





**LAMPIRAN A**

**DATA UJI COBA ANGKET**

**(A-1) Angket Tingkat Stres**

**(A-2) Angket Persepsi terhadap Kompetisi  
Prestasi**



## Halaman 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningtih  
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  
A l a e a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : LS2

Jumlah Butir : 48  
Jumlah Kasus : 58

=====

Nama Konstrak : TINGKAT STRES

=====



## TABEL DATA BUTIR : ls2

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

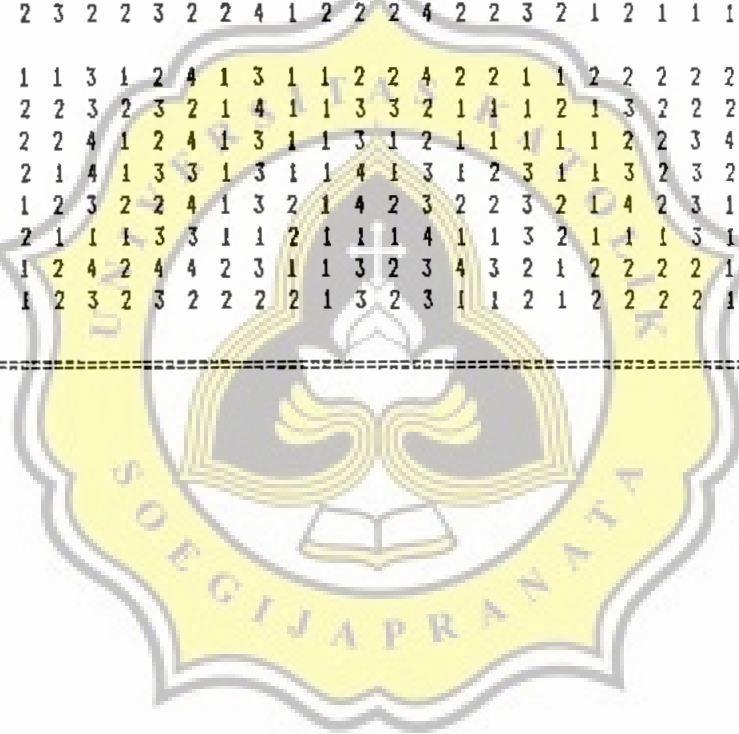
(bersambung)

== Halaman 2

(saambung)

Kasus Nomor	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	2	2	1	2	2	2	3	1	1	4	1	1	2	3	3	2	2	2	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	3	2	3	3	3	
42		2	2	3	1	2	3	2	4	1	1	3	1	1	4	3	3	1	1	1	2	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	
43		2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	1	4	2	2	3	2	2	3	2	4	4	2	3	1	2	3	2	4	3	2	
44		2	1	3	1	1	2	1	3	1	1	3	1	1	1	2	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	3	2	2	2	1	1
45		2	3	3	1	1	3	1	3	1	1	3	1	1	3	3	3	1	2	2	1	1	2	2	3	1	3	2	1	1	3	2	2	1	3	
46		1	4	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	1	3	1	2	2	2	3	4	4	1	2	3	4	3	3	4	3	
47		1	2	2	1	1	2	1	3	3	1	2	1	1	3	2	3	2	3	2	1	3	3	2	2	1	1	2	1	3	2	2	2	1	2	
48		2	2	3	1	2	3	2	2	1	1	3	1	1	3	2	4	1	1	2	1	1	2	2	3	3	3	2	1	2	4	2	3	3	2	
49		2	1	3	1	2	2	1	2	3	1	3	1	1	3	2	4	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	1	1	3	3	2	2	1	1	
50		1	1	2	2	3	2	2	3	2	2	4	1	2	2	2	4	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	3	2	3	2	2	
51		1	1	2	1	1	3	1	2	4	1	3	1	1	2	2	4	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3	2	1	2	3
52		2	1	2	2	2	3	2	3	2	1	4	1	1	3	3	2	1	1	1	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	4	3	2	
53		2	2	2	2	2	4	1	2	4	1	3	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	2	2	3	4	1	3	1	4	4	2	3	4	3	
54		2	2	2	2	1	4	1	3	3	1	3	1	1	4	1	3	1	2	3	1	1	3	2	3	2	2	2	1	3	2	2	3	3	2	
55		3	3	3	1	2	3	2	2	4	1	3	2	1	4	2	3	2	2	3	2	1	4	2	3	1	2	3	1	2	3	2	3	2	1	
56		1	2	1	2	1	1	1	3	3	1	1	2	1	1	1	4	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	1	1	4	4	1	3	3	2	
57		3	2	3	1	2	4	2	4	4	2	3	1	1	3	2	3	4	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	1	2	3		
58		3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	3	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	

(bersambung)



## Halaman 3

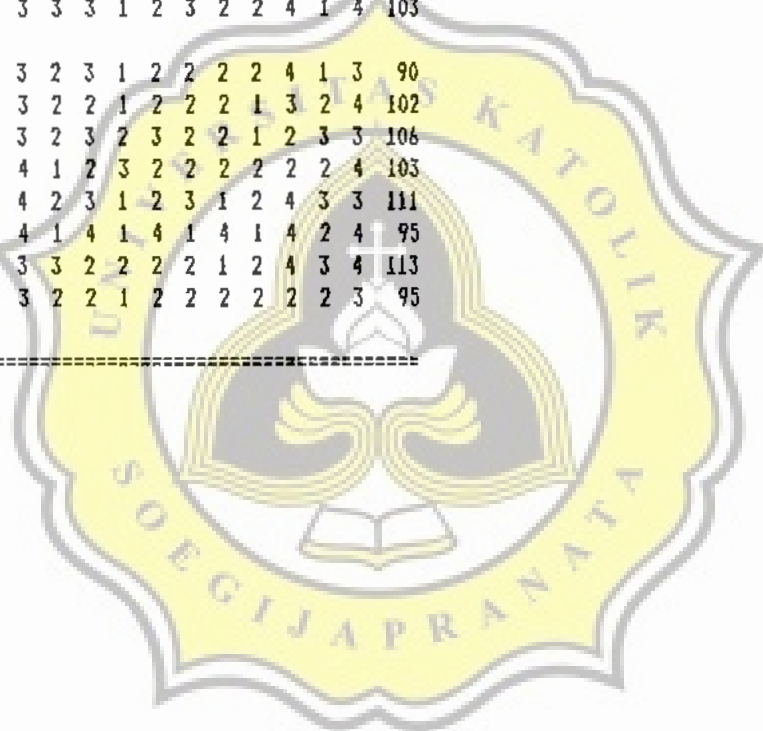
(saabungan)

Kasus	Butir Nomor														Tot
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	Tot
1	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	2	2	3	91
2	2	2	1	3	1	3	1	2	1	1	2	2	1	2	93
3	2	1	1	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	3	91
4	2	1	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	4	101
5	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	4	109
6	1	1	3	1	2	2	1	3	2	2	3	2	3	4	103
7	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	2	3	3	119
8	2	2	1	3	3	1	1	1	2	3	3	2	3	3	95
9	2	1	2	3	2	3	2	3	2	1	2	3	2	4	113
10	3	1	2	3	1	1	3	1	1	4	2	2	2	2	90
11	3	1	4	4	1	2	1	1	3	2	2	2	2	3	105
12	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	93
13	2	1	1	2	1	3	1	2	2	2	1	2	3	3	86
14	3	1	3	3	2	2	1	3	1	1	2	3	1	3	97
15	3	1	2	4	2	3	1	2	2	1	1	4	2	4	109
16	3	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	4	79
17	2	1	2	4	1	4	1	3	2	2	2	3	2	4	115
18	2	1	1	4	2	2	1	3	3	4	2	2	2	3	99
19	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	111
20	3	1	2	4	2	3	1	2	3	2	2	3	2	3	114
21	2	3	2	3	1	3	1	2	2	1	3	4	1	4	96
22	3	1	2	3	2	2	3	3	3	1	1	4	1	4	106
23	2	2	1	3	1	3	2	2	2	2	1	3	1	3	96
24	2	1	3	4	1	4	1	2	1	1	1	3	2	4	90
25	3	2	1	4	2	2	1	1	2	2	1	2	2	3	97
26	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	4	2	3	104
27	3	1	1	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	4	86
28	3	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	103
29	3	1	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	116
30	3	1	1	4	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	104
31	4	2	3	3	3	2	2	1	4	1	3	3	2	3	116
32	3	1	1	3	2	3	2	1	3	1	2	3	2	4	113
33	2	1	2	3	1	2	1	3	1	2	2	2	1	3	97
34	3	1	3	2	2	2	3	4	2	2	3	2	2	3	109
35	2	1	1	2	1	3	1	2	2	2	1	3	1	4	91
36	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	129
37	3	1	4	1	1	1	4	1	2	1	2	3	1	4	90
38	3	1	1	4	2	3	2	2	2	2	1	4	2	4	105
39	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	3	1	4	78
40	2	1	2	3	2	4	1	3	2	1	3	3	3	3	103

(bersaabung)

(saabungan)

=====															
Kasus	Butir Nomor														
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	Tot
-----															
41	3	1	1	3	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3	95
42	3	1	2	4	1	2	1	2	2	1	2	2	3	3	94
43	3	1	1	4	1	4	3	2	2	2	2	4	2	4	117
44	2	1	3	3	1	3	1	3	2	1	1	2	1	3	82
45	2	1	1	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	4	93
46	3	1	2	4	2	4	3	4	3	2	3	1	3	3	123
47	1	1	2	3	2	3	1	2	1	2	2	3	2	3	92
48	3	1	1	3	2	3	3	3	2	1	2	3	1	4	103
49	3	1	2	3	1	4	1	3	3	3	1	2	3	3	95
50	3	2	1	3	3	3	1	2	3	2	2	4	1	4	103
51	2	1	1	3	2	3	1	2	2	2	2	4	1	3	90
52	4	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	3	2	4	102
53	3	1	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	3	3	106
54	2	1	2	4	1	2	3	2	2	2	2	2	2	4	103
55	2	2	1	4	2	3	1	2	3	1	2	4	3	3	111
56	1	3	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	95
57	3	1	2	3	3	2	2	2	2	1	2	4	3	4	113
58	2	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	95
=====															







## Halaman 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
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  
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

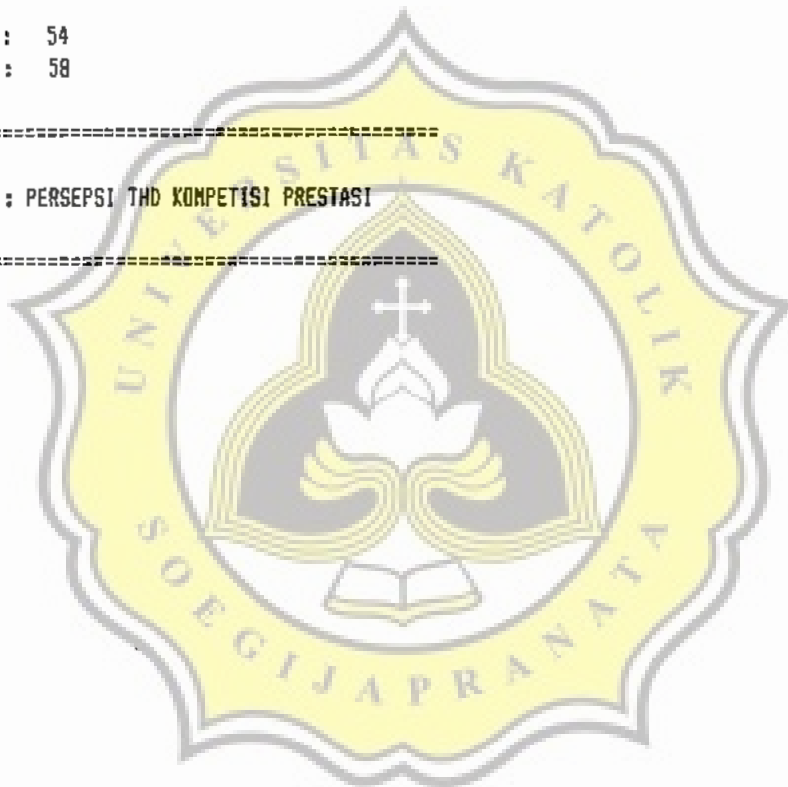
Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : LS1

Jumlah Butir : 54  
Jumlah Kasus : 58

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI

=====



11 TABEL DATA BUTIR : 1s1

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

(bersambung)

## Halaman 2

(saabungan)

Kasus Nomor	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		3	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	1	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	
42		4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	3	3	3	1	4	4	2	4	4	2	4	3	2	4
43		4	3	3	3	4	2	4	4	2	3	3	3	3	4	2	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	4	2	4	3	2	4	4	2	4
44		3	3	3	4	4	2	4	4	2	2	3	2	3	3	2	4	4	1	3	4	3	4	3	2	3	3	2	4	2	2	3	4	1	4
45		3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3
46		3	3	2	3	4	2	4	4	2	4	2	2	3	3	2	4	3	2	3	4	2	3	3	2	4	4	2	4	2	2	4	3	1	3
47		3	3	2	3	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3	4	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	1	3
48		3	3	2	4	4	2	4	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	1	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3
49		3	3	2	4	3	2	4	4	2	3	2	1	3	3	1	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	1	4	1	2	3	4	2	3
50		3	3	2	3	4	2	4	3	2	3	4	1	3	3	1	3	4	2	4	4	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	4	2	3
51		3	3	2	3	2	1	4	4	1	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	3	2	4
52		3	3	2	1	3	2	4	4	2	3	3	2	4	4	2	3	4	2	4	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	4	3	1	3
53		4	3	3	3	4	1	4	4	1	2	2	2	4	3	2	3	4	1	4	4	4	4	4	2	3	3	1	3	3	2	1	4	1	4
54		4	4	2	4	4	1	4	1	1	3	4	2	4	4	1	4	4	2	4	4	3	4	2	2	4	4	3	4	1	2	4	4	3	4
55		4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	1	3	3	1	4	4	2	3	3	2	4	3	2	2	3	4	4	3	2	4
56		3	2	3	2	4	2	3	2	2	1	2	3	1	2	1	3	3	4	2	2	2	1	3	3	2	2	1	3	2	3	2	4	2	1
57		3	4	2	2	3	2	4	4	2	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	4	3		
58		4	3	2	3	3	2	4	4	2	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	2	3	3	2	4

(bersambung)



(saabungan)

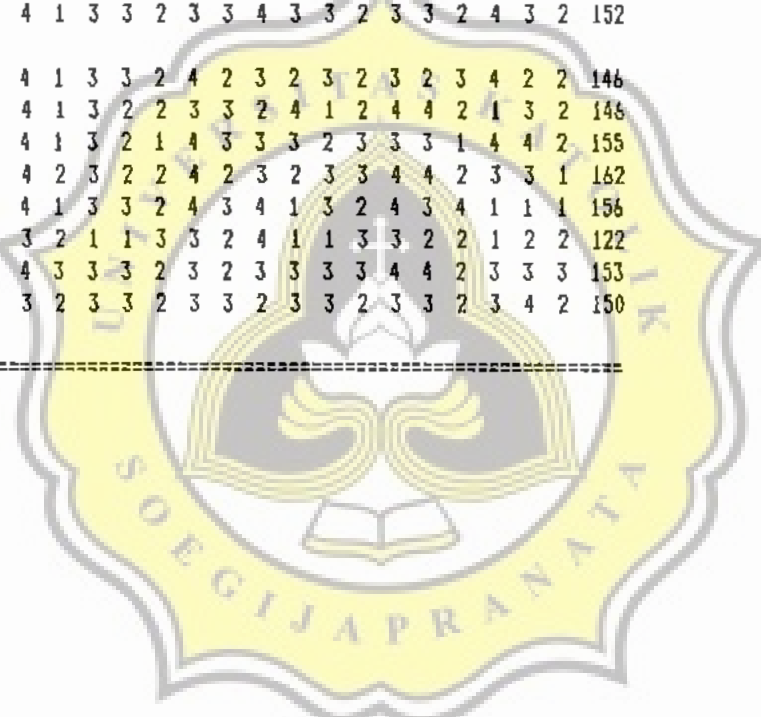
Kasus	Butir Nomor																				Tot
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	Tot
1	3	2	4	2	2	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	1	4	3	2	152
2	3	2	4	3	2	3	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3	2	4	4	2	166
3	3	2	4	4	2	3	2	2	4	3	3	3	2	3	4	4	3	2	3	2	162
4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	2	3	158
5	3	2	3	3	2	3	3	3	4	1	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	152
6	4	2	3	3	1	4	4	2	4	1	2	4	4	3	4	2	3	3	3	2	155
7	3	2	3	3	1	3	2	2	3	2	1	1	2	2	3	1	2	2	2	1	130
8	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	145
9	2	2	3	4	2	3	2	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	1	153
10	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	147
11	2	2	3	2	1	3	3	2	4	3	1	2	2	2	3	3	2	2	3	2	122
12	2	2	3	3	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	124
13	3	2	3	4	2	3	3	2	4	3	2	3	3	2	4	3	2	2	4	1	159
14	2	2	3	4	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	1	137
15	2	2	4	4	1	3	2	1	4	3	3	2	3	2	4	2	1	4	3	2	150
16	4	1	4	4	1	4	4	1	4	3	3	4	4	1	4	4	1	4	3	1	160
17	4	2	3	4	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	178
18	3	2	3	3	1	3	2	2	4	2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2	140
19	3	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	139
20	2	2	4	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	132
21	2	2	3	4	2	3	3	1	4	4	1	4	1	3	4	4	4	4	4	1	167
22	4	2	3	3	1	3	2	2	4	3	4	3	3	2	4	4	1	4	3	2	156
23	3	3	3	4	2	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	3	2	4	4	3	177
24	4	2	4	4	1	3	3	1	4	3	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	171
25	3	2	4	4	2	4	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	2	3	3	2	163
26	2	2	4	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	144
27	4	2	3	4	1	3	2	2	4	2	3	3	4	2	4	4	2	4	4	2	163
28	4	3	3	4	1	3	3	1	3	2	1	3	2	2	4	2	2	4	3	2	152
29	3	2	3	4	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	148
30	3	2	3	4	2	3	2	2	4	2	3	4	2	3	4	4	2	3	4	3	163
31	3	2	2	3	3	1	1	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	3	2	2	141
32	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	166
33	4	2	4	4	2	4	4	1	4	4	2	4	4	2	4	4	1	4	4	2	170
34	4	2	4	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	3	2	151
35	4	2	4	4	2	4	3	2	4	3	3	4	1	3	4	4	3	4	4	2	176
36	4	2	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	183
37	3	1	3	3	1	3	2	1	4	2	2	4	2	2	4	4	1	2	3	2	137
38	3	2	3	4	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	153
39	2	2	3	3	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	3	2	3	2	2	2	148
40	4	1	4	4	2	4	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	1	147

=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	Tot
41		3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	141
42		3	2	4	4	1	3	3	2	4	4	3	4	3	2	4	3	2	4	3	2	171
43		4	2	3	4	2	3	3	2	4	3	2	4	4	2	4	4	3	4	4	1	171
44		4	2	3	3	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	150
45		3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	144
46		3	2	3	4	1	3	2	3	4	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	1	154
47		4	1	3	3	1	3	2	2	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	2	145
48		3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	155
49		4	2	3	3	2	3	2	2	4	3	3	3	2	2	4	2	1	3	3	2	147
50		4	2	3	4	1	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3	2	152
51		3	2	3	4	1	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	4	2	2	146
52		3	2	3	4	1	3	2	2	3	3	2	4	1	2	4	4	2	1	3	2	146
53		4	4	4	4	1	3	2	1	4	3	3	3	2	3	3	3	1	4	4	2	155
54		4	2	4	4	2	3	2	2	4	2	3	2	3	3	4	4	2	3	3	1	162
55		4	2	3	4	1	3	3	2	4	3	4	1	3	2	4	3	4	1	1	1	156
56		3	2	3	3	2	1	1	3	3	2	4	1	1	3	3	2	2	1	2	2	122
57		3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	153
58		3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	2	150







**LAMPIRAN B-1**

**Angket Tingkat Stres**



### A. Identitas Subyek

No. angket :

Usia :

Jenis kelamin :

### B. Petunjuk Pengisian Angket I

1. Peneliti mengharapkan kesediaan Anda untuk memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya.
2. Anda dapat memilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang tersedia dengan memberi tanda silang (X) pada pilihan Anda, dengan pengertian sebagai berikut :
  - S (Selalu) : Apabila hal tersebut selalu Anda alami.
  - K (Kadang-kadang) : Apabila hal tersebut kadang-kadang Anda alami.
  - J (Jarang) : Apabila hal tersebut jarang Anda alami.
  - TP (Tidak Pernah) : Apabila hal tersebut tidak pernah Anda alami.
3. Semua jawaban yang Anda berikan adalah benar. Tidak ada jawaban yang salah.
4. Setelah selesai mengerjakan periksalah kembali apakah ada pernyataan yang terlewat.

TERIMA KASIH ATAS PARTISIPASI ANDA

No.	Pernyataan	S	K	J	TP
1.	Tubuh saya terasa cepat lelah tanpa sebab.				
2. x	Saya tetap tenang walaupun sedang menghadapi masalah.				
3. y	Saya tidak dapat berkonsentrasi.				
4.	Saya menyapa saat bertemu dengan orang lain.				
5.	Saya tidak mengalami kesulitan untuk tidur dengan nyenyak.				
6. u	Saya merasa gelisah saat menghadapi tes.				
7.	Saya dapat berpikir dengan jernih.				
8.	Keringat saya keluar secara berlebihan bila sedang cemas.				
9. e	Saya merasa gembira dengan hidup saya.				
10. g	Prestasi belajar saya menurun.				
11. w	Bila menghadapi kesulitan saya cepat cemas.				
12.	Saya dapat menyusun rencana kegiatan dengan baik.				
13.	Bila memikirkan suatu masalah, saya sakit kepala.				
14. v	Semangat saya tinggi saat melakukan suatu pekerjaan.				
15. s	Saya suka melamun.				
16.	Kondisi fisik saya terasa sehat.				
17. o	Perasaan saya mudah was-was.				
18.	Bila menghadapi masalah, saya dapat mencari jalan keluarnya.				
19.	Saya mudah menyalahkan orang lain.				
20.	Perut saya terasa mual saat menghadapi kesulitan.				
21.	Saya menepati janji yang telah saya buat.				
22.	Saya tidak mudah lupa.				
23.	Saya suka menyendiri.				
24.	Bila menghadapi masalah, jantung saya berdegub lebih kencang daripada biasanya.				
25. x	Saya tidak mudah gugup.				
26. h	Daya ingat saya menurun.				
27.	Saya dapat belajar dengan baik.				
28.	Saat tegang, perut saya sakit.				

No.	Pernyataan	S	K	J	TP
29.	Pikiran saya kacau.				
30.	Tubuh saya dapat kuat bertahan lama untuk bekerja.				
31.	Saya tidak mudah bingung.				





**LAMPIRAN B-2**

**Angket Persepsi terhadap Kompetisi Prestasi**

#### A. Identitas Subyek

No. angket :

Usia :

Jenis kelamin :

#### B. Petunjuk Pengisian Angket II

1. Peneliti mengharapkan kesediaan Anda untuk memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya.

2. Anda dapat memilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang tersedia dengan memberi tanda silang (X) pada pilihan Saudara, dengan pengertian sebagai berikut :

SS (Sangat Sesuai) : Apabila pernyataan tersebut sangat sesuai dengan keadaan diri Anda.

S (Sesuai) : Apabila pernyataan tersebut sesuai dengan keadaan diri Anda.

TS (Tidak Sesuai) : Apabila pernyataan tersebut tidak sesuai dengan keadaan diri Anda.

STS (Sangat Tidak Sesuai) : Apabila pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan keadaan diri Anda.

3. Semua jawaban yang Anda berikan adalah benar. Tidak ada jawaban yang salah.

4. Setelah selesai mengerjakan periksalah kembali apakah ada pernyataan yang terlewat.

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya berpikir tentang cara untuk meningkatkan prestasi belajar.				
2.	Saya bersemangat untuk mengungguli prestasi teman-teman saya.				
3.	Saya tidak perlu belajar secara maksimal.				
4.	Saya <u>merasa gembira</u> bila nilai-nilai saya meningkat.				
5.	Saya akan berusaha meningkatkan bila nilai saya lebih buruk daripada teman-teman				
6.	Saya sudah merasa puas dengan nilai-nilai saya selama ini.				
7.	Saya tidak berniat <u>melebihi</u> prestasi teman yang lain.				
8.	Saya membuat standar nilai yang harus saya raih				
9.	Persaingan akan meningkatkan prestasi belajar.				
10.	Saya tidak peduli dengan nilai-nilai saya.				
11.	Menurut saya persaingan tidak ada gunanya.				
12.	Saya sering memikirkan bagaimana cara untuk meraih prestasi setinggi mungkin.				
13.	Saya <u>merasa senang</u> bila dapat meraih nilai tertinggi di kelas.				
14.	Saya mendekati teman yang pandai agar dapat membantu saya meraih nilai yang lebih tinggi.				
15.	Saya tidak memikirkan prestasi yang menurun.				
16.	Saya tidak suka suasana persaingan.				
17.	Saya <u>belum merasa puas</u> dengan prestasi yang sudah saya capai.				
18.	Saya berusaha keras untuk <u>melebihi</u> prestasi teman-teman.				
19.	Menurut saya tugas kelompok akan merugikan karena setiap anggota mendapat nilai yang sama.				
20.	Saya merasa tidak bersemangat lagi untuk meningkatkan prestasi saya.				

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
21.	Saya berusaha keras mempertahankan prestasi yang telah saya capai.				
22.	Saya tidak senang bila teman yang saya bantu mendapat nilai lebih baik daripada saya.				
23.	Saya tidak berusaha memperbaiki prestasi.				
24.	Saya berpendapat bahwa persaingan akan menimbulkan perpecahan.				
25.	Saya berpikir tentang nilai-nilai yang saya capai.				
26.	Saya bangga bila nilai saya lebih tinggi dari teman-teman.				
27.	Menurut saya lebih baik mendapat nilai yang sama dengan rata-rata kelas.				
28.	Saya senang bila nilai saya sama dengan nilai kebanyakan teman.				
29.	Saya bersemangat untuk memperoleh nilai yang lebih baik.				
30.	Saya berusaha menjawab pertanyaan guru sebelum ada teman yang menjawabnya.				
31.	Asalkan ranking saya bukan yang terendah di dalam kelas, saya sudah merasa senang.				
32.	Nilai saya tidak harus lebih unggul daripada teman-teman.				
33.	Saya akan meraih prestasi dengan lebih baik lagi.				
34.	Di dalam kelas teman-teman adalah saingan saya dalam meraih prestasi belajar.				
35.	Saya tidak berniat memperoleh nilai terbaik di kelas				
36.	Saya tidak pernah memikirkan tentang persaingan untuk meraih prestasi.				







ii Halaman 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
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  
A l a s a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

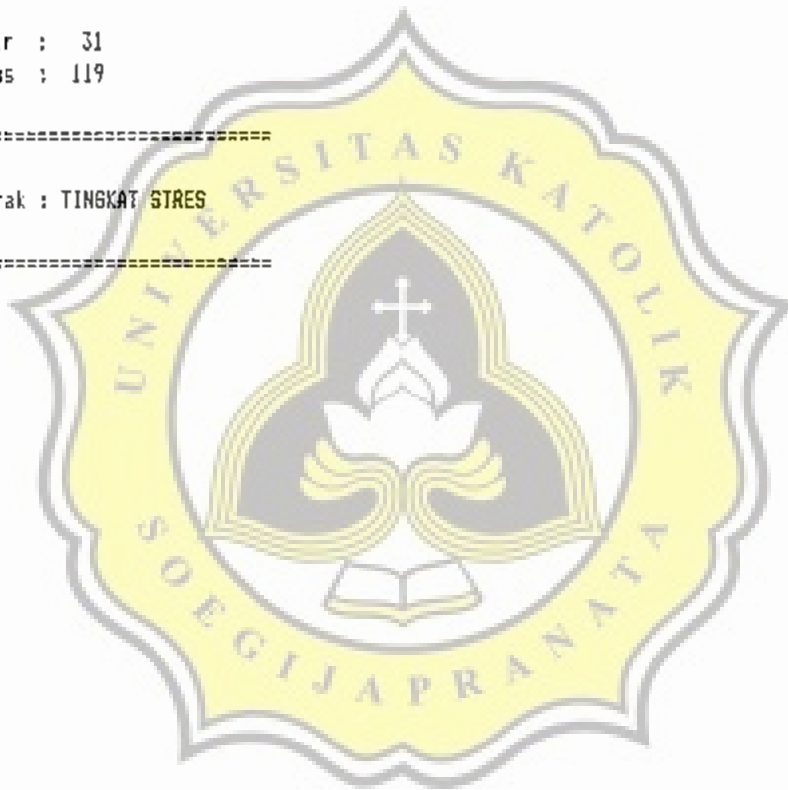
Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : LENNY2

Jumlah Butir : 31  
Jumlah Kasus : 119

=====

Nama Konstrak : TINGKAT STRES

=====



## TABEL DATA BUTIR : LENNY2

Kasus Nomor	Butir Nomor																															Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	3	3	3	1	1	4	2	2	2	2	4	1	2	1	2	1	3	2	2	3	1	1	2	3	1	3	1	3	3	2	3	67
2	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	1	1	2	1	2	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	60
3	3	2	3	2	1	4	2	4	1	3	4	3	1	1	4	2	4	2	1	3	2	2	3	4	3	3	2	2	2	2	77	
4	1	2	2	2	1	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	4	2	2	2	1	2	3	2	63
5	3	3	3	1	2	4	3	3	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	3	1	1	2	4	3	2	2	2	1	3	3	2	73
6	3	3	3	1	1	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	2	2	3	3	2	72
7	2	3	2	1	2	3	2	1	1	3	3	4	1	2	2	1	3	1	2	4	1	3	4	3	2	2	2	4	2	1	3	70
8	5	1	2	1	1	3	1	3	3	3	2	1	2	1	4	1	2	1	2	2	1	3	4	2	2	3	1	3	3	1	1	63
9	1	3	3	1	1	4	2	4	1	4	4	4	1	2	4	2	4	2	3	4	1	2	1	4	3	2	3	4	3	3	2	82
10	2	2	3	1	1	1	2	4	2	2	2	3	1	2	2	1	1	2	4	1	1	2	4	4	1	2	1	1	1	1	4	61
11	3	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	60
12	2	3	3	1	2	4	2	4	2	3	4	3	3	2	3	1	3	2	3	4	1	2	2	4	3	3	2	4	3	2	3	83
13	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	3	1	2	3	3	4	3	3	2	1	3	2	3	77
14	3	1	2	2	1	3	1	3	1	2	3	2	2	4	1	1	3	1	3	2	2	1	3	2	3	2	1	1	2	2	2	62
15	2	1	2	1	1	3	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	3	1	2	3	1	2	2	2	1	2	3	3	2	1	1	57
16	1	2	2	1	2	3	2	4	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	64
17	1	2	2	3	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	3	2	2	2	2	1	1	2	2	52
18	2	2	2	1	2	4	2	1	1	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	1	2	1	4	5	2	2	1	2	3	2	65
19	3	4	4	1	2	4	2	4	2	4	4	1	2	1	4	1	4	1	4	1	1	3	3	3	3	4	2	1	3	3	2	81
20	3	3	3	2	1	4	2	1	1	3	2	1	1	1	3	1	3	2	4	1	2	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	70
21	2	2	3	1	2	3	2	2	1	2	4	2	1	2	3	2	4	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	64
22	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	76
23	2	1	2	2	1	3	1	3	1	3	2	1	2	1	1	1	2	1	3	2	1	2	2	3	1	2	1	2	2	1	1	53
24	1	2	3	2	3	3	2	4	2	2	4	2	2	1	2	2	3	3	3	1	2	3	3	1	2	2	1	3	2	3	71	
25	2	2	3	2	1	3	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	68
26	3	3	3	2	2	4	2	2	2	3	4	2	3	2	3	2	4	2	3	1	2	2	3	4	3	3	2	1	3	2	3	80
27	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	1	1	2	2	2	4	2	1	1	2	2	3	4	3	3	1	1	3	3	2	67
28	2	2	3	2	2	2	1	4	1	3	3	1	1	2	3	1	3	2	2	1	1	2	4	4	1	3	1	4	1	2	2	66
29	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	4	1	3	3	1	1	2	2	65
30	3	3	3	2	1	3	2	4	2	3	4	2	4	2	1	2	4	3	3	1	1	3	1	3	3	3	2	1	4	2	3	78
31	2	1	3	1	1	3	1	3	2	3	2	1	2	1	3	1	3	1	3	3	1	2	3	4	2	3	2	4	2	1	1	65
32	1	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	51
33	2	1	2	1	1	3	1	3	1	2	3	2	3	1	4	1	2	2	1	2	1	1	4	2	3	2	1	1	1	1	2	57
34	2	2	3	1	2	4	2	2	1	3	2	2	1	2	4	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	3	3	4	2	3	2	68
35	1	2	3	1	1	3	2	2	1	3	2	3	1	2	3	2	1	2	2	1	2	2	1	3	1	2	2	1	3	2	1	58
36	3	2	3	2	1	3	1	3	2	4	3	2	4	2	4	1	4	2	4	4	1	2	4	4	2	2	2	4	3	2	2	82
37	3	2	2	1	1	2	1	3	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	3	3	1	2	1	4	1	2	1	3	3	2	1	56
38	3	2	3	3	2	3	2	4	1	3	3	1	1	2	2	2	4	2	2	1	1	3	3	2	3	1	1	1	3	2	1	67
39	2	2	2	1	1	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	68
40	3	3	3	2	2	1	3	1	1	3	3	3	1	2	3	3	4	2	4	1	2	3	3	3	4	3	2	1	2	3	2	76

(bersambung)

\*\* Halaman 2

(saabungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																															Tot	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
41	2	2	2	3	1	2	1	1	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	52
42	3	2	2	1	1	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	1	3	2	2	2	67
43	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3	2	2	2	49	
44	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	4	2	1	2	2	1	3	2	2	1	2	3	1	3	3	3	2	4	2	2	2	68	
45	2	2	3	4	2	2	2	4	1	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	60	
46	1	3	2	2	1	2	1	3	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	3	3	3	1	1	1	1	2	1	53	
47	1	2	3	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	2	2	4	3	3	2	1	2	1	2	60	
48	2	2	3	1	1	3	2	1	1	3	2	1	1	1	3	1	3	1	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	2	1	50	
49	3	2	2	2	1	4	1	4	1	3	3	3	1	2	3	1	3	1	3	1	2	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	67	
50	3	3	3	1	2	4	3	2	2	3	4	2	4	2	2	1	4	2	4	2	2	3	3	3	2	4	2	2	3	3	2	82	
51	1	2	2	1	1	3	2	3	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	1	1	1	2	3	2	54	
52	2	2	3	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	2	68	
53	3	2	4	2	2	4	3	4	1	4	4	3	1	2	2	1	3	2	4	1	2	3	3	4	4	4	4	2	1	3	2	3	83
54	2	2	3	1	1	4	1	2	1	3	2	1	1	2	3	2	4	1	1	3	1	2	3	3	3	2	2	4	2	2	1	65	
55	1	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	1	4	1	3	2	3	1	1	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	67	
56	1	2	2	3	2	3	2	2	2	4	2	4	1	1	3	2	1	1	2	4	2	4	3	3	4	4	3	4	2	2	2	77	
57	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	1	2	2	56	
58	2	2	2	2	2	3	1	3	1	3	4	1	2	1	3	1	4	1	3	2	1	1	4	4	4	3	2	3	3	2	3	73	
59	3	2	3	2	2	4	2	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	2	2	3	1	2	3	4	2	2	2	1	3	3	2	79	
60	2	2	4	2	1	3	2	4	2	3	4	2	3	1	2	1	3	3	2	3	1	1	4	3	3	2	2	3	2	3	3	76	
61	1	2	3	2	2	4	2	2	1	3	3	3	2	2	4	2	4	2	3	1	1	2	3	2	3	3	3	1	1	2	2	71	
62	3	2	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	61	
63	3	2	3	1	3	2	1	4	3	4	3	2	4	1	4	2	2	2	4	1	2	3	4	4	3	4	3	1	3	2	3	83	
64	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	3	1	4	1	1	1	1	1	1	46	
65	1	1	3	2	2	4	2	4	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	4	3	2	2	1	2	1	2	68	
66	1	2	1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	4	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	1	56	
67	2	2	3	3	2	3	2	1	1	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	68	
68	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	70	
69	3	1	2	1	2	2	2	3	1	3	2	2	1	3	4	1	2	1	1	1	3	3	2	3	3	2	4	1	2	2	2	65	
70	2	2	4	2	1	2	2	1	2	3	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	1	3	2	3	2	3	3	1	3	2	2	64	
71	2	1	1	3	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	3	3	2	1	3	2	2	1	1	1	49	
72	2	2	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	79	
73	1	3	3	1	2	3	2	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	1	2	1	1	2	1	4	3	3	2	2	2	2	2	71	
74	2	3	3	2	2	4	2	3	2	3	4	3	3	2	3	1	4	2	3	4	2	2	2	4	3	3	2	4	2	1	2	82	
75	2	2	3	1	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3	2	3	2	2	1	2	1	2	60	
76	1	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	68	
77	3	2	2	2	1	3	2	3	1	2	2	1	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	59	
78	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	3	1	4	1	3	1	3	2	1	2	4	3	2	2	2	2	2	2	1	63	
79	1	2	2	1	1	3	1	3	1	3	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	3	1	1	50	
80	3	2	3	2	2	4	2	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	85	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																															Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
81	3	4	3	2	1	4	2	3	1	3	4	2	4	2	2	1	4	2	4	4	2	2	1	4	4	3	2	4	2	2	2	83
82	3	3	3	1	1	4	2	3	2	3	3	3	2	1	2	2	3	1	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	2	72
83	2	2	2	2	1	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	3	4	2	3	2	1	3	2	2	69
84	2	2	3	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	62
85	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	2	2	74
86	1	2	3	3	3	3	2	4	1	3	2	2	1	1	1	1	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2	2	2	1	1	60	
87	3	3	4	2	1	4	2	1	2	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	4	2	2	3	2	2	73
88	2	3	3	1	1	4	2	2	2	3	4	2	2	2	3	1	4	2	3	4	1	2	3	4	3	3	2	4	3	2	2	79
89	2	2	2	1	2	4	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	3	1	2	2	3	3	3	1	3	3	69
90	1	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	53
91	1	2	3	2	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	2	2	2	65
92	3	2	3	1	1	2	2	4	1	3	2	3	3	1	1	2	2	1	3	3	1	2	2	3	2	3	3	3	2	2	1	67
93	2	1	3	1	2	3	2	4	1	3	2	3	3	1	3	1	3	2	2	1	1	2	2	3	3	3	2	1	3	2	3	68
94	3	2	4	2	1	4	2	3	1	4	3	4	2	3	4	1	3	1	1	1	3	3	4	1	3	3	3	1	4	2	2	78
95	2	2	3	2	1	3	2	2	1	3	3	3	1	1	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	75
96	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	63
97	2	2	3	2	2	4	2	2	1	3	3	2	1	2	3	1	2	2	2	1	1	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	62
98	2	1	2	1	1	2	2	3	1	3	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	1	53
99	2	1	3	1	1	3	2	1	1	3	2	2	1	2	3	1	1	1	3	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	54
100	2	2	3	1	1	2	2	4	1	3	2	1	1	1	4	1	4	2	3	1	1	1	4	3	3	4	1	1	3	1	3	66
101	2	2	2	1	2	2	2	4	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	2	2	2	71
102	2	2	2	2	1	2	1	4	2	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	2	1	1	67
103	3	3	2	1	1	3	2	3	1	3	4	2	2	2	4	1	2	2	1	2	1	2	3	4	3	3	2	2	3	2	2	71
104	2	2	3	1	2	4	2	2	1	3	4	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	4	2	4	2	1	2	2	2	70
105	3	4	3	1	2	4	2	4	2	4	4	2	2	1	4	1	3	2	2	1	2	3	3	4	2	2	2	1	3	1	2	76
106	2	2	1	1	1	3	2	2	1	3	2	2	1	1	3	1	2	2	3	1	1	2	2	3	2	3	1	3	1	2	2	58
107	2	2	3	1	2	3	1	1	2	3	3	3	1	2	2	1	4	2	2	1	1	2	3	4	3	2	2	1	2	1	1	63
108	2	2	3	2	3	2	2	2	1	3	3	1	2	2	4	2	4	2	3	1	2	3	2	4	2	3	3	1	3	2	3	74
109	1	2	2	1	2	3	2	4	2	3	4	1	2	2	2	1	3	1	2	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	61
110	1	2	2	2	1	3	2	4	1	2	3	2	2	1	3	1	3	2	2	1	2	2	3	4	3	2	2	1	2	2	2	65
111	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	2	1	2	3	2	62
112	3	2	2	1	2	4	2	3	1	3	4	1	2	2	3	2	2	2	2	4	1	2	3	4	2	2	2	4	3	2	2	74
113	3	3	2	2	2	4	2	2	2	3	4	2	1	1	2	3	1	1	2	1	1	3	4	2	2	3	3	2	2	2	1	68
114	2	3	3	1	1	3	2	3	1	3	3	1	1	1	4	1	4	2	3	1	1	4	1	3	2	3	2	1	2	2	2	66
115	2	2	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	68
116	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	1	2	2	2	1	2	2	2	64
117	1	2	2	1	1	3	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3	1	1	1	1	45
118	1	2	2	2	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	3	3	2	2	2	1	2	1	1	55
119	2	2	2	1	1	4	2	2	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	1	1	1	1	3	3	2	3	3	2	3	1	1	60



#1 Halaman 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
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  
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

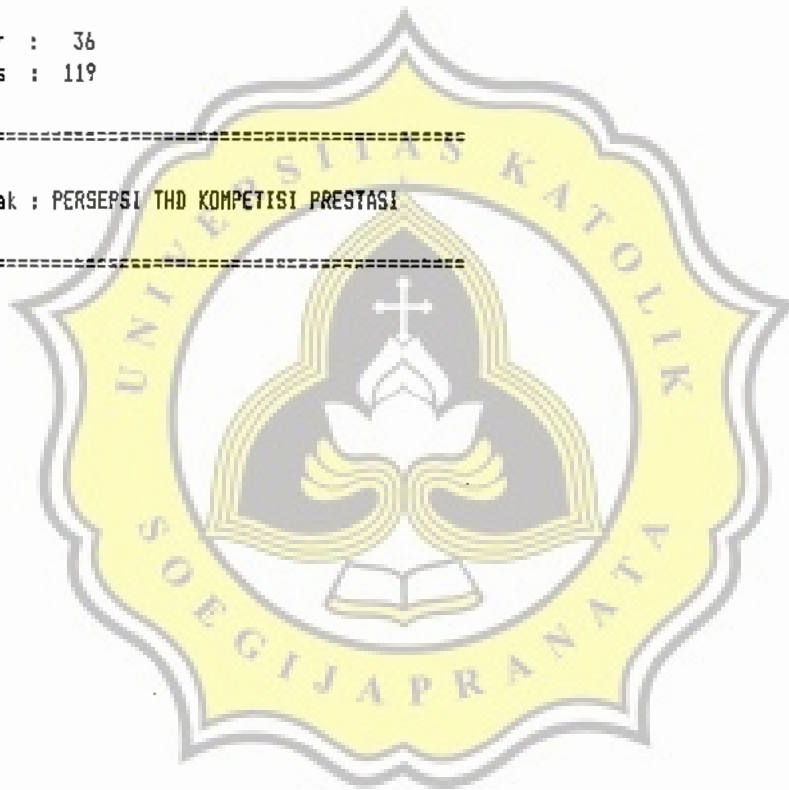
Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : lenny1

Jumlah Butir : 36  
Jumlah Kasus : 119

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI

=====



## Halaman 1

## TABEL DATA BUTIR : LENNY1

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

(bersambung)



Halaman 2

(sambungan)

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

(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	34	
81	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	1	4	3	4	4	2	2	4	2	3	4	4	2	
82	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	
83	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	
84	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	
85	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	
86	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	
87	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	3	
88	4	3	2	3	3	3	2	2	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	3	3	
89	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	
90	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	4	4	4	3	1	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
91	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	
92	2	2	2	3	2	2	3	1	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	1	3	3	1	2	3	4	3	1	4	3	2	1	
93	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	1	4	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	
94	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	1	3	2	4	4	1	3	2	1	4	2	4	2	2	3	2	2	4	3	2	2	2	4	3	
95	2	4	4	4	3	2	4	2	2	4	3	2	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	1	4	4	3	3	
96	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	
97	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	1	1	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	2	4	2	4	1
98	4	3	3	4	1	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	1	3	2	4	4	3	3	3	3	4	3	1	1	4	2	
99	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	
100	2	4	2	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	2	2	4	3	3	2	3	4	1	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	
101	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
102	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	1	4	4	
103	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	2	4	3	3	3	3	2	3	2	4	2	3	2	
104	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	
105	4	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	
106	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	
107	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	
108	3	4	1	4	3	2	4	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	
109	3	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	
110	3	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	1	4	4	1	4	4	3	3	3	2	4	2	3	3	4	4	4	
111	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	
112	3	3	2	4	4	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2
113	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	1	4	3	4	2	3	4	
114	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	
115	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	
116	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	
117	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	3	4	2	2	4	2	2	3	4	1	
118	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	1	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	
119	3	2	2	4	4	2	2	3	1	4	1	3	4	3	3	1	3	2	1	4	3	2	4	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2

(bersambung)

## Halaman 4

(sambungan)

=====

Kasus Butir Nomor  
Nomor 35 36 Tot

-----

1	3	4	120
2	4	4	129
3	3	2	100
4	3	3	101
5	3	4	117
6	3	3	117
7	3	2	107
8	3	3	111
9	4	4	110
10	3	3	114
11	5	5	113
12	3	3	114
13	3	3	119
14	3	4	112
15	3	3	112
16	2	3	110
17	2	4	117
18	2	1	117
19	4	4	130
20	4	3	121
21	2	3	110
22	2	3	108
23	4	4	133
24	2	2	99
25	3	3	110
26	4	4	132
27	2	3	114
28	3	2	111
29	4	4	127
30	3	3	111
31	3	5	117
32	3	4	120
33	4	4	112
34	4	4	115
35	3	2	112
36	3	3	109
37	3	3	115
38	2	3	105
39	3	3	102
40	4	3	127

=====

(bersambung)



## Halaman 5

(sambungan)

-----  
Kasus    Butir Nomor  
Nomor    35 36 Tot  
-----

41    4    4    123  
42    4    3    117  
43    3    3    119  
44    4    4    111  
45    3    3    119  
46    3    4    118  
47    4    3    110  
48    4    3    126  
49    2    3    93  
50    2    3    106

51    3    4    123  
52    3    3    107  
53    1    2    99  
54    4    3    130  
55    3    4    131  
56    4    3    113  
57    3    3    115  
58    4    4    128  
59    3    2    97  
60    3    2    101

61    3    2    103  
62    3    3    104  
63    3    2    104  
64    2    3    115  
65    2    3    116  
66    3    4    116  
67    3    3    110  
68    4    2    120  
69    2    2    95  
70    3    2    105

71    4    4    138  
72    3    3    106  
73    3    3    110  
74    2    2    93  
75    3    3    117  
76    2    2    98  
77    2    3    103  
78    3    3    122  
79    4    3    116  
80    2    3    105

-----  
(bersambung)



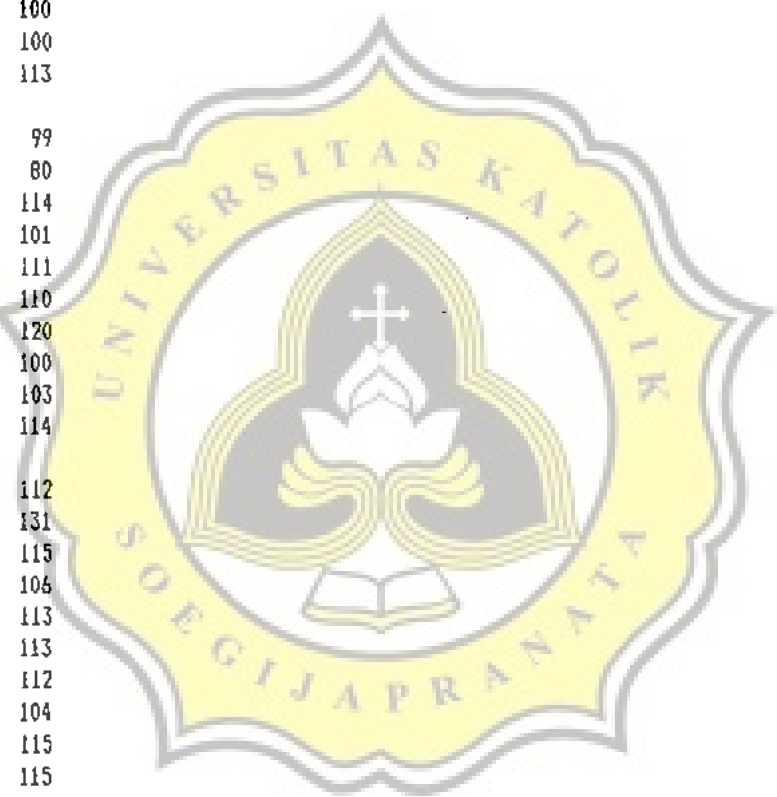
†† Halaman 6

(sambungan)

=====  
Kasus Butir Nomor  
Nomor 35 36 Tot  
=====

81	2	3	119
82	3	3	109
83	2	2	94
84	2	3	102
85	3	3	103
86	4	4	129
87	4	2	99
88	2	3	100
89	2	3	100
90	4	4	113
91	2	2	99
92	2	2	80
93	2	2	114
94	2	2	101
95	4	3	111
96	3	3	110
97	4	4	120
98	2	2	100
99	3	3	103
100	4	4	114
101	3	3	112
102	4	4	131
103	3	4	115
104	2	2	106
105	2	3	113
106	3	3	113
107	3	3	112
108	3	3	104
109	3	3	115
110	2	4	115
111	2	2	93
112	2	2	92
113	2	3	113
114	3	3	101
115	2	3	103
116	3	4	127
117	3	3	116
118	3	3	107
119	2	1	87

=====



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a person with arms raised in a gesture of praise or prayer, set against a dark background. Above the figure is a white cross, and below it is an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

**LAMPIRAN D**  
**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**  
**(D-1) Angket Tingkat Stres**  
**(D-2) Angket Persepsi terhadap Kompetisi**  
**Prestasi**



## Halaman 1

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

Nama Penilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
A l a m a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSD  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-14-2001  
Nama Berkas : LS2

Nama Konstrak : TINGKAT STRES

Jumlah Butir Semula : 48  
Jumlah Butir Gugur : 17  
Jumlah Butir Sahih : 31

Jumlah Kasus Semula : 58  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 58

## RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

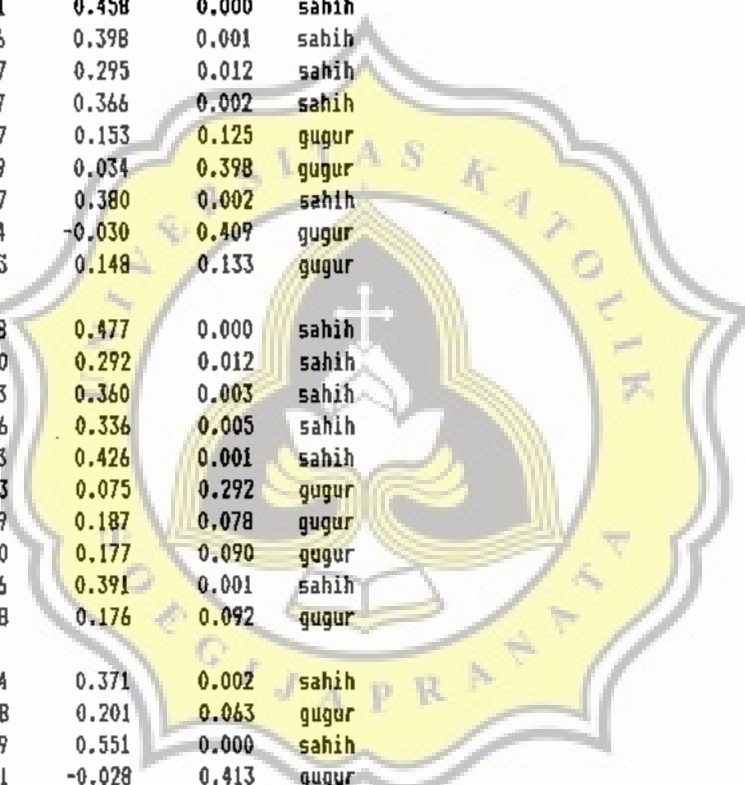
Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.448	0.372	0.002	sahih
2	0.356	0.295	0.012	sahih
3	0.327	0.270	0.019	sahih
4	0.348	0.292	0.012	sahih
5	0.306	0.244	0.031	sahih
6	0.320	0.243	0.032	sahih
7	0.504	0.459	0.000	sahih
8	0.205	0.144	0.140	gugur
9	0.379	0.277	0.016	sahih
10	0.558	0.513	0.000	sahih
11	0.361	0.302	0.010	sahih
12	-0.060	-0.104	0.277	gugur
13	0.182	0.115	0.303	gugur
14	0.533	0.472	0.000	sahih
15	0.392	0.321	0.007	sahih

=====  
(bersambung)



(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
16	-0.017	-0.084	0.269	gugur
17	0.417	0.334	0.005	sahih
18	0.320	0.254	0.026	sahih
19	0.308	0.232	0.038	sahih
20	0.178	0.125	0.324	gugur
21	0.452	0.400	0.001	sahih
22	0.521	0.458	0.000	sahih
23	0.446	0.398	0.001	sahih
24	0.367	0.295	0.012	sahih
25	0.457	0.366	0.002	sahih
26	0.227	0.153	0.125	gugur
27	0.099	0.034	0.398	gugur
28	0.427	0.380	0.002	sahih
29	0.054	-0.030	0.409	gugur
30	0.223	0.148	0.133	gugur
31	0.518	0.477	0.000	sahih
32	0.380	0.292	0.012	sahih
33	0.453	0.360	0.003	sahih
34	0.406	0.336	0.005	sahih
35	0.483	0.426	0.001	sahih
36	0.123	0.075	0.292	gugur
37	0.259	0.187	0.078	gugur
38	0.250	0.177	0.090	gugur
39	0.446	0.391	0.001	sahih
40	0.248	0.176	0.092	gugur
41	0.444	0.371	0.002	sahih
42	0.268	0.201	0.063	gugur
43	0.599	0.551	0.000	sahih
44	0.041	-0.028	0.413	gugur
45	0.537	0.483	0.000	sahih
46	0.104	0.029	0.411	gugur
47	0.391	0.328	0.006	sahih
48	-0.051	-0.104	0.278	gugur



## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Analisis Butir  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih  
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  
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-14-2001  
Nama Berkas : LS2

Jumlah Kasus Semula = 58  
Jumlah Data Hilang = 0  
Jumlah Kasus Jalan = 58

Nama Konstrak : TINGKAT STRES

Jumlah Butir Semula = 48  
Jumlah Butir Sahih = 31

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suber	JK	db	RK
Subyek	170.336	57	2.988
Butir	273.068	30	--
Sisa	815.577	1710	0.477
Total	1,258.982	1797	--

r tt = 0.840      p = 0.000      Andal  
=====



## **LAMPIRAN D-2**

### **Uji Validitas dan Reliabilitas**

### **Angket Persepsi terhadap Kompetisi Prestasi**

==  
\*\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Analisis Butir  
Program : Analisis Kesehatan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
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  
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-14-2001  
Nama Berkas : ISI

Nama Konstrak : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI

Jumlah Butir Semula : 54  
Jumlah Butir Gugur : 18  
Jumlah Butir Sahih : 36

Jumlah Kasus Semula : 58  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 58

==  
\*\* RANGKUMAN ANALISIS KESEHATAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.555	0.527	0.000	sahih
2	0.623	0.588	0.000	sahih
3	0.161	0.126	0.327	gugur
4	0.523	0.478	0.000	sahih
5	0.265	0.213	0.052	gugur
6	0.155	0.117	0.307	gugur
7	0.583	0.565	0.000	sahih
8	0.465	0.415	0.001	sahih
9	0.228	0.191	0.073	gugur
10	0.563	0.525	0.000	sahih
11	0.501	0.452	0.000	sahih
12	0.248	0.192	0.072	gugur
13	0.565	0.525	0.000	sahih
14	0.625	0.592	0.000	sahih
15	0.144	0.100	0.270	gugur

==  
(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
16	0.466	0.427	0.001	sahih
17	0.513	0.470	0.000	sahih
18	-0.133	-0.171	0.098	gugur
19	0.689	0.662	0.000	sahih
20	0.530	0.497	0.000	sahih
21	0.387	0.340	0.004	sahih
22	0.581	0.541	0.000	sahih
23	0.357	0.312	0.008	sahih
24	-0.038	-0.079	0.281	gugur
25	0.633	0.602	0.000	sahih
26	0.730	0.704	0.000	sahih
27	0.310	0.271	0.019	sahih
28	0.540	0.505	0.000	sahih
29	0.241	0.195	0.070	gugur
30	0.031	-0.003	0.490	gugur
31	0.491	0.448	0.000	sahih
32	0.248	0.209	0.056	gugur
33	0.338	0.283	0.015	sahih
34	0.679	0.651	0.000	sahih
35	0.432	0.385	0.002	sahih
36	0.161	0.121	0.316	gugur
37	0.458	0.425	0.001	sahih
38	0.555	0.519	0.000	sahih
39	0.196	0.148	0.133	gugur
40	0.574	0.540	0.000	sahih
41	0.478	0.433	0.001	sahih
42	-0.158	-0.194	0.071	gugur
43	0.512	0.480	0.000	sahih
44	0.377	0.325	0.006	sahih
45	0.222	0.162	0.110	gugur
46	0.581	0.537	0.000	sahih
47	0.356	0.297	0.011	sahih
48	0.182	0.142	0.144	gugur
49	0.662	0.637	0.000	sahih
50	0.582	0.536	0.000	sahih
51	0.222	0.175	0.093	gugur
52	0.658	0.616	0.000	sahih
53	0.594	0.557	0.000	sahih
54	0.136	0.096	0.259	gugur

## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Analisis Butir  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih  
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  
A l a m a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-14-2001  
Nama Berkas : LSI

Jumlah Kasus Semula = 58  
Jumlah Data Hilang = 0  
Jumlah Kasus Jalan = 58

Nama Konstrak : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI

Jumlah Butir Semula = 54  
Jumlah Butir Sahih = 36

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	249.377	57	4.375
Butir	337.328	35	---
Sisa	668.449	1995	0.335
Total	1,255.154	2087	---

r tt = 0.923      p = 0.000      Andal  
=====



## **LAMPIRAN E**

### **UJI ASUMSI**

**(E-1) Uji Normalitas**  
**(E-2) Uji Linieritas**



**LAMPIRAN E-1**

**UJI NORMALITAS**



## Halaman 1

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

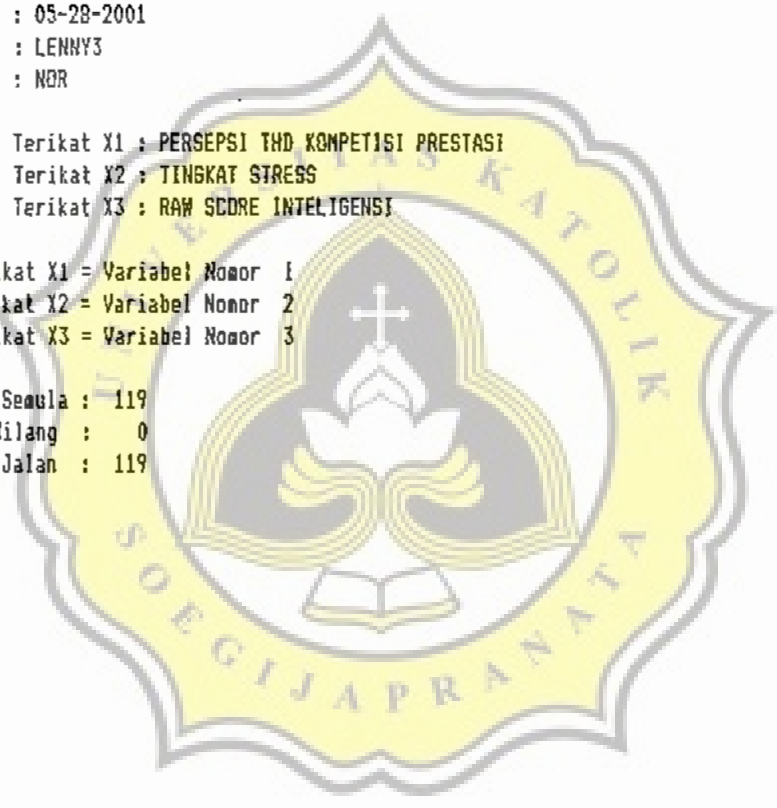
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-28-2001  
Nama Berkas : LENNY3  
Nama Dokumen : NDR

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI  
Nama Variabel Terikat X2 : TINGKAT STRESS  
Nama Variabel Terikat X3 : RAW SCORE INTELGENSI

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

Jumlah Kasus Semula : 119  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 119



## Halaman 2

## TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	1	0.98	0.02	0.00	0.00
9	4	3.30	0.70	0.50	0.15
8	9	9.42	-0.42	0.18	0.02
7	13	18.94	-5.94	35.34	1.87
6	35	26.86	8.14	66.29	2.47
5	22	26.86	-4.86	23.60	0.88
4	25	18.94	6.06	36.67	1.94
3	7	9.42	-2.42	5.88	0.62
2	2	3.30	-1.30	1.68	0.51
1	1	0.98	0.02	0.00	0.00
Total	119	119.00	0.00	--	8.45

Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarannya normal

Kai Kuadrat = 8.452      db = 9      p = 0.489  
Sebarannya : normal

## KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh	
10	1	1.00	: oot
9	4	3.00	: ooooooio
8	9	9.00	: ooooooooooooooo \$
7	13	19.00	: ooooooooooooooooooooooo †
6	35	27.00	: ooo †
5	22	27.00	: ooo †
4	25	19.00	: ooo †
3	7	9.00	: ooooooooooooooo †
2	2	3.00	: oooo \$
1	1	1.00	: oot

Rerata = 111.403      S.B. = 10.451  
Kai Kuadrat = 8.452      p = 0.489

## TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.98	-0.98	0.95	0.98
9	5	3.30	1.70	2.90	0.88
8	11	9.42	1.58	2.48	0.26
7	16	18.94	-2.94	8.67	0.46
6	30	26.86	3.14	9.87	0.37
5	26	26.86	-0.86	0.74	0.03
4	15	18.94	-3.94	15.56	0.82
3	12	9.42	2.58	6.63	0.70
2	4	3.30	0.70	0.50	0.15
1	0	0.98	-0.98	0.95	0.98
Total	119	119.00	0.00	--	5.62

Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarannya normal

Kai Kuadrat = 5.623      db = 9      p = 0.777  
Sebarannya : normal

## KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	: †
9	5	3.00	: ○○○○○○○○
8	11	9.00	: ○○○○○○○○○○○○○○○○○○
7	16	19.00	: ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ †
6	30	27.00	: ○○
5	26	27.00	: ○○ †
4	15	19.00	: ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ †
3	12	9.00	: ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
2	4	3.00	: ○○○○○○○○
1	0	1.00	: †

Rerata = 66.403      S.B. = 9.198  
Kai Kuadrat = 5.623      p = 0.777

## TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X3

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.98	-0.98	0.95	0.98
9	2	3.30	-1.30	1.68	0.51
8	10	9.42	0.58	0.33	0.04
7	16	18.94	-2.94	8.67	0.46
6	34	26.86	7.14	51.00	1.90
5	30	26.86	3.14	9.87	0.37
4	13	18.94	-5.94	35.34	1.87
3	7	9.42	-2.42	5.88	0.62
2	3	3.30	-0.30	0.09	0.03
1	4	0.98	3.02	9.15	9.37
Total	119	119.00	0.00	--	16.13

Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarannya normal

Kai Kuadrat = 16.133      db = 9      p = 0.064  
Sebarannya : normal

## KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X3

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	:
9	2	3.00	:     .
8	10	9.00	:
7	16	19.00	:
6	34	27.00	:
5	30	27.00	:
4	13	19.00	:
3	7	9.00	:
2	3	3.00	:
1	4	1.00	:

Rerata = 54.235      S.B. = 3.047  
Kai Kuadrat = 16.133      p = 0.064



ii Halaman i

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

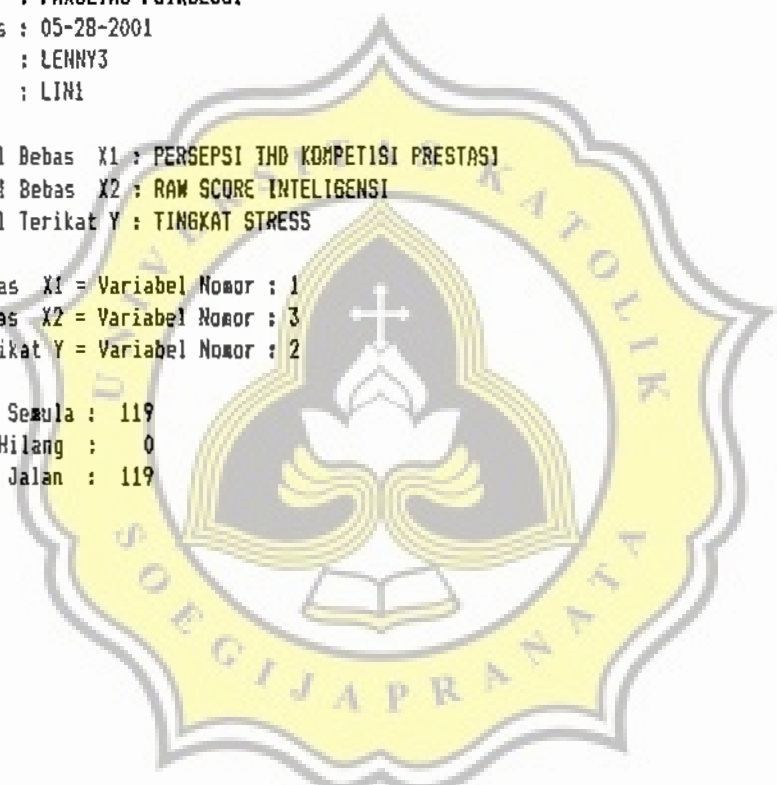
Nama Penilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
A l a a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-28-2001  
Nama Berkas : LENNY3  
Nama Dokumen : LINI

Nama Variabel Bebas X1 : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI  
Nama Variabel Bebas X2 : RAW SCORE INTELIGENSI  
Nama Variabel Terikat Y : TINGKAT STRESS

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

Jumlah Kasus Semula : 119  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 119



\*\* Halaman 2

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.066	1	0.066	8.282	0.005
Residu		0.934	117	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.067	2	0.033	4.133	0.018
Beda	Ke2-Ke1	0.000	1	0.000	0.051	0.817
Residu		0.933	116	0.008	--	--

Korelasinya Linier

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X3 dengan X2

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.025	1	0.025	2.982	0.083
Residu		0.975	117	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.086	2	0.043	5.484	0.006
Beda	Ke2-Ke1	0.062	1	0.062	7.812	0.006
Residu		0.914	116	0.008	--	--
Regresi	Ke3	0.087	3	0.029	3.650	0.015
Beda	Ke3-Ke2	0.001	1	0.001	0.071	0.787
Residu		0.913	115	0.008	--	--

Korelasinya Kuadratik

## Halaman 3

## TABEL DATA : lenny3

Kasus	X1	X2	Y	Kasus	X1	X2	Y	Kasus	X1	X2	Y
1	120	56	67	41	123	53	52	81	119	57	83
2	129	50	60	42	117	55	67	82	109	55	72
3	100	58	77	43	119	52	49	83	94	55	69
4	101	53	63	44	111	54	68	84	102	55	62
5	117	59	73	45	119	54	60	85	103	58	74
6	117	51	72	46	118	54	53	86	129	52	60
7	107	49	70	47	110	53	60	87	99	46	73
8	111	54	63	48	126	55	50	88	100	54	79
9	110	56	82	49	93	52	67	89	100	52	69
10	114	51	61	50	106	53	82	90	113	52	53
11	113	54	60	51	123	55	54	91	99	50	65
12	114	56	83	52	107	58	68	92	80	57	67
13	119	56	77	53	99	57	83	93	114	55	68
14	112	54	62	54	130	56	65	94	101	48	78
15	112	50	57	55	131	58	67	95	111	57	75
16	110	55	64	56	113	56	77	96	110	56	63
17	117	56	52	57	115	53	56	97	120	55	62
18	117	54	65	58	128	54	73	98	100	51	53
19	130	55	81	59	97	57	79	99	103	57	54
20	121	53	70	60	101	59	76	100	114	57	66
21	110	56	64	61	103	52	71	101	112	51	71
22	108	58	76	62	104	54	61	102	131	57	67
23	133	54	53	63	104	46	83	103	115	53	71
24	99	54	71	64	115	54	46	104	106	54	70
25	110	57	68	65	116	49	68	105	113	55	76
26	132	56	80	66	116	53	56	106	113	53	58
27	114	57	67	67	110	54	68	107	112	55	63
28	111	54	66	68	120	53	70	108	104	57	74
29	127	54	65	69	95	54	65	109	115	55	61
30	111	57	78	70	105	57	64	110	115	55	65
31	117	49	65	71	138	56	49	111	93	55	62
32	120	48	51	72	106	57	79	112	92	52	74
33	112	56	57	73	110	53	71	113	113	54	68
34	115	58	68	74	93	57	82	114	101	53	66
35	112	56	58	75	117	55	60	115	103	56	68
36	109	45	82	76	98	60	68	116	127	58	64
37	115	59	56	77	103	55	59	117	116	50	45
38	105	48	67	78	122	56	63	118	107	51	55
39	102	60	68	79	116	46	50	119	87	53	60
40	127	51	76	80	105	56	85				



## Halaman 1

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

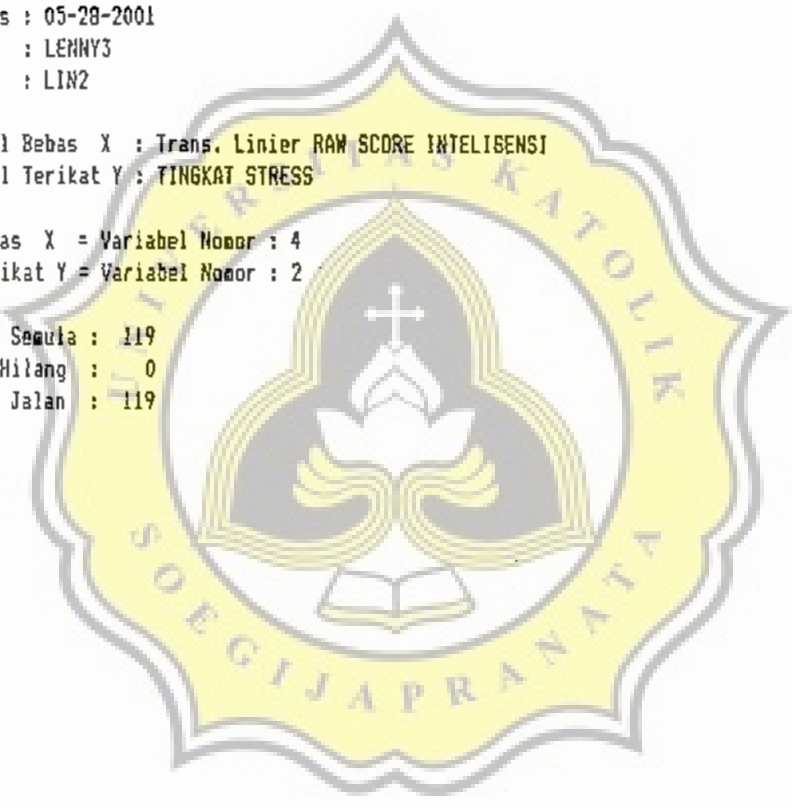
Nama Penulis : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
A l a o a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 05-28-2001  
Nama Berkas : LENNY3  
Nama Dokumen : LIN2

Nama Variabel Bebas X : Trans. Linier RAW SCORE INTELIJENSI  
Nama Variabel Terikat Y : TINGKAT STRESS

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 4  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semua : 119  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 119

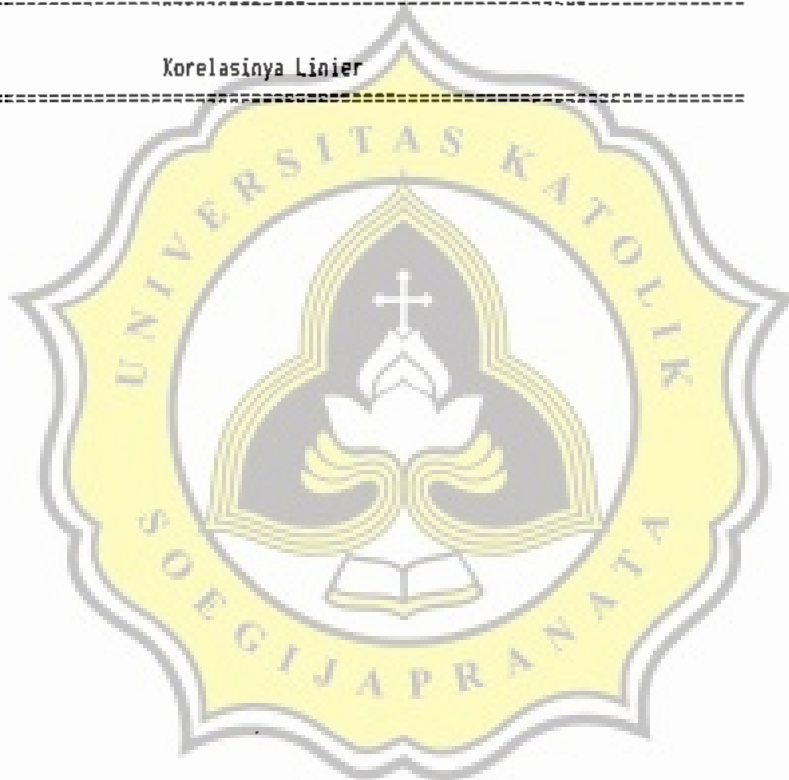


!! Halaman 2

!! TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.087	1	0.087	11.177	0.001
Residu		0.913	117	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.108	2	0.054	7.058	0.002
Beda	Ke2-Ke1	0.021	1	0.021	2.769	0.095
Residu		0.892	116	0.008	--	--

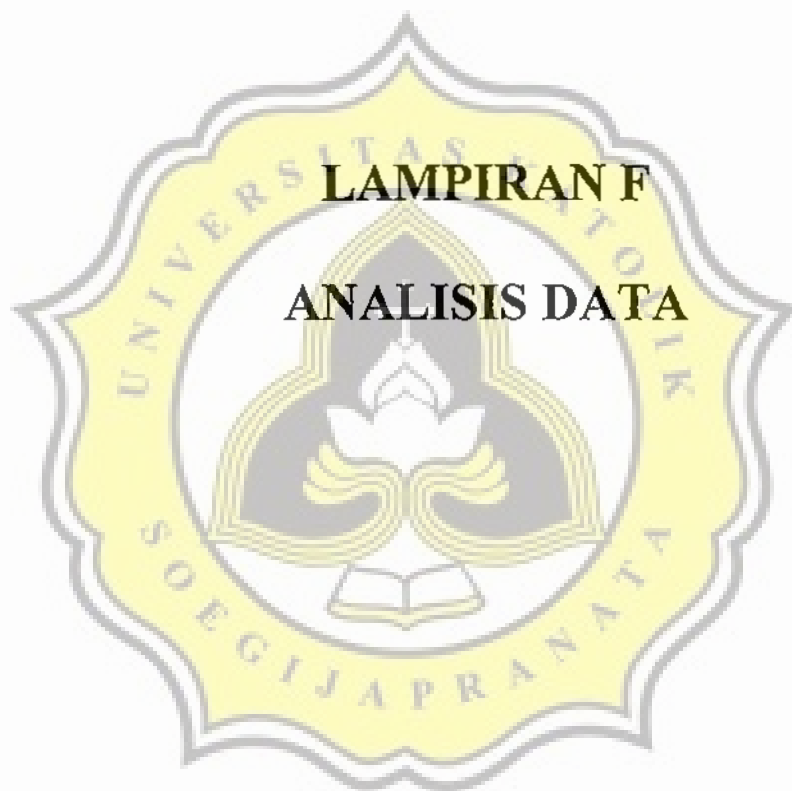
Korelasinya Linier



## Halaman 3

## TABEL DATA : lenny3

Kasus	X1	X2	Y	Kasus	X1	X2	Y	Kasus	X1	X2	Y
1	120	67.003	67	41	123	63.994	52	81	119	66.707	83
2	129	64.136	60	42	117	65.650	67	82	109	65.650	72
3	100	70.760	77	43	119	63.691	49	83	94	65.650	69
4	101	63.994	63	44	111	64.647	68	84	102	65.650	62
5	117	73.164	73	45	119	64.647	60	85	103	70.760	74
6	117	63.738	72	46	118	64.647	53	86	129	63.691	60
7	107	64.883	70	47	110	63.994	60	87	99	69.228	73
8	111	64.647	63	48	126	65.650	50	88	100	64.647	79
9	110	67.003	82	49	93	63.691	67	89	100	63.691	69
10	114	63.738	61	50	106	63.994	82	90	113	63.691	53
11	113	64.647	60	51	123	65.650	54	91	99	64.136	65
12	114	67.003	83	52	107	70.760	68	92	80	68.707	67
13	119	67.003	77	53	99	68.707	83	93	114	65.650	68
14	112	64.647	62	54	130	67.003	65	94	101	65.981	78
15	112	64.136	57	55	131	70.760	67	95	111	68.707	75
16	110	65.650	64	56	113	67.003	77	96	110	67.003	63
17	117	67.003	52	57	115	63.994	56	97	120	65.650	62
18	117	64.647	65	58	128	64.647	73	98	100	63.738	53
19	130	65.650	81	59	97	68.707	79	99	103	68.707	54
20	121	63.994	70	60	101	73.164	76	100	114	68.707	66
21	110	67.003	64	61	103	63.691	71	101	112	63.738	71
22	108	70.760	76	62	104	64.647	61	102	131	68.707	67
23	133	64.647	53	63	104	69.228	83	103	115	63.994	71
24	99	64.647	71	64	115	64.647	46	104	106	64.647	70
25	110	68.707	68	65	116	64.883	68	105	113	65.650	76
26	132	67.003	80	66	116	63.994	56	106	113	63.994	58
27	114	68.707	67	67	110	64.647	68	107	112	65.650	63
28	111	64.647	66	68	120	63.994	70	108	104	68.707	74
29	127	64.647	65	69	95	64.647	65	109	115	65.650	61
30	111	68.707	78	70	105	68.707	64	110	115	65.650	65
31	117	64.883	65	71	138	67.003	49	111	93	65.650	62
32	120	65.981	51	72	106	68.707	79	112	92	63.691	74
33	112	67.003	57	73	110	63.994	71	113	113	64.647	68
34	115	70.760	68	74	93	68.707	82	114	101	63.994	66
35	112	67.003	58	75	117	65.650	60	115	103	67.003	68
36	109	71.376	82	76	98	75.918	68	116	127	70.760	64
37	115	73.164	56	77	103	65.650	59	117	116	64.136	45
38	105	65.981	67	78	122	67.003	63	118	107	63.738	55
39	102	75.918	68	79	116	69.228	50	119	87	63.994	60
40	127	63.738	76	80	105	67.003	85				



**LAMPIRAN F**  
**ANALISIS DATA**

## Halaman 1

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

Nama Penilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
A l a m a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 06-05-2001  
Nama Berkas : LENNY3  
Nama Dokumen : regi

Nama Variabel Bebas X1 : PERSEPSI TRD KOMPETISI PRESTASI  
Nama Variabel Bebas X2 : Trans. Linier RAH SCORE INTELIGENSI  
Nama Variabel Terikat Y : TINGKAT STRESS

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor : 1  
Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor : 4  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 119  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 119

## MATRIKS INTERKORELASI

=====

r	x1	x2	y
x1	1.000	-0.107	-0.257
p	0.000	0.246	0.005
x2	-0.107	1.000	0.295
p	0.246	0.000	0.001
y	-0.257	0.295	1.000
p	0.005	0.001	0.000

=====

p = dua-ekor.

## Halaman 2

## KOEFISIEN BETA DAN KORELASI PARSIAL - MODEL PENUH

X	Beta (b)	Stand. Beta (β)	SB(b)	r-parsial	t	p
0	27.158120	0.000000				
1	-0.200812	-0.228176	0.076272	-0.237	-2.633	0.009
2	0.927909	0.270924	0.296828	0.279	3.126	0.003

Galat Baku Est. = 8.610  
 Korelasi R = 0.372

## TABEL RANGKUMAN ANARES - MODEL PENUH

Suaber Variasi	JK	db	RK	F	R <sup>2</sup>	p
Regresi Penuh	1,384.282	0	692.141	9.338	0.139	0.000
Residu Penuh	8,598.342	116	74.124	--	--	--
Total	9,982.625	118	--	--	--	--

## PERBANDINGAN BOBOT PREDIKTOR - MODEL PENUH

Variabel	Korelasi Lugas		Korelasi Parsial		Bobot Sumbangan	
X	r <sub>xy</sub>	p	r <sub>xy-sisa x</sub>	p	Relatif SR%	Efektif SE%
1	-0.257	0.005	-0.237	0.009	42.307	5.867
2	0.295	0.001	0.279	0.003	57.693	8.000
Total	--	--	--	--	100.000	13.867

## Halaman 1

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

Nama Penilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
A l a a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : LENNY SANTOSO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 06-05-2001  
Nama Berkas : LENNY3  
Nama Dokumen : korpar1

Nama Variabel Bebas X1 : PERSEPSI THD KOMPETISI PRESTASI  
Nama Variabel Bebas X2 : Trans. Linier RAW SCORE INTELIGENSI  
Nama Variabel Terikat Y : TINGKAT STRESS

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor : 1  
Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor : 4  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 119  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 119

#### MATRIKS INTERKORELASI

=====

r	x1	x2	y
x1	1.000	-0.107	-0.257
p	0.000	0.246	0.005
x2	-0.107	1.000	0.295
p	0.246	0.000	0.001
y	-0.257	0.295	1.000
p	0.005	0.001	0.000

=====

p = dua-ekor.

PARSIAL JENJANG PERTAMA:

=====

Statistik	r par	p
r 1,y-2	-0.237	0.009
r 2,y-1	0.279	0.003

=====

p = dua-ekor.









FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting)

Fax. (024) 8415429 E-Mail: unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/925/UKS.07/IV/2001

23 April 2001

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Kepala SMU Kolese Loyola  
di-  
Semarang

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

N a m a : Lenny Saotoso  
NIM / NIRM : 97.40.2453/97.6.111.08000.50112  
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 28 Desember 1978  
A l a m a t : Jl. Tambak Mas I / 30  
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Kolese Loyola Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "Tingkat Stres Siswa SMU Ditinjau dari Persepsi Terhadap Kompetensi Prestasi" Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,  
  
Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.

Tembusan : Yth.  
- Mhs yang bersangkutan





**YAYASAN PENDIDIKAN KATOLIK LOYOLA**  
**SMU KOLESE LOYOLA**  
**STATUS DISAMAKAN**

Jl. Karanganyar 37 Semarang 50135 Telp. 546945 - 548431 Fax. (024) 548200

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 135/SMU KLE.11/2001

Kepala SMU Kolese Loyola Semarang menerangkan bahwa mahasiswa Fakultas Psikologi UNIKA Soegiyopranoto tersebut di bawah ini :

Nama : **LENNY SANTOSO**  
NIM : **97 . 40 . 2453**  
Alamat : **Jl. Tambak Mas I/30, Semarang**  
Program Studi : **S 1**

Telah melakukan penelitian di SMU Kolese Loyola Semarang untuk penyusunan skripsi dengan judul "Tingkat Stres Siswa SMU ditinjau dari Persepsi terhadap Kompetisi Prestasi", pada tanggal 12, 19, dan 21 Mei 2001.

Demikian harap yang berkepentingan maklum.

Semarang, 23 Mei 2001

Kepala Sekolah,

*[Signature]*  
Drs. Y. Sarwanto

