

**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 Paardiningsih  
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

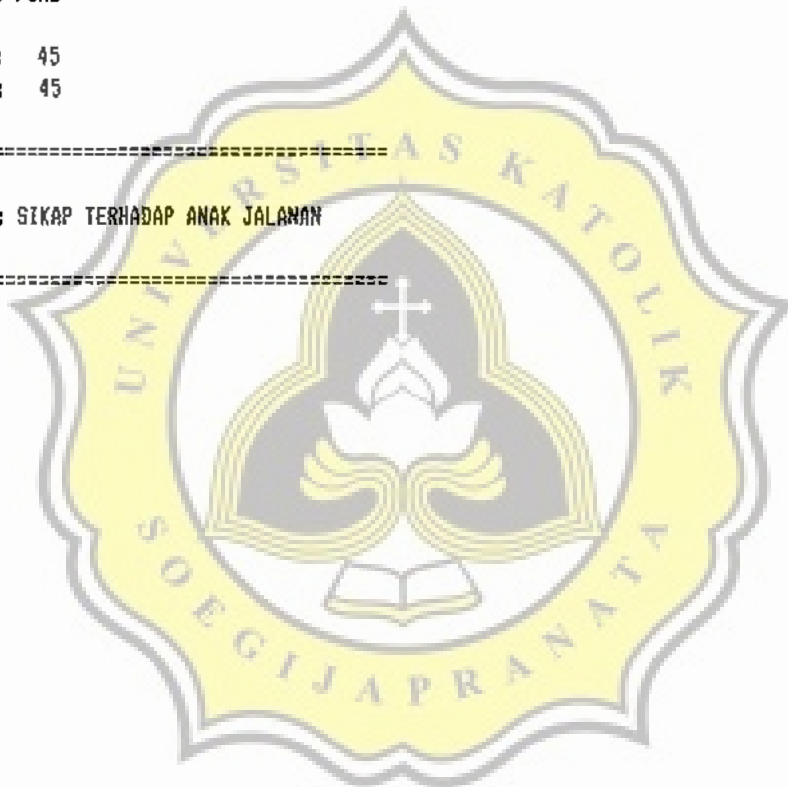
Nama Peneliti : PROBO SIDHI A  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : PSA2

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	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	4	5	5	5	3	5	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	4	3	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	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	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	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	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	4	4	4	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	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	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	4	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	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	4	5	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	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	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	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	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	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	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	5	5	4	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	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	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	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	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	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	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	4	

---

---

(bersambung)



(sambungan)

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

=====



The logo of Universitas Klaten Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a stylized white lotus flower with yellow accents, positioned above an open book. The text "UNIVERSITAS KLATEN" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

**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













Kasus Butir Nomor

Nomor 35 36 37 38 39 40 41 Tot

1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	155
2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	160
3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	145
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	150
5	4	4	5	2	4	4	4	4	4	3	163
6	4	4	4	3	4	3	4	4	3	150	
7	4	4	4	2	4	4	4	4	4	174	
8	3	4	3	4	3	4	3	4	3	152	
9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	168	
10	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	149
11	1	5	5	4	4	4	4	4	4	3	177
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	159
13	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	189
14	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	161
15	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	147
16	3	4	4	4	4	5	5	5	5	175	
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	157
18	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	149
19	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	153
20	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	148
21	4	5	4	5	4	5	4	5	3	174	
22	3	4	3	4	4	5	4	4	4	157	
23	4	4	4	3	4	4	4	4	3	157	
24	4	4	4	2	3	4	4	3	4	155	
25	3	4	3	4	4	4	4	4	4	156	
26	4	4	4	4	4	5	4	4	4	154	
27	3	3	2	2	2	4	4	3	131		
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	154	
29	5	5	3	4	4	4	4	4	4	166	
30	4	5	3	4	4	4	4	4	4	164	
31	4	4	3	5	4	4	4	4	3	157	
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	160	
33	4	5	4	5	4	4	4	4	4	166	
34	3	3	1	2	2	4	2	2	127		
35	3	4	2	4	3	4	4	4	4	151	
36	4	4	3	4	4	4	4	3	150		
37	4	4	4	4	4	4	4	5	4	175	
38	3	4	3	4	4	4	4	5	4	165	
39	4	4	4	4	4	4	4	5	4	171	
40	3	4	3	4	4	4	4	4	3	153	

(bersebutan)



Kasus Butir Nomor

Honor 35 36 37 38 39 40 41 Tol

(bersambung)



41	4	4	3	4	3	154
42	4	4	4	4	4	159
43	4	5	3	4	4	164
44	3	5	4	4	3	150
45	3	4	4	4	4	157
46	3	4	3	4	3	152
47	3	4	4	4	4	170
48	3	4	3	4	3	160
49	4	5	4	4	4	160
50	3	4	3	4	4	165
51	4	4	3	3	3	153
52	4	4	3	4	3	158
53	4	4	4	4	3	160
54	4	4	4	4	4	165
55	2	3	3	5	4	152
56	3	4	3	5	2	160
57	4	4	3	4	2	150
58	4	5	5	4	4	177
59	3	4	2	4	4	164
60	5	5	3	5	4	173
61	5	2	4	4	3	168
62	2	4	4	4	3	153
63	4	4	4	4	4	156
64	4	4	2	4	4	140
65	4	4	4	4	5	162
66	3	4	4	4	4	165
67	4	4	2	4	4	164
68	1	5	3	5	4	178
69	4	4	2	4	3	142
70	3	4	3	4	4	153
71	4	3	2	4	4	162
72	4	4	4	3	4	143
73	4	4	4	4	4	168
74	3	4	3	4	4	154
75	4	4	3	4	3	145
76	2	4	4	4	4	164
77	2	3	3	4	4	156
78	3	4	3	4	3	151
79	2	5	2	5	4	172
80	4	4	2	4	4	152

(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	4	3	4	4	155	
108	4	4	4	3	4	3	147	
109	4	4	4	3	4	4	160	
110	4	4	4	4	4	4	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	4	3	4	3	160
132	3	4	3	4	4	4	4	4	4	160
133	3	4	4	4	3	4	4	3	3	155
134	3	2	3	5	4	4	3	4	3	156
135	4	4	3	4	4	4	4	3	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	3	3	146
144	3	4	3	4	4	4	4	4	4	154
145	4	4	3	4	4	4	4	3	3	155
146	3	4	4	5	4	4	4	3	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

(bersebutan)





Kasus	Butir Nomor	Honor	35	36	37	38	39	40	41	Tot
161	4	4	3	4	4	4	4	4	4	156
162	3	4	4	4	4	4	4	4	3	149
163	3	4	3	4	4	4	4	4	4	154
164	3	4	3	4	3	4	3	4	3	149
165	3	2	3	5	4	4	4	4	3	151
166	4	4	4	4	3	4	4	4	4	151
167	4	4	3	2	4	4	4	4	3	152
168	3	4	3	4	3	4	4	4	4	151
169	3	4	4	4	4	4	4	4	3	160
170	3	4	4	4	4	4	4	4	3	157
171	3	4	4	4	4	4	4	4	3	153
172	4	3	4	3	4	3	4	3	4	155
173	4	3	4	4	3	4	4	3	4	151
174	4	4	4	4	4	3	4	4	3	155
175	3	2	2	4	3	4	4	4	4	140
176	3	5	4	5	4	5	4	3	3	166
177	5	4	3	4	3	4	3	5	4	162
178	3	4	3	4	4	4	4	4	4	156
179	4	4	3	4	4	4	4	4	4	158
180	4	4	4	4	4	4	4	4	3	159



(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 XII : SIKAP THD ANAK JALANAN

Variabel Terikat XI = Variabel Nomor 1

Variabel Terikat XII = 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) <sup>2</sup>
------	----	----	-------	----------------------

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

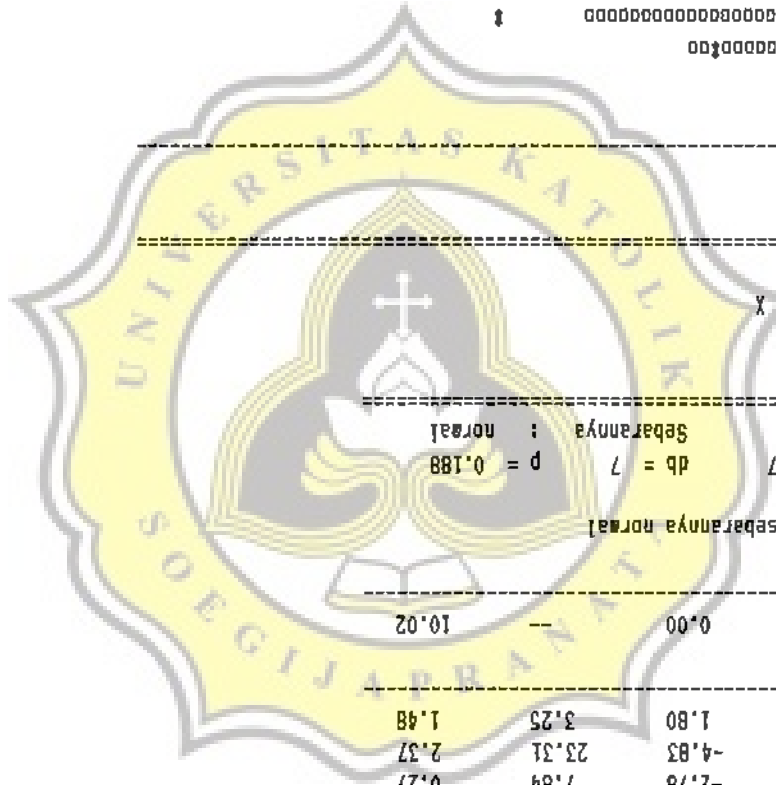
Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarannya normal

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 : DRs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIK SOEGIJAPRANATA  
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : PRBO SIDIH

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

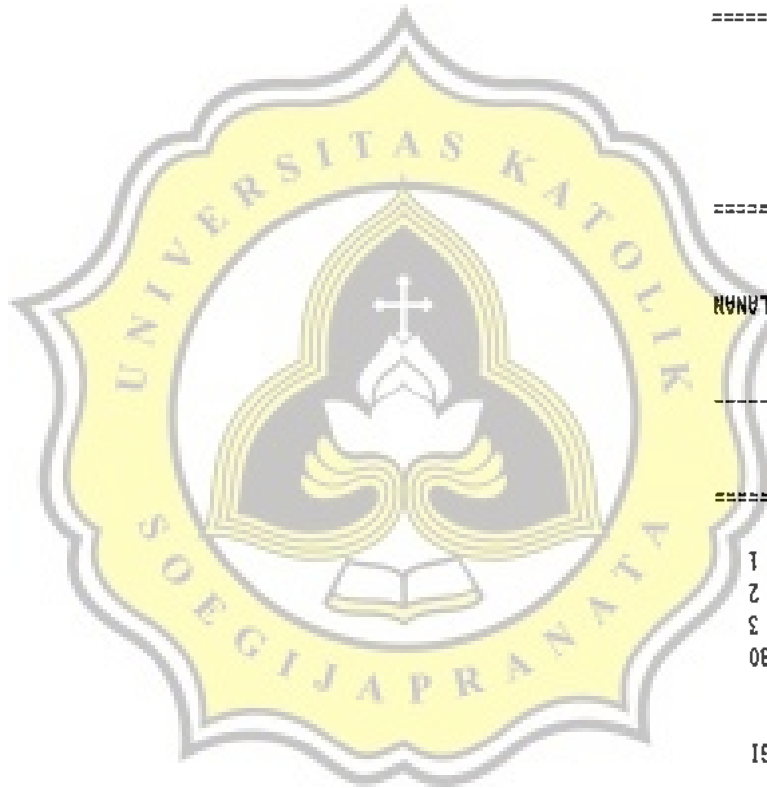
Variabel 1 : EMPATI  
Variabel 2 : SIKAP THD ANAK JALANAN  
Variabel 3 : PENDIDIKAN

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	51	164	153	1	11	185	177	1
2	175	160	1	42	164	159	1	52	166	158	1	12	164	159	1
3	174	145	1	43	163	164	1	53	155	160	1	13	204	189	1
4	166	150	1	44	168	150	1	54	168	165	1	14	170	161	1
5	174	163	1	45	184	157	1	55	181	152	1	15	168	147	1
6	170	150	1	46	168	152	1	56	171	160	1	16	181	175	1
7	183	174	1	47	164	170	1	57	174	150	1	17	165	137	1
8	179	152	1	48	164	160	1	58	174	177	1	18	166	149	1
9	177	168	1	49	173	160	1	59	183	164	1	19	171	133	1
10	166	149	1	50	164	165	1	60	185	173	1	20	174	148	1
11	185	177	1	51	164	153	1	61	177	168	2	21	210	174	1
12	164	159	1	52	166	158	1	62	166	153	2	22	165	157	1
13	204	189	1	53	155	160	1	63	164	156	2	23	177	157	1
14	170	161	1	54	168	165	1	64	165	140	2	24	170	155	1
15	168	147	1	55	181	152	1	65	166	162	2	25	171	156	1
16	181	175	1	56	171	160	1	66	168	165	2	26	162	154	1
17	165	137	1	57	174	150	1	67	167	164	2	27	166	131	1
18	166	149	1	58	174	177	1	68	177	178	2	28	167	134	1
19	171	133	1	59	183	164	1	69	160	142	2	29	169	166	1
20	174	148	1	60	185	173	1	70	170	153	2	30	166	164	1
21	210	174	1	61	177	168	2	71	169	162	2	31	167	157	1
22	165	157	1	62	166	153	2	72	141	143	2	32	164	160	1
23	177	157	1	63	164	156	2	73	180	168	2	33	167	166	1
24	170	155	1	64	165	140	2	74	202	154	2	34	166	127	1
25	171	156	1	65	166	162	2	75	169	145	2	35	161	151	1
26	162	154	1	66	168	165	2	76	171	164	2	36	167	150	1
27	166	131	1	67	167	164	2	77	168	156	2	37	172	175	1
28	167	134	1	68	177	178	2	78	166	151	2	38	182	163	1
29	169	166	1	69	160	142	2	79	179	172	2	39	169	171	1
30	166	164	1	70	170	153	2	80	159	152	2	40	169	153	1
31	167	157	1	71	169	162	2	111	168	152	2	167	157	1	
32	164	160	1	72	141	143	2	112	156	142	2	164	160	1	
33	167	166	1	73	180	168	2	113	165	149	2	157	148	3	
34	166	127	1	74	202	154	2	114	163	141	2	168	162	3	
35	161	151	1	75	169	145	2	115	169	160	2	155	157	3	
36	167	150	1	76	171	164	2	116	170	156	2	156	176	3	
37	172	175	1	77	168	156	2	117	170	158	2	157	168	3	
38	182	163	1	78	166	151	2	118	178	178	2	158	167	3	
39	169	171	1	79	179	172	2	119	166	166	2	159	166	3	
40	169	153	1	80	159	152	2	120	169	152	2	160	169	3	
121	121	121	2	81	204	184	2	121	168	152	2	151	165	3	
122	122	122	2	82	164	160	2	122	164	160	2	152	185	3	
123	146	137	3	83	170	168	2	123	170	168	2	153	157	3	
124	168	158	3	84	159	131	2	124	159	131	2	154	168	3	
125	172	146	3	85	150	134	2	125	150	134	2	155	168	3	
126	171	153	3	86	164	157	2	126	164	157	2	156	167	3	
127	175	157	3	87	170	156	2	127	170	156	2	157	167	3	
128	167	155	3	88	173	154	2	128	173	154	2	158	167	3	
129	160	145	3	89	170	175	2	129	170	175	2	159	166	3	
130	170	158	3	90	161	149	2	130	161	149	2	160	169	3	
131	167	151	3	91	199	185	2	131	167	151	2	161	167	3	
132	165	160	3	92	160	158	2	132	166	159	2	162	165	3	
133	167	156	3	93	170	143	2	133	166	143	2	163	167	3	
134	156	156	3	94	166	138	2	134	166	138	2	164	167	3	
135	160	160	3	95	166	144	2	135	166	144	2	165	166	3	
136	151	151	3	96	165	159	2	136	165	159	2	166	166	3	
137	154	154	3	97	182	173	2	137	173	173	2	167	166	3	
138	161	161	3	98	173	166	2	138	173	166	2	168	166	3	
139	156	156	3	99	179	153	2	139	179	153	2	169	166	3	
140	170	170	3	100	170	158	2	140	170	158	2	170	167	3	
141	146	146	3	101	168	158	2	141	168	158	2	171	167	3	
142	154	154	3	102	166	159	2	142	166	159	2	172	167	3	
143	168	146	3	103	163	149	2	143	163	149	2	173	167	3	
144	154	154	3	104	163	149	2	144	163	149	2	174	167	3	
145	155	155	3	105	167	151	2	145	167	151	2	175	167	3	
146	166	166	3	106	166	151	2	146	166	151	2	176	167	3	
147	148	148	3	107	198	155	2	147	198	155	2	177	167	3	
148	167	148	3	108	168	147	2	148	168	147	2	178	167	3	
149	168	152	3	109	167	160	2	149	167	160	2	179	166	3	
150	163	159	3	110	169	156	2	150	169	156	2	180	166	3	
151	158	158	3	111	168	152	2	151	168	152	2	181	166	3	
152	169	153	3	112	156	142	2	152	156	142	2	182	166	3	
153	164	164	3	113	165	149	2	153	165	149	2	183	166	3	
154	148	148	3	114	163	141	2	154	163	141	2	184	166	3	
155	151	151	3	115	169	160	2	155	169	160	2	185	166	3	
156	166	166	3	116	170	156	2	156	170	156	2	186	166	3	
157	160	160	3	117	170	158	2	157	170	158	2	187	166	3	
158	158	158	3	118	178	178	2	158	178	178	2	188	166	3	
159	166	155	3	119	166	166	2	159	166	166	2	189	166	3	
160	169	152	3	120	169	169	2	160	169	169	2	190	166	3	



-----			
Kasus	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
-----			

(sambungan)



(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

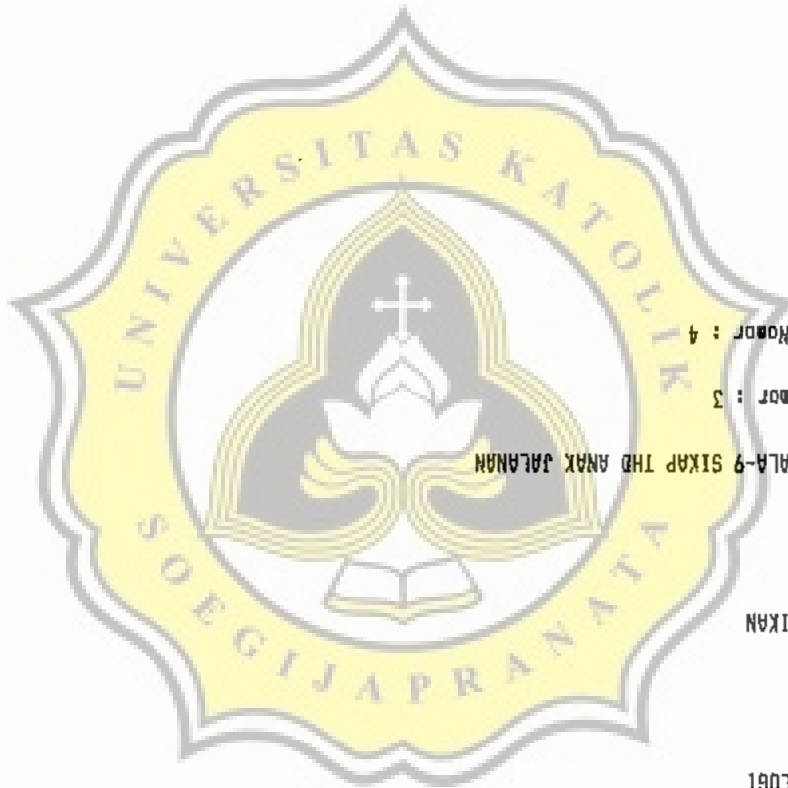
Variabel Jalur A = Variabel Nomor : 3

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 4

Jumlah Kasus Semula : 180

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 180



## TABEL STATISTIK INDUK

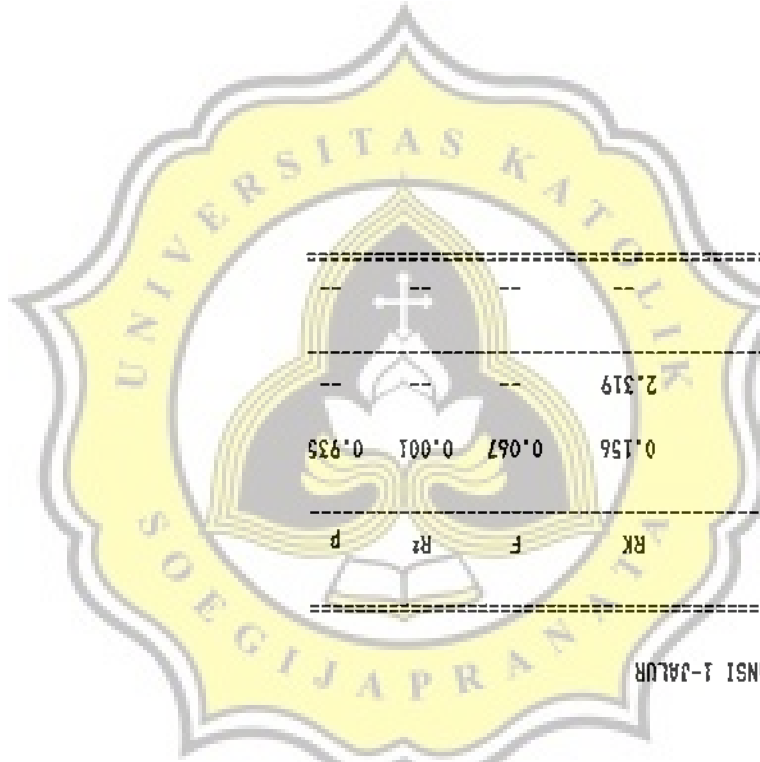
Sumber	n	ZX	ZX <sup>2</sup>	Rerata	Var.
A1	60	301	1645	5.017	2.288
A2	60	299	1633	4.983	2.423
A3	60	295	1583	4.917	2.247
Total	180	895	4861	4.972	2.295

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R <sub>2</sub>	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	1.078
p	0.386
Status	homog





## Uji-C Cochran

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

## Tabel Analisis Uji Bartlett

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

## Rangkuman Uji Homogenitas Bartlett

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



---

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

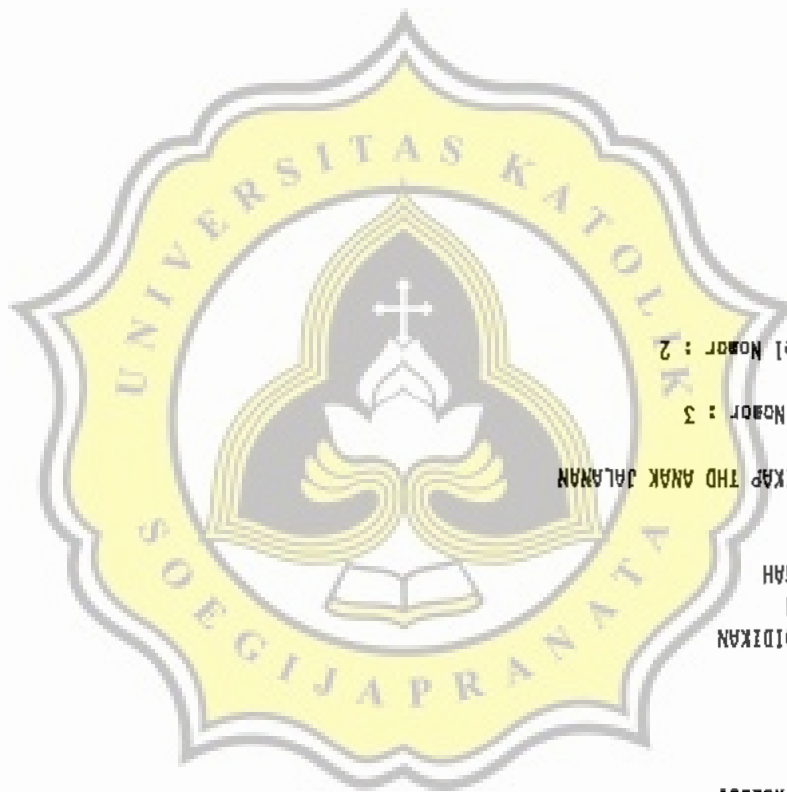
Kasus A X

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

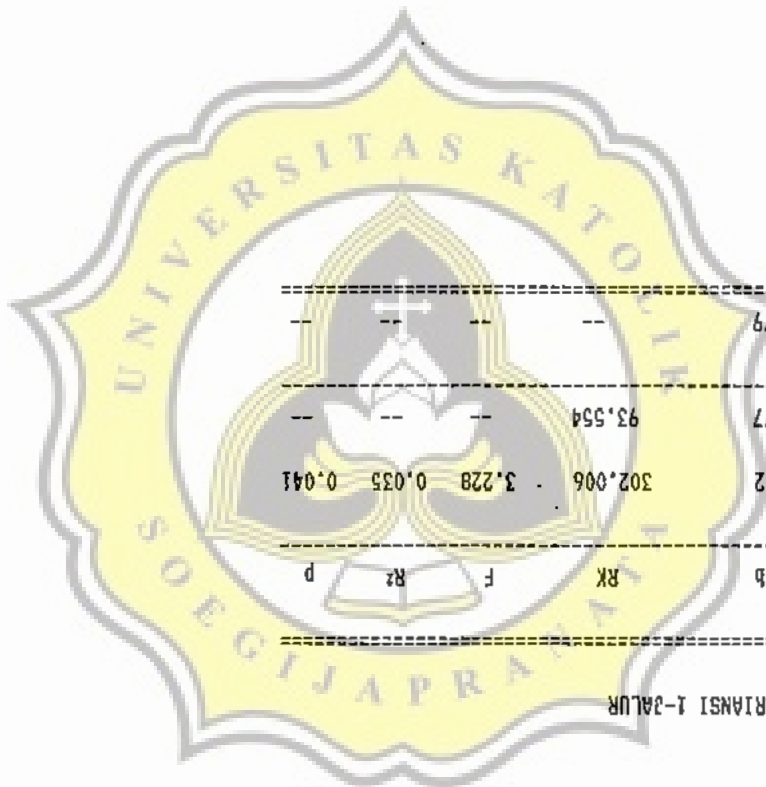
Sumber	JK	db	RK	F	R <sub>t</sub>	p
Antar A	604,012	2	302,006	3,228	0,035	0,041
Dalam	16,558,990	177	93,554			
Total	17,163,000	179				

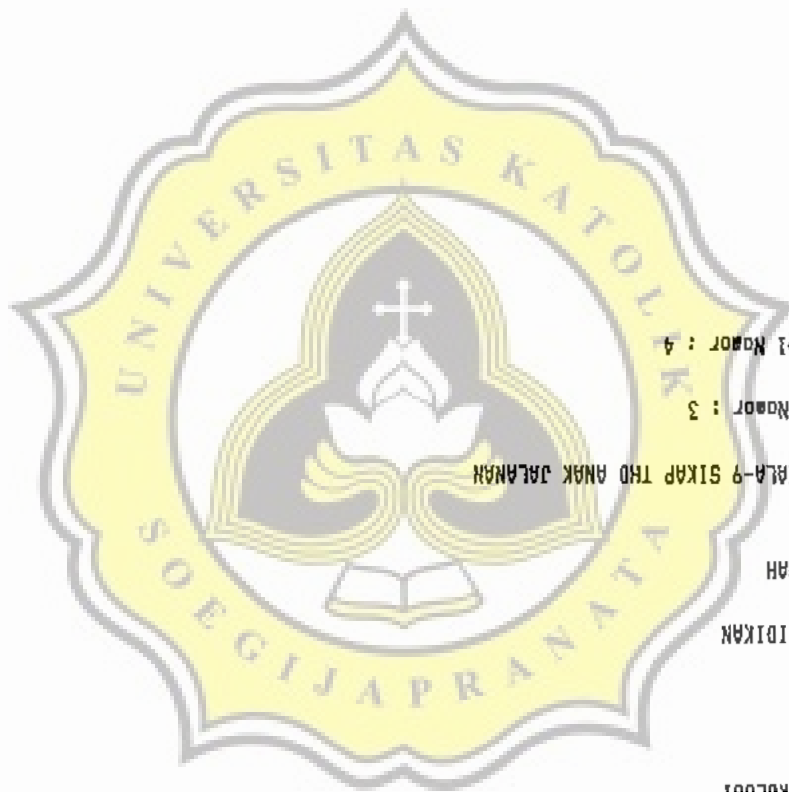
\*\* LABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-3ALUR

Sumber	n	ZX	ZY <sub>t</sub>	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 - UNIKA 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

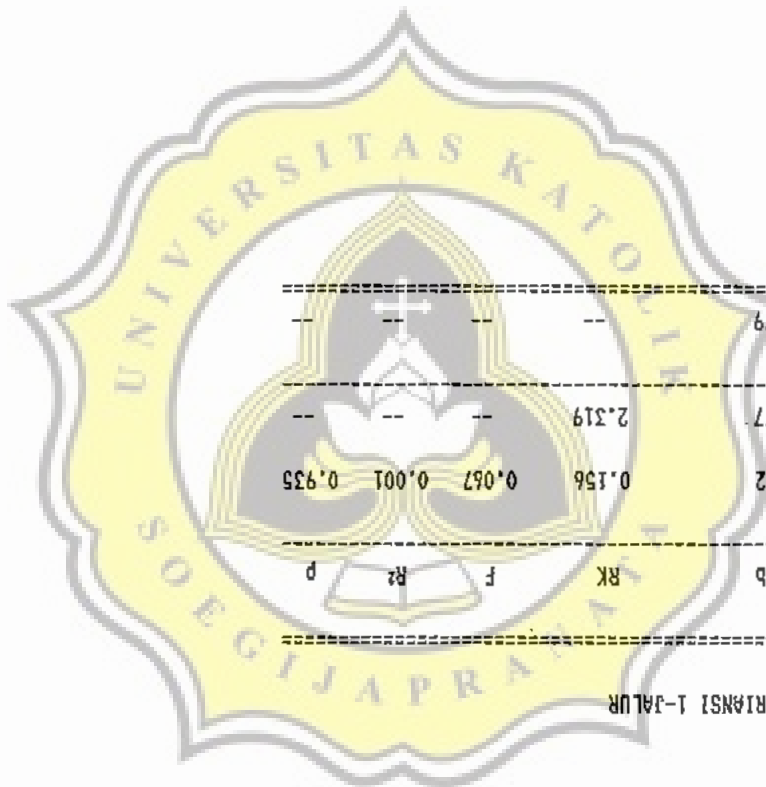
## TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R <sub>2</sub>	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

Identitas Subjek : .....  
No. : .....

### Skala

SS	S	TDM	TS	STS

aya berkeyakinan bahwa anak jalanan merupakan anak yang  
astibnya kurang beruntung  
aya berpendapat bahwa anak jalanan adalah anak yang tidak  
memikirkan masa depannya.  
aya merasa sedih dengan penderitaan dan kesulitan anak jalanan  
aya merasa terganggu bila ada anak jalanan menawarkan  
agangannya.  
aya bersedia membantu anak jalanan bila dibutuhkan.  
aya tidak pernah berniat untuk membantu anak jalanan.  
lenurut pemikiran saya, mengucilkan anak jalanan merupakan  
indakan yang sewenang-wenang.  
aya tidak perlu susah-susah memikirkan kesulitan anak jalanan  
arena memang sudah takdir mereka dilahirkan.  
aya merasa prihatin dengan kekurangan beruntungan anak jalanan.  
aya senang anak jalanan ditanggap oleh aparat keamanan  
bantuan yang saya berikan kepada anak jalanan bertujuan untuk  
menolong hidupnya.  
aya enggan membantu kesulitan-kesulitan anak jalanan.  
aya berpikir bahwa anak jalanan harus dipahami secara  
 menyeluruh, baik kekurangan maupun kelebihan.  
aya yakin bahwa kehadiran anak jalanan hanya mendatangkan  
esulitan.  
aya senang bila dapat membantu anak jalanan.  
aya senang anak jalanan dikucilkan oleh masyarakat karena  
mengganggu keindahan.  
aya bersedia memberikan uang meskipun jumlahnya tidak besar  
epada anak jalanan yang mengamen.  
aya tidak mau tahu dengan keberadaan anak jalanan.  
lenurut pemikiran saya memberi bantuan kepada anak jalanan  
apat bemanfaat untuk hidupnya  
aya berpendapat bahwa menolong anak jalanan akan membuat  
nak jalanan tersebut memiliki rasa tergantung.  
aya merasa kasihan jika melihat seorang anak jalanan yang  
epuasan dijalan.







G. Surat Ijin dan Bukti Penelitian