tugas saya berat,saya tidak<br>merasa lelah .                                | SS | S | TS | STS |
| 7. Saya merasa tidak berdaya bila meng -<br>hadapi tugas - tugas yang berat.             | SS | S | TS | STS |
| 8. Saya tidak bingung meskipun belum<br>mengerjakan tugas .                              | SS | S | TS | STS |
| 9. Kalau akan mengerjakan tugas perut<br>saya mual.                                      | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya biasanya dapat merencanakan tu-<br>gas dengan baik .                            | SS | S | TS | STS |

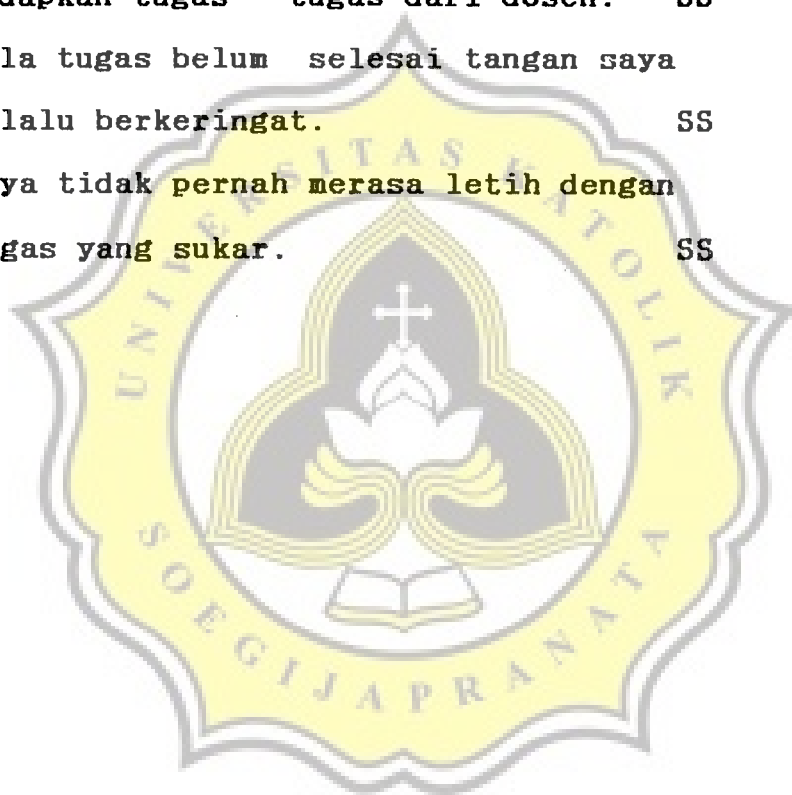


- |   |    | S | TS | STS |
|---|----|---|----|-----|
| 11. Saya sering bingung bila memikirkan tugas - tugas yang diberikan dosen. | SS | S | TS | STS |
| 12. Meskipun tugas saya berat, saya merasa sanggup mengerjakan.             | SS | S | TS | STS |
| 13. Bila menghadapi tugas - tugas yang tidak saya sukai saya merasa cemas.  | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya tidak pernah lupa dengan tugas - tugas yang diberikan dosen.       | SS | S | TS | STS |
| 15. Tugas yang berat akan selalu melelahkan saya.                           | SS | S | TS | STS |
| 16. Saya menyelesaikan tugas tepat pada waktunya.                           | SS | S | TS | STS |
| 17. Saya sering lupa dengan tugas - tugas yang diberikan dosen.             | SS | S | TS | STS |
| 18. Tugas yang banyak tidak berpengaruh pada kesehatan saya.                | SS | S | TS | STS |
| 19. Menurut saya tugas yang diberikan dosen sangat menjemuhan.              | SS | S | TS | STS |
| 20. Bagi saya tugas - tugas mudah untuk diingat - ingat.                    | SS | S | TS | STS |
| 21. Karena tugas terlalu banyak saya merasa letih .                         | SS | S | TS | STS |
| 22. Saya merasa bahwa saya cukup mempunyai waktu untuk menyelesaikan tugas. | SS | S | TS | STS |

23. Jika menghadapi tugas begitu banyak,  
saya kurang dapat berkonsentrasi . SS S TS STS
24. Bila menyelesaikan tugas sampai larut  
malam , saya tidak mengantuk. SS S TS STS
25. Tugas - tugas yang diberikan dosen  
tidak menyenangkan bagi saya. SS S TS STS
26. Saya yakin dapat mengerjakan tugas-  
tugas dengan cepat . SS S TS STS
27. Tugas - tugas yang rumit membuat ke-  
pala saya pusing. SS S TS STS
28. Saya yakin mampu menyelesaikan tugas  
akhir dengan sebaik - baiknya. SS S TS STS
29. Tugas yang tidak jelas sangat mem -  
bingungkan saya. SS S TS STS
30. Meskipun tugas saya banyak dan berat  
tetapi tidak mengganggu nafsu makan  
saya. SS S TS STS
31. Saya cemas jika dihadapkan dengan  
tugas - tugas yang menjemuhan. SS S TS STS
32. Saya tidak pernah mengalami kesulitan  
dalam mengerjakan tugas . SS S TS STS
33. Kesehatan yang menurun, saya rasakan  
sebagai hal yang serius. SS S TS STS

34. Saya senang jika mendapat tugas yang banyak.	SS	S	TS	STS
35. Konsentrasi saya menurun ketika dihadapkan pada tugas yang sukar.	SS	S	TS	STS
36. Walaupun saya sakit namun saya tetap mengerjakan tugas .	SS	S	TS	STS
37. Saya merasa gelisah bila membayangkan tugas-tugas yang akan diberikan dosen.	SS	S	TS	STS
38. Saya mudah berkonsentrasi jika tugas-tugas harus segera dikumpulkan.	SS	S	TS	STS
39. Saya merasa pusing bila membayangkan kesukaran - kesukaran tugas - tugas dari dosen.	SS	S	TS	STS
40. Saya tetap tenang walaupun saya belum selesai mengerjakan tugas.	SS	S	TS	STS
41. Saya tidak pernah mengingat tugas - tugas yang sudah berlalu.	SS	S	TS	STS
42. Saya tidak pernah mengeluh sakit dengan tugas-tugas yang saya hadapi.	SS	S	TS	STS
43. Saya cemas memikirkan tugas - tugas yang belum selesai pada waktunya.	SS	S	TS	STS
44. Saya menjadi mudah lelah bila memikirkan tugas-tugas dari dosen.	SS	S	TS	STS

45. Kepala saya tidak pernah pusing jika menghadapi tugas - tugas dari dosen. SS S TS STS
46. Saya merasa jemu dengan tugas - tugas yang saya hadapi sekarang ini. SS S TS STS
47. Bila menghadapi tugas yang berat maag saya menjadi kambuh. SS S TS STS
48. Saya tidak akan jatuh sakit jika dihadapkan tugas - tugas dari dosen. SS S TS STS
49. Bila tugas belum selesai tangan saya selalu berkeringat. SS S TS STS
50. Saya tidak pernah merasa letih dengan tugas yang sukar. SS S TS STS



Pada lembar berikut anda akan menjumpai sejumlah pernyataan yang harus anda jawab semuanya .

Berilah tanda silang ( X ) :

SS : Bila anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut

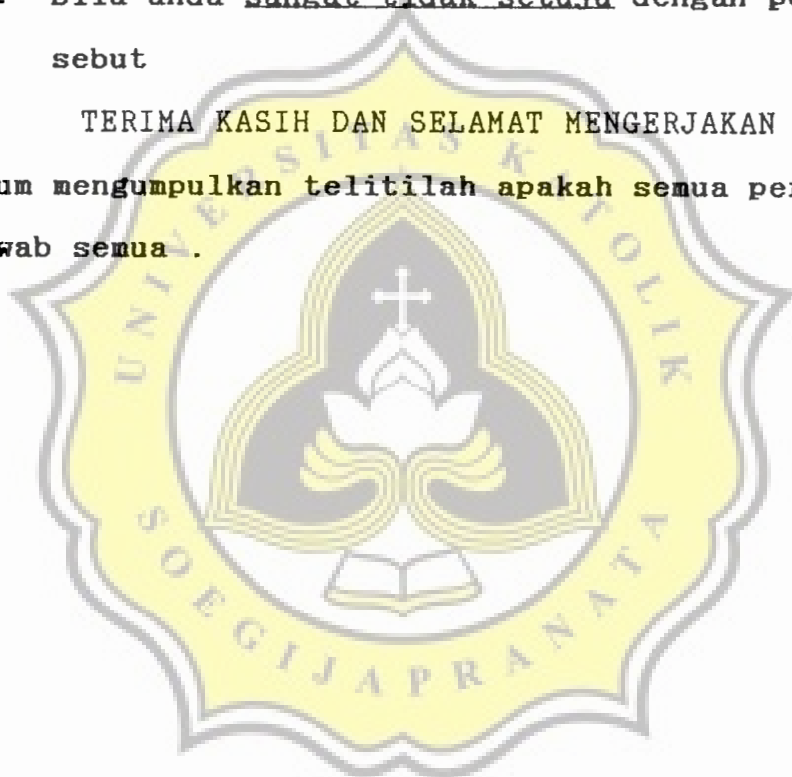
S : Bila anda setuju dengan pernyataan tersebut

TS : Bila anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut

STS : Bila anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut

TERIMA KASIH DAN SELAMAT MENGERJAKAN

Sebelum mengumpulkan telitilah apakah semua pernyataan sudah terjawab semua .



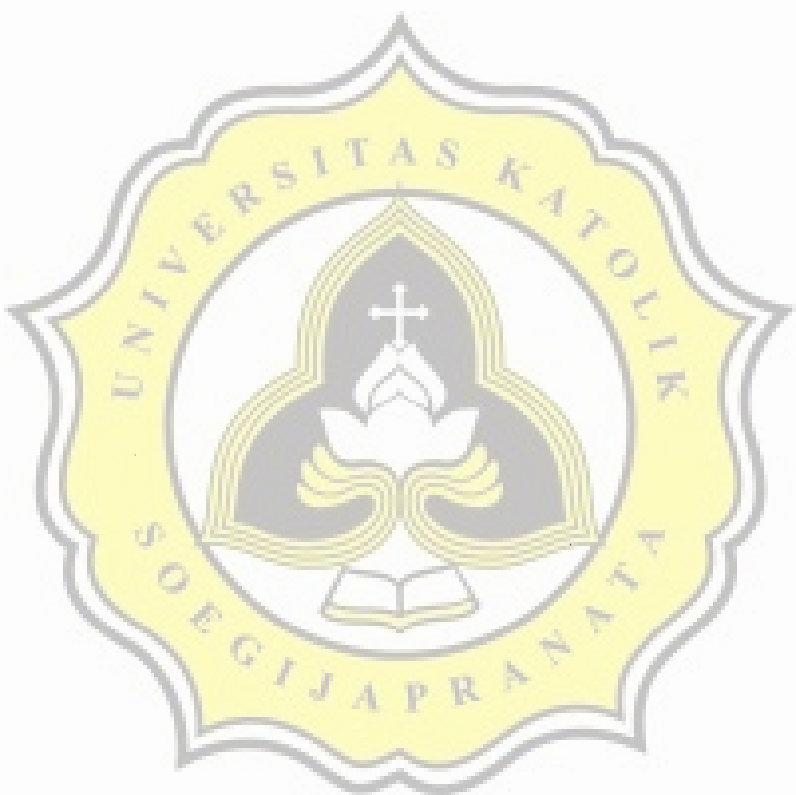
ANGKET PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP  
TUGAS - TUGAS YANG DIBERIKAN DOSEN

1. Tugas - tugas praktikum yang diberikan  
dosen adalah menyenangkan. SS S TS STS
2. Tugas - tugas mekanika teknik yang  
diberikan dosen membingungkan. SS S TS STS
3. Tugas - tugas dalam kuliah konstruksi  
bangunan menyenangkan. SS S TS STS
4. Tugas - tugas hitungan yang diberikan  
dosen menyusahkan. SS S TS STS
5. Sesulit apapun tugas gambar teknik  
yang diberikan dosen dapat diselesaikan. SS S TS STS
6. Tugas - tugas dalam kuliah matematika  
yang diberikan dosen jumlahnya banyak. SS S TS STS
7. Jika menghadapi tugas begitu banyak ,  
saya kurang dapat berkonsentrasi. SS S TS STS
8. Tugas - tugas matakuliah gambar teknik  
sulit dikerjakan. SS S TS STS
9. Sesulit apapun tugas praktikum yang  
diberikan dosen dapat dikerjakan SS S TS STS
10. Tugas mekanika teknik yang diberikan  
dosen bertele - tele . SS S TS STS

11. Walaupun tugas yang diberikan dosen susah, namun dapat dikerjakan SS S TS STS
12. Tugas - tugas hitungan yang diberikan dosen adalah menyulitkan. SS S TS STS
13. Tugas - tugas dalam kuliah konstruksi bangunan yang diberikan dosen terlalu banyak. SS S TS STS
14. Saya merasa bahwa tugas - tugas yang diberikan dosen semuanya sulit. SS S TS STS
15. Tugas mekanika teknik yang diberikan dosen terlalu banyak. SS S TS STS
16. Tugas matakuliah matematika bertele-tele . SS S TS STS
17. Semester ini matakuliah konstruksi bangunan mudah untuk dimengerti SS S TS STS
18. Menurut saya, mengerjakan tugas gambar sebaiknya dikerjakan di luar ruangan SS S TS STS
19. Walaupun tugas matematika yang diberikan dosen jumlahnya banyak namun dapat diselesaikan. SS S TS STS
20. Perhatian saya dalam mengerjakan tugas praktikum akan terganggu bila mendengar musik . SS S TS STS



21. Tugas matakuliah matematika pada semester lalu membantu saya dalam mengerjakan matakuliah hitungan . SS S TS STS
22. Saya terbiasa menyelesaikan tugas - tugas yang diberikan dosen jauh hari sebelum tugas dikumpulkan. SS S TS STS





\*\* TABEL DATA : B:berry

=====

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

Nomor	34	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	Total
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-------

1	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	101	
2	1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	139
3	1	2	1	4	1	2	1	2	3	2	1	2	1	3	2	4	2	2	2	3	1	4	3	4	1	2	1	2	128
4	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	152
5	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	2	127	
6	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	3	4	2	4	2	1	3	3	1	3	2	3	2	148
7	1	2	3	4	1	3	1	2	3	2	1	3	1	4	3	4	3	2	4	4	2	4	2	2	3	2	3	3	153
8	3	2	2	4	2	4	1	3	4	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	166	
9	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	141	
10	1	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	3	2	2	3	1	2	3	2	4	2	140	
11	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	2	1	3	1	1	2	1	2	1	1	1	94	
12	1	1	3	4	1	4	3	4	4	1	3	2	1	4	2	4	4	4	3	1	4	4	1	2	3	1	4	1	150
13	3	2	2	2	2	3	1	2	3	3	2	4	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	153	
14	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	1	188	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	213	
16	1	1	1	2	2	3	3	4	2	3	2	3	1	4	2	4	3	1	4	3	4	4	4	1	3	1	4	4	159
17	1	3	4	3	3	3	1	3	4	3	2	2	1	4	1	4	3	1	2	4	1	4	2	1	4	1	4	1	151
18	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	133	
19	3	1	2	4	2	1	2	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	151	
20	1	3	2	3	3	2	1	3	2	2	2	2	1	4	1	3	2	3	1	4	2	4	2	4	3	3	1	3	156
21	2	1	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	164
22	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	148	
23	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	143	
24	2	1	2	2	1	2	1	3	1	1	2	3	2	4	3	4	3	1	2	1	1	4	3	3	4	1	3	1	131
25	2	2	2	3	4	4	2	4	4	3	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	177
26	1	2	2	3	2	3	3	1	2	2	2	4	2	3	2	4	3	1	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	157
27	3	2	3	2	2	3	2	3	4	4	2	4	2	4	3	3	3	1	4	4	4	3	1	4	2	2	4	2	161
28	1	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	1	4	3	4	173
29	1	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2	1	4	3	4	4	1	3	3	1	4	3	1	4	1	3	1	134
30	4	2	2	2	3	1	4	2	4	2	2	4	3	1	4	2	4	3	1	3	4	2	3	2	4	2	2	3	155
31	1	2	2	4	1	4	1	4	3	4	2	2	1	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	160	
32	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	3	3	1	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	129
33	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	1	3	2	3	2	151
34	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	164
35	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	163
36	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	1	3	4	2	4	4	2	4	3	3	4	3	2	4	2	3	3	176
37	1	1	2	2	3	2	2	3	1	1	3	2	1	4	1	4	3	1	3	2	1	4	3	1	3	3	2	3	140
38	1	3	2	2	1	3	2	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	164
39	4	1	3	2	4	1	2	3	4	2	4	3	2	3	3	4	4	1	4	2	4	2	4	3	3	1	3	1	160
40	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	158

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	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
41	2	3	2	4	3	3	1	2	1	2	3	2	3	3	3	2	1	3	3	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	1	3	3	3	
42	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4		
43	3	3	1	2	1	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	3	3	1	3	2	4	3	2	2	2	3	1			
44	4	3	1	4	3	4	1	1	4	2	1	1	1	4	1	1	3	4	4	4	1	2	1	4	1	4	4	4	4	3	4			
45	3	4	2	4	3	1	4	1	1	2	3	1	2	1	3	1	1	1	4	1	3	1	4	2	3	3	2	3	4	3	1	1	2	
46	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3		
47	4	4	2	3	4	4	2	2	2	3	4	1	3	1	3	2	1	3	4	3	4	1	3	1	3	4	2	2	4	1	4	2	2	
48	4	3	2	3	4	3	2	1	2	1	4	1	2	2	3	1	4	3	3	3	3	1	4	1	4	2	2	3	4	1	2	1	2	
49	3	3	2	1	4	1	4	2	1	2	3	1	1	1	2	1	4	3	4	3	3	1	4	2	2	2	4	4	1	2	2	2		
50	2	1	2	2	2	2	4	1	1	1	1	1	1	2	1	4	2	2	2	3	2	4	1	2	3	1	2	4	2	2	2	2		
51	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	1	4	2	4	3	3	3	2	3	2	3			
52	4	3	3	2	4	3	2	1	1	2	3	1	2	2	4	2	2	4	4	3	3	1	4	2	3	3	4	3	4	4	2	2	4	
53	4	3	2	1	4	1	4	1	1	2	2	1	4	1	4	1	2	4	1	3	4	1	4	3	3	3	4	4	4	1	1	2	4	
54	2	1	3	1	2	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	4	1	2	1	4	4	1	2	2	4	1	4	3	2	2	
55	3	3	2	1	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	3	3	4	2	4	3	3	1	3	2	2			
56	4	2	3	3	4	3	2	1	2	2	3	2	2	3	2	1	3	4	2	4	1	4	1	3	1	3	4	4	1	2	1	4		
57	2	1	3	1	2	1	3	1	1	1	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	1	4	3	3	2	2	4	4	1	2	3	3	
58	2	1	3	1	2	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	4	2	1	4	4	4	4	2	2	4	4	1	4	3	2	
59	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3	2	2	2				
60	3	3	1	3	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2	1	2	4	3	2	3	3	1	2	2	2	2	1	4	4	1	1	1	4	
61	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	
62	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	1	1	1	2	2	3	3	3	3	2	1				
63	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	1	1	4	3	3	4	3	2	2	3	2	2		
64	4	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	1	4	2	2	3	3	3	4	2	3	2	3			
65	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2				
66	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	1	4	4	2	4	3	3	2	3	2	1	1		
67	3	3	2	4	3	2	3	1	1	1	3	1	2	1	3	2	3	1	4	2	3	1	4	3	4	4	3	4	4	1	2	2	4	
68	4	1	3	3	2	3	2	1	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	2	4	1	4	3	3	3	2	3	4	1	2	1	4	
69	4	3	3	4	4	4	1	1	2	1	4	1	3	1	4	1	2	3	4	2	4	1	4	3	3	4	3	1	4	3	3	1	3	
70	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	4	3	2	1	4	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	1	
71	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3		
72	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3				
73	4	4	2	4	3	3	1	2	2	2	3	2	2	2	3	4	2	3	1	4	1	2	4	3	4	4	2	2	2	2				
74	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	4	3	3	4	1	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3			
75	3	3	2	3	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	1	4	3	3	3	3	2	2	2	3						
76	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3			
77	4	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2			
78	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	1	4	3	2	4	3	4	3	3	2	2	3		
79	2	3	3	4	2	3	3	1	1	2	3	2	4	2	4	1	2	3	4	2	4	1	4	4	2	4	3	4	4	1	2	2	4	
80	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3	3	2	3	1	4	3	2	4	4	4	3	2	2	2	2	

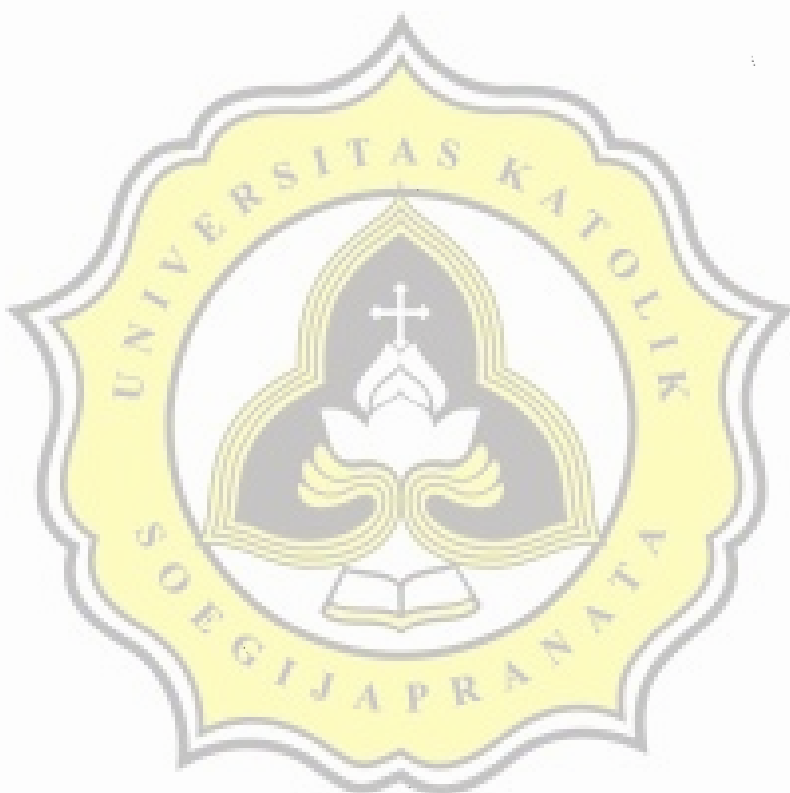
(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor	34	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	Total
41	3 3 2 3 4 3 2 4 2 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 4 4 4 3 1 2 2 3 3 3 4 170																													
42	1 4 4 1 1 4 1 1 4 1 1 1 4 1 1 4 4 4 4 4 1 4 1 4 4 4 4 4 1 160																													
43	1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 2 1 3 2 2 3 2 1 2 2 2 3 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 117																													
44	4 2 2 3 3 2 2 2 2 3 3 1 4 4 4 4 1 4 1 3 4 4 1 1 1 1 4 160																													
45	1 1 1 3 2 3 1 3 2 3 1 3 1 4 2 4 3 3 3 1 1 4 2 2 2 2 3 3 139																													
46	2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 156																													
47	3 2 2 4 3 4 2 2 2 3 4 3 3 3 4 3 4 3 2 4 3 3 4 2 4 3 2 3 4 174																													
48	2 4 2 2 1 2 2 2 2 4 4 4 2 2 2 4 1 2 3 3 1 3 3 3 2 2 2 3 2 148																													
49	1 2 1 1 2 2 1 3 1 1 2 2 1 3 1 3 3 2 3 1 4 3 2 1 3 1 2 1 130																													
50	1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 3 1 4 1 2 1 2 2 4 3 2 1 1 2 1 111																													
51	3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 2 3 2 3 2 2 3 3 2 3 2 3 3 161																													
52	3 2 2 3 2 3 2 4 2 2 2 3 3 2 4 4 4 4 3 2 3 3 3 4 3 4 3 2 3 3 3 172																													
53	1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 4 1 4 3 1 3 3 2 4 1 2 3 1 1 1 132																													
54	2 2 2 2 2 3 2 3 3 2 3 3 1 3 3 3 3 2 4 2 2 3 2 2 3 3 3 3 4 138																													
55	2 2 2 2 3 1 3 2 2 3 3 1 3 3 3 3 2 1 3 3 2 3 2 3 3 3 3 4 150																													
56	1 2 1 4 3 4 2 4 3 4 3 3 3 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4 3 4 2 4 3 175																													
57	2 3 1 3 3 1 2 2 2 3 3 3 2 4 3 3 3 2 3 3 2 3 2 3 2 2 2 2 3 2 144																													
58	2 3 2 2 3 4 1 1 3 3 2 2 1 4 3 4 1 2 4 4 2 3 3 1 2 2 1 4 143																													
59	2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 3 2 2 3 3 3 3 2 3 2 2 3 2 3 3 2 3 2 151																													
60	2 1 2 3 2 1 1 3 2 1 1 1 4 1 4 4 2 2 2 1 4 2 2 2 1 2 2 1 2 2 126																													
61	2 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 3 3 2 3 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 143																													
62	2 1 3 2 2 3 3 3 3 2 1 1 4 3 2 3 3 2 4 1 1 1 3 2 3 3 3 144																													
63	2 2 3 3 3 2 3 2 2 2 4 2 3 2 3 2 2 2 3 3 2 3 3 3 3 2 3 2 3 2 146																													
64	2 2 3 2 3 3 2 2 2 2 2 2 1 2 2 3 2 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 147																													
65	2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 3 3 2 3 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 2 3 2 3 2 3 151																													
66	3 2 3 2 3 2 3 1 2 1 3 3 3 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 152																													
67	1 3 1 4 1 4 1 4 1 3 2 2 1 4 3 4 3 1 2 4 3 4 2 4 4 3 2 3 158																													
68	2 2 2 4 2 4 2 3 3 3 2 4 1 4 1 3 3 2 3 3 2 4 3 3 3 2 3 2 3 2 155																													
69	1 2 2 4 3 4 1 4 3 4 2 4 2 4 3 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4 2 4 4 180																													
70	1 1 3 2 3 2 3 2 3 1 2 1 3 3 3 2 2 3 3 3 3 2 3 4 1 3 3 3 150																													
71	2 3 2 3 3 3 2 3 2 4 2 1 1 3 3 3 2 3 3 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 154																													
72	2 2 3 3 3 3 2 3 3 3 2 3 2 2 2 4 3 4 4 4 2 1 2 2 4 4 1 3 3 1 159																													
73	2 2 2 4 2 4 2 4 2 2 2 2 3 2 4 3 4 3 2 3 2 2 2 4 3 3 3 3 3 2 163																													
74	3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 3 3 4 3 4 4 3 3 3 2 4 4 180																													
75	2 2 2 3 3 3 2 3 2 3 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 3 2 3 2 3 2 153																													
76	2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 3 2 3 2 146																													
77	2 2 2 3 3 2 2 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 153																													
78	2 2 2 3 2 3 2 2 2 3 2 2 3 3 3 4 3 3 3 3 2 3 4 3 2 4 2 3 2 2 160																													
79	1 2 2 3 3 1 2 4 2 3 2 2 1 4 3 4 3 1 3 4 3 4 3 1 4 2 4 2 4 2 163																													
80	2 2 2 2 4 2 1 2 2 2 2 3 1 4 4 4 3 1 4 2 3 4 1 2 4 2 3 2 147																													

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26
1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4
2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	1	4	3	4
4	3	2	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3
5	3	3	3	2	4	1	4	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3
6	3	3	4	1	4	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	1	4	1	4	1
7	3	3	3	3	4	1	4	1	1	1	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	2	1	4	4	3
8	3	3	3	2	3	2	2	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3
9	3	3	3	3	4	2	2	4	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	2	4	4	1	3	3	2	4
10	3	4	4	3	4	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	4	3	3
11	4	3	4	1	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	1	1	4	1	1	4	4	4
13	4	2	3	2	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
14	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	1	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	1	3	1
15	1	1	4	4	4	4	4	1	2	1	4	4	4	3	3	1	3	3	4	3	3	1	2	2	3	1
16	2	3	4	3	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	1	3	3	4	4	4	1	4	1	1	1	2
17	3	2	4	2	4	1	3	4	1	2	4	3	4	2	2	4	4	1	3	3	4	1	1	2	4	4
18	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
19	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	2	4	2	4	3	3	3
20	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	1	4	3	4
21	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	4	1	4	3
22	2	3	4	3	4	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3
23	2	3	3	3	4	1	4	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
24	4	4	4	4	4	2	3	4	3	1	4	3	4	4	2	3	4	1	3	3	4	1	3	3	3	4
25	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	3
26	3	2	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	1	3	4	3	4
27	4	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3
28	1	2	2	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1
29	2	4	4	3	4	1	3	2	3	4	3	4	4	3	1	4	4	4	1	1	4	1	3	4	1	2
30	3	2	4	2	4	1	4	4	1	4	4	3	4	2	4	2	2	3	2	2	4	2	3	3	1	4
31	1	4	1	3	1	3	4	1	3	4	4	4	4	3	2	1	4	3	1	3	4	1	4	4	4	4
32	2	3	2	4	3	2	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	4	2	4	2	3	3	4
33	4	1	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2
34	2	2	3	2	3	1	4	1	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	4	2	3	3	4
35	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3
36	2	1	3	3	3	2	3	2	2	3	3	1	3	2	2	2	2	4	3	2	3	4	1	4	3	3
37	1	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
38	3	2	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	1	4	3	3	2
39	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	4	2	2	4	3	2	3	3
40	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3
41	2	1	1	1	3	1	3	1	2	3	3	1	3	1	3	1	4	1	1	3	2	2	3	2	1	3
42	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	3
43	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	4	4	4
44	1	1	4	1	4	1	4	4	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4
45	4	2	1	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3
46	4	2	2	4	2	2	4	3	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	3	2	2	2	4	2	4	1
47	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3
48	2	1	3	4	4	2	4	2	4	3	4	3	4	2	1	3	4	2	2	4	2	3	1	3	3	4
49	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	1	4	3	3	2	4	3	2

	x27	x28	x29	x30
1	4	4	2	3
2	3	3	4	3
3	4	4	4	4
4	3	3	3	4
5	2	3	3	2
6	4	3	2	3
7	3	3	4	3
8	2	4	3	2
9	3	3	4	3
10	3	3	4	4
11	1	4	4	4
12	4	4	2	3
13	3	3	3	3
14	4	1	1	1
15	4	4	1	1
16	1	4	4	2
17	4	1	4	2
18	2	3	3	3
19	1	2	3	4
20	3	4	4	4
21	2	3	3	3
22	2	3	2	3
23	2	4	3	2
24	2	4	4	3
25	2	4	3	3
26	4	3	4	4
27	2	2	2	2
28	4	4	1	1
29	4	4	4	4
30	2	3	3	4
31	4	4	4	4
32	4	4	2	4
33	3	3	3	2
34	4	4	2	3
35	3	3	3	3
36	1	4	4	2
37	4	4	2	3
38	3	4	3	1
39	2	2	3	4
40	3	4	3	2
41	2	3	2	3
42	2	3	3	4
43	4	4	4	1
44	4	4	4	3
45	2	4	3	3
46	2	4	2	3
47	3	3	3	3
48	4	4	4	4
49	4	2	3	4



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26
50	4	1	4	1	4	3	4	1	4	1	3	1	4	1	2	2	4	1	1	1	4	1	1	4	1	3
51	2	2	2	4	2	2	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3
52	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4
53	2	1	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	1	2	4	4	4
54	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	4	3	
55	1	1	1	1	3	1	1	1	3	3	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3
56	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3
57	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
58	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
59	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3
60	3	2	2	3	3	2	1	4	1	3	4	3	4	3	2	1	4	3	2	4	1	1	1	2	3	4
61	2	2	2	2	3	4	4	3	1	2	2	2	3	1	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3
62	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	1	3	3	2	3
63	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
64	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	2	2	3	1	4	3	4
65	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3
66	1	1	2	2	4	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3
67	1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	3	4	1	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3
68	2	1	3	1	4	2	1	4	1	3	3	2	4	1	2	1	2	1	1	1	3	1	1	4	3	4
69	2	1	2	2	4	2	2	3	2	2	4	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3
70	2	1	2	2	4	2	3	3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3
71	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	2	4	2	4	4	
72	2	2	3	2	3	2	2	3	1	1	3	1	3	2	2	1	3	2	1	4	1	3	3	3	4	
73	1	1	3	1	4	2	2	4	2	3	3	1	3	1	3	2	3	1	1	1	3	1	4	2	2	2
74	4	2	2	2	4	1	4	4	3	3	1	4	1	3	2	2	2	1	2	3	4	1	2	3	1	3
75	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	1	3	1	4	3	4
76	4	2	4	3	4	1	4	4	4	4	1	2	4	4	4	3	1	4	2	3	2	2	2	4	3	3
77	3	1	3	1	3	2	1	4	2	1	3	1	3	3	4	2	3	3	1	2	4	2	3	4	4	1
78	4	3	3	1	2	3	3	1	2	4	2	2	1	3	3	3	1	2	3	2	1	2	2	1	2	
79	1	1	2	3	2	1	1	3	2	2	3	1	2	1	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2	1	3
80	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2

	x27	x28	x29	x30
50	4	1	4	2
51	4	3	4	3
52	2	2	2	3
53	4	4	4	1
54	2	3	3	2
55	4	2	3	2
56	3	3	3	3
57	3	3	3	3
58	3	3	3	3
59	3	3	3	3
60	2	3	4	3
61	3	3	3	3
62	2	4	3	3
63	3	3	3	2
64	1	4	3	3
65	2	2	3	2
66	3	2	1	3
67	2	2	2	3
68	4	3	4	3
69	3	4	3	2
70	3	4	3	2
71	1	4	4	4
72	4	2	3	3
73	4	4	2	3
74	2	3	3	3
75	2	2	2	3
76	2	4	2	4
77	3	4	2	3
78	3	1	2	2
79	3	2	3	3
80	3	2	2	2





**LAMPIRAN C**

**UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS**

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Anggi  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEPRA  
Tgl. Analisis : 21 JUNI 1997  
Nama Berkas : verry  
Nama Dokumen : VER-1  
=====

Nama Kontrak : SKALA STRESS  
Nama Faktor 1 : EMOSIONAL

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 7  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 25

Butir 6 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 55

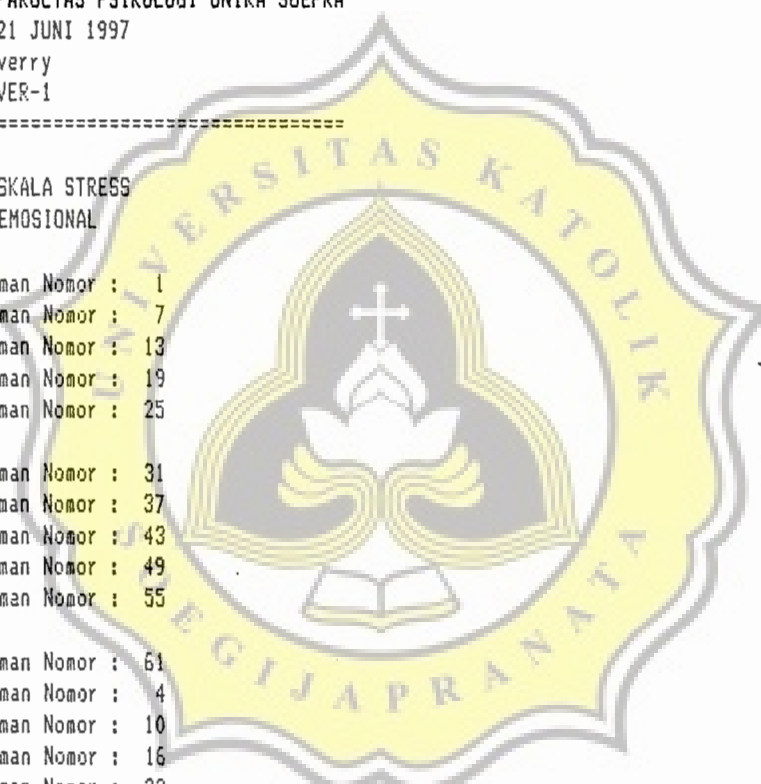
Butir 11 = Rekaman Nomor : 61  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 10  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 22

Butir 16 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 40  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 52

Butir 21 = Rekaman Nomor : 58

Cacah Butir Semula : 21  
Cacah Butir Gugur : 5  
Cacah Butir Sahih : 16

Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.604	0.515	0.000	sahih
2	-0.413	-0.516	0.000	gugur
3	0.497	0.406	0.000	sahih
4	0.579	0.480	0.000	sahih
5	0.558	0.451	0.000	sahih
6	0.524	0.417	0.000	sahih
7	0.721	0.648	0.000	sahih
8	0.697	0.619	0.000	sahih
9	0.127	0.023	0.416	gugur
10	0.374	0.258	0.010	sahih
11	0.625	0.529	0.000	sahih
12	0.380	0.262	0.009	sahih
13	0.450	0.374	0.000	sahih
14	0.464	0.387	0.000	sahih
15	0.049	-0.092	0.289	gugur
16	-0.044	-0.160	0.076	gugur
17	0.416	0.305	0.003	sahih
18	0.290	0.180	0.053	gugur
19	0.373	0.263	0.009	sahih
20	0.477	0.378	0.000	sahih
21	0.309	0.184	0.049	sahih



TABEL BUTIR-BUTIR SAHIH

Kasus	Butir Nomor:	1	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	17	19	20	21	Tot
1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	19
2	2	1	2	2	4	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	4	34
3	3	2	3	1	1	4	2	4	2	3	1	1	1	1	2	1	1	32
4	4	2	3	2	3	3	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	3	40
5	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	32
6	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	4	3	38
7	3	2	3	4	2	4	2	4	3	4	2	2	1	1	4	3	3	44
8	3	2	3	3	2	4	3	3	4	4	2	2	3	2	3	2	2	45
9	3	1	2	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	1	2	2	2	31
10	1	2	2	2	2	2	2	3	2	4	1	1	1	2	3	3	3	33
11	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	19
12	2	2	2	1	1	4	1	4	1	3	1	1	1	1	3	3	3	31
13	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	1	2	2	2	37
14	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	1	4	1	51
15	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	57
16	3	1	2	4	3	2	3	4	4	3	1	1	1	1	4	3	4	40
17	3	1	4	1	1	3	3	4	1	4	2	1	1	1	2	4	3	36
18	2	1	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	34
19	4	2	1	3	2	4	3	2	2	4	2	2	3	2	2	2	2	40
20	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	2	2	2	1	1	3	3	39
21	3	2	2	1	1	2	2	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	37
22	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	36
23	2	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	35
24	3	1	2	1	1	2	1	4	1	3	2	2	2	2	2	4	3	33
25	4	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	3	4	45	
26	2	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	2	1	2	3	2	2	42
27	3	2	3	2	2	2	4	3	2	2	2	3	3	2	4	2	2	41
28	4	2	3	4	4	4	1	4	4	3	2	2	1	2	4	1	1	45
29	2	1	1	1	1	2	1	4	1	3	1	1	1	1	3	4	28	
30	3	1	3	3	1	2	2	2	3	3	1	4	4	3	1	4	40	
31	4	2	1	3	3	4	4	4	4	3	1	2	1	1	4	4	4	45
32	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	1	1	1	3	3	3	32
33	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	40
34	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	45	
35	3	2	3	4	1	3	3	3	4	3	1	2	2	3	3	3	43	
36	4	3	4	3	3	4	4	4	1	3	4	3	3	3	3	4	4	56
37	3	2	1	4	3	2	1	4	3	3	2	1	1	1	3	3	3	37
38	4	1	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	1	3	3	4	4	43
39	3	2	3	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	4	2	4	3	38
40	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	41

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor:																
Nomor	1	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	17	19	20	21	Tot

41	2	3	3	3	3	3	3	1	4	4	2	2	3	3	4	3	46
42	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	4	4	4	31
43	3	1	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	33
44	4	1	4	4	4	3	2	4	4	4	2	1	4	1	4	1	47
45	3	2	4	3	1	3	3	4	3	4	2	1	1	1	3	2	40
46	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	40
47	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	55
48	4	2	3	4	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	3	2	38
49	3	1	4	2	2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	3	3	30
50	2	1	2	2	2	1	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	24
51	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	44
52	4	2	4	3	2	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	44
53	4	4	1	3	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	3	3	32
54	2	1	4	1	3	2	2	3	4	1	1	1	2	1	4	3	35
55	3	2	2	4	3	2	2	2	4	1	3	2	2	1	1	3	37
56	4	2	4	3	2	4	4	4	3	3	2	2	1	3	3	4	48
57	2	2	3	3	2	3	3	3	2	1	1	2	2	2	3	2	36
58	2	1	4	4	4	2	3	3	4	1	1	1	2	1	4	2	39
59	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	39
60	3	1	2	2	1	3	1	4	2	3	2	2	2	1	2	2	33
61	2	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	35
62	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	1	3	3	37
63	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	42
64	4	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	3	38
65	4	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	40
66	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	38
67	3	2	4	4	2	4	3	4	3	4	1	2	1	1	2	4	44
68	4	2	3	3	2	4	3	4	2	3	2	2	2	1	3	3	43
69	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	1	1	1	2	3	4	49
70	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	2	1	1	3	3	1	33
71	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	1	3	2	41
72	3	2	2	3	2	3	3	2	1	3	3	2	2	2	2	1	36
73	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	2	2	3	3	44
74	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	4	3	48
75	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	41
76	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	37
77	4	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	40
78	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	38
79	2	4	4	2	2	3	3	4	2	4	2	1	1	1	3	4	42
80	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	1	4	4	37

=====

Nama Konstrak : SKALA STRESS

Nama Faktor 2 : KOGNITIF

Butir 1 = Rekaman Nomor : 5

Butir 2 = Rekaman Nomor : 14

Butir 3 = Rekaman Nomor : 17

Butir 4 = Rekaman Nomor : 23

Butir 5 = Rekaman Nomor : 29

Butir 6 = Rekaman Nomor : 35

Butir 7 = Rekaman Nomor : 41

Butir 8 = Rekaman Nomor : 47

Butir 9 = Rekaman Nomor : 53

Butir 10 = Rekaman Nomor : 59

Butir 11 = Rekaman Nomor : 2

Butir 12 = Rekaman Nomor : 8

Butir 13 = Rekaman Nomor : 14

Butir 14 = Rekaman Nomor : 20

Butir 15 = Rekaman Nomor : 26

Butir 16 = Rekaman Nomor : 3

Butir 17 = Rekaman Nomor : 38

Butir 18 = Rekaman Nomor : 44

Butir 19 = Rekaman Nomor : 50

Butir 20 = Rekaman Nomor : 56

Cacah Butir Semula : 20

Cacah Butir Gugur : 6

Cacah Butir Sahih : 14

Cacah Kasus Semula : 80

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 80



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.435	0.304	0.003	sahih
2	0.699	0.612	0.000	sahih
3	-0.220	-0.350	0.001	gugur
4	0.042	-0.089	0.281	gugur
5	0.156	0.018	0.434	gugur
6	0.454	0.333	0.001	sahih
7	0.597	0.479	0.000	sahih
8	0.422	0.290	0.004	sahih
9	0.607	0.490	0.000	sahih
10	0.548	0.440	0.000	sahih
11	0.371	0.238	0.016	sahih
12	0.102	-0.006	0.477	gugur
13	0.208	0.099	0.306	gugur
14	0.306	0.178	0.055	gugur
15	0.372	0.226	0.021	sahih
16	0.434	0.320	0.002	sahih
17	0.558	0.435	0.000	sahih
18	0.468	0.348	0.001	sahih
19	0.378	0.251	0.012	sahih
20	0.457	0.329	0.002	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIH

=====

Kasus	Butir Nomor:	1	2	6	7	8	9	10	11	15	16	17	18	19	20	Tot
-------	--------------	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	1	1	4	2	3	1	1	3	1	1	1	1	1	4	1	25
2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	1	3	3	2	30	
3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	1	2	3	32	
4	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	36	
5	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	1	2	27	
6	2	2	2	3	4	2	2	3	2	2	3	2	4	3	36	
7	1	2	2	2	4	4	2	3	2	3	1	1	3	2	32	
8	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	35	
9	3	3	2	2	4	4	2	3	2	3	2	2	2	2	36	
10	4	2	2	2	3	2	2	1	3	2	1	2	3	1	30	
11	3	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	20	
12	2	2	1	4	4	1	1	3	1	1	1	3	4	1	29	
13	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	36	
14	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	1	47	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55	
16	3	1	1	4	4	3	1	3	4	3	2	2	3	4	38	
17	3	3	3	3	4	4	1	3	4	3	3	2	3	2	41	
18	3	1	1	2	3	2	2	3	3	1	3	2	2	2	30	
19	3	3	1	4	3	2	2	2	4	2	2	2	2	3	35	
20	3	2	3	3	4	4	3	2	3	2	3	2	2	2	38	
21	3	3	1	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	38	
22	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	32	
23	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	29	
24	2	2	1	3	4	1	1	3	1	2	1	2	3	3	29	
25	3	4	2	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	46	
26	3	3	2	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	3	34	
27	3	2	2	3	4	4	2	3	3	2	2	2	3	1	36	
28	3	3	4	4	4	4	4	1	3	3	4	4	4	3	48	
29	4	2	1	1	4	3	1	3	4	1	1	2	4	3	34	
30	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	2	4	3	33	
31	4	2	2	4	4	4	1	2	3	1	1	2	4	4	38	
32	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	3	2	28	
33	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	39	
34	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	40	
35	4	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	39	
36	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	45	
37	1	3	1	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	38	
38	3	4	3	3	4	3	3	3	2	2	1	3	3	3	40	
39	1	2	1	3	3	2	1	3	3	3	4	4	4	4	38	
40	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	38	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor:  
Nomor 1 2 6 7 8 9 10 11 15 16 17 18 19 20 Tot

41	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	2	43	
42	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	4	4	38
43	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	25	
44	3	1	2	2	4	1	1	3	1	1	3	3	4	4	33	
45	3	3	1	3	4	1	2	4	3	2	2	1	3	2	34	
46	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	35	
47	4	4	2	2	4	3	2	4	4	2	3	3	3	2	42	
48	4	4	4	2	2	3	2	3	2	2	2	4	1	3	38	
49	4	3	2	3	3	1	1	3	2	2	2	2	3	2	33	
50	2	1	2	1	3	2	1	1	3	2	2	1	1	3	25	
51	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	37	
52	4	3	2	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	42	
53	4	2	1	1	4	3	1	3	3	2	1	1	3	1	30	
54	2	3	2	3	3	2	3	1	2	3	2	3	3	2	34	
55	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	36	
56	4	3	2	4	4	4	2	2	1	3	3	3	3	3	41	
57	2	3	3	2	4	3	2	1	2	3	3	3	3	2	36	
58	2	3	3	1	4	4	2	1	2	3	3	2	1	3	34	
59	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	34	
60	2	1	1	3	4	2	1	3	2	1	2	1	4	2	29	
61	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	35	
62	2	3	1	3	1	2	2	3	3	3	2	3	2	1	31	
63	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	3	4	2	3	35	
64	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	33	
65	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	37	
66	3	3	2	1	2	3	1	3	4	3	3	3	2	3	36	
67	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	1	2	3	2	41	
68	2	2	2	3	4	3	2	1	3	3	2	2	3	3	35	
69	4	4	2	4	4	4	2	3	4	3	3	2	4	4	47	
70	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	37	
71	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	37	
72	3	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	3	4	4	38	
73	3	3	2	4	4	2	3	4	4	2	2	2	3	3	41	
74	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	38	
75	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	37	
76	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	34	
77	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38	
78	3	3	2	2	3	3	3	3	4	2	2	2	3	2	37	
79	2	3	2	4	4	4	2	3	4	3	3	2	3	3	42	
80	2	2	2	2	4	2	2	4	3	4	2	3	1	35		

=====

Nama Konstrak : SKALA STRESS  
Nama Faktor 3 : FISIOLOGIK

Butir 1 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 15  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 27

Butir 6 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 45  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 57

Butir 11 = Rekaman Nomor : 6  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 30

Butir 16 = Rekaman Nomor : 36  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 42  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Butir Semula : 20  
Cacah Butir Gugur : 0  
Cacah Butir Sahih : 20

Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.385	0.308	0.003	sahih
2	0.473	0.401	0.000	sahih
3	0.457	0.371	0.001	sahih
4	0.356	0.258	0.010	sahih
5	0.435	0.354	0.001	sahih
6	0.351	0.244	0.014	sahih
7	0.606	0.525	0.000	sahih
8	0.404	0.311	0.003	sahih
9	0.581	0.503	0.000	sahih
10	0.540	0.448	0.000	sahih
11	0.474	0.388	0.000	sahih
12	0.445	0.375	0.000	sahih
13	0.483	0.396	0.000	sahih
14	0.407	0.300	0.003	sahih
15	0.332	0.215	0.026	sahih
16	0.552	0.482	0.000	sahih
17	0.622	0.555	0.000	sahih
18	0.554	0.473	0.000	sahih
19	0.555	0.469	0.000	sahih
20	0.608	0.542	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIH

Kasus Nomor	Butir Nomor:																				Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	28
2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	46
3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	4	2	1	1	1	2	1	3	2	1	1	40
4	3	2	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	47
5	2	1	3	1	3	1	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	3	39
6	2	2	3	4	3	2	2	2	2	1	3	2	3	2	1	2	2	4	1	3	46
7	3	2	2	3	3	3	3	2	2	4	2	4	2	1	3	3	3	2	3	53	
8	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	4	4	3	2	4	3	3	3	61
9	3	1	4	4	2	3	2	2	3	2	3	1	2	3	1	3	2	2	2	2	47
10	2	2	4	4	3	4	2	1	2	2	1	3	2	4	1	2	3	2	4	49	
11	2	1	1	3	3	2	1	4	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33
12	1	2	2	4	2	4	4	2	4	2	3	1	4	4	1	3	4	2	4	4	57
13	3	2	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	55
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	74
15	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	72
16	3	1	4	4	3	4	3	3	1	1	3	1	4	4	1	1	2	2	4	4	53
17	3	1	4	4	3	3	3	2	1	1	4	1	1	1	1	4	4	1	1	4	47
18	1	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	41
19	2	1	2	4	4	4	1	2	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	3	3	50
20	2	3	4	3	3	4	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	49
21	2	2	3	4	3	3	2	2	2	4	3	2	3	4	4	4	2	2	2	2	55
22	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	50
23	2	1	2	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	47	
24	2	1	1	3	2	4	2	3	1	3	1	1	3	2	1	2	1	3	1	3	40
25	2	3	2	3	3	2	4	2	2	3	3	1	3	4	4	2	4	3	3	2	55
26	3	2	3	3	3	4	3	4	1	2	3	2	2	3	1	2	2	2	3	3	51
27	2	1	3	2	3	4	3	4	1	4	3	2	3	1	3	3	4	3	4	4	57
28	3	3	3	3	4	1	4	2	4	4	2	2	2	3	2	4	4	4	3	3	60
29	1	1	1	4	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	4	2	3	3	1	3	41
30	2	2	2	4	1	2	1	4	3	2	1	4	1	3	4	2	4	4	4	2	52
31	1	2	4	2	4	4	4	2	1	4	3	1	3	1	1	2	3	3	1	4	50
32	2	1	2	3	2	4	2	2	1	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	42
33	4	2	3	1	3	3	4	2	2	1	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	50
34	2	2	4	1	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	51
35	1	2	4	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	4	1	2	2	3	3	3	54
36	4	2	3	3	2	3	2	1	2	2	4	1	2	3	2	3	3	2	3	3	50
37	2	1	4	3	1	2	2	2	1	1	2	1	4	1	1	2	1	1	1	2	35
38	2	1	4	3	4	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	55
39	3	1	2	3	3	4	1	3	1	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	56
40	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	51

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor:																				Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
41	2	1	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	1	2	2	3	3	3	53	
42	1	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	65
43	1	1	1	1	4	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	31	
44	1	4	4	4	4	4	2	3	1	1	4	1	3	1	4	2	2	4	3	1	53
45	2	1	3	3	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2	3	1	2	2	1	3	41
46	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	50	
47	2	2	3	4	2	2	4	3	2	4	4	1	3	1	1	2	3	3	3	52	
48	2	2	3	3	2	2	1	4	2	3	3	1	3	1	1	2	2	2	1	3	43
49	2	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	3	2	1	1	1	1	4	2	36
50	2	1	2	3	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	33	
51	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	52	
52	3	1	4	3	4	4	3	3	2	4	3	1	4	2	4	2	2	4	3	3	59
53	2	1	4	4	3	4	1	1	1	2	1	1	4	3	1	1	3	1	2	1	41
54	3	1	3	2	2	2	3	3	2	2	1	1	2	4	4	2	3	3	2	3	48
55	2	2	3	3	4	2	3	3	2	2	4	2	3	3	1	2	2	3	3	3	52
56	3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	1	1	1	3	4	4	4	60
57	3	1	3	3	2	3	1	3	2	2	1	2	3	3	1	1	2	3	2	3	44
58	3	1	3	1	2	2	4	2	2	1	1	1	2	4	1	2	3	3	2	1	41
59	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	50
60	1	1	1	3	1	4	1	1	2	2	2	1	3	2	1	2	2	1	1	2	34
61	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2	2	3	3	2	2	44
62	3	3	3	1	3	1	3	2	3	1	3	2	3	2	3	3	3	4	4	3	53
63	2	1	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	45
64	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	49
65	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	48	
66	3	2	2	4	3	1	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	2	3	3	53
67	2	1	3	3	3	4	4	2	1	4	2	1	1	3	1	1	1	3	3	2	45
68	3	2	3	4	2	4	4	4	2	3	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	52
69	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	1	3	3	3	2	3	3	3	4	64	
70	3	1	2	1	4	1	2	1	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	51	
71	2	2	3	3	2	3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	46
72	3	2	2	3	2	3	3	2	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	2	3	59
73	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	1	2	2	2	3	2	3	50
74	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	65	
75	2	1	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	50
76	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	50
77	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	50
78	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	4	4	2	56	
79	3	1	4	4	3	4	1	2	1	1	3	2	3	4	1	2	2	3	3	4	51
80	3	1	2	3	4	2	2	3	1	2	2	1	3	3	2	2	2	4	3	3	48

=====

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
X1	79.0375	95.3783	.3149	.7792
X2	79.4875	95.0378	.3726	.7766
X3	78.7750	94.4044	.4140	.7747
X4	79.2125	91.4606	.5785	.7667
X5	78.3375	97.5935	.2972	.7804
X6	79.6125	100.7467	.0601 *	.7898
X7	78.8750	94.0601	.3917	.7754
X8	78.9125	98.2581	.1529 *	.7875
X9	79.1875	94.4581	.3661	.7767
X10	78.8875	95.9492	.3355	.7784
X11	78.5000	96.5570	.3961	.7771
X12	79.0625	91.2998	.5057	.7690
X13	78.5750	96.2222	.3419	.7783
X14	79.2125	91.7897	.5396	.7683
X15	79.2375	99.9302	.1051 *	.7882
X16	79.2250	92.7842	.4740	.7714
X17	78.6250	101.4272	.0157 *	.7918
X18	78.9125	92.2834	.4998	.7701
X19	79.1875	93.2682	.4313	.7734
X20	78.9750	95.5943	.3314	.7785
X21	78.8125	101.3441	.0064 *	.7939
X22	79.6375	100.7657	-.0490 *	.7909
X23	79.1000	106.2937	-.2387 *	.8057
X24	78.8250	92.8551	.4935	.7708
X25	78.9250	94.3994	.3997	.7752
X26	78.5625	94.6036	.4629	.7735
X27	78.8125	103.8505	-.1215 *	.7995
X28	78.5125	96.5315	.2955	.7802
X29	78.7125	96.9922	.2804	.7808
X30	78.8375	95.6315	.3644	.7772

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0

N of Items = 30

Alpha = .7861

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

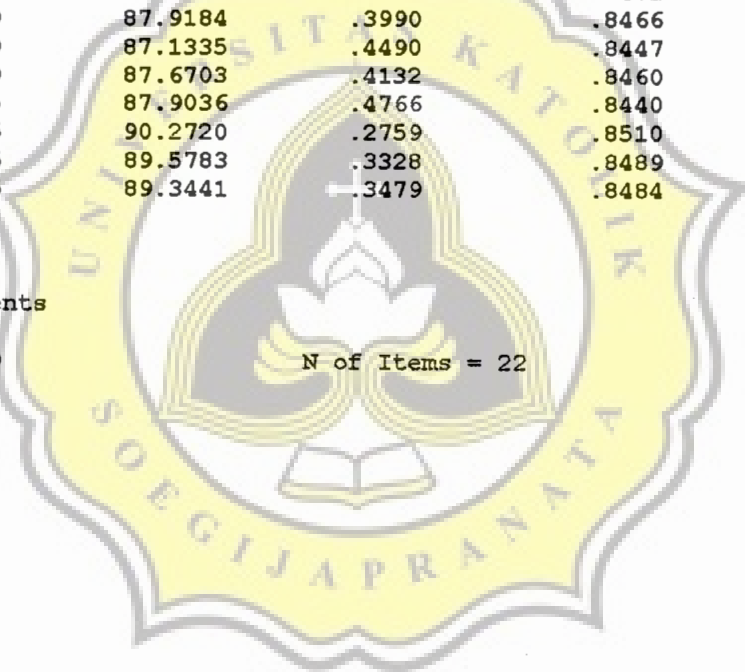
Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	58.3875	87.9366	.3652	.8481
X2	58.8375	87.9100	.4095	.8462
X3	58.1250	87.9589	.4104	.8461
X4	58.5625	84.9074	.5884	.8392
X5	57.6875	90.4454	.3371	.8486
X7	58.2250	87.1639	.4147	.8460
X9	58.5375	88.5555	.3320	.8494
X10	58.2375	88.9429	.3638	.8478
X11	57.8500	89.6481	.4229	.8462
X12	58.4125	84.0176	.5549	.8400
X13	57.9250	90.3234	.2980	.8500
X14	58.5625	85.3125	.5438	.8408
X16	58.5750	86.2475	.4794	.8434
X18	58.2625	84.8543	.5595	.8401
X19	58.5375	86.7328	.4352	.8452
X20	58.3250	87.9184	.3990	.8466
X24	58.1750	87.1335	.4490	.8447
X25	58.2750	87.6703	.4132	.8460
X26	57.9125	87.9036	.4766	.8440
X28	57.8625	90.2720	.2759	.8510
X29	58.0625	89.5783	.3328	.8489
X30	58.1875	89.3441	.3479	.8484

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0

Alpha = .8518



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Anabut)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEPRA  
Tgl. Analisis : 21 JUNI 1997  
Nama Berkas : verry  
Nama Dokumen : VER-1

Nama Konstrak : SKALA STRESS  
Nama Faktor 1 : EMOSIONAL

\*\* F A K T O R : 1

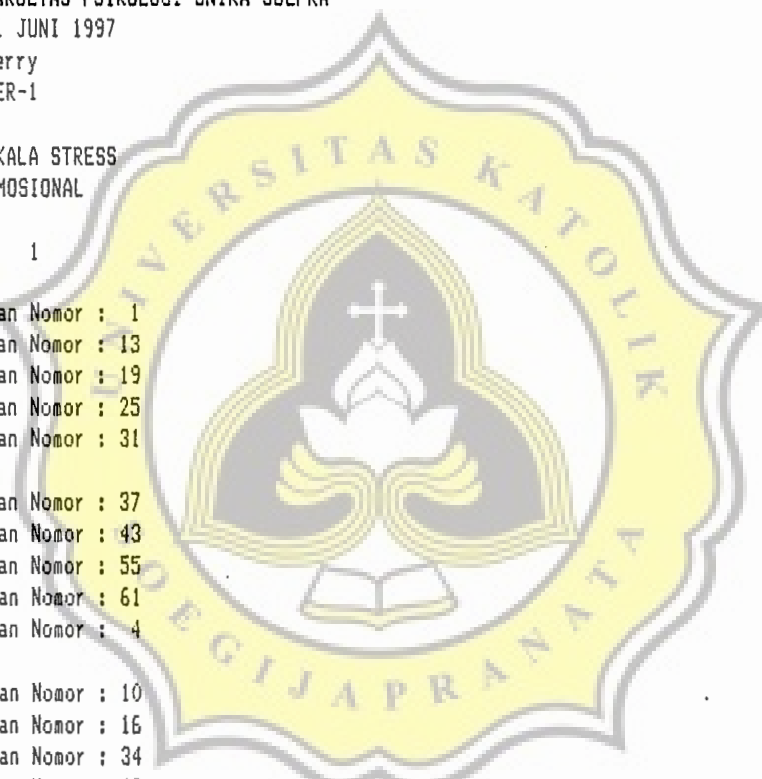
Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 25  
Butir 6 = Rekaman Nomor : 31

Butir 7 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 55  
Butir 11 = Rekaman Nomor : 61  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 4

Butir 13 = Rekaman Nomor : 10  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 52

Butir 21 = Rekaman Nomor : 58

Cacah Kasus Semula : N = 80  
Cacah Data Hilang : NG = 0  
Cacah Kasus Jalan : NJ = 80



**\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

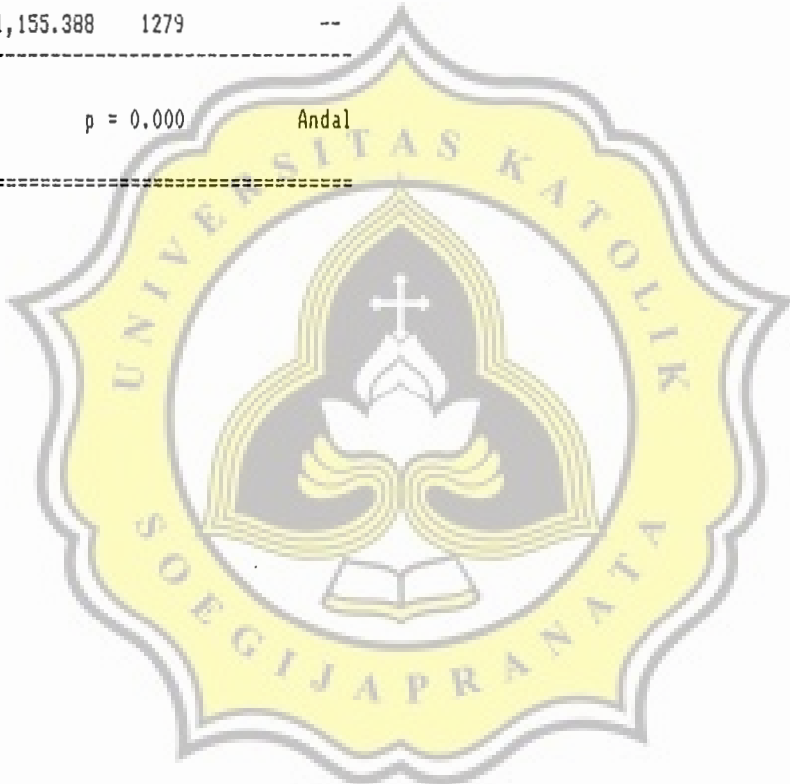
---

Sumber	JK	db	RK
Subyek	234.638	79	2.970
Butir	231.412	15	--
Sisa	689.338	1185	0.582
Total	1,155.388	1279	--

---

 $r_{tt} = 0.804$  $p = 0.000$ 

Andal



Nama Konstrak : SKALA STRESS  
 Nama Faktor 2 : KOGNITIF

\*\* F A K T O R : 2

Butir 1 = Rekaman Nomor : 5  
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 11  
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 35  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 41  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 47

Butir 9 = Rekaman Nomor : 53  
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 59  
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 2  
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 26  
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 3

Butir 17 = Rekaman Nomor : 38  
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 44  
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 50  
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 56

Cacah Kasus Semula : N = 80  
 Cacah Data Hilang : NG = 0  
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 80

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	181.171	79	2.293
Butir	99.205	13	--
Sisa	582.867	1027	0.568
Total	863.242	1119	--

r tt = 0.753 p = 0.000 Andal

=====

Nama Konstrak : SKALA STRESS

Nama Faktor 3 : FISIOLOGIK

\*\* F A K T O R : 3

Butir 1 = Rekaman Nomor : 3

Butir 2 = Rekaman Nomor : 9

Butir 3 = Rekaman Nomor : 15

Butir 4 = Rekaman Nomor : 21

Butir 5 = Rekaman Nomor : 27

Butir 6 = Rekaman Nomor : 33

Butir 7 = Rekaman Nomor : 39

Butir 8 = Rekaman Nomor : 45

Butir 9 = Rekaman Nomor : 51

Butir 10 = Rekaman Nomor : 57

Butir 11 = Rekaman Nomor : 6

Butir 12 = Rekaman Nomor : 12

Butir 13 = Rekaman Nomor : 18

Butir 14 = Rekaman Nomor : 24

Butir 15 = Rekaman Nomor : 30

Butir 16 = Rekaman Nomor : 36

Butir 17 = Rekaman Nomor : 42

Butir 18 = Rekaman Nomor : 48

Butir 19 = Rekaman Nomor : 54

Butir 20 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Kasus Semula : N = 80

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 80

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	284.490	79	3.601
Butir	187.741	19	--
Sisa	964.559	1501	0.643
Total	1,436.790	1599	--

r tt = 0.822 p = 0.000 Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

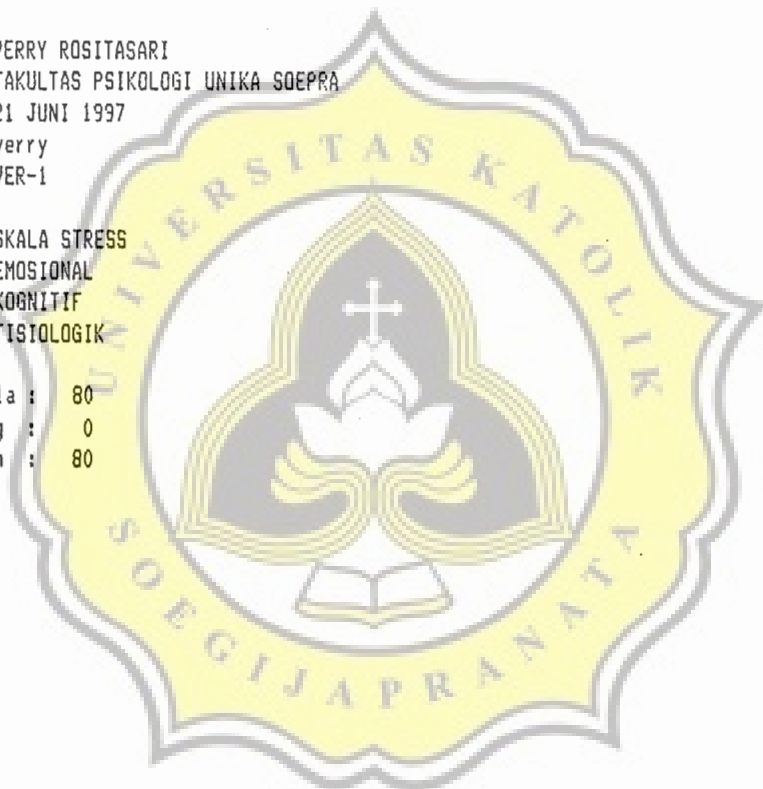
Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Uji Kesahihan Faktor-faktor Konstrak  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEPRABO  
Tgl. Analisis : 21 JUNI 1997  
Nama Berkas : verry  
Nama Dokumen : VER-1

Nama Konstrak : SKALA STRESS  
Nama Faktor 1 : EMOSIONAL  
Nama Faktor 2 : KOGNITIF  
Nama Faktor 3 : FISIOLOGIK

Cacah Kasus Semula : 80  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 80



\*\* Matriks Interkorelasi

=====

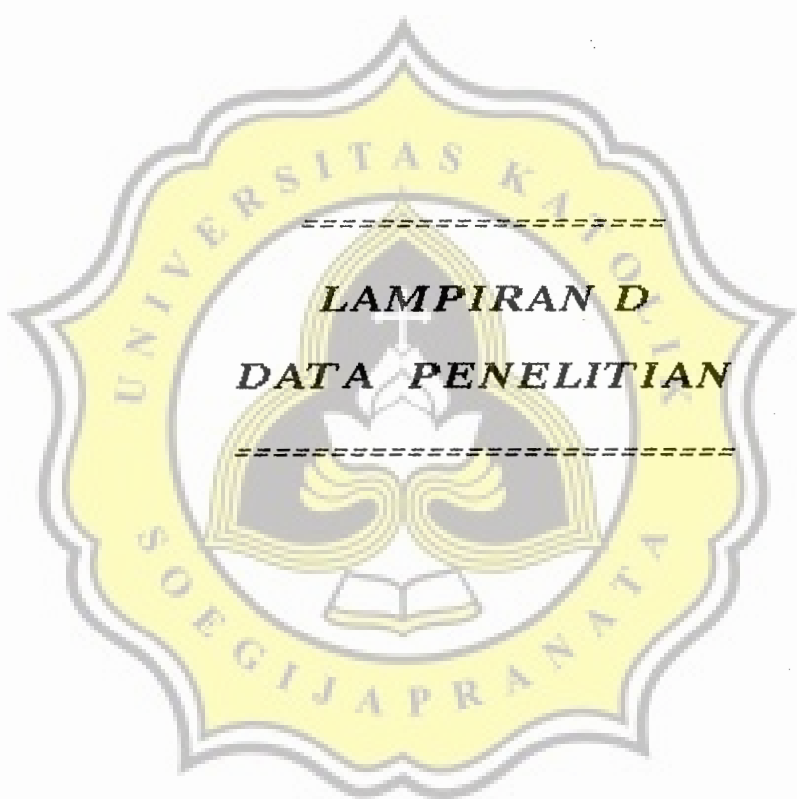
r	x1	x2	x3	y
x1	1.000	0.794	0.674	0.902
p	0.000	0.000	0.000	0.000
x2	0.794	1.000	0.703	0.901
p	0.000	0.000	0.000	0.000
x3	0.674	0.703	1.000	0.902
p	0.000	0.000	0.000	0.000
y	0.902	0.901	0.902	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000

=====

p = dua-ekor.

\*\* Korelasi Faktor-Konstrak dan Sumbangan Efektif

Faktor	r <sub>xy</sub>	r <sub>tt</sub>	SE%	Status
1	0.902	0.780	0.000	32.754 Sahih
2	0.901	0.812	0.000	26.911 Sahih
3	0.902	0.725	0.000	40.335 Sahih



S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : Keterangan Berkas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

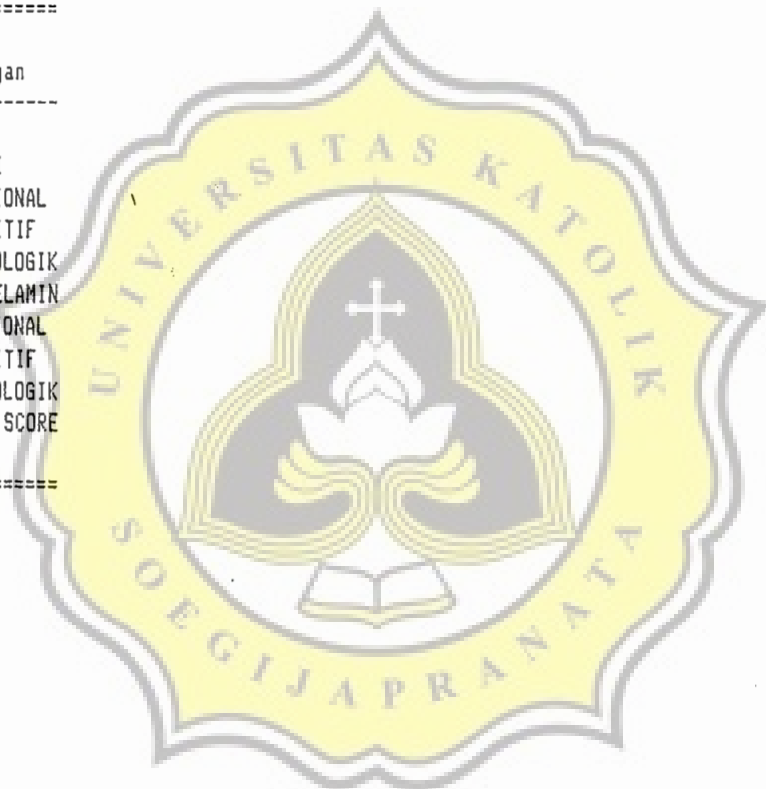
Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOGIJAPRANATA  
Nama Berkas : rosita

-----  
Ubahan : Keterangan

X1 : PERSEPSI  
X2 : RS EMOSIONAL  
X3 : RS KOGNITIF  
X4 : RS FISIOLOGIK  
X5 : JENIS KELAMIN  
X6 : TS EMOSIONAL  
X7 : TS KOGNITIF  
X8 : TS FISIOLOGIK  
X9 : TOTAL T SCORE

-----



\*\* TABEL DATA : ROSITA

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9
1	55	41	38	53	1	52	53	54	159
2	55	46	39	57	1	60	55	59	174
3	57	36	36	50	1	45	49	50	144
4	58	40	28	36	1	51	34	32	117
5	66	32	35	43	1	38	47	41	126
6	64	40	38	53	1	51	53	54	158
7	66	40	38	52	1	51	53	52	156
8	53	45	38	50	1	59	53	50	162
9	56	42	37	50	1	54	51	50	155
10	60	27	32	38	1	30	42	34	106
11	50	44	39	55	1	57	55	56	168
12	57	35	39	58	1	43	55	60	158
13	56	50	49	55	1	67	73	56	196
14	58	38	36	54	1	48	49	55	152
15	55	47	40	56	1	62	57	57	176
16	49	39	37	55	1	49	51	56	156
17	54	37	35	42	1	46	47	40	133
18	61	45	34	55	1	59	45	56	160
19	45	53	44	64	1	71	64	68	203
20	51	38	37	44	1	48	51	42	141
21	65	43	32	48	1	56	42	47	145
22	62	33	36	48	1	40	49	47	136
23	54	45	39	56	1	59	55	57	171
24	55	36	34	47	1	45	45	46	136
25	68	22	20	30	1	22	20	24	66
26	56	32	34	45	1	38	45	43	126
27	52	45	42	58	1	59	60	60	179
28	57	35	34	47	1	43	45	46	134
29	59	38	44	55	1	48	64	56	168
30	58	48	37	56	1	63	51	57	171
31	61	30	24	38	1	35	27	34	96
32	57	32	29	37	1	38	36	33	107
33	70	44	44	61	1	57	64	64	185
34	46	34	30	43	1	41	38	41	120
35	59	35	26	37	1	43	31	33	107
36	66	29	33	51	1	33	44	51	128
37	50	38	26	44	1	48	31	42	121
38	50	38	39	46	1	48	55	45	148
39	56	40	36	52	1	51	49	52	152
40	60	39	35	51	1	49	47	51	147

=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9
41	56	55	43	53	1	74	62	54	190
42	55	36	33	48	1	45	44	47	136
43	61	33	27	40	1	40	33	37	110
44	65	40	38	39	1	51	53	36	140
45	57	41	36	58	1	52	49	60	161
46	53	38	36	49	1	48	49	49	146
47	58	41	33	40	1	52	44	37	133
48	56	45	46	64	1	59	68	68	195
49	56	44	40	55	1	57	57	56	170
50	60	47	37	50	1	62	51	50	163
51	51	35	33	49	1	43	44	49	136
52	61	45	35	60	1	59	47	63	169
53	63	30	27	36	1	35	33	32	100
54	51	25	37	38	1	27	51	34	112
55	49	32	36	50	1	38	49	50	137
56	54	31	42	64	1	37	60	68	165
57	53	36	40	55	1	45	57	56	158
58	55	31	33	48	1	37	44	47	128
59	83	46	45	54	1	60	66	55	181
60	52	40	32	48	1	51	42	47	140
61	47	21	22	33	1	21	23	28	72
62	60	42	40	55	1	54	57	56	167
63	77	44	41	57	1	57	58	59	174
64	72	39	39	54	1	49	55	55	159
65	54	32	30	59	1	38	38	61	137
66	47	38	38	53	1	48	53	54	155
67	43	40	37	51	1	51	51	51	153
68	53	31	27	43	1	37	33	41	111
69	56	34	33	41	1	41	44	38	123
70	59	40	38	51	1	51	53	51	155
71	62	37	34	53	1	46	45	54	145
72	56	40	39	53	1	51	55	54	160
73	53	37	38	54	1	46	53	55	154
74	57	41	40	54	1	52	57	55	164
75	59	52	45	65	1	70	66	69	205
76	57	44	36	49	1	57	49	49	155
77	54	57	56	73	1	78	86	79	243
78	54	45	40	56	1	59	57	57	173
79	59	40	35	58	1	51	47	60	158
80	58	45	41	47	1	59	58	46	163

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9
81	68	29	33	45	2	33	44	43	120
82	71	42	36	56	2	54	49	57	160
83	64	29	28	40	2	23	24	27	104
84	65	46	44	53	2	60	64	54	178
85	53	34	37	41	2	41	51	38	130
86	58	30	26	36	2	35	31	32	98
87	78	38	31	50	2	48	40	50	138
88	58	44	39	52	2	57	55	52	164
89	67	35	32	38	2	43	42	34	119
90	60	47	37	63	2	62	51	66	179
91	44	50	41	58	2	67	58	60	185
92	67	50	45	58	2	67	66	60	193
93	67	47	39	51	2	62	55	51	168
94	66	35	31	49	2	43	40	49	132
95	64	39	36	44	2	49	49	42	140
96	60	51	46	56	2	68	68	57	193
97	60	34	34	42	2	41	45	40	126
98	71	33	33	48	2	40	44	47	131
99	55	34	31	41	2	41	40	38	119
100	55	34	26	36	2	41	31	32	104
101	57	39	39	58	2	49	55	60	164
102	62	31	31	37	2	37	40	33	110
103	59	38	39	49	2	48	55	49	152
104	58	39	31	50	2	49	40	50	139
105	54	45	37	45	2	59	51	43	153
106	59	53	40	63	2	71	57	66	194
107	63	38	41	56	2	48	58	57	163
108	73	38	38	54	2	48	53	55	156
109	61	49	38	45	2	65	53	43	161
110	49	45	35	55	2	59	47	56	162
111	65	49	33	60	2	65	44	63	172
112	61	34	44	67	2	41	64	72	177
113	62	39	36	42	2	49	49	40	138
114	61	38	44	45	2	48	64	43	155
115	64	41	38	47	2	52	53	46	151
116	55	36	36	41	2	45	49	38	132
117	57	37	42	53	2	46	60	54	160
118	52	43	44	52	2	56	64	52	172
119	60	43	38	51	2	56	53	51	160
120	66	50	35	54	2	67	47	55	169

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9
121	75	43	39	54	2	56	55	55	166
122	67	36	36	44	2	45	49	42	136
123	76	41	36	46	2	52	49	45	146
124	61	45	40	37	2	59	57	33	110
125	63	39	32	52	2	49	42	52	143
126	53	38	40	58	2	48	57	60	165
127	72	27	34	41	2	30	45	38	113
128	60	39	32	48	2	49	42	47	138
129	70	44	42	51	2	57	60	51	168
130	73	42	37	57	2	54	51	59	164
131	69	38	34	49	2	48	45	49	142
132	69	49	38	65	2	65	53	69	187
133	63	35	37	46	2	43	51	45	139
134	55	41	37	49	2	52	51	49	152
135	61	40	38	51	2	51	53	51	155
136	68	46	41	65	2	60	58	69	187
137	62	39	38	53	2	49	53	54	156
138	63	36	35	48	2	45	47	47	139
139	59	38	32	51	2	48	42	51	141
140	73	41	42	50	2	52	60	50	162
141	58	40	38	49	2	51	53	49	153
142	61	42	34	47	2	54	45	46	145
143	64	41	34	34	2	52	45	29	126
144	72	40	37	53	2	51	51	54	156
145	63	38	35	52	2	48	47	52	147
146	73	46	49	63	2	60	73	66	199
147	58	37	43	53	2	46	62	54	162
148	43	37	26	39	2	46	31	36	113
149	70	38	31	53	2	48	40	54	142
150	66	39	32	57	2	49	42	59	150

----- Chi-Square Test

PERSEPSI Persepsi

Category	Observed	Cases	
		Expected	Residual
43	2	4.23	-2.23
44	1	4.23	-3.23
45	1	4.23	-3.23
46	1	4.23	-3.23
47	2	4.23	-2.23
49	3	4.23	-1.23
50	3	4.23	-1.23
51	3	4.23	-1.23
52	3	4.23	-1.23
53	7	4.23	2.77
54	7	4.23	2.77
55	10	4.23	5.77
56	9	4.23	4.77
57	9	4.23	4.77
58	10	4.23	5.77
59	8	4.23	3.77
60	8	4.23	3.77
61	10	4.23	5.77
62	5	4.23	.77
63	6	4.23	1.77
64	4	4.23	-.23
65	4	4.23	-.23
66	6	4.23	1.77
67	4	4.23	-.23
68	4	4.23	-.23
69	2	4.23	-2.23
70	3	4.23	-1.23
71	2	4.23	-2.23
72	2	4.23	-2.23
73	4	4.23	-.23
75	1	4.23	-3.23
76	1	4.23	-3.23
77	1	4.23	-3.23
78	1	4.23	-3.23
83	1	4.23	-3.23
---			
Total	148		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.  
35 cells have expected frequencies less than 5.  
Minimum expected cell frequency is 4.2

Chi-Square	D.F.	Significance
73.8243	34	.0001



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

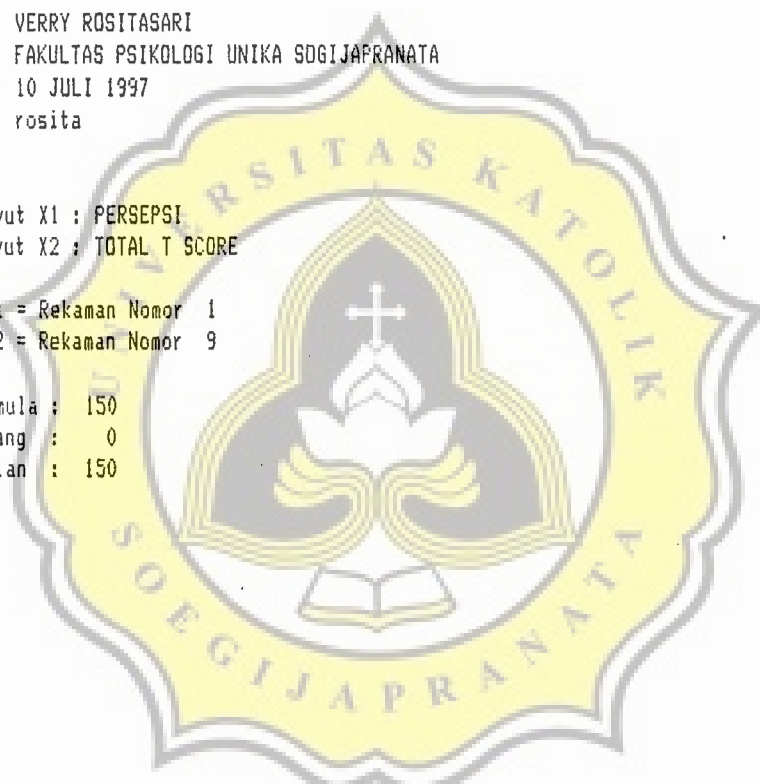
Nama Pemilik : Anggi  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 10 JULI 1997  
Nama Berkas : rosita

Nama Ubahan Gayut X1 : PERSEPSI  
Nama Ubahan Gayut X2 : TOTAL T SCORE

Ubahan Gayut X1 = Rekaman Nomor 1  
Ubahan Gayut X2 = Rekaman Nomor 9

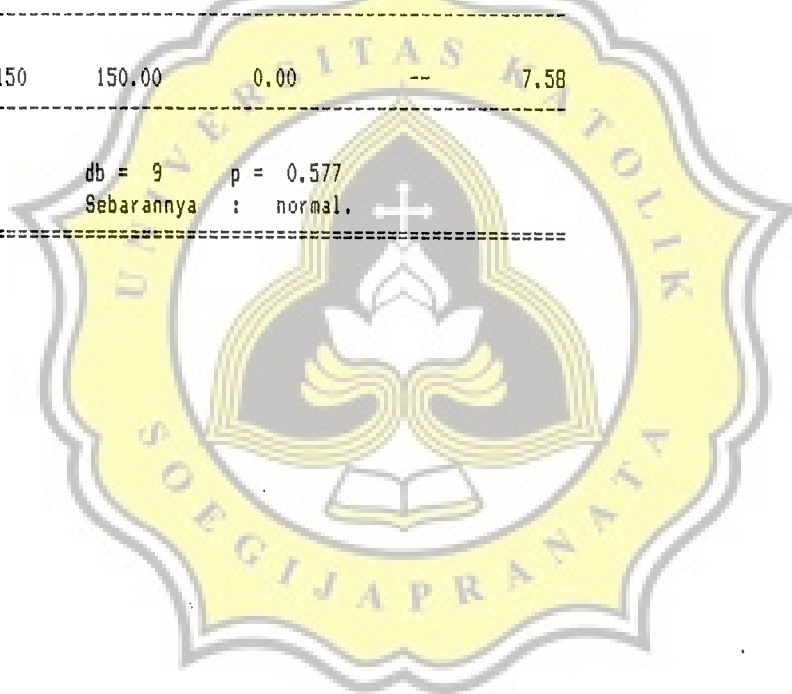
Cacah Kasus Semula : 150  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 150



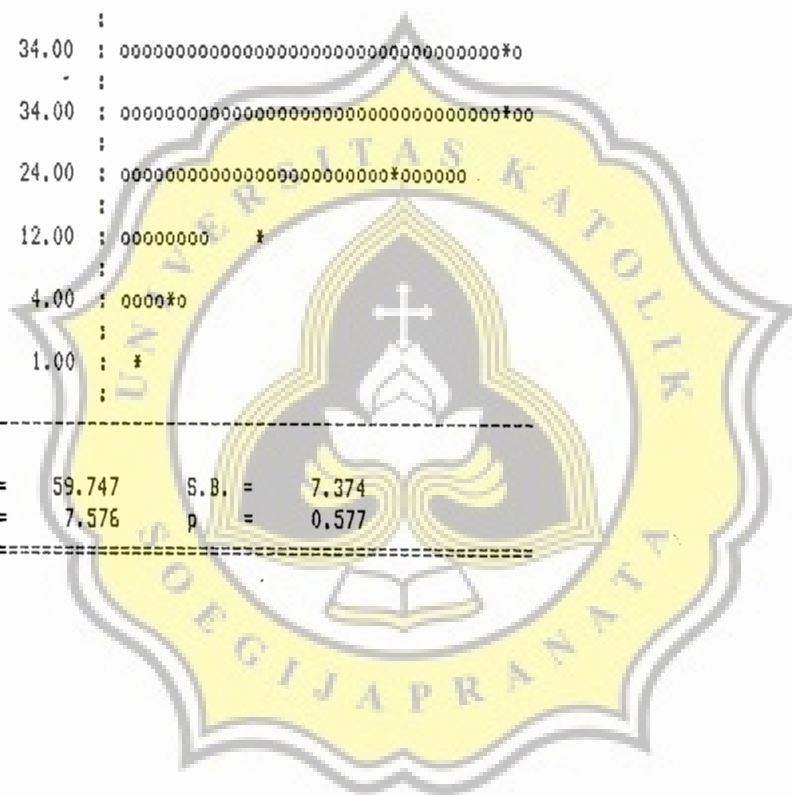
\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	2	1.23	0.77	0.59	0.48
9	3	4.15	-1.15	1.33	0.32
8	14	11.88	2.12	4.49	0.38
7	17	23.88	-6.88	47.33	1.98
6	35	33.86	1.15	1.31	0.04
5	36	33.86	2.15	4.60	0.14
4	30	23.88	6.12	37.45	1.57
3	8	11.88	-3.88	15.05	1.27
2	5	4.15	0.85	0.71	0.17
1	0	1.23	-1.23	1.51	1.23
Total	150	150.00	0.00	--	7.58

db = 9      p = 0.577  
Sebarannya : normal.



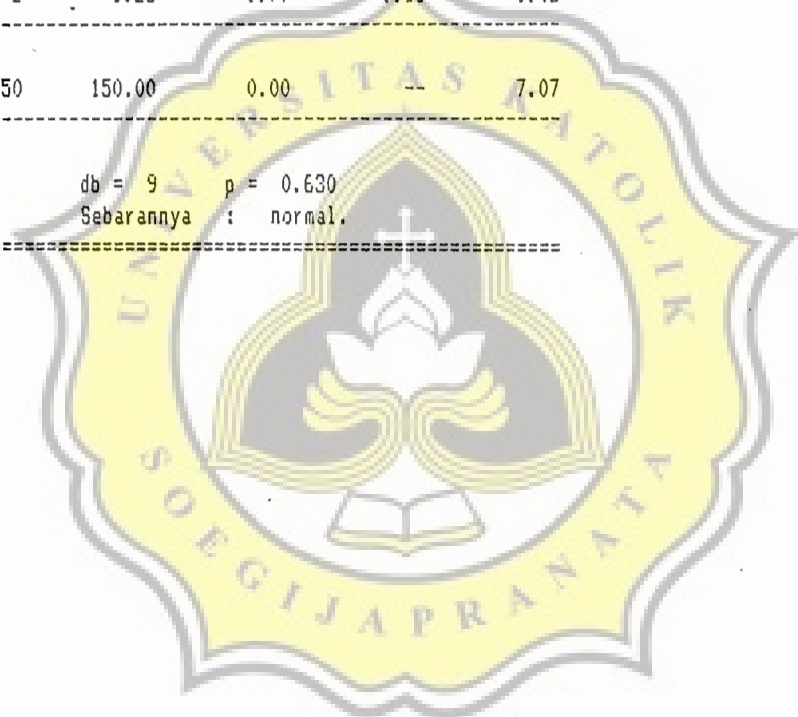
**\*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1**



\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 9

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	1	1.23	-0.23	0.05	0.04
9	3	4.15	-1.15	1.33	0.32
8	10	11.88	-1.88	3.53	0.30
7	22	23.88	-1.88	3.53	0.15
6	46	33.86	12.15	147.50	4.36
5	32	33.86	-1.85	3.44	0.10
4	19	23.88	-4.88	23.81	1.00
3	12	11.88	0.12	0.01	0.00
2	3	4.15	-1.15	1.33	0.32
1	2	1.23	0.77	0.59	0.48
Total	150	150.00	0.00	7.07	

db = 9      p = 0.630  
Sebarannya : normal.



\*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 9

Klas      fo      fh

Rerata = 150.007 S.B. = 26.354  
 Kai Kuadrat = 7.070 p = 0.630

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Anareg; Anakova; Uji Asumsi; dll.  
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

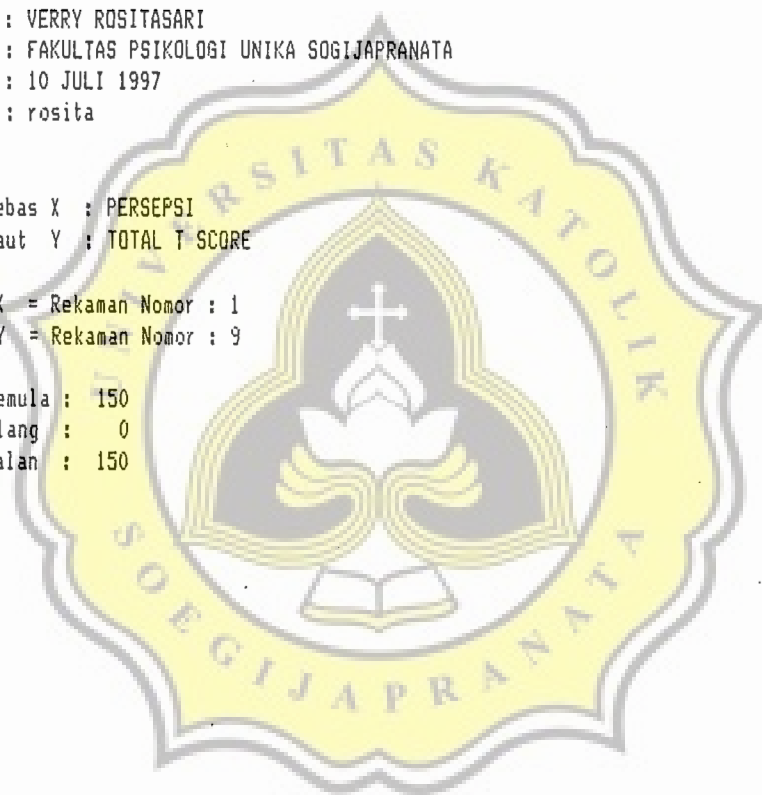
Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 10 JULI 1997  
Nama Berkas : rosita

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI  
Nama Ubahan Taut Y : TOTAL T SCORE

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 1  
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 9

Cacah Kasus Semula : 150  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 150



\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X1 dengan X9

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	299.683	1	299.683	0.430	0.520
	Ke-2	780.582	2	390.291	0.559	0.579
Residu	Ke-1	103,183.300	148	697.185	--	--
	Ke-2	102,702.400	147	698.656	--	--
Total		103,483.000	149	--	--	--

\*\* TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X9

Sumber	Derajat	RJ	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.003	1	0.003	0.430	0.520
	Residu	0.997	148	0.007	--	--
Regresi	Ke2	0.008	2	0.004	0.559	0.579
	Beda Ke2-Ke1	0.005	1	0.005	0.668	0.587
	Residu	0.992	147	0.007	--	--

Korelasinya Linier

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji-Asumsi  
Program : Uji Homogenitas Variansi  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 10 JULI 1997  
Nama Berkas : rosita

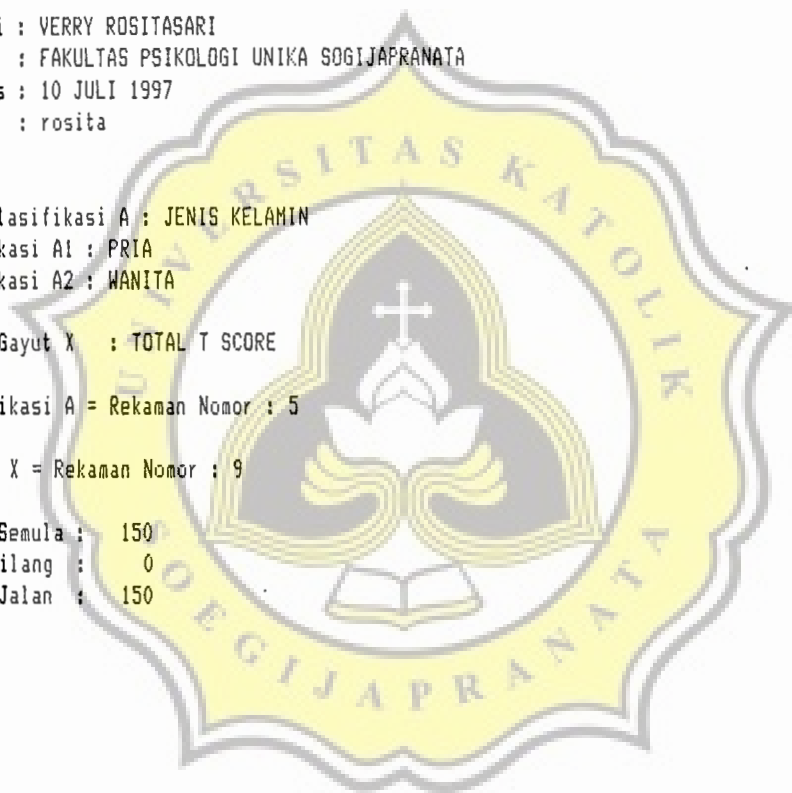
Nama Jalur Klasifikasi A : JENIS KELAMIN  
Nama Klasifikasi A1 : PRIA  
Nama Klasifikasi A2 : WANITA

Nama Ubahan Gayut X : TOTAL T SCORE

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 5

Ubahan Gayut X = Rekaman Nomor : 9

Cacah Kasus Semula : 150  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 150



\*\* TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	$\sum X$	$\sum X^2$	Rerata	Var.
A1	80	11939	1848521	149.238	845.248
A2	70	10562	1630262	150.086	530.538
Total	150	22501	3478783	150.007	694.517

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	RJ	p
Antar A	101.419	1	101.419	0.145	0.001	0.706
Dalam	103.381.600	148	698.524	--	--	--
Total	103.483.000	149	--	--	--	--

\*\* UJI Fmax HARTLEY

Sumber X

Var-max 845.248  
Var-min 530.538

F-max 1.593  
p \*\*

\*\* = heterogen.

\*\* UJI-C COCHRAN

Sumber X

Var-max 845.248  
Var-dal 698.524

C Cochran 1.210  
p 0.160

\*\* = heterogen.

\*\* TABEL ANALISIS UJI BARTLETT

Sumber	Ubahan	db	Var	db*log(Var)
A1	X	79	845.248	231.230
A2	X	69	530.538	188.004

\*\* RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

Ubahan	Kai Kuadrat	db	p	Status
X	3.892	1	0.049	heterogen

\*\* UJI-F PASANGAN

Sumber	X
A1xA2	1.593
p	**

\*\* = heterogen.

Cetakan Ke- 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Dvivariat  
Program : Uji-t Student Antar Kelompok.  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

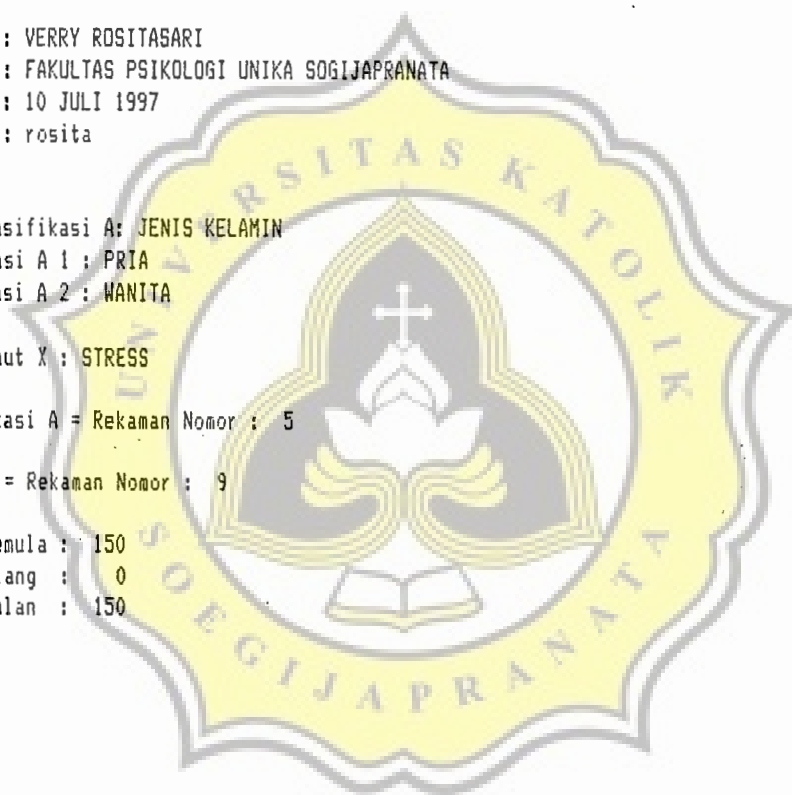
Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 10 JULI 1997  
Nama Berkas : rosita

Nama Jalur Klasifikasi A: JENIS KELAMIN  
Nama Klasifikasi A 1 : PRIA  
Nama Klasifikasi A 2 : WANITA

Nama Ubahan Taut X : STRESS  
Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 5  
Ubahan Taut X = Rekaman Nomor : 9

Cacah Kasus Semula : 150  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 150



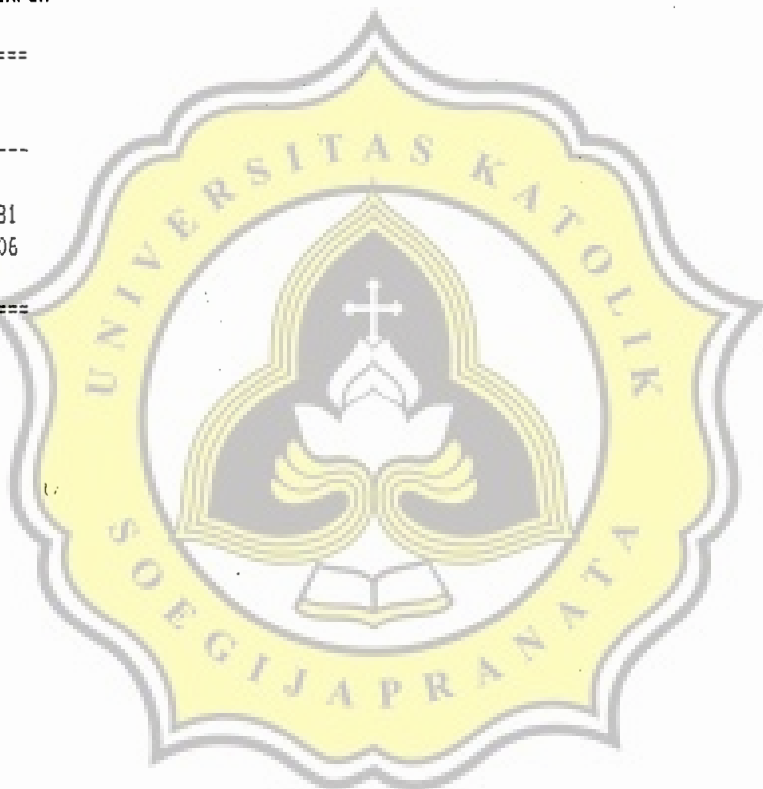
\*\* TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	Ubahan	n	$\sum X$	$\sum X^2$	Rerata	SB
A1	X	80	11939	1848521	149.238	29.073
A2	X	70	10562	1630262	150.886	23.033

UJI-t ANTAR KELompOK

Sumber	t
A1-A2	-0.381
p	0.706

p = dua-ekor.



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Dwivariat  
Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : A n g g i  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UGM  
Alamat : Yogyakarta  
=====

Nama Peneliti : VERRY ROSITASARI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOGIJAPRANATA  
Tgl. Analisis : 10 JULI 1997  
Nama Berkas : rosita

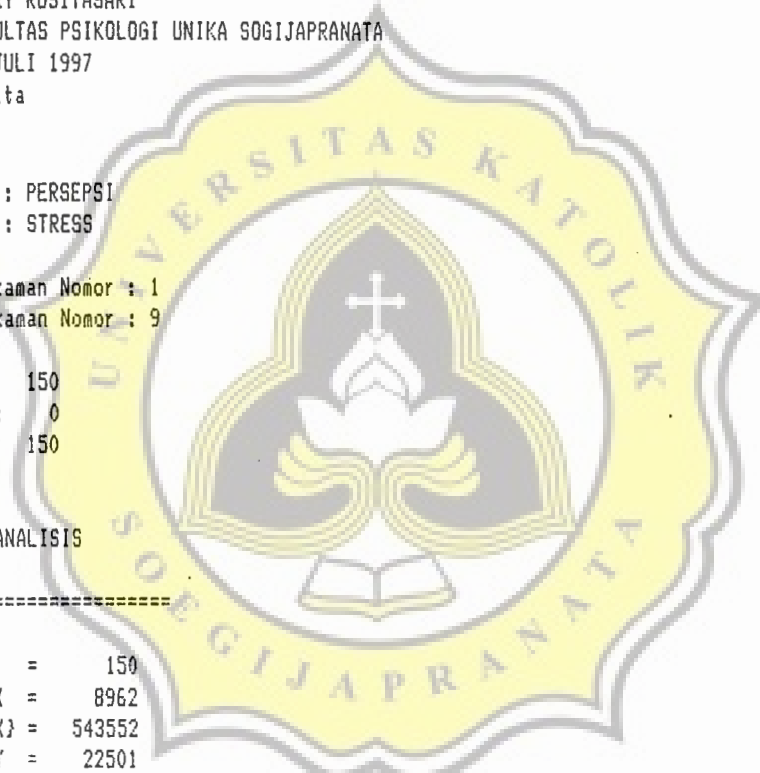
Cacah Kasus Semula : 150  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 150

\*\* RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Cacah Kasus : N = 150  
Sigma X :  $\sum X$  = 8962  
Sigma X Kuadrat :  $\sum X^2$  = 543552  
Sigma Y :  $\sum Y$  = 22501  
Sigma Y Kuadrat :  $\sum Y^2$  = 3478783  
Sigma XY :  $\sum XY$  = 1345918

Koef. Korelasi : r = 0.054  
Koef. Determin. : r<sup>2</sup> = 0.003  
Peluang Ralat : p = 0.520

(p = dua ekor.)







# FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo E-Mail : soepra14@rad.net.id

Nomor : B.2.01/1462/UKS.07/JV/1997

08 April 1997

Lamp.

Bab I : Penelitian

Kepada : Yth. Romo Rektor  
Unika Soegijapranata  
di -  
Semarang.

Dengan hormat, kami mohon bantuan Romo Rektor untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : MM. Verry Rositasari

NIM / NIRM : 89.40.830/89.6.111.08000.50162

Tempat / Tgl.Lahir : Jakarta, 10 Februari 1970

Alamat : Jl. Mugas Barat V/1 Semarang

untuk mengadakan penelitian di Fakultas Teknik Sipil Unika, Fakultas Teknik Arsitektur Unika, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "STRES DITINJAU DARI PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP BEBAN TUGAS YANG DIBERIKAN DOSEN PADA MAHASISWA TEKNIK UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Romo Rektor, kami mengucapkan terima kasih.



Drs. Mz. Oetomo.

Tembusan Yth. :

- Kajur. Fakultas Teknik Sipil Unika

- Kajur. Fakultas Teknik Arsitektur Unika



**JURUSAN TEKNIK SIPIL**  
**FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Dhuwur Semarang-50234  
Telp. (024) 316167 - 316142 - 441705 - 441762  
Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM  
Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

17 APR 1997

Nomor : B.2.01/209/UKS.04.2/I7/1997

Lamp : -

H s l : Pelaksanaan Penelitian

Kepada : Yth. Bapak. Dekan Fak. Psikologi  
Unika Soegijapranata  
Semarang.

Kami informasikan dengan hormat bahwa seorang mahasiswa dari Fakultas yang Bapak pimpin telah melaksanakan penelitiannya tentang "STRESS MAHASISWA TEKNIK TERHADAP BEBAN TUGAS." pada Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Unika Soegijapanata, khususnya dalam semester Gensap ini yaitu pada semester IV, VI dan VIII, mulai tanggal 16 April 1997.

Mahasiswa yang kami maksud adalah :



**JURUSAN TEKNIK ARSITEKTUR PROGRAM STUDI ARSITEKTUR  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**  
JL. Pawiyatan Luhur IV/1 Semarang 50234 Telp. (024) 441555 (hunting) Fax. (024) 415429  
Po. Box. 8033/SM E-Mail : unika@semarang.wasantara.ned.id  
Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : A.52/368/UKS.04.1/IV/97                    16 April 1997  
Lamp : --  
Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Dekan Fak. Psikologi  
Unika Soegijapranata  
Semarang.

Dengan hormat,

Memperhatikan surat Dekan Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata kepada Rektor yang tembusannya disampaikan kepada kami, tanggal 08 April 1997, No. B.2.01/1462/UKS.07/IV/1997, perihal Ijin Penelitian mahasiswa Fakultas Psikologi Sdri. MM Verry Rositasari NIM : 89.40.830, pada prinsipnya kami tidak keberatan dan akan membantu sepenuhnya.

Kami harapkan bahwa kegiatan penelitian tetap diletakkan pada kerangka akademis dalam konteks penyusunan skripsi mahasiswa yang bersangkutan.

Atas perhatian Bapak Dekan, kami mengucapkan terima kasih.

Kepala Jurusan Teknik Arsitektur,  
  
IR. BPK. GANDHI, MSA  
FAKULTAS JURUSAN ARSITEKTUR  
NIP. 0581186.015

Tembusan : Yth.

1. Romo Rektor
2. Dekan Fakultas Teknik
3. Sekretaris Jurusan Arsitektur
4. Srd. MM. Verry Rositasari