

## **LAMPIRAN**

Kepada :  
Rekan-rekan Mahasiswa  
Universitas Katolik Widya Mandala  
Surabaya

Saya mahasiswa semester akhir Fakultas Psikologi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya yang sedang menyusun skripsi. Dalam kesempatan ini saya mohon bantuan rekan-rekan mahasiswa untuk mengisi angket saya.

Angket ini untuk kepentingan ilmiah. Dalam angket ini tidak ada jawaban yang akan dinyatakan salah. Untuk itu kesungguhan dan kejujuran rekan-rekan dalam memberikan jawaban yang sesuai merupakan bantuan yang sangat berharga. Semua jawaban dan identitas rekan-rekan mahasiswa sekalian adalah rahasia.

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, saya ucapkan terima kasih.

Surabaya, April 2003

Peneliti

**A. IDENTITAS DIRI**

Usia : ..... Tahun

Anak ke : ..... dari : ..... bersaudara

**B. Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang sesuai dengan keadaan diri anda.**

Tidak ada jawaban yang benar atau salah pada angket ini, yang penting jawablah sesuai dengan keadaan anda.

**SS = Sangat Setuju    S = Setuju    TS = Tidak Setuju    STS = Sangat Tidak Setuju**

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa senang bila bisa menyelesaikan tugas rumah saya sendiri tanpa minta bantuan pada saudara saya.				
2.	Menurut saya lebih baik mengerjakan tugas yang mudah saja dan yang sulit saya tinggal.				
3.	Saya malu untuk bertanya walau tidak mengerti.				
4.	Saya merasa jengkel apabila orangtua saya menolak membelikan barang yang saya sukai.				
5.	Saya pikir bila ada teman yang mengajak pergi, maka saya akan pergi dengannya walau sudah ada janji dengan orang lain.				
6.	Saya tidak mau mengecewakan teman agar tidak dibenci oleh mereka.				
7.	Saya merasa senang mengikuti kegiatan organisasi karena saya bisa bertemu banyak orang disana.				
8.	Saya akan menerima apabila orangtua tidak memberi uang yang cukup kepada saya.				
9.	Saya pikir lebih baik menabung sebagian uang yang saya miliki daripada dihabiskan seluruhnya.				
10.	Saya merasa senang apabila dapat menyelesaikan masalah saya sendiri.				
11.	Saya selalu mengerjakan tugas-tugas rumah saya sendiri.				
12.	Saya pikir mengerjakan tugas sendiri sangat menjengkelkan karena tidak bisa bertanya pada orang lain.				
13.	Saya merasa tidak nyaman apabila mencontek pada saat ujian.				
14.	Saya pikir tidak ada gunanya untuk mencoba menyelesaikan masalah seorang diri saja.				
15.	Saya memilih jurusan kuliah karena semua teman baik saya juga memilih jurusan tersebut.				
16.	Saya merasa tidak perlu untuk mencoba menghasilkan uang sendiri saat ini, karena pasti orangtua saya tidak mengijinkan.				
17.	Saya pikir bila saya berbuat salah pada teman maka akan saya diamkan saja karena saya masih punya banyak teman lainnya.				
18.	Saya sulit sekali beradaptasi dalam lingkungan yang baru kecuali ada orang yang membantu saya.				
19.	Saya merasa senang apabila saya punya banyak teman.				
20.	Bila saya tidak punya uang untuk membeli barang yang saya sukai maka saya akan berusaha membeli dengan menabung dahulu.				
21.	Menurut saya membeli sesuatu yang saya sukai tanpa meminta uang dari orangtua adalah hal yang bagus sekali.				
22.	Saya tidak akan menyesal terhadap keputusan yang sudah saya buat.				
23.	Saya biasa mengurus sendiri keperluan saya sehari-hari.				
24.	Saya pikir tidak masalah bila saya mencontoh pekerjaan teman dalam mengerjakan tugas kuliah.				
25.	Saya merasa sangat tidak puas bila tidak bisa menyelesaikan tugas yang diberikan kepada saya dalam jangka waktu yang sudah ditentukan.				
26.	Bila menghadapi suatu masalah maka saya akan minta bantuan orang lain untuk membantu menyelesaikan masalah tersebut.				
27.	Sebagian besar masalah saya diselesaikan oleh orang lain.				
28.	Saya merasa tidak perlu untuk menghasilkan uang sendiri karena keluarga saya sudah berkecukupan.				
29.	Saya pikir saya tidak mau memulai suatu perkenalan dengan orang yang baru saya temui.				

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
30.	Saya tidak dapat berkenalan dengan orang lain sebelum orang tersebut menyapa terlebih dahulu.				
31.	Saya merasa nyaman walau berbicara dengan orang yang usianya lebih tua atau lebih muda dari saya.				
32.	Bila ada tawaran pekerjaan paruh waktu yang tidak mengganggu kuliah maka saya akan menerimanya.				
33.	Saya berpikir untuk mencoba bekerja paruh waktu untuk menambah uang saku saya.				
34.	Saya merasa tidak ada masalah bila saya harus bepergian sendiri.				
35.	Saya selalu membersihkan kamar saya sendiri.				
36.	Saya pikir bila tidak ada ujian maka tidak perlu belajar.				
37.	Saya merasa tidak ada masalah apabila meminta bantuan orang lain dalam mengerjakan tugas-tugas saya.				
38.	Saya yakin dapat menyelesaikan semua pekerjaan saya sendiri.				
39.	Saya akan bertanya bila saya tidak mengerti.				
40.	Saya merasa bangga bila sudah tidak perlu meminta uang saku kepada orangtua.				
41.	Saya pikir saya akan menolak ajakan teman apabila saya sudah membuat janji dengan orang lain.				
42.	Bila ada teman yang mengajak untuk melakukan suatu kegiatan yang tidak saya sukai, maka saya akan menolaknya walaupun saya dibenci oleh mereka nantinya.				
43.	Saya merasa tidak percaya diri bila bergabung dalam suatu organisasi.				
44.	Bila saya tidak punya uang untuk membeli barang yang saya sukai maka saya akan pinjam uang kepada teman.				
45.	Saya pikir tidak masalah walau saya tidak menabung.				
46.	Saya merasa santai saja walau masalah saya belum selesai karena pasti nanti akan selesai dengan sendirinya.				
47.	Saya biasa meminta pembantu atau orang lain untuk mengurus keperluan saya sehari-hari.				
48.	Saya pikir mengerjakan tugas seorang diri membuat kita menjadi lebih mandiri.				
49.	Saya merasa bila tugas yang diberikan pada saya belum selesai maka bisa diselesaikan di lain waktu.				
50.	Saya pikir setiap orang seharusnya mencoba menyelesaikan masalahnya seorang diri terlebih dahulu.				
51.	Meski sulit tapi saya akan berusaha untuk menyelesaikan masalah-masalah saya.				
52.	Saya merasa tidak nyaman bila harus minta uang pada orangtua untuk membeli barang yang saya sukai.				
53.	Saya berpikir bukanlah suatu masalah bila saya yang terlebih dahulu meminta maaf pada teman apabila saya salah.				
54.	Saya suka mengikuti suatu acara-acara kemahasiswaan karena saya pasti menemukan teman baru.				
55.	Saya termasuk orang yang senang memiliki-mililih dalam berteman.				
56.	Bila saya mendapat tawaran untuk bekerja paruh waktu maka saya akan menolaknya karena saya masih kuliah jadi tidak perlu bekerja dulu.				
57.	Menurut saya membeli sesuatu dengan uang tabungan sendiri adalah tidak menyenangkan.				
58.	Saya sering merasa tidak yakin terhadap semua keputusan yang sudah saya buat.				
59.	Saya biasanya tidak pernah membersihkan kamar saya sendiri.				
60.	Saya pikir yang paling membanggakan adalah bila saya dapat mengerjakan tugas-tugas saya sendiri.				
61.	Saya biasanya merasa cepat bosan apabila melakukan tugas yang sama.				
62.	Saya pikir bila kita mau berusaha maka kita bisa menemukan pemecahan dari masalah kita.				
63.	Saya memilih jurusan kuliah atas pilihan saya sendiri bukan karena dipengaruhi oleh orang lain.				

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
64.	Saya merasa senang sekali bila bisa menghasilkan uang sendiri untuk membantu meringankan beban orangtua.				
65.	Menurut saya bila bertemu dengan orang yang tidak saya kenal, saya tidak keberatan untuk mengajaknya berkenalan dahulu.				
66.	Dalam suatu lingkungan baru, saya dengan senang hati akan menyapa terlebih dahulu orang yang saya temui.				
67.	Saya merasa tidak nyaman bila berbicara/ bergaul dengan orang yang usianya lebih tua atau lebih muda dari saya.				
68.	Saya masih sering meminta uang saku tambahan karena uang saku saya terlalu sedikit.				
69.	Saya tidak pernah berpikir untuk mencoba mencari uang saku tambahan karena uang saya sudah cukup.				
70.	Saya merasa lebih nyaman apabila ada orang lain yang membantu saya dalam menyelesaikan masalah-masalah saya.				
71.	Saya tidak bisa menyelesaikan semua tugas saya sendiri bila diberi jangka waktu tertentu.				
72.	Saya pikir walau tidak ada ujian saya harus tetap belajar.				

C. Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang sesuai dengan pemikiran dan keadaan anda.  
 Tidak ada jawaban yang benar atau salah pada angket ini, yang penting jawablah sesuai dengan keadaan dan pemikiran anda.

SS = Sangat Setuju S = Setuju TS = Tidak Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya terkadang tidak melakukan tugas saya dan orangtua saya juga tidak memperdulikannya.				
2.	Saya merasa orangtua saya tidak mempermendasalakannya bila saya melanggar aturan yang sudah mereka buat.				
3.	Saya merasa bila saya melakukan kesalahan, saya dan orangtua akan membahasnya dan menentukan bersama hukuman yang pantas untuk saya.				
4.	Biasanya dalam melakukan suatu kegiatan saya minta ijin dulu dari orangtua.				
5.	Saya pikir orangtua saya akan sangat keberatan bila saya pergi dengan teman tanpa minta ijin terlebih dahulu.				
6.	Saya merasa senang karena saya bisa mengajak orangtua saya berdiskusi untuk membantu saya membuat suatu keputusan.				
7.	Saya pikir orangtua saya tidak pernah mendiskusikan dengan saya apabila mereka tidak suka dengan salah satu teman saya.				
8.	Saya pikir orangtua saya pasti akan menghukum saya apabila tidak mengikuti keputusan mereka.				
9.	Saya pikir orangtua saya pasti tidak akan mempermendasalakan apakah saya melakukan tugas rumah atau tidak.				
10.	Saya merasa senang karena biasanya orangtua saya menanyakan alasan saya bila tidak setuju dengan pembagian tugas yang sudah mereka dan kami mendiskusikannya..				
11.	Saya tidak pernah membantah perintah orangtua saya untuk membantu dalam suatu pekerjaan karena mereka tidak suka bila saya tidak bisa membantu.				
12.	Saya pikir orangtua saya pasti marah bila saya tidak menyelesaikan tugas rumah saya.				
13.	Saya selalu menyelesaikan tugas saya karena orangtua saya selalu memeriksanya.				
14.	Biasanya saya pulang tepat waktu sesuai dengan jadwal karena bila saya terlambat pulang orangtua saya pasti akan marah.				
15.	Saya merasa bila saya melakukan kesalahan, saya dan orangtua tidak pernah membahasnya bersama.				
16.	Biasanya saya melakukan kegiatan apapun tanpa persetujuan orangtua karena mereka memberi saya kebebasan penuh untuk melakukan kegiatan yang saya sukai.				
17.	Saya merasa orangtua saya tidak pernah ikut campur bila saya harus membuat keputusan terhadap masalah yang saya hadapi.				
18.	Saya merasa tidak bisa mengajak orangtua saya berdiskusi untuk membantu saya dalam membuat suatu keputusan.				
19.	Saya pikir orangtua saya selalu mendiskusikan dengan saya apabila mereka tidak suka dengan salah satu teman saya.				
20.	Saya pikir orangtua saya pasti tidak akan menghukum saya walau saya tidak mengikuti keputusan yang sudah mereka buat.				
21.	Saya pikir orangtua saya pasti akan mempermendasalakan apabila saya tidak melakukan tugas rumah.				
22.	Saya merasa orangtua saya tidak pernah menanyakan alasan saya bila tidak setuju dengan pembagian tugas rumah yang sudah mereka buat.				
23.	Biasanya orangtua saya tidak pernah marah walau saya menolak membantu mereka dalam melakukan suatu pekerjaan.				
24.	Saya pikir orangtua saya tidak akan marah walau saya tidak menyelesaikan tugas rumah saya.				
25.	Saya pikir orangtua saya pasti akan marah bila saya membantah perintah mereka.				
26.	Biasanya saya pulang terlambat dan orangtua saya tidak pernah marah.				

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
27.	Biasanya saya dan orangtua membuat kesepakatan mengenai jam pulang yang harus saya tepati bila saya bepergian dengan teman.				
28.	Saya merasa takut bila melakukan suatu kesalahan karena orangtua saya pasti marah dan menghukum saya.				
29.	Saya merasa orangtua saya selalu ikut campur pada semua keputusan yang saya buat dalam menghadapi suatu masalah.				
30.	Biasanya saya dan orangtua membuat kesepakatan bersama mengenai besar uang saku yang akan mereka berikan pada saya.				
31.	Biasanya orangtua saya tidak pernah memutuskan dengan siapa saya boleh berteman.				
32.	Saya rasa orangtua sayalah yang membuat semua keputusan mengenai masa depan saya dan saya hanya bisa mengikutinya.				
33.	Saya merasa orangtua saya tidak pernah mempertanyakan apakah saya sudah menyelesaikan tugas atau belum.				
34.	Biasanya saya mendiskusikan dengan orangtua bila menghadapi suatu masalah dalam menyelesaikan tugas-tugas saya.				
35.	Saya pikir orangtua saya biasanya menanyakan pada saya apabila saya tidak menyelesaikan tugas rumah dengan baik dan kami kemudian mendiskusikannya				
36.	Saya merasa takut untuk memberikan pendapat saya kepada orangtua mengenai pembagian tugas rumah yang mereka atur karena mereka pasti akan marah.				
37.	Saya pikir orangtua saya biasa saja walau saya membantah perintah mereka.				
38.	Saya pikir orangtua saya selalu mendiskusikan dulu dengan seluruh anggota keluarga apabila mereka akan menetapkan suatu aturan.				
39.	Saya dan orangtua tidak pernah membuat kesepakatan mengenai jam pulang yang harus saya tepati bila saya bepergian dengan teman.				
40.	Saya merasa tenang walau melakukan suatu kesalahan karena orangtua saya tidak pernah marah atau menghukum saya.				
41.	Biasanya bila liburan tiba saya dan orangtua membuat keputusan sendiri-sendiri mengenai rencana liburan.				
42.	Biasanya orangtua saya yang menentukan besar uang saku yang akan mereka berikan pada saya.				
43.	Biasanya orangtua saya yang memutuskan dengan siapa saya boleh berteman.				
44.	Saya rasa orangtua saya tidak pernah membuat keputusan mengenai masa depan saya tetapi saya sendiri yang menentukannya.				
45.	Saya merasa orangtua saya selalu mempertanyakan apakah saya sudah menyelesaikan tugas atau belum.				
46.	Biasanya saya tidak pernah mendiskusikan dengan orangtua bila menghadapi suatu masalah dalam menyelesaikan tugas-tugas saya.				
47.	Saya pikir orangtua saya tidak pernah menanyakan pada saya apabila saya tidak menyelesaikan tugas rumah dengan benar.				
48.	Saya merasa orangtua saya tidak akan marah bila saya memberikan pendapat mengenai pembagian tugas rumah yang mereka atur.				
49.	Saya merasa orangtua saya tidak suka bila saya melanggar aturan yang sudah mereka tentukan dengan alasan apapun.				
50.	Saya pikir orangtua saya tidak pernah mendiskusikan dulu dengan seluruh anggota keluarga apabila mereka akan menetapkan suatu aturan.				
51.	Saya pikir orangtua saya tidak pernah memperdulikan walau saya melanggar aturan mereka.				
52.	Saya pikir orangtua saya akan marah bila saya melanggar aturan mereka.				
53.	Biasanya bila liburan tiba saya dan orangtua membuat keputusan rencana liburan bersama.				
54.	Saya pikir orangtua saya tidak pernah keberatan bila saya pergi dengan teman walau tanpa meminta ijin mereka.				

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Guntur 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 : LINDA  
Nama Lembaga : PSI WIDYA MANDALA  
Tgl. Analisis : 10-7-2003  
Nama Berkas : PRIMANDI  
Nama Dokumen : PRIMANDI

=====

Nama Konstrak : PRILAKU MANDIRI

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

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

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

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

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

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

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

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

Butir 61 = Rekaman Nomor : 61  
Butir 62 = Rekaman Nomor : 62  
Butir 63 = Rekaman Nomor : 63  
Butir 64 = Rekaman Nomor : 64  
Butir 65 = Rekaman Nomor : 65

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 66 = Rekaman Nomor : 66

Butir 67 = Rekaman Nomor : 67

Butir 68 = Rekaman Nomor : 68

Butir 69 = Rekaman Nomor : 69

Butir 70 = Rekaman Nomor : 70

Butir 71 = Rekaman Nomor : 71

Butir 72 = Rekaman Nomor : 72

Cacah Kasus Semula : 60

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 60

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.452	0.421	0.001	sahih
2	0.454	0.422	0.001	sahih
3	0.094	0.067	0.307	gugur
4	0.230	0.195	0.066	gugur
5	0.156	0.126	0.330	gugur
6	0.034	-0.004	0.488	gugur
7	0.180	0.144	0.136	gugur
8	0.497	0.468	0.000	sahih
9	0.344	0.313	0.007	sahih
10	0.481	0.457	0.000	sahih
11	0.418	0.389	0.001	sahih
12	0.323	0.290	0.012	sahih
13	0.246	0.205	0.056	gugur
14	0.340	0.300	0.009	sahih
15	0.512	0.489	0.000	sahih
16	0.492	0.457	0.000	sahih
17	0.655	0.635	0.000	sahih
18	0.402	0.377	0.001	+
19				
21	0.513	0.491	0.000	sahih
22	0.315	0.281	0.014	sahih
23	0.462	0.429	0.000	sahih
24	0.280	0.243	0.029	sahih
25	0.390	0.359	0.003	sahih
26	0.218	0.189	0.072	gugur
27	0.292	0.260	0.021	sahih
28	0.453	0.424	0.001	sahih
29	0.402	0.364	0.002	sahih
30	0.468	0.439	0.000	sahih
31	0.336	0.305	0.008	sahih
32	0.634	0.615	0.000	sahih
33	0.622	0.601	0.000	sahih
34	0.611	0.584	0.000	sahih
35	0.606	0.581	0.000	sahih
36	0.303	0.266	0.019	sahih
37	-0.041	-0.077	0.282	gugur
38	0.413	0.379	0.002	sahih
39	0.535	0.516	0.000	sahih
40	0.615	0.594	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.475	0.444	0.000	sahih
42	0.284	0.248	0.026	sahih
43	0.474	0.449	0.000	sahih
44	0.328	0.291	0.011	sahih
45	0.377	0.341	0.004	sahih
46	0.412	0.381	0.002	sahih
47	0.509	0.478	0.000	sahih
48	0.462	0.434	0.000	sahih
49	0.185	0.152	0.122	gugur
50	0.357	0.325	0.005	sahih
51	0.691	0.673	0.000	sahih
52	0.478	0.446	0.000	sahih
53	0.509	0.482	0.000	sahih
54	0.326	0.289	0.012	sahih
55	0.293	0.268	0.018	sahih
56	0.598	0.574	0.000	sahih
57	0.641	0.619	0.000	sahih
58	0.436	0.405	0.001	sahih
59	0.483	0.456	0.000	sahih
60	0.605	0.584	0.000	sahih
61	0.146	0.110	0.296	gugur
62	0.570	0.549	0.000	sahih
63	0.400	0.368	0.002	sahih
64	0.564	0.544	0.000	sahih
65	0.395	0.355	0.003	sahih
66	0.403	0.374	0.002	sahih
67	0.627	0.605	0.000	sahih
68	0.309	0.273	0.016	sahih
69	0.604	0.578	0.000	sahih
70	0.481	0.455	0.000	sahih
71	0.458	0.430	0.000	sahih
72	0.233	0.196	0.065	gugur

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIN

Kasus	Butir Nomor:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
1	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2	4	2	3	4	2	2	4	4	1	2	2	3	4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4							
2	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3	1	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3											
3	4	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2											
4	2	2	3	4	4	4	2	1	3	2	3	3	4	4	4	3	2	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	2	2										
5	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3							
6	4	3	2	4	4	3	3	3	4	2	1	1	4	4	2	1	2	4	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	4										
7	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3							
8	4	3	3	4	4	4	3	4	1	4	3	4	4	3	3	2	4	4	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	3	4	4	4	3										
9	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	1							
10	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3										
11	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2									
12	3	3	3	4	3	3	3	1	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	3	2								
13	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4										
14	4	2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4										
15	4	2	2	3	4	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	2	4	3	4	3	3	3											
16	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3								
17	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	1	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	2	3	4	2	2									
18	3	3	2	2	2	1	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	1	4	3	4	2	2	4	4	3	2	1	3	3	3	3	2	3										
19	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4										
20	2	2	1	3	3	2	2	3	4	3	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3										
21	4	2	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3									
22	3	4	3	4	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2											
23	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2										
24	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	1	2	3	3	3	3										
25	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	1	4	4	4	4	4	4	4										
26	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4										
27	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3										
28	3	3	3	4	4	2	2	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3											
29	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	3	3	4	4	4										
30	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3											
31	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	2	3											
32	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	1	3	1	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	4	3											
33	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	4	3	4										
34	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2												
35	2	3	3	2	4	2	3	2	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	1	3	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4											
36	3	3	1	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2												
37	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3											
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3											
39	3	3	2	2	2	3	4	2	4	1	4	2	4	4	2	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	2	3	3											
40	3	3	3	4	4	3	3	1	3	2	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3											

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor:																																	
Nomor	1	2	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40	41	42	
41	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	2	2	4	3	3	4	3	2	4	3	1	4	2	2	3	4	4	3	
42	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	3	4	3	2	2	4	4	3	3	2	3	4	4	3	2	
43	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	
44	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	
45	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	
46	2	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3	2	2	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	
47	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
48	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
49	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	
50	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3		
51	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
52	2	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	1	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	1	4	4	3	3	
53	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	3	2	2	3	4	4	4	3	
54	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	3	4	1	1	3	3	3	2	4	3	4	3	4	1	3			
55	2	1	3	3	3	2	4	2	3	4	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2		
56	3	1	3	3	4	3	3	2	3	1	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	4	3	2	2	3	3	3	2			
57	4	2	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	1	4	4	2	3	
58	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	1	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3		
59	3	4	2	4	4	2	3	1	4	2	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	2	2	3	4	3	4	
60	3	4	3	4	4	3	4	1	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	

(bersambung)

(sambungan)

## Kasus Butir Nomor:

Nomor 43 44 45 46 47 48 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 Tot

1	2	3	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	2	3	3	3	4	2	4	188	
2	2	3	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	177
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	176	
4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	1	185	
5	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	165	
6	2	4	4	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	2	2	3	2	2	2	161
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	175	
8	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	189	
9	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	237	
10	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	172	
11	2	1	1	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	4	2	3	3	2	3	2	3	160	
12	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	181	
13	3	1	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	3	211	
14	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	214	
15	4	2	3	3	2	3	4	4	2	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	172	
16	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	178	
17	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	2	206	
18	2	2	1	1	2	4	3	3	1	4	1	4	3	1	2	4	4	3	4	4	2	2	3	3	4	163	
19	3	4	2	2	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	210	
20	3	3	2	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2	164	
21	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	183
22	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	171
23	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	180
24	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	2	2	161
25	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	225	
26	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	211	
27	3	3	2	3	2	4	4	3	2	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	167	
28	2	4	3	2	2	2	3	1	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	162
29	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	210
30	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	207	
31	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	4	186		
32	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	206
33	4	4	2	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	216	
34	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	211
35	4	3	2	3	2	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	195	
36	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	173	
37	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	172	
38	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	171	
39	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	1	3	3	2	3	2	2	172	
40	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	168	

(bersambung)

(sambungan)

**Kasus Butir Nomor:**

Nomor	43	44	45	46	47	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	Tot
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

41	3	3	2	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	193		
42	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	2	2	4	3	189	
43	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	165	
44	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	164	
45	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	2	185	
46	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	170	
47	2	3	4	4	4	1	4	4	3	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	203	
48	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	187	
49	3	4	4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	180	
50	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	1	2	4	3	4	2	3	191		
51	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	2	3	185		
52	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	2	2	200
53	3	3	2	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	2	3	194	
54	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	1	3	2	3	4	4	4	4	4	4	1	2	2	3	3	4	3	189	
55	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	2	146		
56	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	1	4	2	4	2	3	4	4	3	4	2	2	3	171	
57	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	203	
58	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	176	
59	3	3	2	4	2	3	4	3	3	4	4	4	1	4	2	1	4	3	2	2	4	3	2	3	1	4	2	182	
60	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	205		

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) Hamung N. Goetomo  
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LNG  
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : LINDA  
Nama Lembaga : PSI WIDYA MANDALA  
Tgl. Analisis : 10-7-2003  
Nama Berkas : PRIMANDI  
Nama Dokumen : PRIMANDI

Nama Konstrak : PRILAKU MANDIRI

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
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 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 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  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32  
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35  
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36  
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41  
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42  
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 45  
 Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50  
 Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55  
 Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
 Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59  
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60  
 Butir 62 = Rekaman Nomor : 62  
 Butir 63 = Rekaman Nomor : 63  
 Butir 64 = Rekaman Nomor : 64  
 Butir 65 = Rekaman Nomor : 65  
 Butir 66 = Rekaman Nomor : 66  
 Butir 67 = Rekaman Nomor : 67  
 Butir 68 = Rekaman Nomor : 68  
 Butir 69 = Rekaman Nomor : 69  
 Butir 70 = Rekaman Nomor : 70  
 Butir 71 = Rekaman Nomor : 71

Cacah Kasus Semula : N = 60  
 Cacah Data Hilang : NG = 0  
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 60

#### \*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	348.750	59	5.911
Butir	314.785	59	--
Sisa	1.333.399	3481	0.383
Total	1.996.934	3599	--

r tt = 0.935      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 - LNG  
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : LINDA  
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA  
Tgl. Analisis : 9-7-2003  
Nama Berkas : POLASUH  
Nama Dokumen : POLASUH

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP POLA ASUH ORANG TUA

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5  
  
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10  
  
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15  
  
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20  
  
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26

Butir 27 = Rekaman Nomor : 27

Butir 28 = Rekaman Nomor : 28

Butir 29 = Rekaman Nomor : 29

Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31

Butir 32 = Rekaman Nomor : 32

Butir 33 = Rekaman Nomor : 33

Butir 34 = Rekaman Nomor : 34

Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Butir 37 = Rekaman Nomor : 37

Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41

Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Butir 43 = Rekaman Nomor : 43

Butir 44 = Rekaman Nomor : 44

Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46

Butir 47 = Rekaman Nomor : 47

Butir 48 = Rekaman Nomor : 48

Butir 49 = Rekaman Nomor : 49

Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51

Butir 52 = Rekaman Nomor : 52

Butir 53 = Rekaman Nomor : 53

Butir 54 = Rekaman Nomor : 54

Cacah Kasus Semula : 60

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 60

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.176	0.093	0.256	gugur
2	0.168	0.080	0.276	gugur
3	0.505	0.441	0.000	sahih
4	-0.223	-0.312	0.007	gugur
5	0.140	0.032	0.403	gugur
6	0.399	0.330	0.005	sahih
7	0.194	0.081	0.272	gugur
8	-0.111	-0.212	0.050	gugur
9	-0.032	-0.128	0.334	gugur
10	0.658	0.611	0.000	sahih
11	0.655	0.599	0.000	sahih
12	0.461	0.383	0.001	sahih
13	0.371	0.300	0.009	sahih
14	0.300	0.229	0.037	sahih
15	0.439	0.376	0.002	sahih
16	-0.056	-0.165	0.103	gugur
17	-0.102	-0.197	0.064	gugur
18	0.423	0.343	0.004	sahih
19	0.482	0.409	0.001	sahih
20	0.349	0.278	0.015	sahih
21	0.064	-0.026	0.419	gugur
22	0.490	0.420	0.001	sahih
23	0.219	0.134	0.153	gugur
24	0.027	-0.059	0.329	gugur
25	-0.045	-0.149	0.127	gugur
26	0.096	-0.010	0.467	gugur
27	0.667	0.615	0.000	sahih
28	-0.289	-0.377	0.002	gugur
29	-0.086	-0.165	0.102	gugur
30	0.593	0.535	0.000	sahih
31	0.254	0.162	0.106	gugur
32	0.252	0.146	0.132	gugur
33	-0.427	-0.498	0.000	gugur
34	0.693	0.639	0.000	sahih
35	0.786	0.748	0.000	sahih
36	0.075	-0.001	0.494	gugur
37	0.195	0.103	0.280	gugur
38	0.621	0.559	0.000	sahih
39	0.541	0.471	0.000	sahih
40	-0.153	-0.231	0.036	gugur

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	-0.056	-0.140	0.144	gugur
42	0.126	0.036	0.390	gugur
43	0.285	0.214	0.048	sahih
44	0.219	0.109	0.295	gugur
45	-0.154	-0.242	0.029	gugur
46	0.744	0.700	0.000	sahih
47	0.683	0.637	0.000	sahih
48	0.023	-0.082	0.270	gugur
49	-0.134	-0.224	0.041	gugur
50	0.582	0.523	0.000	sahih
51	-0.049	-0.137	0.149	gugur
52	-0.065	-0.144	0.136	gugur
53	-0.030	-0.120	0.317	gugur
54	0.107	0.011	0.464	gugur

## TABEL BUTIR-BUTIR SAHIH

Kasus	Butir Nomor:																							
Nomor	3	6	10	11	12	13	14	15	18	19	20	22	27	30	34	35	38	39	43	46	47	50	Tot	
1	2	3	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	4	1	1	2	2	2	49	2	
2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	61	1
3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	54	2
4	4	4	4	3	3	2	2	3	1	2	3	2	4	2	1	3	1	2	2	3	2	2	55	2
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	65	1
6	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	56	2
7	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	59	2
8	3	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	1	2	2	2	53	2
9	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	3
10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	45	2
11	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	52	2
12	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	67	1
13	2	3	3	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	48	2
14	3	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	51	2
15	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	56	2
16	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	62	1
17	3	2	3	1	1	2	1	3	3	3	3	3	2	2	1	1	3	1	2	1	3	3	47	2
18	2	2	3	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	1	2	1	3	52	2
19	2	3	2	1	1	2	2	4	4	2	2	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	42	3
20	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	62	1
21	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	51	2
22	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	65	1
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	65	1
24	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	64	1
25	2	3	3	3	3	2	2	3	1	4	1	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	55	2
26	1	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	4	1	2	3	3	53	2
27	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	56	2
28	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	56	2
29	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	62	1
30	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	59	2
31	2	3	3	3	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	49	2
32	2	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	58	2
33	3	4	4	4	1	3	1	3	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	1	2	3	3	64	1
34	3	3	2	2	1	4	1	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	4	1	3	3	3	62	1
35	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	1	4	3	4	74	1
36	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	49	2
37	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	55	2
38	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	60	1
39	2	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	64	1
40	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	60	1

**PERPUSTAKAAN**  
Universitas Katolik Widya Mandala  
WIDYA MANDALA UNIVERSITY

(sambungan)

Kesus	Butir Nomor:																							
Nomor	3	6	10	11	12	13	14	15	18	19	20	22	27	30	34	35	38	39	43	46	47	50	Tot	
41	3	3	2	2	2	3	1	3	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	39	3
42	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	3	2	52	2
43	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	1	2	2	4	3	1	2	1	4	4	3	53	2
44	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	59	2
45	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	65	1
46	2	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	1	3	3	4	59	2
47	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	1	3	3	70	1
48	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	65	1
49	4	4	3	3	2	4	2	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	66	1
50	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	62	1
51	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	61	1
52	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	50	2
53	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	2	4	2	2	3	3	1	60	1
54	1	1	2	2	2	3	4	3	4	2	1	2	1	1	1	1	3	2	1	1	1	2	41	3
55	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	59	2
56	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	56	2
57	2	3	1	1	1	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	41	3
58	3	3	2	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	1	4	3	1	4	3	2	63	1
59	1	3	4	4	2	4	3	1	3	3	4	4	4	4	1	3	3	1	2	1	4	2	61	1
60	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	68	1

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 Tиро Asri VII-9, Surabaya (60118)  
=====

Nama Peneliti : LINDA  
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA  
Tgl. Analisis : 9-7-2003  
Nama Berkas : POLASUH  
Nama Dokumen : POLASUH

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP POLA ASUH ORANG TUA

Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
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 18 = Rekaman Nomor : 18  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35  
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Cacah Kasus Semula : N = 60  
Cacah Data Hilang : NG = 0  
Cacah Kasus Jalan : NJ = 60

**\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

Sumber	JK	db	RK
Subjek	189.209	59	3.207
Butir	91.212	21	--
Sisa	466.742	1239	0.377
Total	747.163	1319	--

r tt = 0.883      p = 0.000      Andal

=====

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

=====

Nama Peneliti : LINDA  
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA  
Tgl. Analisis : 24-7-2003  
Nama Berkas : LINDA

Nama Ubahan X 1 : PRILAKU MANDIRI  
Nama Ubahan X 2 : PERSEPSI TERHADAP POLA ASUH ORANG TUA

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1  
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Dacah Kasus Semula : 60

\*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fb	D	DB	DB/fb
10	1	0.49	0.51	0.26	0.52
9	1	1.66	-0.66	0.44	0.26
8	7	4.75	2.25	5.05	1.06
7	7	9.55	-2.55	6.51	0.68
6	11	13.54	-2.54	6.46	0.48
5	13	13.54	-0.54	0.29	0.02
4	15	9.55	5.45	29.63	3.11
3	4	4.75	-0.75	0.57	0.12
2	1	1.66	-0.66	0.44	0.26
1	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
Total	60	60.00	0.00	--	7.01

db = 9      p = 0.636  
 Sebarannya : normal.

## \*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

=====

Klas	fo	fh	
10	1	0.50	: ct
		:	
9	1	1.67	: o *
		:	
8	7	4.76	: 00000100
		:	
7	7	9.56	: 00000000 *
		:	
6	11	13.55	: 000000000000 *
		:	
5	13	13.55	: 000000000000 *
		:	
4	15	9.56	: 0000000000000000
		:	
3	4	4.76	: 0000 *
		:	
2	1	1.67	: o *
		:	
1	0	0.50	: *
		:	

Rerata = 185.483 S.B. = 18.832

Kai Kuadrat = 7.014 p = 0.636

=====

## \*\* TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
9	1	1.66	-0.66	0.44	0.26
8	3	4.75	-1.75	3.07	0.65
7	15	9.55	5.45	29.68	3.11
6	12	13.54	-1.54	2.38	0.18
5	15	13.54	1.46	2.13	0.16
4	8	9.55	-1.55	2.41	0.25
3	2	4.75	-2.75	7.57	1.59
2	3	1.66	1.34	1.79	1.08
1	1	0.49	0.51	0.26	0.52
Total	60	60.00	0.00	--	0.29

db = 9      p = 0.505  
 Sebarannya : normal.

\*\* KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

=====

Klas	fo	fh
10	0	0.50 : *
		: :
9	1	1.67 : o *
		: :
8	3	4.76 : oo0 *
		: :
7	15	9.56 : 0000000000100000
		: :
6	12	13.55 : 000000000000 *
		: :
5	15	13.55 : 00000000000000\$0
		: :
4	8	9.56 : 00000000 *
		: :
3	2	4.76 : oo *
		: :
2	3	1.67 : oo0o
		: :
1	1	0.50 : o*
		: :

Rerata = 56.583 S.B. = 8.400  
 Kai Kuadrat = 8.289 p = 0.505

=====

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji-Asumsi  
Program : Uji Homogenitas Variansi 1-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 - LMD  
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)  
=====

Nama Peneliti : LINDA  
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA  
Tgl. Analisis : 24-7-2003  
Nama Berkas : LINDA

Nama Jalur Klasifikasi A : ANAK  
Nama Klasifikasi A 1 : BUNGSU  
Nama Klasifikasi A 2 : SULUNG

Nama Ubahan X 1 : PERILAKU MANDIRI  
Nama Ubahan X 2 : POLA ASUH

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 3

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1  
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 60  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 60

## UJI-F ANTAR A

---

---

Sumber	X1	X2
A1xA2	1.775	1.058
p	0.064	0.441

---

---

---

Variansinya homogen.

## §1 TABEL DATA : LINEARU

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6
1	12	35	3	0.334	-1.093	0.080
2	12	47	3	0.334	0.648	0.080
3	12	40	3	0.334	-0.367	0.080
4	12	40	3	0.334	-0.367	0.080
5	14	48	3	1.389	0.793	0.080
6	12	42	2	0.334	-0.077	-1.527
7	11	48	3	-0.193	0.793	0.080
8	11	40	2	-0.193	-0.367	-1.527
9	5	22	4	-3.359	-2.978	1.687
10	10	33	3	-0.721	-1.383	0.080
11	12	37	2	0.334	-0.803	-1.527
12	14	49	3	1.389	0.938	0.080
13	10	36	3	-0.721	-0.657	0.080
14	13	36	4	0.862	-0.948	-3.133
15	9	45	3	-1.249	0.358	0.080
16	13	46	2	0.862	0.503	-1.527
17	9	37	4	-1.249	-0.803	1.687
18	11	37	3	-0.193	-0.803	0.080
19	8	33	4	-1.776	-1.383	1.687
20	12	47	3	0.334	0.648	0.080
21	10	39	3	-0.721	-0.512	0.080
22	12	50	3	0.334	1.083	0.080
23	14	48	3	1.389	0.793	0.080
24	13	48	4	0.862	0.793	1.687
25	10	42	3	-0.721	-0.077	0.080
26	11	40	3	-0.193	-0.367	0.080
27	10	44	3	-0.721	0.213	0.080
28	13	40	2	0.862	-0.367	-1.527
29	10	50	3	-0.721	1.083	0.080
30	11	45	3	-0.193	0.358	0.080
31	10	36	3	-0.721	-0.948	0.080
32	10	45	3	-0.721	0.358	0.080
33	7	52	3	-2.304	1.373	0.080
34	7	51	4	-2.304	1.228	1.687
35	12	56	4	0.334	1.953	1.687
36	10	37	3	-0.721	-0.803	0.080
37	12	41	2	0.334	-0.222	-1.527
38	14	43	3	1.389	0.068	0.080
39	14	46	2	1.389	0.793	-1.527
40	14	43	3	1.389	0.068	0.080

(bersambung)

Feature	X1	X2	X3	X4	X5	X6
41	9	28	3	-1.249	-2.108	0.080
42	11	38	3	-0.193	-0.657	0.080
43	12	40	2	0.334	-0.367	-1.527
44	13	44	3	0.862	0.213	0.080
45	12	48	3	0.334	0.793	0.080
46	9	46	3	-1.249	0.503	0.080
47	11	56	3	-0.193	1.953	0.080
48	12	50	3	0.334	1.083	0.080
49	12	50	4	0.334	1.083	1.687
50	13	46	3	0.862	0.503	0.080
51	12	46	3	0.334	0.503	0.080
52	10	37	3	-0.721	-0.803	0.080
53	13	44	3	0.862	0.213	0.080
54	12	28	3	-0.334	-2.108	0.080
55	13	42	3	0.862	-0.077	0.080
56	12	41	2	0.334	-0.222	-1.527
57	11	29	3	-0.193	-1.963	0.080
58	12	48	4	0.334	0.793	1.687
59	13	41	4	0.862	-0.222	1.687
60	14	52	2	1.369	1.373	-1.527

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Kovariansi 2-Jalur  
Program : Analisis Kovariansi 2-Jalur  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardivanto  
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 : LINDA  
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA  
Ttl. Analisis : 16-9-2003  
Nama Berkas : LINDA

Nama Jalur Klasifikasi A: KELAHIRAN  
Nama Klasifikasi A 1 : BUNGGU  
Nama Klasifikasi A 2 : SULUNG

Nama Jalur Klasifikasi B: POLA ASIH ORANG TUA  
Nama Klasifikasi B 1 : OTORITATIF  
Nama Klasifikasi B 2 : OTORITER  
Nama Klasifikasi B 3 : PERNISIF

Nama Ubahan Sertaan X : PERILAKU MANDIRI  
Nama Ubahan Taut Y : POLA ASIH ORANG TUA

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 3  
Jalur Klasifikasi B = Rekaman Nomor : 4

Ubahan Sertaan X = Rekaman Nomor : 1  
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 60  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 60

## \*\* RERATA SEMUA UBAHAN - KELOMPOK A

=====

Kelompok	n	X	Y	Y <sup>a</sup>
----------	---	---	---	----------------

A1	30	186.033	55.000	55.050
A2	30	184.933	58.167	58.117

=====

## \*\* RERATA SEMUA UBAHAN - KELOMPOK B

=====

Kelompok	n	X	Y	Y <sup>a</sup>
----------	---	---	---	----------------

B1	24	176.956	57.583	58.809
B2	16	188.125	62.250	62.490
B3	20	193.600	50.850	51.588

=====

## \*\* UJI-t ANTAR B SEMUA UBAHAN

=====

Bumber	X	Y	Y <sup>a</sup>
--------	---	---	----------------

B1-B2	-0.617	-2.019	-2.060
<sup>b</sup>	0.577	0.046	0.042

B1-B3	1.257	3.105	3.165
<sup>b</sup>	0.212	0.003	0.003

B2-B3	1.921	4.746	4.842
<sup>b</sup>	0.057	0.000	0.000

=====

<sup>a</sup> = dua-sikor.

## \*\*\* RERATA SEMUA UBAHAN - KELOMPOK AB

=====

Kelompok	n	X	Y	Y%
----------	---	---	---	----

=====

A1B1	12	178.250	57.083	56.425
A1B2	8	182.875	60.000	59.763
A1B3	10	197.900	48.500	49.629

A2B1	12	175.667	58.083	57.191
A2B2	8	193.375	64.500	65.218
A2B3	10	189.300	53.200	53.547

=====

## MATRIKS UJI-t INTER AB - USAHAN X

=====

A.B	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

=====

1.1	0.000	-0.578	-2.618	0.361	-1.890	-1.472
b	1.000	0.572	0.011	0.720	0.061	0.143

1.2	0.578	0.000	-1.807	0.901	-1.138	-0.773
b	0.572	1.000	0.073	0.625	0.234	0.551

1.3	2.618	1.807	0.000	2.962	0.544	1.097
b	0.011	0.073	1.000	0.005	0.595	0.277

2.1	-0.361	-0.901	-2.962	0.000	-2.213	-1.816
b	0.720	0.625	0.005	1.000	0.029	0.071

2.2	1.890	1.198	-0.544	2.213	0.000	0.490
b	0.061	0.234	0.595	0.029	1.000	0.632

2.3	1.472	0.773	-1.097	1.816	-0.490	0.000
b	0.143	0.551	0.277	0.071	0.632	1.000

=====

b = dua-ekor.

## MATRIKS UJI-t INTER AB - UBAHAN Y

A,B	1,1	1,2	1,3	2,1	2,2	2,3
1,1	0.000	-0.900	2.825	-0.345	-2.290	1.278
p	1.000	0.625	0.007	0.731	0.024	0.204
1,2	0.900	0.000	3.416	0.592	-1.268	1.620
p	0.325	1.000	0.002	0.563	0.208	0.046
1,3	-2.825	-3.416	0.000	-3.154	-4.753	-1.481
p	0.007	0.002	1.000	0.003	0.000	0.141
2,1	0.345	-0.592	3.154	0.000	-1.981	1.607
p	0.731	0.563	0.003	1.000	0.050	0.110
2,2	2.290	1.268	4.753	1.981	0.000	1.367
p	0.024	0.208	0.000	0.050	1.000	0.002
2,3	-1.278	-2.020	1.481	-1.607	-3.357	0.000
p	0.204	0.046	0.141	0.110	0.002	1.000

=====  
p = dua-ekor.

## MATRIKS UJI-t INTER AB - UBAHAN Y\*

A,B	1,1	1,2	1,3	2,1	2,2	2,3
1,1	0.000	-1.051	2.282	-0.267	-2.770	0.967
p	1.000	0.298	0.025	0.785	0.008	0.660
1,2	1.051	0.000	3.072	0.810	-1.567	1.684
p	0.298	1.000	0.004	0.573	0.119	0.062
1,3	-2.282	-3.072	0.000	-2.539	-4.726	-1.260
p	0.025	0.004	1.000	0.013	0.000	0.211
2,1	0.267	-0.810	2.539	0.000	-2.529	1.124
p	0.785	0.573	0.013	1.000	0.014	0.224
2,2	2.770	1.569	4.726	2.529	0.000	3.536
p	0.008	0.119	0.000	0.014	1.000	0.001
2,3	-0.967	-1.884	1.260	-1.224	-3.538	0.000
p	0.660	0.081	0.211	0.124	0.001	1.000

=====  
p = dua-ekor.

## XI. RANGKUMAN ANAVA DAN ANAKOVA SIMULTAN 2-JALUR

Sumber	Ubahan	JK	db	RK	F	b
Antar A	X	18.250	1	18.250	0.056	0.005
	Y	150.422	1	150.422	2.932	0.089
	Y^	140.323	1	140.323	2.848	0.074
Antar B	X	3.173.500	2	1.586.750	5.070	0.010
	Y	1.155.203	2	597.402	11.650	0.000
	Y^	1.034.219	2	517.110	10.495	0.000
Inter AB	X	832.615	2	416.313	1.330	0.272
	Y	47.031	2	23.516	0.458	0.540
	Y^	58.812	2	29.406	0.597	0.559
Dalam	X	16.900.660	54	312.975	--	--
	Y	2.769.928	54	51.295	--	--
	Y^	2.611.460	53	49.273	--	--
Total	X	20.825.000	59	--	--	--
	Y	4.162.578	59	--	--	--
	Y^	3.844.815	58	--	--	--

## \*\* TABEL DATA : LINDA

=====

KODESUS	A	B	X	Y
---------	---	---	---	---

-----

1	1	1	188	49
2	1	2	177	61
3	1	1	176	54
4	1	1	185	55
5	1	1	165	65
6	1	1	181	56
7	1	2	175	59
8	1	1	169	53
9	1	3	237	28
10	1	3	172	45
11	1	1	160	52
12	1	1	181	67
13	1	3	211	48
14	1	1	214	51
15	1	2	192	56
16	1	1	178	62
17	1	3	206	47
18	1	3	163	52
19	1	3	210	42
20	1	2	164	62
21	1	3	183	51
22	1	2	171	65
23	1	1	180	65
24	1	3	161	64
25	1	3	225	55
26	1	3	211	53
27	1	2	167	56
28	1	3	182	56
29	1	2	210	62
30	1	2	207	59
31	2	3	186	49
32	2	2	206	58
33	2	2	216	64
34	2	3	211	62
35	2	2	195	74
36	2	3	173	49
37	2	1	172	53
38	2	1	171	60
39	2	1	172	64
40	2	1	168	60

=====

(bersembung)

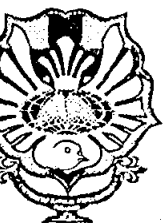
(sambungan)

=====

Kasus	A	B	X	Y
-------	---	---	---	---

41	2	3	193	39
42	2	3	189	52
43	2	1	165	53
44	2	1	164	59
45	2	2	185	65
46	2	2	170	59
47	2	2	203	70
48	2	2	187	85
49	2	3	180	66
50	2	1	191	62
51	2	2	185	61
52	2	3	200	50
53	2	1	194	60
54	2	1	189	41
55	2	1	146	59
56	2	2	171	56
57	2	3	203	41
58	2	3	176	63
59	2	3	182	61
60	2	1	205	68

=====



YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA  
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA  
**FAKULTAS PSIKOLOGI**

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

: 165 /WM08/T/2003  
: Ijin Pengambilan Data

14 Maret 2003

nomor  
a I

epada

: Yth. Rektor  
Unika Widya Mandala  
Surabaya

Dengan hormat,

Dengan ini kami menerangkan bahwa mahasiswa berikut di bawah ini :

Linda Yuliani NRP. 7103098009

Adalah mahasiswa kami yang saat ini sedang melakukan penelitian dalam menyelesaikan tugas skripsi dengan judul "**Perbedaan perilaku Mandiri antara anak sulung dan bungsu ditinjau dari Persepsi terhadap pola asuh orang tuanya**". Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon ijin dan bantuan untuk mengambil data yang diperlukan di lingkungan Universitas Bapak/Ibu.

Atas bantuan dan kerjasama Bapak/Ibu kami sampaikan banyak terima kasih.

Salam hormat,  
Bantu Dekan I,



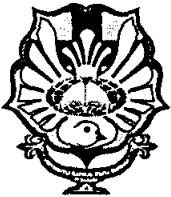
*[Signature]*

TEMBUSAN :  
Yth. Dekan Fak. Psikologi  
Yth. Dekan Fak. Farmasi  
Yth. Dekan Fak. Ekonomi  
Yth. Dekan Fak. Teknologi Pertanian

Mrsca D. Gabrielle, S.Psi

11.98.0341

**YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA**  
**UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA**



Jl. Dinoyo 42-44 Telp (031) 5678478, 5682211 Fax. 5610818 Surabaya 60265  
 Website : <http://www.wima.ac.id> Email : [info@wima.ac.id](mailto:info@wima.ac.id)

Nomor : 0807 /WM01/T/2003  
 Hal : Izin Pengambilan Data

08 APR 2003

Kepada : Yth. Dekan  
 Fakultas Psikologi  
 Unika Widya Mandala  
 Surabaya

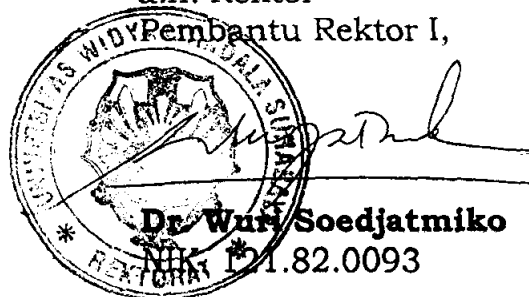
Membalas surat Saudara nomor 165/WM08/T/2003 tanggal 14Maret 2003 perihal tersebut di atas, dengan hormat kami sampaikan bahwa pada prinsipnya kami dapat menyetujui :

**Nama : Sdr. Linda Yuliani**  
**NRP : 7103098009**

untuk mengambil data untuk penelitian skripsi yang bersangkutan dengan judul **“Perbedaan perilaku mandiri antara anak sulung dan bungsu ditinjau dari persepsi terhadap pola asuh orang tuanya”** di lingkungan Unika Widya Mandala.

Atas perhatian Saudara, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Rektor



Tembusan :

- ⇒ Yth. Rektor (sebagai laporan)
- ⇒ Yth. Sdr. Linda Yuliani (Nrp. 7103098009)

PERPUSTAKAAN
Universitas Katolik Widya Mandala
SURABAYA