



Identitas diri :

Nama : _____

No. absen : _____

Kelas : _____

Sekolah : _____

Usia : _____

Agama : _____

Angket Religiusitas**Cara mengerjakan alat tes**

1. Tulislah identitas anda.
2. Jawablah dengan memberikan tanda silang (X) pada tempat yang telah disediakan.
3. Jawablah pernyataan-pernyataan secara jujur yang sesuai dengan pendapat anda, semua jawaban adalah BENAR tidak ada jawaban yang SALAH.
4. Jawablah semua pernyataan-pernyataan tanpa ada yang terlewati.
5. Didalam memilih jawaban terdapat 4 alternatif jawaban yaitu :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

SOAL - SOAL

1. Saya melakukan sholat wajib lima kali sehari. SS S TS STS
2. Saya percaya akan adanya hari kiamat. SS S TS STS
3. Membaca kitab suci Al-Qur'an bagi saya adalah suatu keharusan. SS S TS STS
4. Saya merasa doa saya sering dikabulkan Tuhan. SS S TS STS
5. Seorang teman sedang sakit, karena sibuk saya tidak bisa menjenguk. SS S TS STS
6. Bila sedang sibuk dan tiba waktu sholat terpaksa sholat saya tinggalkan. SS S TS STS
7. Saya percaya bahwa setelah mati akan ada kehidupan di akherat yaitu surga dan neraka. SS S TS STS
8. Pelajaran agama di sekolah bagi saya adalah hal yang menguntungkan. SS S TS STS
9. Saya selamat dari suatu musibah karena memang usaha saya sendiri. SS S TS STS
10. Saya segera akan meminta maaf apabila melakukan kesalahan pada orang lain. SS S TS STS
11. Berdo'a sebelum melakukan suatu pekerjaan tidak ada gunanya. SS S TS STS
12. Orang yang rajin beribadah dapat masuk surga. SS S TS STS
13. Membaca buku-buku agama dapat menambah pengetahuan kita. SS S TS STS

14. Karena adanya pertolongan dari Tuhan maka SS S TS STS
hidup saya selamat.
15. Berbuat curang kadang diperlukan untuk SS S TS STS
mendapat hasil yang baik.
16. Saya bahagia apabila bulan Puasa tiba, SS S TS STS
karena ini saat yang baik untuk beribadah.
17. Qur'an adalah firman Allah yang SS S TS STS
disampaikan melalui Nabi Muhammad.
18. Kalau ada acara pengajian saya sering SS S TS STS
menghadiri.
19. Apabila ada orang membaca Al-Qur'an, hati SS S TS STS
saya bergetar.
20. Kalau ada orang meminta bantuan pada SS S TS STS
saya, saya tidak akan membantu, karena saya tidak pernah meminta tolong pada dia.
21. Setiap bulan Puasa saya berusaha untuk SS S TS STS
menjalankan sholat tarawih.
22. Hidup di dunia ini semata-mata untuk SS S TS STS
mencari kesenangan dunia/materi.
23. Mengikuti kegiatan keagamaan diluar SS S TS STS
sekolah, bagi saya merupakan hal yang penting.
24. Saya merasa bahwa kebahagiaan hidup ini SS S TS STS
merupakan anugerah dari Tuhan.
25. Saya merasa putus asa apabila mempunyai SS S TS STS
persoalan yang sangat berat.

26. Setelah selesai sholat wajib saya selalu berdo'a. SS S TS STS
27. Saya percaya terhadap adanya Malaikat. SS S TS STS
28. Saya tidak minat untuk menambah ilmu agama, karena masih banyak kepentingan yang lain. SS S TS STS
29. Dimanapun saya berada, saya merasa bahwa Tuhan selalu beserta saya. SS S TS STS
30. Apabila saya memiliki uang banyak, maka sebagian uang saya akan saya sumbangkan kepada orang yang membutuhkannya. SS S TS STS
31. Sholat tahajut di malam hari, membuat saya malas pada pagi harinya karena mengantuk. SS S TS STS
32. Adanya banjir maupun musibah adalah merupakan peringatan dari Allah. SS S TS STS
33. Saya tidak dapat memahami isi dari kitab suci Al-Qur'an. SS S TS STS
34. Keberhasilan usaha saya semata-mata karena usaha saya sendiri. SS S TS STS
35. Apabila orang tua menyuruh mengerjakan sesuatu saya berusaha menghindar dengan bermacam-macam alasan. SS S TS STS
36. Saya merasa takut apabila melanggar sesuatu yang dilarang oleh agama. SS S TS STS
37. Menurut saya surga dan neraka itu pasti ada. SS S TS STS

38. Semua bacaan-bacaan dalam sholat, saya SS S TS STS
memahami artinya.
39. Apabila memiliki persoalan yang berat, SS S TS STS
berdo'a dapat membuat saya tenang.
40. Apabila seorang teman melakukan perbuatan SS S TS STS
yang melanggar ajaran agama, maka saya
segera memperingatkannya.
41. Apabila saya meninggalkan ibadah puasa SS S TS STS
karena sesuatu hal, maka saya merasa
kecewa.
42. Menurut saya hal-hal ghoib seperti setan SS S TS STS
dan jin benar-benar ada, dan dapat
membantu manusia.
43. Saya akan berusaha menyampaikan ilmu SS S TS STS
agama yang saya miliki kepada orang lain.
44. Apabila saya rajin berdo'a menjelang masa SS S TS STS
ujian sekolah, disamping juga belajar
pasti mendapat nilai yang bagus.
45. Saya akan memaafkan kesalahan yang SS S TS STS
diperbuat orang lain apabila ia meminta
maaf.
46. Saya malas untuk sholat wajib, apabila SS S TS STS
pada waktunya sholat saya masih dalam
perjalanan.
47. Saya tidak percaya tentang adanya SS S TS STS
kejadian-kejadian pada waktu Nabi-Nabi
pada zaman dahulu.

48. Mendiskusikan masalah agama dengan teman saat berkumpul, adalah hal yang menyenangkan. SS S TS STS
49. Saya akan berusaha mendekatkan diri pada Tuhan apabila keberuntungan jauh dari saya. SS S TS STS
50. Apabila berkunjung kerumah teman yang sesama muslim, kita perlu untuk mengucapkan salam. SS S TS STS
51. Saya takut menghadapi kematian. SS S TS STS
52. Menurut saya setelah mati orang akan dihadapkan pada peradilan, untuk menentukan masuk surga atau neraka. SS S TS STS
53. Bila ada waktu luang saya menyempatkan diri untuk membaca buku-buku agama. SS S TS STS
54. Saya berdo'a apabila menghadapi persoalan yang tidak dapat saya selesaikan. SS S TS STS
55. Saya berusaha untuk berpakaian secara sopan dan menutup aurat. SS S TS STS
56. Selama ini saya merasa jauh dari Tuhan. SS S TS STS
57. Saya harus mempertanggungjawabkan terhadap semua perbuatan saya di akherat. SS S TS STS
58. Saya merasa cukup dengan ilmu agama yang telah saya miliki. SS S TS STS
59. Apabila ada orang membaca Al-qur'an saya merasa terganggu. SS S TS STS
60. Saya akan menolak apabila ditawari minuman keras oleh teman. SS S TS STS



Lampiran B
Data Kasar Uji Coba Angket Religiusitas

** TABEL DATA : Bisti

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

(bersambung)

Kasus Butir Nomor

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
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

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	Total
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-------

1	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	1	4	1	4	3	4	4	3	4	2	4	3	189
2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	234	
3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	192
4	3	3	4	1	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	2	4	1	4	3	3	1	3	3	4	4	3	188
5	3	4	4	2	3	4	4	1	3	3	3	1	4	2	4	2	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	192
6	1	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	204	
7	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	199
8	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	216
9	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	219
10	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	185
11	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	206
12	4	2	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	193
13	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	197
14	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	1	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	183
15	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	1	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	222	
16	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	230
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	202	
18	4	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	3	3	4	2	4	4	4	214	
19	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	4	2	4	2	4	4	215	
20	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	2	4	214	
21	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	1	4	3	3	3	2	3	3	4	3	188
22	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	198	
23	3	4	4	1	3	3	4	4	3	1	4	4	4	3	1	3	4	4	1	1	4	3	4	1	4	4	200
24	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	2	3	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	212
25	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	1	202
26	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4	4	2	3	2	4	3	3	4	3	192	
27	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	1	4	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	208	
28	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	2	4	4	4	206	
29	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	207	
30	3	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	1	1	4	4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	4	210	
31	4	3	4	2	4	3	3	2	3	3	1	4	4	4	1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	196
32	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	197
33	2	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	3	4	1	4	4	4	2	3	3	4	3	4	208
34	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	212	
35	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	1	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	224	
36	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	4	179	
37	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	219
38	2	3	4	3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	2	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	190
39	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	3	2	4	2	4	4	207	
40	4	1	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	206	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

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 Total

41	3	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	1	4	3	1	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	1	197
42	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	200	
43	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	207	
44	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	205	
45	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	1	232	
46	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	3	3	4	2	4	3	3	4	2	3	2	4	4	190	
47	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	198	
48	3	4	4	3	4	3	4	1	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	210	
49	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	204	
50	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	196	
51	4	1	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	211	
52	4	4	4	3	4	4	3	1	4	4	2	3	4	4	2	1	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	212	
53	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	185	
54	2	3	4	1	3	2	3	3	2	3	4	1	4	4	3	3	1	3	2	4	4	2	3	3	3	4	170	
55	3	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	204	
56	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	207	
57	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	193	
58	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	189	
59	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	4	2	3	1	4	4	196	
60	3	3	3	2	2	3	2	1	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	4	3	3	172	
61	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	1	3	2	4	3	4	4	2	2	3	3	4	179	
62	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	199	
63	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	4	198	
64	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	2	4	1	4	4	206	
65	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	202	
66	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	202	
67	3	4	4	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	1	3	3	4	4	192	
68	4	4	4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	206	
69	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	196	
70	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	225	
71	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	198	
72	3	4	4	1	4	3	4	1	3	1	4	3	4	4	4	2	3	4	2	1	3	2	4	2	4	4	183	

Lampiran C

Uji Validitas dan Reliabilitas Angket Religiusitas



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 : -
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Alamat : Semarang

Nama Peneliti : Istiqomah
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Tgl Analisis : 03/11/1997
 Nama Berkas : ISTI
 Nama Dokumen : Religi

Nama Konstrak : Religiusitas

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

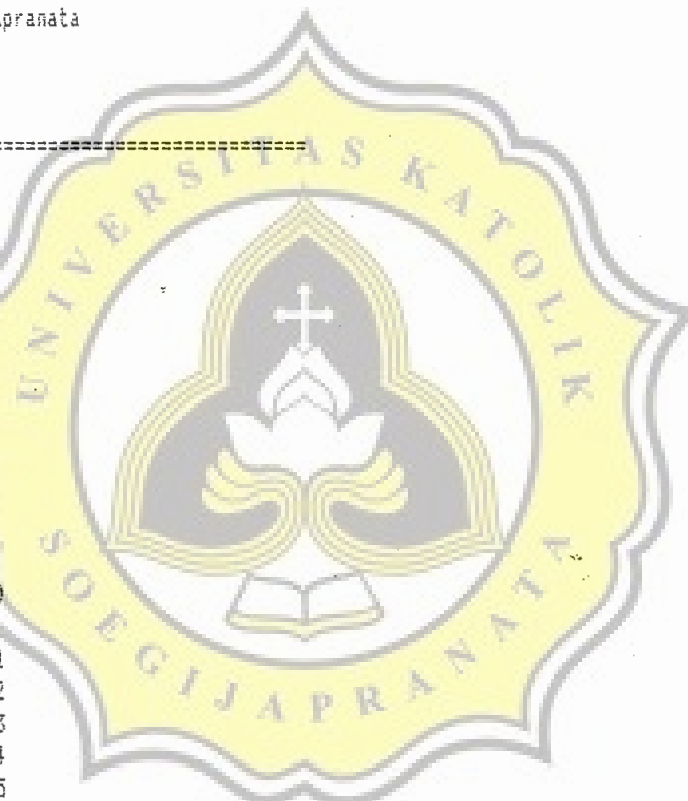
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

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

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

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

(bersambung)



(sambungan)

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26

Butir 27 = Rekaman Nomor : 27

Butir 28 = Rekaman Nomor : 28

Butir 29 = Rekaman Nomor : 29

Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31

Butir 32 = Rekaman Nomor : 32

Butir 33 = Rekaman Nomor : 33

Butir 34 = Rekaman Nomor : 34

Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Butir 37 = Rekaman Nomor : 37

Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41

Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Butir 43 = Rekaman Nomor : 43

Butir 44 = Rekaman Nomor : 44

Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46

Butir 47 = Rekaman Nomor : 47

Butir 48 = Rekaman Nomor : 48

Butir 49 = Rekaman Nomor : 49

Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51

Butir 52 = Rekaman Nomor : 52

Butir 53 = Rekaman Nomor : 53

Butir 54 = Rekaman Nomor : 54

Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56

Butir 57 = Rekaman Nomor : 57

Butir 58 = Rekaman Nomor : 58

Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Butir Semula : 60

Cacah Butir Sugur : 12

Cacah Butir Banih : 48

Cacah Kasus Semula : 72

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 72



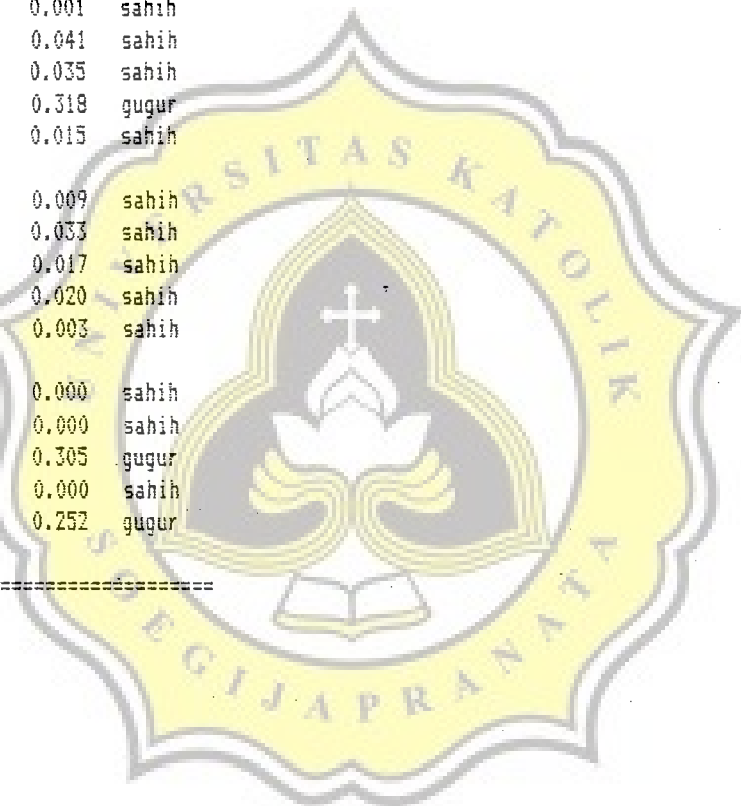
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.139	0.098	0.290	gugur
2	0.095	0.071	0.281	gugur
3	0.536	0.496	0.000	sahih
4	0.471	0.431	0.000	sahih
5	0.387	0.335	0.002	sahih
6	0.329	0.264	0.012	sahih
7	0.230	0.193	0.050	gugur
8	0.409	0.376	0.001	sahih
9	0.228	0.176	0.068	gugur
10	0.401	0.355	0.001	sahih
11	0.368	0.320	0.003	sahih
12	0.214	0.160	0.089	gugur
13	0.454	0.421	0.000	sahih
14	0.347	0.314	0.004	sahih
15	0.418	0.366	0.001	sahih
16	0.369	0.333	0.002	sahih
17	0.011	-0.034	0.386	gugur
18	0.685	0.655	0.000	sahih
19	0.439	0.390	0.001	sahih
20	0.343	0.309	0.004	sahih
21	0.549	0.509	0.000	sahih
22	0.050	0.003	0.488	gugur
23	0.560	0.527	0.000	sahih
24	0.255	0.221	0.029	sahih
25	0.326	0.264	0.012	sahih
26	0.342	0.307	0.004	sahih
27	0.258	0.228	0.025	sahih
28	0.623	0.593	0.000	sahih
29	0.562	0.540	0.000	sahih
30	0.520	0.484	0.000	sahih
31	0.458	0.412	0.000	sahih
32	0.400	0.363	0.001	sahih
33	0.551	0.513	0.000	sahih
34	0.286	0.232	0.024	sahih
35	0.433	0.386	0.001	sahih
36	0.353	0.303	0.005	sahih
37	0.312	0.283	0.008	sahih
38	0.487	0.440	0.000	sahih
39	0.571	0.539	0.000	sahih
40	0.541	0.507	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.338	0.295	0.006	sahih
42	0.197	0.129	0.142	gugur
43	0.610	0.579	0.000	sahih
44	0.423	0.373	0.001	sahih
45	0.104	0.047	0.348	gugur
46	0.431	0.375	0.001	sahih
47	0.255	0.204	0.041	sahih
48	0.265	0.213	0.035	sahih
49	0.131	0.058	0.318	gugur
50	0.299	0.254	0.015	sahih
51	0.346	0.275	0.009	sahih
52	0.259	0.216	0.033	sahih
53	0.296	0.248	0.017	sahih
54	0.304	0.241	0.020	sahih
55	0.371	0.328	0.003	sahih
56	0.459	0.404	0.000	sahih
57	0.447	0.414	0.000	sahih
58	0.161	0.104	0.305	gugur
59	0.501	0.480	0.000	sahih
60	-0.016	-0.081	0.252	gugur



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

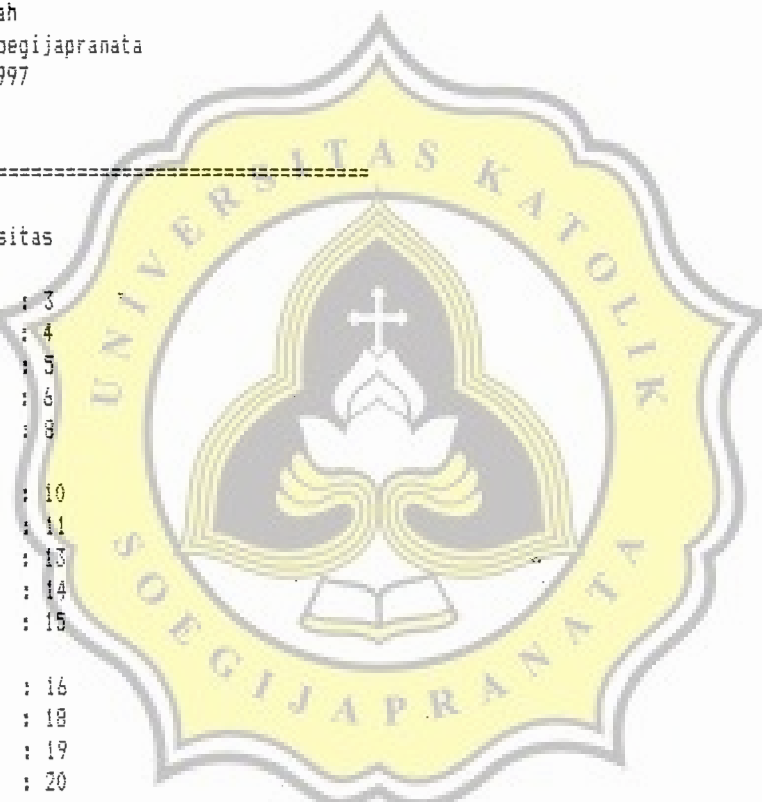
Nama Pemilik : -
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Alamat : Semarang

Nama Peneliti : Istiqomah
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Tgl Analisis : 03/11/1997
 Nama Berkas : ISTI
 Nama Dokumen : Religi

Nama Konstrak : Religiusitas

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

(bersambung)



(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 35
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 37

Butir 31 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 43

Butir 36 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 50

Butir 41 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 52
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 55

Butir 46 = Rekaman Nomor : 56
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 57
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 59

Cacah Butir Semula : MA = 60
 Cacah Butir Sahih : MS = 48

Cacah Kasus Semula : N = 72
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 72



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	222.949	71	3.140
Butir	404.457	47	--
Sisa	1,135.649	3337	0.340
Total	1,763.055	3455	--

r tt = 0.892 p = 0.000 Andal



Identitas diri :

Nama : ?

No. absen :

Kelas :

Sekolah :

Usia :

Agama :

Angket Religiusitas**Cara mengerjakan alat tes**

1. Tulislah identitas anda.
2. Jawablah dengan memberikan tanda silang (X) pada tempat yang telah disediakan.
3. Jawablah pernyataan-pernyataan secara jujur yang sesuai dengan pendapat anda, semua jawaban adalah BENAR tidak ada jawaban yang SALAH.
4. Jawablah semua pernyataan-pernyataan tanpa ada yang terlewati.
5. Didalam memilih jawaban terdapat 4 alternatif jawaban yaitu :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

SOAL - SOAL

1. Membaca kitab suci Al-Qur'an bagi saya adalah suatu keharusan. SS S TS STS
2. Saya merasa doa saya sering dikabulkan Tuhan. SS S TS STS
3. Seorang teman sedang sakit, karena sibuk saya tidak bisa menjenguk. SS S TS STS
4. Bila sedang sibuk dan tiba waktu sholat terpaksa sholat saya tinggalkan. SS S TS STS
5. Berdo'a sebelum melakukan suatu pekerjaan tidak ada gunanya. SS S TS STS
6. Saya percaya terhadap adanya Malaikat. SS S TS STS
7. Pelajaran agama di sekolah bagi saya adalah hal yang menguntungkan. SS S TS STS
8. Saya segera akan meminta maaf apabila melakukan kesalahan pada orang lain. SS S TS STS
9. Membaca buku-buku agama dapat menambah pengetahuan kita. SS S TS STS
10. Karena adanya pertolongan dari Tuhan maka hidup saya selamat. SS S TS STS
11. Berbuat curang kadang diperlukan untuk mendapat hasil yang baik. SS S TS STS
12. Saya bahagia apabila bulan Puasa tiba, karena ini saat yang baik untuk beribadah. SS S TS STS
13. Kalau ada acara pengajian saya sering menghadiri. SS S TS STS

14. Apabila ada orang membaca Al-Qur'an, hati SS S TS STS
saya bergetar.
15. Kalau ada orang meminta bantuan pada SS S TS STS
saya, saya tidak akan membantu, karena
saya tidak pernah meminta tolong pada dia.
16. Setiap bulan Puasa saya berusaha untuk SS S TS STS
menjalankan sholat tarawih.
17. Mengikuti kegiatan keagamaan diluar SS S TS STS
sekolah, bagi saya merupakan hal yang
penting.
18. Saya merasa bahwa kebahagiaan hidup ini SS S TS STS
merupakan anugerah dari Tuhan.
19. Adanya banjir maupun musibah adalah SS S TS STS
merupakan peringatan dari Allah.
20. Saya merasa putus asa apabila mempunyai SS S TS STS
persoalan yang sangat berat.
21. Setelah selesai sholat wajib saya selalu SS S TS STS
berdo'a.
22. Saya tidak minat untuk menambah ilmu SS S TS STS
agama, karena masih banyak kepentingan
yang lain.
23. Dimanapun saya berada, saya merasa bahwa SS S TS STS
Tuhan selalu beserta saya.
24. Apabila saya memiliki uang banyak, maka SS S TS STS
sebagian uang saya akan saya sumbangkan
kepada orang yang membutuhkannya.

25. Sholat tahajut di malam hari, membuat SS S TS STS
saya malas pada pagi harinya karena mengantuk.
26. Saya tidak dapat memahami isi dari kitab SS S TS STS
suci Al-Qur'an.
27. Apabila memiliki persoalan yang berat, SS S TS STS
berdo'a dapat membuat saya tenang.
28. Apabila orang tua menyuruh mengerjakan SS S TS STS
sesuatu saya berusaha menghindar dengan bermacam-macam alasan.
29. Saya merasa takut apabila melanggar SS S TS STS
sesuatu yang dilarang oleh agama.
30. Menurut saya surga dan neraka pasti ada. SS S TS STS
31. Semua bacaan-bacaan dalam sholat, saya SS S TS STS
memahami artinya.
32. Saya tidak percaya tentang adanya SS S TS STS
kejadian-kejadian pada waktu Nabi-Nabi pada zaman dahulu.
33. Apabila seorang teman melakukan perbuatan SS S TS STS
yang melanggar ajaran agama, maka saya segera memperingatkannya.
34. Apabila saya meninggalkan ibadah puasa SS S TS STS
karena sesuatu hal, maka saya merasa kecewa.
35. Keberhasilan usaha saya semata-mata SS S TS STS
karena usaha saya sendiri.
36. Saya akan berusaha menyampaikan ilmu SS S TS STS
agama yang saya miliki kepada orang lain.

37. Apabila saya rajin berdo'a menjelang masa ujian sekolah, disamping juga belajar pasti mendapat nilai yang bagus. SS S TS STS
38. Saya malas untuk sholat wajib, apabila pada waktunya sholat saya masih dalam perjalanan. SS S TS STS
39. Mendiskusikan masalah agama dengan teman saat berkumpul, adalah hal yang menyenangkan. SS S TS STS
40. Apabila berkunjung kerumah teman yang sesama muslim, kita perlu untuk mengucapkan salam. SS S TS STS
41. Saya takut menghadapi kematian. SS S TS STS
42. Menurut saya setelah mati orang akan dihadapkan pada peradilan, untuk menentukan masuk surga atau neraka. SS S TS STS
43. Bila ada waktu luang saya menyempatkan diri untuk membaca buku-buku agama. SS S TS STS
44. Saya berdo'a apabila menghadapi persoalan yang tidak dapat saya selesaikan. SS S TS STS
45. Saya berusaha untuk berpakaian secara sopan dan menutup aurat. SS S TS STS
46. Selama ini saya merasa jauh dari Tuhan. SS S TS STS
47. Saya harus mempertanggungjawabkan terhadap semua perbuatan saya di akherat. SS S TS STS
48. Apabila ada orang membaca Al-qur'an saya merasa terganggu. SS S TS STS

DIT/Defining Issues Test

Petunjuk :

Dalam angket ini ada beberapa cerita/kasus, pada akhir setiap cerita anda diminta memberikan pendapat tentang kasus tersebut. TIDAK ADA jawaban yang SALAH ataupun BENAR, jawaban yang ada semata-mata mencerminkan pandangan diri anda. Kerjakanlah dengan cermat, dan jangan sampai ada yang terlewati.

Langkah-langkah penggerjaannya adalah sebagai berikut :

1. Bacalah baik-baik setiap cerita/kasus yang disajikan.
2. Kemudian dibawah setiap cerita ada satu pertanyaan yang diajukan, dan ada 3 kemungkinan jawaban yang disediakan. Anda dipersilahkan memilih salah satu yang dianggap paling sesuai dengan pendapat anda. Berilah tanda silang (X) di sebelahnya.
3. Setiap kasus disertai dengan 12 pernyataan. Tugas anda adalah mengemukakan/menyatakan seberapa besar pentingnya pernyataan tersebut menurut pertimbangan anda. Nyatakan pendapat anda dengan memberi tanda silang (X) pada kolom alternatif yang disediakan. Alternatif-alternatif yang ada adalah sebagai berikut :

SP = Sangat Penting

P = Penting

AP = Agak Penting

KP = Kurang penting

TP = Tidak Penting

4. Sesudah menyatakan pendapat pada masing-masing pernyataan, pilihlah 4 (empat) pernyataan yang anda anggap paling penting, dan buatlah ranking/peringkat dari 4 (empat) pernyataan tersebut pada tempat yang disediakan.

Contoh :

Kasus 0

Pak Joyo ingin membeli sebuah mobil. Ia sudah berkeluarga, dan mempunyai 2 anak kecil serta mempunyai gaji yang cukup. Mobil yang akan dibelinya merupakan satu-satunya mobil bagi keluarga Pak Joyo. Rencananya mobil itu akan digunakan untuk pergi bekerja, mengantar anak-anak, berbelanja, ataupun sekali-kali berwisata. Sebelum memutuskan mobil apa yang akan dibeli, Pak Joyo menyadari bahwa ada beberapa hal yang harus dipertimbangkan.

Andaikata anda adalah Pak Joyo, apa saja yang menjadi bahan pertimbangan anda sebelum memutuskan untuk membeli sebuah mobil?

Pertimbangan-pertimbangan

1. Penjual mobilnya harus tetangga Pak Joyo.
2. Membeli mobil bekas lebih ekonomis daripada membeli mobil baru.
3. Warna mobilnya hijau, yang juga merupakan warna kesayangan Pak Joyo.
4. Mesinnya bagus, mudah perawatannya, dan irit bahan bakar.
5. Mobil yang besar ruangannya lebih diutamakan daripada yang sempit.
6. Penampilan bentuk mobilnya harus menarik.

TINGKAT KEPENTINGAN

	SP	P	AP	KP	TP
1				X	
2		X			
3				X	
4	X				
5				X	
6				X	

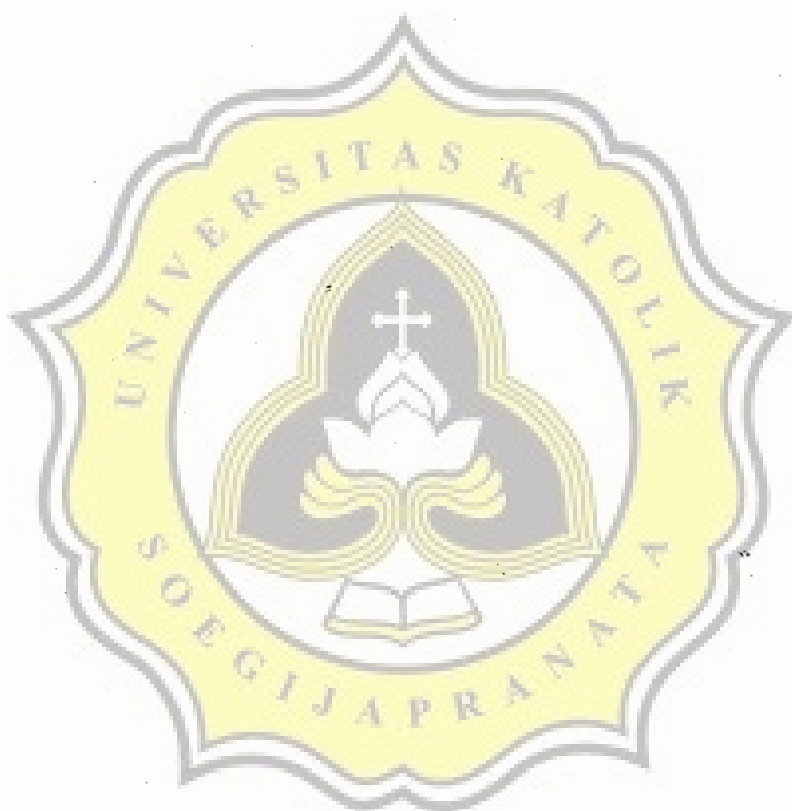
Kalau ada pernyataan yang aneh atau tidak masuk akal dan terasa janggal bagi anda, berikan saja tanda silang (X) di kolom "Tidak Penting".

Selanjutnya pilih 4 pernyataan yang menurut anda merupakan yang paling penting. Tuliskan nomor pernyataan yang dipilih pada tempat yang disediakan berdasarkan urutan kepentingan.

- Paling penting I : pernyataan nomor 4
 II : pernyataan nomor 2
 III : pernyataan nomor 5
 IV : pernyataan nomor 6

Catatan : Pemilihan pernyataan yang paling penting ini disesuaikan dengan pilihan tingkat kepentingan yang ada pada pernyataan-pernyataan diatas.

Selamat bekerja dan terima kasih.



Kasus I

Seorang wanita hampir meninggal karena menderita penyakit kanker. Ada suatu obat yang menurut dokter dapat menyelamatkannya. Obat itu berdasarkan radium yang baru saja ditemukan oleh seorang apoteker di kota tersebut. Penemuan obat tersebut menelan biaya yang sangat besar, sekitar Rp 1 juta. Sang apoteker bermaksud menjualnya dengan harga Rp 4 juta untuk setiap dosis obat tersebut.

Hendro, suami wanita yang sakit itu mendatangi setiap kenalannya untuk meminjam uang guna membeli obat tersebut, dan dia berhasil mengumpulkan sebanyak Rp 1 juta. Hendro datang kerumah sang apoteker dan mengatakan bahwa dia sangat membutuhkan obat baru itu karena istrinya hampir meninggal karena kanker. Dia mengharapkan dapat membeli dengan uang yang dipunyainya, atau melunasinya kemudian. Tetapi sang apoteker menjawab, "Jangan begitu, sayalah yang menemukan obat itu, dan saya ingin mendapatkan keuntungan sebagai imbalan jerih payah saya dalam menemukan obat itu."

Hendro menjadi putus asa, dan berpikir untuk merusak toko obat milik apoteker tersebut, untuk kemudian mencuri obat yang dapat menyelamatkan istrinya.

- Apakah Hendro akan mencuri obat tersebut?

Pilih salah satu kemungkinan di bawah ini dengan memberikan tanda silang (X) pada tempat yang disediakan.

- a. Ya, Hendro akan mencuri obat itu.
- b. Tidak dapat memutuskan.
- c. Tidak, Hendro tidak akan mencuri obat itu.

Pertimbangan-pertimbangan

1. Bagaimanapun hukum masyarakat harus dijunjung tinggi.
2. Adalah suatu hal yang wajar kalau suami yang begitu cinta kepada istrinya berusaha untuk kesembuhan istrinya walaupun untuk itu ia harus mencuri.
3. Hendro berpikir bahwa ia dapat ditembak sebagai seorang perampok atau dipenjara karena mencuri obat.
4. Apakah Hendro adalah orang yang pemberani ataukah pertimbangannya dipengaruhi oleh orang yang pemberani.
5. Hendro mencuri obat untuk kepentingan dirinya sendiri atau untuk menolong orang lain.
6. Tindakan/sikap apoteker tersebut tidak sesuai dengan hukum dan kurang manusiawi.
7. Hakekatnya hidup tidak sekedar kematian, individu, dan masyarakat.
8. Seharusnya ada nilai-nilai yang digunakan sebagai dasar untuk mengatur bagaimana seharusnya masyarakat bertindak.
9. Apoteker dapat bersembunyi di balik penghargaan hak cipta, yang sebenarnya hanya melindungi orang-orang kaya.
10. Dalam kasus ini, hukum merupakan cara yang paling sesuai dengan tuntutan dasar setiap anggota masyarakat.
11. Sudah sepantasnya kalau apoteker itu dirampok, karena kejam dan tamak.
12. Apakah tindakan mencuri dalam kasus ini akan berpengaruh baik atau buruk bagi masyarakat.

Kasus II

Seorang laki-laki dijatuhi hukuman penjara selama 10 tahun. Tetapi berjalan setahun, ia sudah melarikan diri dari penjara, dan pergi ke daerah yang jauh, untuk kemudian mengganti namanya dengan Tomo. Selama 8 tahun hidup didaerah baru ini, ia bekerja keras, dan menyisihkan sedikit-sedikit penghasilannya untuk ditabung sebagai modal kerja.

Ia berdagang dan bersikap jujur terhadap langganannya, dan menggaji pegawainya dengan upah yang pantas, serta membagikan sebagian keuntungannya untuk keperluan amal.

Pada suatu hari ada seorang pembeli yang bernama Ny. Yunus, dan ia mengenali Pak Tomo (karena nyonya itu dulunya adalah tetangga Pak Tomo) sebagai seorang yang melarikan diri dari penjara 8 tahun yang lalu, dan sampai sekarang masih dicari polisi.

- Apakah Ny. Yunus akan melaporkan keadaan itu, sehingga Pak Tomo akan dikirim kembali ke penjara?
 - a. Pak Tomo akan dilaporkan.
 - b. Tidak dapat memutuskan.
 - c. Pak Tomo tidak akan dilaporkan.

Pertimbangan-pertimbangan

1. Pak Tomo telah menjadi orang baik-baik dan itu sudah dibuktikannya dalam waktu yang cukup lama.
2. Dengan melaporkan keadaan Pak Tomo, seseorang akan mendapatkan penghargaan.
3. Tidakkah lebih baik, jika tidak ada model penjara ataupun tekanan pada sistem hukum.
4. Pak Tomo benar-benar telah membayar hutangnya kepada masyarakat.
5. Masyarakat akan mencela terhadap apa yang diharapkan Pak Tomo.
6. Ada manfaatnya memisahkan penjara dari masyarakat, khususnya dari orang-orang yang dermawan.
7. Pak Tomo berhak memperoleh perlakuan yang adil.
8. Andaikata Pak Tomo dibiarkan saja pergi, apakah adil dalam memperlakukan semua narapidana yang dapat membantu dirinya sendiri.
9. Ny. Yunus akan berbuat sesuai dengan prinsip yang diyakini dan berdasar atas hukum.
10. Merupakan kewajiban bagi setiap warga negara untuk melaporkan orang yang lari dari penjara tanpa mengabaikan keadaan sekeliling.
11. Bagaimanapun keinginan dari masyarakat harus dilayani dengan sebaik-baiknya.
12. Nilai-nilai pribadi diperlukan untuk memberikan penilaian terhadap tingkah laku Pak Tomo.

Kasus III

Anto seorang pelajar SLTA, ia ingin menerbitkan koran pelajar, sehingga ada tempat untuk mengeluarkan pendapat bagi para pelajar. Ia ingin melakukan kritik terhadap beberapa peraturan sekolah, seperti larangan berambut gondrong, dan ia ingin mengulas tentang pemilu di Filipina.

Anto menghadap kepala sekolah untuk meminta izin penerbitan koran. Kepala sekolah mengizinkan dengan syarat semua artikel yang masuk harus diperiksa dan disesuaikan dengan aturan dari kepala sekolah. Anto menerimanya, dan mulai memilih artikel yang mengena dan sesuai dengan persyaratan. Dua minggu kemudian koran edisi pertama terbit, dan mendapat sambutan yang menggembirakan.

Ternyata para pelajar terkesan dengan artikel Anto, dan mulai melancarkan protes terhadap larangan berambut panjang dan terhadap aturan sekolah lainnya, para orang tua murid yang ikut membaca, ternyata tidak setuju dengan tulisan Anto, dan meminta kepala sekolah untuk menghentikan penerbitannya karena isinya tidak mendidik ke arah yang baik. Kepala sekolah akhirnya meminta Anto untuk menghentikan penerbitan dengan alasan mengacau suasana di sekolah.

- Apakah kepala sekolah akan mencabut izin penerbitan koran itu seterusnya
 - a. Ya, akan dihentikan.
 - b. Tidak dapat memutuskan.
 - c. Tidak akan dihentikan.

Pertimbangan-pertimbangan

1. Kepala sekolah lebih bertanggung jawab kepada para pelajar daripada kepada orang tua.
2. Apakah pada awalnya, kepala sekolah menyatakan bahwa terbitnya koran adalah untuk waktu yang lama, ataukah hanya ada satu izin terbit untuk satu topik pada tiap penerbitan.
3. Walaupun kepala sekolah menghentikan penerbitan koran, para pelajar tetap saja akan melakukan protes.
4. Kalau ketenangan di sekolah terancam, kepala sekolah berhak untuk memperingatkan para pelajar.
5. Dalam kasus ini, kepala sekolah juga berhak untuk mengatakan tidak.
6. Kepala sekolah mungkin dapat menghentikan penerbitan koran, tetapi apakah dapat mencegah diskusi terhadap hal yang penting?
7. Apakah perintah pemberhentian ini dapat menyebabkan Anto kehilangan kepercayaan dari kepala sekolah.
8. Apakah Anto adalah seorang yang taat terhadap sekolah dan negaranya.
9. Bagaimanapun, penghentian penerbitan koran berpengaruh terhadap pendidikan murid, terutama dalam cara berpikir kritis dan mengadakan penilaian.
10. Anto telah melanggar hak orang lain, dengan cara mempublikasikan pendapatnya sendiri.
11. Keputusan kepala sekolah tidak semata-mata berdasarkan pada desakan orang tua, tetapi lebih pada keyakinan bahwa tindakannya akan mengembalikan situasi di sekolah.
12. Apakah perbuatan Anto menulis artikel itu dimaksudkan untuk menimbulkan rasa ketidakpuasan dan ketidaksukaan di kalangan pembacanya.

LEMBAR JAWABAN

Nama :

Kelas :

Umur :

No. absen :

Agama :

Sekolah :

Kasus 1

Apa yang akan dilakukan :

- a...ya
- b... tidak tahu/tidak dapat memutuskan
- c... tidak

Tingkat kepentingan :

	SP	P	AP	KP	TP
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

Peringkat yang terpenting

I : pernyataan nomor ..

II : pernyataan nomor ..

III : pernyataan nomor ..

IV : pernyataan nomor ..

Kasus 2

Apa yang akan dilakukan :

- a...ya
- b... tidak tahu/tidak dapat memutuskan
- c... tidak

Tingkat kepentingan :

	SP	P	AP	KP	TP
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

Peringkat yang terpenting

I : pernyataan nomor ..

II : pernyataan nomor ..

III : pernyataan nomor ..

IV : pernyataan nomor ..

Kasus 3

Apa yang akan dilakukan :

a...ya

b... tidak tahu/tidak dapat memutuskan

c... tidak

Tingkat kepentingan :

	SP	P	AP	KP	TP
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

Peringkat yang terpenting

I : pernyataan nomor ..

II : pernyataan nomor ..

III : pernyataan nomor ..

IV : pernyataan nomor ..

Blanko penilaian untuk perkembangan penalaran moral

Nama subjek :

Sekolah :

Penilaian

Kasus	Tk. Kepentingan	Pertama	Kedua	Ketiga	Keempat
I					
III					
VI					

Kasus	Tahap	2	3	4	5A	5B	6	M	P
I									
III									
VI									
Skor kasar tiap tahap									

Tabel Kunci jawaban DIT

Kasus	Pernyataan											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	4	2	2	M	4	5B	5A	5B	A	4	2	5B
II	4	4	2	5B	A	3	6	3	4	M	6	6
III	3	2	2	3	M	A	6	5A	5A	4	5B	6
IV	5B	4	A	5B	3	5A	3	6	4	6	5B	M
V	5A	4	5A	3	6	3	5B	5A	5B	3	4	3
VI	2	6	A	4	5B	5A	5A	3	4	5A	4	6

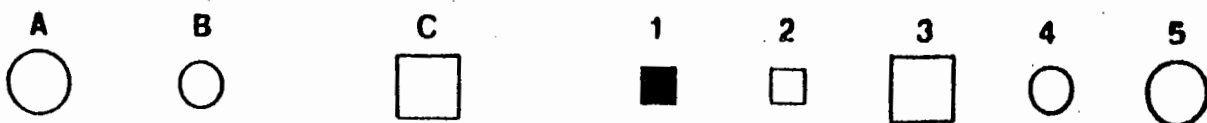
TEST INTELIGENSI UMUM

No.

Keterangan Percobaan 5

Nama :

Contoh 1 :



Bila A dikecilkan diperoleh B. Bila sekarang dengan C dilakukan hal yang serupa, jadi C dikecilkan, diperoleh gambar 2, maka dari itu gambar 2 dicoret di bawahnya.

Contoh 2 :



Bila A diputar diperoleh B. Bila C diputar diperoleh gambar..... Carilah gambar tersebut dan berilah coretan di bawahnya.

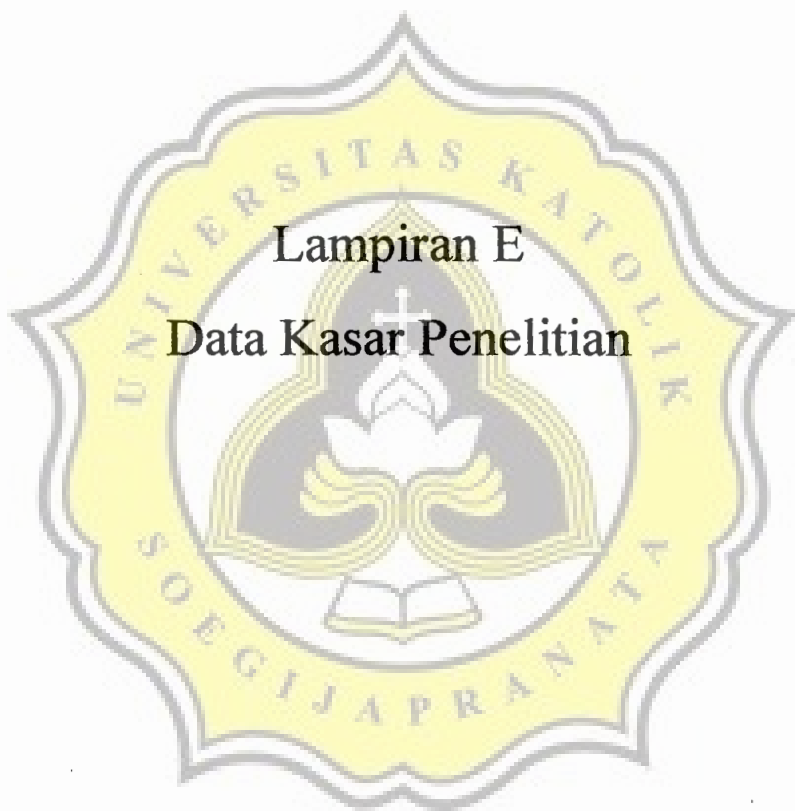
Latihan :

Seperti halnya A diubah menjadi B, demikian pula C diubah menjadi salah satu dari kelima gambar berikutnya. Carilah gambar tersebut dan berilah coretan di bawahnya.

A B C 1 2 3 4 5

1 2 3 4 5

30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
A B C



Lampiran E
Data Kasar Penelitian

Kasus Butir Nomor

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

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	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	2	4	4	2	1	4	
42	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	
43	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4		
44	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2	4	3				
45	4	2	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4		
46	4	3	2	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4		
47	3	3	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3		
48	3	3	2	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	2	2	3	3	4	2	4
49	4	3	2	2	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	3		
50	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3			
51	4	3	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	2	4	3	
52	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4		
53	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	2	4	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3		
54	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	
55	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	
56	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3			
57	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	6	3	4	4		
58	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4		
59	4	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4		
60	3	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4		
61	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4		
62	3	3	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		
63	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4		
64	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4			
65	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3				
66	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	1	4		
67	4	2	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3					
68	4	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
69	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4				
70	4	3	3	4	1	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
71	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4		
72	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3				
73	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3				
74	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3				
75	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	1	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4			
76	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4			
77	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4				
78	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3				
79	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3	2	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4				
80	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4				

(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
81	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	
82	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	
83	2	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4		
85	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3		
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4		
87	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	4	4	4	4	4		
88	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3		
89	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
90	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4		
91	3	3	2	4	3	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		
92	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4			
93	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4			
94	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3			
95	4	2	2	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	3	4	4			
96	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	2						
97	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4				
98	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3			
99	4	2	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4				
100	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4				
101	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3				
102	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4				
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3				
104	4	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4				
105	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4					
106	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3					
107	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	4	1	4	2	4	4	3	3	4	4	2	4					
108	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3					
109	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4					
110	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4						
111	3	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	4	3							
112	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	1							
113	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4						
114	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4						
115	4	2	2	4	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3						
116	4	4	2	2	2	4	3	3	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	3	4	2	4	3						
117	4	2	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3							
118	4	2	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4						
119	2	1	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	2						
120	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4						

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Total

1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	184
2	4	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	4	4	156
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	169
4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	3	4	4	170
5	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	180
6	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	162
7	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	180
8	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	175
9	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	172
10	4	3	4	3	1	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	177
11	4	4	3	3	3	3	4	2	4	2	2	4	3	4	4	4	170
12	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4	173
13	3	4	2	4	3	2	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	163
14	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	170
15	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	163
16	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	4	142
17	4	1	4	4	1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	169
18	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	166
19	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	160
20	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	177
21	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	1	4	4	3	4	4	176
22	4	1	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	169
23	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	172
24	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	4	4	161
25	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	161
26	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	144
27	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	166
28	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	161
29	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	160
30	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	163
31	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	4	162
32	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	160
33	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	136
34	4	4	3	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3	4	4	4	159
35	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	158
36	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	161
37	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	162
38	4	4	3	4	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	157
39	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4	143
40	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	4	144

(bersambung)

Kasus Butir Nomor
Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Total

41	3	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	158	
42	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	169	
43	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	182	
44	4	1	3	3	4	3	4	2	4	2	3	3	4	4	4	158	
45	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	170	
46	3	1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	1	3	3	4	4	167
47	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	143	
48	3	2	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	154	
49	2	4	3	3	2	4	3	2	4	3	2	3	3	4	4	151	
50	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	162	
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	177	
52	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	175	
53	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	160	
54	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	140	
55	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	147	
56	2	1	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	161	
57	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	156	
58	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	169	
59	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	173	
60	4	4	4	4	2	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	174	
61	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	183	
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	187	
63	4	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	175	
64	4	2	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	163	
65	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	167	
66	1	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	1	4	3	4	157	
67	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	159	
68	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	181	
69	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	164	
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	181	
71	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	186	
72	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	166	
73	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	163	
74	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	2	4	166	
75	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	160	
76	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	177
77	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	167	
78	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	161	
79	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	161	
80	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	178	



Lampiran F
Uji Normalitas, Linieritas, dan Homogenitas

** TABEL DATA : ISTI

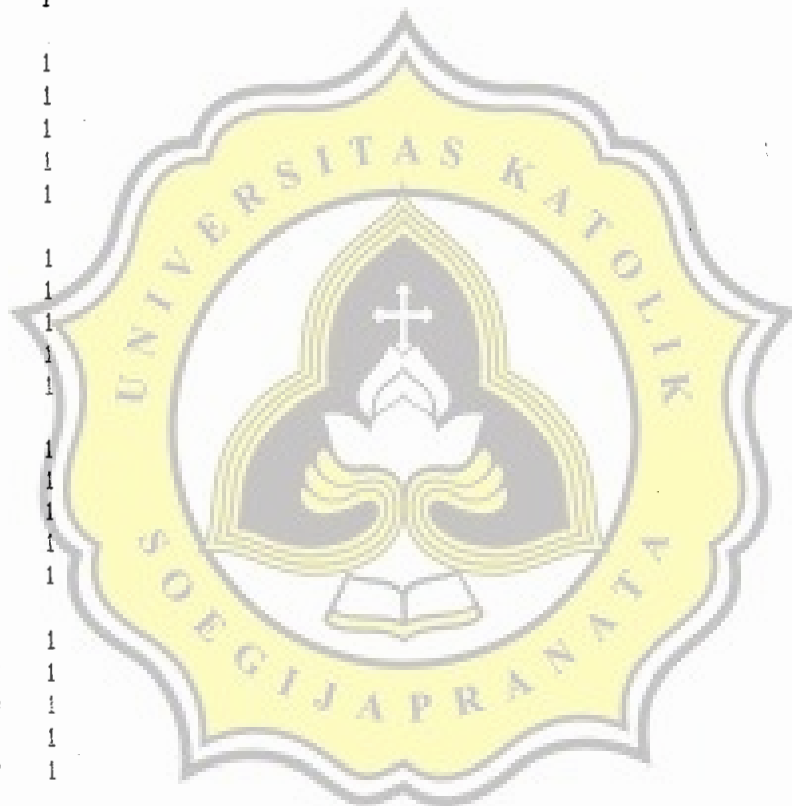
=====

Kasus	X1	X2	X3	X4
-------	----	----	----	----

1	184	14	10	1
2	156	4	20	1
3	169	18	10	1
4	170	7	19	1
5	180	13	12	1
6	162	10	20	1
7	180	13	4	1
8	175	14	8	1
9	172	8	24	1
10	177	11	16	1
11	170	17	9	1
12	173	10	5	1
13	163	17	13	1
14	170	12	23	1
15	163	10	18	1
16	142	10	11	1
17	169	9	18	1
18	166	17	26	1
19	160	11	8	1
20	177	13	11	1
21	176	17	15	1
22	169	17	7	1
23	172	16	16	1
24	161	15	12	1
25	161	15	16	1
26	144	7	20	1
27	166	14	18	1
28	161	8	20	1
29	163	12	21	1
30	163	4	9	1
31	162	19	23	1
32	160	9	15	1
33	136	8	4	1
34	159	15	13	1
35	158	6	5	1
36	161	6	13	1
37	162	9	4	1
38	157	12	8	1
39	143	11	17	1
40	144	10	14	1

=====

(bersambung)



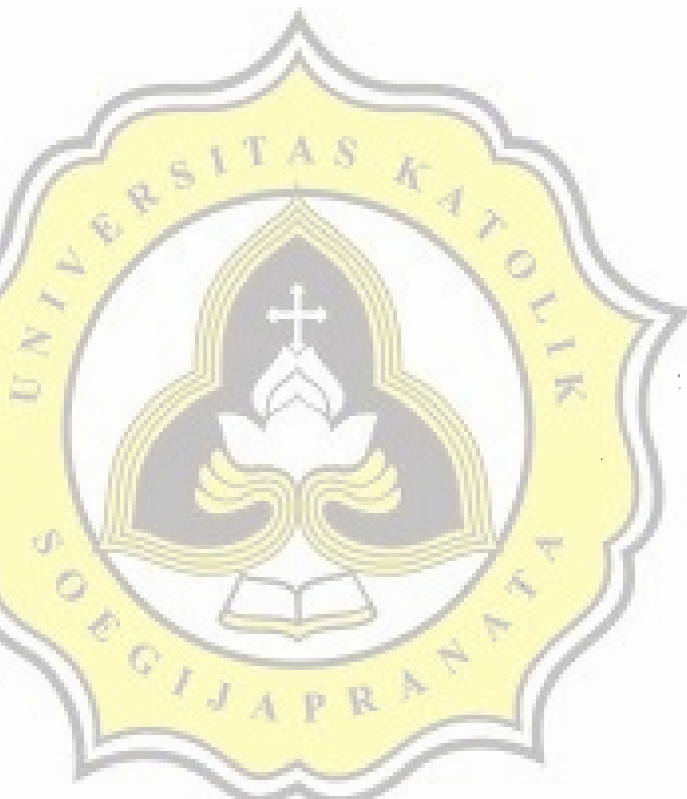
Kasus X1 X2 X3 X4

41	158	11	14	1
42	169	15	17	1
43	182	17	11	1
44	158	19	15	1
45	170	12	2	1
46	167	8	9	1
47	143	10	12	1
48	154	14	7	1
49	151	11	13	1
50	162	14	17	1
51	177	13	17	1
52	175	16	20	1
53	160	18	13	1
54	140	21	16	1
55	147	23	22	1
56	161	8	18	1
57	166	5	7	1
58	169	17	11	1
59	173	14	18	1
60	174	13	19	1
61	183	9	12	2
62	187	9	23	2
63	175	16	4	2
64	163	11	12	2
65	167	14	26	2
66	157	11	5	2
67	159	6	8	2
68	181	8	7	2
69	164	7	7	2
70	181	8	10	2
71	186	11	6	2
72	166	10	5	2
73	163	11	19	2
74	166	12	9	2
75	160	19	6	2
76	177	13	19	2
77	167	10	12	2
78	161	15	19	2
79	161	11	11	2
80	178	12	17	2

(bersambung)

Kasus X1 X2 X3 X4

81	157	6	18	2
82	180	12	18	2
83	146	8	6	2
84	186	17	7	2
85	185	12	9	2
86	186	11	14	2
87	189	10	17	2
88	178	8	17	2
89	177	20	6	2
90	171	8	17	2
91	184	17	13	2
92	175	20	11	2
93	186	12	11	2
94	175	6	2	2
95	169	10	13	2
96	158	15	12	2
97	170	14	18	2
98	170	11	6	2
99	169	6	12	2
100	180	10	7	2
101	178	10	12	2
102	172	12	14	2
103	169	11	18	2
104	172	12	4	2
105	179	10	8	2
106	166	9	12	2
107	164	11	3	2
108	170	6	8	2
109	179	21	7	2
110	167	15	16	2
111	159	10	2	2
112	165	16	7	2
113	174	17	8	2
114	184	12	10	2
115	131	11	19	2
116	159	14	4	2
117	163	12	13	2
118	166	10	8	2
119	152	11	6	2
120	178	12	15	2



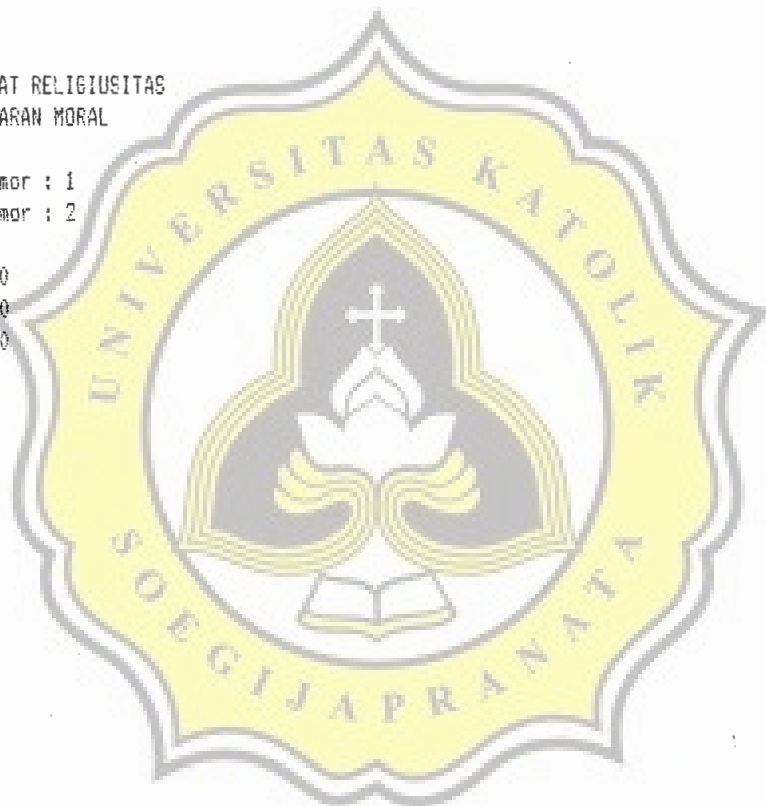
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIQOMAH
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 14 APRIL 1997
Nama Berkas : ISTI

Nama Ubahan X 1 : TINGKAT RELIGIOSITAS
Nama Ubahan X 2 : PENALARAN MORAL

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

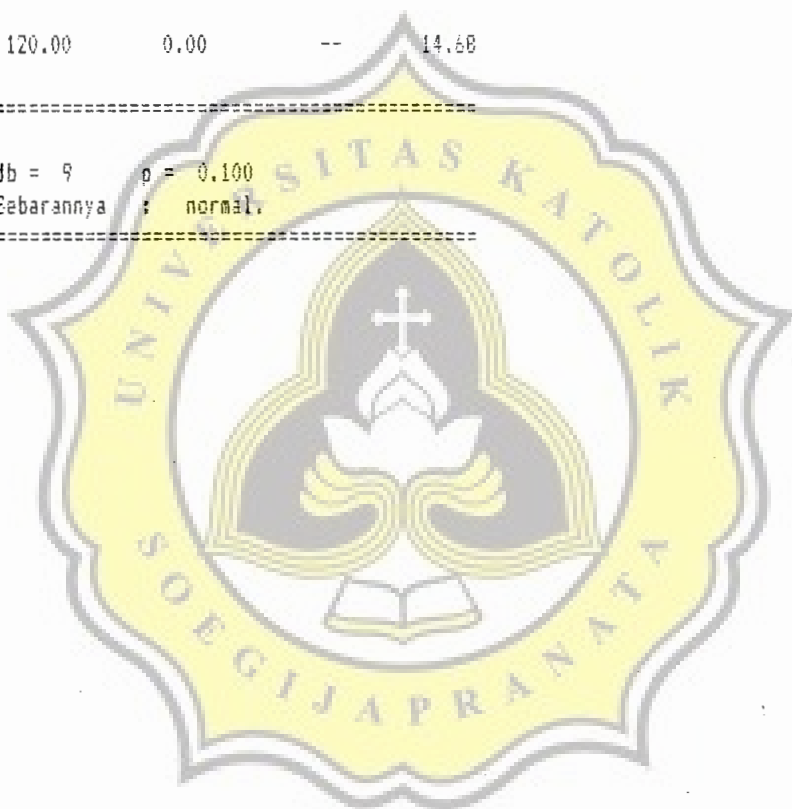
Cacah Kasus Semula : 120
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 120



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.98	-0.98	0.97	0.98
9	1	3.32	-2.32	5.40	1.62
8	11	9.50	1.50	2.24	0.24
7	23	19.10	3.90	15.18	0.79
6	24	27.08	-3.08	9.51	0.35
5	32	27.08	4.92	24.17	0.89
4	17	19.10	-2.10	4.43	0.23
3	3	9.50	-6.50	42.30	4.45
2	7	3.32	3.68	13.51	4.07
1	2	0.98	1.02	1.03	1.05
Total	120	120.00	0.00	--	14.68

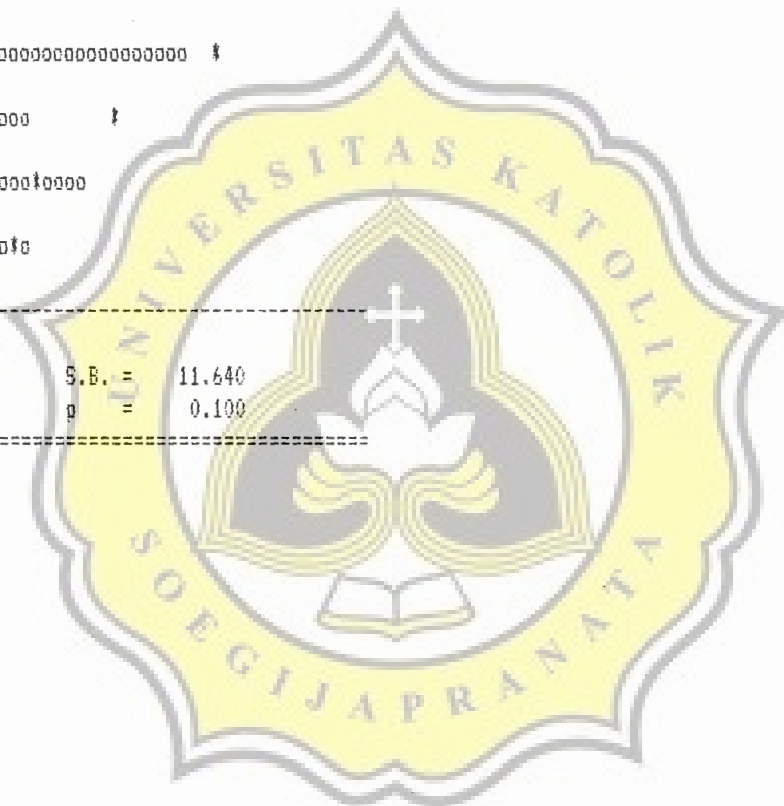
db = 9 p = 0.100
 Sebarannya ; normal.



Klas fo fh

10	0	1.00	:	*
		:		
9	1	3.00	:	*
		:		
8	11	10.00	:	oooooooooooo*
		:		
7	23	19.00	:	oooooooooooooooooooo*oooo
		:		
6	24	27.00	:	oooooooooooooooooooooooo*
		:		
5	32	27.00	:	oooooooooooooooooooooooooooo*oooo
		:		
4	17	19.00	:	oooooooooooooooo*
		:		
3	3	10.00	:	ooo*
		:		
2	7	3.00	:	oooooooo
		:		
1	2	1.00	:	oo*
		:		

Rerata = 167.100 S.B. = 11.640
 Kai Kuadrat = 14.679 p = 0.100



Cetakan Ke - 2 / 1

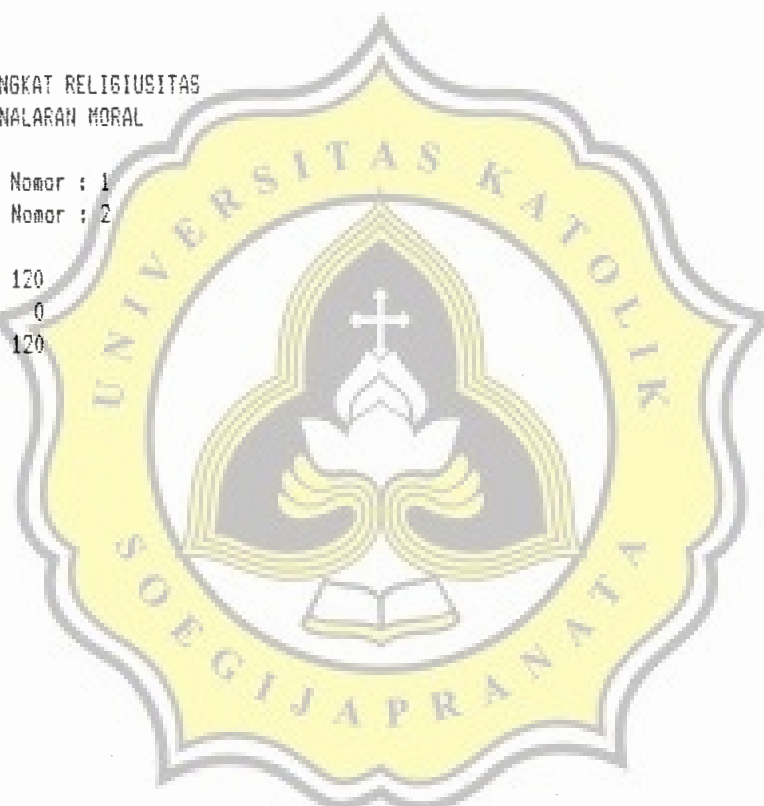
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIQOMAH
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 14 APRIL 1997
Nama Berkas : ISTI

Nama Ubahan X 1 : TINGKAT RELIGIOSITAS
Nama Ubahan X 2 : PENALARAN MORAL

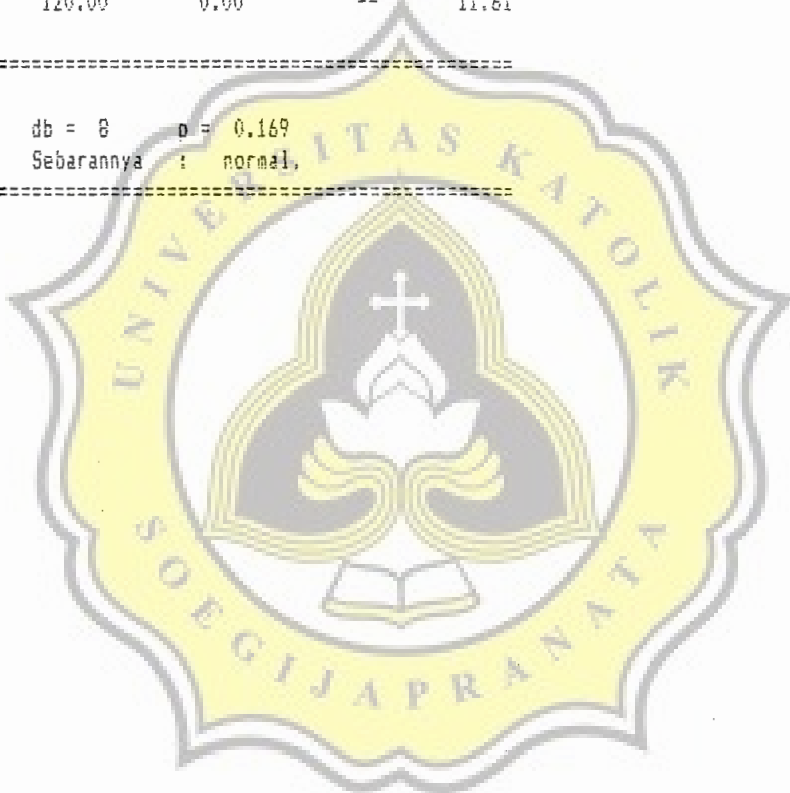
Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 120
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 120



Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
9	1	1.19	-0.19	0.04	0.03
8	6	4.51	1.49	2.21	0.49
7	17	13.34	3.66	13.37	1.00
6	16	25.44	-9.44	89.11	3.50
5	36	31.03	4.97	24.68	0.80
4	21	25.44	-4.44	19.71	0.77
3	20	13.34	6.66	44.30	3.32
2	3	4.51	-1.51	2.29	0.51
1	0	1.19	-1.19	1.41	1.19
Total	120	120.00	0.00	--	11.61

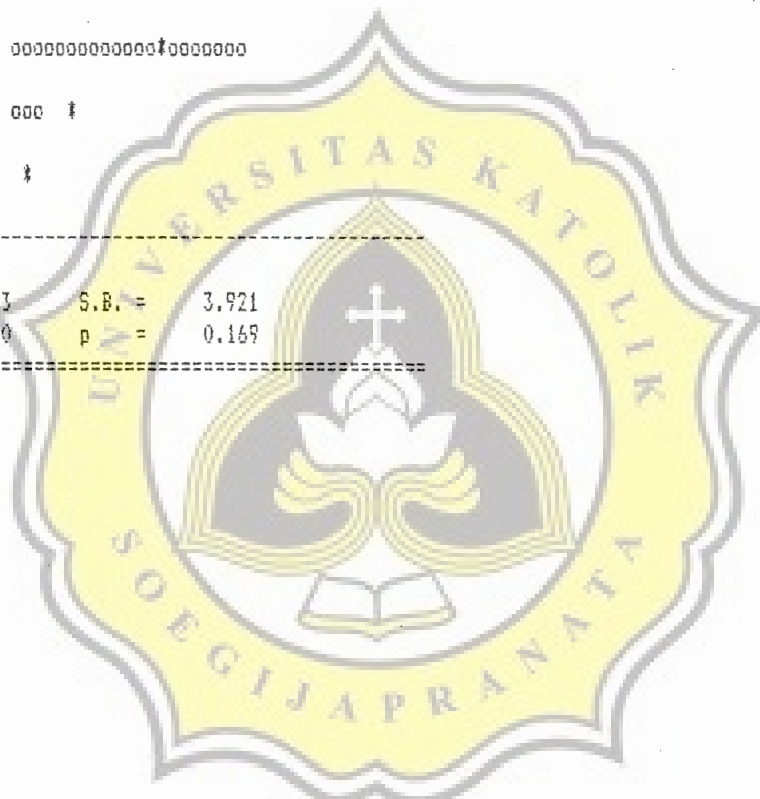
db = 8 p = 0.169
 Sebarannya : normal.



Klas fo fh

9	1	1.00	:	st
		:		
8	6	5.00	:	oooooo
		:		
7	17	13.00	:	oooooooooooooofooooo
		:		
6	16	25.00	:	oooooooooooooooooooo
		:		t
5	36	31.00	:	oooooooooooooooooooooooooooooooooooo
		:		t
4	21	25.00	:	oooooooooooooooooooooooo
		:		t
3	20	13.00	:	oooooooooooooooooooo
		:		t
2	3	5.00	:	ooo t
		:		
1	0.	1.00	:	t
		:		

Rerata = 12.033 S.B. = 3.921
 Kai Kuadrat = 11.610 p = 0.169



Cetakan Ke - 1 / 1

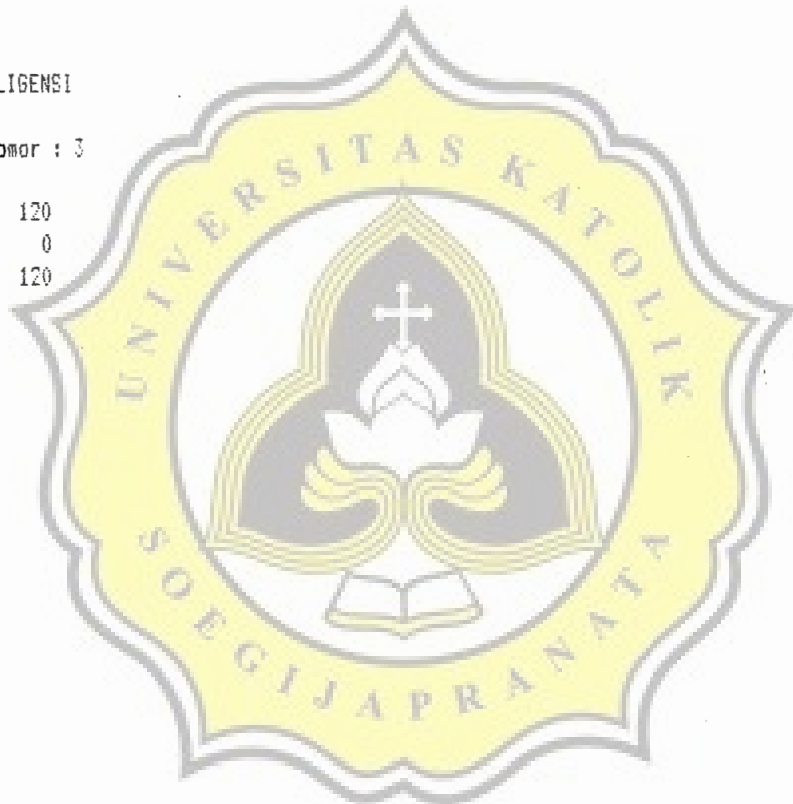
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIQOMAH
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 14 APRIL 1997
Nama Berkas : ISTI

Nama Ubahan X : INTELIGENSI

Ubahan X = Rekaman Nomor : 3

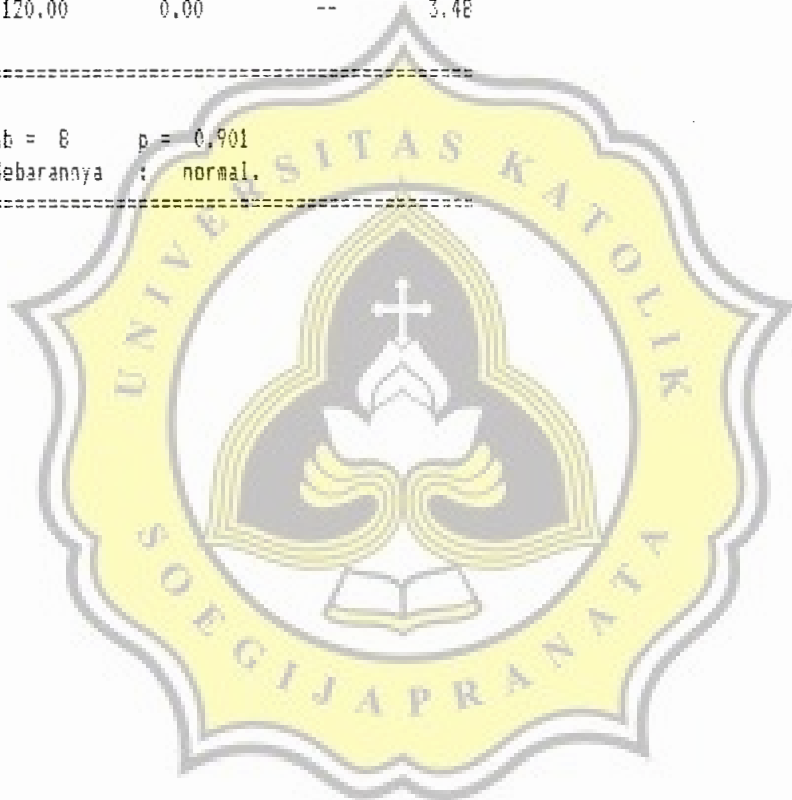
Cacah Kasus Semula : 120
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 120



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 3

Klas	fo	fh	B	DB	DB/fh
9	2	1.19	0.81	0.66	0.56
8	4	4.51	-0.51	0.26	0.06
7	13	13.34	-0.34	0.12	0.01
6	26	25.44	0.56	0.31	0.01
5	29	31.03	-2.03	4.13	0.13
4	26	25.44	0.56	0.31	0.01
3	17	13.34	3.66	13.37	1.00
2	3	4.51	-1.51	2.29	0.51
1	0	1.19	-1.19	1.41	1.19
Total	120	120.00	0.00	--	3.48

db = 8 p = 0,901
 Sebarannya : normal.



KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 3

Klas fo fh

Rerata = 12.492
Kai Kuadrat = 3.476

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a shield-shaped emblem. The outer border is yellow with the university's name in a dark blue, stylized font: "UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA". Inside this is a white circular area containing a central emblem. The emblem features a golden-yellow lotus flower at the base, above which is an open book. Above the book is a five-petaled flower, and above that is a cross. The entire central design is set against a dark grey background.

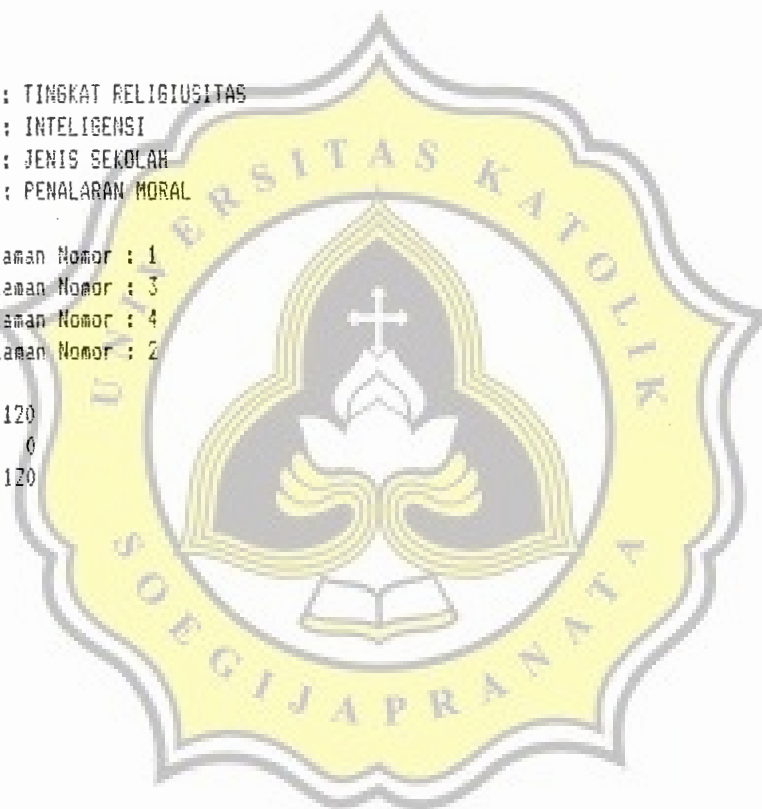
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Anareg; Anakova; Uji Asumsi; dll.
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIOMAH
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 14 APRIL 1997
Nama Berkas : ISTI

Nama Ubahan Bebas X 1 : TINGKAT RELIGIOSITAS
Nama Ubahan Bebas X 2 : INTELIGENSI
Nama Ubahan Bebas X 3 : JENIS SEKOLAH
Nama Ubahan Taut Y : PENALARAN MORAL

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3
Ubahan Bebas X 3 = Rekaman Nomor : 4
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 120
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 120



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	15.357	1	15.357	0.999	0.680
	Ke-2	15.452	2	7.726	0.498	0.615
Residu	Ke-1	1,814.510	118	15.377	--	--
	Ke-2	1,814.416	117	15.508	--	--
Total		1,829.867	119	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.008	1	0.008	0.999	0.680
Residu		0.992	118	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.008	2	0.004	0.498	0.615
Beda	Ke2-Ke1	0.000	1	0.000	0.006	0.936
Residu		0.992	117	0.008	--	--

Korelasinya Linier

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 dengan X 2

134

Sumber	Derajat	JK	db	R ²	F	P
Regresi	Kel-1	19.200	1	19.200	1.251	0.265
	Kel-2	19.200	2	9.600	0.620	0.544
Residu	Kel-1	1,810,667	118	15,345	--	--
	Kel-2	1,810,667	117	15,476	--	--
Total		1,829,867	119	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 4 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Kel-1	0.010	1	0.010	1.251	0.265
	Residu	0.990	118	0.000	--	--
Regresi	Kel-2	0.010	2	0.015	0.626	0.544
	Beda Kel-2-Kel-1	0.000	1	0.000	0.000	0.994
Residu		0.990	117	0.000	--	--

Korelasinya Linier

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 dengan X 2

Sumber	Derajat	JK	db	R ²	F	p
Regresi	Ke-1	9.422	1	0.422	0.811	0.558
	Ke-2	11.576	2	5.799	0.173	0.675
Residu	Ke-1	1,820,445	118	15,428	--	--
	Ke-2	1,819,271	117	15,541	--	--
Total		1,829,867	119	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 3 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Vari	F	p
Regresi	Ke1	0.005	1	0.005	0.811	0.558
Residu		0.995	118	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.006	2	0.003	0.373	0.695
Beda	Ke2-Ke1	0.001	1	0.001	0.146	0.710
Residu		0.994	117	0.008	--	--

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) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIQQOMAH
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 14 APRIL 1997
Nama Berkas : ISTI

Nama Jalur Klasifikasi A : JENIS SEKOLAH
Nama Klasifikasi A 1 : JENIS SEKOLAH UMUM
Nama Klasifikasi A 2 : JENIS SEKOLAH ISLAM

Nama Ubahan Taut X : PENALARAN MORAL

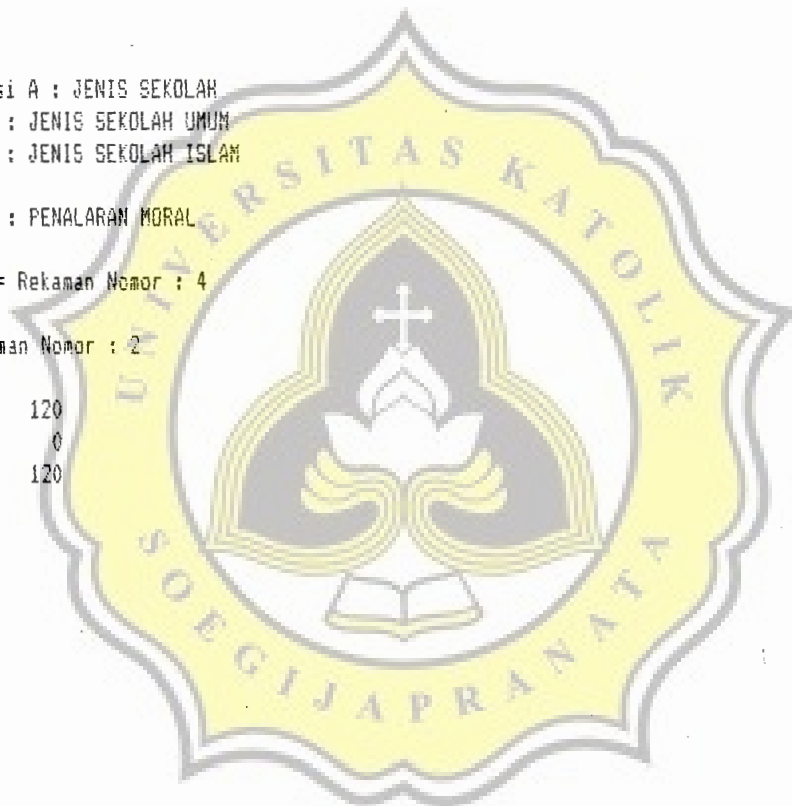
Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 4

Ubahan Taut X = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 120

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 120



** TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ZX	ΣX^2	Rerata	Var.
A1	60	746	10330	12.433	17.877
A2	60	698	8876	11.633	12.812
Total	120	1444	19206	12.033	15.377

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ²	p
Antar A	19.200	1	19.200	1.251	0.010	0.265
Dalam	1.810.667	118	15.345	--	--	--
Total	1.829.867	119	--	--	--	--

** UJI Fmax HARTLEY

Sumber X

Var-max 17.877
Var-min 12.812F-max 1.395
p 0.102

** UJI-C COCHRAN

Sumber X

Var-max 17.877
Var-dal 15.345C Cochran 1.165
p 0.240

†† TABEL ANALISIS

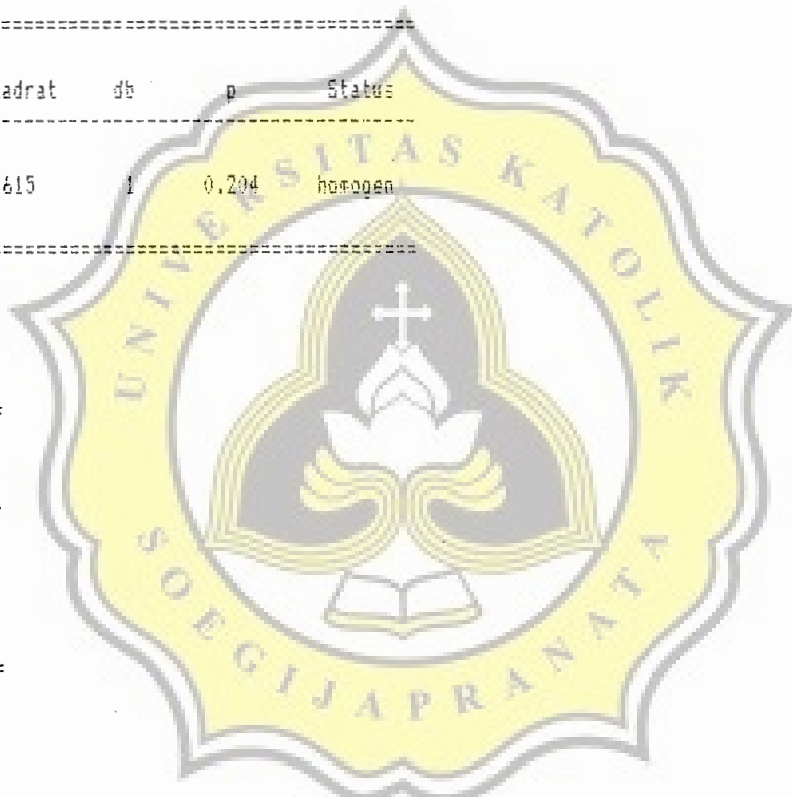
Sumber	Ubahan	db	Var	db*log(Var)
A1	X	59	17.877	73.885
A2	X	59	12.812	65.350

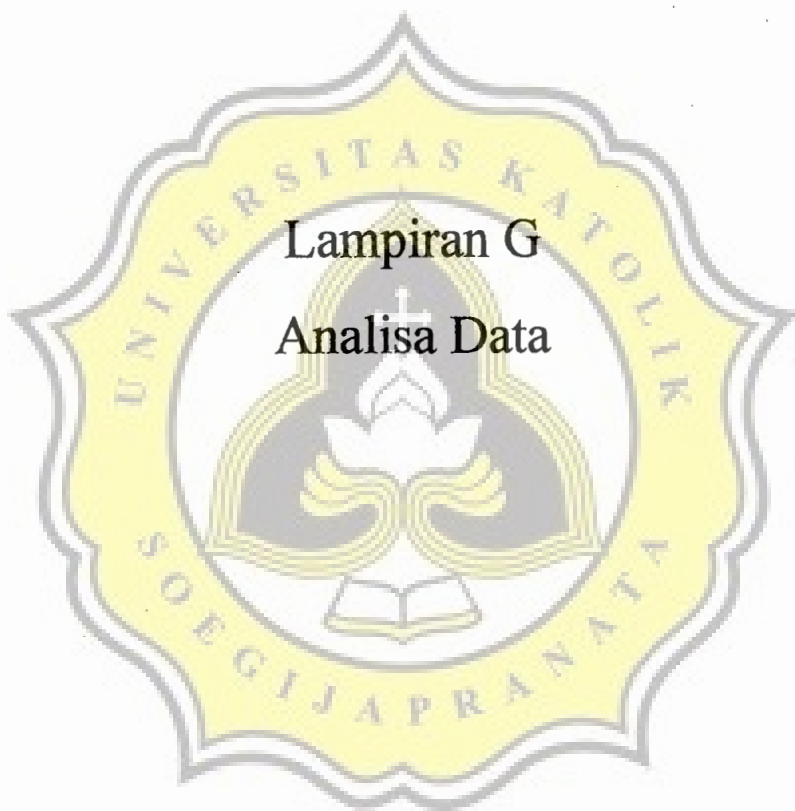
†† RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

Ubahan	Kai Kuadrat	db	p	Status
X	1.615	1	0.204	homogen

†† UJI-F PASANGAN

Sumber	X
A1xA2	1.395
p	0.102





Lampiran G

Analisa Data

=====

Kasus	X1	X2	Y
-------	----	----	---

1	184	10	14
2	156	20	4
3	169	10	18
4	170	19	7
5	180	12	13
6	162	20	10
7	180	4	13
8	175	8	14
9	172	24	8
10	177	16	11
11	170	9	17
12	173	5	10
13	163	13	17
14	170	23	12
15	163	18	10
16	142	11	10
17	169	18	9
18	166	26	17
19	160	8	11
20	177	11	13
21	176	15	17
22	169	7	17
23	172	16	16
24	161	12	15
25	161	16	15
26	144	20	7
27	166	18	14
28	161	20	8
29	163	21	12
30	163	9	4
31	162	23	18
32	160	15	9
33	136	4	8
34	159	13	15
35	168	5	6
36	161	13	6
37	162	4	5
38	157	8	12
39	143	17	11
40	144	14	10

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	X1	X2	Y
41	158	14	11
42	169	17	15
43	182	11	17
44	158	15	19
45	170	2	12
46	167	9	8
47	143	12	10
48	154	7	14
49	151	13	11
50	162	17	14
51	177	17	13
52	175	20	16
53	160	13	18
54	140	16	21
55	147	22	23
56	161	18	3
57	166	7	5
58	169	11	17
59	173	18	14
60	174	19	13
61	183	12	9
62	187	23	9
63	175	4	16
64	163	12	11
65	167	26	14
66	157	6	11
67	159	8	6
68	181	7	8
69	164	7	7
70	181	10	8
71	186	6	11
72	166	5	10
73	163	19	11
74	166	9	12
75	160	6	19
76	177	19	13
77	167	12	10
78	161	19	15
79	161	11	11
80	178	17	12

=====

(bersambung)



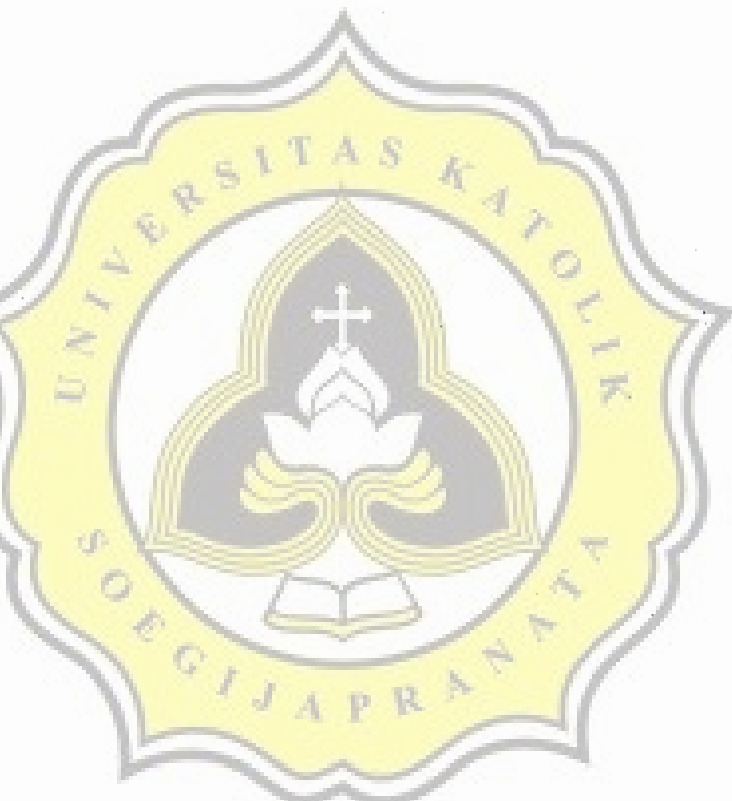
(sambungan)

=====

Kasus	X1	X2	Y
-------	----	----	---

81	157	18	6
82	180	18	12
83	146	6	8
84	186	7	17
85	185	9	12
86	186	14	11
87	189	17	10
88	178	17	8
89	177	6	20
90	171	17	8
91	184	13	17
92	175	11	20
93	186	11	12
94	175	2	6
95	168	13	10
96	158	12	15
97	170	18	14
98	170	6	11
99	169	12	6
100	180	7	10
101	178	12	10
102	172	14	12
103	169	18	11
104	172	4	12
105	179	8	10
106	166	12	9
107	164	3	11
108	170	8	6
109	179	7	21
110	167	16	15
111	159	2	10
112	165	7	16
113	174	8	17
114	184	10	12
115	131	19	11
116	159	4	14
117	163	13	12
118	166	8	10
119	152	6	11
120	178	15	12

=====



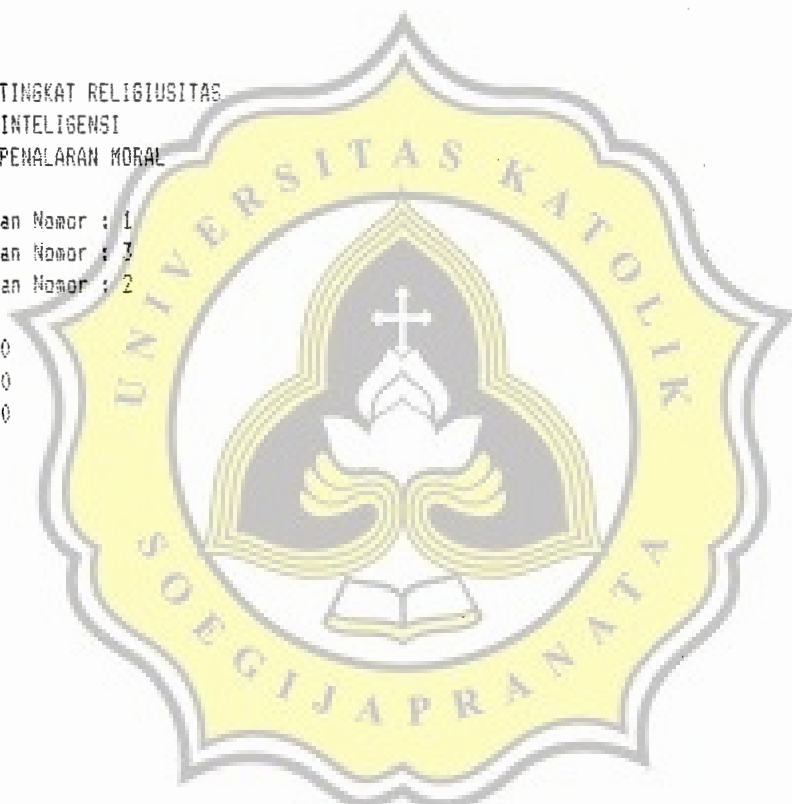
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Dwivariat
Program : Korelasi Parsial
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1993, Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIOMAH
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 25 APRIL 1997
Nama Berkas : ISTI

Nama Ubahan Bebas X 1 : TINGKAT RELIGIOSITAS
Nama Ubahan Bebas X 2 : INTELIGENSI
Nama Ubahan Taut Y : PENALARAN MORAL

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 120
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 120



MATRIKS INTERKORELASI

=====

r	x1	x2	y
<hr/>			
x1	1.000	-0.062	0.092
p	0.000	0.511	0.680
x2	-0.062	1.000	0.072
p	0.511	0.000	0.558
y	0.092	0.072	1.000
p	0.680	0.558	0.000

=====

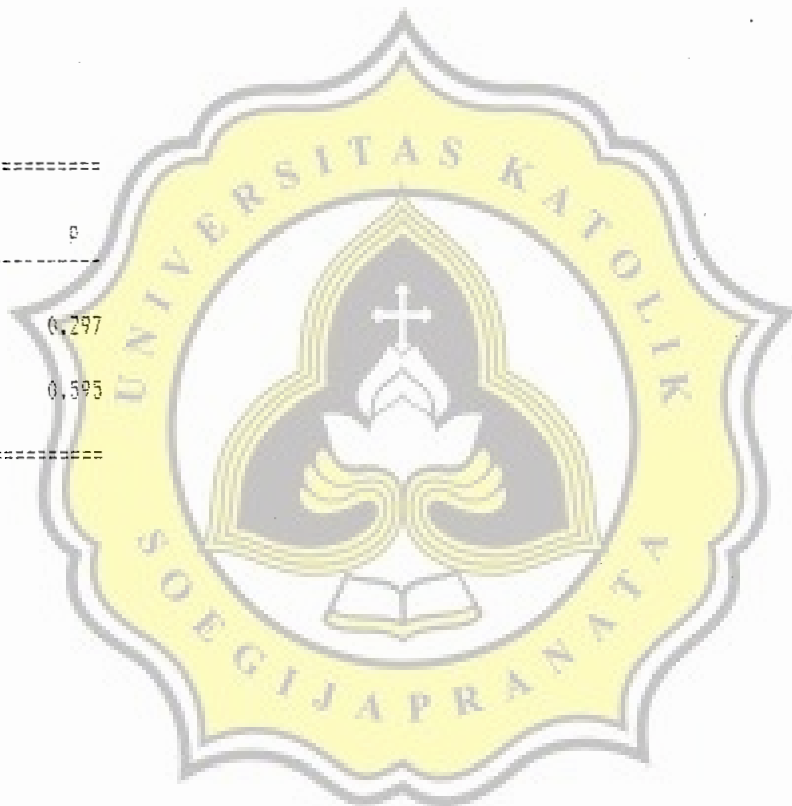
p = dua-ekor.

PARSIAL JENJANG PERTAMA:

=====

Statistik	r par	p
<hr/>		
r 1,y-2	0.096	0.297
r 2,y-1	0.078	0.595
<hr/>		

p = dua-ekor.

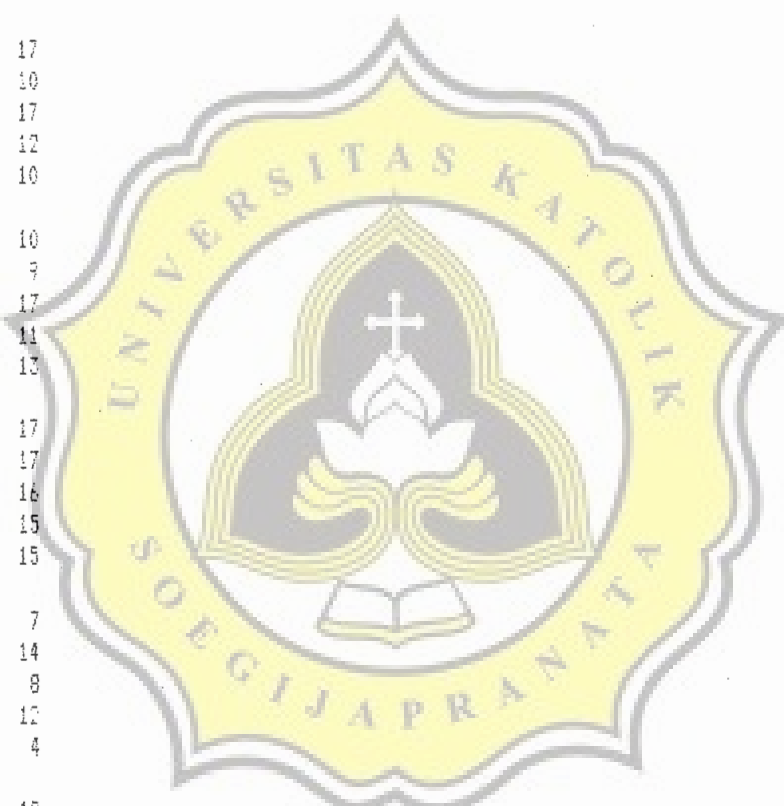


** TABEL DATA : isti

=====

Kasus	A	X	Y
-------	---	---	---

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

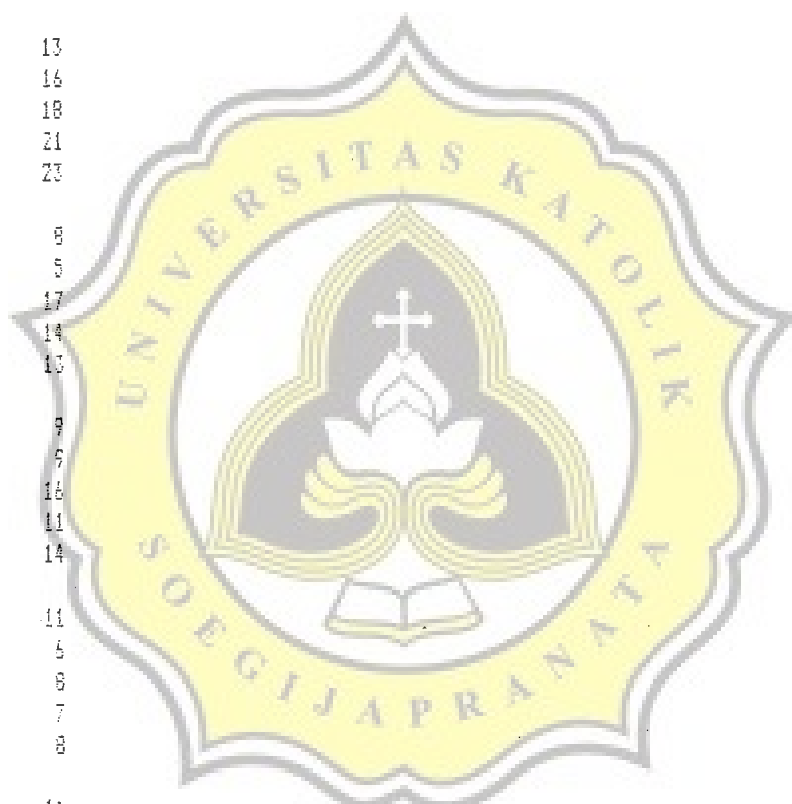


(bersambung)

(sambungan)

=====

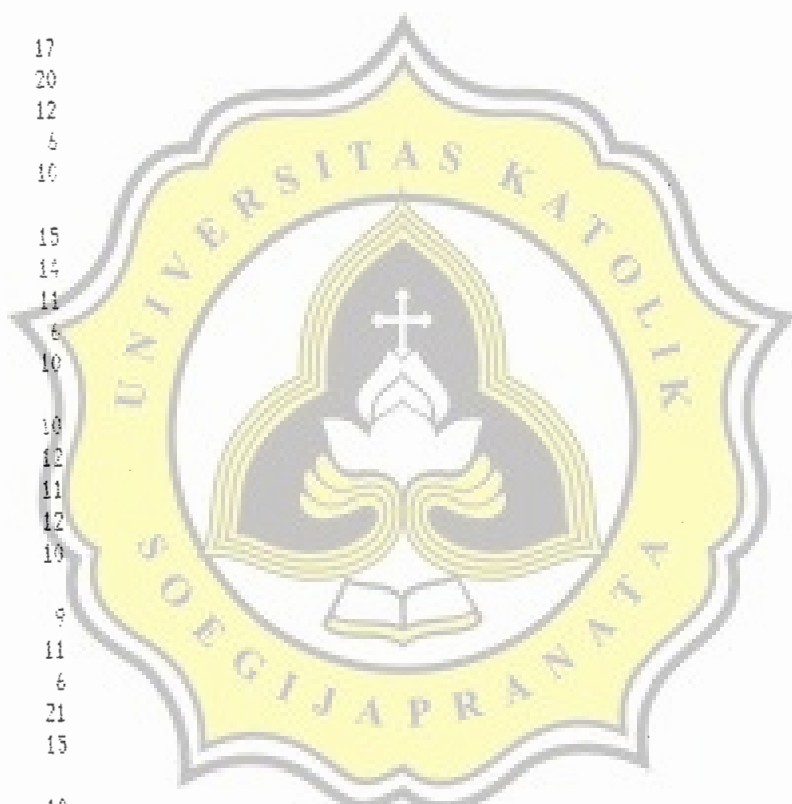
Kasus	A	X	Y
41	1	14	11
42	1	17	13
43	1	11	17
44	1	15	19
45	1	2	12
46	1	9	3
47	1	12	10
48	1	7	14
49	1	13	11
50	1	17	14
51	1	17	13
52	1	20	16
53	1	13	18
54	1	16	21
55	1	22	23
56	1	18	8
57	1	7	5
58	1	11	17
59	1	18	14
60	1	19	15
61	2	12	9
62	2	23	5
63	2	4	18
64	2	12	11
65	2	26	14
66	2	6	11
67	2	8	5
68	2	7	6
69	2	7	7
70	2	10	8
71	2	6	11
72	2	5	10
73	2	19	11
74	2	9	12
75	2	6	19
76	2	19	13
77	2	12	10
78	2	19	15
79	2	11	11
80	2	17	12



(beresabung)

(sambungan)

Kasus	A	X	V
81	2	18	6
82	2	18	12
83	2	6	8
84	2	7	17
85	2	9	11
86	2	14	11
87	2	17	10
88	2	17	8
89	2	6	20
90	2	17	8
91	2	13	17
92	2	11	20
93	2	11	12
94	2	2	5
95	2	13	10
96	2	12	15
97	2	18	14
98	2	6	11
99	2	12	6
100	2	7	10
101	2	12	10
102	2	14	12
103	2	18	11
104	2	4	12
105	2	8	10
106	2	12	9
107	2	3	11
108	2	8	6
109	2	7	21
110	2	16	15
111	2	2	10
112	2	7	16
113	2	8	17
114	2	10	12
115	2	19	11
116	2	4	14
117	2	13	12
118	2	8	10
119	2	6	11
120	2	15	12



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Anakova 6 (Pilihannya)
 Program : Analisis Kovariansi 1-Jalur
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi 1BM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ISTIODOMAH
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
 Tgl. Analisis : 25 MEI 1997
 Nama Berkas : ISTI

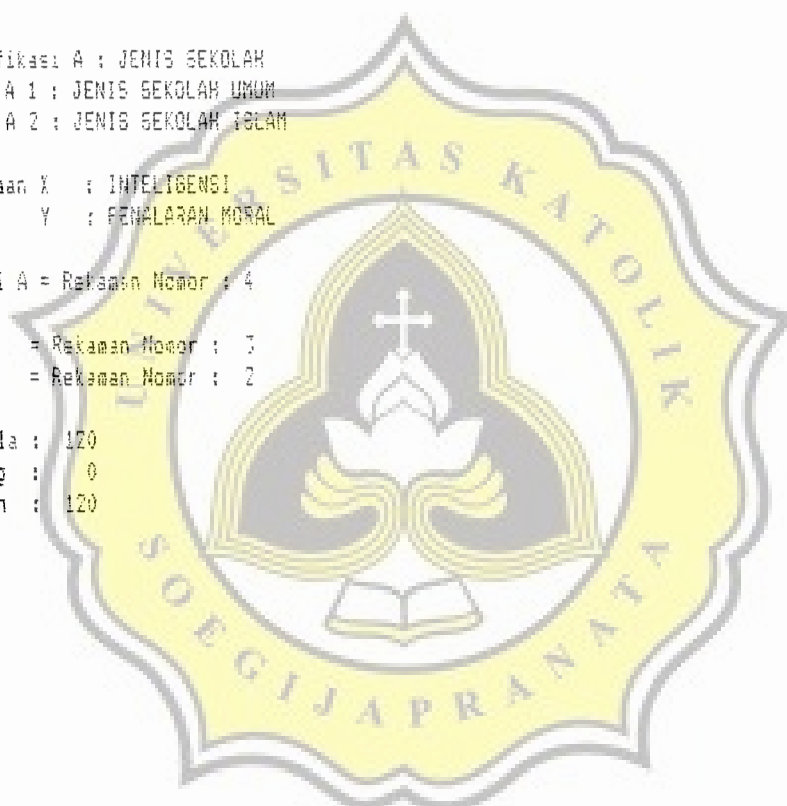
Nama Jalur Klasifikasi A : JENIS SEKOLAH
 Nama Klasifikasi A 1 : JENIS SEKOLAH UMUM
 Nama Klasifikasi A 2 : JENIS SEKOLAH ISLAM

Nama Ubahan Sertaan X : INTELLIGENSI
 Nama Ubahan Taut Y : PENGALARAN MORAL

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 4

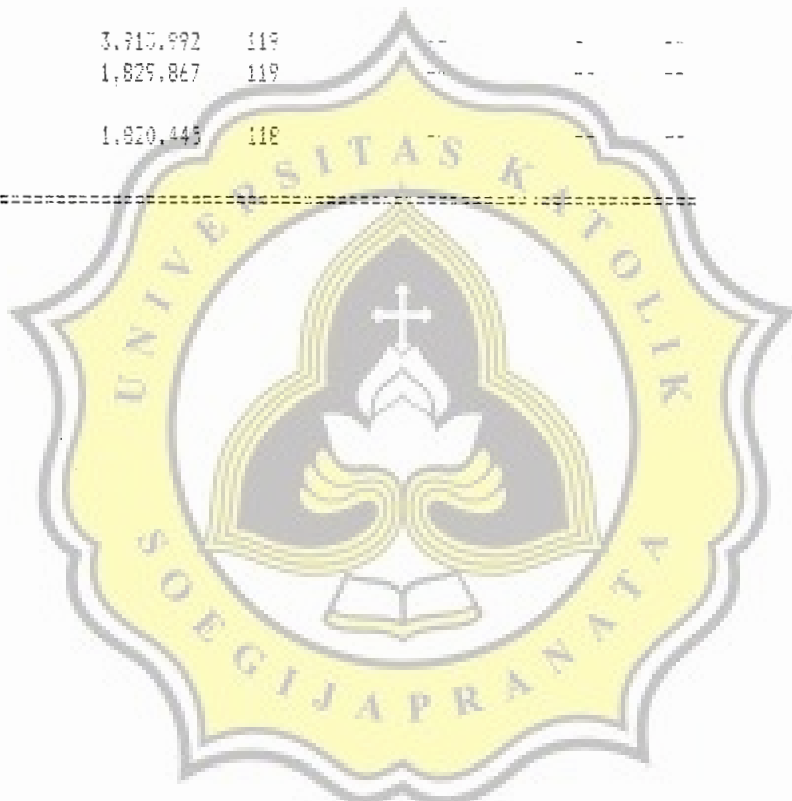
Ubahan Sertaan X = Rekaman Nomor : 3
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Satuan Kasus Semula : 120
 Satuan Data Hilang : 0
 Satuan Kasus Jalan : 120



II RANGKUMAN ANAVA (X & Y) DAN ANAKOVA (Y^a) 1-JALUR

Sumber	Ubahan	JK	db	P	F	B
Antar A	X	232.410	1	232.410	7.449	0.007
	Y	19.203	1	19.203	1.251	0.265
	Y ^a	14.040	1	14.040	0.507	0.616
Dalam	X	3.681.583	118	31.200	--	--
	Y	1.810.665	118	15.745	--	--
	Y ^a	1.806.405	117	15.479	--	--
Total	X	3.913.992	119	--	--	--
	Y	1.825.867	119	--	--	--
	Y ^a	1.820.445	118	--	--	--



RERATA SEMUA UBAHAN

Kelompok	n	X	Y	Y'
A1	60	13.883	12.433	12.384
A2	60	11.100	11.633	11.581



Lampiran H
Surat Keterangan Penelitian





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

N o m o r : B.2.01/1241/UKS.07/III/1997

12 Maret 1997

Lamp. :

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk./Ibu Kepala Sekolah

SMU Muhammadiyah I

di -

Semarang.

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

N a m a : Istiqomah

NIM / NIRM : 91.40.1045 / 91..6.111.08000.50007

Tempat / Tgl.Lahir : Pekalongan, 10 Juli 1955

A l i m a t : Jl. Tirtayasa III/29 Semarang

untuk mengadakan penelitian di SMU Muhammadiyah I Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "PENALARAN MORAL REMAJA DITINJAU DARI TINGKAT RELIGIOSITAS DI SMU KESATRIAN I DAN SMU MUHAMMADIYAH I SEMARANG".

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

D e k a n,



Drs. M. Oetomo.



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

No m o r : B.2.01/1242/UKS.07/III/1997

12 Maret 1997

Lamp.

-

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk./ Ibu Kepala Sekolah

SMU Kesatrian I

di -

Semarang.

Dengan hormat, kami mengajukan bantuan Bapak / Ibu untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa :

N a m a : Istiqomah

NIM / NIRM : 91.40.1045 / 91.6.111.08000.50007

Tempat / Tgl.Lahir : Pekalongan, 10 Juli 1955

A l a m a t : Jl. Tirtayasa III/29 Semarang

untuk mengadakan penelitian di SMU Kesatrian I Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "PENALARAN MORAL REMAJA DITINJAU DARI TINGKAT RELIGIUSITAS DI SMU KESATRIAN I DAN SMU MUHAMMADIYAH I SEMARANG".

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

D e k a n,

FAK. PSIKOLOGI
ML. Octomo.



YAYASAN PENDIDIKAN KESATRIAN
SMA KESATRIAN 1 SEMARANG
(DISAMAKAN)
JL. PAMULARSIH NO. 116 TELP. 606150 - 601201
SEMARANG

SURAT - KETERANGAN

Nomor : 375/I03.33/SMA Kes.1/E.23/ 1997.

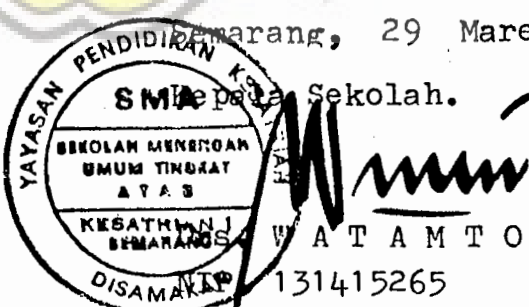
Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMA Kesatrian 1 Semarang, menerangkan bahwa :

Nama : ISTIQOMAH.
NIM / NIRM : 91.40.1045/91.6.111.08000.50007
Tempat/Tgl.Lahir : Pekalongan, 10 Juli 1955.
Alamat : Jl. Tirtayasa III/29 Semarang.

adalah benar-benar Mahasiswa dari Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang dan telah mengadakan penelitian di SMU Kesatrian 1 Semarang untuk persyaratan penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul "Penalaran Moral Remaja Ditinjau dari Tingkat Religiusitas" pada tanggal 28 Februari 1997 dan tanggal 29 Maret 1997.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 29 Maret 1997.





MUHAMMADIYAH MAJELIS PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH
SEKOLAH MENENGAH UMUM TINGKAT ATAS
SMA MUHAMMADIYAH 1
(DISAMAKAH)

Jln. Tentara Pelajar No. 91 Semarang (50249) Telp. 310302

DS : C 30 05 40 01

NSS : 304 036 305 037

SURAT KETERANGAN

Nomor : 375/I03.33/SMAM.1/PL/1997

Bismillaahirrahmaanirrahiim.

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Muhammadiyah 1 Semarang menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : I S T I Q O M A H
NIM/NIRM : 91.40.1045 / 91.6.111.08000.50007
Tempat, tgl lahir: Pekalongan, 10 Juli 1955
Alamat : Jl. Tirtayasa III/29 Semarang

benar-benar telah mengadakan penelitian guna penyusunan skripsi dengan judul : PENALARAN MORAL REMAJA DITINJAU DARI TINGKAT RELIGIUSITAS DI SMU KESATRIAN I DAN SMU MUHAMMADIYAH 1 SEMARANG.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Billahit taufiq wal hidaayah.

21 Maret 1997

