







Halaman 2

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
A l a m a t : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : DENI

Jumlah Butir : 40
Jumlah Kasus : 40

=====

Nama Konstrak : KEMANDIRIAN

=====



** Halaman 1

** TABEL DATA BUTIR : DENI

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

(bersambung)

** Halaman 2

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor										Tot
Nomor	32	33	34	35	36	37	38	39	40		Tot
1	5	4	4	6	2	6	3	6	5		165
2	6	5	5	6	1	6	2	6	1		196
3	6	4	5	2	2	5	2	6	6		187
4	5	3	3	4	2	5	2	6	4		154
5	6	4	5	2	2	5	2	6	6		188
6	4	5	3	2	1	6	3	3	5		154
7	5	2	3	5	1	6	3	6	3		162
8	1	4	3	6	2	6	2	4	5		169
9	6	4	3	5	1	5	6	5	5		173
10	6	6	3	6	2	6	3	6	6		218
11	6	3	2	6	1	6	2	6	1		149
12	6	1	4	5	1	5	3	6	2		181
13	4	2	3	5	1	6	2	5	5		161
14	5	4	4	6	2	5	3	6	3		181
15	6	4	4	5	2	6	5	4	3		164
16	6	5	6	6	1	6	3	6	6		202
17	6	3	1	6	1	5	2	5	4		160
18	6	3	5	6	1	6	2	6	1		178
19	5	3	3	4	2	6	3	6	3		178
20	4	4	5	5	2	4	3	5	3		164
21	6	4	3	5	1	6	3	6	2		175
22	5	4	1	6	1	5	3	6	1		156
23	4	2	2	6	1	5	2	5	2		140
24	6	6	5	6	1	6	2	6	4		186
25	5	3	2	5	2	5	4	4	3		152
26	3	3	2	5	3	4	3	5	3		126
27	5	4	4	5	1	5	2	5	4		168
28	4	5	2	5	1	6	2	6	3		152
29	4	4	3	6	1	5	2	6	2		156
30	5	4	4	5	2	4	4	5	3		162
31	5	4	4	5	1	5	3	6	4		173
32	5	4	3	5	2	5	3	5	3		166
33	4	3	4	5	2	5	2	5	4		153
34	4	3	3	5	2	6	3	6	5		166
35	6	4	3	5	2	4	3	6	3		159
36	6	4	6	1	3	6	3	6	6		200
37	5	5	3	5	2	5	2	5	5		165
38	3	4	1	5	2	4	3	5	2		135
39	5	4	3	5	2	5	3	5	5		157
40	5	4	5	4	4	5	3	5	4		167



ANALISIS KESEHATAN



BUTIR
(A-2)

Halaman I

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) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Alamat : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

=====

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 04-13-1999
 Nama Berkas : DENI

Nama Konstrak : KEMANDIRIAN

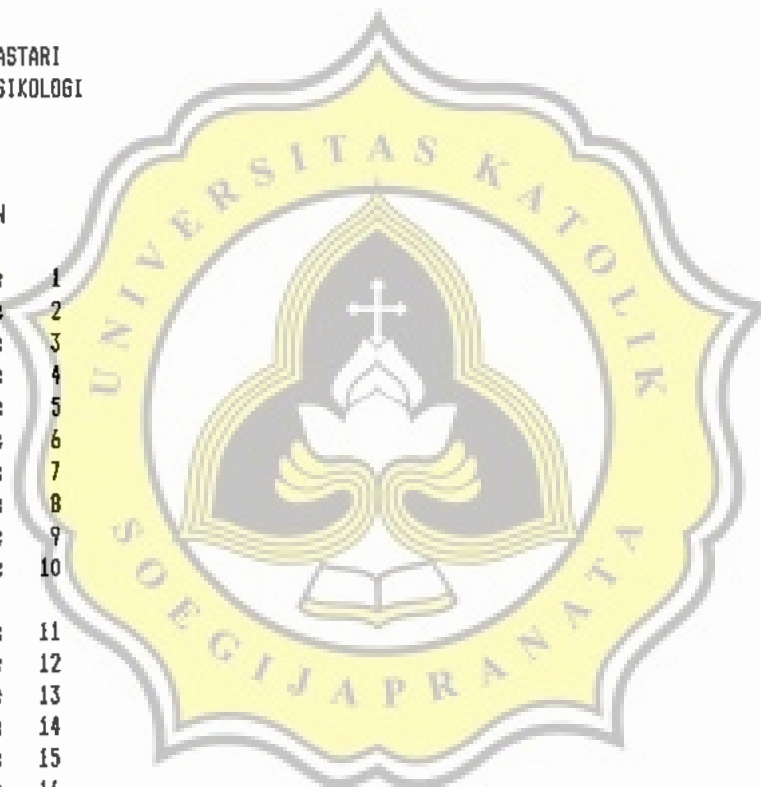
Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 20

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

=====

(bersambung)



** Halaman 2

(sambungan)

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35
 Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Jumlah Butir Semula : 40
 Jumlah Butir Gugur : 10
 Jumlah Butir Sahih : 30

Jumlah Kasus Semula : 40
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 40

** RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

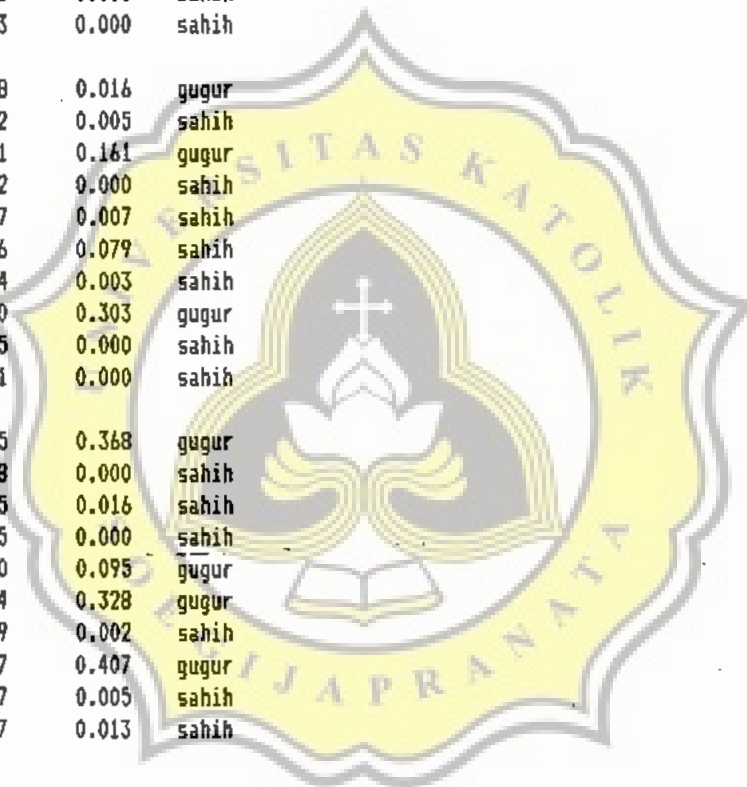
Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.469	0.429	0.003	sahih
2	0.468	0.426	0.003	sahih
3	0.253	0.190	0.119	sahih
4	0.342	0.296	0.030	sahih
5	0.012	-0.025	0.437	gugur
6	0.554	0.514	0.000	sahih
7	0.330	0.271	0.044	sahih
8	0.378	0.338	0.016	sahih
9	0.496	0.451	0.002	sahih
10	0.196	0.152	0.324	gugur
11	0.455	0.381	0.007	sahih
12	0.651	0.624	0.000	sahih
13	0.647	0.607	0.000	sahih
14	0.573	0.519	0.000	sahih
15	0.776	0.737	0.000	sahih

(bersambung)

** Halaman 3

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
16	0.750	0.713	0.000	sahih
17	0.070	-0.009	0.476	gugur
18	0.415	0.356	0.011	sahih
19	0.653	0.603	0.000	sahih
20	0.615	0.563	0.000	sahih
21	-0.282	-0.338	0.016	gugur
22	0.473	0.402	0.005	sahih
23	0.204	0.161	0.161	gugur
24	0.641	0.602	0.000	sahih
25	0.421	0.387	0.007	sahih
26	0.308	0.226	0.079	sahih
27	0.466	0.434	0.003	sahih
28	-0.078	-0.140	0.303	gugur
29	0.639	0.605	0.000	sahih
30	0.666	0.611	0.000	sahih
31	0.008	-0.055	0.368	gugur
32	0.588	0.548	0.000	sahih
33	0.383	0.335	0.016	sahih
34	0.712	0.675	0.000	sahih
35	-0.146	-0.210	0.095	gugur
36	-0.035	-0.074	0.328	gugur
37	0.469	0.439	0.002	sahih
38	0.010	-0.037	0.407	gugur
39	0.430	0.397	0.005	sahih
40	0.418	0.347	0.013	sahih





** Halaman 4

** TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	3	4	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	18	19	20	22	24	25	26	27	29	30	32	33	34	37	39	40	Tot
1	6	6	5	6	5	4	4	4	3	5	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	5	6	5	1	5	4	4	6	6	5	129	
2	6	6	3	6	6	6	6	6	2	6	6	5	6	6	2	5	6	5	5	6	5	6	6	5	6	5	5	6	6	1	156	
3	5	6	2	6	6	5	5	6	6	5	6	2	6	6	3	5	6	2	5	6	2	6	6	6	6	4	5	5	6	6	151	
4	6	5	4	6	5	4	5	6	2	4	4	2	2	3	1	2	2	4	2	6	3	5	6	2	5	3	3	5	6	4	117	
5	6	5	3	5	6	5	5	5	6	5	6	2	6	6	4	5	6	6	5	5	4	6	5	6	6	4	5	5	6	6	155	
6	6	5	3	6	6	5	6	6	1	6	6	1	1	3	1	1	3	5	3	5	2	5	6	2	4	5	3	6	3	5	120	
7	6	5	5	6	4	4	6	5	1	5	3	2	1	6	3	6	3	1	3	6	1	6	5	3	5	2	3	6	6	3	121	
8	5	6	2	5	6	5	5	4	1	6	5	2	1	2	3	4	6	1	5	5	6	6	5	5	1	4	3	6	4	5	124	
9	5	6	5	5	4	5	5	2	4	5	5	4	2	5	2	3	2	2	3	5	6	6	4	5	6	4	3	5	5	5	128	
10	6	6	6	6	6	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	172	
11	2	6	3	6	5	5	5	6	1	5	5	2	1	2	2	4	3	1	4	6	2	6	6	1	6	3	2	6	6	1	113	
12	6	6	4	5	5	6	6	4	1	6	6	5	4	5	3	6	5	4	4	6	6	5	6	6	6	1	4	5	6	2	144	
13	5	6	4	5	6	5	5	5	3	5	5	3	3	4	2	4	3	3	3	5	2	6	5	4	4	2	3	6	5	5	126	
14	5	6	4	6	6	6	5	6	4	6	5	2	3	5	2	5	5	4	4	5	5	6	6	2	5	4	4	5	6	3	140	
15	6	6	4	4	6	4	5	4	3	6	6	4	3	3	1	4	4	5	3	4	1	6	5	2	6	4	4	6	4	3	126	
16	6	6	5	6	6	5	6	6	4	6	6	6	6	6	4	6	6	6	6	6	1	6	6	3	6	5	6	6	6	6	165	
17	5	6	3	6	6	2	3	5	3	6	6	5	1	4	4	3	2	4	2	6	2	6	5	2	6	3	1	5	5	4	121	
18	6	3	5	3	6	5	6	6	1	6	4	5	2	4	5	6	6	6	4	6	4	6	6	4	6	3	5	6	6	1	142	
19	6	6	5	5	6	5	6	6	1	6	6	5	3	6	4	5	5	5	4	4	3	5	6	3	5	3	3	6	6	3	142	
20	4	5	3	5	5	4	5	6	2	5	5	2	2	5	3	4	5	5	4	4	4	5	5	3	4	4	5	4	5	3	125	
21	5	4	5	5	6	4	4	6	1	6	6	5	4	5	4	5	5	3	4	5	1	6	5	5	6	4	3	6	6	2	136	
22	4	3	5	5	6	5	5	4	1	4	4	2	2	3	2	5	2	5	3	4	3	6	6	1	5	4	1	5	6	1	112	
23	4	5	3	4	6	2	4	4	3	5	5	2	1	2	1	2	2	2	3	3	2	5	4	2	4	2	2	5	5	2	96	
24	5	6	6	5	6	6	6	6	3	6	5	4	1	4	2	4	4	6	5	6	1	5	6	4	6	6	5	6	6	4	145	
25	4	5	4	6	5	5	5	6	3	5	4	1	1	2	1	2	2	5	3	5	3	5	4	3	5	3	2	5	4	3	111	
26	4	2	3	3	1	2	4	3	1	3	2	3	2	3	2	2	6	1	2	5	4	2	1	2	3	3	2	4	5	3	83	
27	5	6	5	6	6	4	6	6	1	4	6	2	2	6	2	3	5	2	4	6	2	5	5	2	5	4	4	5	5	4	128	
28	4	6	4	6	4	5	6	4	2	4	2	2	1	2	1	4	3	4	2	6	3	6	6	1	4	5	2	6	6	3	114	
29	4	6	6	4	3	3	6	5	5	5	4	3	2	3	4	4	3	4	2	5	2	6	5	1	4	4	3	5	6	2	119	
30	6	5	1	6	5	4	5	5	5	5	5	2	3	3	2	2	3	5	5	4	3	5	4	2	5	4	4	4	5	3	120	
31	5	5	3	6	6	6	4	6	4	5	4	3	2	5	1	5	4	6	5	5	1	6	5	6	5	4	4	5	6	4	136	
32	5	5	2	4	5	5	4	5	5	5	5	3	3	5	2	3	5	3	5	5	5	5	5	2	5	4	3	5	5	3	126	
33	5	5	4	3	5	3	4	5	3	5	4	2	2	4	3	5	3	3	2	5	2	5	5	2	4	3	4	5	5	4	114	
34	5	6	4	4	5	4	6	6	1	6	6	3	4	3	1	1	4	4	5	5	3	6	6	1	4	3	3	6	6	5	126	
35	6	5	2	6	5	3	3	6	2	5	4	2	2	5	2	2	6	6	3	5	2	5	5	2	6	4	3	4	6	3	120	
36	6	6	5	6	6	5	5	6	6	6	6	3	6	6	1	6	6	6	3	6	6	6	6	6	6	4	6	6	6	6	164	
37	6	6	4	5	6	4	5	6	3	5	4	2	2	4	3	3	5	5	2	5	3	5	5	2	5	5	3	5	5	5	128	
38	6	4	5	5	5	4	5	3	2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	5	3	5	1	6	3	2	3	4	1	4	5	2	97
39	6	5	3	4	5	5	5	4	2	5	3	4	3	4	3	3	3	3	4	5	2	5	5	2	5	4	3	5	5	5	120	
40	5	5	3	5	5	3	4	5	4	4	4	3	3	4	5	5	4	2	4	5	3	5	4	4	5	4	5	5	5	4	126	



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) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Alamat : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang
 =====

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 04-13-1999
 Nama Berkas : DENI

Jumlah Kasus Semula = 40
 Jumlah Data Hilang = 0
 Jumlah Kasus Jalan = 40

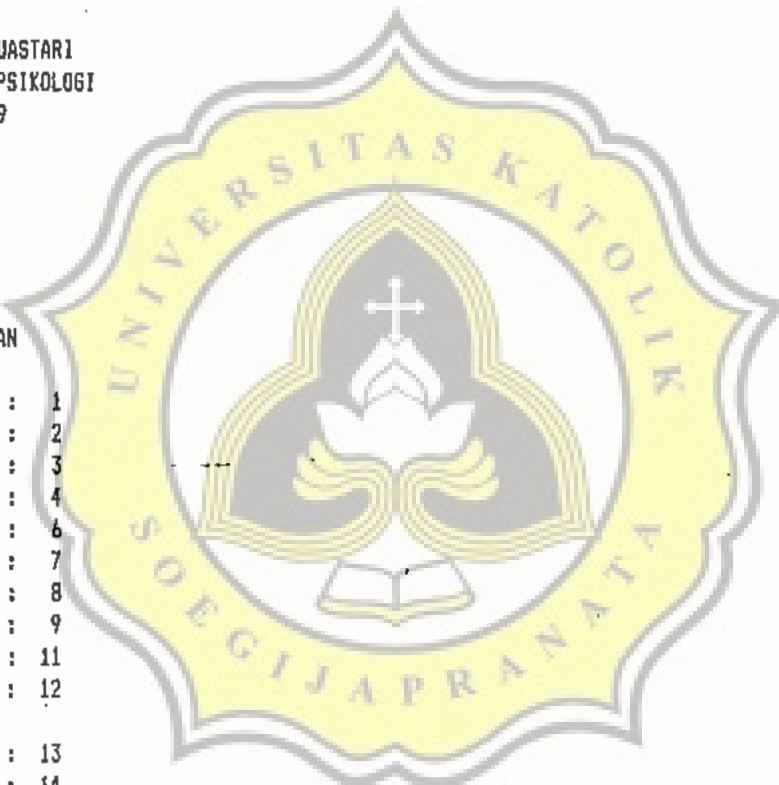
Nama Konstrak : KEMANDIRIAN

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12

Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
 =====

(bersambung)



Halaman 2

(sambungan)

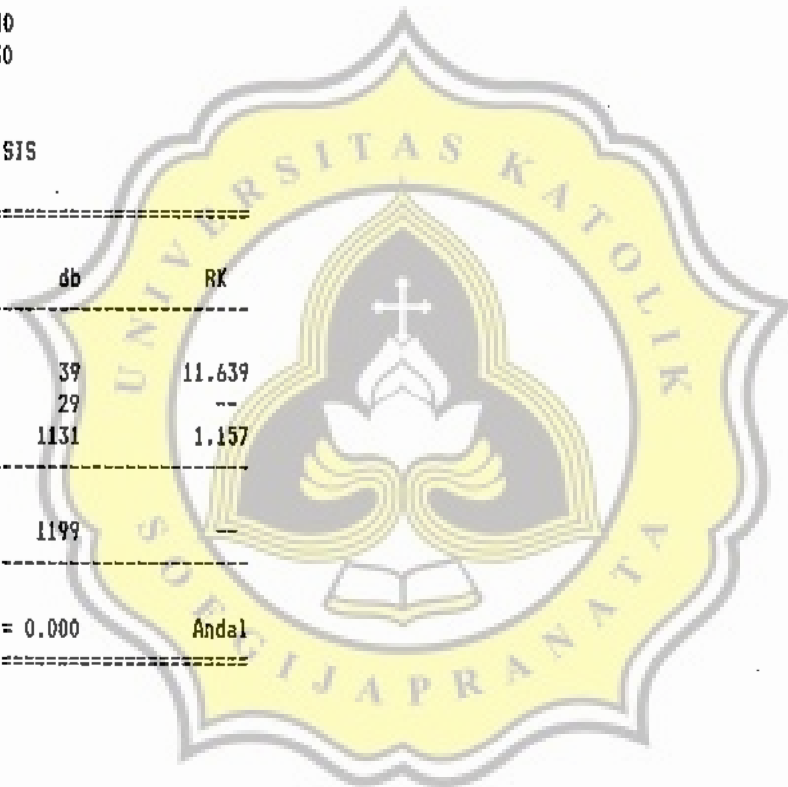
=====
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Jumlah Butir Semula = 40
 Jumlah Butir Sahih = 30

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	453.930	39	11.639
Butir	1,048.199	29	--
Sisa	1,308.668	1131	1.157
Total	2,810.797	1199	--

$r_{tt} = 0.901$ $p = 0.000$ Andal



ANGKET PENELITIAN

KEMANDIRIAN

(B)



IDENTITAS DIRI

Usia : th.
 Kelas :
 No. absen :
 Jenis Kelamin :

PETUNJUK MENERJAKAN ANGKET

Pilih salah satu jawaban dari pernyataan-pernyataan berikut ini yang saudara anggap paling sesuai dengan diri saudara, dengan cara memberi tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih. Setiap orang mempunyai jawaban yang berbeda, karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri saudara. Semua jawaban adalah benar dan tidak ada jawaban yang salah.

Pilihan jawabannya adalah sebagai berikut :

SS : Sangat Sesuai.
 S : Sesuai.
 AS : Agak Sesuai.
 KS : Kurang Sesuai.
 TS : Tidak Sesuai.
 STS : Sangat Tidak Sesuai.

Kerjakan semuanya, jangan sampai ada yang terlewatkan. Atas partisipasinya kami mengucapkan terima kasih.

CONTOH :

NO.	PERNYATAAN	SS	S	AS	KS	TS	STS
1.	Jika masalah saya belum selesai, saya tidak akan menyerah begitu saja.	X					

— SELAMAT MENERJAKAN —

NO.	PERNYATAAN	SS	S	AS	KS	TS	STS
1.	Saya menyelesaikan tugas tanpa diperintah oleh orang lain.						
2.	Bagi saya, mengulangi pekerjaan yang sudah pernah gagal adalah sia-sia.						
3.	Saya suka memodifikasi barang-barang lama sehingga terlihat baru lagi.						
4.	Saya menjadi panik, bila menyadari bahwa pekerjaan yang sudah saya laksanakan ternyata ada kesalahan.						
5.	Saya yakin dengan keputusan yang saya ambil.						
6.	Saya merasa tidak akan berhasil dalam mengerjakan sesuatu tanpa bantuan orang lain.						
7.	Sesulit apapun tugas yang harus saya kerjakan, saya tetap berusaha untuk menyelesaikan.						
8.	Kegagalan yang saya temui, membuat saya takut menghadapi tantangan.						
9.	Pekerjaan yang menjadi tanggung jawab saya umumnya dapat saya selesaikan sendiri.						
10.	Saya mengharapkan saran dari orang lain karena kurang percaya terhadap kemampuan saya sendiri.						
11.	Saya mengikuti kegiatan di sekolah berdasarkan keinginan saya sendiri						

NO.	PERNYATAAN	SS	S	AS	KS	TS	STS
12.	Buat apa aku bingung menghadapi masalah, toh orang tua atau waliku selalu membantu.						
13.	Saya sering mencoba cara baru yang lebih tepat bagi kemajuan studi saya.						
14.	Saya tidak tahu harus berbuat apa bila ada masalah yang menimpa saya.						
15.	Saya merasa lebih tertantang bila menyelesaikan tugas-tugas yang sulit.						
16.	Saya sering takut untuk mengakui kesalahan yang saya perbuat.						
17.	Saya akan berusaha untuk mewujudkan keinginan saya.						
18.	Saya mempunyai keinginan untuk melakukan sesuatu yang baru, tetapi saya tidak tahu bagaimana memulainya.						
19.	Saya tidak terpengaruh oleh ajakan teman untuk jalan-jalan apabila tugas-tugas penting sekolah saya belum selesai.						
20.	Dalam mengerjakan sesuatu, saya takut dikritik orang lain.						
21.	Saya tetap berbuat baik pada teman yang tidak menyukai saya.						
22.	Bila mendapatkan nilai yang jelek saya lebih baik pasrah.						
23.	Saya mampu mengerjakan dengan baik sesuatu yang sebelumnya belum pernah saya kerjakan.						

NO.	PERNYATAAN	SS	S	AS	KS	TS	STS
24.	Pekerjaan yang saya terima, umumnya tidak dapat selesai pada saat yang saya rencanakan.						
25.	Saya merasa orang lain tampaknya lebih baik daripada saya.						
26.	Sejak kecil hingga sekarang ini, saya masih diatur oleh orang tua.						
27.	Jika menemui masalah, saya berusaha memecahkannya dengan berbagai cara hingga terselesaikan dengan tuntas.						
28.	Emosi yang ada pada diriku tidak bisa saya kontrol dengan baik.						
29.	Saya tidak akan menunda suatu pekerjaan, apabila saya dapat menyelesaikan pada saat ini juga.						
30.	Saya sering menutupi kejelekan-kejelekan yang ada pada diri saya.						

— TERIMA KASIH —



HASIL PRE TEST TES INTELIGENSI SISWA SMK 6 KELOMPOK PARIWISATA SEMARANG⁹⁹
BERDASARKAN TEST INTELIGENSI UMUM PERCOBAAN 5 (TIU - 5)

NO	ROW SCORE	STANDART SCORE	TARAF/KUALITAS
1	15	60	SEDANG
2	13	57	SEDANG
3	16	63	SEDANG
4	26	85	TINGGI
5	17	63	SEDANG
6	23	77	TINGGI
7	20	70	CUKUP TINGGI
8	17	63	SEDANG
9	22	73	CUKUP TINGGI
10	19	67	CUKUP TINGGI
11	20	70	CUKUP TINGGI
12	26	85	TINGGI
13	18	67	CUKUP TINGGI
14	18	67	CUKUP TINGGI
15	17	63	SEDANG
16	24	77	TINGGI
17	19	67	CUKUP TINGGI
18	28	90	TINGGI SEKALI
19	16	63	SEDANG
20	20	70	CUKUP TINGGI
21	17	63	SEDANG
22	22	73	CUKUP TINGGI
23	26	85	TINGGI
24	24	77	TINGGI
25	27	85	TINGGI
26	27	85	TINGGI
27	22	73	CUKUP TINGGI
28	20	70	CUKUP TINGGI
29	26	85	TINGGI
30	22	73	CUKUP TINGGI
31	26	85	TINGGI
32	19	67	CUKUP TINGGI
33	18	67	CUKUP TINGGI
34	17	63	SEDANG
35	13	57	SEDANG
36	16	63	SEDANG
37	17	63	SEDANG
38	19	67	CUKUP TINGGI
39	23	77	TINGGI
40	21	73	CUKUP TINGGI
41	16	63	SEDANG
42	12	53	AGAK RENDAH
43	21	73	CUKUP TINGGI
44	20	70	CUKUP TINGGI
45	14	57	SEDANG
46	15	60	SEDANG

NO	ROW SCORE	STANDART SCORE	TARAF/KUALITAS
47	23	77	TINGGI
48	22	73	CUKUP TINGGI
49	19	67	CUKUP TINGGI
50	15	60	SEDANG
51	18	67	CUKUP TINGGI
52	22	73	CUKUP TINGGI
53	11	53	AGAK RENDAH
54	13	57	AGAK RENDAH
55	22	73	CUKUP TINGGI
56	21	73	CUKUP TINGGI
57	18	67	CUKUP TINGGI
58	23	77	TINGGI
59	17	63	SEDANG
60	21	73	CUKUP TINGGI
61	17	63	SEDANG
62	19	67	CUKUP TINGGI
63	13	57	SEDANG
64	19	67	CUKUP TINGGI
65	26	85	TINGGI
66	20	70	CUKUP TINGGI
67	23	77	TINGGI
68	22	73	CUKUP TINGGI
69	19	67	CUKUP TINGGI
70	18	67	CUKUP TINGGI
71	27	85	TINGGI
72	20	70	CUKUP TINGGI
73	14	57	SEDANG
74	20	70	CUKUP TINGGI
75	22	73	CUKUP TINGGI
76	18	67	CUKUP TINGGI
77	21	73	CUKUP TINGGI
78	24	77	TINGGI
79	17	63	SEDANG
80	24	77	TINGGI
81	25	80	TINGGI
82	20	70	CUKUP TINGGI
83	26	85	TINGGI
84	22	73	CUKUP TINGGI
85	15	60	SEDANG
86	20	70	CUKUP TINGGI
87	24	77	TINGGI
88	15	60	SEDANG
89	14	57	SEDANG
90	22	73	CUKUP TINGGI
91	15	60	SEDANG
92	19	67	CUKUP TINGGI
93	14	57	SEDANG
94	19	67	CUKUP TINGGI
95	23	77	TINGGI
96	19	67	CUKUP TINGGI

NO	ROW SCORE	STANDART SCORE	TARAF/KUALITAS
97	11	53	AGAK RENDAH
98	22	73	CUKUP TINGGI
99	23	77	TINGGI
100	19	67	CUKUP TINGGI
101	16	63	SEDANG
102	23	77	TINGGI
103	24	77	TINGGI
104	19	67	CUKUP TINGGI
105	13	57	SEDANG
106	20	70	CUKUP TINGGI
107	12	53	AGAK RENDAH
108	25	80	TINGGI
109	25	80	TINGGI
110	25	80	TINGGI

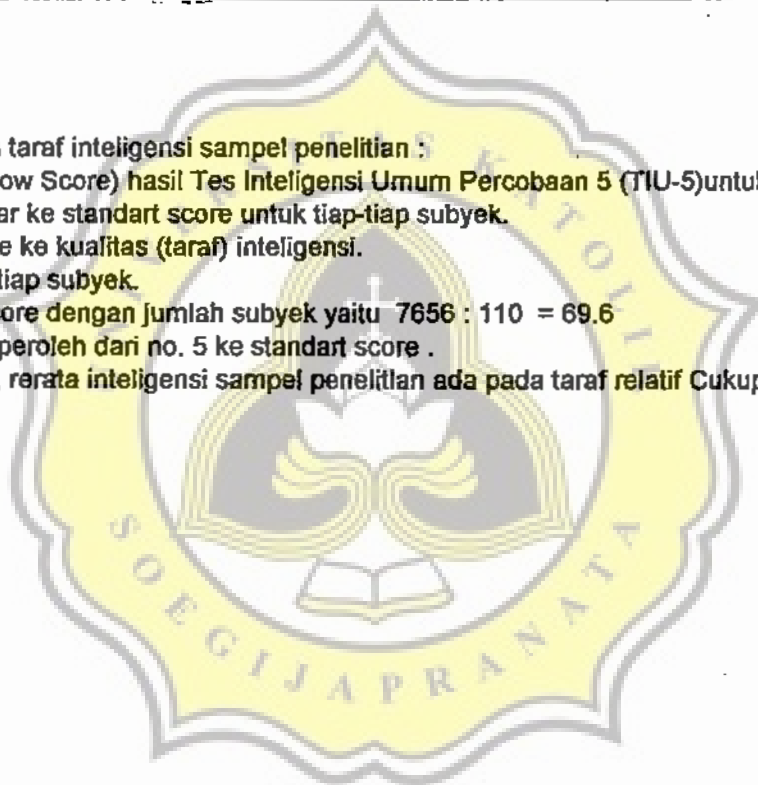
Keterangan :

Tanggal Tes 11 Mei 1999

Langkah-langkah penentuan taraf inteligensi sampel penelitian :

1. Menghitung skor kasar (Row Score) hasil Tes Inteligensi Umum Percobaan 5 (TIU-5) untuk tiap-tiap subyek.
2. Mentransfer dari skor kasar ke standart score untuk tiap-tiap subyek.
3. Mentransfer standart score ke kualitas (taraf) inteligensi.
4. Total skor kasar dari tiap-tiap subyek.
5. Membagi total standart score dengan jumlah subyek yaitu $7656 : 110 = 69.6$
6. Mengartikan hasil yang diperoleh dari no. 5 ke standart score .

Berdasarkan tabel norma, rerata inteligensi sampel penelitian ada pada taraf relatif Cukup Tinggi.



HASIL POST TEST TES INTELIGENSI SISWA SMK 6 KELOMPOK PARIWISATA SEMARAN⁰²
BERDASARKAN TEST INTELIGENSI UMUM PERCOBAAN 5 (TIU - 5)

NO	ROW SCORE	STANDART SCORE	TARAF/KUALITAS
1	18	67	CUKUP TINGGI
2	18	67	CUKUP TINGGI
3	22	73	CUKUP TINGGI
4	28	90	TINGGI SEKALI
5	19	67	CUKUP TINGGI
6	24	77	TINGGI
7	24	77	TINGGI
8	22	73	CUKUP TINGGI
9	25	80	TINGGI
10	22	73	CUKUP TINGGI
11	26	85	TINGGI
12	28	90	TINGGI SEKALI
13	25	80	TINGGI
14	23	77	TINGGI
15	24	77	TINGGI
16	26	85	TINGGI
17	26	85	TINGGI
18	29	90	TINGGI SEKALI
19	24	77	TINGGI
20	26	85	TINGGI
21	20	70	CUKUP TINGGI
22	24	77	TINGGI
23	26	85	TINGGI
24	27	85	TINGGI
25	27	85	TINGGI
26	28	90	TINGGI SEKALI
27	26	85	TINGGI
28	21	73	CUKUP TINGGI
29	26	85	TINGGI
30	27	85	TINGGI
31	28	90	TINGGI SEKALI
32	20	70	CUKUP TINGGI
33	24	77	TINGGI
34	19	67	CUKUP TINGGI
35	18	67	CUKUP TINGGI
36	20	70	CUKUP TINGGI
37	23	77	TINGGI
38	24	77	TINGGI
39	24	77	TINGGI
40	22	73	CUKUP TINGGI
41	19	67	CUKUP TINGGI
42	16	63	SEDANG
43	21	73	CUKUP TINGGI
44	23	77	TINGGI
45	21	73	CUKUP TINGGI
46	17	63	SEDANG

NO	ROW SCORE	STANDART SCORE	TARAF/KUALITAS
47	24	77	TINGGI
48	23	77	TINGGI
49	24	77	TINGGI
50	22	73	CUKUP TINGGI
51	21	73	CUKUP TINGGI
52	23	77	TINGGI
53	17	63	SEDANG
54	22	73	CUKUP TINGGI
55	23	77	TINGGI
56	21	73	CUKUP TINGGI
57	21	73	CUKUP TINGGI
58	24	77	TINGGI
59	23	77	TINGGI
60	23	77	TINGGI
61	19	67	CUKUP TINGGI
62	20	70	CUKUP TINGGI
63	20	70	CUKUP TINGGI
64	22	73	CUKUP TINGGI
65	27	85	TINGGI
66	21	73	CUKUP TINGGI
67	24	77	TINGGI
68	26	85	TINGGI
69	24	77	TINGGI
70	26	85	TINGGI
71	28	90	TINGGI SEKALI
72	23	77	TINGGI
73	20	70	CUKUP TINGGI
74	22	73	CUKUP TINGGI
75	24	77	TINGGI
76	22	73	CUKUP TINGGI
77	26	85	TINGGI
78	24	77	TINGGI
79	26	85	TINGGI
80	26	85	TINGGI
81	28	90	TINGGI SEKALI
82	26	85	TINGGI
83	28	90	TINGGI SEKALI
84	27	85	TINGGI
85	25	80	TINGGI
86	28	90	TINGGI SEKALI
87	28	90	TINGGI SEKALI
88	24	77	TINGGI
89	20	70	CUKUP TINGGI
90	25	80	TINGGI
91	19	67	CUKUP TINGGI
92	23	77	TINGGI
93	19	67	CUKUP TINGGI
94	24	77	TINGGI
95	24	77	TINGGI
96	22	73	CUKUP TINGGI

NO	ROW SCORE	STANDART SCORE	TARAF/KUALITAS
97	20	70	CUKUP TINGGI
98	25	80	TINGGI
99	25	80	TINGGI
100	20	70	CUKUP TINGGI
101	21	73	CUKUP TINGGI
102	25	80	TINGGI
103	27	85	TINGGI
104	23	77	TINGGI
105	20	70	CUKUP TINGGI
106	22	73	CUKUP TINGGI
107	19	67	CUKUP TINGGI
108	26	85	TINGGI
109	27	85	TINGGI
110	27	85	TINGGI

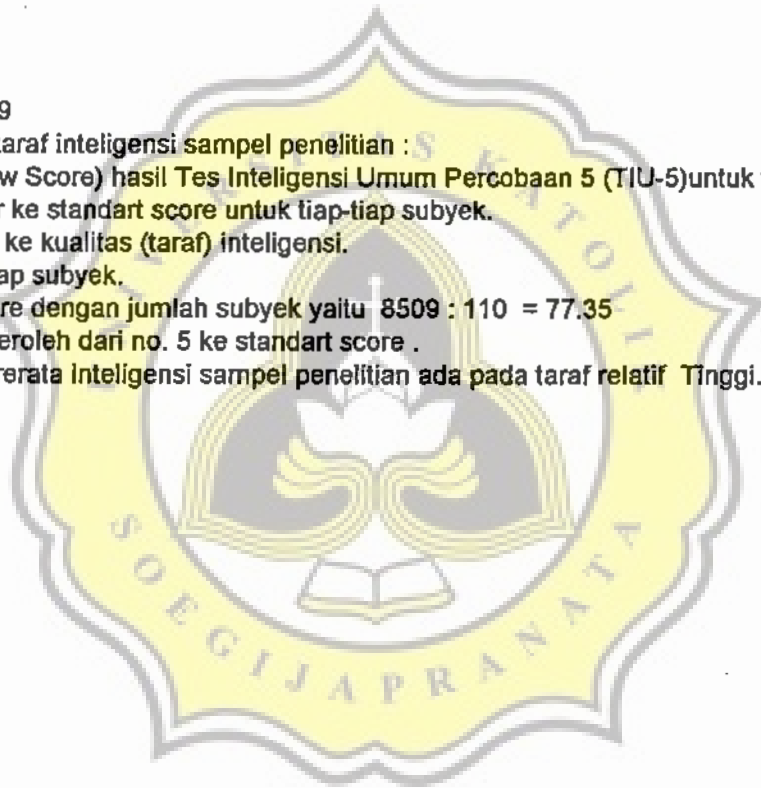
Keterangan :

Tanggal Tes 07 Oktober 1999

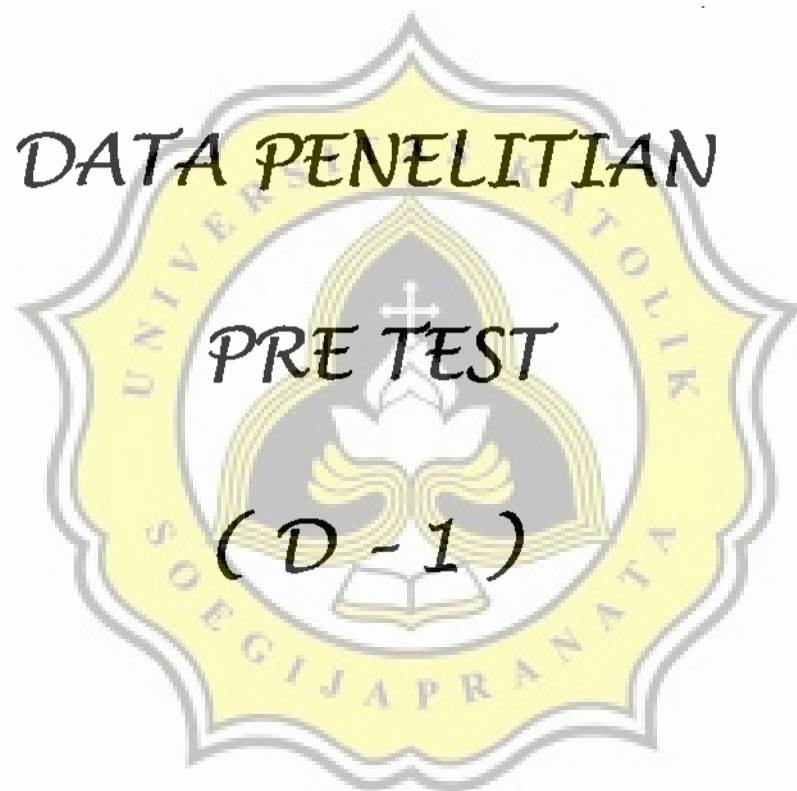
Langkah-langkah penentuan taraf inteligensi sampel penelitian :

1. Menghitung skor kasar (Row Score) hasil Tes Inteligensi Umum Percobaan 5 (TIU-5) untuk tiap-tiap subyek.
2. Mentransfer dari skor kasar ke standart score untuk tiap-tiap subyek.
3. Mentransfer standart score ke kualitas (taraf) inteligensi.
4. Total skor kasar dari tiap-tiap subyek.
5. Membagi total standart score dengan jumlah subyek yaitu $8509 : 110 = 77,35$
6. Mengartikan hasil yang diperoleh dari no. 5 ke standart score .

Berdasarkan tabel norma, rerata inteligensi sampel penelitian ada pada taraf relatif Tinggi.







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) 1999, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
A l a m a t : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : DW

Jumlah Butir : 30
Jumlah Kasus : 110

Nama Konstrak : KEMANDIRIAN (PRE TEST)



** Halaman 1

** TABEL DATA BUTIR : DW

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	
1	5	2	2	3	2	4	2	5	6	3	6	1	4	4	4	4	6	1	1	4	5	6	4	3	3	2	6	4	6	4	112
2	5	5	3	3	6	1	5	5	5	3	5	1	6	5	4	4	6	2	4	6	2	6	5	2	5	5	6	4	6	3	128
3	3	4	5	4	4	2	6	6	2	2	5	6	5	5	6	6	6	4	5	4	6	6	4	3	2	6	5	2	5	6	135
4	6	1	6	1	6	1	6	4	6	1	4	4	5	1	1	1	6	1	4	2	4	4	4	1	3	1	6	1	6	1	98
5	5	6	3	2	5	1	5	6	6	3	6	1	3	5	5	5	6	2	5	6	5	6	6	2	1	3	6	1	6	4	126
6	6	5	6	2	6	1	6	5	6	5	5	1	5	4	6	6	6	2	6	5	6	5	4	2	5	2	5	5	6	4	138
7	6	6	6	6	6	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	1	6	6	6	6	5	170
8	6	6	5	4	3	4	6	6	4	4	5	6	5	5	6	6	5	4	4	6	6	6	3	4	5	6	6	3	6	5	150
9	5	3	3	3	6	1	6	2	1	6	6	4	6	4	6	6	6	3	5	6	5	6	3	3	3	6	6	2	6	6	134
10	6	1	5	1	6	1	6	1	6	1	6	6	5	1	1	1	6	2	6	2	2	6	3	3	2	5	5	2	6	2	106
11	6	5	4	4	3	4	6	5	4	4	5	6	5	5	6	6	5	4	6	6	6	3	4	5	6	6	3	6	5	147	
12	6	5	4	3	6	3	5	5	6	2	5	1	4	5	5	5	6	4	5	5	5	6	2	5	1	3	5	5	5	2	129
13	5	5	2	1	5	5	6	1	3	2	6	6	6	4	4	4	6	1	6	2	4	5	4	2	2	2	3	1	5	4	112
14	6	5	3	1	6	5	6	2	6	4	6	4	6	4	1	1	6	4	1	1	6	4	4	6	1	3	6	1	5	6	120
15	6	6	6	1	6	1	5	2	6	3	6	6	6	6	5	5	6	2	5	3	6	5	4	5	2	6	6	1	6	6	139
16	5	4	4	3	3	4	5	5	4	3	5	1	4	4	4	4	5	3	5	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	114
17	6	6	5	2	6	5	6	5	6	4	6	1	6	3	3	3	6	3	6	2	6	6	5	5	4	3	5	5	6	3	138
18	5	2	2	1	4	1	6	3	5	1	5	3	3	2	3	3	6	2	5	4	4	4	4	3	2	1	6	2	5	2	99
19	5	5	3	1	5	1	6	4	6	2	5	4	6	3	2	2	5	2	5	3	6	5	4	1	1	2	5	4	4	3	110
20	6	6	3	2	5	5	6	5	5	2	6	4	4	4	3	3	6	2	6	5	4	6	5	2	4	2	6	2	6	3	128
21	5	5	5	3	5	2	5	5	5	2	5	5	5	5	2	2	6	3	6	5	6	5	2	5	2	2	5	5	5	5	128
22	4	6	4	1	6	3	5	6	4	1	6	3	3	3	3	3	6	1	4	6	6	6	5	1	1	1	4	3	4	3	112
23	6	6	6	3	6	1	6	6	6	3	5	6	5	2	5	5	6	1	4	3	6	4	6	4	2	5	6	4	6	2	136
24	5	4	5	3	5	3	6	5	5	2	5	4	6	4	5	5	6	2	5	4	5	4	3	3	2	5	6	3	5	5	130
25	3	5	4	3	5	2	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	3	5	2	2	5	5	5	4	125
26	6	6	4	4	4	1	6	6	5	3	6	1	6	6	6	6	6	2	6	6	6	6	3	6	4	6	6	6	6	6	151
27	6	5	3	4	6	3	6	5	6	4	6	2	4	5	5	5	6	5	6	3	6	4	6	5	4	5	6	3	6	3	143
28	6	6	5	2	6	6	5	6	5	3	4	2	4	4	2	2	6	1	6	6	5	6	6	2	3	6	6	2	6	2	131
29	5	5	5	2	5	4	5	5	5	2	6	6	6	3	3	3	5	3	5	3	4	2	5	2	2	1	4	3	4	3	116
30	6	5	4	2	5	4	6	5	6	2	6	2	6	3	3	3	6	1	6	4	5	4	4	2	4	4	5	4	6	4	127
31	2	3	2	1	1	5	4	3	4	1	4	6	5	2	3	3	6	1	4	3	5	2	2	2	1	1	4	1	2	3	86
32	6	5	5	1	3	4	6	5	6	1	5	4	6	2	2	2	6	2	5	2	5	4	4	1	1	4	5	2	5	2	111
33	5	5	4	3	5	4	5	5	5	3	4	4	5	5	5	5	5	4	3	5	4	4	3	2	3	5	4	5	2	126	
34	6	6	5	2	4	1	6	6	6	1	2	2	4	5	2	2	6	1	4	4	6	6	6	1	2	1	6	2	6	1	112
35	5	3	5	2	5	3	4	3	6	3	6	4	5	3	3	3	6	3	5	3	6	4	4	4	3	3	5	3	6	4	122
36	6	2	6	1	5	5	6	3	5	2	6	2	5	4	3	3	6	4	6	5	6	5	5	1	3	5	6	5	6	3	130
37	5	5	3	2	5	2	5	4	5	2	5	5	2	3	4	4	5	2	4	3	5	5	5	3	2	3	5	3	5	4	115
38	5	5	5	2	5	6	6	6	6	2	5	6	6	5	3	3	6	5	5	5	5	6	5	5	2	5	6	2	6	5	144
39	5	5	2	2	5	3	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	4	5	4	3	3	5	5	4	4	5	123
40	6	4	5	2	4	1	5	4	4	2	5	3	6	2	2	2	6	3	6	4	6	4	4	2	3	3	5	2	5	3	113

(bersambung)

** Halaman 2

(saabungan)

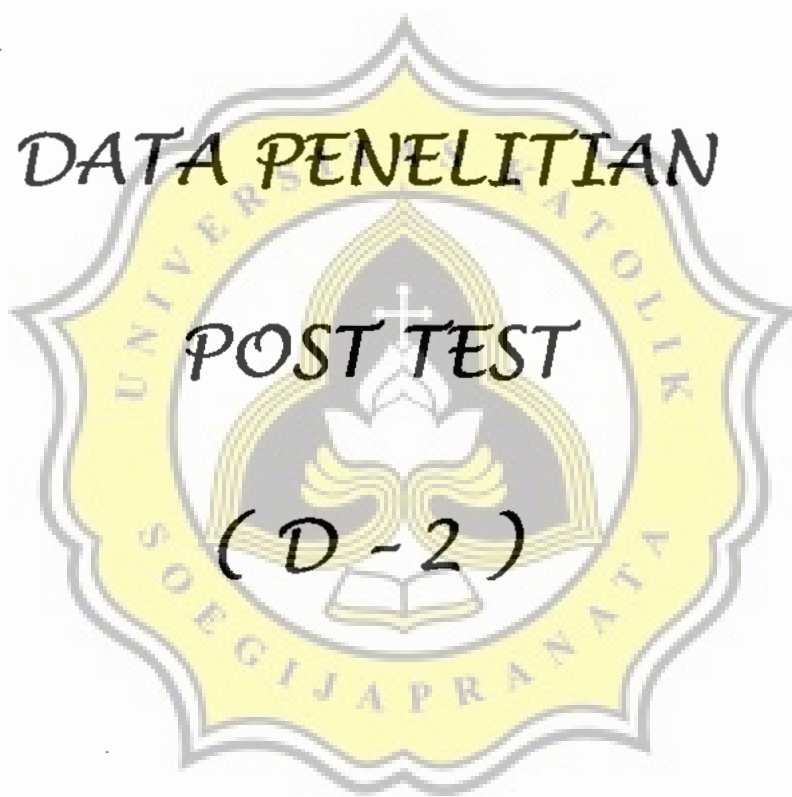
Kasus Noor	Butir Nomor																														Tot	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
41	6	5	5	3	5	2	6	6	5	2	6	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	3	3	5	5	3	5	4	134	
42	5	2	4	1	6	3	6	1	5	1	6	4	5	3	2	2	6	3	5	3	5	6	5	3	1	4	5	3	6	3	114	
43	6	2	5	3	5	3	6	3	6	1	5	1	6	5	4	4	6	3	6	3	6	5	6	3	3	3	6	2	6	3	126	
44	5	6	5	4	6	3	6	5	5	3	5	5	6	4	5	5	6	4	5	6	5	6	5	5	5	6	6	4	6	3	150	
45	6	5	4	2	6	4	6	5	5	2	6	1	6	5	4	4	6	1	6	2	6	6	5	4	6	5	6	4	6	2	136	
46	6	6	3	2	5	3	6	6	5	3	5	2	5	5	4	4	5	5	6	6	6	5	4	4	5	4	4	5	5	3	136	
47	5	3	6	3	5	1	6	6	5	2	6	6	6	5	5	5	6	2	5	6	5	3	5	3	2	1	5	3	5	3	129	
48	6	3	2	2	5	4	6	3	5	3	6	2	5	2	3	3	5	4	6	3	4	5	4	4	2	5	5	5	6	6	124	
49	5	6	4	2	5	4	5	5	5	3	5	4	5	4	4	4	5	3	5	3	5	5	4	5	4	5	5	4	5	2	130	
50	6	4	3	2	5	5	6	4	6	2	5	5	6	5	2	2	6	1	4	2	2	3	4	2	3	1	5	2	6	1	110	
51	5	5	4	2	5	2	5	5	5	2	5	2	5	3	5	5	2	5	2	5	5	2	3	2	5	4	3	5	3	116		
52	6	6	5	2	6	5	6	5	6	4	6	4	5	6	4	4	6	5	5	5	5	6	6	6	5	6	6	5	6	6	158	
53	6	4	2	2	5	4	5	5	3	4	5	6	6	2	5	5	6	2	6	2	6	6	6	5	6	5	5	2	5	1	132	
54	4	4	3	2	5	1	5	4	6	1	5	5	4	4	2	2	6	2	3	3	6	1	3	3	3	5	6	2	6	4	110	
55	6	4	6	4	5	4	6	4	3	4	6	2	6	4	5	5	6	4	3	4	5	5	3	4	4	4	5	4	6	4	135	
56	5	4	3	3	4	5	4	3	5	2	6	2	4	4	3	3	4	3	4	3	5	3	3	4	3	5	3	4	4	4	112	
57	5	3	6	2	5	5	6	5	6	3	6	2	5	3	4	4	6	2	6	5	6	4	5	3	3	1	6	4	6	1	128	
58	6	6	6	3	6	2	4	6	6	5	6	1	6	6	6	6	6	6	2	6	6	6	6	6	4	5	1	6	4	6	2	147
59	6	6	6	2	4	3	6	5	4	2	5	6	4	4	3	3	6	4	6	3	2	4	4	5	4	3	5	5	6	5	131	
60	5	5	2	3	5	3	5	4	4	3	5	2	2	4	4	4	5	3	4	3	5	5	3	3	3	3	5	4	3	3	112	
61	1	6	3	2	5	1	4	2	6	2	5	6	6	3	2	2	6	3	6	2	5	4	4	2	2	2	5	2	5	3	107	
62	6	3	4	1	6	1	6	3	6	1	6	6	6	3	1	1	6	3	6	3	6	4	5	1	1	3	6	2	6	2	114	
63	1	3	3	2	6	3	4	3	6	3	5	2	3	4	3	3	5	1	4	3	6	3	1	1	3	4	5	2	3	3	98	
64	5	1	4	3	6	1	6	6	6	4	6	6	4	5	2	2	5	3	5	2	4	5	3	2	2	4	5	2	4	3	116	
65	5	1	4	3	6	5	5	5	5	2	6	4	6	5	5	5	6	3	6	5	6	3	4	5	4	4	5	5	5	3	136	
66	6	4	2	3	5	4	6	4	5	3	5	5	6	4	2	2	6	3	6	4	6	6	5	3	2	5	6	4	6	4	132	
67	5	4	4	3	4	3	5	4	5	3	5	4	5	3	4	4	5	2	4	5	5	6	4	2	3	2	5	2	4	3	117	
68	5	5	4	2	5	2	6	5	5	3	5	4	5	2	3	3	5	2	6	3	5	5	5	3	2	4	5	2	5	3	119	
69	5	5	6	3	5	5	6	4	5	2	5	2	4	2	3	3	3	2	6	3	5	3	5	4	2	2	5	2	5	2	114	
70	4	4	5	1	6	2	5	4	4	1	3	1	6	3	4	4	6	2	6	3	6	4	5	1	1	1	4	2	6	4	108	
71	6	2	2	1	6	5	6	6	5	2	6	2	5	4	2	2	6	2	5	6	4	5	4	3	1	4	5	2	6	4	119	
72	4	4	3	1	3	1	4	4	5	2	5	3	4	3	2	2	6	1	5	4	5	4	4	3	4	1	4	1	5	3	100	
73	5	4	2	1	4	4	5	4	5	3	5	3	5	4	3	3	6	1	6	4	4	6	4	6	2	4	6	2	6	2	119	
74	5	2	4	2	6	2	5	1	4	2	5	2	5	2	3	3	6	2	5	2	6	6	5	2	3	3	5	3	5	2	108	
75	2	5	2	2	5	1	4	5	6	2	5	4	4	3	4	4	6	2	5	2	5	4	3	2	2	2	4	2	5	2	104	
76	4	4	3	2	5	3	5	4	5	1	6	5	5	5	5	5	6	4	4	5	4	4	4	3	3	1	6	3	5	3	122	
77	5	6	6	4	5	4	2	5	3	2	5	2	5	4	2	2	6	1	3	6	3	5	4	2	2	1	3	2	3	5	108	
78	6	6	4	4	5	6	5	6	6	1	5	6	6	3	5	5	6	2	4	5	6	6	5	2	5	4	6	4	6	4	144	
79	6	6	4	2	5	2	6	5	5	1	5	4	5	3	5	5	6	2	4	2	6	5	4	3	1	1	6	1	5	1	116	
80	6	5	2	3	6	1	6	6	3	1	5	2	4	5	5	5	6	2	6	5	6	6	4	3	3	2	6	3	6	3	126	

(bersaabung)

Halaman 3

(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	
81	5	5	4	2	3	2	5	4	4	1	5	2	3	3	4	4	5	2	4	5	5	5	3	2	1	4	5	4	3	4	108
82	6	4	5	3	5	3	6	4	6	3	5	2	5	3	3	3	6	2	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	131
83	4	6	4	3	4	2	5	5	4	2	5	5	5	4	4	4	6	2	4	6	6	6	4	2	3	5	5	4	4	3	126
84	6	1	4	1	6	1	6	5	6	1	6	1	4	3	3	3	6	1	4	4	6	6	2	1	1	1	6	3	4	6	108
85	5	5	5	4	5	4	5	5	6	4	6	2	5	4	4	4	6	4	5	4	5	6	5	4	2	2	6	5	6	2	135
86	4	6	2	3	4	5	5	6	5	3	3	5	4	4	3	3	5	2	5	4	5	5	4	2	2	2	4	4	4	3	116
87	3	6	4	2	4	3	5	6	5	2	6	3	4	5	2	2	6	2	5	4	3	5	3	4	2	5	5	3	5	4	118
88	4	1	4	2	5	1	4	6	6	1	6	6	5	4	4	4	5	2	5	2	5	6	3	3	2	6	5	4	5	2	118
89	6	4	5	2	6	2	6	4	6	2	6	2	6	2	2	2	6	2	6	4	6	4	6	4	2	2	6	4	6	4	125
90	5	6	4	5	6	6	6	6	6	4	6	6	4	4	3	3	6	2	6	6	5	6	5	6	3	5	5	5	6	4	150
91	5	3	4	3	6	6	5	3	5	3	6	4	5	2	3	3	6	3	5	3	5	6	6	3	6	3	5	2	6	3	128
92	5	5	4	4	4	1	5	5	6	3	6	6	4	4	5	5	6	3	5	5	6	5	3	3	5	2	4	3	4	4	130
93	5	4	4	2	5	3	5	4	4	4	6	2	4	2	2	2	6	3	5	4	5	4	5	4	2	3	5	2	5	3	114
94	6	4	5	2	5	3	6	4	5	4	6	2	4	2	2	2	6	3	5	4	5	4	5	4	2	3	5	2	5	3	118
95	6	6	5	2	6	4	5	5	5	3	6	6	5	5	4	4	6	3	6	2	5	6	4	6	3	4	5	4	6	5	142
96	6	4	4	2	6	2	6	5	5	3	6	5	5	2	5	5	6	2	4	4	4	4	3	3	2	3	5	2	6	3	122
97	6	3	4	2	6	3	5	5	5	2	6	6	3	3	5	5	5	3	6	4	4	2	4	5	3	5	5	6	5	4	130
98	4	4	6	3	5	2	6	4	4	3	6	3	5	4	4	4	6	4	5	4	6	4	4	4	3	3	6	4	6	3	129
99	5	5	5	2	5	4	5	4	6	4	6	5	6	3	5	5	6	2	6	4	5	5	4	4	4	5	5	3	6	3	137
100	5	3	5	2	5	2	5	3	5	2	5	2	5	2	2	2	5	2	5	2	5	3	4	3	2	3	5	2	4	2	102
101	6	2	5	2	5	1	6	6	5	6	5	6	5	4	5	5	5	5	4	2	5	6	1	6	6	6	6	6	1	4	137
102	5	5	5	2	2	1	6	5	6	2	6	2	5	4	5	5	6	4	6	5	6	5	3	2	2	1	5	2	5	5	123
103	5	6	5	2	6	1	6	5	6	2	6	1	5	5	6	6	6	2	6	5	6	6	6	2	2	2	6	2	6	5	135
104	6	4	4	3	6	1	5	4	5	2	5	1	6	4	2	2	6	4	6	3	5	5	6	2	4	2	6	3	6	3	121
105	6	6	5	5	5	1	6	5	6	1	6	5	5	5	5	5	6	1	6	5	6	6	5	4	2	2	5	2	6	1	134
106	6	6	5	2	6	2	6	3	5	1	6	3	4	4	2	2	6	3	5	5	5	6	5	2	2	4	5	6	5	3	125
107	6	1	6	2	6	1	6	4	4	1	5	1	4	1	1	1	6	1	6	1	6	4	4	1	1	4	6	1	6	3	100
108	6	6	5	3	6	5	6	6	5	2	5	2	4	5	3	3	6	2	6	6	5	6	6	3	3	6	5	3	6	3	138
109	6	6	4	6	6	1	6	6	6	1	6	1	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	157
110	5	4	6	2	6	3	4	5	5	3	6	2	5	6	5	5	6	5	3	4	5	6	4	4	2	4	6	6	5	4	136



DATA PENELITIAN

POST TEST

(D-2)

Halaman 2

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
A l a m a t : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : DW1

Jumlah Butir : 30
Jumlah Kasus : 110

=====

Nama Konstrak : KEMANDIRIAN (POST TEST)

=====



** Halaman 1

** TABEL DATA BUTIR : DWI

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	
1	5	5	4	1	4	1	6	4	2	2	5	1	5	4	4	3	6	2	6	4	6	5	5	4	4	1	5	4	6	2	116
2	5	5	5	6	5	5	6	6	4	6	5	5	6	6	6	6	6	1	5	6	5	6	6	5	6	6	6	5	6	1	157
3	5	5	4	2	6	4	4	6	5	5	2	5	5	4	3	5	6	5	2	6	4	4	4	3	2	6	5	2	5	5	129
4	6	5	6	2	6	2	5	2	2	1	2	5	5	2	5	2	5	2	6	2	5	6	4	2	2	2	5	1	5	2	107
5	5	6	4	2	5	1	6	5	5	2	6	1	5	2	5	6	6	1	5	2	6	6	5	4	2	2	5	1	5	4	120
6	6	3	6	1	6	1	6	5	6	5	6	2	5	5	6	5	6	2	6	6	6	6	4	5	5	4	6	6	6	4	146
7	5	5	5	2	5	2	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	138
8	6	1	6	1	5	3	6	6	5	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	4	4	6	6	6	6	3	153
9	5	3	6	2	3	1	5	6	2	5	1	1	5	6	6	2	6	1	6	6	6	6	4	1	3	6	6	1	5	6	122
10	6	1	5	2	6	1	5	2	5	2	6	4	5	2	5	2	6	1	6	1	5	5	5	2	1	1	6	1	6	1	106
11	6	5	4	2	5	5	6	6	5	6	6	6	6	4	5	5	6	4	6	5	6	5	6	4	6	6	6	4	6	4	156
12	5	5	4	2	5	2	5	5	5	3	5	5	2	5	5	3	5	3	5	4	4	3	5	3	2	2	4	5	3	3	117
13	4	2	2	1	2	4	5	4	4	4	5	4	5	3	5	4	5	2	5	3	4	4	6	2	3	2	4	3	5	3	109
14	6	4	4	2	6	1	6	3	5	2	5	4	5	4	5	4	6	3	6	3	5	4	4	4	4	2	6	2	6	3	124
15	6	4	5	1	5	3	6	4	6	3	6	4	6	4	4	4	5	2	6	2	5	4	5	2	3	4	5	2	4	2	122
16	4	5	5	4	5	4	5	4	4	3	6	2	5	4	5	4	6	2	5	4	5	5	4	4	3	3	5	4	5	4	128
17	1	6	6	2	6	2	6	5	5	3	6	5	6	4	6	5	6	3	6	3	5	6	4	5	6	6	6	5	6	2	143
18	6	1	4	1	5	5	6	5	5	3	6	6	5	4	6	5	6	4	6	3	5	4	5	4	2	2	5	3	5	3	130
19	5	1	4	1	5	2	6	3	5	2	6	4	5	5	4	2	6	1	4	2	5	5	4	2	1	1	6	2	4	3	106
20	5	5	5	6	6	4	1	2	3	4	6	5	6	4	6	2	6	2	6	2	3	5	4	2	2	4	6	2	6	2	122
21	6	5	6	2	6	1	6	5	5	2	5	5	5	4	5	4	5	4	6	4	6	6	4	3	4	5	5	4	6	3	137
22	5	5	5	2	5	1	6	5	4	4	5	5	5	4	5	3	5	3	4	3	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	130
23	6	6	6	2	6	2	6	5	5	1	5	5	5	5	6	6	6	5	6	6	6	6	4	6	4	6	6	4	6	2	150
24	5	1	4	1	5	3	6	5	5	3	5	5	5	5	5	5	6	3	5	5	5	5	3	4	3	5	5	4	5	5	131
25	4	5	4	2	5	2	5	5	2	2	4	4	4	5	5	5	5	3	5	4	5	4	3	3	2	3	5	5	5	3	118
26	4	6	4	3	5	3	5	5	4	1	6	5	5	5	3	6	5	4	5	3	5	5	4	3	3	4	4	4	4	4	127
27	6	4	4	3	6	2	6	4	6	5	6	3	6	5	6	5	6	3	6	3	6	5	5	5	3	4	6	4	6	3	142
28	6	6	6	2	4	4	6	6	5	1	6	1	6	3	5	3	6	3	6	6	6	4	4	2	1	6	6	1	6	6	133
29	5	6	4	3	6	5	6	3	4	3	5	5	5	5	3	3	5	3	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	124
30	6	6	6	2	6	3	6	5	5	2	3	1	6	4	5	4	6	2	6	4	5	4	5	2	3	2	5	3	6	2	125
31	4	4	4	1	3	3	4	3	4	2	5	6	4	2	4	3	5	1	3	3	4	3	4	2	1	1	4	1	2	3	93
32	6	4	6	2	5	2	6	1	5	2	1	2	5	2	5	4	6	1	6	1	5	2	3	5	1	5	5	1	6	4	109
33	6	5	5	4	6	4	6	4	6	2	5	3	6	4	5	5	6	3	4	5	5	5	4	3	2	4	6	4	6	3	136
34	6	6	6	2	3	1	6	2	6	5	1	5	6	1	6	3	6	2	5	2	6	6	4	1	1	2	5	2	6	1	114
35	5	6	4	3	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	5	3	5	5	4	5	4	5	2	3	5	5	5	5	135
36	5	5	6	1	5	4	6	4	6	5	5	4	6	5	5	2	6	4	6	2	6	4	6	4	4	1	6	4	6	4	137
37	6	5	5	2	5	5	1	6	5	4	2	6	6	5	4	4	5	3	6	5	5	5	6	5	5	3	6	6	6	4	141
38	5	2	5	3	5	3	6	5	5	4	5	6	6	4	5	4	5	4	5	6	4	6	5	5	4	4	5	3	5	6	140
39	4	5	2	1	5	1	6	5	5	2	5	4	4	5	5	5	5	2	4	6	5	5	4	3	1	6	6	6	5	6	128
40	5	5	5	2	5	1	6	4	4	2	6	3	5	4	5	4	5	3	6	4	5	4	4	3	3	4	5	3	4	4	123

(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		
41	6	6	4	1	6	3	6	6	5	2	6	5	5	5	4	4	5	3	6	5	5	5	2	3	2	6	6	3	6	1	132	
42	6	1	6	1	5	1	6	2	4	3	1	6	5	2	5	5	6	6	3	3	6	6	5	3	1	4	6	2	6	4	120	
43	6	4	4	1	5	1	6	3	5	1	6	4	5	3	5	5	6	1	5	2	6	4	5	2	3	1	6	4	6	5	120	
44	5	6	5	4	6	4	5	5	4	2	5	6	6	4	4	6	6	4	5	2	5	5	4	3	4	6	6	6	6	3	142	
45	6	6	5	2	6	3	6	6	5	2	5	2	6	2	5	4	6	4	6	3	6	6	5	2	1	1	6	6	6	2	131	
46	6	6	4	2	5	4	6	6	4	3	5	3	4	6	6	4	6	5	6	6	4	6	4	5	5	6	6	3	6	4	146	
47	6	4	6	1	5	2	6	4	6	1	6	4	6	3	6	2	6	2	6	2	5	4	6	4	2	1	6	1	6	1	120	
48	6	5	5	4	6	6	6	5	6	5	6	6	6	5	5	6	6	4	6	6	5	6	6	6	4	5	6	5	6	4	163	
49	5	5	5	2	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	6	6	5	5	4	2	5	5	5	142	
50	5	5	5	1	5	5	6	5	5	1	5	5	5	6	5	2	6	2	5	2	5	5	5	1	5	6	1	5	2	126		
51	6	6	4	1	5	3	5	2	6	2	5	1	6	2	4	4	6	1	6	1	6	6	3	3	2	5	4	3	5	1	114	
52	6	5	2	4	5	5	5	4	5	3	6	3	2	2	5	5	4	6	4	5	6	4	4	2	5	6	4	6	6	134		
53	6	5	2	1	6	5	6	6	2	1	5	6	5	2	6	5	6	1	6	6	6	6	5	6	6	6	2	6	1	138		
54	6	6	5	1	5	1	6	6	2	4	6	6	6	2	6	6	6	2	6	5	5	4	4	4	5	3	5	6	6	4	139	
55	6	6	6	4	3	4	6	5	2	4	6	2	5	4	5	4	4	3	6	4	5	4	3	4	4	4	6	4	6	4	133	
56	6	6	6	4	6	1	6	6	5	1	6	1	6	1	6	4	6	5	6	6	6	6	5	5	3	4	6	3	6	3	141	
57	6	5	6	1	6	5	6	4	6	4	5	2	6	4	6	2	6	2	6	4	6	4	3	3	3	1	6	4	6	5	133	
58	5	5	5	4	5	4	6	4	5	2	5	4	5	4	5	6	6	3	4	5	6	5	4	3	2	4	5	4	6	4	135	
59	6	6	5	2	6	5	5	6	5	3	6	5	5	5	2	4	6	3	6	5	5	5	4	2	2	6	3	6	3	137		
60	6	6	3	2	5	4	4	4	5	3	6	3	5	3	3	3	5	2	4	3	4	4	4	3	3	2	4	6	3	3	115	
61	5	2	4	1	6	2	6	2	6	2	6	4	5	2	5	5	6	2	4	2	6	4	3	2	2	5	5	2	6	3	115	
62	6	3	5	1	6	3	6	5	6	2	6	5	6	2	4	1	6	2	6	4	6	5	5	4	2	1	6	1	6	1	122	
63	5	2	4	1	6	1	5	3	6	5	6	4	5	2	5	5	6	2	4	2	6	4	3	2	2	5	5	2	4	3	115	
64	4	6	5	2	4	6	6	6	5	3	5	6	5	5	6	3	5	3	6	1	4	5	3	3	2	3	5	5	4	2	128	
65	5	1	4	1	6	4	6	5	6	1	5	3	6	6	5	5	6	2	6	4	6	2	5	5	2	5	6	2	5	4	129	
66	5	4	5	3	5	4	5	4	3	3	5	5	5	3	5	4	5	3	5	4	5	4	4	3	2	2	5	3	5	3	121	
67	6	5	3	3	6	4	6	4	6	4	6	4	6	5	6	4	6	4	6	4	6	4	6	5	6	3	1	5	6	4	6	143
68	5	5	5	2	5	3	5	5	5	4	5	5	5	4	5	3	6	4	4	3	5	5	4	4	3	3	5	3	5	3	128	
69	6	1	5	2	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	6	5	5	2	6	5	6	5	152	
70	4	4	5	1	5	1	6	3	4	2	4	1	6	3	3	3	6	1	6	4	6	5	5	3	1	2	6	1	5	1	107	
71	5	4	2	2	5	2	5	5	5	2	6	3	4	2	5	4	5	2	5	2	3	6	4	3	1	6	5	2	5	5	115	
72	3	5	4	1	5	3	5	4	5	3	4	5	4	4	4	3	6	3	4	3	3	3	5	2	4	2	4	3	5	4	113	
73	6	5	4	1	5	5	6	5	6	2	5	1	6	4	4	3	6	1	6	2	6	5	6	5	4	2	6	5	6	1	129	
74	6	2	5	2	5	2	6	2	5	1	5	3	5	3	5	3	6	2	4	3	6	4	5	3	3	6	6	3	5	3	119	
75	5	5	4	1	6	3	6	2	6	1	6	4	5	1	4	3	6	1	6	2	6	4	4	2	2	4	5	5	5	1	115	
76	5	4	3	2	6	3	5	3	4	2	4	5	5	5	5	4	5	2	3	2	5	3	4	3	2	2	5	3	5	3	112	
77	2	4	6	3	6	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	2	5	5	5	2	5	5	5	5	5	136	
78	6	6	5	3	3	6	1	6	6	1	5	6	6	4	4	6	5	1	6	6	1	5	6	2	3	1	6	4	6	6	132	
79	6	6	5	2	4	3	5	3	4	2	6	6	5	5	5	4	5	1	5	2	6	5	4	3	2	2	6	1	5	6	124	
80	6	5	5	4	6	1	6	5	5	2	3	6	6	5	6	5	6	4	6	5	6	6	5	4	2	4	6	4	6	4	146	

(bersaabung)

** Halaman 3

(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	
81	3	5	4	2	5	7	6	5	3	2	5	2	4	3	4	5	6	2	5	5	5	4	4	4	2	4	6	2	5	3	117
82	5	5	5	3	5	4	5	5	5	3	5	2	5	4	5	4	5	4	6	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	138
83	5	6	4	4	4	2	5	5	4	2	6	5	5	5	5	6	3	6	4	5	5	4	3	2	6	5	5	5	4	135	
84	6	4	5	2	6	3	6	4	6	1	6	1	5	4	6	3	6	1	6	2	6	4	5	2	2	1	6	4	4	4	121
85	5	5	5	2	5	1	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	4	2	5	5	5	4	131	
86	2	5	5	2	2	5	6	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	6	6	3	2	2	2	5	5	5	5	126
87	4	5	4	2	4	5	5	6	4	2	5	5	4	4	3	4	5	2	5	4	5	4	4	2	1	4	5	2	4	2	115
88	6	5	5	1	5	2	5	2	5	3	6	5	6	5	4	3	6	2	4	6	5	6	4	5	2	5	5	5	6	2	131
89	5	4	4	1	6	4	5	3	5	3	5	4	4	3	5	3	6	3	5	2	5	4	3	4	5	2	5	4	6	5	123
90	4	6	3	2	5	6	6	6	6	3	5	6	5	6	6	5	6	2	5	6	4	6	5	5	4	5	6	3	5	3	145
91	6	4	5	2	6	6	6	3	5	5	6	4	6	3	4	3	6	2	4	3	6	6	5	3	3	3	6	3	6	3	133
92	5	6	5	1	6	1	5	6	5	3	6	6	5	6	4	5	6	3	5	5	6	6	5	3	5	2	6	2	5	5	139
93	5	4	4	1	5	3	5	5	5	3	5	2	5	3	5	3	5	2	5	2	5	5	4	3	2	2	4	3	4	4	113
94	5	5	5	4	6	4	5	5	5	1	4	4	5	4	4	2	3	4	5	5	5	4	5	3	1	2	2	4	5	4	120
95	5	6	6	5	6	1	6	6	3	4	6	2	5	6	5	3	6	3	5	6	5	4	5	2	2	1	5	5	5	5	134
96	5	5	4	1	6	2	6	4	5	1	5	5	5	5	5	6	5	3	4	5	4	5	3	3	3	4	6	3	5	5	128
97	5	5	3	2	5	4	5	5	5	3	6	5	5	4	5	3	6	2	6	3	5	5	4	3	2	6	5	6	5	5	133
98	6	6	4	1	5	4	6	2	5	1	5	4	4	2	5	3	6	2	5	1	5	6	5	3	1	2	3	2	6	3	113
99	6	5	5	2	4	4	5	4	5	4	6	5	6	3	4	4	6	1	6	3	5	5	2	5	3	5	5	4	6	4	132
100	6	5	6	1	6	1	6	3	4	1	6	1	6	4	4	2	6	1	4	1	6	1	5	1	1	2	6	2	5	1	104
101	6	6	5	1	3	1	6	3	5	2	6	4	5	4	4	3	6	3	5	2	6	3	3	3	2	3	6	4	6	2	118
102	5	6	5	2	6	2	5	6	5	2	5	6	5	2	5	2	5	1	5	5	5	5	2	2	2	2	6	2	5	2	118
103	6	6	6	2	6	1	6	3	4	2	5	1	6	6	4	5	6	3	2	3	6	6	5	2	2	4	6	5	5	2	126
104	5	5	3	1	5	6	6	3	5	1	5	1	5	4	4	1	6	2	6	2	6	4	6	5	5	6	6	4	5	1	124
105	5	6	5	2	6	2	6	6	5	2	5	6	6	1	5	5	5	5	6	5	6	5	6	2	2	2	6	2	5	2	132
106	1	6	5	2	6	3	6	3	6	3	6	3	4	6	5	3	6	5	6	6	6	6	5	3	4	6	6	6	6	3	142
107	6	3	5	4	5	1	6	4	6	2	6	4	6	1	6	4	6	2	6	2	6	4	3	2	2	3	6	1	6	4	122
108	6	6	6	5	6	6	6	6	5	5	6	6	5	5	5	6	6	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	172
109	6	5	5	3	3	6	6	5	5	2	5	2	6	4	5	4	5	3	5	3	5	4	4	4	5	4	5	3	4	3	129
110	5	6	6	2	5	1	6	5	5	4	5	5	5	4	4	2	6	1	5	6	4	6	4	4	1	6	5	6	3	3	130



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Program : Keterangan Berkas
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 A l a m a t : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Nama Berkas : DW3

Jumlah Kasus N = 220
 Jumlah Semua Variabel V = 3
 Jumlah Variabel Numerik VN = 2
 Jumlah Variabel Jalur VJ = 1

=====

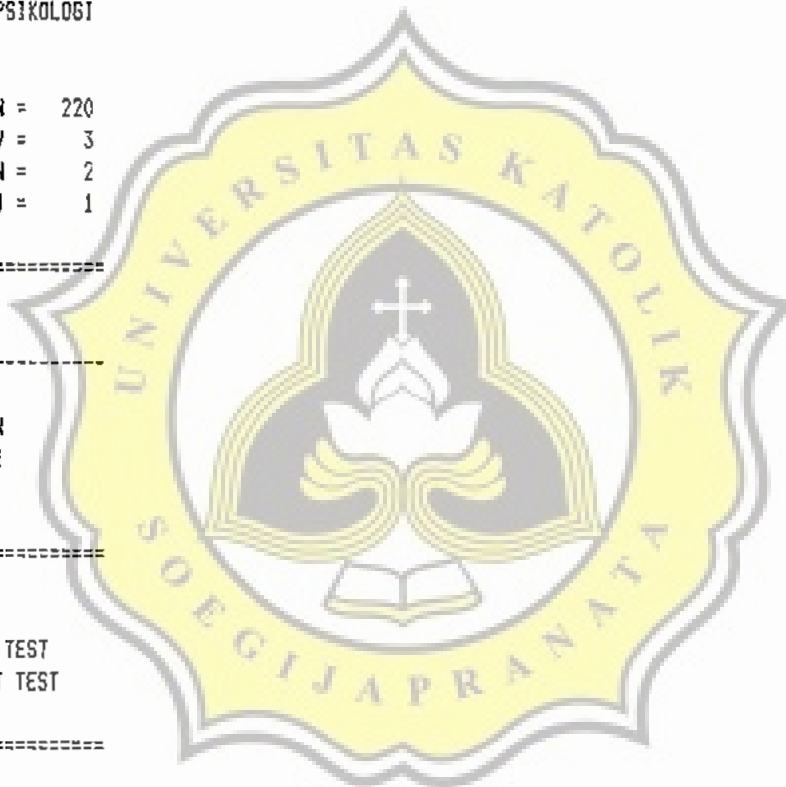
Variabel : Keterangan

Variabel 1 : KEMANDIRIAN
 Variabel 2 : INTELIGENSI
 Variabel 3 : TEST

=====

Nama Jalur A : TEST
 Nama Klasifikasi A1 : PRE TEST
 Nama Klasifikasi A2 : POST TEST

=====



** Halaman 1

** TABEL DATA : DW3

Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3
1	112	15	1	41	134	16	1	81	109	25	1
2	128	13	1	42	114	12	1	82	131	20	1
3	135	16	1	43	126	21	1	83	126	26	1
4	98	26	1	44	150	20	1	84	108	22	1
5	126	17	1	45	136	14	1	85	135	15	1
6	138	23	1	46	136	15	1	86	116	20	1
7	170	20	1	47	129	23	1	87	116	24	1
8	150	17	1	48	124	22	1	88	118	15	1
9	134	22	1	49	130	19	1	89	125	14	1
10	106	19	1	50	110	15	1	90	150	22	1
11	149	20	1	51	116	18	1	91	128	15	1
12	129	26	1	52	158	22	1	92	130	19	1
13	112	18	1	53	132	11	1	93	114	14	1
14	120	18	1	54	110	13	1	94	118	19	1
15	139	17	1	55	135	22	1	95	142	23	1
16	114	24	1	56	112	21	1	96	122	19	1
17	138	19	1	57	128	18	1	97	130	11	1
18	99	28	1	58	147	23	1	98	129	22	1
19	110	16	1	59	131	17	1	99	137	23	1
20	128	20	1	60	112	21	1	100	102	19	1
21	128	17	1	61	107	17	1	101	137	16	1
22	112	22	1	62	114	19	1	102	123	23	1
23	136	26	1	63	98	13	1	103	135	24	1
24	130	24	1	64	116	19	1	104	121	19	1
25	125	27	1	65	136	26	1	105	134	13	1
26	151	27	1	66	132	20	1	106	125	20	1
27	143	22	1	67	117	23	1	107	100	12	1
28	131	20	1	68	119	22	1	108	138	25	1
29	116	26	1	69	114	19	1	109	157	25	1
30	127	22	1	70	108	18	1	110	136	25	1
31	86	26	1	71	119	27	1	111	116	18	2
32	111	19	1	72	100	20	1	112	157	18	2
33	126	18	1	73	119	14	1	113	129	22	2
34	112	17	1	74	108	20	1	114	107	28	2
35	122	13	1	75	104	22	1	115	120	19	2
36	130	16	1	76	122	18	1	116	146	24	2
37	115	17	1	77	108	21	1	117	138	24	2
38	144	19	1	78	144	24	1	118	153	22	2
39	123	23	1	79	116	17	1	119	122	25	2
40	113	21	1	80	126	24	1	120	106	22	2

(bersambung)

** Halaman 2

(sambungan)

Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3
121	156	26	2	161	114	21	2	201	135	19	2
122	117	28	2	162	134	23	2	202	139	23	2
123	109	25	2	163	138	17	2	203	113	19	2
124	124	23	2	164	139	22	2	204	120	24	2
125	122	24	2	165	133	23	2	205	134	24	2
126	128	26	2	166	141	21	2	206	128	22	2
127	143	26	2	167	133	21	2	207	133	20	2
128	130	29	2	168	135	24	2	208	113	25	2
129	106	24	2	169	137	23	2	209	132	25	2
130	122	26	2	170	115	23	2	210	104	20	2
131	137	20	2	171	115	19	2	211	118	21	2
132	130	24	2	172	122	20	2	212	118	25	2
133	150	26	2	173	115	20	2	213	126	27	2
134	131	27	2	174	128	22	2	214	124	23	2
135	118	27	2	175	129	27	2	215	132	20	2
136	127	28	2	176	121	21	2	216	142	22	2
137	142	26	2	177	143	24	2	217	122	19	2
138	133	21	2	178	128	26	2	218	172	26	2
139	124	26	2	179	152	24	2	219	129	27	2
140	125	27	2	180	107	26	2	220	130	27	2
141	93	28	2	181	115	28	2				
142	109	20	2	182	113	23	2				
143	136	24	2	183	129	20	2				
144	114	19	2	184	119	22	2				
145	135	18	2	185	115	24	2				
146	137	20	2	186	112	22	2				
147	141	23	2	187	136	26	2				
148	140	24	2	188	132	24	2				
149	128	24	2	189	124	26	2				
150	123	22	2	190	144	26	2				
151	132	19	2	191	117	28	2				
152	120	16	2	192	138	26	2				
153	120	21	2	193	135	28	2				
154	142	23	2	194	121	27	2				
155	131	21	2	195	131	25	2				
156	146	17	2	196	126	28	2				
157	120	24	2	197	115	28	2				
158	163	23	2	198	131	24	2				
159	142	24	2	199	123	20	2				
160	126	22	2	200	145	25	2				



**UJI NORMALITAS
PRE TEST DAN POST TEST**

(E-1)



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih
Universitas Sadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Penilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
A l a m a t : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang
=====

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 10-11-1999
Nama Berkas : DW3
Nama Dokumen : NDR

Nama Variabel Terikat X1 : KEMANDIRIAN
Nama Variabel Terikat X2 : INTELEGENSI

Variabel Terikat X1 = Rekamannya Nomor 1
Variabel Terikat X2 = Rekamannya Nomor 2

Jumlah Kasus Semula : 220
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 220



** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	3	1.80	1.20	1.43	0.79
9	6	6.09	-0.09	0.01	0.00
8	13	17.42	-4.42	19.57	1.12
7	39	35.02	3.98	15.81	0.45
6	50	49.65	0.35	0.12	0.00
5	42	49.65	-7.65	58.58	1.18
4	44	35.02	8.98	80.57	2.30
3	16	17.42	-1.42	2.03	0.12
2	6	6.09	-0.09	0.01	0.00
1	1	1.80	-0.80	0.65	0.36
Total	220	220.00	0.00	--	6.33

Kai Kuadrat = 6.328 db = 9 p = 0.707
 Sebarannya : normal.

** KECOCOKKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh	
10	3	2.00	: oofo
9	6	6.00	: oooooo‡
8	13	17.00	: oooooooooooooo ‡
7	39	35.00	: oo‡oooo
6	50	50.00	: oo‡
5	42	50.00	: oo ‡
4	44	35.00	: oo‡oooooooooooo
3	16	17.00	: oooooooooooooooooooooo ‡
2	6	6.00	: oooooo‡
1	1	2.00	: o ‡

Rerata = 126.518 S.B. = 14.017
 Kai Kuadrat = 6.328 p = 0.707

Halaman 3

TABEL RANGKUNAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
8	0	2,68	-2,68	7,20	2,68
7	11	12,01	-1,01	1,02	0,09
6	43	35,16	7,84	61,53	1,75
5	66	60,15	5,85	34,25	0,57
4	54	60,15	-6,15	37,80	0,63
3	27	35,16	-8,16	66,52	1,89
2	15	12,01	2,99	8,93	0,74
1	4	2,68	1,32	1,73	0,65
Total	220	220,00	0,00	--	9,00

Kai Kuadrat = 8,998 db = 7 p = 0,253
 Sebarannya : normal.

KECDOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh	
8	0	3,00	: †
7	11	12,00	: †
6	43	35,00	: †
5	66	60,00	: †
4	54	60,00	: †
3	27	35,00	: †
2	15	12,00	: †
1	4	3,00	: †

Rerata = 21,541 S.B. = 4,005
 Kai Kuadrat = 8,998 p = 0,253



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Uji-Asumsi
 Program : Uji Homogenitas Variansi 1-Jalur
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pwardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Alamat : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang
 =====

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-11-1999
 Nama Berkas : DW3
 Nama Dokumen : HDM

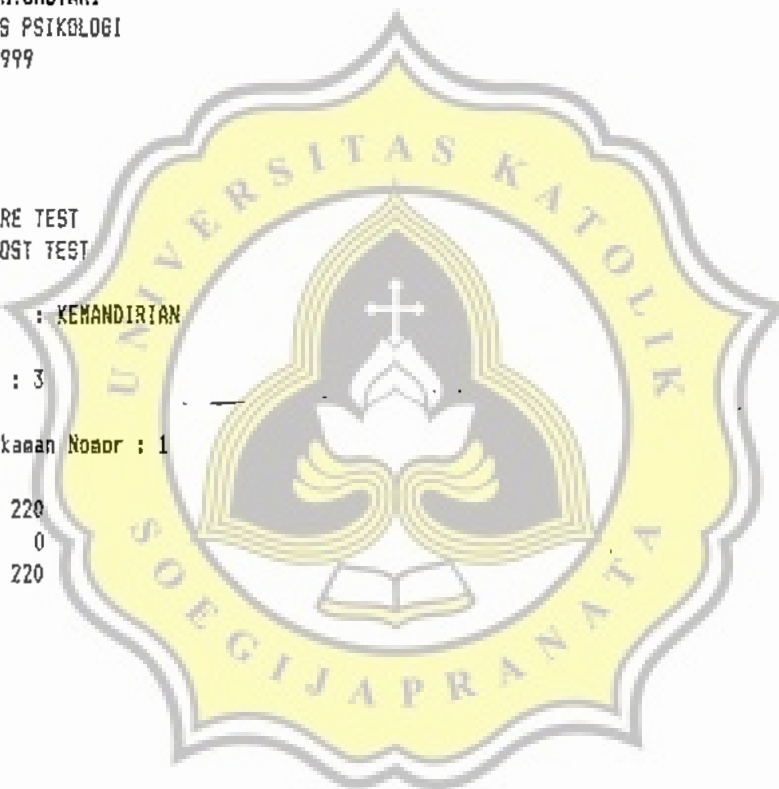
Nama Jalur A : TEST
 Nama Klasifikasi A1 : PRE TEST
 Nama Klasifikasi A2 : POST TEST

Nama Variabel Terikat X : KEMANDIRIAN

Jalur A = Rekaman Nomor : 3

Variabel Terikat X = Rekaman Nomor : 1

Jumlah Kasus Semula : 220
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 220



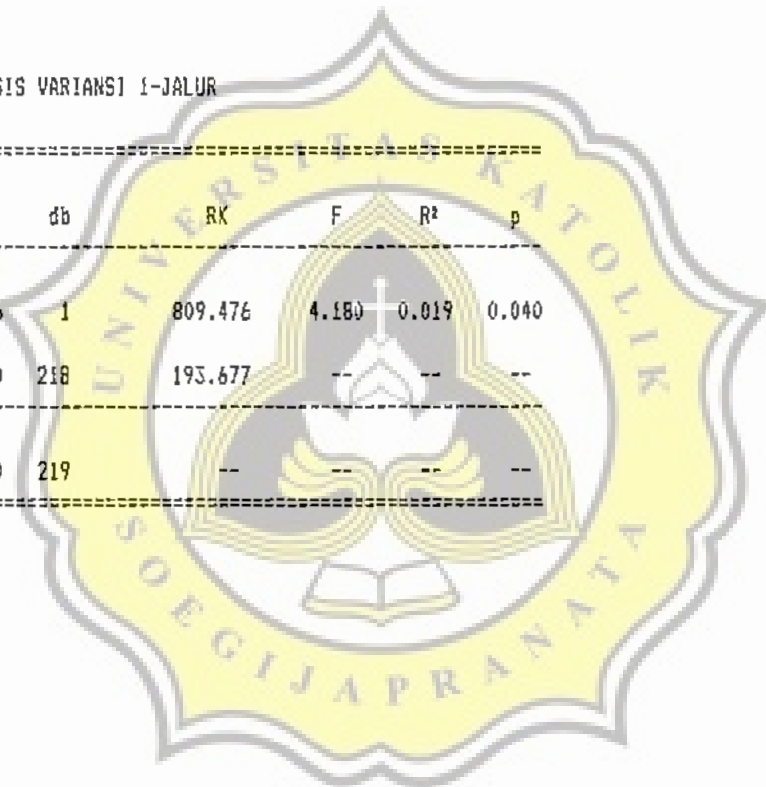
** Halaman 2

** TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	Var.
A1	110	13706	1731046	124.600	213.563
A2	110	14128	1833492	128.436	173.789
Total	220	27834	3564538	126.518	196.489

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ²	p
Antar A	509.476	1	509.476	4.189	0.019	0.040
Dalam	42,221.530	218	193.677	--	--	--
Total	43,031.000	219	--	--	--	--



Halaman 3

Uji Fmax HARTLEY

=====

Sumber X

Var-max 213,563

Var-min 173,789

F-max 1,229

p 0,142

Status homog

=====

Uji-C COCHRAN

=====

Sumber X

Var-max 213,563

Var-dal 193,677

C Cochran 1,103

p 0,271

Status homog

=====



Halaman 4

TABEL ANALISIS UJI BARTLETT

```
=====
```

Sumber	db	Var	db*log(Var)
A1	109	213.563	253.917
A2	109	173.789	244.161

```
=====
```

RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

```
=====
```

Kai Kuadrat	db	p	Status
1.151	1	0.283	homogen

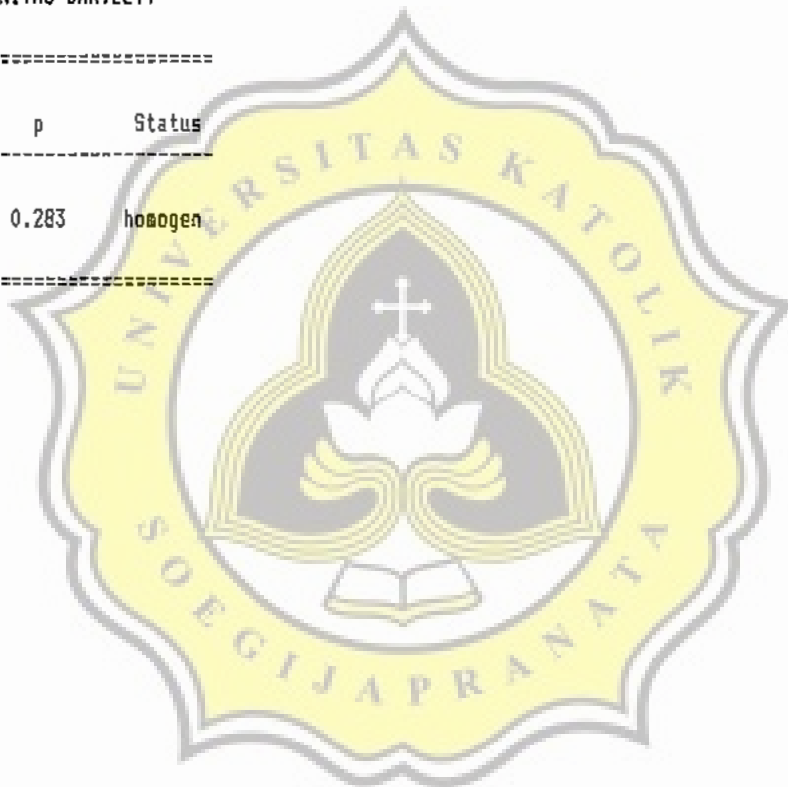
```
=====
```

UJI-F PASANGAN

```
=====
```

Sumber	X
A1x2	1.229
p	0.142
Status	homog

```
=====
```



** Halaman 5

TABEL DATA: DW3

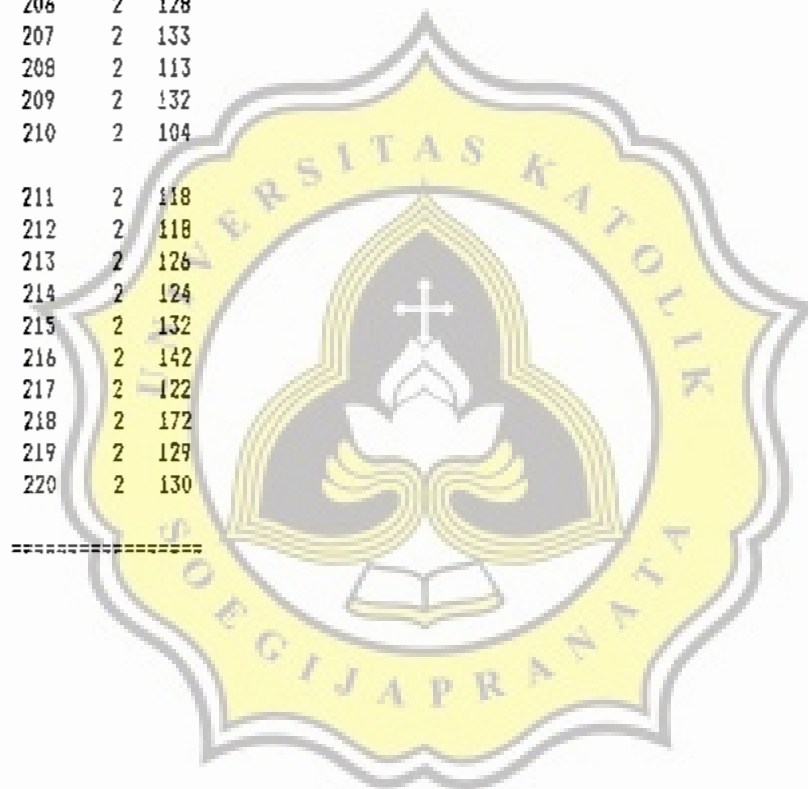
Kasus	A	X	Kasus	A	X	Kasus	A	X	Kasus	A	X
1	1	112	41	1	134	81	1	108	121	2	156
2	1	128	42	1	114	82	1	131	122	2	117
3	1	135	43	1	126	83	1	126	123	2	109
4	1	98	44	1	150	84	1	108	124	2	124
5	1	126	45	1	136	85	1	135	125	2	122
6	1	138	46	1	136	86	1	116	126	2	128
7	1	170	47	1	129	87	1	118	127	2	143
8	1	150	48	1	124	88	1	118	128	2	130
9	1	134	49	1	130	89	1	125	129	2	106
10	1	106	50	1	110	90	1	150	130	2	122
11	1	149	51	1	116	91	1	128	131	2	137
12	1	129	52	1	158	92	1	130	132	2	130
13	1	112	53	1	132	93	1	114	133	2	150
14	1	120	54	1	140	94	1	118	134	2	131
15	1	139	55	1	135	95	1	142	135	2	118
16	1	114	56	1	112	96	1	122	136	2	127
17	1	138	57	1	128	97	1	130	137	2	142
18	1	99	58	1	147	98	1	129	138	2	133
19	1	110	59	1	131	99	1	137	139	2	124
20	1	128	60	1	112	100	1	102	140	2	125
21	1	128	61	1	107	101	1	137	141	2	93
22	1	112	62	1	114	102	1	123	142	2	109
23	1	136	63	1	98	103	1	135	143	2	136
24	1	130	64	1	116	104	1	121	144	2	114
25	1	125	65	1	136	105	1	134	145	2	135
26	1	151	66	1	132	106	1	125	146	2	137
27	1	143	67	1	117	107	1	100	147	2	141
28	1	131	68	1	119	108	1	138	148	2	140
29	1	116	69	1	114	109	1	157	149	2	128
30	1	127	70	1	108	110	1	136	150	2	123
31	1	86	71	1	119	111	2	116	151	2	132
32	1	111	72	1	100	112	2	157	152	2	120
33	1	126	73	1	119	113	2	129	153	2	120
34	1	112	74	1	108	114	2	107	154	2	142
35	1	122	75	1	104	115	2	120	155	2	131
36	1	130	76	1	122	116	2	146	156	2	146
37	1	115	77	1	108	117	2	138	157	2	120
38	1	144	78	1	144	118	2	153	158	2	163
39	1	123	79	1	116	119	2	122	159	2	142
40	1	113	80	1	126	120	2	106	160	2	126

(bersambung)

** Halaman 6

(sambungan)

=====			=====		
Kasus	A	X	Kasus	A	X
-----			-----		
161	2	114	201	2	133
162	2	134	202	2	139
163	2	138	203	2	113
164	2	139	204	2	120
165	2	133	205	2	134
166	2	141	206	2	128
167	2	133	207	2	133
168	2	135	208	2	113
169	2	137	209	2	132
170	2	115	210	2	104
171	2	115	211	2	118
172	2	122	212	2	118
173	2	115	213	2	126
174	2	128	214	2	124
175	2	129	215	2	132
176	2	121	216	2	142
177	2	143	217	2	122
178	2	128	218	2	172
179	2	152	219	2	129
180	2	107	220	2	130
181	2	115			
182	2	113			
183	2	129			
184	2	119			
185	2	115			
186	2	112			
187	2	136			
188	2	132			
189	2	124			
190	2	144			
191	2	117			
192	2	138			
193	2	135			
194	2	121			
195	2	131			
196	2	126			
197	2	115			
198	2	131			
199	2	123			
200	2	145			





** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asuesi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/III, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
A l a m a t : Jl. Pawiyatan Luhur IV/I, Semarang
=====

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 10-11-1999
Nama Berkas : DW3
Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X : INTELIGENSI
Nama Variabel Terikat Y : KEMANDIRIAN

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

Jumlah Kasus Semula : 220
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 220



Halaman 2

TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	511.470	1	511.470	2.622	0.103
	Ke-2	1,084.317	2	542.159	2.805	0.061
Residu	Ke-1	42,519.780	218	195.045	--	--
	Ke-2	1,946.940	217	193.304	--	--
Total		43,031.250	219	--	--	--

TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.012	1	0.012	2.622	0.103
Residu		0.988	218	0.005	--	--
Regresi	Ke2	0.025	2	0.013	2.805	0.061
Beda	Ke2-Ke1	0.013	1	0.013	2.963	0.083
Residu		0.975	217	0.004	--	--

Korelasinya Linier





Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Anakova 6 (Pilihan)
 Program : Analisis Kovariansi 1-Jalur
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Alamat : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang
 =====

Nama Peneliti : DENI WAHYUASTARI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-11-1999
 Nama Berkas : DW3
 Nama Dokumen : ANAKOVA

Nama Jalur A : TEST
 Nama Klasifikasi A1 : PRE TEST
 Nama Klasifikasi A2 : POST TEST

Nama Variabel Sertaaan X : INTELIJENSI
 Nama Variabel Terikat Y : KEMANDIRIAN

Jalur A = Rekaman Nomor : 3

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

Jumlah Kasus Seaula : 220
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 220



** Halaman 2

** RANGKUMAN ANAVA (X & Y) DAN ANAKOVA (Y[^]) 1-JALUR

Sumber	Variabel	JK	db	RK	F	p
Antar A	X	716.398	1	716.398	55.852	0.000
	Y	809.750	1	809.750	4.181	0.040
	Y [^]	418.109	1	418.109	2.155	0.140
Dalam	X	2,796.235	218	12.827	--	--
	Y	42,221.500	218	193.677	--	--
	Y [^]	42,101.670	217	194.017	--	--
Total	X	3,512.633	219	--	--	--
	Y	43,031.250	219	--	--	--
	Y [^]	42,519.780	218	--	--	--

** RERATA SEMUA VARIABEL

Kelompok	n	X	Y	Y [^]
A1	110	19.736	124.600	124.974
A2	110	23.345	128.436	128.063

** Halaman 3

** TABEL DATA : DHS

Kasus	A	X	Y	Kasus	A	X	Y	Kasus	A	X	Y
1	1	15	112	41	1	16	134	81	1	25	108
2	1	13	128	42	1	12	114	82	1	20	131
3	1	16	135	43	1	21	126	83	1	26	126
4	1	26	98	44	1	20	150	84	1	22	108
5	1	17	126	45	1	14	136	85	1	15	135
6	1	23	138	46	1	15	136	86	1	20	116
7	1	20	170	47	1	23	129	87	1	24	119
8	1	17	150	48	1	22	124	88	1	15	118
9	1	22	134	49	1	19	130	89	1	14	125
10	1	19	106	50	1	15	110	90	1	22	150
11	1	20	149	51	1	18	116	91	1	15	128
12	1	26	129	52	1	22	158	92	1	19	130
13	1	18	112	53	1	11	132	93	1	14	114
14	1	18	120	54	1	13	110	94	1	19	118
15	1	17	139	55	1	22	135	95	1	23	142
16	1	24	114	56	1	21	112	96	1	19	122
17	1	19	138	57	1	18	128	97	1	11	130
18	1	28	99	58	1	23	147	98	1	22	129
19	1	16	110	59	1	17	131	99	1	23	137
20	1	20	128	60	1	21	112	100	1	19	102
21	1	17	128	61	1	17	107	101	1	16	137
22	1	22	112	62	1	19	114	102	1	23	123
23	1	26	136	63	1	13	98	103	1	24	135
24	1	24	130	64	1	19	116	104	1	19	121
25	1	27	125	65	1	26	136	105	1	13	134
26	1	27	151	66	1	20	132	106	1	20	125
27	1	22	143	67	1	23	117	107	1	12	100
28	1	20	131	68	1	22	119	108	1	25	138
29	1	26	116	69	1	19	114	109	1	25	157
30	1	22	127	70	1	18	108	110	1	25	136
31	1	26	86	71	1	27	119	111	2	18	116
32	1	19	111	72	1	20	100	112	2	18	157
33	1	18	126	73	1	14	119	113	2	22	129
34	1	17	112	74	1	20	108	114	2	26	107
35	1	13	122	75	1	22	104	115	2	19	120
36	1	16	130	76	1	18	122	116	2	24	146
37	1	17	115	77	1	21	108	117	2	24	138
38	1	19	144	78	1	24	144	118	2	22	153
39	1	23	123	79	1	17	116	119	2	25	122
40	1	21	113	80	1	24	126	120	2	22	106

(bersambung)

** Halaman 4

(sambungan)

Kasus	A	X	Y	Kasus	A	X	Y	Kasus	A	X	Y
121	2	26	156	161	2	21	114	201	2	19	133
122	2	28	117	162	2	23	134	202	2	23	139
123	2	25	109	163	2	17	138	203	2	19	113
124	2	23	124	164	2	22	139	204	2	24	120
125	2	24	122	165	2	23	133	205	2	24	134
126	2	26	128	166	2	21	141	206	2	22	128
127	2	26	143	167	2	21	133	207	2	20	133
128	2	29	130	168	2	24	135	208	2	25	113
129	2	24	106	169	2	23	137	209	2	25	132
130	2	26	122	170	2	23	115	210	2	20	104
131	2	20	137	171	2	19	115	211	2	21	118
132	2	24	130	172	2	20	122	212	2	25	118
133	2	26	150	173	2	20	115	213	2	27	126
134	2	27	131	174	2	22	128	214	2	23	124
135	2	27	118	175	2	27	129	215	2	20	132
136	2	28	127	176	2	21	121	216	2	22	142
137	2	26	142	177	2	24	143	217	2	19	122
138	2	21	133	178	2	26	128	218	2	26	172
139	2	26	124	179	2	24	152	219	2	27	129
140	2	27	125	180	2	26	107	220	2	27	130
141	2	28	93	181	2	28	115				
142	2	20	109	182	2	23	113				
143	2	24	136	183	2	20	129				
144	2	19	114	184	2	22	119				
145	2	18	135	185	2	24	115				
146	2	20	137	186	2	22	112				
147	2	23	141	187	2	26	136				
148	2	24	140	188	2	24	132				
149	2	24	128	189	2	26	124				
150	2	22	123	190	2	26	144				
151	2	19	132	191	2	28	117				
152	2	16	120	192	2	26	138				
153	2	21	120	193	2	28	135				
154	2	23	142	194	2	27	121				
155	2	21	131	195	2	25	131				
156	2	17	146	196	2	28	126				
157	2	24	120	197	2	28	115				
158	2	23	163	198	2	24	131				
159	2	24	142	199	2	20	123				
160	2	22	126	200	2	25	145				

Halaman 1

RANSKUNAN HASIL ANALISIS

=====

Jumlah Kasus : N = 220

Sigma X : ΣX = 4739

Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 105595

Sigma Y : ΣY = 27834

Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 3564538

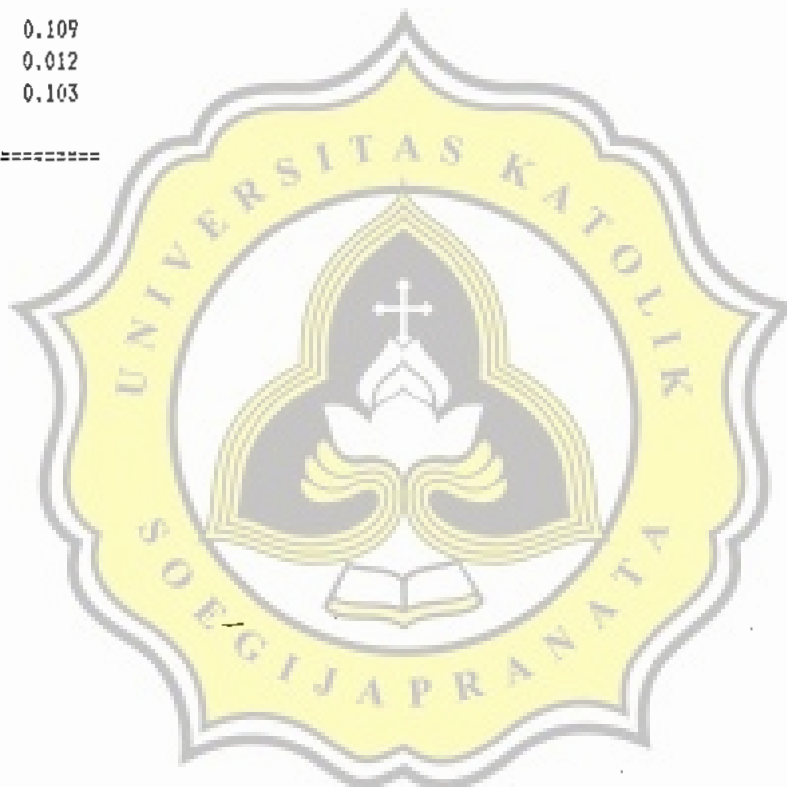
Sigma XY : ΣXY = 600910

Koef. Korelasi : r = 0.109

Koef. Determin. : r^2 = 0.012

Peluang Galat : p = 0.103

=====



SURAT PENELITIAN



SURAT IJIN PENELITIAN





FAKULTAS PSIKOLOGI 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

144

Nomor : B.2.01/248/UKS.07/IV/1999
Lamp. : -
Hal : Penelitian

7 April 1999

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala SMK Negeri 6
di-
SEMARANG

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Ibu, dapat memberikan ijin penelitian kepada mahasiswi :

Nama : Deni Wahyuastari
NIM/NIRM : 94.40.1707 / 94.6.111.08000.50047
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 11 Agustus 1976
Alamat : Jl. Wirote V / 20
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMK Negeri 6 Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : "PERBEDAAN KEMANDIRIAN SEBELUM DAN SESUDAH MENGIKUTI PELATIHAN KERJA DALAM PENDIDIKAN SISTEM GANDA PADA SISWI SMK KELOMPOK PARIWISATA"

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


Dekan,
FAK. PSIKOLOGIS. ML. Oetomo.



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

KANTOR WILAYAH PROPINSI JAWA TENGAH¹⁴⁶
SMK NEGERI 6 SEMARANG

Jalan Sidodadi Barat No. 8 Telepon (024) 549347 Semarang

SURAT KETERANGAN

No : 141/I03.53/SMK.06/TU.99

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMKN 6 "Kelompok Pariwisata"
Semarang, menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

N a m a : **DENI WAHYUASTARI**
Nim / Nirm : 94.40.1707 / 94.6.111.08000.50047
Fakultas : Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata Semarang
Alamat : Jl. Wiroto V / 20 Semarang
Judul Penelitian : **Perbedaan Kemandirian Sebelum Dan Sesudah
Mengikuti Pelatihan Kerja Dalam Pendidikan
Sistem Ganda Pada Siswi SMK Kelompok
Pariwisata.**

Mahasiswa tersebut telah melaksanakan tugas mengadakan penelitian pada sekolah kami, pada tanggal 11 Mei 1999 dan tanggal 07 Oktober 1999 dengan baik.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 09 Oktober 1999

Kepala SMKN 6 Semarang




Dra. Hj. Sofiatuh DK

NIP. 130521660