



LAMPIRAN



No.	NIM	IPK
1.	00.40.0282	2,96
2.	00.40.0231	2,91
3.	00.40.0253	2,24
4.	00.40.0171	2,89
5.	00.40.0226	1,94
6.	00.40.0217	1,96
7.	00.40.0206	1,30
8.	00.40.0039	3,12
9.	00.40.0069	3,00
10.	00.40.0172	2,33
11.	00.40.0304	2,38
12.	00.40.0229	2,23
13.	00.40.0271	2,43
14.	00.40.0189	2,65
15.	00.40.0044	1,72
16.	00.40.0279	1,85
17.	00.40.0190	2,94
18.	00.40.0245	3,07
19.	00.40.0307	1,84
20.	00.40.0222	2,67
21.	00.40.0259	2,94
22.	00.40.0268	2,06
23.	00.40.0263	2,66
24.	00.40.0205	2,37
25.	00.40.0182	2,17
26.	00.40.0232	2,02
27.	00.40.0169	1,96
28.	00.40.0177	2,36
29.	00.40.0095	2,40
30.	00.40.0035	2,75
31.	00.40.0102	2,24
32.	00.40.0163	3,33
33.	00.40.0214	1,68
34.	00.40.0221	1,82
35.	00.40.0096	3,27
36.	00.40.0188	1,75
37.	00.40.0130	2,35
38.	00.40.0256	2,33

39.	00.40.0015	3,24
40.	00.40.0306	1,58
41.	00.40.0280	1,92
42.	00.40.0057	2,21
43.	00.40.0209	2,32
44.	00.40.0094	2,63
45.	00.40.0003	3,13
46.	00.40.0009	3,61
47.	00.40.0063	1,65
48.	00.40.0098	2,27
49.	00.40.0140	2,25
50.	00.40.0014	2,36
51.	00.40.0266	2,67
52.	00.40.0234	1,92
53.	00.40.0086	1,67
54.	00.40.0278	1,90
55.	00.40.0241	1,80
56.	00.40.0236	1,83
57.	00.40.0112	1,96
58.	00.40.0183	2,49
59.	00.40.0132	2,13
60.	00.40.0181	3,04
61.	00.40.0122	1,93
62.	00.40.0246	2,33
63.	00.40.0175	2,25
64.	00.40.0040	3,04
65.	00.40.0019	2,85
66.	00.40.0162	3,31
67.	00.40.0068	2,44
68.	00.40.0072	2,39
69.	00.40.0216	2,61
70.	00.40.0092	2,02
71.	00.40.0238	2,27
72.	00.40.0249	2,55
73.	00.40.0270	1,84
74.	00.40.0291	2,60
75.	00.40.0043	2,37
76.	00.40.0048	2,80
77.	00.40.0150	0,88
78.	00.40.0117	1,88

79.	00.40.0128	2,88
80.	00.40.0078	2,10
81.	00.40.0152	2,40
82.	00.40.0244	2,08
83.	00.40.0239	1,40
84.	00.40.0084	1,60
85.	00.40.0101	2,78
86.	00.40.0083	1,31
87.	00.40.0147	1,94
88.	00.40.0155	2,56
89.	00.40.0198	2,84
90.	00.40.0021	2,72
91.	00.40.0184	1,74
92.	00.40.0145	2,07
93.	00.40.0073	1,95
94.	00.40.0065	2,46
95.	00.40.0161	3,11
96.	00.40.0272	1,67
97.	00.40.0141	2,81
98.	00.40.0191	1,70
99.	00.40.0173	2,18
100.	00.40.0043	2,23
101.	00.40.0255	2,49

Semarang, 25 Januari 2002





NIM :

PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

- Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakan dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan sebenarnya.
- Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar.
- Sebaiknya jawaban bersifat spontan dan tidak berdasarkan atas apa yang dianggap wajar.
- Usahakan semua nomor terjawab.
- Selanjutnya pilih salah satu dari empat jawaban yang tersedia.
 SS : Apabila anda sangat sesuai dengan pernyataan tersebut.
 S : Apabila anda sesuai dengan pernyataan tersebut.
 TS : Apabila anda tidak sesuai dengan pernyataan tersebut.
 STS : Apabila anda sangat tidak sesuai dengan pernyataan tersebut.
- Berilah tanda (X) pada jawaban yang anda pilih.

SELAMAT MENGERJAKAN dan TERIMA KASIH

No.	Uraian	SS	S	TS	STS
1.	Saya sulit berkonsentrasi di dalam kelas karena jumlah mahasiswa yang ada terlalu banyak.				
2.	Suhu di ruang kelas terasa panas sehingga suasana jadi tidak nyaman.				
3.)	Ruang kelas merupakan tempat yang nyaman untuk belajar sehingga saya dapat belajar dengan baik selama di dalam kelas.				
4.	Saya menjadi mudah marah ketika sedang memperhatikan dosen dengan serius, suara teman-teman yang ngobrol memecah konsentrasi saya.				
5.	Pada saat dosen mengajar, saya memperhatikan dan mencatat materi yang diberikan dosen				
6.	Ukuran kelas, tidak memadai dengan jumlah mahasiswa yang ada.				
7.	Saat kuliah di dalam kelas, saya ingin perkuliahan cepat selesai dan segera keluar dari kelas yang penuh orang.				
8.	Saya merasa sumpek dan kebebasan saya terganggu dengan kondisi bangku kelas yang berhimpit-himpitan dan banyaknya mahasiswa yang ada dalam kelas.				
9.	Saya merasa tidak terganggu oleh teman-teman yang ngobrol saat kuliah.				
10.	Keadaan bangku yang berhimpit-himpitan, tidak mengganggu kebebasan saya dalam mencatat dan				

	mengikuti perkuliahan.			
11.	Ruang kelas terlalu sempit dibanding mahasiswa yang kuliah.			
12.	Selama perkuliahan di kelas, saya bisa berkonsentrasi dan memperhatikan dosen yang sedang mengajar dengan baik.			
13.	Saya seringkali tidak dapat mendengar dan memahami perkataan dosen, karena teman-teman banyak yang ngobrol.			
14.	Saya tertekan dengan kondisi kelas saya yang penuh dengan mahasiswa.			
15.	Saya merasa senang belajar di kelas, karena ruang kelas cukup ideal dan nyaman untuk belajar.			
16.	Banyaknya mahasiswa yang ada di kelas, tidak mengganggu saya dalam mendengarkan dan memperhatikan dosen saat mengajar.			
17.	Bangku yang ada di dalam kelas terlalu berhimpit-himpitan.			
18.)	Ruang kelas saya luas dan nyaman untuk belajar.			
19.	Suasana kelas yang ramai dan penuh orang, membuat saya malas mencatat pada saat dosen memberikan materi untuk dicatat.			
20.)	Bangku-bangku di dalam kelas tertata rapi, dan jaraknya cukup longgar.			
21.	Saya sering mencatat dan mengikuti perkuliahan dengan baik di dalam kelas.			
22.	Ketika saya mengikuti pengajaran dosen di kelas, saya merasa puas memiliki tempat yang nyaman untuk belajar.			
23.	Keributan teman-teman yang asyik ngobrol membuat saya marah.			
24.	Keberadaan banyaknya mahasiswa di ruang kelas membuat ruangan terasa sempit.			
25.)	Suhu udara di kelas saya terasa sejuk sehingga menambah kenyamanan saya dalam belajar.			
26.	Kondisi kelas yang penuh orang, membuat saya lebih memilih meneruskan membaca komik yang lucu daripada memperhatikan dosen.			
27.	Saya tidak buru-buru ingin keluar dari kelas setelah kuliah berakhir.			
28.	Saya merasa jengkel dengan banyaknya teman yang datang terlambat pada saat dosen sedang mengajar.			
29.	Banyaknya mahasiswa yang datang terlambat tidak mengganggu kenyamanan saya dalam mengikuti kuliah.			
30.)	Saya sering merasa jemu apabila belajar di kelas,			

	karena teman-teman sering ngobrol sendiri saat dosen mengajar.			
31.	Jumlah bangku di dalam kelas terlalu banyak.			
32.	Untuk melepaskan kesumpekan di dalam kelas lebih baik saya melihat pemandangan di luar kelas.			
(33)	Jumlah mahasiswa yang ada di kelas sesuai dengan kapasitas kelas.			
34.	Saya menikmati suasana belajar-mengajar yang terjadi di kelas.			
35.	Saya merasa terganggu oleh teman-teman yang ngobrol sendiri saat perkuliahan berlangsung.			
36.	Saya tetap bisa mencatat dengan tenang, meskipun di dalam kelas penuh dengan mahasiswa.			
37.	Ruang kelas saya terlalu banyak orang.			
(38)	Bangku-bangku di dalam kelas sesuai dengan jumlah murid yang ada.			
39.	Kondisi kelas yang penuh dengan mahasiswa membuat saya malas untuk mengikuti kuliah dan saya akan melakukan apapun keinginan saya , selama hal itu tidak merugikan teman dan dosen.			
40.	Saya merasa jengkel, ketika sedang asyik mencatat ada teman yang mengajak saya ngobrol.			
41.	Saya merasa senang berada di ruang kelas karena bisa mencatat dengan tenang meskipun ada teman yang asyik ngobrol.			
(42)	Jumlah mahasiswa yang ada di kelas, membuat suasana belajar jadi menyenangkan.			

LAMPIRAN C

UJICOBA ANGKET

KESESAKAN DI KELAS

C – 1 DATA UJI COBA PENELITIAN

C – 2 UJI VALIDITAS

C – 3 UJI RELIABILITAS



C - 1 DATA UJI COBA PENELITIAN

•• Halaman 2

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)

Program : Keterangan Berkas Butir

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningin

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000. Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata

Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Nama Berkas : DS

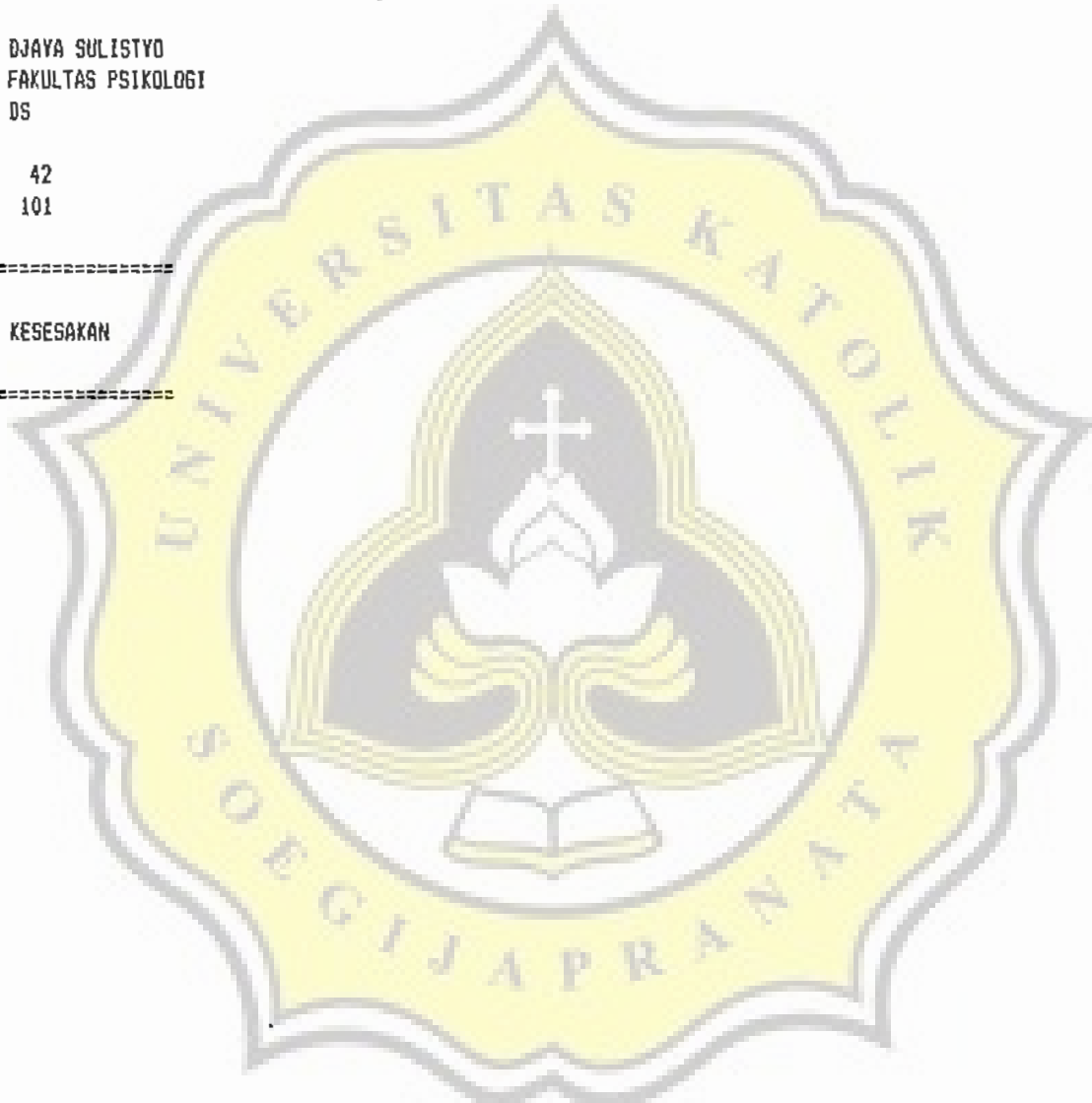
Jumlah Butir : 42

Jumlah Kasus : 101

=====

Nama Konstrak : KESESAKAN

=====



tit Halaman 1

tit TABEL DATA BUTIR : DS

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

(bersambung)

** Halaman 2

(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	34
41	2	3	2	3	3	1	3	2	1	2	2	2	1	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	2	2		
42	2	3	3	4	1	3	2	2	3	3	4	3	4	2	3	1	2	3	2	4	2	2	1	4	4	1	2	4	3	4	4	1	4	3	
43	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
44	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
45	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
46	2	2	2	2	2	1	2	4	4	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	
47	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	
48	4	4	3	3	1	3	3	2	3	2	4	2	3	2	2	2	4	2	3	3	2	2	2	4	3	4	3	4	4	2	2	2	2	2	
49	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	2	3	3	2	3	2	2	2	4	3	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	
50	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	
51	3	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
52	3	4	3	4	2	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	
53	3	4	3	2	2	4	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4	2	2	4	3	4	3	3		
54	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	
55	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2			
56	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2		
57	3	4	1	4	1	3	4	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	
58	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2		
59	3	3	3	2	1	3	3	3	4	4	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	2	3	2	2	2	2		
60	3	4	2	4	1	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2		
61	3	3	2	3	1	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2		
62	2	4	3	3	1	3	2	2	3	2	3	2	4	2	3	3	3	1	3	3	3	4	8	3	3	4	3	3	3	2	2	2			
63	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	3	2		
64	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2			
65	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	4	3	2	2	2	2			
66	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2		
67	2	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3		
68	3	4	1	4	1	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	4	2	1	3	4	1	1	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2		
69	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2			
70	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2		
71	3	4	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2		
72	3	4	2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
73	2	4	2	4	1	3	4	2	2	2	3	3	2	1	2	3	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	4	2	2	2				
74	3	4	3	2	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	2	2	1	2	4	3	2	2	2	4	4	2	2	4	2	2	3	2			
75	3	3	3	4	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	4	4	3	3	3	2	2			
76	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3		
77	4	4	2	4	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	4	4	1	4	1	4	4	3	2	4	3	3	3		
78	4	4	4	1	4	4	4	4	2	2	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	1	2	1	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4		
79	2	2	3	2	3	3	4	3	1	2	2	2	3	2	2	1	3	3	2	3	4	3	2	1	3	4	4	1	4	2	2	4	3	2	
80	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	4	1	3			

(bersambung)

** Halaman 3

(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	34
-------	-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

=====

81	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2		
82	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	2		
83	4	4	2	3	1	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
84	4	4	3	3	2	3	3	4	3	2	4	3	4	2	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	
85	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	3	3	3		
86	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	2		
87	2	3	3	1	1	3	3	1	2	1	3	2	3	2	3	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	
88	3	4	1	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	4	2	2	4	1	3	4	4		
89	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
90	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	2	4	1	4	3	2	3	4	2	3	2	4	3	1	3	2	2		
91	3	3	2	4	1	3	3	2	1	2	3	3	4	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	3	4	4	3	4	2	3	
92	4	4	3	3	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	
93	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	2	4	4	3	4	2	2	4	3	3	3	
94	4	4	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	1	3	4	2	3	2	2	3	2	3	2	
95	3	3	2	3	2	4	2	3	3	4	3	2	4	4	2	4	4	3	4	2	2	3	4	3	2	2	3	4	4	4	3	3	2	
96	4	4	3	4	1	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	2	2	
97	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	
98	3	4	4	2	2	2	4	3	2	1	1	2	3	3	4	2	1	4	2	2	2	4	1	1	4	3	2	1	3	4	2	4	1	
99	3	4	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
100	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3	2
101	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3		

(bersambung)

88 Halaman 4

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor
Nomor	35 36 37 38 39 40 41 42 Tot

1	3	2	3	3	1	4	3	3	116
2	2	3	2	3	2	2	3	3	111
3	3	3	2	2	2	2	3	2	97
4	3	3	3	2	3	2	3	3	122
5	2	1	3	2	4	1	2	1	101
6	4	2	4	2	2	3	1	1	129
7	2	3	2	3	3	2	3	3	114
8	2	2	3	3	3	2	2	3	112
9	3	3	3	4	3	3	3	3	129
10	2	3	2	3	3	3	3	3	106
11	4	1	4	1	3	4	2	2	117
12	3	4	1	2	3	3	4	2	114
13	3	3	2	3	4	3	2	2	120
14	3	2	3	2	4	2	3	4	124
15	3	3	3	3	3	3	3	2	121
16	2	1	3	2	1	3	2	2	102
17	2	2	2	2	2	2	2	2	97
18	3	2	4	2	1	3	2	2	91
19	3	3	3	3	4	3	3	3	126
20	3	1	3	3	3	3	2	3	115
21	3	2	3	2	3	3	3	3	114
22	3	2	2	1	1	4	2	2	92
23	3	3	2	2	3	3	2	2	106
24	3	2	3	3	3	3	2	3	120
25	3	3	3	2	2	3	2	2	101
26	2	3	2	2	2	3	3	2	92
27	3	2	2	3	2	3	2	2	102
28	2	2	3	2	3	3	2	2	94
29	3	3	3	3	3	3	3	3	124
30	3	2	3	2	2	4	3	3	110
31	2	2	3	3	3	2	2	3	120
32	4	2	3	3	3	3	3	4	128
33	3	2	3	3	2	3	3	2	112
34	2	2	2	3	2	3	2	2	104
35	3	2	3	3	1	3	2	2	102
36	2	3	3	2	3	3	3	3	117
37	2	2	2	3	2	4	3	2	106
38	3	2	3	3	3	3	2	3	110
39	3	2	2	2	3	3	2	2	105
40	3	3	4	2	3	4	3	2	129

=====

(bersambung)

** Halaman 5

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor
Nomor	35 36 37 38 39 40 41 42 Tot

=====

41	3	2	2	3	3	4	3	4	109
42	4	1	4	4	1	4	1	1	113
43	2	3	3	3	2	2	2	3	116
44	4	3	3	3	3	3	3	3	130
45	2	2	2	3	3	2	2	2	95
46	2	3	3	2	2	2	2	2	102
47	3	4	3	3	4	4	4	4	147
48	4	3	3	2	3	2	3	3	122
49	4	2	4	3	3	3	3	3	127
50	3	2	3	3	3	3	2	2	118
51	3	2	4	3	3	3	2	3	106
52	3	3	2	2	2	3	3	2	113
53	2	2	3	3	3	2	2	2	125
54	3	3	3	3	3	2	2	2	118
55	3	2	3	2	2	3	2	2	113
56	3	2	3	2	3	3	2	2	106
57	4	1	4	1	4	4	1	1	121
58	2	2	3	3	2	3	2	3	104
59	4	2	3	2	3	4	3	3	115
60	3	2	3	2	3	3	2	2	102
61	3	2	3	3	3	3	2	2	115
62	3	2	3	3	3	3	2	3	117
63	3	3	3	2	3	3	2	2	126
64	2	2	2	3	3	2	2	2	93
65	2	2	2	2	2	2	3	3	102
66	4	3	4	3	4	4	3	3	141
67	2	1	3	3	4	3	2	2	108
68	3	1	3	4	2	4	1	1	104
69	4	2	3	3	3	3	2	2	110
70	2	3	2	2	2	2	3	2	97
71	2	2	3	2	2	2	2	2	103
72	3	3	3	3	3	3	3	3	126
73	2	2	2	3	3	2	2	2	105
74	3	3	2	2	4	3	3	3	110
75	3	2	3	2	1	2	3	3	109
76	3	3	3	3	2	3	3	3	114
77	3	3	4	3	4	4	3	3	134
78	3	3	4	3	4	1	3	1	133
79	1	1	1	3	4	2	1	1	101
80	4	3	3	2	3	3	3	2	111

=====

(bersambung)

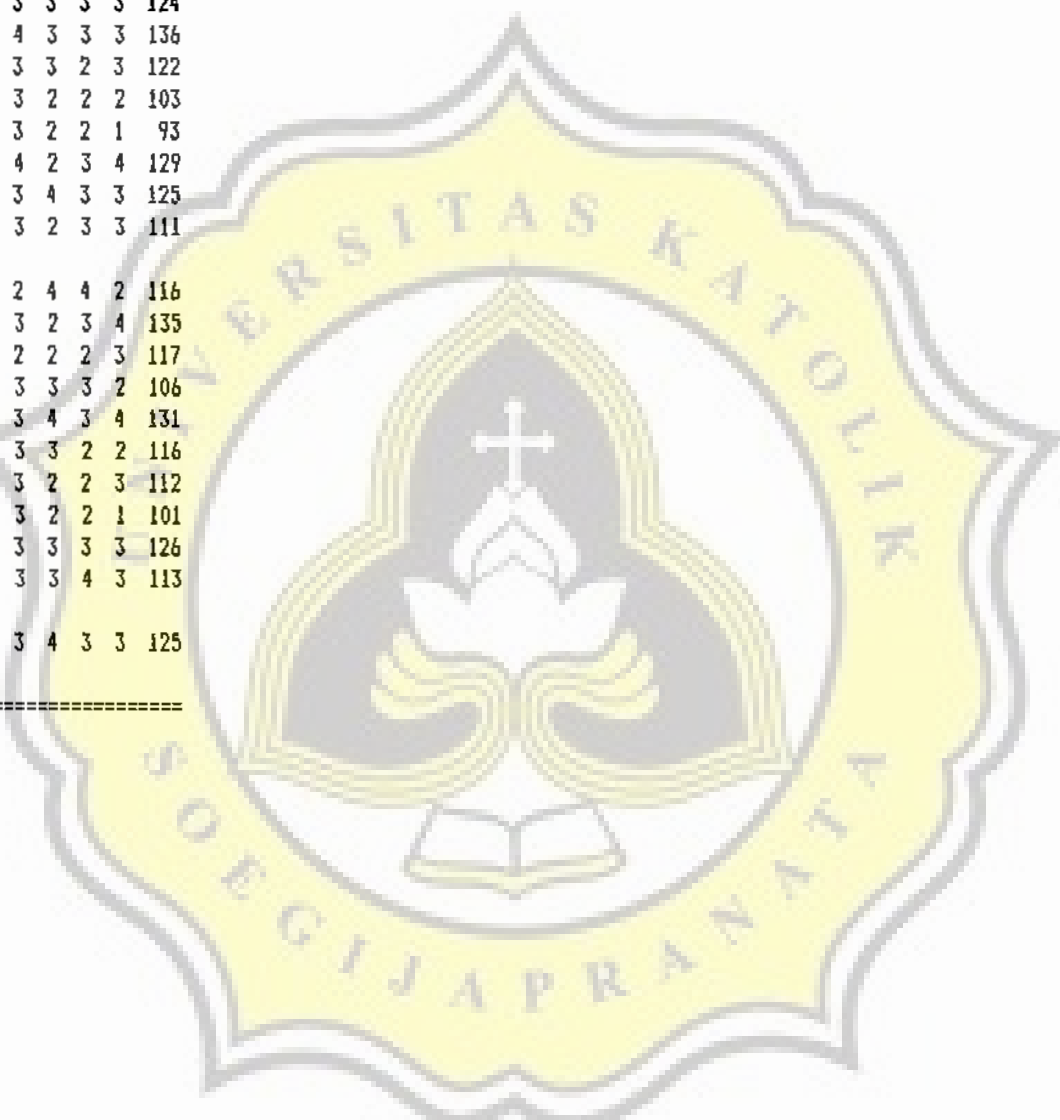
** Halaman 6

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor
Nomor	35 36 37 38 39 40 41 42 Tot

81	3	2	2	2	2	3	3	2	97
82	3	3	3	2	3	2	2	3	117
83	3	3	3	3	3	3	3	3	124
84	3	3	4	3	4	3	3	3	136
85	2	3	3	2	3	3	2	3	122
86	2	2	2	2	3	2	2	2	103
87	2	1	3	4	3	2	2	1	93
88	2	2	3	4	4	2	3	4	129
89	3	3	3	2	3	4	3	3	125
90	3	3	3	2	3	2	3	3	111
91	4	2	4	2	2	4	4	2	116
92	3	3	4	4	3	2	3	4	135
93	2	2	3	3	2	2	2	3	117
94	2	2	3	2	3	3	3	2	106
95	4	3	3	3	3	4	3	4	131
96	3	2	3	2	3	3	2	2	116
97	2	2	3	3	3	2	2	3	112
98	2	1	3	2	3	2	2	1	101
99	3	3	3	3	3	3	3	3	126
100	3	3	3	2	3	3	4	3	113
101	3	3	3	3	3	4	3	3	125





** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Analisis Butir (Items Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir (Validity)
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 01-28-2002
 Nama Berkas : DS

Nama Konstrak : KESESAKAN

Jumlah Butir Semula : 42
 Jumlah Butir Gugur : 2
 Jumlah Butir Sahih : 40

Jumlah Kasus Semula : 101
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 101

** RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.497	0.453	0.000	sahih
2	0.451	0.402	0.000	sahih
3	0.294	0.230	0.010	sahih
4	0.289	0.223	0.012	sahih
5	0.168	0.115	0.126	gugur
6	0.581	0.542	0.000	sahih
7	0.327	0.277	0.003	sahih
8	0.484	0.433	0.000	sahih
9	0.336	0.277	0.003	sahih
10	0.334	0.275	0.003	sahih

(bersambung)

•• Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.585	0.543	0.000	sahih
12	0.500	0.463	0.000	sahih
13	0.430	0.386	0.000	sahih
14	0.473	0.424	0.000	sahih
15	0.459	0.417	0.000	sahih
16	0.510	0.468	0.000	sahih
17	0.505	0.457	0.000	sahih
18	0.441	0.395	0.000	sahih
19	0.559	0.512	0.000	sahih
20	0.495	0.442	0.000	sahih
21	0.262	0.210	0.017	sahih
22	0.368	0.322	0.001	sahih
23	0.349	0.294	0.002	sahih
24	0.463	0.420	0.000	sahih
25	0.376	0.312	0.001	sahih
26	0.450	0.392	0.000	sahih
27	0.094	0.034	0.367	gugur
28	0.378	0.318	0.001	sahih
29	0.371	0.314	0.001	sahih
30	0.530	0.492	0.000	sahih
31	0.303	0.249	0.006	sahih
32	0.260	0.209	0.017	sahih
33	0.503	0.462	0.000	sahih
34	0.532	0.494	0.000	sahih
35	0.487	0.441	0.000	sahih
36	0.413	0.362	0.000	sahih
37	0.535	0.493	0.000	sahih
38	0.279	0.227	0.011	sahih
39	0.460	0.405	0.000	sahih
40	0.258	0.199	0.021	sahih
41	0.357	0.306	0.001	sahih
42	0.490	0.438	0.000	sahih



** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Analisis Butir (Items Analysis)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

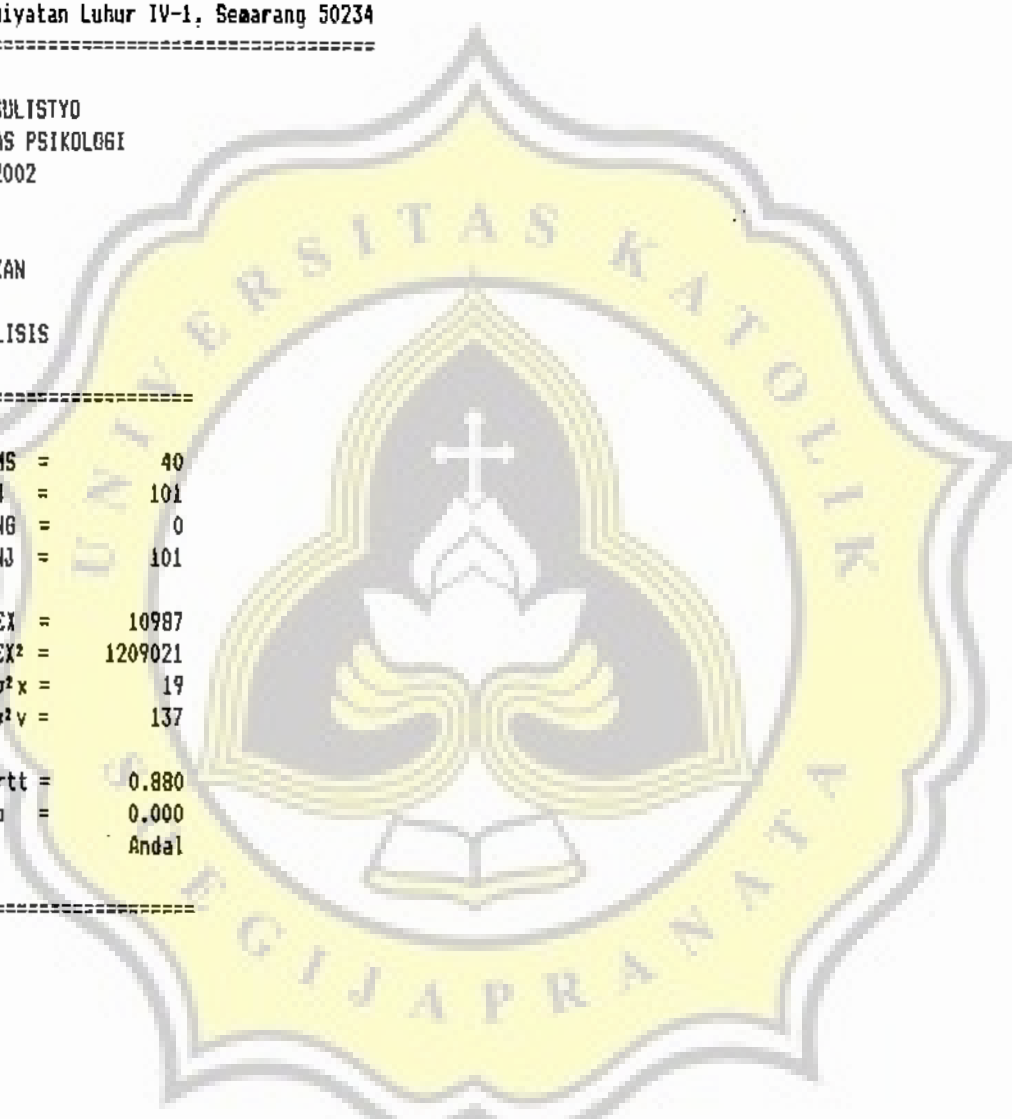
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pamijayan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 01-28-2002
 Nama Berkas : DS

Nama Konstrak : KESESAKAN

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih :	MS =	40
Jumlah Kasus Semula :	N =	101
Jumlah Data Hilang :	NG =	0
Jumlah Kasus Jalan :	NJ =	101
Sigma X :	Σx =	10987
Sigma X Kuadrat :	Σx^2 =	1209021
Variansi X :	$\sigma^2 x$ =	19
Variansi Y :	$\sigma^2 y$ =	137
Koef. Alpha :	rtt =	0.880
Peluang Galat a :	p =	0.000
Status :		Andal





LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Variabel
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

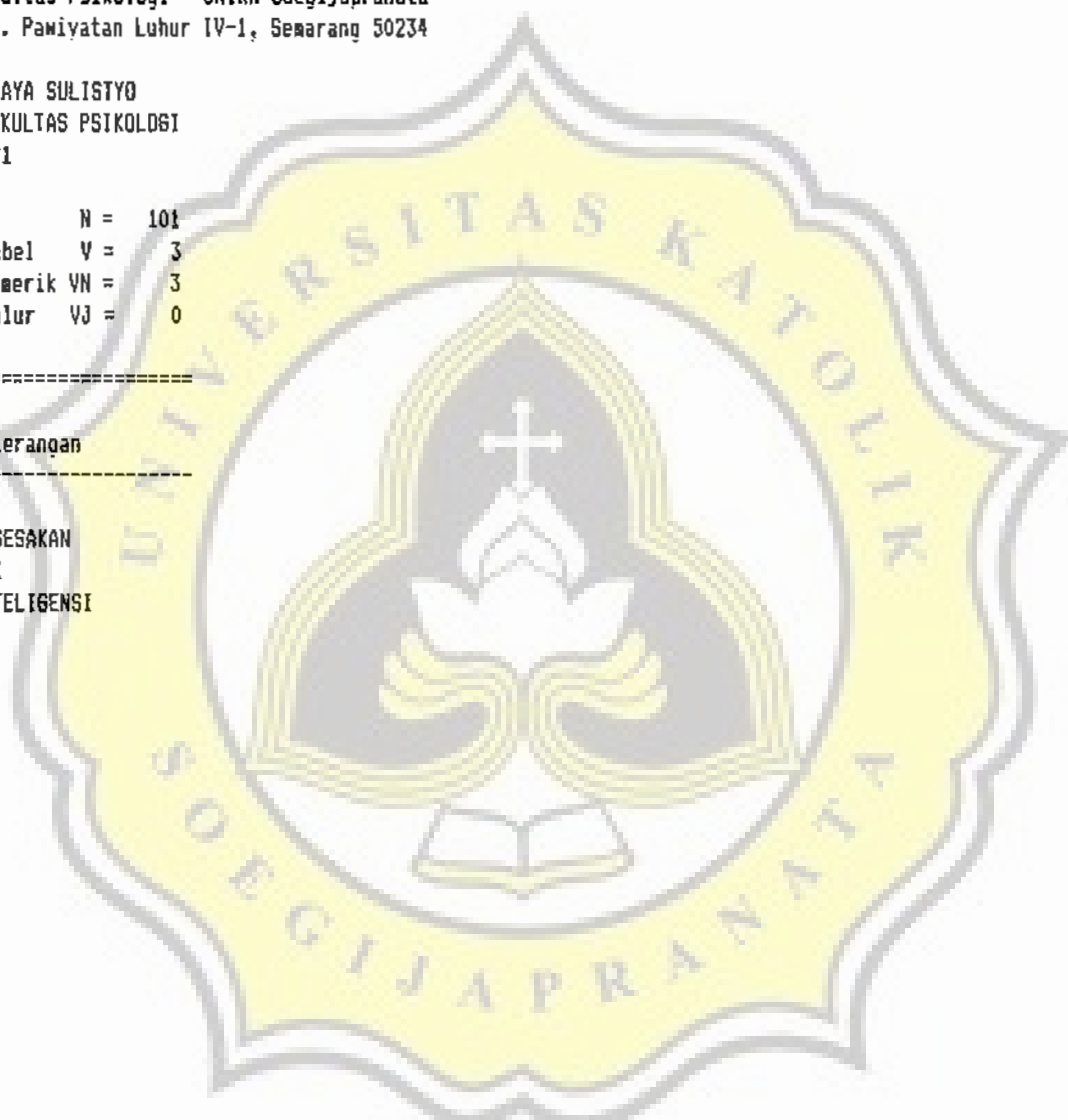
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privante, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : DS1

Jumlah Kasus N = 101
Jumlah Semua Variabel V = 3
Jumlah Variabel Numerik VN = 3
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

Variabel : Keterangan

Variabel 1 : KESESAKAN
Variabel 2 : IPK
Variabel 3 : INTELIGENSI



•• Halaman 1

•• TABEL DATA : DS1

Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3
1	113	2.960	50	41	102	1.920	50	81	92	2.400	49
2	105	2.910	56	42	110	2.210	53	82	113	2.080	46
3	93	2.240	47	43	111	2.320	43	83	120	1.400	54
4	118	2.890	47	44	125	2.630	53	84	131	1.600	49
5	95	1.940	45	45	91	3.130	49	85	117	2.780	52
6	123	1.960	55	46	98	3.610	49	86	97	1.310	51
7	108	1.300	49	47	140	1.450	49	87	90	1.940	49
8	108	3.120	55	48	118	2.270	46	88	123	2.560	48
9	124	3.000	51	49	122	2.250	46	89	120	2.840	52
10	102	2.330	48	50	114	2.360	34	90	106	2.720	50
11	115	2.380	50	51	101	2.670	55	91	112	1.740	44
12	108	2.230	52	52	108	1.920	48	92	130	2.070	49
13	116	2.430	50	53	119	1.670	47	93	111	1.950	36
14	118	2.650	50	54	113	1.900	31	94	101	2.460	52
15	116	1.720	44	55	108	1.800	48	95	127	3.110	57
16	100	1.850	51	56	101	1.830	51	96	113	1.670	35
17	92	2.940	51	57	116	1.960	51	97	107	2.810	47
18	88	3.070	49	58	99	2.490	55	98	97	1.700	52
19	120	1.840	46	59	112	2.130	38	99	120	2.180	45
20	111	2.670	45	60	98	3.040	49	100	108	2.230	58
21	110	2.940	49	61	111	1.930	49	101	120	2.490	51
22	87	2.060	50	62	113	2.330	52	=====	=====	=====	=====
23	101	2.660	45	63	121	2.250	45	=====	=====	=====	=====
24	115	2.370	56	64	88	3.040	52	=====	=====	=====	=====
25	97	2.170	44	65	97	2.850	48	=====	=====	=====	=====
26	87	2.020	51	66	136	3.310	54	=====	=====	=====	=====
27	97	1.960	49	67	104	2.440	41	=====	=====	=====	=====
28	88	2.360	50	68	99	2.390	50	=====	=====	=====	=====
29	119	2.400	48	69	105	2.610	10	=====	=====	=====	=====
30	106	2.750	45	70	92	2.020	48	=====	=====	=====	=====
31	115	2.240	44	71	97	2.270	37	=====	=====	=====	=====
32	124	3.330	54	72	122	2.550	48	=====	=====	=====	=====
33	108	1.680	41	73	100	1.840	46	=====	=====	=====	=====
34	99	1.820	53	74	104	2.600	53	=====	=====	=====	=====
35	97	3.270	52	75	106	2.370	45	=====	=====	=====	=====
36	111	1.750	48	76	109	2.800	37	=====	=====	=====	=====
37	101	2.350	45	77	130	0.880	55	=====	=====	=====	=====
38	106	2.330	48	78	125	1.880	53	=====	=====	=====	=====
39	101	3.240	52	79	94	2.880	48	=====	=====	=====	=====
40	125	1.580	50	80	106	2.100	48	=====	=====	=====	=====





• Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi / Prasyarat
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

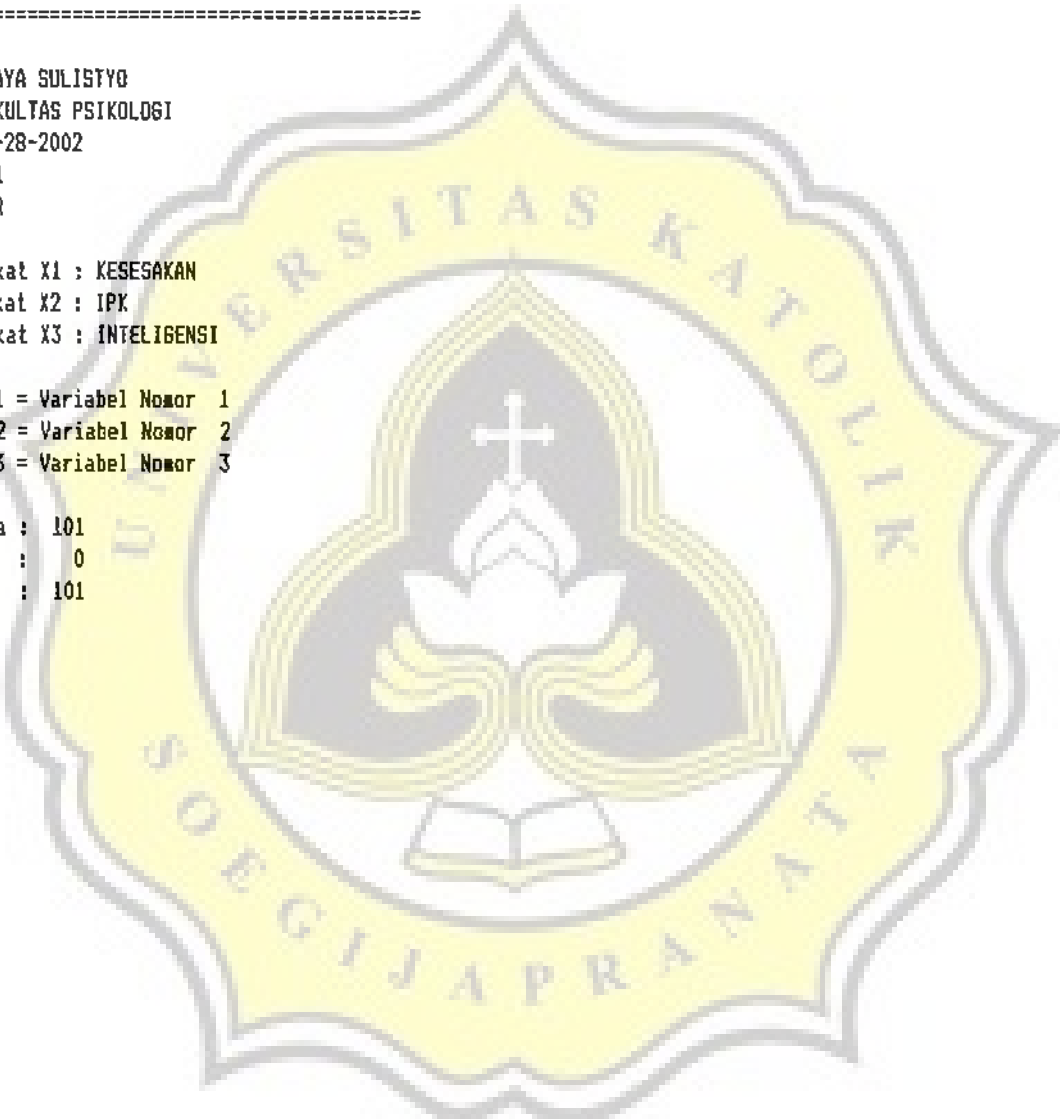
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Paulyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 01-28-2002
Nama Berkas : DS1
Nama Dokumen : NOR

Nama Variabel Terikat X1 : KESESAKAN
Nama Variabel Terikat X2 : IPK
Nama Variabel Terikat X3 : INTELIGENSI

Variabel Terikat X1 = Variabel Nomor 1
Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor 2
Variabel Terikat X3 = Variabel Nomor 3

Jumlah Kasus Semula : 101
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 101



** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	1	0.83	0.17	0.03	0.04
9	4	2.80	1.20	1.45	0.52
8	8	8.00	0.00	0.00	0.00
7	17	16.08	0.92	0.85	0.05
6	19	22.80	-3.80	14.41	0.63
5	19	22.80	-3.80	14.41	0.63
4	21	16.08	4.92	24.21	1.51
3	10	8.00	2.00	4.00	0.50
2	2	2.80	-0.80	0.64	0.23
1	0	0.83	-0.83	0.69	0.83
Total	101	101.00	0.00	--	4.93

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 4.931 db = 9 p = 0.840
Sebarannya : normal

** KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh	
10	1	1.00	:
9	4	3.00	:oooo
8	8	8.00	:oooooooooooo
7	17	16.00	:oooooooooooooooooooo
6	19	23.00	:oooooooooooooooooooo
5	19	23.00	:oooooooooooooooooooo
4	21	16.00	:oooooooooooooooooooo
3	10	8.00	:oooooooooooo
2	2	3.00	:oo
1	0	1.00	:

Rerata = 108.782 S.S. = 11.761
Kai Kuadrat = 4.931 p = 0.840

** Halaman 3

** TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
					fh
10	1	0.83	0.17	0.03	0.04
9	3	2.80	0.20	0.04	0.01
8	9	8.00	1.00	1.00	0.13
7	16	16.08	-0.08	0.01	0.00
6	22	22.80	-0.80	0.63	0.03
5	19	22.80	-3.80	14.41	0.63
4	20	16.08	3.92	15.37	0.96
3	8	8.00	0.00	0.00	0.00
2	2	2.80	-0.80	0.64	0.23
1	1	0.83	0.17	0.03	0.04
Total	101	101.00	0.00	--	2.05

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 2.055 db = 9 $p = 0.991$
Sebarannya : normal

** KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh
10	1	1.00 : oo‡
9	3	3.00 : oooooo‡
8	9	8.00 : oooooooooooooo‡aa
7	16	16.00 :oooooooooooooooooooooo‡
6	22	23.00 :oooooooooooooooooooooooooooooo‡
5	19	23.00 :oooooooooooooooooooooooooooooo‡
4	20	16.00 :oooooooooooooooooooooooooooooo‡
3	8	8.00 :oooooooooooo‡
2	2	3.00 :oooo‡
1	1	1.00 :oo‡

Rerata = 2.325 S.B. = 0.519
Kai Kuadrat = 2.055 $p = 0.991$

tit Halaman 4

tit TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X3

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
3	9	16.03	-7.03	49.40	3.08
2	82	68.94	13.06	170.50	2.47
1	10	16.03	-6.03	36.35	2.27
Total	101	101.00	0.00	--	7.82

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 7.823 db = 2 p = 0.020
Sebarannya : tak normal

tit KECOCOKAN KURVE : VARTABEL X3

Klas	fo	fh	
3	9	16.00	: ooooooooodd
			:
2	82	69.00	: oooooooooooooooooooooo
			:
1	10	16.00	: ooooooooodd
			:
Rerata	= 48.069	S.B.	= 6.263
Kai Kuadrat	= 7.823	p	= 0.020



• Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)

Modul : Uji Asumsi

Program : Uji Linieritas

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata

Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

=====

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Tgl. Analisis : 01-28-2002

Nama Berkas : DSI

Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X1 : KESESAKAN

Nama Variabel Bebas X2 : INTELIGENSI

Nama Variabel Terikat Y : IPK

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor : 1

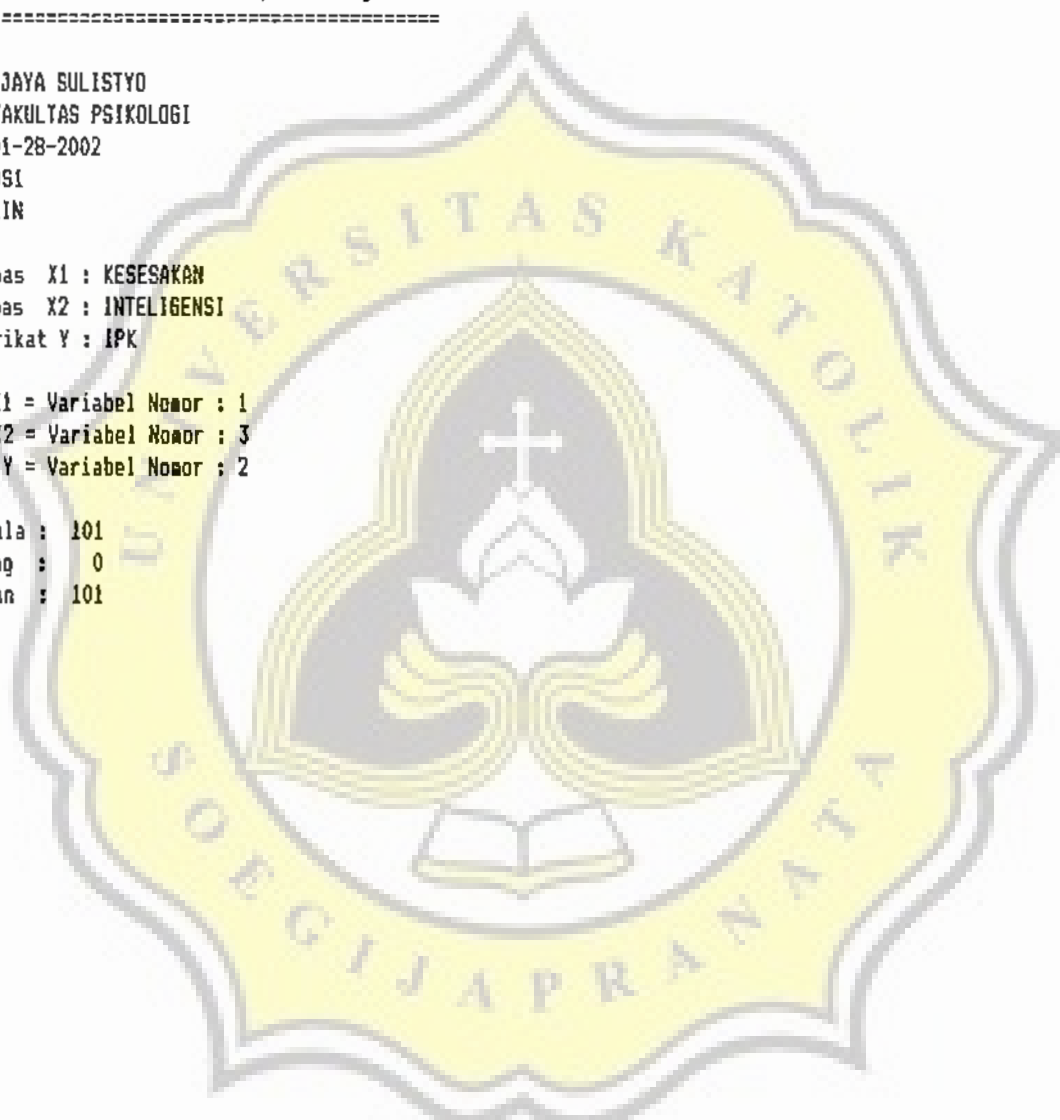
Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor : 3

Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 101

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 101



tit Halaman 2

tit TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

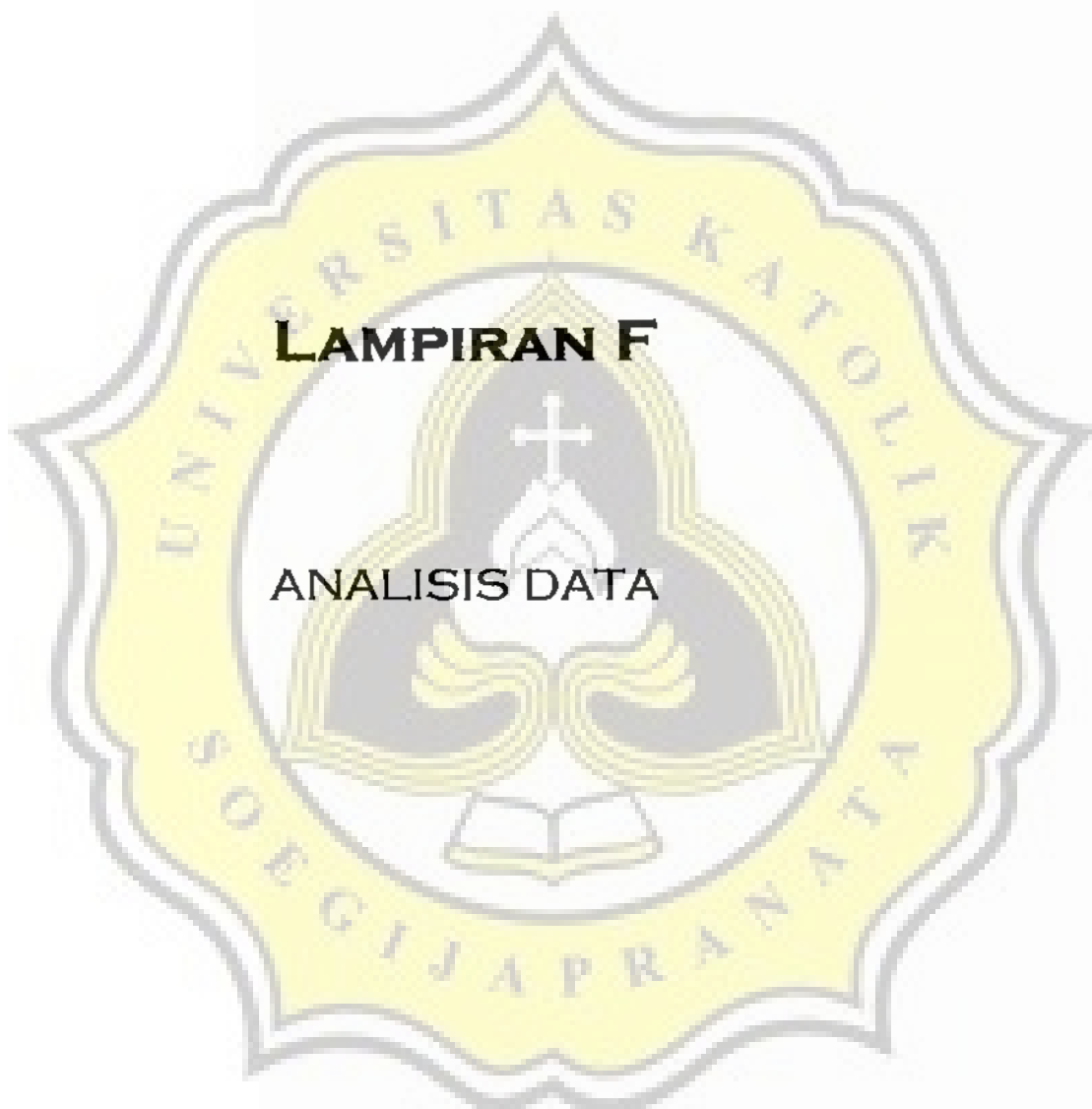
Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.021	1	0.021	2.087	0.148
Residu		0.979	99	0.010	--	--
Regresi	Ke2	0.021	2	0.010	1.044	0.357
Beda	Ke2-Ke1	0.000	1	0.000	0.022	0.876
Residu		0.979	98	0.010	--	--

Korelasinya Linier

tit TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X3 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.013	1	0.013	1.303	0.255
Residu		0.987	99	0.010	--	--
Regresi	Ke2	0.038	2	0.019	1.916	0.151
Beda	Ke2-Ke1	0.025	1	0.025	2.510	0.112
Residu		0.962	98	0.010	--	--

Korelasinya Linier



** Halaman I

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Analisis Regresi & (Pilihan)
 Program : Korelasi Parsial
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : DJAYA SULISTYO
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 01-2B-2002
 Nama Berkas : DS1
 Nama Dokumen : KORPAR

Nama Variabel Bebas X1 : KESESAKAN
 Nama Variabel Bebas X2 : INTELIGENSI
 Nama Variabel Terikat Y : IPK

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor : 1
 Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor : 3
 Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 101
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 101

MATRIKS INTERKORELASI

r	x1	x2	y
x1	1.000	0.052	-0.144
p	0.000	0.610	0.148
x2	0.052	1.000	0.114
p	0.610	0.000	0.255
y	-0.144	0.114	1.000
p	0.148	0.255	0.000

=====

p = dua-ekor.

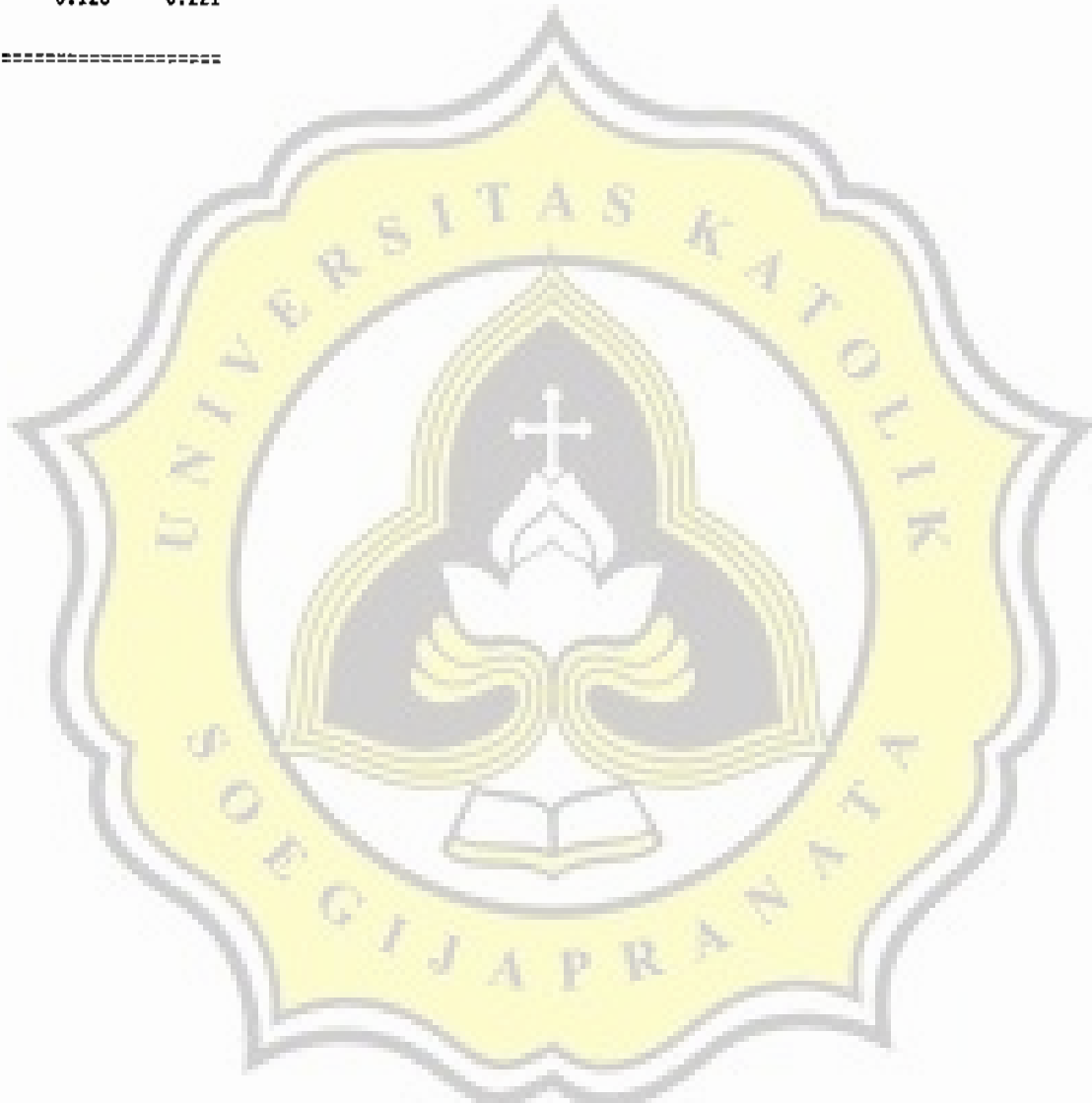
PARSIAL JENJANG PERTAMA:

=====

Statistik	r par	p
r 1,y-2	-0.151	0.130
r 2,y-1	0.123	0.221

=====

d = dua-ekor.



LAMPIRAN G

SURAT-SURAT PENELITIAN

G – 1 SURAT IJIN PENELITIAN

G – 2 SURAT BUKTI PENELITIAN



G - 1 SURAT IJIN PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Prawiyatan Luhur IV/1, Bendan Duwur Semarang - 50234

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

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/567/UKS.07/I/2002

16 Januari 2002

Lamp.

Riil : Ijin Penelitian

601

Kepada : Yth. Rektor
Universitas Katolik Soegijapranata
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : Djaja Sulistyo
NIM / NIRM : 98.40.2648
Tempat / Tgl. Lahir : Semarang, 15 Mei 1980
Alamat : Jl. Mbutojiwo Dalam V / 1
Semarang

Untuk melaksanakan Penelitian di Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "Pengaruh Kesesuaian di Kelas Terhadap Prestasi Belajar".

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

Dekan,

Drs. Drs. Heru Priyanto, MSi

Tembusau : Yth.

1. Fakultas Psikologi
Unika Soegijapranata Semarang
2. Mhs yang bersangkutan



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/695/UKS.01.1/I/2002

21 Januari 2002

Lampiran :

Hal : Permohonan Ijin Survey/Penelitian

Kepada : Yth. Sdr. Djaja Sulistyo
NIM. 98.40.2648
Fakultas Psikologi
Program Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
di
Semarang.

Dengan hormat,
Menunjuk surat Dekan Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata , tanggal 16 Januari 2002 tentang permohonan ijin penelitian di Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata , dalam rangka penyusunan Skripsi dengan judul "PENGARUH KESESAKAN DI KELAS TERHADAP PRESTASI BELAJAR."

Maka dengan ini kami beritahukan bahwa ijin kami berikan kepada Saudara

Demikian, agar dapat dilaksanakan dengan baik, serta memberikan laporan setelah selesai penelitian.

a.n. Rektor
Pembantu Rektor I,



P.J. Soepratignja, SH

Tembusan Yth :

1. Dekan Fakultas Psikologi.
2. Rektor sbg. Laporan



G – 2 SURAT BUKTI PENELITIAN

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

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

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Surat Keterangan

Nomor : F.09/601/UKS.07/I/2002

Yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Djaya Sulistyo

NIM : 98.40.2648

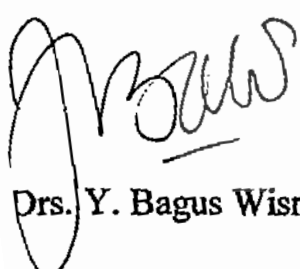
Status : Mahasiswa Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata

Alamat : Jl. Mintojiwo Dalam V/1 Semarang

bahwa nama tersebut diatas benar - benar telah melaksanakan penelitian pada Fakultas Psikologi tanggal 21 s/d 22 Januari 2002 dengan Judul Pengaruh Kesesakan di Kelas Terhadap Prestasi Belajar.

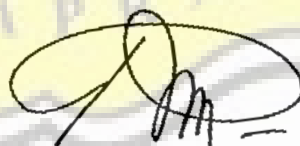
Demikian surat keterangan ini saya buat atas permintaan yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagai mana perlunya.

Dosen Kelas



Drs. Y. Bagus Wismanto, MSi

Dosen Kelas



Dra. Yang Roswita, MSi

Semarang, 28 Januari 2002

Pembantu Dekan I,



Dra. Sri Sumijati, MSI.