



DAFTAR LAMPIRAN

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a stylized black and white figure of a person with arms raised, standing on an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

LAMPIRAN A
DATA KASAR ANGKET UJI COBA

Halaman 1

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

=====

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOG1
Nama Berkas : WA1

Jumlah Butir : 40
Jumlah Kasus : 30

=====

Nama Konstrak : MUSIK ROCK

=====



TABEL DATA BUTIR : WAI

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

(bersambung)

(sambungan)

=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 35 36 37 38 39 40 Tot
 =====

1	4	4	4	4	4	4	135
2	4	3	4	4	3	3	122
3	4	4	4	4	4	1	115
4	3	3	4	1	3	4	115
5	4	4	3	4	4	3	143
6	1	3	3	4	4	2	112
7	4	4	4	4	4	4	132
8	3	3	4	3	3	3	124
9	4	2	3	3	3	3	120
10	4	4	4	2	4	3	139
11	4	4	4	2	3	4	137
12	3	4	4	3	3	2	132
13	3	4	4	3	3	3	136
14	4	2	3	2	3	3	115
15	4	4	4	3	3	2	123
16	4	3	3	3	4	1	130
17	4	3	3	3	4	3	128
18	4	4	4	4	4	3	129
19	4	4	4	3	4	3	146
20	2	1	3	2	1	1	77
21	3	3	4	3	3	4	135
22	3	3	4	3	3	3	100
23	2	2	3	2	3	4	109
24	3	4	2	4	4	3	135
25	1	1	4	2	3	3	83
26	3	3	3	4	2	3	139
27	4	3	4	3	2	4	137
28	4	4	4	3	3	4	132
29	4	4	3	3	3	3	123
30	4	4	4	3	3	3	129



=====

Halaman 2

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

=====

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : WA2

Jumlah Butir : 50
Jumlah Kasus : 30

=====

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

=====



17 TABEL DATA BUTIR : wa2

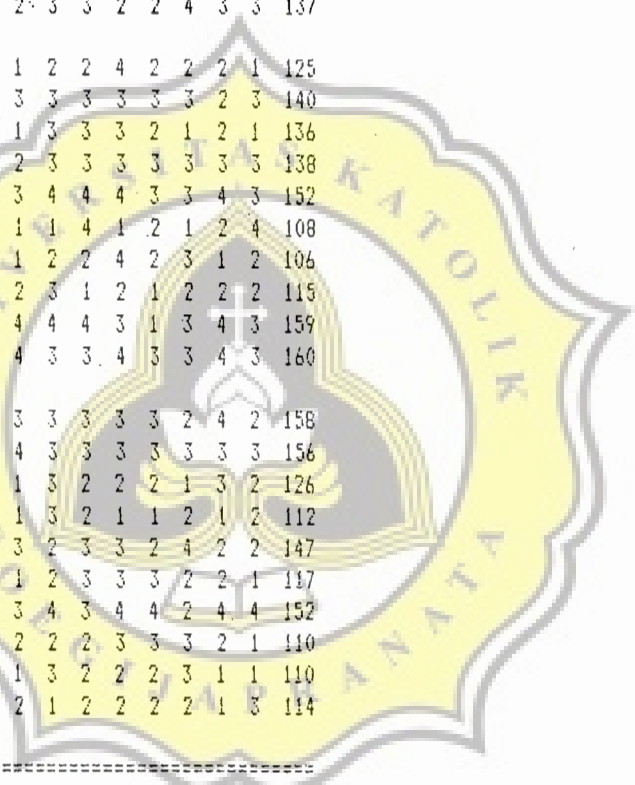
Kasus	Butir Nomor																																		
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
1	3	3	2	3	1	3	3	1	1	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	1	2	2	3	2	1	3	3	4	3	2	
2	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3	1	3	1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

(bersambung)

(sambungan)

=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 Tot
 =====

1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	130
2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	185
3	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	108
4	3	4	3	2	4	2	4	4	1	2	2	4	2	3	3	2	138
5	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	138
6	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	157
7	3	4	3	3	4	3	1	3	3	2	3	2	2	2	3	3	133
8	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	126
9	4	4	3	3	4	2	1	2	1	3	4	3	2	3	3	2	142
10	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	2	4	3	3	137
11	2	4	3	3	4	3	2	2	1	2	2	4	2	2	2	1	125
12	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	140
13	3	4	3	3	4	3	4	3	1	3	3	3	2	1	2	1	136
14	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	138
15	4	3	2	2	4	2	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	152
16	1	1	1	1	3	1	4	1	1	1	4	1	2	1	2	4	108
17	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	4	2	3	1	2	106
18	2	3	2	2	3	2	1	2	2	3	1	2	1	2	2	2	115
19	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	3	159
20	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	160
21	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	158
22	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	156
23	2	3	3	3	4	3	2	3	1	3	2	2	2	1	3	2	126
24	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	1	1	2	1	2	112
25	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	2	147
26	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	2	1	117
27	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	152
28	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	2	1	110
29	2	1	2	1	3	2	2	2	1	3	2	2	2	3	1	1	110
30	1	2	2	2	3	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	3	114



Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : wa3a

Jumlah Kasus N = 30
Jumlah Semua Variabel V = 2
Jumlah Variabel Numerik VN = 2
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

Variabel : Keterangan

Variabel 1 : MUSIK ROCK
Variabel 2 : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF





LAMPIRAN B
ANALISA VALIDITAS DAN REALIABILITAS

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-22-2002
Nama Berkas : WAI

Nama Konstrak : MUSIK ROCK

Jumlah Butir Semula : 40
Jumlah Butir Gugur : 11
Jumlah Butir Sahih : 29

Jumlah Kasus Semula : 30
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 30

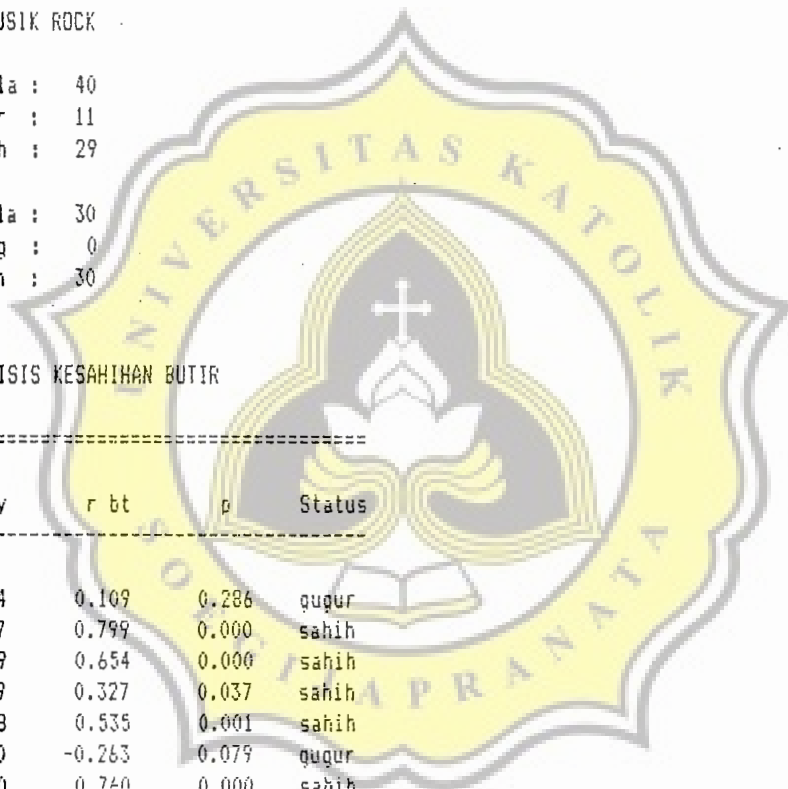
ii RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.144	0.109	0.286	gugur
2	0.817	0.799	0.000	sahih
3	0.689	0.654	0.000	sahih
4	0.379	0.327	0.037	sahih
5	0.578	0.535	0.001	sahih
6	-0.200	-0.263	0.079	gugur
7	0.780	0.760	0.000	sahih
8	-0.087	-0.146	0.277	gugur
9	0.386	0.327	0.037	sahih
10	0.314	0.271	0.072	gugur

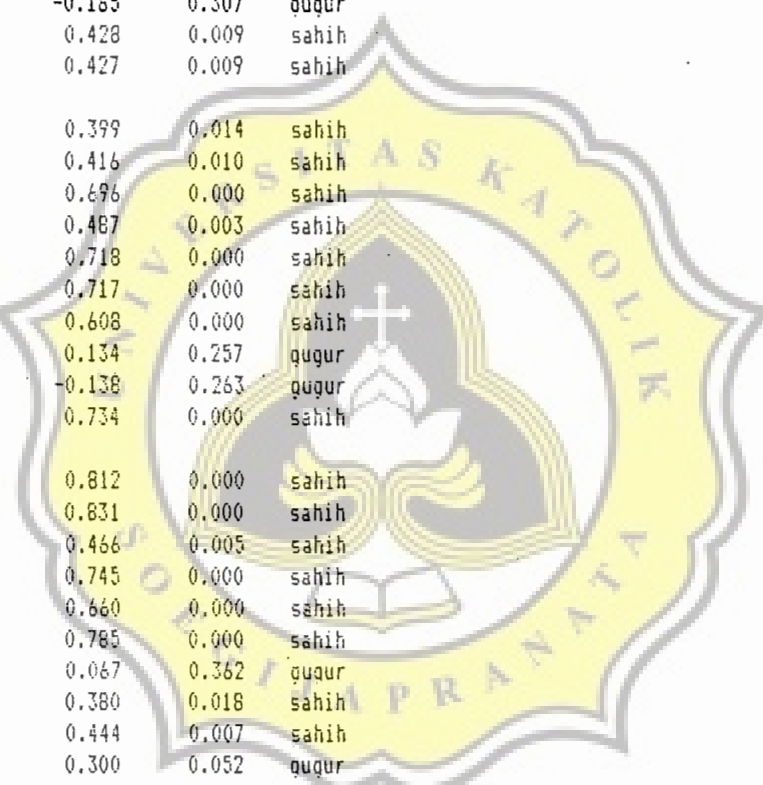
=====

(bersambung)



(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.792	0.766	0.000	sahih
12	0.476	0.453	0.006	sahih
13	0.070	0.014	0.470	gugur
14	0.693	0.663	0.000	sahih
15	0.148	0.095	0.311	gugur
16	0.426	0.381	0.018	sahih
17	0.701	0.670	0.000	sahih
18	-0.107	-0.165	0.307	gugur
19	0.475	0.428	0.009	sahih
20	0.479	0.427	0.009	sahih
21	0.440	0.399	0.014	sahih
22	0.461	0.416	0.010	sahih
23	0.723	0.696	0.000	sahih
24	0.528	0.487	0.003	sahih
25	0.743	0.718	0.000	sahih
26	0.745	0.717	0.000	sahih
27	0.641	0.608	0.000	sahih
28	0.202	0.134	0.257	gugur
29	-0.088	-0.138	0.263	gugur
30	0.759	0.734	0.000	sahih
31	0.829	0.812	0.000	sahih
32	0.849	0.831	0.000	sahih
33	0.511	0.466	0.005	sahih
34	0.769	0.745	0.000	sahih
35	0.692	0.660	0.000	sahih
36	0.807	0.785	0.000	sahih
37	0.102	0.067	0.362	gugur
38	0.424	0.380	0.018	sahih
39	0.481	0.444	0.007	sahih
40	0.350	0.300	0.052	gugur



†† Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-22-2002
Nama Berkas : WA1

Jumlah Kasus Semula = 30
Jumlah Data Hilang = 0
Jumlah Kasus Jalan = 30

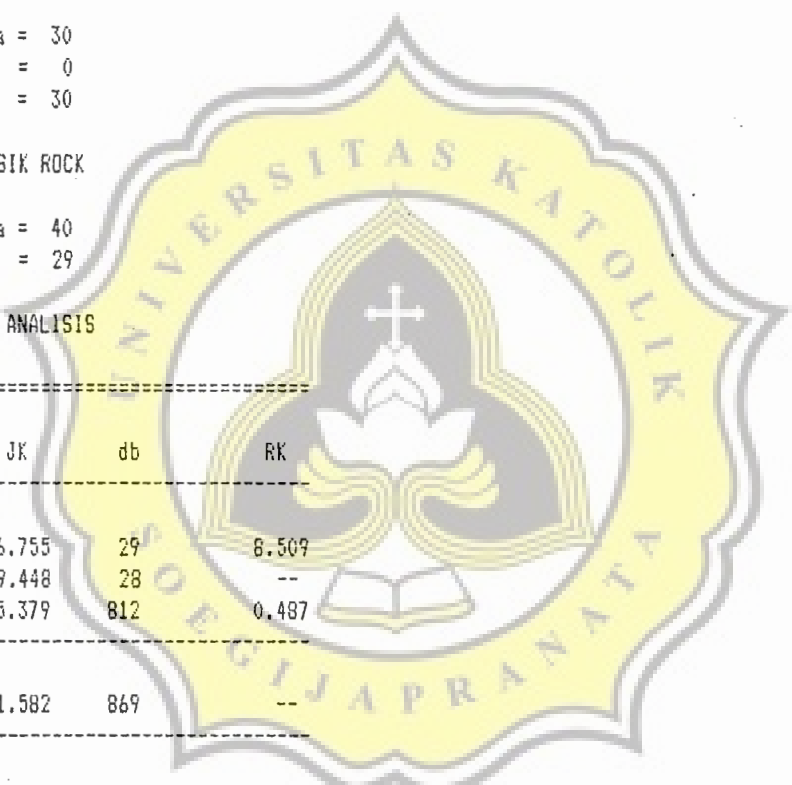
Nama Konstrak : MUSIK ROCK

Jumlah Butir Semula = 40
Jumlah Butir Sahih = 29

†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	246.755	29	8.509
Butir	59.448	28	--
Sisa	395.379	812	0.487
Total	701.582	869	--

r tt = 0.943 p = 0.000 Andal
=====



Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-22-2002
Nama Berkas : WA2

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

Jumlah Butir Semua : 50
Jumlah Butir Gugur : 16
Jumlah Butir Sahih : 34

Jumlah Kasus Semula : 30
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 30

RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.656	0.623	0.000	sahih
2	0.618	0.587	0.000	sahih
3	0.269	0.217	0.124	gugur
4	-0.293	-0.332	0.035	gugur
5	0.371	0.340	0.032	sahih
6	-0.049	-0.104	0.295	gugur
7	0.218	0.171	0.315	gugur
8	0.332	0.287	0.060	gugur
9	0.573	0.531	0.001	sahih
10	0.381	0.341	0.031	sahih

=====

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xv	r bt	p	Status
11	0.111	0.060	0.375	gugur
12	0.405	0.361	0.024	sahih
13	0.561	0.517	0.002	sahih
14	0.323	0.280	0.065	gugur
15	0.611	0.579	0.001	sahih
16	-0.382	-0.425	0.009	gugur
17	-0.076	-0.116	0.274	gugur
18	0.256	0.257	0.084	gugur
19	0.567	0.534	0.001	sahih
20	0.493	0.450	0.006	sahih
21	-0.192	-0.240	0.100	gugur
22	0.275	0.230	0.109	gugur
23	-0.059	-0.100	0.303	gugur
24	0.216	0.169	0.313	gugur
25	0.817	0.799	0.000	sahih
26	0.254	0.211	0.132	gugur
27	0.273	0.236	0.103	gugur
28	0.586	0.551	0.001	sahih
29	0.348	0.305	0.049	sahih
30	0.460	0.425	0.009	sahih
31	0.456	0.421	0.010	sahih
32	0.629	0.596	0.000	sahih
33	0.575	0.535	0.001	sahih
34	0.645	0.612	0.000	sahih
35	0.722	0.698	0.000	sahih
36	0.712	0.684	0.000	sahih
37	0.781	0.761	0.000	sahih
38	0.706	0.677	0.000	sahih
39	0.546	0.518	0.002	sahih
40	0.762	0.742	0.000	sahih
41	0.480	0.432	0.008	sahih
42	0.871	0.858	0.000	sahih
43	0.604	0.563	0.001	sahih
44	0.680	0.653	0.000	sahih
45	0.502	0.467	0.005	sahih

(bersambung)

#1 Halaman 3

(sambungan)

Rutir No.	r xv	r bt	p	Status
46	0.600	0.565	0.001	sahih
47	0.488	0.453	0.006	sahih
48	0.395	0.353	0.026	sahih
49	0.791	0.769	0.000	sahih
50	0.361	0.314	0.044	sahih



Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-22-2002
Nama Berkas : WA2

Jumlah Kasus Semula = 30
Jumlah Data Hilang = 0
Jumlah Kasus Jalan = 30

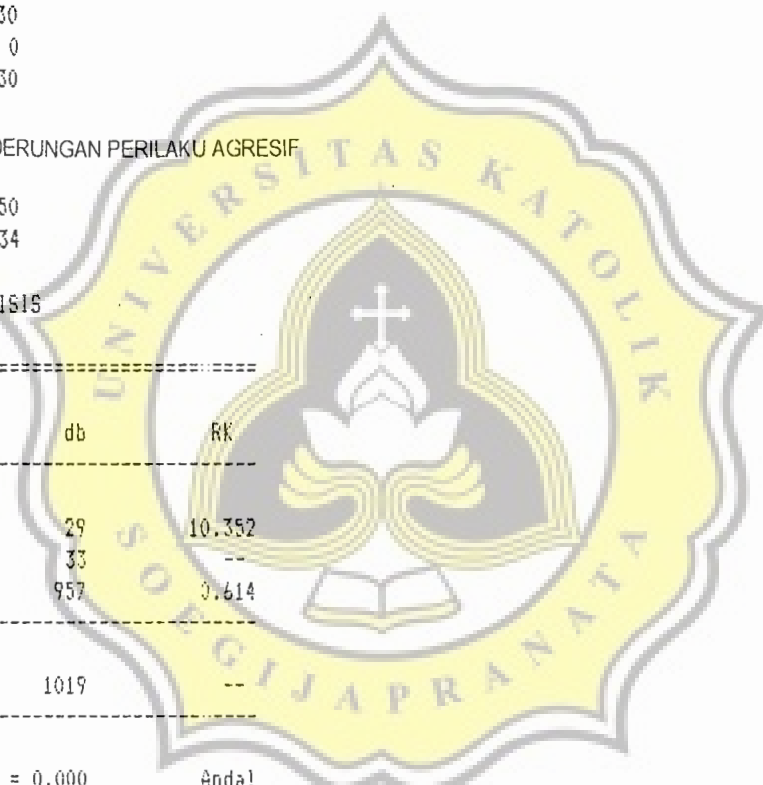
Nama Konstrak : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

Jumlah Butir Semula = 50
Jumlah Butir Sahih = 34

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	300.217	29	10.352
Butir	98.812	33	--
Sisa	587.217	957	0.614
Total	986.246	1019	--

r tt = 0.941 p = 0.000 Andai
=====





LAMPIRAN C.1
ANGKET MINAT TERHADAP MUSIK
ROCK



PETUNJUK MENERJAKAN ANGKET

1. Dan pahami Sebelum anda menjawab semuasoal terlebih dahulu baca setiap soal dalam lembar pernyataan ini.
2. Angket ini bukan merupakan tes, sehingga tidak ada jawapan yang salah atau benar, untuk itu pilih jawapan berdasar perasaan, pemikiran dan keadaan andasebenarnya.

3. Berikan tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang telah disediakan.

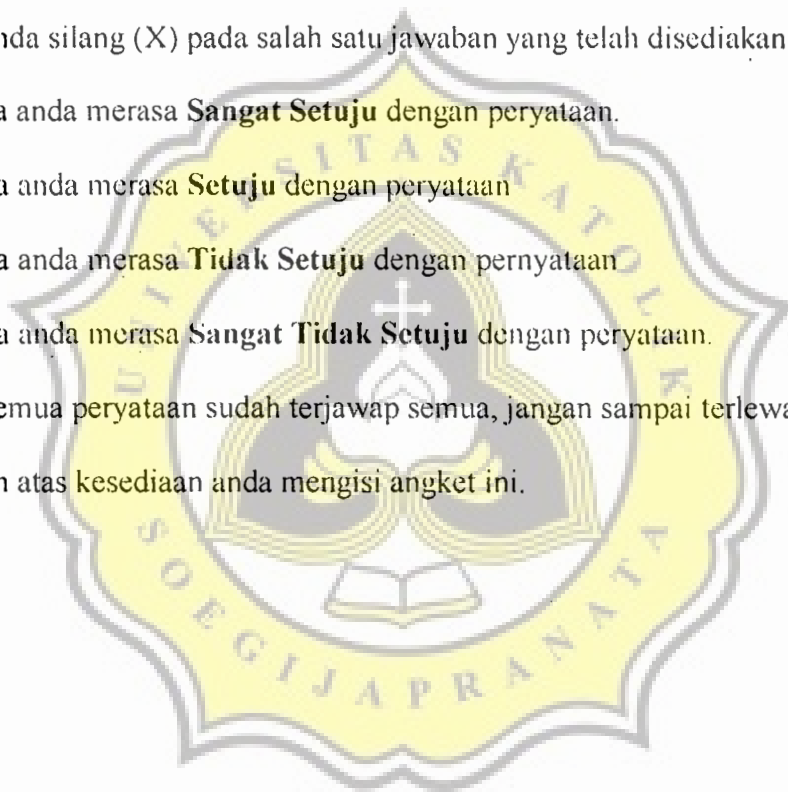
SS : Bila anda merasa **Sangat Setuju** dengan pernyataan.

S : Bila anda merasa **Setuju** dengan pernyataan

TS : Bila anda merasa **Tidak Setuju** dengan pernyataan

STS : Bila anda merasa **Sangat Tidak Setuju** dengan pernyataan.

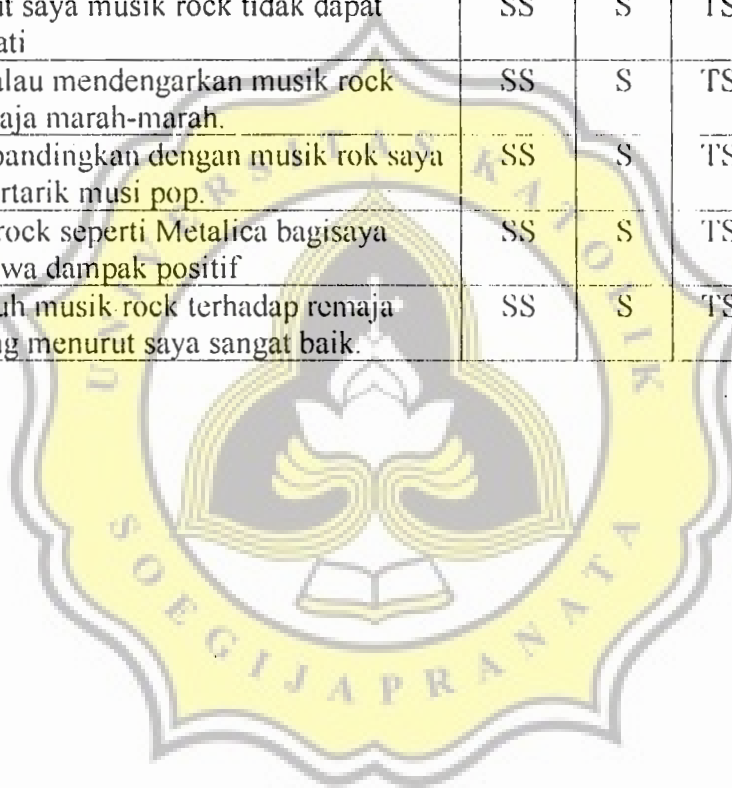
4. Pastikan semua pernyataan sudah terjawab semua, jangan sampai terlewatkan.
5. Trimakasih atas kesediaan anda mengisi angket ini.



ANGKET I

No.	PERYATAAN	JAWABAN			
1	Saya ingin nonton konser Mhetalica,Sodom dan Sepultura	SS	S	TS	STS
2	Menurut saya laki-laki lebih cocok dengan musik Rock.	SS	S	TS	STS
3.	Terkadang saat mendengar lagu-lagu rock, saya berkomentar yang tidak menyenangkan.	SS	S	TS	STS
4.	Jika mendapat tiket gratis untuk menonton konser rock seperti Metalica, saya tidak akan mau menontonnya	SS	S	TS	STS
5.	Jika ketoko kaset, yang saya tuju biasanya konter kaset rock.	SS	S	TS	STS
6.	Saya cenderung meniru gaya dan perilaku personal grup rock favorit saya.	SS	S	TS	STS
7.	Saya tidak tahan berjam-jam mendengarkan musik-musik rock.	SS	S	TS	STS
8.	Laki-laki yang menyukai musik rock sekarang ini saya anggap ketinggalan jaman.	SS	S	TS	STS
9.	Lirik lagu rock yang sairnya kasar membuat saya ingin ingin mendengarkannya.	SS	S	TS	STS
10.	Saya tidak suka melihat penampilan musisi-musisi rock yang garang	SS	S	TS	STS
11.	Bila diajak teman-teman menonton Festival musik rock, saya tidak akan menontonnya.	SS	S	TS	STS
12.	Saya suka mendengar lagu-lagu dari kelompok Spultura	SS	S	TS	STS
13.	Jika tetangga sebelah menyetel kaset musik rock keras-keras saya ingin mematakannya	SS	S	TS	STS
14.	Mendengarkan musik rock dapat membantu membangkitkan semangat saya.	SS	S	TS	STS
15.	Saya suka mendengar lagu-lagu pop dari pada lagu rock	SS	S	TS	STS
16.	Saya lebih senang mendengar musik pop	SS	S	TS	STS
17.	Saya merasa senang bila mendengar kan lagu-lagu yang irama musiknya tidak menghentak	SS	S	TS	STS

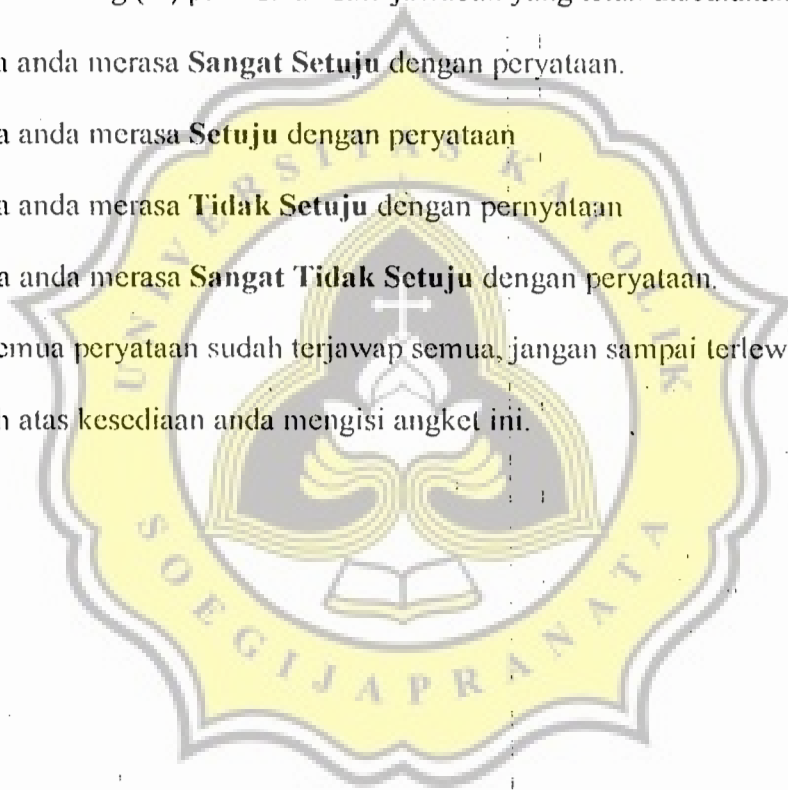
18.	Jika dalam perjalanan saya senang ditemani musik rock	SS	S	TS	STS
19.	Saya tidak pernah mengikuti perkembangan dunia musik rock	SS	S	TS	STS
20.	Musik-musik pop lebih cocok bagi remaja sekarang ini	SS	S	TS	STS
22.	Seandainya saya bisa ber main musik saya akan memainkan musik rock	SS	S	TS	STS
23.	Saya lebih tenang bila mendengarkan musik rock	SS	S	TS	STS
24.	Musik rok bagi saya hanya untuk melampiasaka ketegangan	SS	S	TS	STS
25.	Menurut saya musik rock tidak dapat dinikmati	SS	S	TS	STS
26.	Saya kalau mendengarkan musik rock selalu saja marah-marah.	SS	S	TS	STS
27.	Jika dibandingkan dengan musik rok saya lebih tertarik musi pop.	SS	S	TS	STS
28.	Musik rock seperti Metalica bagisaya membawa dampak positif	SS	S	TS	STS
29.	Pengaruh musik rock terhadap remaja sekarang menurut saya sangat baik.	SS	S	TS	STS





PETUNJUK MENGERJAKAN ANGKET

1. Dan pahami Sebelum anda menjawab semuasoal terlebih dahulu baca setiap soal dalam lembar pernyataan ini.
2. Angket ini bukan merupakan tes, sehingga tidak ada jawapan yang salah atau benar, untuk itu pilih jawapan berdasar perasaan, pemikiran dan keadaan andasebenarnya.
3. Berikan tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang telah disediakan.
SS : Bila anda merasa **Sangat Setuju** dengan pernyataan.
S : Bila anda merasa **Setuju** dengan pernyataan
TS : Bila anda merasa **Tidak Setuju** dengan pernyataan
STS : Bila anda merasa **Sangat Tidak Setuju** dengan pernyataan.
4. Pastikan semua pernyataan sudah terjawab semua, jangan sampai terlewatkan.
5. Trimakasih atas kesediaan anda mengisi angket ini.



ANGKET II

No.	PERYATAAN	JAWABAN			
1.	Saya ingin memukul orang yang mengejek kelemahan saya	SS	S	TS	STS
2.	Seseorang yang terus memandangi saya berarti tidak suka terhadap saya	SS	S	TS	STS
3.	Saya tidak suka jika membantu menolak perintah saya	SS	S	TS	STS
4.	Menurut saya, remaja yang suka membawa sepeda motor dengan kencang belum tentu suka kebut-kebutan.	SS	S	TS	STS
5.	Saya diam jika seseorang membentak saya.	SS	S	TS	STS
6.	Saya memahami jika orang tua melarang saya bergaul dengan anak yang nakal.	SS	S	TS	STS
7.	Saya selalu membalas kekalahan yang saya alami.	SS	S	TS	STS
8.	Saya merasa paling pantas menjadi penguasa teman-teman bergaul.	SS	S	TS	STS
9.	Saya suka kebut-kebutan ketika membawa sepeda motor.	SS	S	TS	STS
10.	Saya tidak suka melawan jika diserang oleh seseorang.	SS	S	TS	STS
11.	Saya tidak akan membanting pintu saat sedang marah.	SS	S	TS	STS
12.	Ingin rasanya menendang atau melempar sesuatu yang ada dihadapan saya jika sedang marah.	SS	S	TS	STS
13.	Saya akan merasa rugi bila tidak membalas kekerasan yang dilakukan orang lain terhadap saya	SS	S	TS	STS
14.	Saya akan mengutuk jika ada orang lain menyinggung saya.	SS	S	TS	STS
15.	Saya tidak akan minum minuman keras untuk melupakan masalah saya.	SS	S	TS	STS
16.	Tiap kali berselisih dengan teman, saya akan berusaha menyelesaikan dengan baik-baik.	SS	S	TS	STS
17.	Pikiran saya akan tenang bila saya minum minuman keras.	SS	S	TS	STS
18.	Meski dicaci maki oleh orang saya tidak ingin membalas caci maki tersebut.	SS	S	TS	STS
19.	Jika ada pencuri tertangkap, saya akan menghajarnya sampai babbak belur.	SS	S	TS	STS
20.	Saya tidak akan menyakiti diri saya sendiri jika sedang marah.	SS	S	TS	STS

21.	Saya cenderung mudah melontarkan kata-kata yang menyakitkan bagi orang lain.	SS	S	TS	STS
22.	Apa bila ada kejadian perkelahian saya akan merasa ngeri.	SS	S	TS	STS
23.	Bila saya sedang marah dengan diri saya sendiri saya akan memukul diri saya sendiri.	SS	S	TS	STS
24.	Saya akan memberi maaf kepada orang yang menghona saya.	SS	S	TS	STS
25.	Membanting pintu tidak akan melegakan perasaan saya saat sedang marah.	SS	S	TS	STS
26.	Saat berdebat seru dengan orang lain, ingin rasanya menggebrak meja.	SS	S	TS	STS
27.	Andaikan ada orang lain yang mefitnah saya, ingin rasanya menampar mulutnya.	SS	S	TS	STS
28.	Meski mendapat nilai jelek, saya tidak akan menyobek kertas ujian itu.	SS	S	TS	STS
29.	Saya berusaha menahan emosi ketika sedang marah.	SS	S	TS	STS
30.	Jika sedang kesal saya akan melampiaskan dengan memukul tembok.	SS	S	TS	STS
31.	Jika sedang jengkel dengan seseorang, ingin rasanya memukul orang itu.	SS	S	TS	STS
32.	Memaki orang yang membuat saya marah akan membantu meredakan kemarahan.	SS	S	TS	STS
33.	Merusak barang orang yang mengejek saya tidak akan meredakan amarah mereka.	SS	S	TS	STS
34.	Lebih baik saya dikatakan pengecut daripada harus berkelahi melawan sahabat.	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

** Halaman 2

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

=====

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

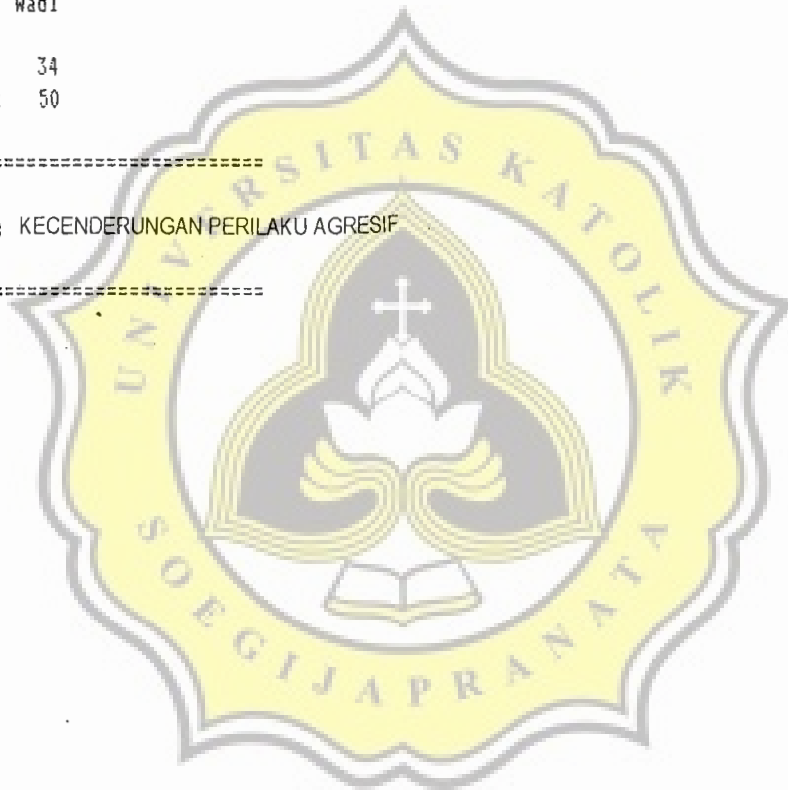
Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : wadi

Jumlah Butir : 34
Jumlah Kasus : 50

=====

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

=====



TABEL DATA BUTIR : wad1

Kasus Nomor	Butir Nomor																																		Tot		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
1	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	4	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	97		
2	3	2	3	3	4	3	1	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3	101		
3	2	3	2	4	3	3	1	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	3	2	3	4	3	2	3	2	4	3	3	1	2	84		
4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	3	3	1	2	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	80		
5	4	2	1	3	4	2	3	3	2	3	2	1	4	1	1	4	1	1	3	2	4	3	1	2	4	2	4	2	1	3	4	2	3	3	85		
6	2	3	4	3	3	4	4	3	2	2	4	3	4	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	109		
7	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	4	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	100		
8	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	3	4	1	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	100		
9	3	4	4	4	3	3	3	4	2	4	2	4	2	3	3	3	4	3	3	1	2	2	3	1	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	105		
10	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	4	2	2	4	2	2	2	4	3	3	3	3	4	94		
11	2	4	2	3	4	4	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4	1	3	4	2	4	2	3	2	4	2	3	97		
12	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	3	107		
13	2	2	3	4	2	4	2	2	2	4	3	2	4	3	2	4	2	3	2	4	2	2	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	96		
14	4	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	108		
15	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	3	2	2	3	2	1	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	83		
16	3	3	1	3	2	3	3	3	2	1	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1	3	4	3	3	3	92		
17	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	70		
18	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4	2	2	4	2	3	4	2	2	2	4	4	2	4	3	2	3	4	3	4	3	4	100		
19	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	68	
20	3	2	3	2	2	4	2	2	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	4	4	4	3	4	101		
21	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	3	1	2	1	4	1	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	1	66		
22	3	4	3	4	2	2	2	4	2	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	110		
23	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	4	4	3	1	2	1	3	3	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	2	60		
24	2	2	2	2	3	3	2	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	93		
25	3	2	1	1	2	2	1	4	2	1	1	1	3	2	2	2	2	1	3	2	1	4	3	3	3	1	3	2	1	1	2	2	1	4	69		
26	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	80		
27	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	4	3	2	2	2	2	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	102			
28	3	3	2	3	3	4	1	4	4	4	4	3	4	4	3	1	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	1	4	108	
29	1	2	1	4	2	2	1	2	4	2	4	4	2	2	2	3	4	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	1	2	1	4	2	2	1	2	83
30	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4	4	4	1	4	4	3	2	2	4	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	96		
31	3	2	3	3	4	3	1	3	3	4	4	3	2	2	1	2	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3	94		
32	2	3	2	4	3	3	1	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	2	4	3	2	3	4	3	2	3	2	4	3	3	1	4	102		
33	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	83		
34	2	2	1	3	2	2	2	3	2	3	3	2	4	4	3	1	3	1	3	2	4	3	1	2	4	2	4	2	1	3	4	2	3	3	86		
35	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	1	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	111		
36	2	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	1	1	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	4	2	3	3	92		
37	1	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	2	2	3	2	3	1	3	2	3	2	3	4	3	93		
38	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	3	3	3	1	3	1	2	1	3	3	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	56		
39	2	2	2	2	3	3	2	3	4	4	4	2	1	2	1	2	4	3	3	2	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	87	
40	3	2	1	1	2	2	1	4	2	4	4	1	3	3	2	4	2	1	3	2	1	4	3	3	3	1	3	2	1	1	2	2	1	4	78		

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																		Tot	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
41	2	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2	2	2	4	3	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	79
42	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	2	3	2	2	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	104
43	3	3	2	3	3	4	1	4	4	4	4	4	3	2	2	2	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	1	4	106
44	2	3	2	4	3	3	1	4	4	4	4	4	3	2	3	2	2	4	4	2	2	4	3	2	3	4	3	2	3	2	4	3	3	1	4	99
45	3	2	2	4	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	1	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	2	84	
46	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	1	4	3	3	1	2	2	3	1	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	106	
47	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	2	2	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	3	104	
48	2	4	2	3	3	4	4	3	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	3	4	2	2	4	1	2	4	2	4	2	3	3	4	4	3	95	
49	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	114	
50	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	110	



Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : WAD2

Jumlah Butir : 29
Jumlah Kasus : 50

Nama Konstrak : MINAT TERHADAP MUSIK ROCK



TABEL DATA BUTIR : WAD2

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		
1	3	2	3	2	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	1	3	3	2	2	4	2	2	3	2	3	77	
2	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	83	
3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	4	1	2	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	2	85	
4	3	2	3	3	4	4	3	3	2	2	2	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3	83	
5	4	3	4	2	2	2	3	1	3	2	1	3	1	1	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	1	2	4	2	76	
6	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	99	
7	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	90	
8	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	2	1	4	3	4	1	3	3	2	3	89	
9	3	2	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	1	2	1	4	2	1	2	2	3	1	4	3	3	82	
10	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	91	
11	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	1	3	4	93	
12	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	100	
13	4	3	2	2	4	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	3	4	3	89	
14	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	94	
15	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	1	2	3	2	69	
16	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	91	
17	2	1	3	3	2	1	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	62	
18	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	98	
19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	1	2	1	1	3	2	2	2	2	57	
20	3	4	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	87	
21	2	2	3	2	1	2	1	2	1	3	4	2	2	2	1	1	2	3	3	2	4	4	4	1	2	2	2	3	3	2	64
22	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	95	
23	1	1	4	1	3	4	3	1	2	1	1	1	4	1	3	1	2	1	2	1	3	1	3	3	1	1	4	1	1	56	
24	3	1	3	2	3	4	4	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	3	2	1	74	
25	4	2	3	2	4	4	2	1	3	1	1	1	2	2	4	4	1	3	4	3	3	2	1	4	3	3	3	1	3	74	
26	2	3	4	2	2	3	4	3	1	2	2	4	4	2	3	3	4	2	4	2	4	3	3	3	2	2	2	2	2	79	
27	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	94	
28	2	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	1	4	3	3	4	4	2	4	2	3	4	4	4	4	4	3	88	
29	1	1	3	2	4	3	4	4	4	2	3	1	3	3	4	3	4	1	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	1	83	
30	3	2	3	2	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	1	3	3	2	4	2	2	3	2	3	2	77	
31	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	83	
32	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	2	4	3	2	3	4	3	2	3	81	
33	3	2	3	3	4	4	3	3	2	2	2	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3	83	
34	4	3	4	2	2	2	3	1	3	2	1	3	1	1	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	1	2	4	2	4	76	
35	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	2	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	93	
36	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	90	
37	2	2	4	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	2	1	4	3	4	1	3	3	2	3	83	
38	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	1	2	1	4	2	1	2	2	3	1	4	3	3	82	
39	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	91	
40	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	2	2	4	1	2	4	2	83	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir	Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Tot
41	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	100
42	4	3	2	2	4	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	3	4	3	89
43	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	3	4	3	1	4	2	2	3	2	3	1	71		
44	1	1	4	1	3	4	3	1	2	1	1	1	4	1	3	1	2	1	2	1	3	1	3	3	1	1	4	1	1	56		
45	3	1	3	2	3	4	4	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	3	2	2	75	
46	4	2	3	2	4	4	2	1	3	1	1	1	2	2	4	4	1	3	4	3	3	2	1	4	3	3	3	1	3	74		
47	2	3	4	2	2	3	4	3	1	2	2	4	4	2	3	3	4	2	4	2	4	2	4	3	3	3	2	2	2	2	79	
48	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	3	95	
49	2	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	1	4	3	3	4	4	2	4	2	4	2	3	4	4	4	4	3	88	
50	1	1	3	2	4	3	4	4	4	2	3	1	3	3	4	3	4	1	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	2	1	83	



Halaman 1

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

=====

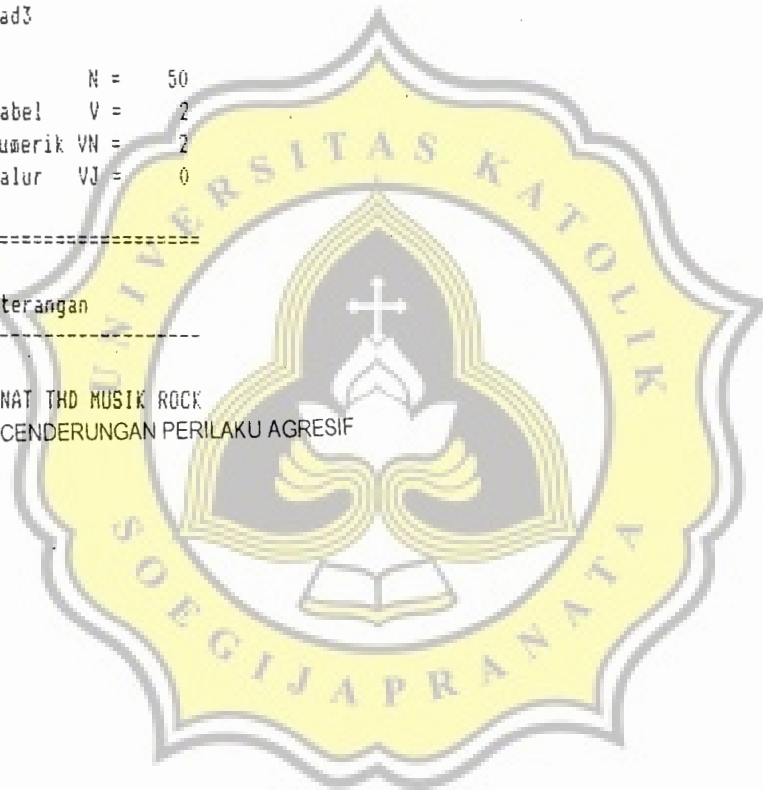
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : wad3

Jumlah Kasus N = 50
Jumlah Semua Variabel V = 2
Jumlah Variabel Numerik VN = 2
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

Variabel : Keterangan

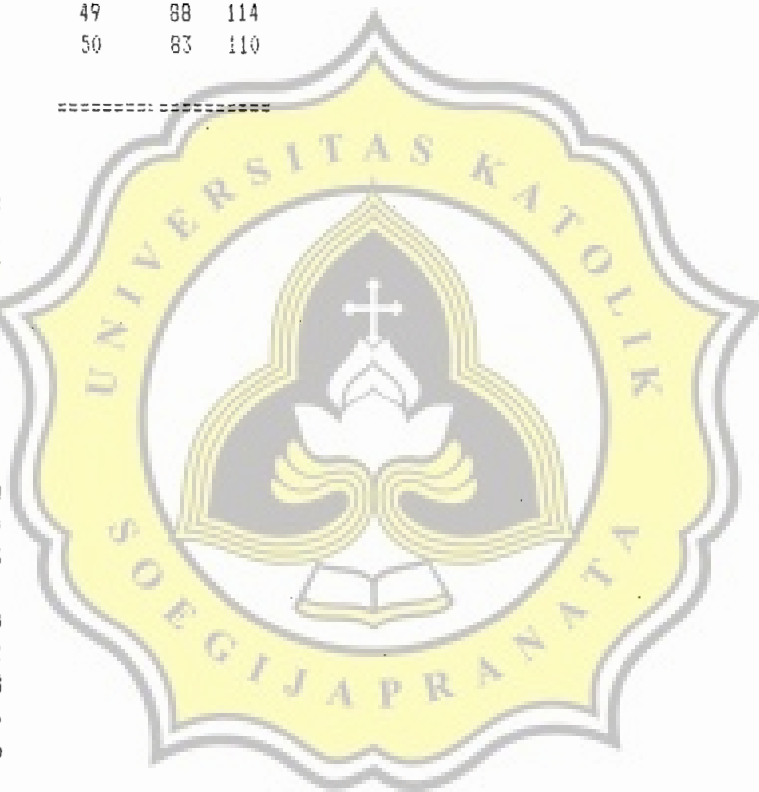
Variabel 1 : MINAT THD MUSIK ROCK
Variabel 2 : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF



Halaman 1

TABEL DATA : WAD3

Kasus	V1	V2	Kasus	V1	V2
1	77	97	41	100	79
2	83	101	42	89	104
3	85	84	43	71	106
4	83	80	44	56	99
5	76	85	45	75	84
6	99	109	46	74	106
7	90	100	47	79	104
8	99	100	48	95	95
9	82	105	49	88	114
10	91	94	50	83	110
11	93	97			
12	100	107			
13	89	96			
14	94	108			
15	69	83			
16	91	92			
17	62	70			
18	98	100			
19	57	68			
20	87	101			
21	64	66			
22	95	110			
23	56	60			
24	74	93			
25	74	69			
26	79	80			
27	94	102			
28	88	108			
29	83	83			
30	77	96			
31	83	94			
32	81	102			
33	83	83			
34	76	86			
35	93	111			
36	90	92			
37	83	93			
38	82	56			
39	91	87			
40	83	78			





LAMPIRAN E
UJI NORMALITAS SEBARAN

Halaman 1

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

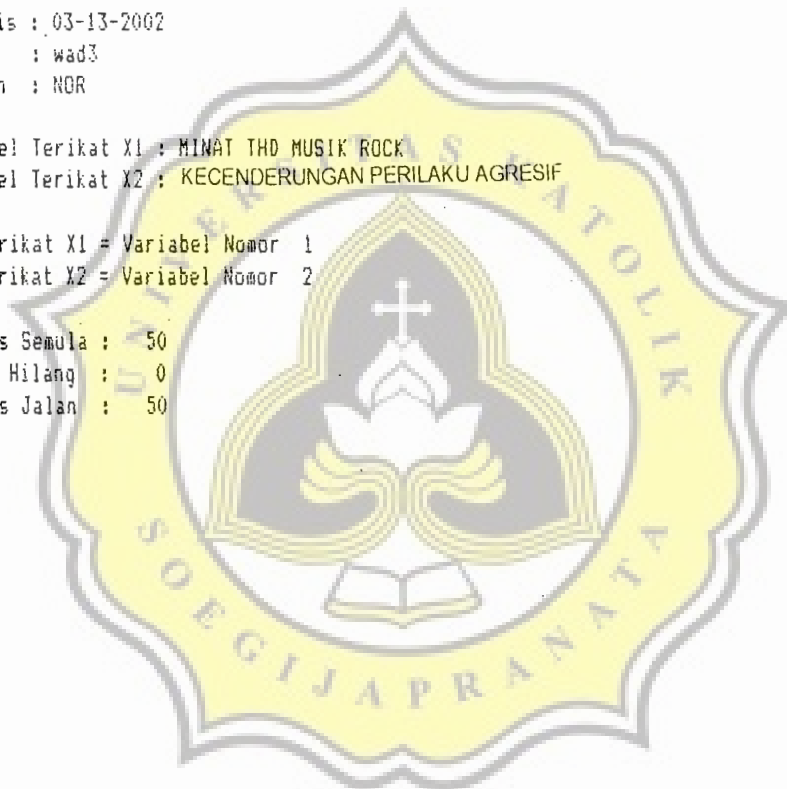
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 03-13-2002
Nama Berkas : wad3
Nama Dokumen : NOR

Nama Variabel Terikat X1 : MINAT THD MUSIK ROCK
Nama Variabel Terikat X2 : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

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

Jumlah Kasus Semula : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



** TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
8	4	3.96	0.04	0.00	0.00
7	11	7.96	3.04	9.24	1.16
6	15	11.29	3.72	13.80	1.22
5	7	11.29	-4.29	18.36	1.63
4	7	7.96	-0.96	0.92	0.12
3	2	3.96	-1.96	3.84	0.97
2	2	1.39	0.62	0.38	0.27
1	2	0.41	1.59	2.53	6.17
Total	50	50.00	0.00	--	13.33

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 13.331 db = 9 p = 0.148
Sebarannya : normal

** KECECOKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	: †
9	0	1.00	: †
8	4	4.00	: †
7	11	8.00	: †
6	15	11.00	: †
5	7	11.00	: †
4	7	8.00	: †
3	2	4.00	: †
2	2	1.00	: †
1	2	0.00	: †

Rerata = 82.680 S.E. = 11.105
Kai Kuadrat = 13.331 p = 0.148

TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
8	4	3.96	0.04	0.00	0.00
7	11	7.96	3.04	9.24	1.16
6	15	11.29	3.72	13.80	1.22
5	5	11.29	-6.29	39.50	3.50
4	9	7.96	1.04	1.08	0.14
3	3	3.96	-0.96	0.92	0.23
2	2	1.39	0.62	0.38	0.27
1	1	0.41	0.59	0.35	0.85
Total	50	50.00	0.00	--	9.17

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 9.170 db = 9 p = 0.422
 Sebarannya : normal

KECECOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	: †
9	0	1.00	: †
8	4	4.00	: †
7	11	8.00	: †
6	15	11.00	: †
5	5	11.00	: †
4	9	8.00	: †
3	3	4.00	: †
2	2	1.00	: †
1	1	0.00	: †

Rerata = 92.540 ✓ S.B. = 14.125
 Kai Kuadrat = 9.170 p = 0.422



Halaman 1

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

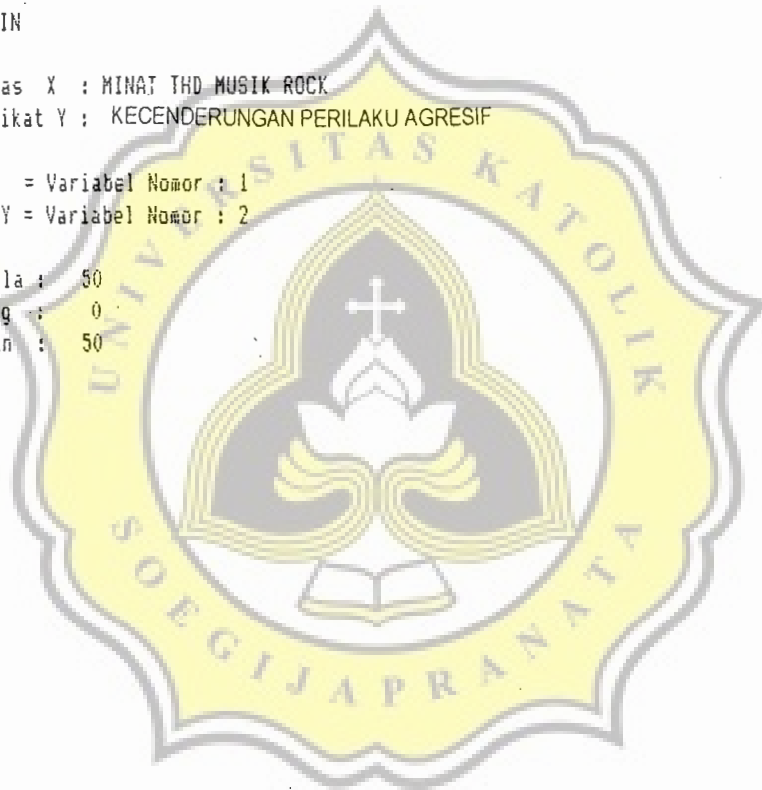
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 03-13-2002
Nama Berkas : wad3
Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X : MINAT THD MUSIK ROCK
Nama Variabel Terikat Y : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

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

Jumlah Kasus Semula : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



Halaman 2

TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.269	1	0.269	17.678	0.000
Residu		0.731	48	0.015	--	--
Regresi	Ke2	0.273	2	0.137	8.843	0.001
Beda	Ke2-Ke1	0.004	1	0.004	0.275	0.609
Residu		0.727	47	0.015	--	--

Korelasinya Linier





Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : WASKITO ADJI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 03-13-2002
Nama Berkas : wad3
Nama Dokumen : KOR

Nama Variabel Bebas X : MINAT THD MUSIK ROCK
Nama Variabel Terikat Y : KECENDERUNGAN PERILAKU AGRESIF

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

Jumlah Kasus Semula : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50

RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 50

Sigma X : ΣX = 4134

Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 347842

Sigma Y : ΣY = 4627

Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 437959

Sigma XY : ΣXY = 386548

Koef. Korelasi : r = 0.519

Koef. Determin. : r^2 = 0.269

Peluang Galat : p = 0.000
=====

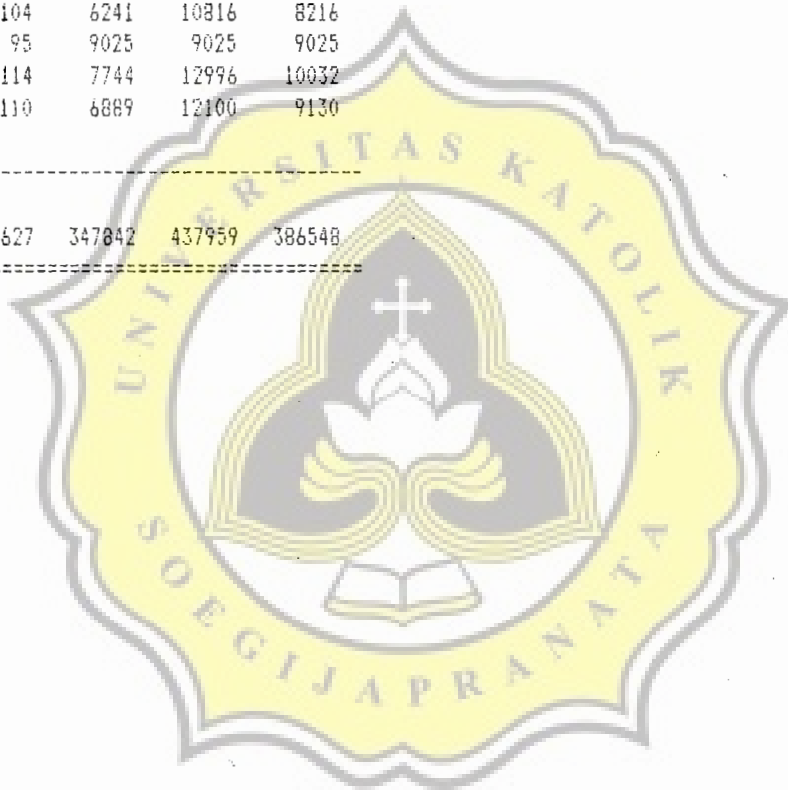
TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	77	97	5929	9409	7469
2	83	101	6889	10201	8383
3	85	84	7225	7056	7140
4	83	80	6889	6400	6640
5	76	85	5776	7225	6460
6	99	109	9801	11881	10791
7	90	100	8100	10000	9000
8	89	100	7921	10000	8900
9	82	105	6724	11025	8610
10	91	94	8281	8836	8554
11	93	97	8649	9409	9021
12	100	107	10000	11449	10700
13	89	96	7921	9216	8544
14	94	108	8836	11664	10152
15	69	83	4761	6889	5727
16	91	92	8281	8464	8372
17	62	70	3844	4900	4340
18	98	100	9604	10000	9800
19	57	68	3249	4624	3876
20	87	101	7569	10201	8787
21	64	66	4096	4356	4224
22	95	110	9025	12100	10450
23	56	60	3136	3600	3360
24	74	93	5476	8649	6882
25	74	69	5476	4761	5106
26	79	80	6241	6400	6320
27	94	102	8836	10404	9588
28	88	108	7744	11664	9504
29	83	83	6889	6889	6889
30	77	96	5929	9216	7392
31	83	94	6889	8836	7802
32	81	102	6561	10404	8262
33	83	83	6889	6889	6889
34	76	86	5776	7396	6536
35	93	111	8649	12321	10323
36	90	92	8100	8464	8280
37	83	93	6889	8649	7719
38	82	56	6724	3136	4592
39	91	87	8281	7569	7917
40	83	78	6889	6084	6474

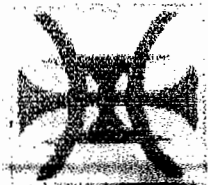
(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	100	79	10000	6241	7900
42	89	104	7921	10816	9256
43	71	106	5041	11236	7526
44	56	99	3136	9801	5544
45	75	84	5625	7056	6300
46	74	106	5476	11236	7844
47	79	104	6241	10816	8216
48	95	95	9025	9025	9025
49	88	114	7744	12996	10032
50	83	110	6889	12100	9130
Total	4134	4627	347842	437959	386548







SCATTERED BRAINS SOCIETY (S.B.S)

SEKRETARIAT

JL. RAJABASA VI / 1 PERMATA SEMERU SEMARANG

PH. (024) 411432 / 318368

E-Mail : purebrains@freemail.nl

Nomor : SBS / UE – IV / 0799 / 020

Perihal : Bukti Penelitian

Lampiran : -

SURAT BUKTI PENELITIAN

Menerangkan bahwa yang bernama di bawah ini :

Nama : Wasqito Adji

NIM : 92 40 1267

Fak. : Psikologi Universitas Katolik Soegijopranata

Judul Skripsi : Perilaku Agresifitas Remaja Pria Di Tinjau Dari Minat Terhadap Musik Rock

Telah melaksanakan penelitian dengan sebenar-benarnya.

Demikian atas pehatiaannya kamu mengucapkan terima kasih.

Semarang, 14 Februari 2002

(Ketua)

Mochammad Luthfi