



DAFTAR LAMPIRAN



LAMPIRAN A
DATA KASAR ANGKET UJI COBA

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pasardiningreh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA

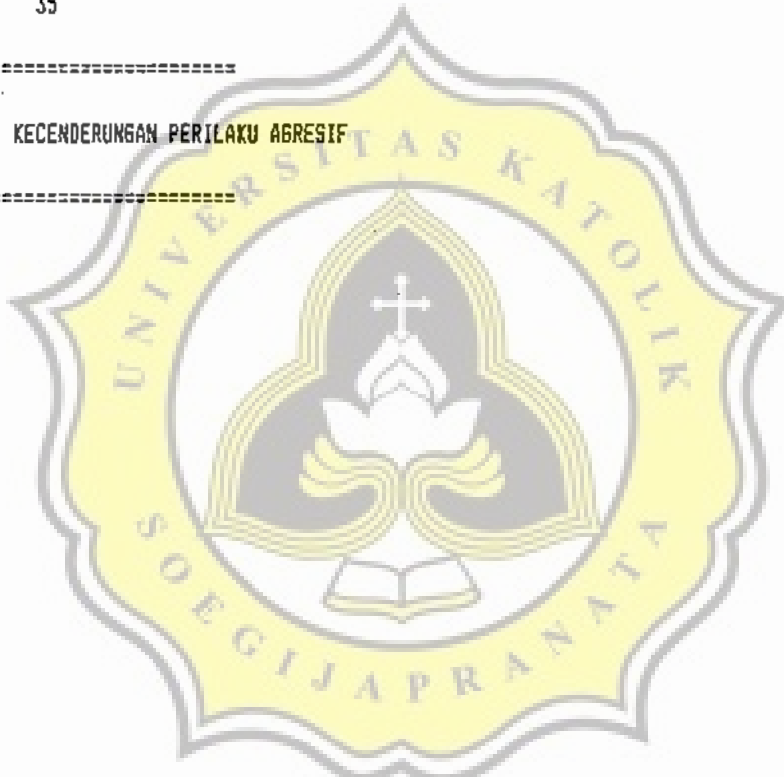
Nama Peneliti : DIDONYSIUS SUNGGING S.
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Nama Berkas : DS-KPA

Jumlah Butir : 60
Jumlah Kasus : 35

=====

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN PERILAKU ABRESIF

=====



** TABEL DATA BUTIR : A:DS-KPA — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	Tot
1	2 2 3 2 1 3 1 1 1 3 1 2 2 3 2 1 1 2 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 109																											
2	2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 2 3 2 2 137																											
3	2 2 2 2 2 2 2 3 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 3 2 2 2 3 2 2 2 113																											
4	4 2 4 1 2 4 4 3 2 3 3 3 2 3 2 3 2 4 3 2 3 2 4 3 3 2 4 3 3 165																											
5	2 2 2 1 2 2 3 1 2 2 2 1 2 3 2 1 1 2 4 1 1 2 2 1 2 3 111																											
6	2 2 2 2 1 3 2 2 4 2 3 1 2 4 2 1 2 3 3 4 2 1 1 3 1 2 131																											
7	2 3 2 2 1 2 3 1 1 2 2 2 2 3 2 2 1 2 2 2 1 1 2 2 2 3 117																											
8	2 1 2 1 1 3 1 1 1 2 1 1 2 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 3 90																											
9	1 1 2 1 1 3 3 2 2 2 1 1 2 3 1 1 2 2 2 4 1 2 1 4 1 1 123																											
10	1 2 1 4 1 3 1 1 1 2 1 1 1 4 1 1 2 2 2 4 1 1 1 1 2 2 110																											
11	1 1 1 1 1 2 4 2 2 2 1 3 2 2 1 1 2 2 1 3 2 2 1 3 2 2 113																											
12	3 2 2 1 1 2 1 2 4 1 3 2 2 2 1 1 1 2 1 3 2 2 3 4 1 3 117																											
13	2 1 2 2 1 3 2 2 2 3 2 2 3 2 2 1 2 3 2 3 2 2 2 3 2 2 127																											
14	3 2 2 2 1 3 3 1 2 2 1 1 2 3 2 1 1 1 2 3 2 1 1 2 1 2 119																											
15	2 2 2 2 1 3 3 1 2 2 2 2 2 3 2 1 2 3 3 4 2 2 2 4 2 2 133																											
16	2 2 2 1 1 3 2 4 1 2 1 1 2 2 1 1 1 3 2 2 1 2 1 1 1 2 91																											
17	2 2 3 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 3 2 3 1 2 1 2 2 2 2 116																											
18	2 2 2 2 2 3 3 2 1 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 1 2 114																											
19	2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 129																											
20	2 2 2 2 1 2 4 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 106																											
21	2 2 2 3 1 3 4 1 2 2 2 1 2 3 2 1 1 2 2 2 4 1 1 2 1 1 2 116																											
22	2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 131																											
23	2 1 2 2 2 3 3 1 2 2 1 1 2 2 2 1 2 1 2 3 2 2 1 1 1 2 106																											
24	2 2 3 1 1 3 2 1 1 2 3 2 2 3 1 2 2 2 2 2 2 2 1 2 4 118																											
25	2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 3 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 135																											
26	1 2 1 1 1 2 2 1 3 2 1 3 2 2 1 2 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 96																											
27	1 2 1 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 3 2 3 3 1 2 3 1 2 2 1 2 1 1 110																											
28	3 2 1 2 2 2 1 1 2 3 2 2 1 2 2 1 1 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 108																											
29	1 4 1 4 2 2 3 1 3 3 2 3 2 3 4 2 3 3 4 4 4 2 3 1 3 3 1 153																											
30	2 3 3 3 3 2 3 4 3 3 4 3 3 3 2 3 4 3 3 3 4 3 2 3 2 183																											
31	2 1 2 2 1 4 1 1 2 4 1 3 3 2 1 1 1 1 1 4 2 1 4 1 3 1 120																											
32	2 1 1 1 2 3 3 1 3 3 1 2 3 2 1 1 1 1 2 2 4 2 2 1 1 3 1 114																											
33	3 2 2 2 1 2 2 1 1 2 3 2 1 2 2 1 2 1 2 2 1 2 3 2 2 1 108																											
34	3 3 3 4 3 3 2 3 4 3 3 2 3 4 3 3 4 2 4 3 3 3 3 3 4 3 188																											
35	1 2 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 1 2 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 83																											

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningreh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lebaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

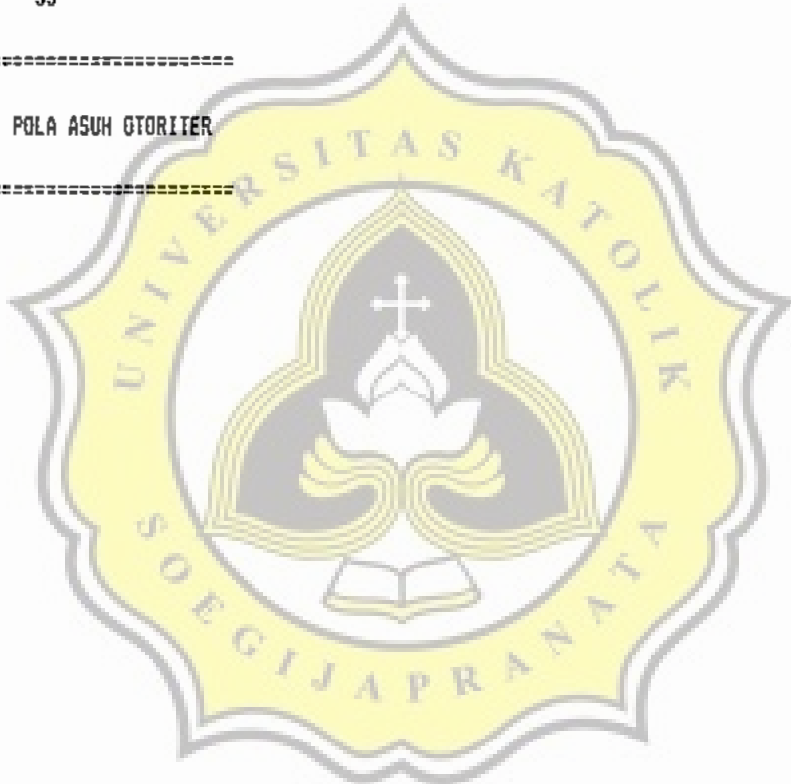
Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
Nama Lebaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Nama Berkas : DS-PAO

Jumlah Butir : 60
Jumlah Kasus : 35

=====

Nama Konstrak : POLA ASUH OTORITER

=====



** TABEL DATA BUTIR : A:DS-PAQ — FAKTOR 1

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

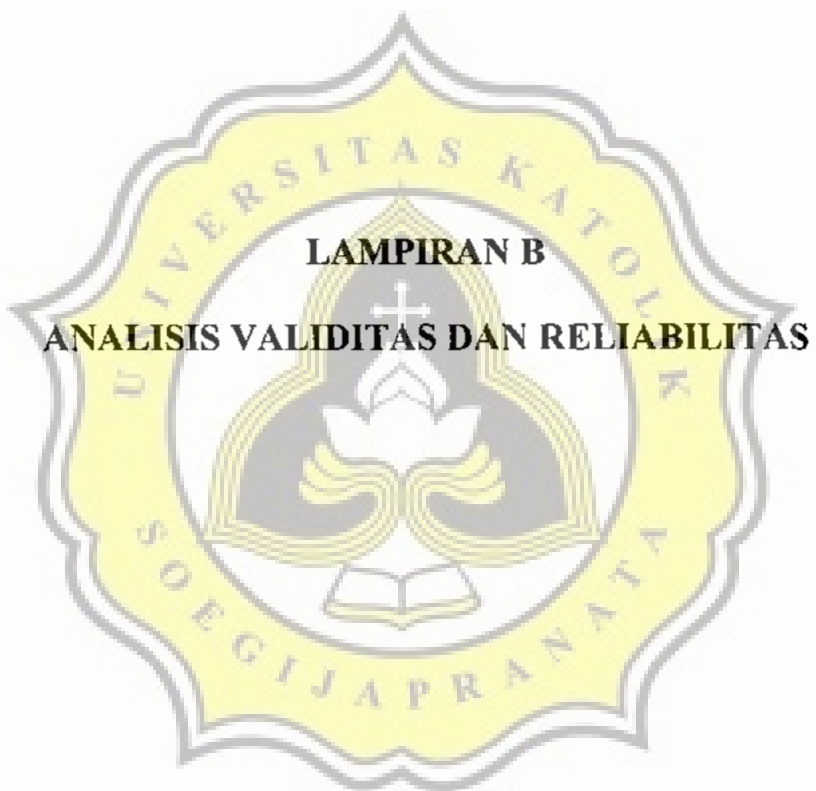
(bersambung)

(saebungan)

Kasus Butir Nomor

No	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	Tot
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	2	2	2	1	1	1	2	4	2	3	2	2	3	1	1	2	1	2	3	3	3	2	2	3	3	3	124	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	129		
3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	134	
4	2	4	3	2	3	2	4	4	1	3	2	2	4	3	4	2	2	2	3	3	1	2	2	4	2	4	159	
5	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	1	2	1	1	2	3	2	1	3	1	1	2	4	1	4	119	
6	2	3	2	1	1	1	2	3	1	4	1	2	3	3	2	1	1	1	2	3	1	1	2	3	2	1	107	
7	1	1	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	4	1	4	2	2	3	3	3	2	4	2	2	2	2	128	
8	1	4	3	2	2	1	3	3	1	2	1	1	4	1	1	1	2	1	2	3	3	1	4	4	2	2	116	
9	2	4	2	1	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	144	
10	2	3	2	2	2	2	4	2	2	3	1	2	4	3	3	2	1	2	2	3	2	4	2	3	2	3	139	
11	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	4	3	3	2	2	2	2	4	2	2	1	2	1	2	1	132	
12	1	2	2	2	1	2	4	2	1	4	1	4	4	4	4	3	2	2	1	4	1	1	2	2	2	4	149	
13	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	129	
14	3	3	3	1	2	2	3	3	2	1	1	2	4	2	3	2	2	2	3	4	2	1	2	2	2	4	128	
15	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	4	138		
16	1	4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	4	2	2	1	2	2	2	4	2	4	2	1	2	2	117	
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	114	
18	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	1	135	
19	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2	126	
20	2	3	4	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	133		
21	2	3	2	2	2	1	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	129	
22	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	3	2	2	2	3	2	3	2	3	1	2	127	
23	1	4	1	2	3	4	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	4	3	3	2	2	132	
24	1	3	2	2	1	1	3	3	2	3	1	2	4	1	2	2	1	3	3	3	2	1	2	3	2	3	128	
25	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	2	147		
26	2	2	1	3	3	3	2	1	2	3	3	3	2	1	2	2	1	1	3	2	1	1	3	2	2	3	143	
27	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	208	
28	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	189	
29	2	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	81	
30	4	4	2	1	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	184	
31	2	4	4	2	2	2	2	1	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	4	3	3	3	2	2	177
32	4	2	1	1	2	1	2	3	2	3	1	2	4	1	4	2	2	1	3	3	1	1	2	1	1	2	118	
33	2	2	2	2	2	1	2	3	1	3	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	1	1	122	
34	2	3	2	1	1	2	3	3	2	2	3	3	3	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	1	139	
35	3	2	2	2	2	1	2	3	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	1	1	109	



LAMPIRAN B
ANALISIS VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningssih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/TIN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lebaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
 =====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 3 Agustus 2001
 Nama Berkas : DS-KPA
 Nama Dokumen : AGRESIF
 =====

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

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

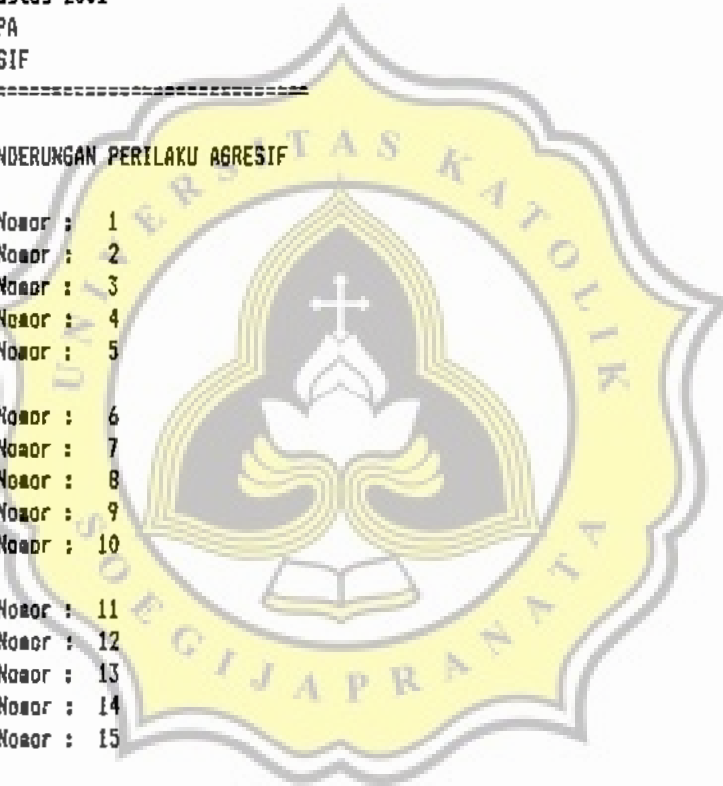
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

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
 =====

(bersambung)



{sambungan}

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24

Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26

Butir 27 = Rekaman Nomor : 27

Butir 28 = Rekaman Nomor : 28

Butir 29 = Rekaman Nomor : 29

Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31

Butir 32 = Rekaman Nomor : 32

Butir 33 = Rekaman Nomor : 33

Butir 34 = Rekaman Nomor : 34

Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Butir 37 = Rekaman Nomor : 37

Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41

Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Butir 43 = Rekaman Nomor : 43

Butir 44 = Rekaman Nomor : 44

Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46

Butir 47 = Rekaman Nomor : 47

Butir 48 = Rekaman Nomor : 48

Butir 49 = Rekaman Nomor : 49

Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51

Butir 52 = Rekaman Nomor : 52

Butir 53 = Rekaman Nomor : 53

Butir 54 = Rekaman Nomor : 54

Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56

Butir 57 = Rekaman Nomor : 57

Butir 58 = Rekaman Nomor : 58

Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Jumlah Butir Semula : 60

Jumlah Butir Gugur : 3

Jumlah Butir Sahih : 57

Jumlah Kasus Semula : 35

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 35



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.421	0.401	0.008	sahih
2	0.453	0.424	0.005	sahih
3	0.429	0.395	0.009	sahih
4	0.490	0.466	0.002	sahih
5	0.332	0.301	0.038	sahih
6	0.484	0.453	0.003	sahih
7	0.449	0.420	0.006	sahih
8	0.594	0.575	0.000	sahih
9	0.504	0.479	0.002	sahih
10	0.561	0.531	0.001	sahih
11	0.560	0.534	0.001	sahih
12	0.450	0.427	0.005	sahih
13	0.757	0.742	0.000	sahih
14	0.514	0.488	0.002	sahih
15	0.458	0.437	0.004	sahih
16	0.461	0.434	0.005	sahih
17	0.618	0.593	0.000	sahih
18	0.751	0.735	0.000	sahih
19	0.649	0.631	0.000	sahih
20	0.492	0.473	0.002	sahih
21	0.622	0.603	0.000	sahih
22	0.518	0.492	0.001	sahih
23	0.564	0.546	0.000	sahih
24	0.329	0.296	0.040	sahih
25	0.485	0.460	0.003	sahih
26	0.453	0.424	0.005	sahih
27	0.417	0.391	0.010	sahih
28	0.512	0.486	0.002	sahih
29	0.518	0.491	0.002	sahih
30	0.397	0.366	0.015	sahih
31	0.558	0.531	0.001	sahih
32	0.625	0.607	0.000	sahih
33	0.363	0.331	0.025	sahih
34	0.748	0.732	0.000	sahih
35	0.326	0.299	0.039	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
-----------	------	------	---	--------

36	0.503	0.482	0.002	sahih
37	0.496	0.471	0.002	sahih
38	0.535	0.507	0.001	sahih
39	0.588	0.568	0.000	sahih
40	0.255	0.228	0.093	gugur
41	0.240	0.201	0.123	gugur
42	0.546	0.517	0.001	sahih
43	0.571	0.542	0.001	sahih
44	0.357	0.330	0.025	sahih
45	0.661	0.639	0.000	sahih
46	0.460	0.435	0.004	sahih
47	0.558	0.541	0.001	sahih
48	0.375	0.349	0.019	sahih
49	0.451	0.427	0.005	sahih
50	0.617	0.597	0.000	sahih
51	0.812	0.799	0.000	sahih
52	0.408	0.382	0.011	sahih
53	0.639	0.615	0.000	sahih
54	0.479	0.449	0.003	sahih
55	0.705	0.692	0.000	sahih
56	0.718	0.703	0.000	sahih
57	0.404	0.374	0.013	sahih
58	0.503	0.468	0.002	sahih
59	0.638	0.618	0.000	sahih
60	0.186	0.155	0.311	gugur

** TABEL BUTIR SAHIB

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

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	Butir Nomor	35	36	37	38	39	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	Tot
1	2 2 3 2 1 1 1 3 1 2 2 3 2 1 1 2 3 2 1 2 1 2 1 103																								
2	2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 2 3 2 3 2 2 2 3 2 3 2 130																								
3	2 2 2 2 2 1 3 2 2 2 2 2 2 2 1 2 3 2 2 2 3 2 106																								
4	4 2 4 1 2 3 2 3 3 3 2 3 2 3 2 4 3 2 3 2 4 3 154																								
5	2 2 2 1 2 1 2 2 2 1 2 3 2 1 1 2 4 1 1 2 2 1 2 103																								
6	2 2 2 2 1 2 4 2 3 1 2 4 2 1 2 3 3 4 2 1 1 3 1 124																								
7	2 3 2 2 1 1 1 2 2 2 2 3 2 2 1 2 2 2 1 1 2 2 2 109																								
8	2 1 2 1 1 1 1 2 1 1 2 2 2 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 83																								
9	1 1 2 1 1 2 2 2 1 1 2 3 1 1 2 2 2 4 1 2 1 4 1 116																								
10	1 2 1 4 1 1 1 2 1 1 1 4 1 1 2 2 2 4 1 1 1 1 2 104																								
11	1 1 1 1 2 2 2 1 3 2 2 1 1 2 2 1 3 2 2 1 3 2 1 3 2 105																								
12	3 2 2 1 1 2 4 1 3 2 2 2 1 1 1 2 1 3 2 2 3 4 1 111																								
13	2 1 2 2 1 2 2 3 2 2 3 2 2 1 2 3 2 3 2 2 2 3 2 120																								
14	3 2 2 2 1 1 2 2 1 1 2 3 2 1 1 1 2 3 2 1 2 1 1 111																								
15	2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 3 2 1 2 3 3 4 2 2 2 4 2 125																								
16	2 2 2 1 1 4 1 2 1 1 2 2 1 1 1 3 2 2 2 1 2 1 1 1 84																								
17	2 2 3 2 2 1 2 2 2 2 2 2 1 1 3 2 3 1 2 1 2 1 2 2 110																								
18	2 2 2 2 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 1 106																								
19	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 3 2 2 2 2 2 120																								
20	2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 98																								
21	2 2 2 3 1 1 2 2 2 1 2 3 2 1 2 2 2 4 1 1 2 1 1 1 107																								
22	2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 124																								
23	2 1 2 2 2 1 2 2 1 1 2 2 2 1 2 1 2 3 2 2 2 1 1 1 98																								
24	2 2 3 1 1 1 2 3 2 2 3 2 1 2 2 2 2 2 2 1 2 1 2 109																								
25	2 2 2 2 2 3 3 4 3 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 129																								
26	1 2 1 1 1 1 3 2 1 3 2 2 1 2 1 1 1 2 2 1 2 2 2 90																								
27	1 2 1 2 3 1 2 1 2 2 1 3 2 3 3 1 2 3 1 2 2 4 2 106																								
28	3 2 1 2 2 1 2 3 2 2 1 2 2 1 1 1 2 2 1 2 1 2 1 104																								
29	1 4 1 4 2 1 3 3 2 3 2 3 4 2 3 3 4 4 2 3 1 3 3 147																								
30	2 3 3 3 3 4 3 3 4 3 3 3 2 3 4 3 3 4 3 4 3 2 3 176																								
31	2 1 2 2 1 1 2 4 1 3 3 2 1 1 1 1 1 4 2 1 4 1 3 114																								
32	2 1 1 1 2 1 3 3 1 2 3 2 1 1 1 2 2 4 2 2 1 1 3 107																								
33	3 2 2 2 1 1 1 2 3 2 1 2 2 1 2 1 2 2 1 2 3 2 2 103																								
34	3 3 3 4 3 3 4 3 3 2 3 4 3 3 4 2 4 3 3 3 3 4 180																								
35	1 2 1 1 1 1 1 3 1 1 1 2 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 79																								

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningssih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
 =====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 3 Agustus 2001
 Nama Berkas : DS-KPA
 Nama Dokumen : AGRESIF

Nama Kontrak : KECENDERUNGAN PERILAKU ABRESIF

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

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

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 42

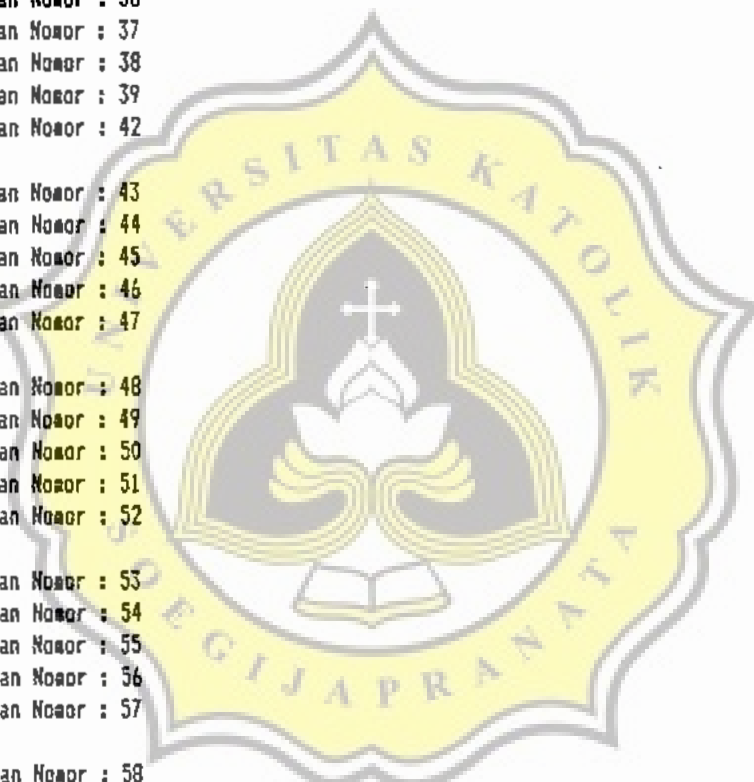
Butir 41 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 45
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 47

Butir 46 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 50
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 52

Butir 51 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 55
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 56
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 57

Butir 56 = Rekaman Nomor : 58
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 59

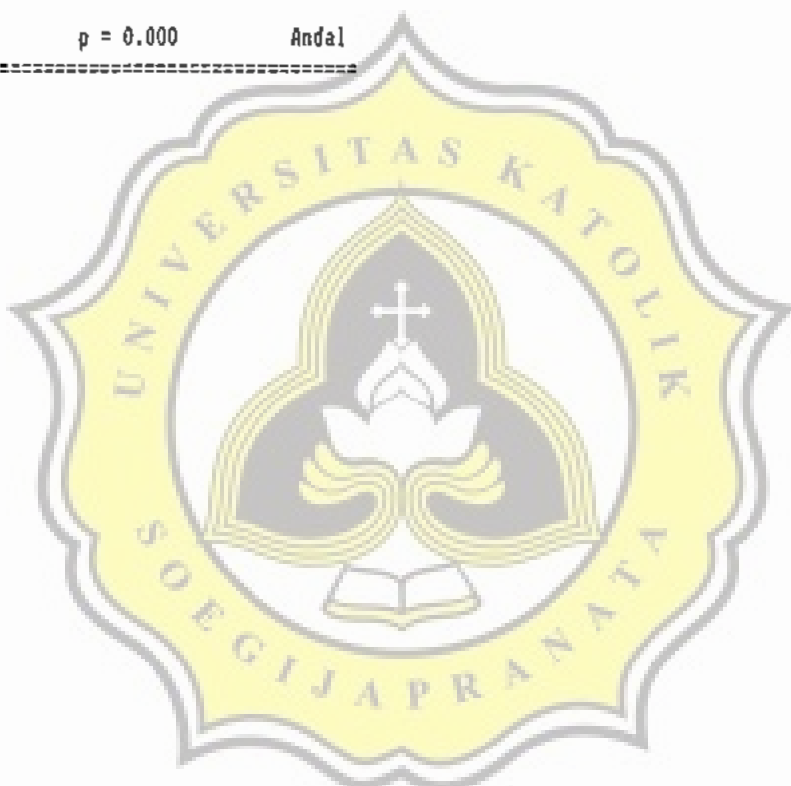
Jumlah Butir Semula : MA =	60
Jumlah Butir Sahih : MS =	57
Jumlah Kasus Semula : N =	35
Jumlah Data Kilang : NG =	0
Jumlah Kasus Jalan : NJ =	35



**** TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

Sumber	JK	db	RK
Subyek	297.514	34	8.750
Butir	198.587	56	--
Sisa	800.887	1904	0.421
Total	1,296.987	1994	--

$r_{tt} = 0.952$ $p = 0.000$ Andal



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA
 =====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 3 Agustus 2001
 Nama Berkas : DS-PAO
 Nama Dokumen : POLA
 =====

Nama Konstrak : POLA ASUM OTORITER

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

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

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

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

Butir 21 = Rekaan Nomor : 21
 Butir 22 = Rekaan Nomor : 22
 Butir 23 = Rekaan Nomor : 23
 =====

(bersambung)

(saabungan)

=====

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

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

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

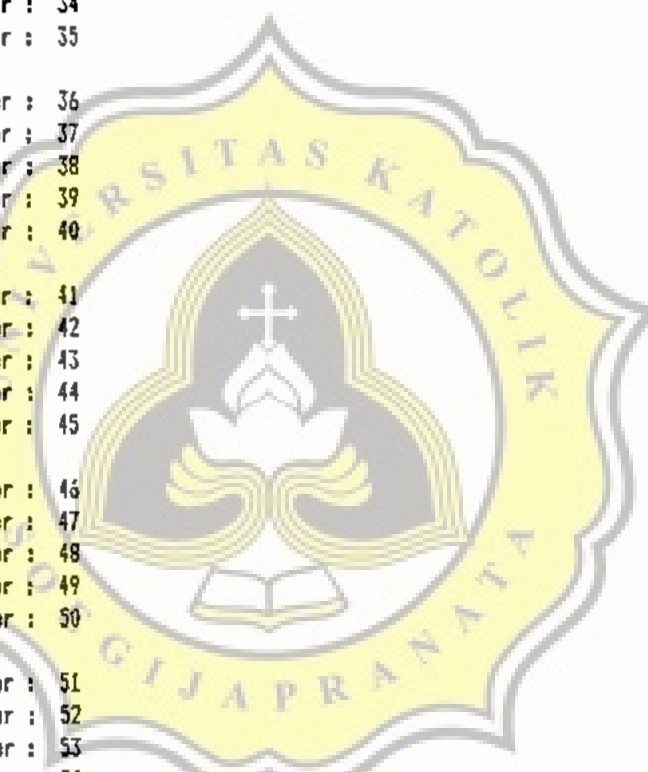
Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 57
 Butir 58 = Rekaman Nomor : 58
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Jumlah Butir Seuala : 60
 Jumlah Butir Gugur : 8
 Jumlah Butir Sahih : 52

Jumlah Kasus Semula : 35
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 35



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.673	0.652	0.000	sahih
2	0.589	0.566	0.000	sahih
3	0.575	0.554	0.000	sahih
4	0.587	0.561	0.000	sahih
5	0.294	0.263	0.062	gugur
6	0.175	0.157	0.314	gugur
7	0.527	0.505	0.001	sahih
8	0.716	0.701	0.000	sahih
9	0.296	0.267	0.058	gugur
10	0.410	0.390	0.010	sahih
11	0.355	0.318	0.030	sahih
12	0.258	0.221	0.099	gugur
13	0.484	0.458	0.003	sahih
14	0.737	0.719	0.000	sahih
15	0.704	0.684	0.000	sahih
16	0.580	0.560	0.000	sahih
17	0.266	0.235	0.086	gugur
18	0.537	0.511	0.001	sahih
19	0.524	0.504	0.001	sahih
20	0.856	0.845	0.000	sahih
21	0.410	0.381	0.011	sahih
22	0.620	0.600	0.000	sahih
23	0.742	0.726	0.000	sahih
24	0.423	0.397	0.009	sahih
25	0.725	0.707	0.000	sahih
26	0.702	0.687	0.000	sahih
27	0.495	0.474	0.002	sahih
28	0.677	0.658	0.000	sahih
29	0.478	0.452	0.003	sahih
30	0.792	0.776	0.000	sahih
31	0.528	0.508	0.001	sahih
32	0.720	0.705	0.000	sahih
33	0.834	0.822	0.000	sahih
34	0.618	0.597	0.000	sahih
35	0.439	0.410	0.007	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.373	0.341	0.021	sahih
37	0.521	0.496	0.001	sahih
38	0.498	0.478	0.002	sahih
39	0.423	0.397	0.009	sahih
40	0.621	0.598	0.000	sahih
41	0.440	0.414	0.006	sahih
42	0.131	0.099	0.288	gugur
43	0.599	0.577	0.000	sahih
44	0.176	0.149	0.301	gugur
45	0.573	0.546	0.000	sahih
46	0.795	0.784	0.000	sahih
47	0.379	0.350	0.019	sahih
48	0.544	0.514	0.001	sahih
49	0.573	0.544	0.001	sahih
50	0.815	0.805	0.000	sahih
51	0.538	0.515	0.001	sahih
52	0.726	0.709	0.000	sahih
53	0.443	0.420	0.006	sahih
54	-0.084	-0.111	0.266	gugur
55	0.419	0.390	0.010	sahih
56	0.351	0.311	0.033	sahih
57	0.571	0.551	0.000	sahih
58	0.333	0.303	0.037	sahih
59	0.632	0.615	0.000	sahih
60	0.474	0.442	0.004	sahih

** TABEL BUTIR SAHIB

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

(bersambung)

(Sambungan)

Kasus	Butir Nomer	40	41	43	45	46	47	48	49	50	51	52	53	55	56	57	58	59	60	Tot
1	1	2	2	2	2	3	1	1	2	1	2	3	3	2	2	3	3	3	100	
2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	108	
3	2	3	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	112	
4	2	4	1	2	2	4	3	4	2	2	2	3	1	2	2	4	2	4	129	
5	1	3	2	2	1	2	1	1	2	3	2	1	1	1	2	4	1	4	98	
6	1	2	1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	1	1	2	3	2	1	84	
7	2	2	2	2	2	4	1	4	2	2	3	3	2	4	2	2	2	2	105	
8	1	3	1	1	1	4	1	1	1	2	1	2	3	1	4	4	2	2	90	
9	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	119	
10	2	4	2	1	2	4	3	3	2	1	2	2	2	4	2	3	2	3	115	
11	2	2	2	1	2	4	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	111	
12	2	4	1	1	4	4	4	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	4	123	
13	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	110	
14	2	3	2	1	2	4	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	2	4	108	
15	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	4	115	
16	1	2	2	1	1	4	2	2	1	2	2	2	2	4	2	1	2	2	91	
17	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	95	
18	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	113	
19	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	3	4	2	2	2	2	2	105	
20	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	114	
21	1	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	105	
22	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	3	2	3	1	2	107	
23	4	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	3	2	4	3	3	2	2	108	
24	1	3	2	1	2	4	1	2	2	1	3	3	2	1	2	3	2	3	103	
25	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	2	3	3	3	2	124	
26	3	2	2	3	3	2	1	2	2	1	1	3	1	1	3	2	2	3	121	
27	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	184	
28	2	3	3	2	3	4	5	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	163	
29	2	1	3	1	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	70	
30	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	162	
31	2	2	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	161	
32	1	2	2	1	2	4	1	4	2	2	1	3	1	1	2	1	1	2	94	
33	1	2	1	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	101	
34	2	3	2	2	2	3	3	3	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	116	
35	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	90	

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paamardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
 =====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 3 Agustus 2001
 Nama Berkas : DS-PAQ
 Nama Dokumen : POLA

Nama Kontrak : POLA ASUH OTORITER

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 7

Butir 6 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 10
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 14

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

Butir 16 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 25

Butir 21 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 30

=====

(bersambung)

(sambungan)

Butir 26 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 35

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

Butir 36 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 45
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 47

Butir 41 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 50
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 52

Butir 46 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 55
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 56
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 57
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 58

Butir 51 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 60

Jumlah Butir Semula :	MA	=	60
Jumlah Butir Sahih :	MS	=	52
Jumlah Kasus Semula :	N	=	35
Jumlah Data Hilang :	NG	=	0
Jumlah Kasus Jalan :	NJ	=	35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	359.864	34	10.584
Butir	192.283	51	--
Sisa	757.679	1734	0.457
Total	1.309.826	1819	--

r tt = 0.959 p = 0.000 Andal





LAMPIRAN C.1

ANGKET PERILAKU AGRESIF

Identitas responden :

1. No : _____
2. Usia : _____
3. Tinggal bersama orangtua (Ya / Tidak)*

*coret salah satu

Petunjuk pengisian Angket I :

1. Sebelum anda menjawab semua soal, terlebih dahulu baca dan pahami setiap soal dalam lembar pernyataan itu.
2. Angket ini bukan merupakan tes, sehingga tidak ada jawaban yang salah atau benar. Untuk itu pilihlah jawaban berdasarkan perasaan, pemikiran dan keadaan anda sebenarnya.
3. Berikan tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang telah disediakan,
SS : Bila pernyataan tersebut sangat sesuai
S : Bila pernyataan tersebut sesuai
TS : Bila pernyataan tersebut tidak sesuai
STS : Bila pernyataan tersebut sangat tidak sesuai
4. Pastikan semua pernyataan sudah dijawab semua, jangan sempai terlewati. Semua jawaban dan identitas anda saya jamin kerahasiaannya.
5. Atas kesediaan anda meluangkan waktu untuk mengisi angket ini saya ucapkan terima kasih.

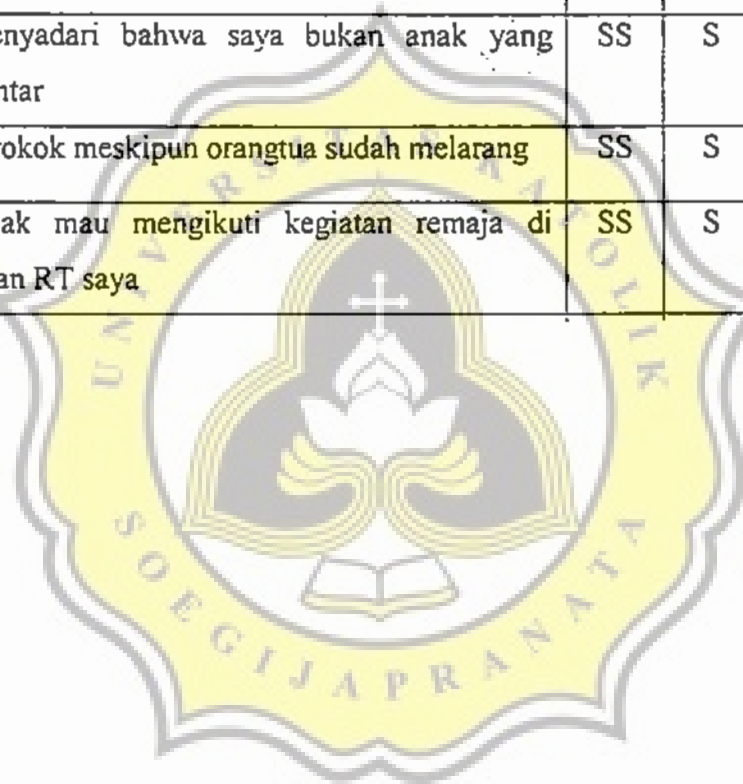
ANGKET I

No	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Seseorang yang terus memandangi saya berarti tidak suka terhadap saya				
2	Saya menganggap wajar jika orang lain menertawakan tingkah laku saya yang lucu	SS	S	TS	STS
3	Saya tidak bertindak sewenang-wenang terhadap adik saya	SS	S	TS	STS
4	Saya tetap bersikap sabar jika seseorang mengejek saya	SS	S	TS	STS
5	Saya tidak suka jika pembantu menolak perintah saya	SS	S	TS	STS
6	Saya melawan orang yang memukul saya	SS	S	TS	STS
7	Saya mematuhi perintah-perintah dari guru	SS	S	TS	STS
8	Saya turut menjaga keamanan di wilayah saya	SS	S	TS	STS
9	Saya menyadari bahwa saya pernah gagal dalam menjalankan perintah-perintah guru	SS	S	TS	STS
10	Saya lebih suka membolos daripada mengikuti pelajaran guru saya yang galak	SS	S	TS	STS
11	Saya merasa jengkel jika menunggu antrian	SS	S	TS	STS
12	Saya berpikir, fisik saya sebenarnya lebih kuat dibandingkan orang lain	SS	S	TS	STS
13	Menurut saya, anak yang suka mentraktir sebenarnya suka memamerkan diri	SS	S	TS	STS
14	Menurut saya, anak yang membawa sepeda motor dengan kencang belum tentu suka kebut-kebutan	SS	S	TS	STS
15	Saya menghargai adik kelas yang masih baru	SS	S	TS	STS
16	Saya diam saja jika seseorang membentak saya	SS	S	TS	STS
17	Sebagai ketua suatu kegiatan, saya bebas bertindak	SS	S	TS	STS

	terhadap anak buah saya				
18	Saya membalas ejekan dari anak sekolah lain	SS	S	TS	STS
19	Saya menaati rambu-rambu lalu lintas	SS	S	TS	STS
20	Saya tidak kecewa meskipun tidak terpilih sebagai ketua kelompok	SS	S	TS	STS
21	Saya menyadari bahwa saya memiliki suatu kelemahan	SS	S	TS	STS
22	Saya tidak memakai helm ketika naik sepeda motor	SS	S	TS	STS
23	Orangtua seharusnya lebih memperhatikan saya daripada adik saya	SS	S	TS	STS
24	Menurut saya, ranking pertama membuktikan saya adalah nomor satu di kelas	SS	S	TS	STS
25	Guru yang memarahi saya sebenarnya tidak suka pada saya	SS	S	TS	STS
26	Saya memahami bila orangtua melarang saya bergaul dengan anak yang nakal	SS	S	TS	STS
27	Saya menerima jika tim sepakbola saya kalah	SS	S	TS	STS
28	Saya menghindari pertikaian dengan anak dari kampung lain	SS	S	TS	STS
29	Menurut saya wajar jika adik saya harus tunduk pada saya	SS	S	TS	STS
30	Saya membalas kekalahan yang saya alami	SS	S	TS	STS
31	Saya masuk sekolah tepat pada waktunya	SS	S	TS	STS
32	Saya mengikuti kerja bakti yang diadakan di sekitar rumah	SS	S	TS	STS
33	Saya berpikir, teman-teman saya memiliki kemampuan melebihi diri saya	SS	S	TS	STS
34	Saya suka mencoret-koretnya kursi di dalam bus	SS	S	TS	STS
35	Saya tidak suka jika barang saya dipinjam oleh orang lain	SS	S	TS	STS

36	Saya merasa paling pantas menjadi ketua kelas dibanding teman saya	SS	S	TS	STS
37	Saya berpikir, seseorang yang berpakaian necis sebenarnya suka menyombongkan diri	SS	S	TS	STS
38	Saya menerima bila guru memberikan hukuman atas kesalahan saya	SS	S	TS	STS
39	Saya menghormati tamu yang berkunjung ke rumah saya	SS	S	TS	STS
40	Saya memberi bantahan jika guru memarahi saya	SS	S	TS	STS
41	Saya tidak membuang sampah di jalan	SS	S	TS	STS
42	Saya meminjamkan buku catatan kepada teman	SS	S	TS	STS
43	Saya berpikir bahwa saya bukan anak yang paling hebat di kelas	SS	S	TS	STS
44	Saya suka kebut-kebutan ketika membawa sepeda motor	SS	S	TS	STS
45	Saya merasa enggan untuk meminjamkan alat tulis kepada orang lain	SS	S	TS	STS
46	Saya selalu dapat mengerjakan tugas-tugas yang diberikan guru	SS	S	TS	STS
47	Menurut saya, teman saya memiliki nilai tinggi karena ia dekat dengan guru	SS	S	TS	STS
48	Menurut saya, setiap orangtua menginginkan anaknya berhasil dalam studi	SS	S	TS	STS
49	Saya menghormati kepala desa yang baru meskipun bukan merupakan pilihan saya	SS	S	TS	STS
50	Saya menurut saja jika guru memberi sanksi pada saya	SS	S	TS	STS

51	Saya tidak suka kalau adik kelas tidak mau mengikuti perintah kakak kelasnya	SS	S	TS	STS
52	Saya melawan jika tiba-tiba diserang anak dari sekolah lain	SS	S	TS	STS
53	Saya menjalankan kewajiban yang diberikan oleh sekolah	SS	S	TS	STS
54	Saya membantu memecahkan masalah yang dialami teman saya	SS	S	TS	STS
55	Saya menyadari bahwa saya bukan anak yang paling pintar	SS	S	TS	STS
56	Saya merokok meskipun orangtua sudah melarang	SS	S	TS	STS
57	Saya tidak mau mengikuti kegiatan remaja di lingkungan RT saya	SS	S	TS	STS





LAMPIRAN C.2
ANGKET PERSEPSI POLA ASUH OTORITER

Petunjuk pengisian Angket II :

1. Sebelum anda menjawab semua soal, terlebih dahulu baca dan pahami setiap soal dalam lembar pernyataan itu.
2. Angket ini bukan merupakan tes, sehingga tidak ada jawaban yang salah atau benar. Untuk itu pilihlah jawaban berdasarkan perasaan, pemikiran dan keadaan anda sebenarnya.
3. Berikan tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang telah disediakan,
SS : Bila pernyataan tersebut sangat setuju
S : Bila pernyataan tersebut setuju
TS : Bila pernyataan tersebut tidak setuju
STS : Bila pernyataan tersebut sangat tidak setuju
4. Pastikan semua pernyataan sudah dijawab semua, jangan sempai terlewati. Semua jawaban dan identitas anda saya jamin kerahasiaannya.
5. Atas kesediaan anda meluangkan waktu untuk mengisi angket ini saya ucapkan terima kasih.

ANGKET II

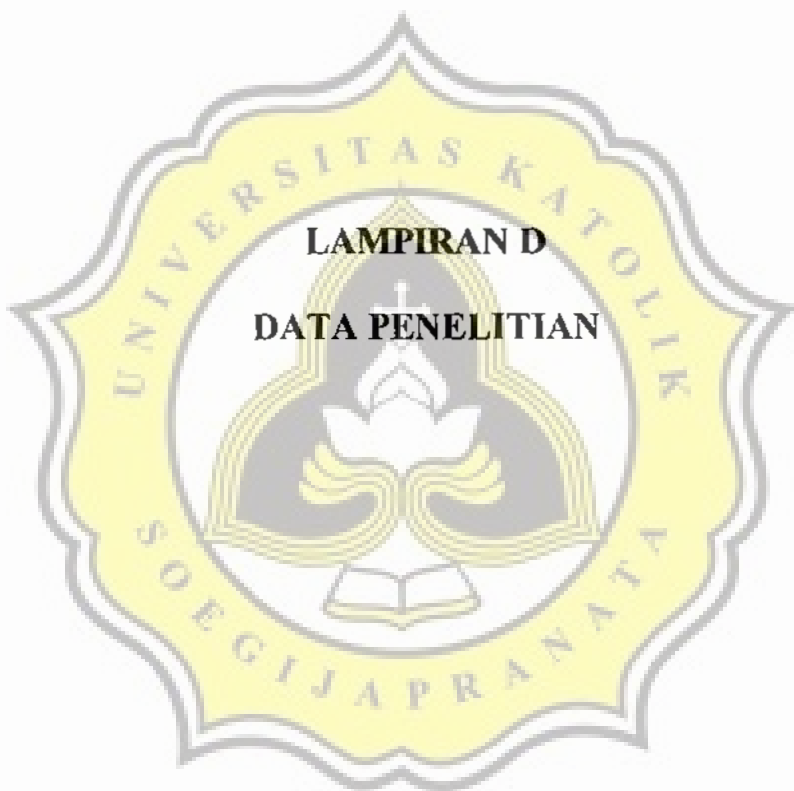
No	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Orangtua tidak mengajak saya dalam membahas suatu permasalahan				
2	Orangtua mengikutsertakan saya berunding untuk membuat tata tertib baru di rumah	SS	S	TS	STS
3	Keputusan yang saya ambil disetujui oleh orangtua	SS	S	TS	STS
4	Tugas-tugas di rumah tidak hanya dibebankan kepada saya	SS	S	TS	STS
5	Orangtua mau mendengarkan jika saya mengkritik	SS	S	TS	STS
6	Orangtua menghargai saya sebagai anggota keluarga	SS	S	TS	STS
7	Orangtua tidak mengijinkan saya untuk menyampaikan kritik	SS	S	TS	STS
8	Menurut saya, orangtua merasa paling berkuasa di rumah	SS	S	TS	STS
9	Peraturan di rumah sepenuhnya dibuat oleh orangtua	SS	S	TS	STS
10	Orangtua mengajak saya untuk berdiskusi mengenai peraturan yang baru dibuat	SS	S	TS	STS
11	Keputusan didalam keluarga diambil melalui jalan musyawarah	SS	S	TS	STS
12	Orangtua memberi waktu untuk istirahat kepada saya	SS	S	TS	STS
13	Saya merasa, orangtua menganggap saya seperti anak buah di rumah	SS	S	TS	STS
14	Pendapat saya dapat diterima oleh orangtua	SS	S	TS	STS
15	Orangtua memiliki kepedulian atas kebutuhan saya	SS	S	TS	STS

16	Orangtua tidak marah ketika saya gagal mengerjakan tugas yang diberikan	SS	S	TS	STS
17	Orangtua tidak menghargai pendapat saya	SS	S	TS	STS
18	Saya merasa dianaktirikan oleh orangtua	SS	S	TS	STS
19	Orangtua memberi hukuman jika saya melanggar peraturan di rumah	SS	S	TS	STS
20	Saya merasa, orangtua bersikap mau menang sendiri dalam membuat sebuah peraturan	SS	S	TS	STS
21	Orangtua menghargai pemikiran saya didalam membuat tata tertib di rumah	SS	S	TS	STS
22	Saya diberi kebebasan untuk bergaul dengan siapa saja oleh orangtua	SS	S	TS	STS
23	Orangtua bijaksana dalam memberi perintah atau tugas kepada saya	SS	S	TS	STS
24	Orangtua yang menentukan keputusan bagi saya	SS	S	TS	STS
25	Saya merasa dikucilkan oleh orangtua	SS	S	TS	STS
26	Saya merasa, orangtua mengharapkan saran-saran dari saya	SS	S	TS	STS
27	Orangtua memberi perhatian kepada saya	SS	S	TS	STS
28	Orangtua tidak memaksakan kehendak kepada saya	SS	S	TS	STS
29	Saya merasa tidak diijinkan memberi masukan kepada orangtua	SS	S	TS	STS
30	Menurut saya, orangtua merasa sebagai <i>boss</i> di rumah	SS	S	TS	STS
31	Saya mendapat hukuman dari orangtua jika berkata tidak jujur	SS	S	TS	STS
32	Saya merasa dinomorduakan dalam peraturan di rumah	SS	S	TS	STS
33	Peraturan di rumah bersifat adil bagi saya	SS	S	TS	STS

34	Saya diijinkan oleh orangtua untuk mengajak teman menginap di rumah	SS	S	TS	STS
35	Orangtua tidak sewenang-wenang terhadap saya	SS	S	TS	STS
36	Orangtua yang menentukan tempat wisata saat rekreasi keluarga	SS	S	TS	STS
37	Saya diberi kebebasan oleh orangtua dalam menyampaikan kritik	SS	S	TS	STS
38	Orangtua mau memaafkan saya pada saat tindakan saya kurang berkenan di hati	SS	S	TS	STS
39	Orangtua tidak mau mempertimbangkan saran saya	SS	S	TS	STS
40	Saya merasa diharuskan menghormati perkataan orangtua	SS	S	TS	STS
41	Orangtua akan mengancam jika saya menolak perintahnya	SS	S	TS	STS
42	Hanya orangtua yang berhak mengatur tata tertib di rumah	SS	S	TS	STS
43	Orangtua tidak melarang saya didalam memberi ide untuk membuat suatu peraturan	SS	S	TS	STS
44	Saya diberi kebebasan oleh orangtua untuk bepergian bersama teman-teman	SS	S	TS	STS
45	Orangtua bisa memahami jika saya tidak bisa melaksanakan perintah	SS	S	TS	STS
46	Kegiatan yang saya suka dibatasi oleh orangtua	SS	S	TS	STS
47	Orangtua menanggapi secara positif jika saya melakukan protes	SS	S	TS	STS
48	Orangtua memperlakukan saya secara adil di rumah	SS	S	TS	STS
49	Orangtua memaklumi jika saya bertindak salah	SS	S	TS	STS
50	Saya tidak boleh memprotes perkataan orangtua	SS	S	TS	STS
51	Dalam melakukan tindakan, orangtua tidak mau	SS	S	TS	STS

	merasa disalahkan					
52	Orangtua akan memberi sanksi jika saya tidak belajar di rumah	SS	S	TS	STS	





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningreh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA

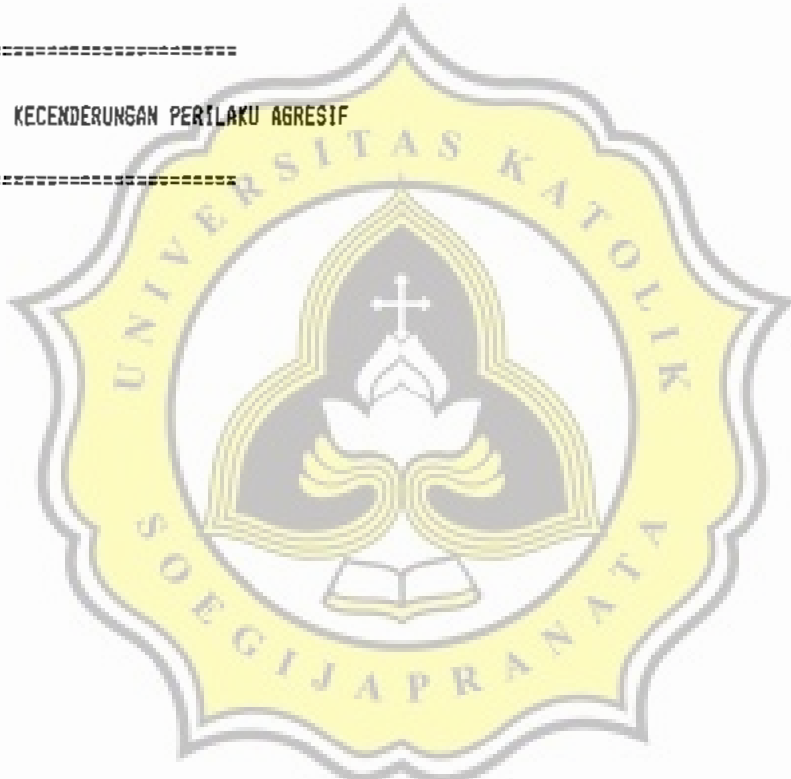
Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Nama Berkas : KPA-DS

Jumlah Butir : 57
Jumlah Kasus : 75

=====

Nama Kontrak : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

=====



II TABEL DATA BUTIR : A:KPA-D5 — FAKTOR 1

Kasus Butir Nomor

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

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	Butir Nomor																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
41	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1		
42	2	2	2	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1		
43	3	2	1	2	1	3	1	2	4	1	2	2	3	3	1	2	1	3	1	1	2	1	2	3	2	1	2	1	3	1	2	2	1	
44	2	1	1	2	3	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	1	1	2	2	4	2	1	2	2	3	2	1	2	3	2		
45	3	2	2	4	4	3	2	2	2	4	4	3	3	4	1	3	3	3	2	3	2	4	4	2	3	1	4	4	3	1	2	4		
46	2	3	4	2	1	1	1	2	1	1	3	2	1	3	1	2	3	3	1	4	2	1	1	2	2	2	1	3	2	1	2	3	1	
47	1	3	1	2	3	2	1	1	3	2	1	3	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	2	1		
48	1	2	2	3	3	3	1	1	2	3	3	2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	3	2	1	2	2
49	1	2	1	1	1	3	1	2	1	1	1	2	2	3	2	3	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2	1	1	3	3	1	2	2	1
50	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2		
51	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	3	2	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2
52	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	4	2	2	3	3	2	3	1	2	1	2	2	2	2	1	2	4	1	2	2	2			
53	2	3	4	2	1	1	2	2	2	4	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2				
54	2	2	1	3	2	4	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	4	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1		
55	4	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	1	3	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2		
56	4	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	1	1	1	1	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
57	2	2	1	2	2	4	1	1	1	3	3	2	1	1	2	1	3	1	2	1	2	1	4	1	1	2	1	3	2	1	1	1	1	
58	1	2	2	1	3	2	1	2	4	1	1	2	4	4	1	4	1	2	1	1	1	2	3	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	
59	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	4	1	4	1	1	1	1	2	3	4	2	1	1	1	3	3	1	1	2	1	
60	2	2	2	2	1	4	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1	2	1	3	2	1	1	1	3	3	1	2	2	1
61	1	3	1	3	2	3	1	1	2	1	2	3	2	4	1	2	2	2	1	2	1	1	3	4	2	1	3	1	2	3	1	1	2	1
62	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	3	4	1	2	2	1	2	1	1	2	2	4	4	3	2	4	3	1	1	2	3	2
63	2	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2		
64	2	1	2	3	3	3	1	1	2	2	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2		
65	2	2	2	1	3	3	1	2	1	1	3	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	3	2	1	1	2	3	3	2	2	2	1	
66	1	2	2	2	1	3	1	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	3	2	3	3	1	2	2	1		
67	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2		
68	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	
69	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	3	1	3	2	4	3	3	2	2	1	2	1	1	2	1	4	4	3	3	1	2	1	
70	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2		
71	2	2	2	2	2	3	1	2	1	1	3	3	3	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	3	3	2	2	1	
72	2	1	4	2	1	4	1	1	1	4	3	1	4	1	2	1	1	4	4	1	2	1	1	2	4	4	1	4	3	1	2	1	3	3
73	2	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1		
74	1	2	1	1	2	3	1	2	2	1	4	2	2	4	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	3	4	1	2	3	2			
75	2	4	2	1	4	3	1	1	3	2	2	2	4	2	1	3	2	3	1	1	1	4	2	2	2	2	3	4	1	1	3	1		

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor	Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	Tot
1	4 1 2 3 1 1 3 1 1 4 3 2 1 1 1 4 2 2 1 2 1 3 1 1 115																									
2	3 2 4 2 1 3 2 3 2 3 3 4 2 1 2 2 4 4 1 3 2 4 3 149																									
3	1 2 2 1 1 1 4 2 3 2 2 3 2 1 1 2 2 4 2 2 3 2 2 113																									
4	2 2 3 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 3 3 120																									
5	2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 3 2 1 2 2 3 3 2 2 2 2 3 2 2 115																									
6	2 2 2 2 1 2 1 2 2 1 1 3 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 99																									
7	2 2 3 2 1 2 3 2 1 2 2 2 3 2 1 1 2 3 2 1 2 1 2 2 102																									
8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 1 2 2 2 2 106																									
9	2 2 1 4 1 1 2 2 3 1 2 3 2 1 1 3 2 1 2 2 2 2 2 108																									
10	2 1 2 1 1 1 2 2 2 2 1 2 2 1 1 2 2 3 1 2 1 3 2 94																									
11	2 2 2 2 1 2 1 2 2 1 2 3 1 1 2 2 2 3 1 2 2 2 1 1 111																									
12	2 2 2 1 1 2 1 2 3 1 2 1 2 3 2 1 1 2 1 3 1 2 2 1 4 108																									
13	2 2 2 1 1 1 2 1 2 2 3 2 1 1 2 2 2 3 2 1 2 1 2 1 2 104																									
14	2 2 2 2 1 2 2 2 1 2 3 2 2 1 2 2 2 3 3 2 2 1 3 2 112																									
15	2 1 3 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 1 1 3 1 3 1 2 2 2 2 2 104																									
16	2 1 2 2 1 1 2 2 2 2 3 2 3 1 2 2 2 2 4 2 2 2 2 1 109																									
17	3 1 4 1 1 1 2 1 1 3 2 2 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 2 3 2 109																									
18	2 2 4 2 2 2 1 2 4 1 3 2 2 2 1 1 3 2 3 1 2 1 2 1 1 113																									
19	2 2 3 2 1 4 1 2 2 1 1 3 2 1 1 2 2 3 1 2 2 2 1 2 1 107																									
20	1 2 2 2 2 2 1 1 2 4 1 1 2 1 1 2 2 2 3 2 2 2 1 1 2 101																									
21	1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 2 3 1 1 1 2 2 2 3 1 2 2 2 2 2 98																									
22	2 2 3 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 3 2 3 2 2 2 2 3 113																									
23	4 2 4 2 2 1 2 2 1 2 3 2 3 1 2 2 2 2 4 2 2 2 1 3 2 122																									
24	1 2 2 2 2 1 1 1 2 1 2 3 2 1 1 2 3 2 3 1 2 2 2 2 106																									
25	1 1 2 1 1 1 2 2 3 1 2 3 2 1 1 2 3 4 1 2 1 1 1 95																									
26	1 2 1 2 2 2 2 2 2 3 2 1 2 1 2 2 2 2 4 2 2 2 2 3 2 122																									
27	2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 3 2 1 2 2 3 3 1 2 2 2 2 2 2 2 114																									
28	2 2 3 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 1 4 2 3 4 2 1 1 4 1 130																									
29	2 3 3 2 1 3 3 3 2 3 3 4 2 2 2 2 4 4 2 2 2 2 4 2 142																									
30	2 1 2 2 2 2 3 3 1 2 2 2 2 1 1 1 3 2 2 2 2 1 3 2 114																									
31	1 2 2 2 1 2 2 2 2 4 2 3 2 1 2 3 3 4 2 2 2 2 4 1 124																									
32	3 1 2 2 2 2 1 2 2 1 1 3 4 1 2 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 113																									
33	2 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 86																									
34	2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 3 2 3 1 2 1 3 2 117																									
35	2 1 1 1 1 1 2 1 4 2 3 2 1 1 1 2 4 1 1 1 3 1 93																									
36	2 2 1 1 1 2 2 2 2 3 2 1 2 1 2 3 2 2 2 2 2 2 101																									
37	2 2 2 1 1 1 2 2 1 2 4 1 1 1 2 3 3 1 2 2 2 1 1 111																									
38	2 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 1 2 2 3 3 2 2 2 2 3 2 125																									
39	1 2 2 1 1 1 2 2 3 2 3 4 1 2 3 3 4 1 2 2 3 2 115																									
40	4 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 95																									

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor																Tet							
	Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
41	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	89
42	1	1	3	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	100
43	4	2	3	2	1	1	4	3	2	1	1	3	3	1	1	1	2	3	1	2	2	1	1	109
44	2	1	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	4	2	2	1	2	2	115
45	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	4	2	2	2	3	4	4	2	3	2	4	1	159
46	2	2	4	2	2	1	3	1	2	1	2	4	2	1	2	3	1	4	1	2	2	2	3	115
47	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	99
48	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	126
49	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	3	2	1	1	3	1	3	1	1	1	1	2	95
50	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	1	2	2	2	2	121
51	3	1	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	114
52	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	110
53	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	125
54	2	2	4	1	1	1	1	2	1	2	2	3	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	94
55	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	3	1	2	1	4	2	124
56	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	3	2	122
57	2	2	1	1	1	1	3	1	1	3	3	1	4	1	1	2	2	2	1	2	2	4	2	101
58	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1	2	2	2	3	1	2	2	1	3	100
59	2	2	2	2	1	2	4	2	3	1	1	4	2	1	2	2	2	3	1	2	1	2	2	102
60	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	2	2	3	1	2	1	1	2	101
61	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	2	1	3	1	2	105
62	1	3	2	2	2	1	4	1	3	1	3	4	1	1	2	1	1	3	1	1	2	2	1	115
63	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	111
64	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	126
65	2	2	3	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	1	2	3	3	109
66	2	1	2	2	1	1	3	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	96
67	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	4	3	2	2	3	2	2	128
68	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	3	2	1	1	2	2	3	1	2	1	2	2	109
69	3	1	1	4	1	1	3	3	2	3	2	1	1	1	2	3	2	3	2	2	2	3	2	123
70	2	1	2	2	2	2	1	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	1	3	2	107
71	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	3	2	1	1	1	3	2	1	2	1	3	1	103
72	1	1	4	1	4	1	2	2	1	1	4	3	1	2	1	1	4	4	1	1	4	1	1	121
73	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	112
74	3	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	2	1	1	1	108
75	2	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	3	2	1	2	3	3	4	1	2	2	4	3	123

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IM, Mak Cipta (c) 1997, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA

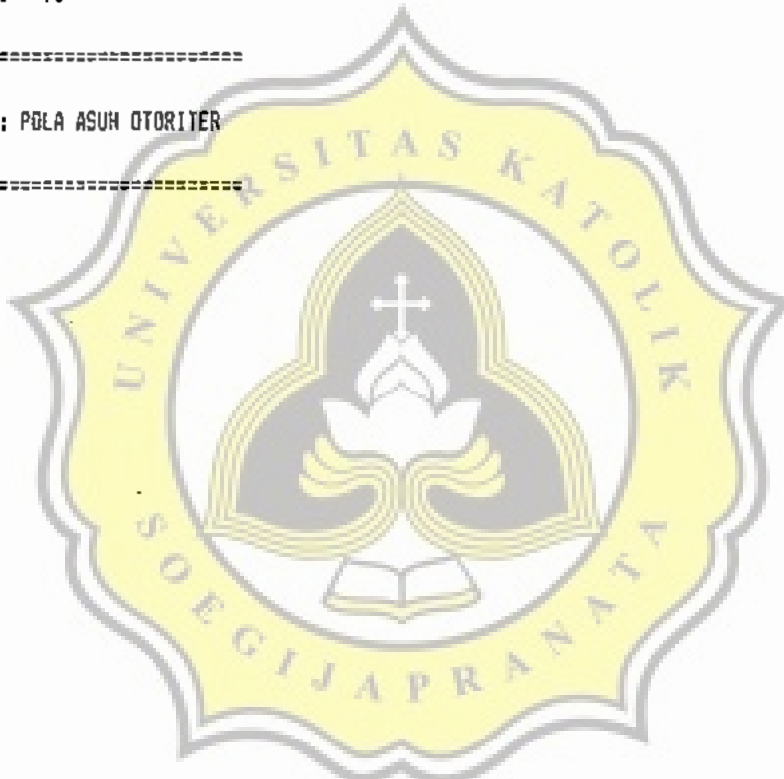
Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Nama Berkas : PAO-DG

Jumlah Butir : 52
Jumlah Kasus : 75

=====

Nama Kontrak : POLA ASUH OTORITER

=====



** TABEL DATA BUTIR : A:PAO-DS — FAKTOR 1

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

(bersabung)

(sambungan)

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

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	Butir Nomor	Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Tot
1	1	2	3	1	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	105	
2	3	2	1	2	3	4	4	3	3	3	1	3	2	4	2	2	3	3	3	137	
3	4	3	3	2	1	3	3	4	2	1	1	3	2	1	1	2	1	1	1	113	
4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	126	
5	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	121	
6	1	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	93	
7	2	2	2	1	2	4	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	3	1	111	
8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	110	
9	1	2	2	2	2	4	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	85	
10	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	4	1	103	
11	1	2	3	1	2	3	2	3	2	1	2	1	2	1	2	4	2	2	1	99	
12	1	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	2	3	1	100	
13	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	4	1	2	2	2	2	2	1	93	
14	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	112	
15	1	3	3	1	2	4	1	1	1	2	1	3	2	1	1	4	2	1	1	99	
16	1	2	2	1	2	4	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1	1	102	
17	1	3	2	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	1	2	3	2	3	1	108	
18	1	2	3	3	2	4	1	2	2	1	3	1	4	1	2	2	1	2	1	99	
19	1	3	2	1	2	4	4	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	102	
20	1	2	2	1	1	4	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	1	92	
21	1	2	2	1	1	4	1	3	2	2	2	2	2	1	2	4	2	3	1	103	
22	2	2	2	1	3	3	1	3	1	2	2	3	3	2	1	3	3	4	1	123	
23	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	1	130	
24	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	114	
25	2	3	1	1	1	4	2	2	2	1	2	2	2	2	4	1	4	1	1	102	
26	1	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	1	1	4	4	1	1	1	1	91	
27	1	2	2	2	2	4	1	3	2	2	2	3	2	1	3	3	4	2	1	114	
28	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	98	
29	2	3	3	2	3	3	2	3	1	3	2	4	1	2	2	2	3	3	1	133	
30	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	1	110	
31	1	1	2	1	2	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	87	
32	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	1	98	
33	2	2	1	1	2	4	2	1	1	2	1	4	1	1	1	1	1	3	1	89	
34	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	3	1	112	
35	1	2	2	1	2	4	1	2	1	1	2	1	2	1	1	3	3	3	1	92	
36	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	110	
37	2	2	3	1	2	4	2	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	1	117	
38	2	3	2	1	2	3	4	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	4	1	108	
39	1	2	2	4	2	4	3	3	1	2	1	2	3	1	2	3	2	1	1	101	
40	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3	1	90	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor
Nomor	35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 Tot
41	2 2 2 1 3 3 2 2 2 2 2 2 1 2 3 2 3 106
42	2 2 3 4 2 3 2 2 2 2 3 2 1 2 3 2 3 112
43	1 4 1 2 2 3 2 4 2 2 2 1 2 2 2 3 1 4 106
44	2 3 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 1 2 2 1 1 111
45	2 3 2 2 3 4 4 4 2 1 3 2 3 2 1 4 2 4 133
46	1 2 3 2 2 4 1 4 3 3 2 2 1 2 2 2 2 104
47	1 3 2 1 2 3 2 2 1 2 1 3 2 1 2 2 2 2 97
48	2 2 3 2 3 3 2 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 3 119
49	1 2 2 1 2 3 1 1 2 2 2 3 2 1 2 2 1 3 90
50	2 2 2 1 2 3 2 2 2 2 2 2 1 2 3 2 2 103
51	1 3 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 112
52	1 3 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 1 2 3 2 3 104
53	3 2 2 3 2 3 3 2 3 2 2 3 2 2 2 2 2 2 115
54	3 2 2 3 2 4 1 2 3 1 2 1 3 1 2 4 3 2 110
55	2 2 2 2 2 3 2 3 2 2 2 2 2 1 2 3 1 1 107
56	2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 114
57	1 2 1 1 2 4 4 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 93
58	1 1 1 1 3 1 2 2 2 3 2 2 1 2 2 2 2 4 90
59	2 3 2 2 2 4 2 3 3 2 2 2 3 2 2 2 2 2 112
60	2 2 2 2 3 4 3 2 2 1 2 3 2 2 1 2 4 2 107
61	1 3 2 2 2 4 2 2 3 1 3 2 2 1 2 4 2 4 120
62	2 4 3 3 3 2 3 2 2 2 2 2 1 2 2 4 1 2 117
63	1 2 2 2 2 4 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 3 103
64	2 2 2 2 2 3 2 3 3 2 2 3 2 2 2 2 2 3 114
65	4 3 1 2 2 3 1 3 2 2 2 3 2 1 2 3 2 4 117
66	2 1 2 2 1 3 3 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 1 98
67	1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 3 96
68	1 3 2 2 2 4 2 3 2 2 2 3 2 1 2 3 2 3 110
69	4 3 2 1 2 3 2 2 1 1 1 2 1 1 2 3 1 99
70	2 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 105
71	2 4 3 2 1 4 4 4 3 2 2 2 1 2 3 4 3 3 124
72	2 4 2 2 2 4 3 3 1 1 2 4 2 2 2 3 3 2 117
73	2 3 2 2 4 3 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 113
74	2 2 2 2 3 4 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 4 1 3 106
75	2 3 2 2 2 3 1 4 1 2 2 3 2 1 2 4 3 3 119



LAMPIRAN E

UJI NORMALITAS SEBARAN

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yunni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

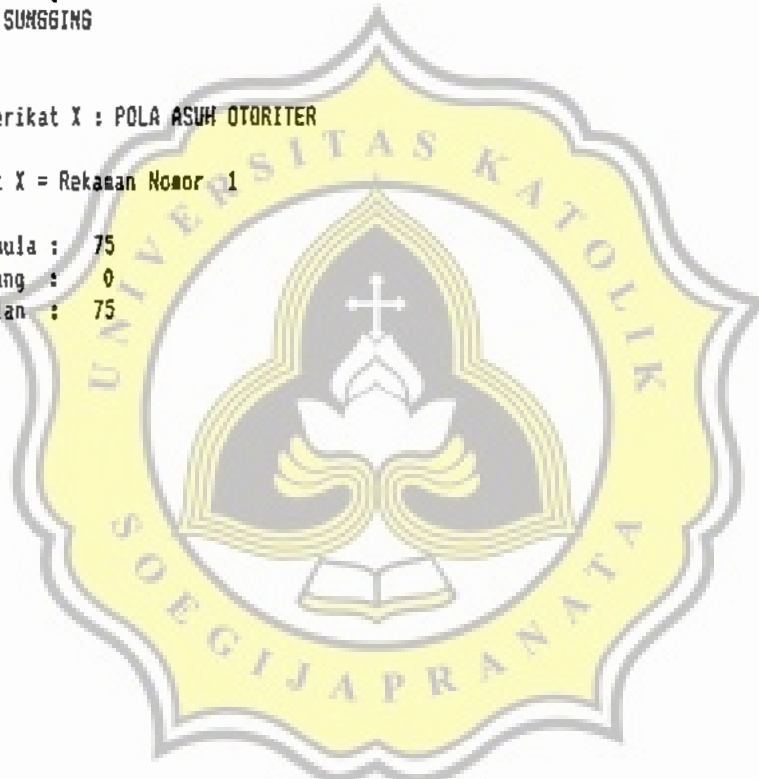
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
Nama Leabaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 2001
Nama Berkas : SUNGGING

Nama Variabel Terikat X : POLA ASUH OTRITER

Variabel Terikat X = Rekanan Nomor 1

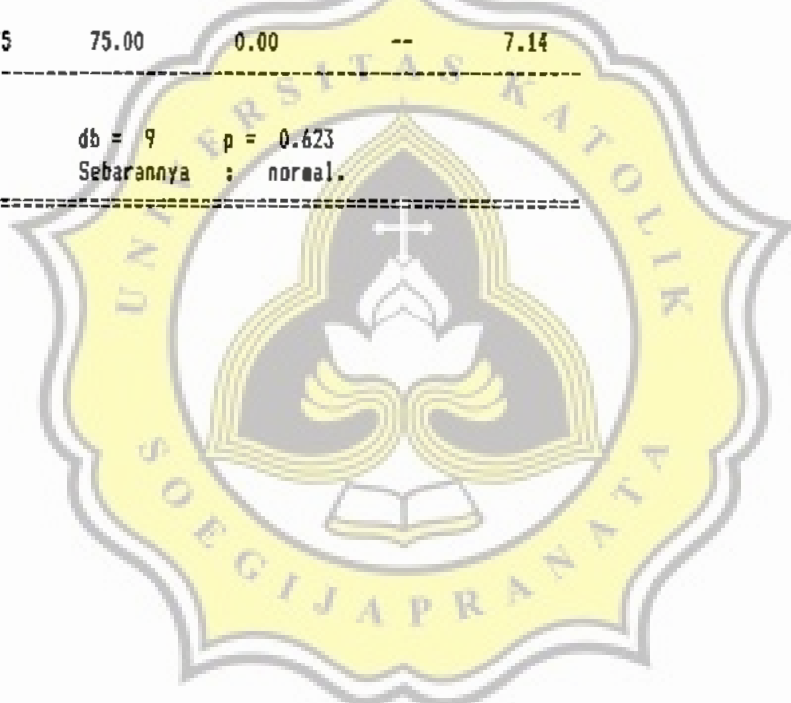
Jumlah Kasus Semula : 75
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 75



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	1	0.62	0.39	0.15	0.24
9	3	2.08	0.92	0.85	0.41
8	4	5.94	-1.94	3.76	0.63
7	12	11.94	0.06	0.00	0.00
6	15	16.93	-0.93	0.86	0.05
5	17	16.93	0.07	0.01	0.00
4	10	11.94	-1.94	3.76	0.32
3	11	5.94	5.06	25.60	4.31
2	1	2.08	-1.08	1.16	0.56
1	0	0.62	-0.62	0.38	0.62
Total	75	75.00	0.00	--	7.14

db = 9 p = 0.623
Sebarannya : normal.

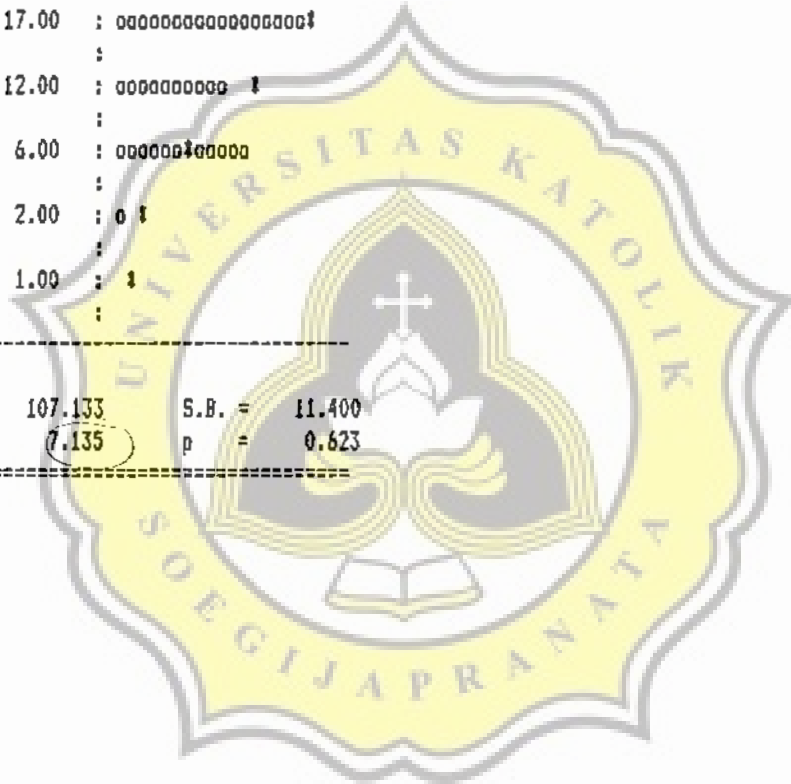


** KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh
------	----	----

10	1	1.00 : 0†
		:
9	3	2.00 : 00†0
		:
8	4	6.00 : 0000 1
		:
7	12	12.00 : 00000000000†
		:
6	16	17.00 : 00000000000000 1
		:
5	17	17.00 : 000000000000000†
		:
4	10	12.00 : 0000000000 1
		:
3	11	6.00 : 00000000000
		:
2	1	2.00 : 0†
		:
1	0	1.00 : 1
		:

Rerata = 107.133 S.B. = 11.400
 Kai Kuadrat = 7.135 p = 0.623



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

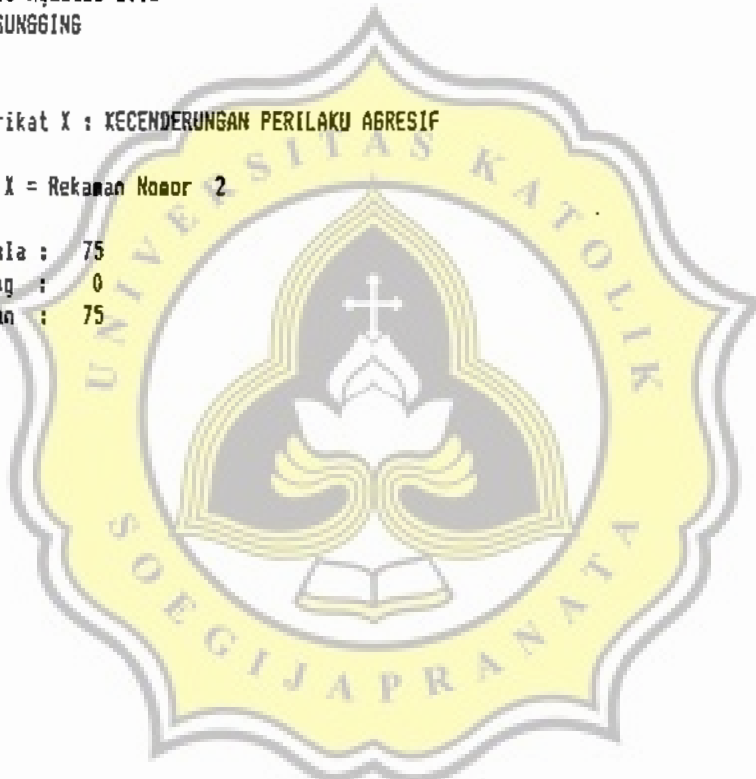
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Leobaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 2001
Nama Berkas : SUNGGING

Nama Variabel Terikat X : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

Variabel Terikat X = Rekaman Nosor 2

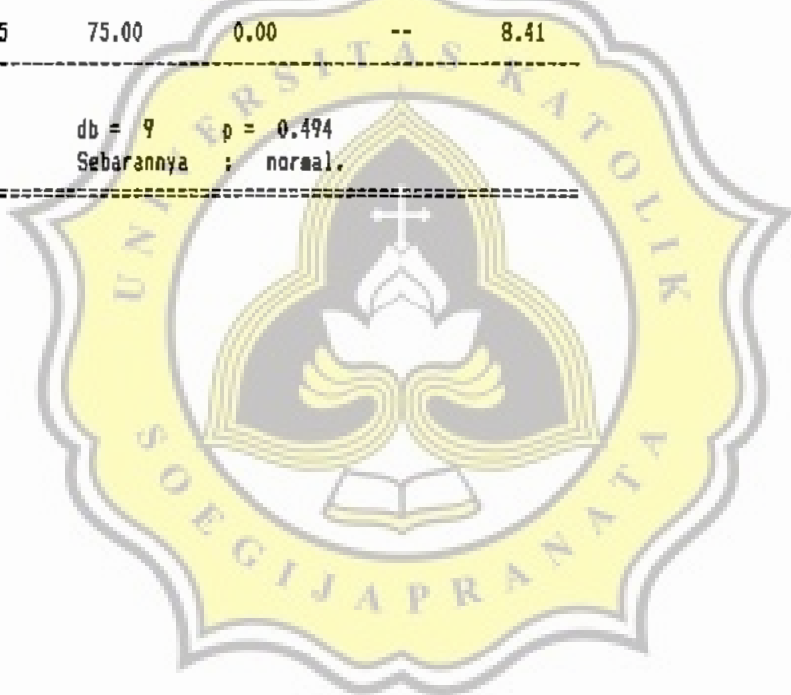
Jumlah Kasus Semula : 75
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 75



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	2	0.62	1.38	1.92	3.12
9	1	2.08	-1.08	1.16	0.56
8	2	5.94	-3.94	15.52	2.61
7	14	11.94	2.06	4.24	0.36
6	16	16.93	-0.93	0.86	0.05
5	19	16.93	2.07	4.30	0.25
4	13	11.94	1.06	1.12	0.09
3	7	5.94	1.06	1.12	0.19
2	1	2.08	-1.08	1.16	0.56
1	0	0.62	-0.62	0.38	0.62
Total	75	75.00	0.00	--	8.41

db = 9 p = 0.494
 Sebarannya : normal.



** KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

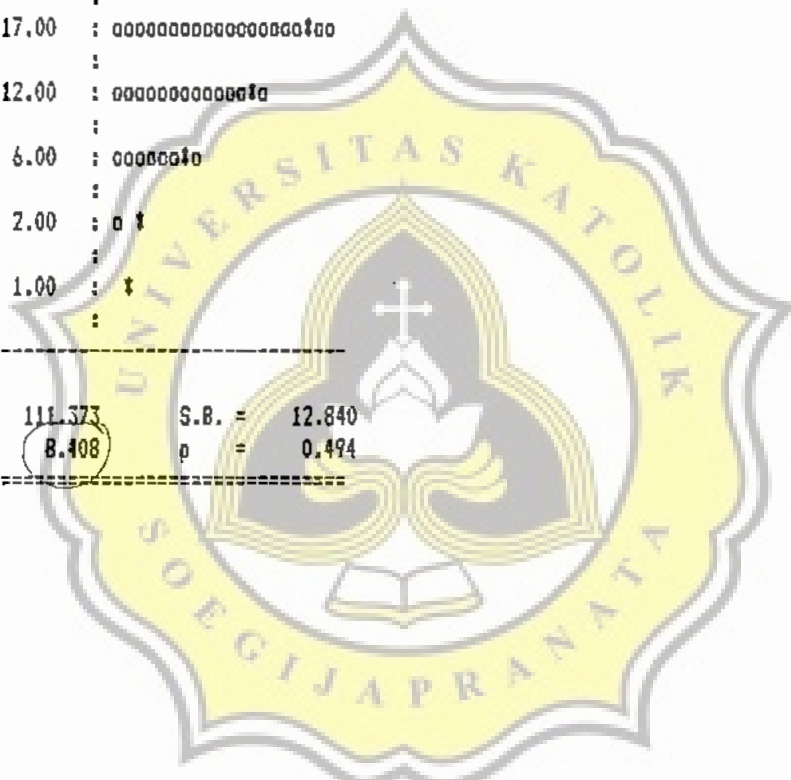
=====

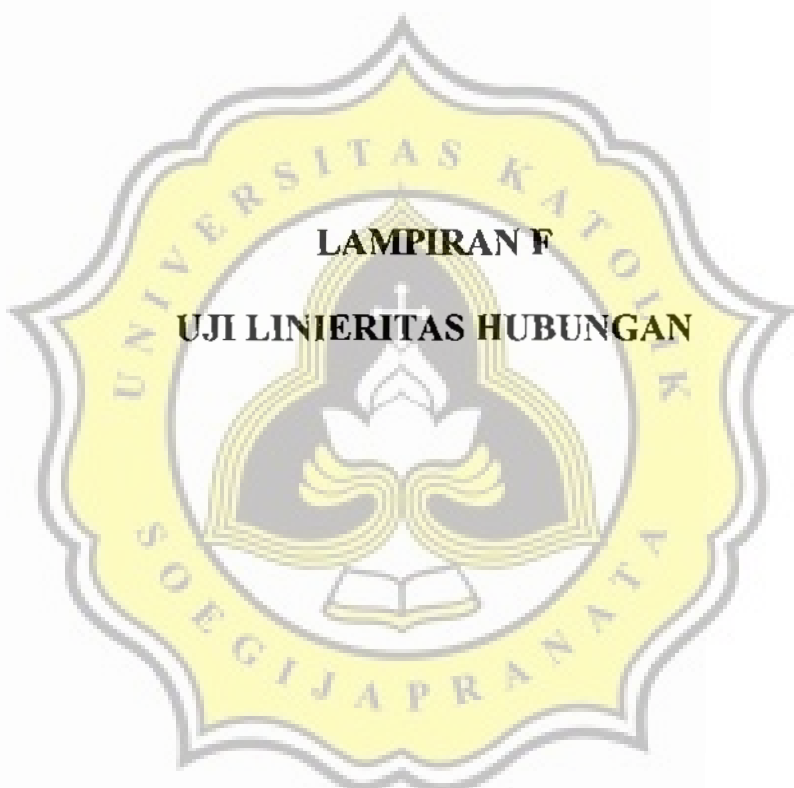
Klas	fo	fh
------	----	----

10	2	1.00 : 0.00
		: :
9	1	2.00 : 0.00
		: :
8	2	6.00 : 0.00 1
		: :
7	14	12.00 : 0.0000000000000000
		: :
6	16	17.00 : 0.0000000000000000 1
		: :
5	19	17.00 : 0.0000000000000000000000
		: :
4	13	12.00 : 0.0000000000000000
		: :
3	7	6.00 : 0.00000000
		: :
2	1	2.00 : 0.00
		: :
1	0	1.00 : 0

Rerata = 111.373
 Kai Kuadrat = 8.408

S.B. = 12.840
 p = 0.494





LAMPIRAN F

UJI LINIERITAS HUBUNGAN

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pasardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UV

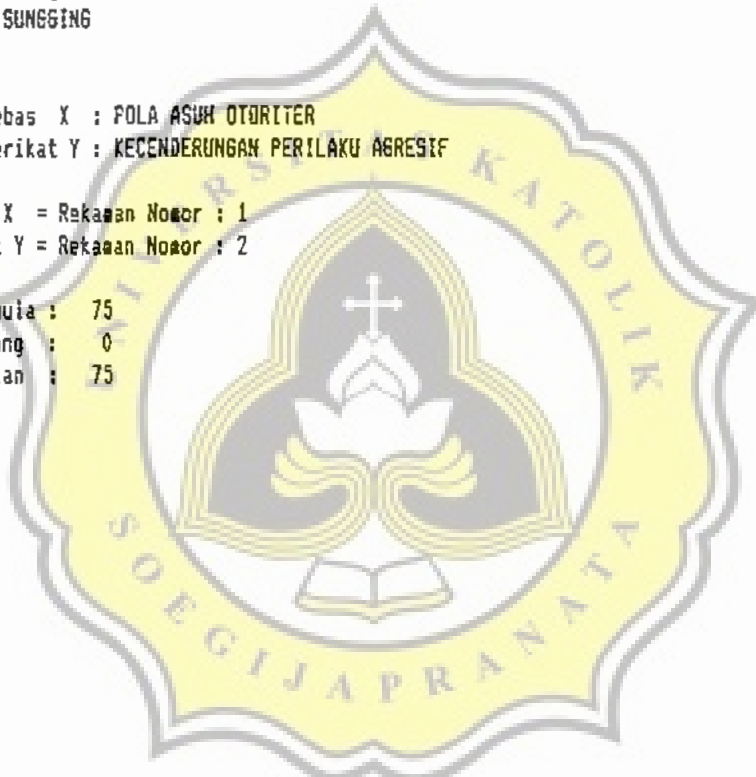
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA
=====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNEGGING S.
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 2001
Nama Berkas : SUNEGGING

Nama Variabel Bebas X : POLA ASIH OTOTRITER
Nama Variabel Terikat Y : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

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

Jumlah Kasus Semua : 75
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 75



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	4.569.938	1	4.569.938	43.725	0.000
	Ke-2	4.868.008	2	2.434.004	23.903	0.000
Residu	Ke-1	7.629.563	73	104.515	--	--
	Ke-2	7.331.492	72	101.826	--	--
Total		12.199.500	74	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.375	1	0.375	43.725	0.000
Residu		0.625	73	0.009	--	--
Regresi	Ke2	0.399	2	0.200	23.903	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.024	1	0.024	2.927	0.088
Residu		0.601	72	0.008	--	--

Korelasinya Linier



LAMPIRAN G

HASIL PENELITIAN

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Diversariat
Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

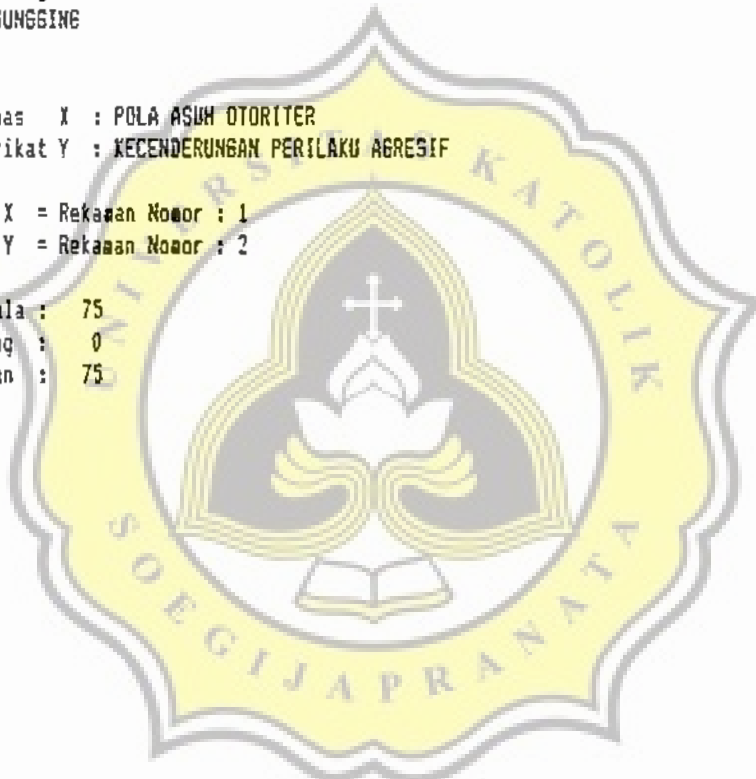
Nama Peneliti : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : DIONYSIUS SUNGGING S.
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 2001
Nama Berkas : SUNGGING

Nama Variabel Bebas X : POLA ASIH OTORITER
Nama Variabel Terikat Y : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

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

Jumlah Kasus Semula : 75
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 75



II RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 75

Sigma X : $\Sigma X = 8035$

Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 870433$

Sigma Y : $\Sigma Y = 8353$

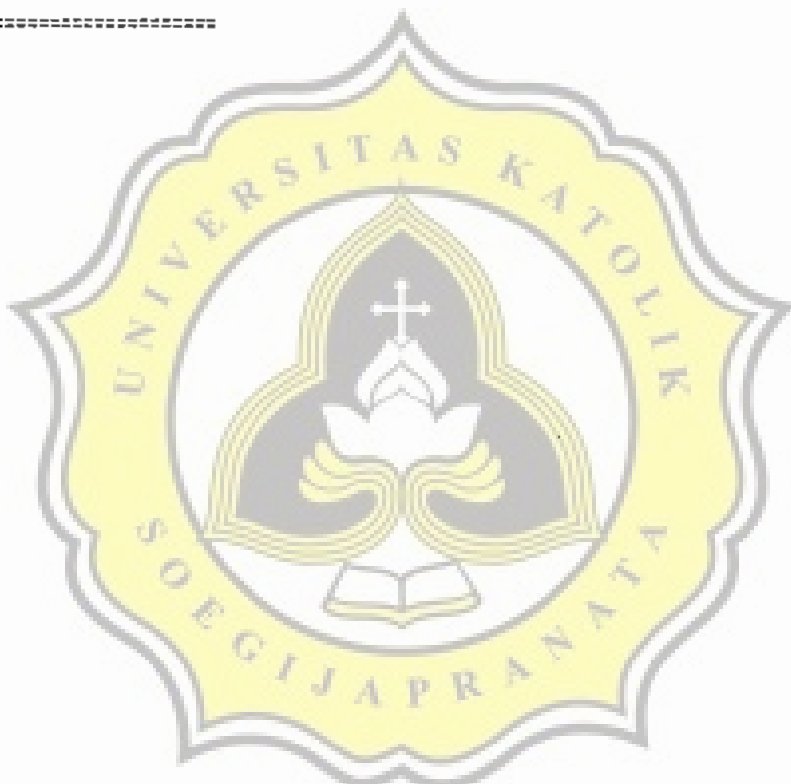
Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 942501$

Sigma XY : $\Sigma XY = 900621$

Koef. Korelasi : $r = 0.530$

Koef. Determin. : $r^2 = 0.280$

Peluang Galat : $p = 0.000$



TABEL DATA DAN OPERASINYA

=====

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	105	115	11025	13225	12075
2	137	149	18769	22201	20413
3	113	113	12769	12769	12769
4	126	120	15876	14400	15120
5	121	115	14641	13225	13915
6	93	99	8649	9801	9207
7	111	102	12321	10404	11322
8	110	106	12100	11236	11660
9	85	108	7225	11664	9180
10	103	94	10609	8836	9682
11	99	111	9801	12321	10989
12	100	108	10000	11664	10800
13	93	104	8649	10816	9672
14	112	112	12544	12544	12544
15	99	104	9801	10816	10296
16	102	109	10404	11881	11118
17	108	109	11664	11881	11772
18	99	113	9801	12769	11187
19	102	107	10404	11449	10914
20	92	101	8464	10201	9292
21	103	98	10609	9604	10094
22	123	113	15129	12769	13897
23	130	122	16900	14884	15860
24	114	106	12996	11236	12084
25	102	95	10404	9025	9690
26	91	122	8281	14884	11102
27	114	114	12996	12996	12996
28	98	130	9604	16900	12740
29	133	142	17689	20164	18886
30	110	114	12100	12996	12540
31	87	124	7569	15376	10788
32	98	113	9604	12769	11074
33	89	86	7921	7396	7654
34	112	117	12544	13689	13104
35	92	93	8464	8649	8553
36	110	101	12100	10201	11110
37	117	111	13689	12321	12987
38	108	125	11664	15625	13500
39	101	115	10201	13225	11615
40	90	95	8100	9025	8550

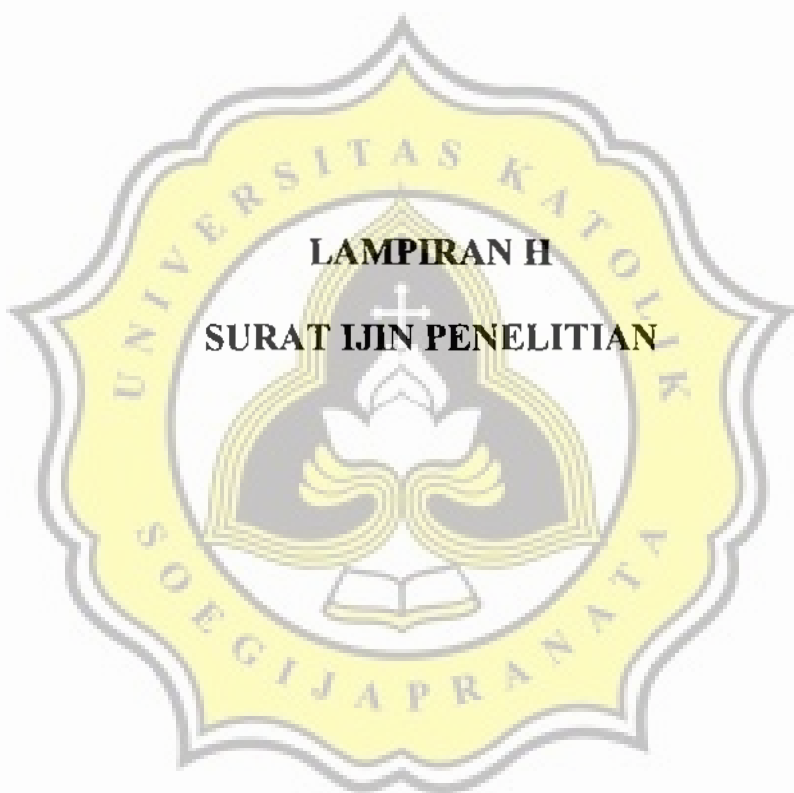
=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	106	89	11236	7921	9434
42	112	100	12544	10000	11200
43	106	109	11236	11881	11554
44	111	115	12321	13225	12765
45	133	159	17689	25281	21147
46	104	115	10816	13225	11960
47	97	98	9409	9604	9506
48	119	126	14161	15876	14994
49	90	95	8100	9025	8550
50	103	121	10609	14641	12463
51	112	114	12544	12996	12768
52	104	110	10816	12100	11440
53	115	125	13225	15625	14375
54	110	94	12100	8836	10340
55	107	124	11449	15376	13268
56	114	122	12996	14884	13908
57	93	101	8649	10201	9393
58	90	100	8100	10000	9000
59	112	102	12544	10404	11424
60	107	101	11449	10201	10807
61	120	105	14400	11025	12600
62	117	115	13689	13225	13455
63	103	111	10609	12321	11433
64	114	126	12996	15876	14364
65	117	102	13689	11881	12753
66	98	98	9604	9604	9604
67	96	128	9216	16384	12288
68	110	109	12100	11881	11990
69	99	123	9801	15129	12177
70	105	107	11025	11449	11235
71	124	103	15376	10609	12772
72	117	121	13689	14641	14157
73	113	112	12769	12544	12656
74	106	108	11236	11664	11448
75	119	123	14161	15129	14637

Total	8035	8353	870433	942501	900621
-------	------	------	--------	--------	--------



LAMPIRAN H

SURAT IJIN PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Duwur Semarang - 50234
Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429
http://www.unika.ac.id E-Mail:unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM
Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/1151/UKS.07/VII/2001
Lamp. : -
Hal : Ijin Penelitian

4 Juli 2001

Kepada : Yth. Bapak/Ibu
Kepala SMK YPT 2 Purbalingga
Di
Tempat.

Dengan hormat, memperhatikan surat permohonan penelitian mahasiswa dibawah ini :

Nama : Dionysius Sungging Setiawan
 NIM / NIRM : 95.40.2009
 Fakultas : Fakultas Psikologi
 Alamat : Jl. Karangrejo Raya 50 Semarang
 tentang "Hubungan Antara Persepsi Pola Asuh Otoriter Dengan Kecenderungan Agresif Pada Remaja Pria" maka bersama ini kami mohon bantuan Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut diatas yang akan mengadakan Penelitian di SMK YPT2 Purbalingga Jawa Tengah.

Demikian hal yang perlu kami sampaikan atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan .

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

Tembusan : Yth
- Mahasiswa Yang bersangkutan



LAMPIRAN I

SURAT BUKTI PENELITIAN

**YAYASAN PENDIDIKAN TEKNOLOGI (YPT) PURBALINGGA
SMK YPT PURBALINGGA 2**

KELOMPOK TEKNOLOGI DAN INDUSTRI
JL. May. Jend. Sungkono Telp. (0281) 892407
PURBALINGGA 53371

SURAT KETERANGAN
Nomor : 057/I03.23/SMK.003/KP/2001

Kepala Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) YPT Purbalingga 2 dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : DIONYSIUS SUNGGING SETIAWAN
 NIM / NIRM : 95402009.
 Fakultas : Fakultas Psikologi
 Alamat : Jl. Karangrejo Raya 50 Semarang
 Keterangan : Orang tersebut diatas telah melaksanakan penelitian tentang Hubungan antara Persepsi Pola Asuh Otoriter dengan kecenderungan Agresif pada Remaja Pria, tanggal 7 s/d 18 Juli 2001.

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenar – benarnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

