

A. DATA UJICOBA ALAT UKUR PENELITIAN

(A-1) Skala Sikap terhadap Anak Jalanan



Halaman 1

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

=====

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

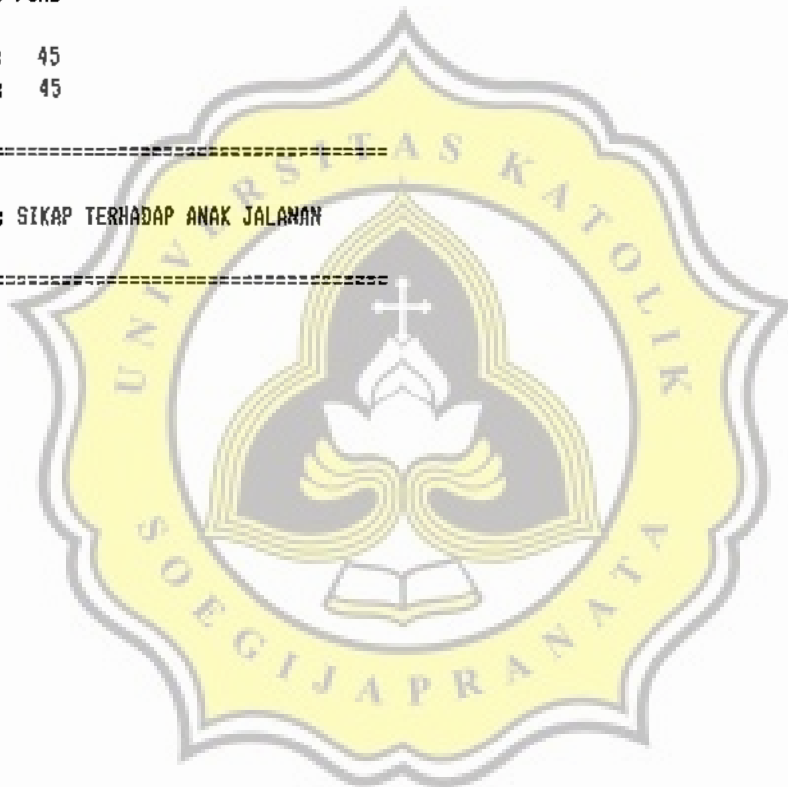
Nama Peneliti : PROBO SIDHI A
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : PSA2

Jumlah Butir : 45
Jumlah Kasus : 45

=====

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP ANAK JALANAN

=====



Halaman 1

TABEL DATA BUTIR : PSA2

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor																																		
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
41	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	1	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42	1	1	1	4	2	1	1	1	1	5	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
43	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	2	5	4	5	5	5	4	5	
44	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	5	4	4	4	
45	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	

(bersambung)



(sambungan)

Kasus	Butir Nomor										Tot	
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot
1	4	3	2	4	4	5	5	4	4	5	5	182
2	4	4	5	1	5	5	5	5	4	5	5	186
3	3	4	2	2	4	5	4	3	2	2	5	158
4	4	3	4	2	5	4	3	4	3	3	4	166
5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	185
6	5	4	5	5	5	1	4	5	4	3	4	171
7	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	5	182
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	179
9	5	2	4	5	5	5	5	5	4	5	5	203
10	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	179
11	4	5	5	3	5	5	4	4	4	4	4	199
12	3	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	181
13	4	3	4	3	4	4	4	5	3	4	5	178
14	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	177
15	4	3	1	3	1	4	4	4	3	4	3	135
16	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	181
17	2	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	189
18	4	3	5	2	4	3	2	3	5	3	5	138
19	2	2	5	2	5	2	2	4	3	4	5	136
20	2	2	3	4	4	3	3	2	3	5	5	137
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	181
22	2	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	189
23	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	170
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	179
25	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	5	187
26	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	166
27	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	179
28	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	185
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	183
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	184
31	2	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	203
32	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	197
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	185
34	4	5	2	5	4	5	5	4	5	2	5	186
35	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	149
36	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	206
37	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	216
38	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	143
39	4	5	3	5	5	5	5	3	5	4	5	209
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	209

(bersambung)

** Halaman 4

(sambungan)

=====												
Kasus	Butir Nomor											
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot

41	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	178
42	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	2	63
43	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	209
44	3	4	3	4	1	4	4	4	5	4	4	170
45	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	178





B. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

(B-1) Skala Sikap terhadap Anak Jalanan

== Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : PRBBO SIDHI A
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 11-21-2000
Nama Berkas : PSA2

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP ANAK JALANAN

Jumlah Butir Semula : 45
Jumlah Butir Gugur : 4
Jumlah Butir Sahih : 41

Jumlah Kasus Semula : 45
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 45

== RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.614	0.589	0.000	sahih
2	0.840	0.829	0.000	sahih
3	0.815	0.801	0.000	sahih
4	0.222	0.192	0.102	gugur
5	0.531	0.504	0.000	sahih
6	0.856	0.846	0.000	sahih
7	0.415	0.368	0.006	sahih
8	0.858	0.848	0.000	sahih
9	0.545	0.520	0.000	sahih
10	0.085	0.050	0.373	gugur
11	0.477	0.450	0.001	sahih
12	0.274	0.245	0.051	gugur
13	0.804	0.790	0.000	sahih
14	0.825	0.814	0.000	sahih
15	0.595	0.573	0.000	sahih

=====
(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
16	0.821	0.809	0.000	sahih
17	0.488	0.460	0.001	sahih
18	0.806	0.795	0.000	sahih
19	0.826	0.604	0.000	sahih
20	0.798	0.784	0.000	sahih
21	0.518	0.491	0.000	sahih
22	0.778	0.764	0.000	sahih
23	0.745	0.733	0.000	sahih
24	0.725	0.708	0.000	sahih
25	0.726	0.710	0.000	sahih
26	0.767	0.751	0.000	sahih
27	0.385	0.347	0.009	sahih
28	0.761	0.743	0.000	sahih
29	0.519	0.495	0.000	sahih
30	0.825	0.813	0.000	sahih
31	0.700	0.683	0.000	sahih
32	0.738	0.720	0.000	sahih
33	0.447	0.404	0.003	sahih
34	0.829	0.816	0.000	sahih
35	0.587	0.560	0.000	sahih
36	0.775	0.761	0.000	sahih
37	0.499	0.468	0.001	sahih
38	0.649	0.623	0.000	sahih
39	0.583	0.558	0.000	sahih
40	0.766	0.750	0.000	sahih
41	0.842	0.831	0.000	sahih
42	0.704	0.687	0.000	sahih
43	0.664	0.648	0.000	sahih
44	0.197	0.168	0.134	gugur
45	0.531	0.510	0.000	sahih

** Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : PROBO SIDHI A
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 11-21-2000
Nama Berkas : PSAZ

Jumlah Kasus Semula = 45
Jumlah Data Hilang = 0
Jumlah Kasus Jalan = 45

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP ANAK JALANAN

Jumlah Butir Semula = 45
Jumlah Butir Sahih = 41

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	721.006	44	16.386
Butir	80.211	40	--
Sisa	920.910	1740	0.523
Total	1,722.127	1844	--

r tt = 0.968 p = 0.000 Andal
=====



=====

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP ANAK JALANAN

=====

Jumlah Butir : 41
Jumlah Kasus : 180

Nama Berkas : PS2
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Peneliti : PROBO SIDIHI

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

=====

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

(sambungan)

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

81	3	5	4	5	3	5	4	184
82	5	5	5	3	5	4	160	
83	4	5	4	4	4	4	168	
84	2	4	3	4	3	4	131	
85	4	3	3	4	3	4	134	
86	3	4	4	4	4	3	157	
87	4	4	4	4	4	4	156	
88	4	4	4	4	5	4	154	
89	5	4	4	5	4	4	175	
90	4	4	3	4	4	3	149	
91	2	5	4	4	3	5	185	
92	4	4	3	4	4	3	158	
93	4	4	4	3	4	3	143	
94	4	4	2	4	3	4	138	
95	2	4	4	4	3	4	144	
96	3	4	3	4	4	4	159	
97	4	5	3	4	5	4	173	
98	2	4	2	4	3	4	166	
99	5	4	2	4	3	5	153	
100	4	4	3	4	4	3	158	
101	4	4	4	4	4	4	158	
102	3	4	4	3	4	3	159	
103	4	4	3	4	3	4	149	
104	3	4	3	2	3	4	149	
105	3	4	2	4	4	5	151	
106	4	4	3	4	4	4	151	
107	4	4	3	4	4	3	155	
108	4	4	3	4	3	4	147	
109	4	4	3	4	4	4	160	
110	4	4	4	4	4	3	156	
111	3	4	4	4	4	4	152	
112	4	4	2	4	3	4	142	
113	4	3	4	3	4	4	149	
114	4	3	3	4	3	4	141	
115	2	4	4	4	4	4	160	
116	3	4	2	2	3	5	156	
117	3	4	2	2	3	5	158	
118	5	4	5	4	4	5	178	
119	3	4	4	4	4	4	165	
120	2	4	4	4	3	5	152	

(bersebutan)



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

121	3	4	3	4	3	4	3	4	3	148
122	2	4	3	4	3	4	3	4	3	150
123	3	3	4	2	4	4	4	4	3	137
124	3	4	3	5	4	4	3	4	3	158
125	3	2	3	5	3	4	3	4	3	146
126	3	4	3	5	3	4	3	4	3	153
127	4	4	3	4	4	4	4	4	4	157
128	3	4	4	4	4	4	4	4	3	155
129	4	2	2	4	4	4	4	4	3	145
130	3	4	4	4	4	4	4	4	4	158
131	3	5	4	3	4	3	4	3	4	160
132	3	4	3	4	4	4	4	4	4	160
133	3	4	4	4	3	4	4	3	4	155
134	3	2	3	5	4	4	3	4	3	156
135	4	4	3	4	4	4	4	4	3	160
136	3	4	4	4	4	4	4	4	3	151
137	3	4	4	5	4	4	4	4	3	154
138	3	4	4	5	4	4	4	4	3	161
139	3	4	3	4	4	4	4	4	3	156
140	3	4	3	5	4	4	4	4	3	151
141	4	3	2	4	3	4	3	4	3	146
142	2	4	3	4	4	4	4	4	4	154
143	3	4	3	4	4	4	4	4	3	146
144	3	4	3	4	4	4	4	4	4	154
145	4	4	3	4	4	4	4	4	3	155
146	3	4	4	5	4	4	4	4	3	165
147	3	4	3	5	3	4	3	4	3	148
148	3	4	3	4	4	4	4	4	3	147
149	3	3	3	3	4	4	4	4	4	152
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	159
151	3	4	4	4	4	4	4	4	3	158
152	4	4	4	4	4	4	4	4	4	164
153	3	4	3	4	4	4	4	4	4	148
154	4	4	3	4	4	4	4	4	4	162
155	3	4	3	5	3	4	3	4	3	157
156	4	5	4	4	5	5	5	5	5	166
157	4	4	4	4	3	4	3	4	3	160
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	151
159	4	4	4	2	4	4	4	4	3	155
160	3	4	4	4	4	4	4	4	3	153

(bersambung)





(D-1) Uji Normalitas

D. UJI ASUMSI

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)

Modul : Uji Asumsi

Program : Uji Normalitas Sebaran

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Parnadiningsih

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Diindungi UU

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

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata

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

=====

Nama Peneliti : PRBO SIDHI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Tgl. Analisis : 12-20-2000

Nama Berkas : p53

Nama Dokumen : NDR

Nama Variabel Terikat XI : EMPATI

Nama Variabel Terikat X2 : SIKAP THD ANAK JALANAN

Variabel Terikat XI = Variabel Nomor 1
Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor 2

Jumlah Kasus Seula : 180

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 180



7

!! TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²
------	----	----	-------	----------------------

8	3	2.20	0.80	0.65
7	12	9.83	2.17	4.72
6	22	28.76	-6.76	45.75
5	46	49.21	-3.21	10.32
4	62	49.21	12.79	163.53
3	26	28.76	-2.76	7.64
2	5	9.83	-4.83	23.31
1	4	2.20	1.80	3.25
Total	180	180.00	0.00	10.02

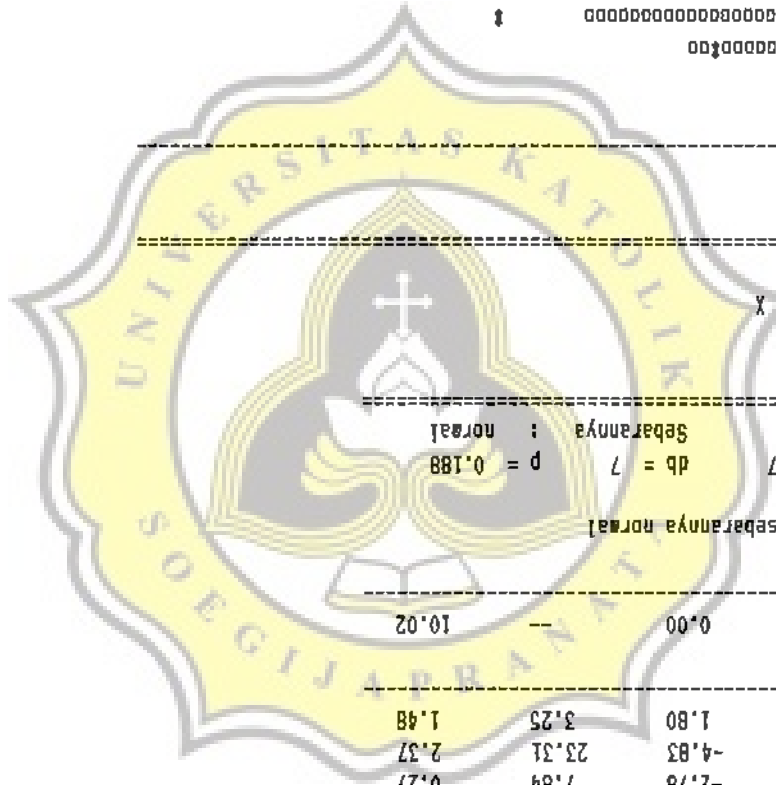
Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 10.017 db = 7 p = 0.188
Sebarannya : normal

!! KECECOKAN KURVE : VARIABEL X

Klas	fo	fh
8	3	2.00
7	12	10.00
6	22	29.00
5	46	49.00
4	62	49.00
3	26	29.00
2	5	10.00
1	4	2.00

Gerata = 156.456 S.B. = 9.792
Kai Kuadrat = 10.017 p = 0.188



Paket : Seri Program Statistika (SPS-2000)

Program : Keterangan Variabel

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardaningih

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

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

Nama Peneliti : PROBO SIDIHI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : p53

Jumlah Kasus N = 180

Jumlah Semua Variabel V = 3

Jumlah Variabel Numerik VM = 2

Jumlah Variabel Jalur VL = 1

Variabel : Keterangan

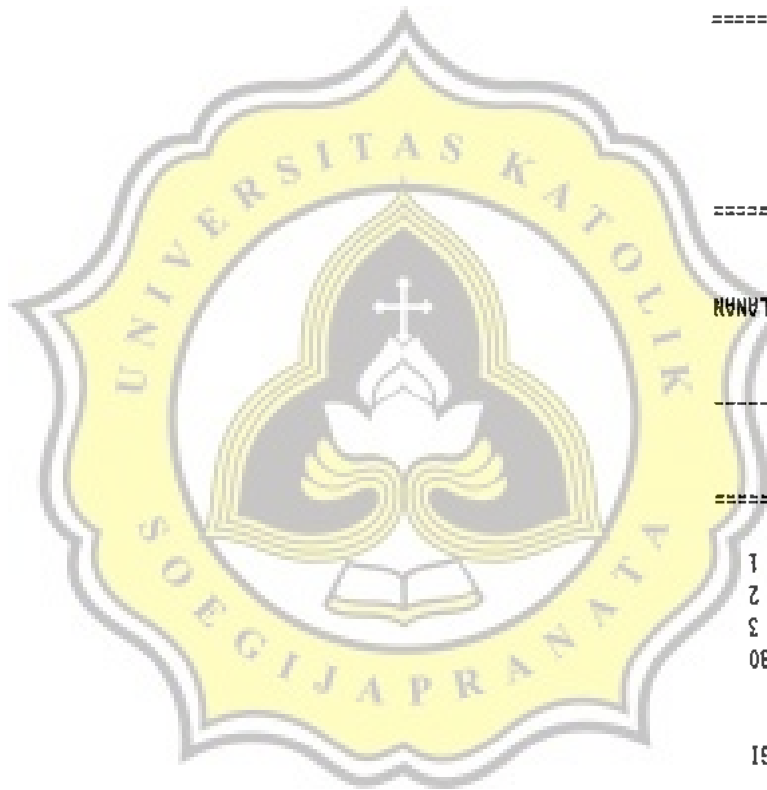
Variabel 1 : EMPATI
Variabel 2 : SIKAP THD ANAK JALANAN
Variabel 3 : PENDIDIKAN

Nama Jalur A : PENDIDIKAN

Nama Klasifikasi A1 : RENDAH

Nama Klasifikasi A2 : MENENGAH

Nama Klasifikasi A3 : TINGGI



Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3
1	169	155	1	41	166	154	1	81	204	184	2	121	167	150	3
2	175	160	1	42	164	159	1	82	164	160	2	122	165	150	3
3	174	145	1	43	163	164	1	83	170	168	2	123	146	137	3
4	166	150	1	44	168	150	1	84	159	131	2	124	168	158	3
5	174	163	1	45	184	157	1	85	150	134	2	125	172	146	3
6	170	150	1	46	168	152	1	86	164	157	2	126	171	153	3
7	183	174	1	47	164	170	1	87	170	156	2	127	175	157	3
8	179	152	1	48	164	160	1	88	173	154	2	128	167	155	3
9	177	168	1	49	173	160	1	89	170	175	2	129	160	145	3
10	166	149	1	50	164	165	1	90	161	149	2	130	170	158	3
11	185	177	1	51	164	153	1	91	199	185	2	131	167	160	3
12	164	159	1	52	166	158	1	92	160	158	2	132	165	160	3
13	204	189	1	53	155	160	1	93	170	143	2	133	167	155	3
14	170	161	1	54	168	165	1	94	166	138	2	134	167	156	3
15	168	147	1	55	181	152	1	95	166	144	2	135	167	160	3
16	181	175	1	56	171	160	1	96	165	159	2	136	173	151	3
17	165	157	1	57	174	150	1	97	182	173	2	137	173	154	3
18	166	149	1	58	174	177	1	98	173	166	2	138	167	161	3
19	171	153	1	59	183	164	1	99	179	153	2	139	170	156	3
20	174	148	1	60	185	173	1	100	170	158	2	140	170	151	3
21	210	174	1	61	177	168	2	101	168	158	2	141	171	146	3
22	165	157	1	62	166	153	2	102	166	159	2	142	162	154	3
23	177	157	1	63	164	156	2	103	163	149	2	143	168	146	3
24	170	155	1	64	165	140	2	104	163	149	2	144	165	154	3
25	171	156	1	65	166	162	2	105	167	151	2	145	166	155	3
26	162	154	1	66	168	165	2	106	167	151	2	146	166	165	3
27	166	131	1	67	167	164	2	107	198	155	2	147	167	148	3
28	167	154	1	68	177	178	2	108	168	147	2	148	163	147	3
29	169	166	1	69	160	142	2	109	167	160	2	149	168	152	3
30	166	164	1	70	170	153	2	110	169	156	2	150	163	159	3
31	167	157	1	71	169	162	2	111	168	152	2	151	165	158	3
32	164	160	1	72	141	143	2	112	156	142	2	152	185	164	3
33	167	166	1	73	180	168	2	113	165	149	2	153	157	148	3
34	166	127	1	74	202	154	2	114	163	141	2	154	168	162	3
35	161	151	1	75	169	145	2	115	169	160	2	155	172	157	3
36	167	150	1	76	171	164	2	116	170	156	2	156	176	166	3
37	172	175	1	77	168	156	2	117	170	158	2	157	168	160	3
38	182	163	1	78	166	151	2	118	178	178	2	158	167	151	3
39	169	171	1	79	179	172	2	119	166	165	2	159	166	155	3
40	169	153	1	80	159	152	2	120	169	152	2	160	169	153	3



	V1	V2	V3
161	170	156	3
162	165	149	3
163	163	154	3
164	163	149	3
165	167	151	3
166	164	151	3
167	171	152	3
168	168	151	3
169	170	160	3
170	166	157	3
171	157	153	3
172	165	155	3
173	168	151	3
174	170	155	3
175	169	140	3
176	180	166	3
177	183	162	3
178	154	156	3
179	168	158	3
180	166	159	3



(D-2) UJI HOMOGENITAS

Paket : Seri Program Statistix (SPS-2000)

Modul : Uji-Asumsi/Prasyarat

Program : Uji Homogenitas Variansi I-Jalur

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pambardingsih

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

Versi IBM/IN, Hak Cipta {c} 2000 Diilindungi UU

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

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata

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

=====

Nama Peneliti : PRBO SIDHI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Tgl. Analisis : 01-19-2001

Nama Berkas : p53

Nama Dokumen : HDK2

Nama Variabel Jalur A : PENDIDIKAN

Nama Klasifikasi A1 : RENDAH

Nama Klasifikasi A2 : MENENGAH

Nama Klasifikasi A3 : TINGGI

Nama Variabel Terikat X : SKALA-9 SIKAP THD ANAK JALANAN

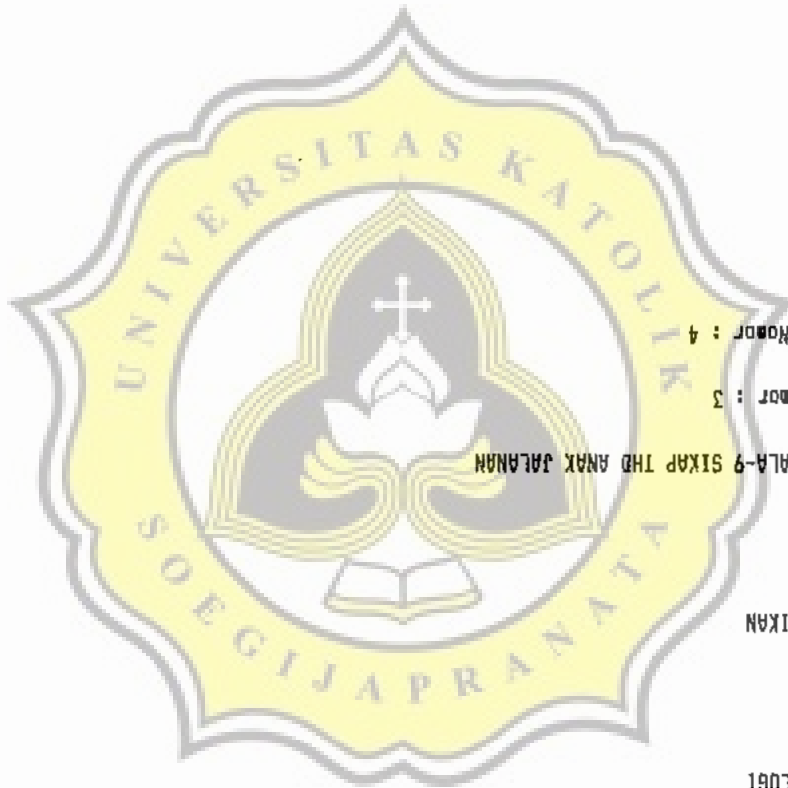
Variabel Jalur A = Variabel Nomor : 3

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 4

Jumlah Kasus Semula : 180

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 180



TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ZX	ZX ²	Rerata	Var.
A1	60	301	1645	5.017	2.288
A2	60	299	1633	4.983	2.423
A3	60	295	1583	4.917	2.247
Total	180	895	4861	4.972	2.295

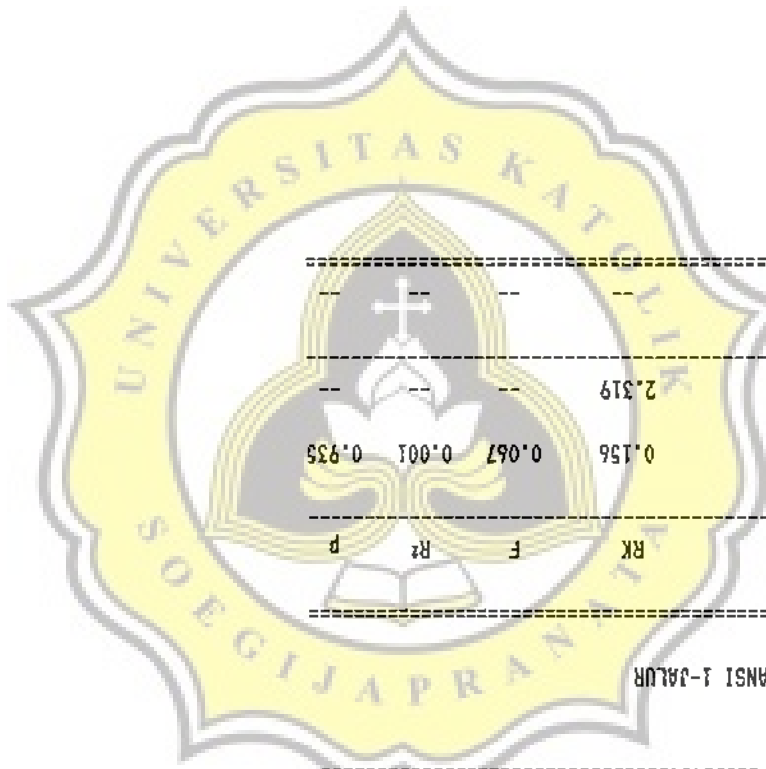
TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ₂	p
Antar A	0.311	2	0.156	0.067	0.001	0.935
Dalam	410.550	177	2.319			
Total	410.861	179				

Uji Fmax HARTLEY

Sumber	X
Var-max	2.423
Var-min	2.247

F-max	Status
1.078	p
0.386	homog





UJI-C COCHRAN

Suber	X
Var-max	2,423
Var-dal	2,319
C Cochran	1,045
p	0,404
Status	hong

TABEL ANALISIS UJI BARTLETT

Suber	db	Var	db*lag(Var)
A1	59	2,288	21,206
A2	59	2,423	22,681
A3	59	2,247	20,746

RANGKUMAN UJI HOMOSENITAS BARTLETT

Kat Kuadrat	db	p	Status
0,092	2	0,955	homogen



ALX2	1.059	p	0.413	homog	Status
ALX3	1.018	p	0.473	homog	Status
A2X3	1.078	p	0.386	homog	Status

Sumber X

Kasus	A	X	1	4	41	1	4	81	2	9	121	3	3	161	3	5
			2	1	42	1	5	82	2	5	122	3	4	162	3	4
			3	1	43	1	6	83	2	7	123	3	1	163	3	5
			4	1	44	1	4	84	2	2	124	3	6	164	3	4
			5	1	45	1	5	85	2	2	125	3	3	165	3	4
			6	1	46	1	4	86	2	5	126	3	5	166	3	4
			7	1	47	1	7	87	2	5	127	3	6	167	3	4
			8	1	48	1	5	88	2	5	128	3	5	168	3	4
			9	1	49	1	5	89	2	7	129	3	3	169	3	6
			10	1	50	1	6	90	2	4	130	3	6	170	3	6
			11	1	51	1	4	91	2	9	131	3	6	171	3	5
			12	1	52	1	5	92	2	5	132	3	6	172	3	5
			13	1	53	1	5	93	2	3	133	3	5	173	3	4
			14	1	54	1	6	94	2	3	134	3	5	174	3	5
			15	1	55	1	4	95	2	3	135	3	6	175	3	1
			16	1	56	1	5	96	2	5	136	3	4	176	3	8
			17	1	57	1	4	97	2	7	137	3	5	177	3	7
			18	1	58	1	8	98	2	6	138	3	7	178	3	5
			19	1	59	1	6	99	2	5	139	3	5	179	3	6
			20	1	60	1	7	100	2	5	140	3	4	180	3	6
			21	1	61	2	7	101	2	5	141	3	3			
			22	1	62	2	5	102	2	5	142	3	5			
			23	1	63	2	5	103	2	4	143	3	3			
			24	1	64	2	3	104	2	4	144	3	5			
			25	1	65	2	6	105	2	4	145	3	5			
			26	1	66	2	6	106	2	4	146	3	8			
			27	1	67	2	6	107	2	5	147	3	3			
			28	1	68	2	8	108	2	4	148	3	3			
			29	1	69	2	3	109	2	5	149	3	4			
			30	1	70	2	5	110	2	5	150	3	6			
			31	1	71	2	6	111	2	4	151	3	6			
			32	1	72	2	3	112	2	3	152	3	7			
			33	1	73	2	7	113	2	4	153	3	3			
			34	1	74	2	5	114	2	3	154	3	7			
			35	1	75	2	4	115	2	5	155	3	6			
			36	1	76	2	6	116	2	5	156	3	8			
			37	1	77	2	5	117	2	5	157	3	6			
			38	1	78	2	4	118	2	8	158	3	4			
			39	1	79	2	7	119	2	6	159	3	5			
			40	1	80	2	4	120	2	4	160	3	5			

Kasus A X

Kasus A X

Kasus A X

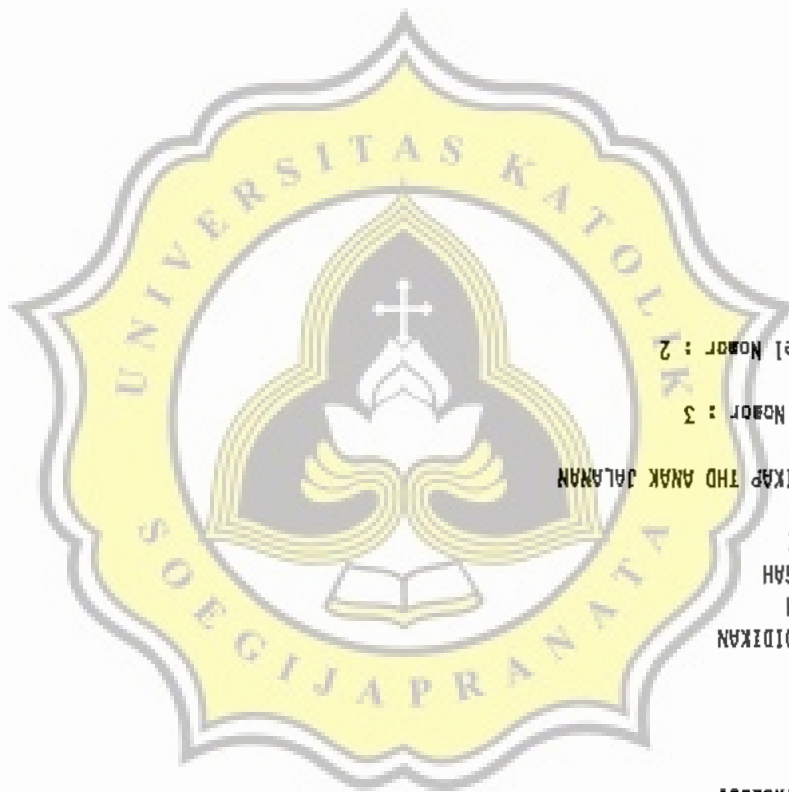
Kasus A X

Kasus A X



Analisis Varian Satu Jalur

E. ANALISIS DATA



Nama Peneliti : PROBOSIDHI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 01-19-2001
Nama Berkas : p53
Nama Dokumen : ANVI
Nama Variabel Jalur A : PENDIDIKAN
Nama Klasifikasi A1 : RENDAH
Nama Klasifikasi A2 : MENENGAH
Nama Klasifikasi A3 : TINGGI
Nama Variabel Terikat X : SIXAP THD ANAK JALAMAN
Variabel Jalur A = Variabel) Nomor : 3
Variabel Terikat X = Variabel) Nomor : 2
Jumlah Data Sewaja : 180
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Data Jajan : 180

Paket : Seri Program Statistika (SPS-2000)
Modul : Analisis Variansi 6 (Pilihan)
Program : Anava 1-jalur (Anava A)
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamaradiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Diilindungi UU
Nama Peneliti : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pamyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

p = dua-ekor.

A1-A2	1.359	0.172	p
A1-A3	2.539	0.012	p
A2-A3	1.180	0.238	p

Sumber X

** Uji-t ANTAR A

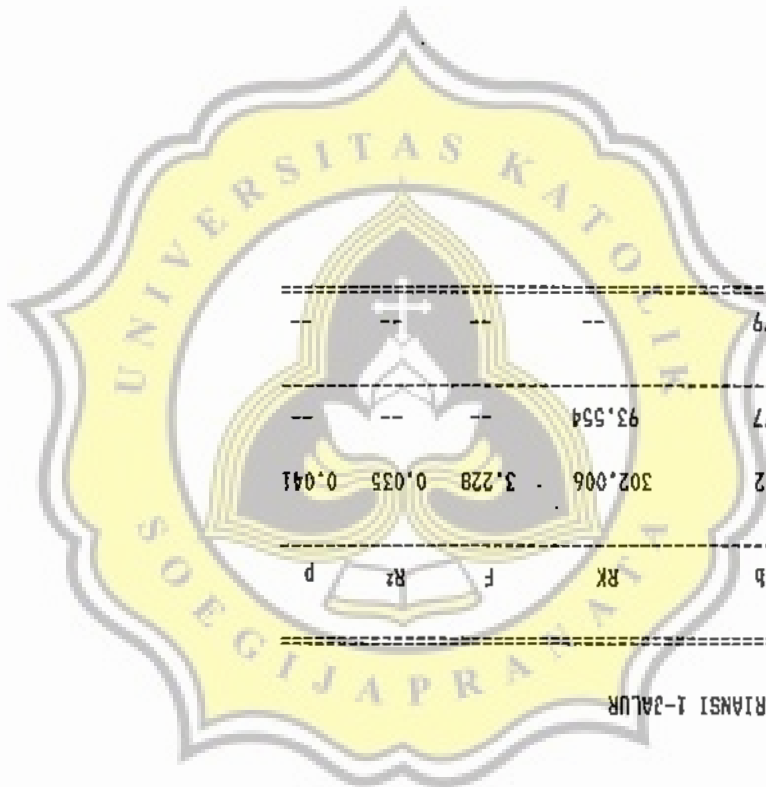
Sumber	JK	db	RK	F	R _t	p
Antar A	604,012	2	302,006	3,228	0,035	0,041
Dalam	16,558,990	177	93,554			
Total	17,163,000	179				

** LABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-3ALUR

Sumber	n	ZX	ZY _t	Reata	SB
A1	60	9525	1518759	158,750	10,629
A2	60	9381	1474533	156,350	11,508
A3	60	9256	1429972	154,267	5,937
Total	180	28162	4423264	156,456	9,792

** LABEL STATISTIK INDRUK

** Halaman 2





Paket : Seri Program Statistika (SPS-2000)

Modul : Analisis Variansi 6 (Pilihan)

Program : Anava 1-Jalur (Anava A)

Edit : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamaradiningsih

Universitas Badjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

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

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

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIK Soegijapranata

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

=====

Nama Penulis : PROBO SIDIH

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Tgl. Analisis : 01-19-2001

Nama Berkas : p53

Nama Dokumen : ANV2

Nama Variabel Jalur A : PENDIDIKAN

Nama Klasifikasi A1 : RENDAH

Nama Klasifikasi A2 : MENENGAH

Nama Klasifikasi A3 : TINGGI

Nama Variabel Terikat X : SKALA-9 SIKAP THD ANAK JALANAN

Variabel Jalur A = Variabel Nomor : 3

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 4

Jumlah Data Semula : 180

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Data Jalan : 180

TABEL STATISTIK INDIK

Sumber	n	ZX	ZY	Rerata	SB
A1	60	301	1645	5.017	1.513
A2	60	299	1633	4.983	1.557
A3	60	295	1583	4.917	1.499
Total	180	895	4861	4.972	1.515

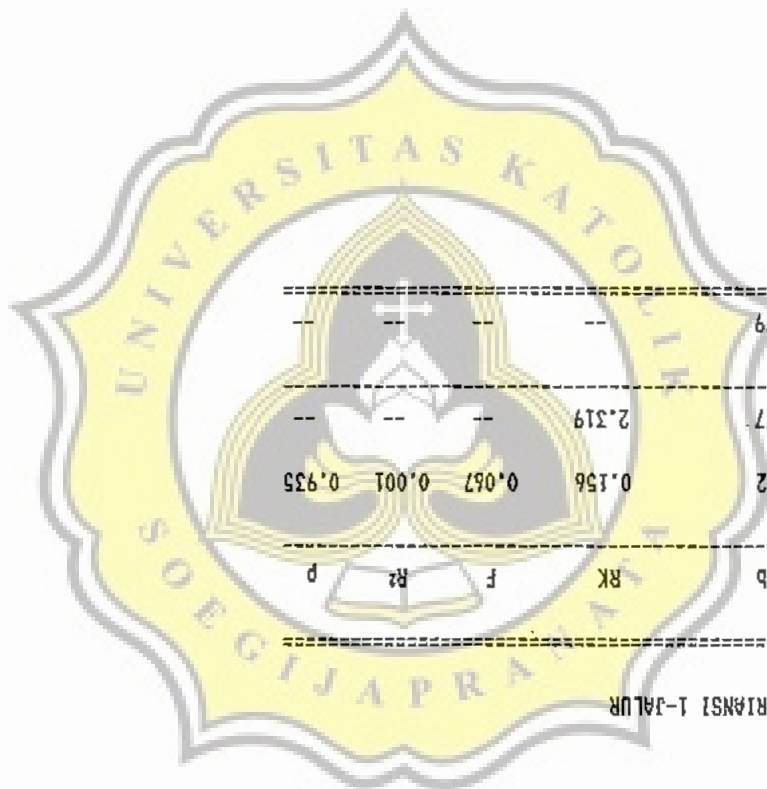
TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ₂	p
Antar A	0.311	2	0.156	0.067	0.001	0.935
Dalam	410.550	177	2.319	--	--	--
Total	410.861	179	--	--	--	--

Uji-t ANTAR A

Sumber	X
A1-A2	0.120
p	0.900
A1-A3	0.360
p	0.720
A2-A3	0.240
p	0.806

p = dua-ekor.

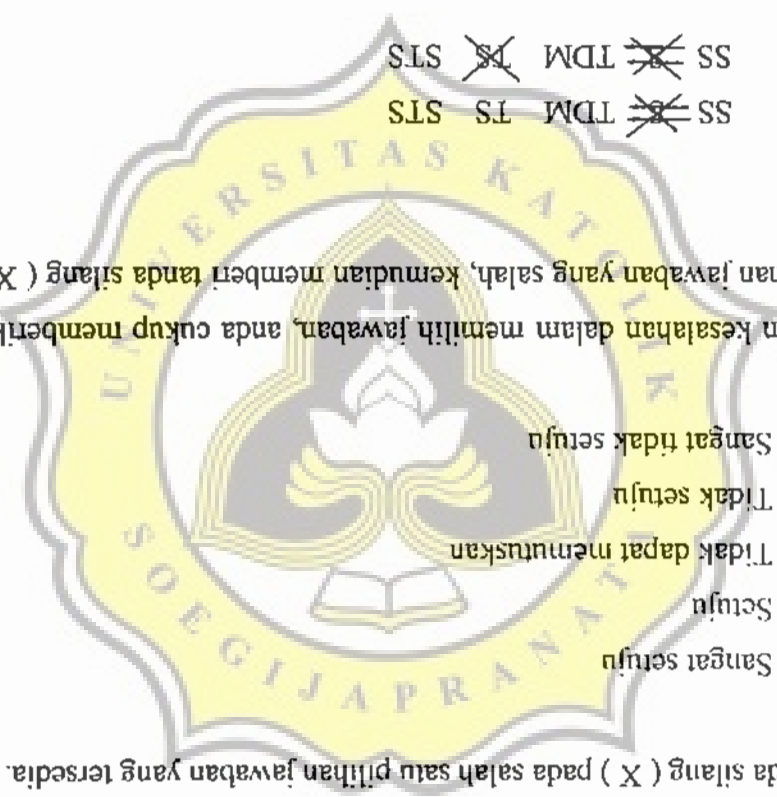




SELAMAT MENGERJAKAN

Semua jawaban yang saudara berikan tidak ada yang salah, dan apapun pilihan anda tidak memberikan pengaruh apa-apa terhadap diri saudara karena kami jaga kerahasiaannya. Terima kasih atas perhatian dan kesediaan saudara untuk mengisi angket ini

Bila saudara melakukan kesalahan dalam memilih jawaban, anda cukup memberikan dua garis horizontal (=) pada pilihan jawaban yang salah, kemudian memberi tanda silang (X) pada pilihan yang benar



Contoh :
Pilihan salah : ~~SS~~ ~~TDM~~ ~~TS~~ ~~STS~~
Pilihan benar : ~~SS~~ ~~TDM~~ ~~TS~~ ~~STS~~

Pilihan tersebut adalah :
SS : Sangat setuju
S : Setuju
TDM : Tidak dapat memutuskan
TS : Tidak setuju
STS : Sangat tidak setuju

Berikut ini ada sebuah skala sikap yang didalamnya berisi pernyataan-pernyataan yang harus saudara jawab. Bacalah pernyataan-pernyataan tersebut dengan teliti, kemudian pilihlah satu dari 5 (lima) kemungkinan jawaban yang tersedia dan yang paling sesuai dengan keadaan diri anda. Kemudian berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia.

Petunjuk Pengisian

Skala

Identitas Subjek

Nama

Identifikasi terakhir :

.....

No.



G. Surat Ijin dan Bukti Penelitian