

LAMPIRAN

Kepada :
Adik-adik di SMU Kalam Kudus
Surabaya

Saya mahasiswa semester akhir fakultas psikologi Universitas Widya Mandala Surabaya yang sedang menyusun skripsi. Dalam kesempatan ini saya mohon bantuan dari adik-adik untuk dapat mengisi angket saya.

Angket ini untuk kepentingan ilmiah dan sama sekali tidak ada hubungannya dengan penilaian prestasi di sekolah. Jawaban yang adik-adik berikan tidak akan dinilai benar atau salah, oleh karena itu sangat diharapkan adik-adik dapat memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan diri adik-adik. Kesungguhan dan kejujuran adik-adik dalam memberikan jawaban merupakan bantuan yang sangat berharga. Saya mohon agar adik-adik dapat menjawab seluruh pernyataan tanpa ada yang terlewat. Jawaban yang adik-adik berikan, kami jamin kerahasiaannya.

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Surabaya, Oktober 2003
Peneliti,

Elly Sulistiowati

Kelas : II-
 Usia : tahun
 Jenis Kelamin : L / P (lingkari jawaban saudara)
 Saat ini tinggal bersama dengan orangtua : Ya / Tidak (lingkari jawaban saudara)

Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang sesuai dengan keadaan diri saudara. Mohon tidak melewatkan satupun pernyataan. Tidak ada jawaban yang benar/salah dalam angket ini, yang penting jawablah sesuai dengan keadaan saudara.

SS = Sangat Sesuai

TS = Tidak Sesuai

S = Sesuai

STS = Sangat Tidak Sesuai

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa mampu untuk mencapai prestasi belajar yang lebih tinggi				
2.	Saya tergolong orang yang kurang mampu mengendalikan emosi				
3.	Saya merasa sebagai orang yang kurang menyenangkan buat orang lain				
4.	Saya merasa mampu untuk menyelesaikan masalah saya sendiri				
5.	Saya adalah orang yang mudah menyesuaikan diri				
6.	Saya merasa optimis / yakin dapat mencapai cita-cita saya				
7.	Saya merasa ragu apakah saya dapat menjadi orang yang berhasil dalam hidup				
8.	Saya merasa sulit untuk mengakui kelebihan orang lain				
9.	Saya memiliki tinggi badan yang ideal				
10.	Saya merasa tidak mampu untuk mencapai prestasi yang tinggi				
11.	Saya merasa puas dengan keadaan diri saya				
12.	Penampilan saya kurang menarik dibandingkan dengan teman yang lain				
13.	Saya adalah orang yang menganggap kegagalan adalah awal dari keberhasilan				
14.	Saya merasa tidak memiliki kelebihan				
15.	Saya memiliki wajah yang menarik				
16.	Saya adalah orang yang sulit untuk menyesuaikan diri				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
17.	Saya merasa bentuk badan saya menarik				
18.	Saya termasuk orang yang terbuka terhadap kritik				
19.	Tidak ada hal yang dapat dibanggakan dari diri saya				
20.	Saya merasa memiliki banyak kekurangan pada diri saya				
21.	Menurut saya, bentuk badan saya sesuai dengan bentuk badan yang diidamkan banyak orang				
22.	Saya adalah orang yang pesimis menghadapi masa depan saya				
23.	Saya bangga dengan prestasi yang saya peroleh selama ini				
24.	Saya sering merasa canggung berbicara di tengah-tengah orang banyak				
25.	Saya merasa sebagai orang yang dianggap penting oleh teman-teman				
26.	Saya termasuk orang yang kuat memegang prinsip-prinsip hidup				
27.	Saya adalah orang yang dapat menerima segala kekurangan saya				
28.	Saya sering merasa ragu-ragu bila akan mengambil keputusan				
29.	Saya merasa sebagai orang yang kurang beruntung				
30.	Kehadiran saya dibutuhkan oleh banyak orang				
31.	Dalam mengerjakan sesuatu saya selalu butuh bantuan orang lain				
32.	Menurut saya, saya termasuk orang yang sabar				
33.	Saya kurang puas dengan bentuk badan saya				
34.	Saya bangga dengan keadaan saya sekarang ini				
35.	Menurut saya, saya memiliki wajah yang kurang menarik				
36.	Saya merasa mampu melakukan kegiatan sendiri tanpa ditemani				
37.	Saya merasa diri saya tidak berharga				
38.	Saya termasuk orang yang mudah menyerah jika menghadapi kesulitan				
39.	Saya tidak merasa minder bergaul dengan teman yang keadaannya lebih mampu dari saya				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
40.	Saya memiliki jenis kulit yang kurang bagus jika dibandingkan dengan yang lain				

Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang sesuai dengan keadaan diri saudara. Mohon tidak melewatkan satupun pernyataan. Tidak ada jawaban yang benar/salah dalam angket ini, yang penting jawablah sesuai dengan keadaan saudara.

SS = Sangat Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya senang berbicara dengan orangtua saya karena mereka mengerti saya				
2.	Saya kurang menyukai pendapat-pendapat yang orangtua berikan kepada saya				
3.	Saya senang berkomunikasi dengan orangtua karena mereka memberikan kesempatan kepada saya untuk mengemukakan pendapat saya				
4.	Saya merasa kurang suka dengan perintah-perintah yang diberikan orangtua yang mengharuskan saya untuk melakukan sesuatu				
5.	Saya senang berkomunikasi dengan orangtua karena mereka menghargai pendapat saya				
6.	Saya merasa kurang suka berbicara dengan orangtua saya karena mereka tidak dapat mengerti saya				
7.	Saya sering menceritakan masalah-masalah saya kepada orangtua, karena mereka mau mendengarkannya				
8.	Orangtua banyak memberikan makian kepada saya apabila saya salah dalam melakukan sesuatu				
9.	Menurut saya, setiap hal yang saya sampaikan kepada orangtua dapat diterima dengan baik				
10.	Menurut saya, komunikasi yang terjalin antara saya dengan orangtua saya tidak menyenangkan				
11.	Menurut saya, apa yang dikatakan orangtua ada benarnya sehingga saya akan melakukan hal-hal yang diajarkan orangtua kepada saya				
12.	Saya merasa kecewa karena orangtua tidak memberikan pujian atas prestasi yang sudah saya raih				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
13.	Saya senang mengungkapkan masalah saya kepada orangtua, karena mereka yang paling memahaminya				
14.	Saya merasa tidak nyaman saat berkomunikasi dengan orangtua				
15.	Saya senang menerima masukan dari orangtua				
16.	Hubungan saya dengan orangtua menjadi kurang dekat karena jarang komunikasi di antara kami				
17.	Saya dengan orangtua dapat saling bertukar pikiran dalam memecahkan suatu masalah				
18.	Menurut saya, orangtua saya acuh saja terhadap apa yang saya sampaikan kepadanya				
19.	Jika orangtua menasehati saya, saya dapat menerimanya				
20.	Saya merasa kecewa, karena orangtua tidak menyempatkan waktu untuk mendengarkan masalah yang saya hadapi				
21.	Saya merasa tidak puas saat berdialog dengan orangtua karena sering terjadi kesalahpahaman				
22.	Saya menikmati saat-saat berkomunikasi dengan orangtua				
23.	Saya merasa kurang senang terhadap anjuran-anjuran yang diberikan orangtua				
24.	Orangtua memaki saya apabila saya tidak mengikuti segala perintahnya				
25.	Menurut saya, orangtua selalu berusaha menjelaskan hal-hal yang disampaikannya agar saya dapat memahaminya				
26.	Saya merasa kecewa karena orangtua tidak menanggapi setiap kali saya mengutarakan isi hati saya kepadanya				
27.	Saya dengan senang hati melakukan anjuran dari orangtua				
28.	Saya sering tidak dapat memahami apa yang dikatakan oleh orangtua saya kepada saya				
29.	Menurut saya, mengutarakan isi hati saya kepada orangtua adalah sesuatu yang menyenangkan				
30.	Ketika saya menghadapi masalah, saya enggan untuk mendengarkan pendapat dari orangtua				
31.	Saya merasa senang karena orangtua memperhatikan pendapat-pendapat yang saya kemukakan				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
32.	Saya merasa sedih karena orangtua kurang dapat mengerti hal-hal yang saya sampaikan kepadanya				
33.	Saya senang berkomunikasi dengan orangtua mengenai masalah yang sedang saya hadapi				
34.	Saya merasa kecewa terhadap perkataan orangtua yang sering menyalahkan saya				
35.	Setiap kali memberikan nasehat kepada saya, orangtua mengatakannya dengan tidak marah-marah				
36.	Bila berbicara dengan orangtua saya, saya akan sangat berhati-hati karena bisa saja mereka akan salah mengerti				
37.	Saya merasa hubungan saya dengan orangtua dekat, karena adanya komunikasi yang berjalan dengan baik				
38.	Saya ragu untuk melakukan anjuran dari orangtua karena sepertinya terkesan memaksakan kehendak mereka				
39.	Saya senang orangtua memperhatikan saya dengan selalu menanyakan keadaan saya				
40.	Hal-hal yang saya sampaikan pada orangtua seringkali terburu disalahartikan oleh orangtua				
41.	Selama berkomunikasi dengan orangtua, saya mengetahui orangtua menyayangi saya				
42.	Hal-hal yang mengganjal dihati saya hanya saya simpan didalam hati saja daripada menceritakannya kepada orangtua				
43.	Orangtua memberikan semangat kepada saya apabila saya merasa putus asa				
44.	Menurut saya, sering terjadi perselisihan saat berkomunikasi dengan orangtua				
45.	Saya kurang bisa menikmati saat-saat berdialog dengan orangtua				
46.	Hal-hal yang disampaikan orangtua hanya saya dengarkan saja tetapi tidak saya lakukan				

Jawablah pertanyaan di bawah ini

1. Apakah saudara merasa bahwa diri saudara kurang menarik/kurang disukai?.....

Hal apakah yang menyebabkan saudara merasa demikian?.....

.....

2. Apakah saudara merasa bahwa saudara sebagai orang yang gagal/tidak dapat berbuat apa-apa dalam segala sesuatu?..... karena.....
.....
3. Apakah komunikasi antara saudara dengan orangtua berlangsung dengan baik?
Ya, karena.....
Tidak, karena.....
4. Menurut saudara, komunikasi yang bagaimanakah yang baik buat saudara dengan orangtua?.....
.....
5. Pernahkah orangtua saudara berkata-kata yang tidak/kurang mengenaikan bagi saudara? Pernah / Tidak pernah (lingkari jawaban saudara)
Jika Pernah, coba ceritakan.....
.....

Terima kasih untuk partisipasi saudara

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. Soetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====
Nama Peneliti : ELLY SULISTYOWATI
Nama Lembaga : PSIK.WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 17-10-2003
Nama Berkas : PERREMAJA
Nama Dokumen : PERREMAJ
=====

Nama Konstrak : PERSEPSI REMAJA TERHADAP EFEKTIVITAS KOMUNIKASI DENGAN ORANGTUA

- 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

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	0.751	0.734	0.000	sahih
2	0.643	0.622	0.000	sahih
3	0.798	0.784	0.000	sahih
4	0.561	0.538	0.000	sahih
5	0.793	0.778	0.000	sahih
6	0.771	0.753	0.000	sahih
7	0.635	0.612	0.000	sahih
8	0.339	0.303	0.009	sahih
9	0.750	0.736	0.000	sahih
10	0.781	0.768	0.000	sahih
11	0.342	0.320	0.006	sahih
12	0.595	0.573	0.000	sahih
13	0.728	0.709	0.000	sahih
14	0.705	0.683	0.000	sahih
15	0.708	0.694	0.000	sahih
16	0.659	0.637	0.000	sahih
17	0.662	0.644	0.000	sahih
18	0.678	0.659	0.000	sahih
19	0.530	0.509	0.000	sahih
20	0.432	0.403	0.001	sahih
21	0.749	0.734	0.000	sahih
22	0.762	0.750	0.000	sahih
23	0.787	0.774	0.000	sahih
24	0.532	0.504	0.000	sahih
25	0.469	0.449	0.000	sahih
26	0.699	0.680	0.000	sahih
27	0.461	0.440	0.000	sahih
28	0.509	0.485	0.000	sahih
29	0.706	0.689	0.000	sahih
30	0.630	0.606	0.000	sahih
31	0.729	0.714	0.000	sahih
32	0.690	0.669	0.000	sahih
33	0.690	0.672	0.000	sahih
34	0.637	0.611	0.000	sahih
35	0.491	0.465	0.000	sahih
36	0.225	0.193	0.067	gugur
37	0.761	0.746	0.000	sahih
38	0.422	0.392	0.001	sahih
39	0.609	0.587	0.000	sahih
40	0.573	0.543	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

```
=====
```

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.527	0.504	0.000	sahih
42	0.602	0.572	0.000	sahih
43	0.624	0.605	0.000	sahih
44	0.680	0.657	0.000	sahih
45	0.692	0.673	0.000	sahih
46	0.645	0.623	0.000	sahih

```
=====
```

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor:																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			
41	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2			
42	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	3		
43	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	
44	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
45	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
46	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	
47	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	
48	3	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	
49	3	2	4	3	4	3	2	2	2	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	
50	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
51	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	
52	2	1	2	1	2	1	2	4	1	2	3	2	1	2	2	2	3	3	2	3	1	2	1	4	3	2	3	1	1	1	1	2	1	2	2	
53	4	3	4	2	4	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	3	3	3	3	3	2
54	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3
55	2	2	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2
56	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	2	4	3	3	4	4	
57	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	
58	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	4	4	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	
59	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	3	2	2	3	1	2	2	
60	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor:													Tot
Nomor	34	35	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	Tot	
1	3	3	2	3	3	1	3	1	3	2	3	4	118	
2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	125	
3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	102	
4	4	3	4	3	4	1	4	2	4	2	4	4	145	
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	178	
6	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	94	
7	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	147	
8	4	4	4	2	4	3	4	1	4	3	2	3	137	
9	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	134	
10	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	125	
11	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	134	
12	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	142	
13	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	156	
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	98	
15	2	4	3	2	3	1	4	2	3	2	4	3	137	
16	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	2	2	104	
17	2	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	131	
18	2	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	135	
19	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	159	
20	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	128	
21	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	146	
22	3	3	3	2	3	1	3	1	3	2	3	2	124	
23	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	148	
24	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	63	
25	4	3	3	3	1	2	3	3	3	1	1	2	110	
26	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	96	
27	3	3	4	2	3	2	3	4	4	3	3	4	154	
28	2	3	2	2	1	2	4	3	4	4	4	3	119	
29	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	125	
30	1	4	1	3	3	1	3	2	3	1	1	3	78	
31	2	3	3	2	3	2	4	2	3	1	3	2	119	
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	135	
33	4	3	3	4	3	1	3	2	3	2	3	2	127	
34	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	160	
35	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	153	
36	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	145	
37	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	133	
38	3	4	2	2	3	2	4	1	2	2	2	2	112	
39	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	148	
40	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	124	

(bersambung)

(sambungan)

```

=====
Kasus   Butir Nomor:
Nomor   34 35 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 Tot
-----
41      2 3 3 1 3 3 3 2 2 2 3 2 113
42      3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 137
43      2 3 4 3 3 3 4 4 3 3 3 3 132
44      2 2 2 2 2 2 2 1 2 1 3 1 91
45      3 3 3 2 3 3 3 3 4 3 3 3 138

46      3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3 2 116
47      2 3 3 3 3 2 3 3 3 3 3 2 122
48      1 1 2 2 4 3 4 1 3 2 2 3 112
49      3 1 3 3 3 2 3 2 3 4 3 3 131
50      3 3 3 4 2 3 3 3 3 3 2 2 131

51      3 2 3 3 3 2 3 2 3 2 2 2 115
52      1 1 2 2 3 1 4 1 4 1 2 1 88
53      3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 136
54      3 3 3 4 3 3 3 2 4 3 3 3 144
55      2 3 3 3 2 3 3 2 3 3 2 2 106

56      3 4 4 1 3 2 3 2 4 3 3 3 150
57      3 4 3 3 3 3 3 2 2 3 3 3 129
58      2 3 2 1 4 2 2 2 4 2 2 2 116
59      1 3 3 2 3 1 4 3 3 1 1 3 108
60      2 3 4 2 3 2 3 4 3 2 3 3 140
=====

```


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

=====
 Nama Peneliti : ELLY SULISTYOWTY
 Nama Lembaga : PSIK.WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 17-10-2003
 Nama Berkas : KONSEPDI
 Nama Dokumen : KONSEPDI
 =====

Nama Konstrak : KONSEP DIRI

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

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	0.112	0.055	0.339	gugur
2	0.411	0.352	0.003	sahih
3	0.559	0.511	0.000	sahih
4	0.318	0.253	0.024	sahih
5	0.549	0.504	0.000	sahih
6	0.401	0.339	0.004	sahih
7	0.349	0.289	0.012	sahih
8	0.456	0.389	0.001	sahih
9	0.224	0.163	0.105	gugur
10	0.456	0.404	0.001	sahih
11	0.375	0.310	0.008	sahih
12	0.565	0.521	0.000	sahih
13	0.333	0.286	0.013	sahih
14	0.574	0.525	0.000	sahih
15	0.460	0.410	0.001	sahih
16	0.469	0.417	0.001	sahih
17	0.358	0.310	0.008	sahih
18	0.276	0.223	0.041	sahih
19	0.707	0.670	0.000	sahih
20	0.596	0.543	0.000	sahih
21	0.223	0.177	0.086	gugur
22	0.096	0.035	0.395	gugur
23	0.386	0.322	0.006	sahih
24	0.533	0.469	0.000	sahih
25	0.395	0.343	0.004	sahih
26	0.388	0.335	0.004	sahih
27	0.425	0.378	0.002	sahih
28	0.445	0.393	0.001	sahih
29	0.532	0.480	0.000	sahih
30	0.363	0.312	0.007	sahih
31	0.157	0.087	0.259	gugur
32	0.193	0.130	0.338	gugur
33	0.465	0.406	0.001	sahih
34	0.507	0.453	0.000	sahih
35	0.492	0.441	0.000	sahih
36	0.204	0.145	0.135	gugur
37	0.660	0.617	0.000	sahih
38	0.515	0.458	0.000	sahih
39	0.348	0.283	0.013	sahih
40	0.298	0.231	0.036	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIF

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor:																																							
	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	28	29	30	33	34	35	37	38	39	40							
41	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3						
42	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	2	3	4	2	2	2	2	4	3	4	4	3	3							
43	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	2	4	3	2	3	4	2	4	4	2	2	2	3	3	2	3	3	1	3							
44	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	4	3	1	2	3	3	3	2	4							
45	2	3	2	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2							
46	2	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2							
47	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3						
48	2	3	2	2	3	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2							
49	2	3	4	3	4	4	2	4	3	3	2	4	4	2	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3							
50	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2							
51	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2						
52	2	2	3	3	4	2	2	2	4	2	4	3	2	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	4	4	3	2						
53	2	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3						
54	2	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	2	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3							
55	4	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	3	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	4	3	3	4						
56	3	2	3	2	4	2	4	2	1	3	4	3	3	2	4	4	4	4	1	3	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4							
57	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3							
58	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3						
59	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	2						
60	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	2	3							

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. Boetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====
Nama Peneliti : ELLY SULISTYOWATI
Nama Lembaga : PSIK.WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 17-10-2003
Nama Berkas : PERREMAJA
Nama Dokumen : PERREMAJ

Nama Konstrak : PERSEPSI REMAJA TERHADAP EFEKTIVITAS KOMUNIKASI DENGAN ORANGTUA

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
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

=====
(bersambung)

(sambungan)

```

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

```

```

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

```

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

```

=====
Sumber          JK          db          RK
-----
Subyek          601.027      59          10.187
Butir           120.166      44           --
Sisa            902.322     2596         0.348
-----
Total           1,623.516   2699         --
-----
r tt = 0.966      p = 0.000      Andal
=====

```

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 - LMS
A l a m a t : Manyar Tirto Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====
Nama Peneliti : ELLY SULISTYOWTY
Nama Lembaga : PSIK.WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 17-10-2003
Nama Berkas : KONSEPDI
Nama Dokumen : KONSEPDI

Nama Konstrak : KONSEP DIRI

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 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 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
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 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

=====
(bersambung)

(sambungan)

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Cacah Kasus Semula : N = 60

Cacah Data Hilang : NG = 0

Cacah Kasus Jalan : NJ = 60

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	181.340	59	3.074
Butir	111.190	32	--
Sisa	696.810	1888	0.369
Total	989.340	1979	--
$r_{tt} = 0.880$	$p = 0.000$		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
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : ELLY SULISTYDWATI
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 17-10-2003
Nama Berkas : ELLY

Nama Ubahan X 1 : PERSEPSI REMAJA TERHADAP EFEKTIVITAS KOMUNIKASI DENGAN ORANG TUA
Nama Ubahan X 2 : KONSEP DIRI

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

Cacah Kasus Semula : 60

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

```
=====
```

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	1	0.49	0.51	0.26	0.52
9	0	1.66	-1.66	2.76	1.66
8	4	4.75	-0.75	0.57	0.12
7	11	9.55	1.45	2.10	0.22
6	16	13.54	2.46	6.04	0.45
5	13	13.54	-0.54	0.29	0.02
4	8	9.55	-1.55	2.41	0.25
3	4	4.75	-0.75	0.57	0.12
2	2	1.66	0.34	0.11	0.07
1	1	0.49	0.51	0.26	0.52
Total	60	60.00	0.00	--	3.96

```
=====
```

db = 9 p = 0.914
 Sebarannya : normal.

```
=====
```

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

```

=====
Klas   fo    fh
-----
10    1    0.50 : o#
      :
 9    0    1.67 : #
      :
 8    4    4.76 : oooo #
      :
 7    11   9.56 : oooooooooo#o
      :
 6    16   13.55 : ooooooooooooooo#o
      :
 5    13   13.55 : oooooooooooooo #
      :
 4    8    9.56 : ooooooo #
      :
 3    4    4.76 : oooo #
      :
 2    2    1.67 : oo#
      :
 1    1    0.50 : o#
      :
-----

```

Rerata = 126.217 S.B. = 21.054
Kai Kuadrat = 3.957 p = 0.914

```

=====

```

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
9	2	1.66	0.34	0.11	0.07
8	4	4.75	-0.75	0.57	0.12
7	13	9.55	3.45	11.89	1.24
6	9	13.54	-4.54	20.63	1.52
5	17	13.54	3.46	11.96	0.88
4	8	9.55	-1.55	2.41	0.25
3	4	4.75	-0.75	0.57	0.12
2	2	1.66	0.34	0.11	0.07
1	1	0.49	0.51	0.26	0.52
Total	60	60.00	0.00	--	5.30

$db = 9$ $p = 0.808$
 Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

```

=====
Klas  fo    fb
-----
10    0    0.50 : *
      :
 9    2    1.67 : oot
      :
 8    4    4.76 : oooo *
      :
 7    13   9.56 : oooooooooootoo
      :
 6    9   13.55 : oooooooooo *
      :
 5    17  13.55 : oooooooooooooooooo
      :
 4    8    9.56 : oooooooo *
      :
 3    4    4.76 : oooo *
      :
 2    2    1.67 : oot
      :
 1    1    0.50 : o*
      :
=====

```

```

Rerata      =  89.283    S.S. =  10.071
Kai Kuadrat =   5.295    p   =   0.808
=====

```

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : U j i A s u m s i
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
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
A l a m a t : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : ELLY SULISTYDWATI
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 17-10-2003
Nama Berkas : ELLY

Nama Bahan Bebas X : PERSEPSI REMAJA TERHADAP EFEKTIVITAS KOMUNIKASI DENGAN ORANG TUA
Nama Bahan Taut Y : KONSEP DIRI

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

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	1,740.142	1	1,740.142	23.781	0.000
	Ke-2	1,731.933	2	875.967	11.798	0.000
Residu	Ke-1	4,244.014	58	73.173	--	--
	Ke-2	4,232.223	57	74.250	--	--
Total		5,984.157	59	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.291	1	0.291	23.781	0.000
Residu		0.709	58	0.012	--	--
Regresi	Ke2	0.293	2	0.146	11.798	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.002	1	0.002	0.159	0.694
Residu		0.707	57	0.012	--	--

Korelasinya Linier

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Dwivariat
Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pwardiyanto
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 : ELLY SULISTYOWATI
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 17-10-2003
Nama Berkas : ELLY

Nama Ubahan Bebas X : PERSEPSI REMAJA TERHADAP EFEKTIVITAS KOMUNIKASI DENGAN DRANG TUA
Nama Ubahan Taut Y : KONSEP DIRI

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

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

**** RANGKUMAN HASIL ANALISIS**

=====
Cacah Kasus : N = 60
Sigma X : ΣX = 7573
Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 981993
Sigma Y : ΣY = 5357
Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 484275
Sigma XY : ΣXY = 682889

Koef. Korelasi : r = 0.539
Koef. Determin. : r^2 = 0.291
Peluang Ralat : p = 0.000

=====
(p = dua ekor.)

TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	118	102	13924	10404	12036
2	125	79	15625	6241	9875
3	102	91	10404	8281	9282
4	145	103	21025	10609	14935
5	178	100	31684	10000	17800
6	94	89	8836	7921	8366
7	147	101	21609	10201	14847
8	137	93	18769	8649	12741
9	134	70	17956	4900	9380
10	125	78	15625	6084	9750
11	134	85	17956	7225	11390
12	142	97	20164	9409	13774
13	156	96	24336	9216	14976
14	98	77	9604	5929	7546
15	137	86	18769	7396	11782
16	104	77	10816	5929	8008
17	131	100	17161	10000	13100
18	135	86	18225	7396	11610
19	139	88	19321	7744	12232
20	128	89	16384	7921	11392
21	146	110	21316	12100	16060
22	124	91	15376	8281	11284
23	148	89	21904	7921	13172
24	63	58	3969	3364	3654
25	110	83	12100	6889	9130
26	96	87	9216	7569	8352
27	154	100	23716	10000	15400
28	119	95	14161	9025	11305
29	125	73	15625	5329	9125
30	78	97	6084	9409	7566
31	119	81	14161	6561	9639
32	135	94	18225	8836	12690
33	127	86	16129	7396	10922
34	160	96	25600	9216	15360
35	153	91	23409	8281	13923
36	145	99	21025	9801	14355
37	133	83	17689	6889	11039
38	112	81	12544	6561	9072
39	148	94	21904	8836	13912
40	124	90	15376	8100	11160

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	113	89	12769	7921	10057
42	137	103	18769	10609	14111
43	132	97	17424	9409	12804
44	91	85	8281	7225	7735
45	138	88	19044	7744	12144
46	116	87	13456	7569	10092
47	122	84	14884	7056	10248
48	112	68	12544	4624	7616
49	121	88	14641	7744	10648
50	131	86	17161	7396	11266
51	115	81	13225	6561	9315
52	88	87	7744	7569	7656
53	136	96	18496	9216	13056
54	144	111	20736	12321	15984
55	106	77	11236	5929	8162
56	150	102	22500	10404	15300
57	129	97	16641	9409	12513
58	116	79	13456	6241	9164
59	108	97	11664	9409	10476
60	140	90	19600	8100	12600
Total	7573	5357	981993	484275	682889



YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

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

Nomor : 574/WM08/T/2003
Hal : **Ijin Penelitian**

8 September 2003

Yth. Kepala
SMU Kalam Kudus
Surabaya

Dengan hormat,

Dengan ini kami menerangkan bahwa mahasiswa kami yang sedang skripsi bermaksud melakukan penelitian pada sekolah yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama : Elly Sulistiowati

NRP : 7103099043

Judul Skripsi : "Hubungan Antara Persepsi Remaja Terhadap Efektivitas Komunikasi Dengan Orang Tua Dengan Konsep Diri "

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon ijin dan bantuan Bapak / Ibu bagi mahasiswa yang bersangkutan agar dapat mengambil data yang diperlukan.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasama Bapak/Ibu kami sampaikan terima kasih.

Salam hormat,

a.n. Dekan

Pembantu Dekan II



Jaka Santosa Sudagijono, S. Psi
Telp. 711.99.0386



SMU KRISTEN KALAM KUDUS
STATUS DISAMAKAN

JL. RAYA KUPANG JAYA 135 - 136 TELP. (031) 7312342, 7329355
NSS : 304056024261 NDS : E 30244001
KECAMATAN SUKOMANUNGGAL
SURABAYA 60181

SURAT KETERANGAN

No : 1411/KK/SKET/SMU/XI/2003

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMU Kristen Kalam Kudus Surabaya, menerangkan bahwa :

N a m a : ELLY SULISTIOWATI
Pekerjaan : Mahasiswa Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya
Nrp : 7103099043
A l a m a t : JL Raya Darmo Indah 12, Surabaya.

Telah mengadakan Penelitian pada bulan Oktober 2003 di SMU Kristen Kalam Kudus Surabaya
Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 4 Nopember 2003

