

LAMPIRAN

Responden yang terhormat,

Saya adalah mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya yang sedang menyelesaikan tugas akhir. Kuesioner yang saya sebarkan ini adalah salah satu syarat yang diperlukan dalam penyelesaian tugas akhir saya yang meneliti masalah perbedaan kemampuan sosial anak-anak sekolah dasar ditinjau dari persepsi anak terhadap pola disiplin orangtua.

Dalam penyelesaian kuesioner ini, tidak ada jawaban benar atau salah. Adik-adik diharapkan memilih sesuai dengan keadaan diri adik-adik yang sebenarnya, dan adik-adik tidak perlu khawatir ataupun malu karena akan dijamin kerahasiaannya.

Atas kesediaannya saya mengucapkan banyak terima kasih, semoga Tuhan membalas kebaikan adik-adik.

Data diri :

Nama :

Usia :

Jenis kelamin :

Kelas :

Skala 1. *Pola Disiplin Orang Tua*

Berikut ini anda dihadapkan pada pernyataan-pernyataan tentang hubungan anda dengan orangtua. Berilah tanda (X) pada salah satu pilihan yang paling sesuai dengan diri anda. Pastikan bahwa anda telah mengisi semua pernyataan jangan biarkan ada yang tertinggal.

NO	PERNYATAAN
1.	Apabila saya melakukan kesalahan, orangtua saya langsung memberi hukuman. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
2.	Saya bebas berbicara apa saja kepada orangtua saya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
3.	Orangtua memberitahu kesalahan saya apabila pekerjaan saya tidak bagus. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
4.	Semua tugas rumah tangga yang diberikan oleh orangtua harus dilakukan, meskipun saya tidak mampu melakukannya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
5.	Apabila saya diberi hukuman, orangtua selalu menjelaskan alasannya mengapa saya dihukum. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
6.	Kegiatan saya tidak pernah dibatasi oleh orangtua. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
7.	Orangtua akan marah pada saya apabila pekerjaan yang saya lakukan tidak bagus. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
8.	Orangtua selalu menjelaskan alasannya, ketika saya dilarang melakukan sesuatu. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
9.	Orangtua tidak pernah meminta saya melakukan sesuatu. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
10.	Saya tidak pernah diberi kesempatan untuk berbicara. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju

11.	Saya akan langsung dimarahi orangtua, apabila saya terlambat pulang sekolah. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
12.	Saya tidak boleh membantah perintah yang diberikan oleh orangtua saya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
13.	Bila saya melakukan kesalahan, orangtua memberi saran untuk memperbaikinya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
14.	Terhadap perintah orangtua, saya boleh menolak bila cukup beralasan. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
15.	Orangtua tidak akan marah pada saya apabila pekerjaan yang saya lakukan tidak bagus. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
16.	Semua tindakan yang saya lakukan tidak pernah ditentukan oleh orangtua. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
17.	Saya boleh mengutarakan pendapat apabila pendapat orangtua tidak sesuai dengan saya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
18.	Orangtua selalu melarang saya melakukan sesuatu. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
19.	Orangtua membolehkan saya melakukan apa saja yang saya suka. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
20.	Orangtua saya akan marah apabila saya tidak menepati janji. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
21.	Orangtua saya tidak pernah marah apabila saya membantah perintah yang diberikannya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
22.	Saya dan orangtua sering membicarakan mengenai aturan yang mereka tetapkan. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
23.	Saya tidak perlu patuh terhadap aturan yang ditetapkan oleh orangtua saya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
24.	Semua tindakan saya ditentukan oleh orangtua. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
25.	Saya harus selalu patuh pada aturan yang ditetapkan oleh orangtua saya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju

26.	Saya tidak pernah dihukum apabila melakukan kesalahan. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
27.	Bila saya ingin bermain kerumah teman, maka orangtua akan mengijinkan asal tidak mengganggu belajar dan kegiatan yang lain. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
28.	Orangtua akan memberi saran mengenai apa yang boleh saya lakukan sebagai seorang anak. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
29.	Apabila saya melanggar janji, maka orangtua akan menanyakan alasannya mengapa saya melanggar janji. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju
30.	Orangtua saya tidak marah apabila saya tidak melakukan tugas yang diberikan oleh orangtua saya. a. Sangat Setuju b. Setuju c. Tidak Setuju d. Sangat Tidak Setuju

Skala 2. *Kemampuan Sosial*

Berikut ini anda dihadapkan pada sejumlah situasi, bayangkanlah anda berada dalam situasi tersebut dan tindakan apa yang akan anda ambil. Lalu berilah tanda (X) pada pilihan yang sesuai dengan diri anda.

NO	PERNYATAAN
1.	Setiap ada masalah dengan teman, saya selalu membicarakan masalah secara baik-baik. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
2.	Saya suka berkenalan dengan teman baru. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
3.	Saya suka mengganggu teman-teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
4.	Saya merasa takut mengajak orang berbicara. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
5.	Saya suka bercerita tentang berbagai macam pengalaman pada teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
6.	Ketika berada di antara teman-teman baru, saya tidak merasa malu. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
7.	Saya akan langsung marah-marah apabila bertengkar dengan teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
8.	Saya biasa mengajak orang berbicara. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
9.	Saya hanya mau berteman dengan teman yang saya kenal saja. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
10.	Saya mengikuti cara berpakaian atau berdandan teman-teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
11.	Saya tidak pernah mengucapkan selamat, apabila ada teman yang berulang tahun. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah

12.	Saya merasa malu apabila berada di antara teman-teman yang baru. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
13.	Saya lebih suka berbicara daripada mendengarkan teman berbicara. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
14.	Saya tidak langsung marah-marah, apabila bertengkar dengan teman. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
15.	Saya mau mendengarkan teman sewaktu ia berbicara. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
16.	Apabila ada teman yang berulang tahun, saya tidak lupa mengucapkan selamat. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
17.	Saya akan memukul, ketika saya bertengkar dengan teman. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
18.	Jika ada masalah, saya tidak suka membicarakannya dengan orang lain. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
19.	Saya tidak mengikuti cara berpakaian atau berdandan teman-teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
20.	Saya tidak memotong pembicaraan teman, sewaktu ia berbicara. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
21.	Saya tidak suka bercerita apapun pada teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
22.	Saya tidak pernah mengganggu teman-teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
23.	Apabila bertengkar dengan teman, saya tidak akan memukul. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
24.	Setiap kali ada teman yang mengajak bertengkar, saya akan melayani. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
25.	Saya lebih suka sendiri daripada bermain dengan teman-teman. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
26.	Saya tidak melayani, apabila ada teman yang mengajak bertengkar. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah

27.	Saya sering menelpon teman-teman saya, untuk menanyakan kabar atau bercerita. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
28.	Saya mengajak teman-teman bermain bersama. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
29.	Saya akan marah daripada harus bicara baik-baik ketika bertengkar dengan teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
30.	Jika ada masalah, saya tidak merasa keberatan untuk membicarakannya dengan orang lain. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
31.	Saya tidak suka bercerita dengan teman saya. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah
32.	Saya suka memotong pembicaraan teman, sewaktu ia berbicara. a. sangat sering b. sering c. kadang-kadang d. jarang e. tidak pernah

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Mulyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====
Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : MAMPU SOS
Nama Dokumen : MAMPU SOS
=====

Nama Konstrak : KEMAMPUAN SOSIAL

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

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

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

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

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

=====

(berlanjut)

{saabungan}

=====

Butir 26 = Rekaman Nomer : 26

Butir 27 = Rekaman Nomer : 27

Butir 28 = Rekaman Nomer : 28

Butir 29 = Rekaman Nomer : 29

Butir 30 = Rekaman Nomer : 30

Butir 31 = Rekaman Nomer : 31

Butir 32 = Rekaman Nomer : 32

Cacah Kasus Semula : 35

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.465	0.410	0.007	sahih
2	0.393	0.328	0.026	sahih
3	0.747	0.709	0.000	sahih
4	0.719	0.680	0.000	sahih
5	0.557	0.511	0.001	sahih
6	0.211	0.139	0.284	gugur
7	0.609	0.559	0.000	sahih
8	0.498	0.450	0.003	sahih
9	0.520	0.445	0.004	sahih
10	0.726	0.685	0.000	sahih
11	0.446	0.376	0.012	sahih
12	0.412	0.344	0.020	sahih
13	0.450	0.384	0.011	sahih
14	0.115	0.055	0.375	gugur
15	0.530	0.478	0.002	sahih
16	0.539	0.478	0.002	sahih
17	0.382	0.318	0.030	sahih
18	0.619	0.572	0.000	sahih
19	0.509	0.444	0.004	sahih
20	0.143	0.086	0.315	gugur
21	0.339	0.281	0.047	sahih
22	0.044	-0.026	0.439	gugur
23	0.638	0.590	0.000	sahih
24	0.690	0.634	0.000	sahih
25	0.118	0.030	0.429	gugur
26	0.408	0.351	0.018	sahih
27	-0.136	-0.218	0.103	gugur
28	0.239	0.174	0.160	gugur
29	0.532	0.472	0.002	sahih
30	0.251	0.192	0.134	gugur
31	0.627	0.572	0.000	sahih
32	0.650	0.598	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHID

Kasus Nomor	Butir Nomor:																										
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	21	23	24	26	28	29	31	32	Tot	
1	3	5	3	2	3	3	4	5	1	5	2	3	3	1	3	1	1	3	3	1	3	2	1	3	64		
2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	3	5	4	4	5	5	103	
3	4	4	4	2	1	4	1	5	1	4	2	5	4	4	4	3	2	1	2	4	2	2	1	2	68		
4	3	3	4	3	5	5	4	5	3	5	2	4	4	5	5	5	5	5	1	5	3	5	4	5	98		
5	4	2	4	1	3	4	3	4	1	5	3	4	5	4	3	3	5	1	3	1	2	4	73				
6	4	2	3	3	3	4	3	5	2	3	3	3	4	2	3	2	4	2	3	1	3	5	3	3	73		
7	3	1	2	2	2	3	3	2	1	4	3	3	3	4	3	2	4	1	3	3	3	3	1	62			
8	3	3	2	2	2	3	3	5	1	4	3	3	3	3	4	3	2	4	1	1	3	3	3	1	65		
9	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	3	4	5	4	5	4	4	4	5	107			
10	2	5	5	1	2	4	4	5	1	2	1	5	5	1	4	4	1	3	2	3	2	1	2	3	68		
11	4	5	3	3	4	3	5	3	3	2	5	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	73		
12	4	4	4	3	3	4	3	4	3	5	2	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	89		
13	4	3	5	5	2	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	111		
14	1	3	1	2	2	3	3	1	1	4	3	3	3	2	4	3	2	4	1	1	3	3	3	1	57		
15	3	4	3	2	2	2	3	5	1	5	2	1	2	1	3	3	5	4	5	5	1	4	1	4	71		
16	5	1	5	4	4	2	5	4	3	1	4	2	1	5	2	1	3	3	3	3	1	5	2	1	4	71	
17	3	1	4	4	4	1	2	3	2	2	5	5	2	4	1	3	4	4	4	5	4	2	2	4	75		
18	4	4	5	4	4	3	4	1	5	5	5	4	4	4	3	5	2	5	3	5	4	5	5	5	99		
19	1	3	1	2	2	3	2	1	1	4	3	1	1	3	1	3	2	4	1	2	1	3	3	1	49		
20	1	3	4	5	3	5	2	5	1	5	4	5	5	1	3	5	2	5	3	5	2	5	5	4	88		
21	3	4	2	3	4	2	4	3	3	2	1	5	4	4	5	5	5	5	5	1	5	3	5	2	5	85	
22	3	5	5	4	5	4	5	3	5	5	2	2	5	5	5	5	3	3	5	1	3	5	3	3	96		
23	3	2	2	2	2	1	3	5	1	4	3	1	3	3	4	3	2	4	1	3	3	3	3	2	63		
24	3	2	2	1	2	3	3	1	1	4	3	3	3	3	4	1	2	4	1	3	3	3	3	1	59		
25	3	2	4	4	5	3	2	5	1	5	5	1	5	5	1	3	3	5	3	5	4	1	5	4	84		
26	3	4	4	5	4	1	4	5	3	4	1	3	1	4	1	3	4	4	3	1	4	2	1	3	72		
27	2	5	5	5	3	5	4	5	2	5	5	5	4	4	4	3	5	1	2	4	5	2	3	5	92		
28	3	1	2	2	2	3	1	1	1	4	3	3	3	3	4	1	2	4	1	3	3	3	3	2	58		
29	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	1	107		
30	5	3	3	3	4	4	3	5	1	1	2	5	3	1	5	5	5	3	2	1	2	5	4	4	78		
31	1	3	1	2	2	3	3	1	1	1	3	3	3	3	4	3	2	4	1	3	3	3	3	2	58		
32	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	2	4	3	1	4	3	4	5	4	4	4	80		
33	1	3	1	2	2	3	3	1	1	4	3	3	3	3	4	3	2	4	1	3	3	3	3	2	61		
34	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	4	64		
35	5	5	5	3	2	5	3	5	1	5	5	3	4	4	5	3	3	4	4	5	5	5	3	5	99		

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. (Psi) Hanung W. Soetomo
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
 =====

Nama Peneliti : ELOK
 Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 30-8-2004
 Nama Berkas : MAMPUUSOS
 Nama Dokumen : MAMPUUSOS

Nama Konstrak : KENAMPUAN SOSIAL

Butir 1 = Rekaan Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaan Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaan Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaan Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaan Nomor : 5
 Butir 7 = Rekaan Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaan Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaan Nomor : 9
 Butir 10 = Rekaan Nomor : 10
 Butir 11 = Rekaan Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaan Nomor : 12
 Butir 13 = Rekaan Nomor : 13
 Butir 15 = Rekaan Nomor : 15
 Butir 16 = Rekaan Nomor : 16
 Butir 17 = Rekaan Nomor : 17
 Butir 18 = Rekaan Nomor : 18
 Butir 19 = Rekaan Nomor : 19
 Butir 21 = Rekaan Nomor : 21
 Butir 23 = Rekaan Nomor : 23
 Butir 24 = Rekaan Nomor : 24
 Butir 26 = Rekaan Nomor : 26
 Butir 27 = Rekaan Nomor : 27
 Butir 31 = Rekaan Nomor : 31
 Butir 32 = Rekaan Nomor : 32

Cacah Kasus Gemula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subjek	404.048	34	11.884
Batir	104.952	23	--
Sisa	965.381	782	1.235
Total	1,474.381	839	--

r tt = 0.896 p = 0.000 Andal

Cetakan Ke ~ 1 / 1

Paket : SPG (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Leabaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Leabaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : PERMISIF
Nama Dokumen : PERMISIF
=====

Nama Konstrak : POLA DISIPLIN PERMISIF

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

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

Cacah Kasus Gesula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.321	0.209	0.113	gugur
2	0.307	0.051	0.385	gugur
3	0.526	0.315	0.031	sahih
4	0.770	0.653	0.000	sahih
5	0.770	0.653	0.000	sahih
6	0.572	0.429	0.005	sahih
7	0.822	0.708	0.000	sahih
8	0.836	0.723	0.000	sahih
9	0.236	0.003	0.492	gugur
10	0.128	-0.092	0.302	gugur

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

Kasus	Butir Nomor:						
Nomor	3	4	5	6	7	8	Tot

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

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pazaridiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IM; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

Nama Peneliti : ELOK
 Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 30-8-2004
 Nama Berkas : PERMISIF
 Nama Dokumen : PERMISIF

Nama Konstrak : POLA DISIPLIN PERMISIF

Butir 3 = Rekaan Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaan Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaan Nomor : 5
 Butir 6 = Rekaan Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaan Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaan Nomor : 8

Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Gumber	JK	db	RK
Subyek	100.695	34	2.262
Butir	10.552	5	--
Sisa	94.448	170	0.556
Total	205.695	209	--

r tt = 0.812 p = 0.000 Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60113)

=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : OTORITER
Nama Dokumen : OTORITER

=====

Nama Konstrak : POLA DISIPLIN OTORITER

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

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

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

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.728	0.653	0.000	sahih
2	0.878	0.828	0.000	sahih
3	0.826	0.757	0.000	sahih
4	0.728	0.653	0.000	sahih
5	0.712	0.626	0.000	sahih
6	0.738	0.652	0.000	sahih
7	0.313	0.205	0.118	ngugur
8	0.670	0.579	0.000	sahih
9	0.499	0.357	0.017	sahih
10	0.715	0.624	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIN

Kasus	Butir Nomor:									
	1	2	3	4	5	6	8	9	10	Tot

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

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : OTORITER
Nama Dokumen : OTORITER

Nama Konstrak : POLA DISIPLIN OTORITER

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

Cacah Kasus Semula : N = . 35
Cacah Data Hilang : NG = . 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = . 35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subjek	182.305	34	5.362
Butir	6.254	6	--
Bisa	169.524	272	0.623
Total	358.083	314	--

r tt = 0.884 p = 0.000 Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Mulyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : DEMO
Nama Dokumen : DEMO
=====

Nama Konstrak : POLA DISIPLIN DEMOKRATIS

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

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

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

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.678	0.569	0.000	sahih
2	0.624	0.510	0.001	sahih
3	0.585	0.456	0.003	sahih
4	0.815	0.741	0.000	sahih
5	0.411	0.290	0.044	sahih
6	0.658	0.568	0.000	sahih
7	0.501	0.376	0.012	sahih
8	0.736	0.648	0.000	sahih
9	0.697	0.602	0.000	sahih
10	0.698	0.616	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

Kasus	Butir Nomor:										Tot
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

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

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : DEMO
Nama Dokumen : DEMO

Nama Konstrak : POLA DISIPLIN DEMOKRATIS

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

Cacah Kasus Semula : N = 35
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	148.160	34	4.358
Butir	17.332	9	--
Gisa	213.612	306	0.698
Total	379.660	349	--

$r_{tt} = 0.840$ $p = 0.000$ Andal

=====

Cetakan Ke- 1 / 1

Paket : SPG (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Diversariat
Program : Uji-U Kelompok Tunogal.
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi ISM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi US

Nama Pemilik : Drs. (Ps) Hanung N. Soetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tel. Analisis : 30-8-2004
Nama Berkas : ELOKPOLA

Nama Ubahan X 1 : POLA DISIPLIN DEMOKRATIS
Nama Ubahan X 2 : POLA DISIPLIN OTORITER
Nama Ubahan X 3 : POLA DISIPLIN PERMISIF

Ubahan X 1 = Rekaan Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaan Nomor : 2
Ubahan X 3 = Rekaan Nomor : 3

Rerata Harapan (Populasi) = 10.000

Cacah Kasus Geula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35

tt TABEL STATISTIK INDUK

Ubahan	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	S ²
X1	35	988	29382	28.229	6.425
X2	35	892	24374	25.466	6.947
X3	35	563	9822	16.229	4.215

tt UJI-Z TIAP UBAHAN

Ubahan	Z	p
X1-M _P	2.752	0.009
X2-M _P	2.229	0.031
X3-M _P	1.473	0.145

p = dua-ekor.

** TABEL DATA : ELOK

=====

Kasus	Butir	Nomor	
Nomor	1	2	3

1	31	31	22
2	37	19	11
3	21	16	19
4	22	29	14
5	27	31	17

6	28	31	16
7	21	20	21
8	27	19	18
9	34	24	9
10	36	34	21

11	28	36	18
12	26	27	13
13	38	17	9
14	22	19	20
15	27	30	17

16	28	30	19
17	33	31	16
18	34	15	11
19	29	24	15
20	24	27	14

21	14	36	21
22	23	29	14
23	21	22	19
24	27	23	15
25	34	31	24

26	34	34	17
27	20	30	14
28	27	24	20
29	37	14	10
30	40	33	22

31	32	19	18
32	14	32	6
33	28	16	19
34	26	28	17
35	38	11	14

=====

Pengelompokan Pola Disiplin Orangtua

No	X1	Kode +/-	X2	Kode +/-	X3	Kode +/-	Kategori Pola Disiplin
	Skor Z		Skor Z		Skor Z		
1.	0.417	+	0.794	+	1.369	+	-
2.	1.324	+	-0.934	-	-1.241	-	Demokratis
3.	-1.092	-	-1.366	-	0.658	+	Permisif
4.	-0.941	-	0.506	+	-0.529	-	Otoriter
5.	-0.186	-	0.794	+	0.183	+	-
6.	-0.035	-	0.794	+	-0.055	-	Otoriter
7.	-1.092	-	-0.789	-	1.132	+	Permisif
8.	-0.186	-	-0.934	-	0.421	-	-
9.	0.872	+	-0.214	-	-1.716	-	Demokratis
10.	1.173	+	1.226	+	1.132	+	-
11.	-0.035	-	1.514	+	0.421	+	-
12.	-0.337	-	0.218	-	-0.767	-	-
13.	1.475	+	-1.222	-	-1.716	-	Demokratis
14.	-0.941	-	-0.934	-	0.895	+	Permisif
15.	-0.186	-	0.694	+	0.183	+	-
16.	-0.035	-	0.694	+	0.658	+	-
17.	0.721	+	0.794	+	-0.055	-	-
18.	0.872	+	-1.509	-	-1.241	-	Demokratis
19.	0.117	-	-0.214	-	-0.292	-	-
20.	-0.639	-	0.218	-	-0.592	-	-
21.	-2.148	-	1.514	+	1.132	+	-
22.	-0.789	-	0.506	+	-0.529	-	Otoriter
23.	-1.092	-	-0.502	-	0.658	+	Permisif
24.	-0.186	-	-0.358	-	-0.292	-	-
25.	0.872	+	0.794	+	1.844	+	-
26.	0.872	+	1.226	+	0.183	-	-
27.	-1.243	-	0.649	+	-0.529	-	Otoriter
28.	-0.186	-	-0.214	-	0.895	+	Permisif
29.	1.324	+	-1.654	-	-1.478	-	Demokratis
30.	1.777	+	1.082	+	1.369	+	-
31.	0.569	+	-0.934	-	-0.055	-	Demokratis
32.	-2.148	-	0.938	+	-2.427	-	Otoriter
33.	-0.035	-	-1.366	-	0.658	+	Permisif
34.	-0.337	-	0.362	-	0.183	-	-
35.	1.475	+	-2.086	-	-0.529	-	Demokratis

Keterangan :

X1 : Pola disiplin demokratis

X2 : Pola disiplin otoriter

X3 : Pola disiplin permisif

Tanda (+) untuk skor Z > 0.5 maka termasuk dalam salah satu pola disiplin

Tanda (-) untuk skor Z < 0.5 tidak termasuk dalam salah satu pola disiplin

Apabila nilai skor Z > 0.5 pada 2 atau 3 pola disiplin maka tidak bisa dimasukkan kedalam salah satu pola disiplin. Begitu juga sebaliknya apabila nilai skor Z < 0.5 semua maka tidak bisa dimasukkan kedalam salah satu pola disiplin.

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Ps) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manzar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PSI, WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 16-3-2005
Nama Berkas : POLAKEMAM

Nama Ubahan X : KEMAMPUAN SOSIAL

Ubahan X = Rekanan Nomor : 2

Cacah Kasus Seacula : 18
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 18

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	θ	DD	DD/fh
10	0	0.15	-0.15	0.02	0.15
9	0	0.50	-0.50	0.25	0.50
8	1	1.43	-0.43	0.18	0.13
7	7	2.87	4.13	17.09	5.98
6	1	4.06	-3.06	9.38	2.31
5	2	4.06	-2.06	4.25	1.05
4	4	2.87	1.13	1.29	0.45
3	3	1.43	1.57	2.48	1.74
2	0	0.50	-0.50	0.25	0.50
1	0	0.15	-0.15	0.02	0.15
Total	18	18.00	0.00	--	12.83

db = 9 $s = 0.166$
 Sebarangya = normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	
10	0	0.15	1
			1
9	0	0.50	1 1/4
			1
8	1	1.43	1 1/4
			1
7	7	2.87	1 1/4
			1
6	1	4.06	1 1/4
			1
5	2	4.06	1 1/4
			1
4	4	2.87	1 1/4
			1
3	3	1.43	1 1/4
			1
2	0	0.50	1
			1
1	0	0.15	1
			1

Rerata = 82.889 S.S. = 20.158
 Kai Kuadrat = 12.928 $s = 0.166$

Cetakan Ke - 1 / i

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji-Asumsi
Program : Uji Homogenitas Variansi i-Jalur
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ELOK
Nama Lembaga : PGI. NIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 16-3-2005
Nama Berkas : POLAKEMAM

Nama Jalur Klasifikasi A : POLA DISIPLIN
Nama Klasifikasi A 1 : POLA DISIPLIN DEMOKRATIS
Nama Klasifikasi A 2 : POLA DISIPLIN OTORITER
Nama Klasifikasi A 3 : POLA DISIPLIN PERMISIF

Nama Ubahan X 1 : KEMAMPUAN SOSIAL

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 1

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Gempur : 18
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 18

UJI-F ANTAR A

=====

Sumber X1

A1xA2 2.784

p 0.170

A1xA3 21.048

p ***

A2xA3 7.561

p ***

=====

*** = tidak homogen.

** TABEL DATA : POLA

=====

Kasus A X1

1	1	103
2	3	68
3	2	98
4	2	73
5	3	62

6	1	107
7	2	111
8	3	57
9	1	99
10	2	96

11	3	63
12	2	92
13	3	58
14	1	107
15	1	58

16	2	80
17	3	61
18	1	99

=====

Cetakan Ke- 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Statistik Nonparametrik
 Program : Anava 1-Jalur Kruskal-Wallis
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
 Alamat : Manzar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

Nama Peneliti : ELOK
 Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 16-3-2005
 Nama Berkas : POLAKENAM

Nama Jalur Klasifikasi A: POLA DISIPLIN
 Nama Klasifikasi A 1 : POLA DISIPLIN DEMOKRATIS
 Nama Klasifikasi A 2 : POLA DISIPLIN OTORITER
 Nama Klasifikasi A 3 : POLA DISIPLIN PERMISIF

Nama Ubahan Taut X 1 : KEMAMPUAN SOSIAL

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor > 1

Ubahan Taut X 1 = Rekaman Nomor :

Cacah Kasus Semua : 18
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 18

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	Ubahan	n	Σx	Σx^2	Rerata \bar{x}
A1	X	7	95.500	9.120.250	13.643
A2	X	5	50.000	2.500.000	10.000
A3	X	6	25.500	650.250	4.250
Total	X	18	171.000	12.270.500	9.500

$$\chi^2 = \text{Rai Kuadrat} = 10.062 ; \quad df = 2 ; \quad p = 0.007$$

** TABEL DATA POLAKEMA

=====

Kasus	A	X	J
1	1	103	15.000
2	2	68	7.000
3	2	98	12.000
4	2	73	8.000
5	2	62	5.000
6	1	107	16.500
7	1	111	18.000
8	3	57	1.000
9	1	99	13.500
10	2	96	11.000
11	3	63	6.000
12	2	92	10.000
13	2	58	2.500
14	1	107	16.500
15	1	58	2.500
16	2	80	9.000
17	3	61	4.000
18	1	99	13.500

=====



FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Dinoyo 42 - 44, Telp. 5678478 (hunting) Ext. 161, Fax. 5610818 Surabaya - 60265

Nomor : 542 /WM08/T/2004
Hal : Ijin Penyebaran Angket

3 Agustus 2004

Kepada : Yth. Kepala
S D N Kalisari I
Jl. Mulyosari Utara X / 2-4 Surabaya
Surabaya

Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

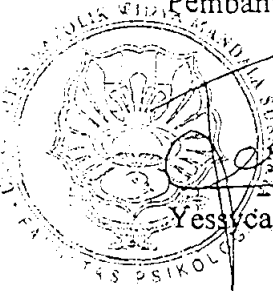
Nama : Elok Tri Lukitarini
Fakultas : Psikologi
Nrp. : 7103098056

sedang menyusun skripsi dengan judul "**Kemampuan Sosial Anak-Anak Sekolah Dasar Ditinjau dari Persepsi Anak Terhadap Pola Disiplin Orangtua.**"

Sehubungan dengan hal tersebut saya mohon sudi kiranya Bapak/Ibu berkenan mengijinkan untuk menyebarluaskan angket di tempat Bapak/Ibu yang selanjutnya akan digunakan bagi mahasiswa bersangkutan untuk melakukan penelitiannya.

Atas terkabulnya permohonan ini, saya mengucapkan terima kasih.

a.n. Dekan
Pembantu Dekan I,


Yessyca D. Gabrielle, S.Psi



SEKOLAH DASAR NEGERI KALISARI I NO. 242

Jl. Mulyosari Utara X / 2 - 4 Telp. (031) 5935653 SURABAYA

KECAMATAN MULYO REJO

SUPAO PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini , Kepala SMK Kalisari I No.242
merupakan bakiwa :

• ELOK PRI DUKITA PINT

1. T. BARATA LIMA 400

Fakultas : PSIKOLOGI UNTUK MELAYA MANDIRI

Nama tersebut diatas benar - benar pernah mengadakan survey angket di SW Kalisari I No.242 (Klas VI), dengan judul :

" Perbedaan kemampuan Sosial anak - anak SD ditinjau dari persepsi anak , terhadap pola disiplin orang tua ".

kegiatan tersebut dilaksanakan tgl. 07 Agustus 2004 .

Demikian surat pernyataan ini kami buat, untuk dipergunakan sebagai
bantuan hukum.

