







## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningasih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
 Alamat : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang

=====  
 Nama Peneliti : CORINA TERUTAMA  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 10-09-1999  
 Nama Berkas : CTI

Nama Konstrak : KEMATANGAN EMOSI

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)

¶¶ Halaman 2

(sambungan)

=====

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

Butir 31 = Rekamannya Nomor :	31
Butir 32 = Rekamannya Nomor :	32
Butir 33 = Rekamannya Nomor :	33
Butir 34 = Rekamannya Nomor :	34
Butir 35 = Rekamannya Nomor :	35
Butir 36 = Rekamannya Nomor :	36
Butir 37 = Rekamannya Nomor :	37
Butir 38 = Rekamannya Nomor :	38
Butir 39 = Rekamannya Nomor :	39
Butir 40 = Rekamannya Nomor :	40

Butir 41 = Rekamannya Nomor :	41
Butir 42 = Rekamannya Nomor :	42
Butir 43 = Rekamannya Nomor :	43
Butir 44 = Rekamannya Nomor :	44
Butir 45 = Rekamannya Nomor :	45
Butir 46 = Rekamannya Nomor :	46
Butir 47 = Rekamannya Nomor :	47
Butir 48 = Rekamannya Nomor :	48
Butir 49 = Rekamannya Nomor :	49
Butir 50 = Rekamannya Nomor :	50

Butir 51 = Rekamannya Nomor :	51
Butir 52 = Rekamannya Nomor :	52
Butir 53 = Rekamannya Nomor :	53
Butir 54 = Rekamannya Nomor :	54

=====

(bersambung)



\*\* Halaman 3

(sambungan)

=====

Jumlah Butir Semula : 54  
 Jumlah Butir Gugur : 9  
 Jumlah Butir Sahih : 45

Jumlah Kasus Semula : 40  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 40

## \*\* RANGKUMAN ANALISIS KESEHATAN BUTIR

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.789	0.776	0.000	sahih
2	0.695	0.677	0.000	sahih
3	0.183	0.150	0.321	gugur
4	0.783	0.765	0.000	sahih
5	0.723	0.705	0.000	sahih
6	0.443	0.421	0.003	sahih
7	0.810	0.798	0.000	sahih
8	0.528	0.503	0.001	sahih
9	0.199	0.174	0.141	gugur
10	0.462	0.442	0.002	sahih
11	0.621	0.600	0.000	sahih
12	0.692	0.673	0.000	sahih
13	0.702	0.681	0.000	sahih
14	0.403	0.377	0.008	sahih
15	0.808	0.795	0.000	sahih
16	0.612	0.588	0.000	sahih
17	0.560	0.532	0.000	sahih
18	0.675	0.655	0.000	sahih
19	0.710	0.695	0.000	sahih
20	0.692	0.673	0.000	sahih
21	0.769	0.757	0.000	sahih
22	0.428	0.407	0.005	sahih
23	0.756	0.740	0.000	sahih
24	0.479	0.456	0.002	sahih
25	0.058	0.043	0.393	gugur
26	0.209	0.185	0.126	gugur
27	0.676	0.654	0.000	sahih
28	0.275	0.250	0.059	gugur
29	0.666	0.644	0.000	sahih
30	0.833	0.823	0.000	sahih
31	0.607	0.585	0.000	sahih
32	0.559	0.511	0.001	sahih
33	0.443	0.422	0.003	sahih
34	0.249	0.223	0.081	gugur
35	0.387	0.363	0.010	sahih

=====

## Halaman 4

(sambungan)

---

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.809	0.797	0.000	sahih
37	0.701	0.685	0.000	sahih
38	0.839	0.850	0.000	sahih
39	0.663	0.664	0.000	sahih
40	0.525	0.500	0.001	sahih

---

(bersambung)



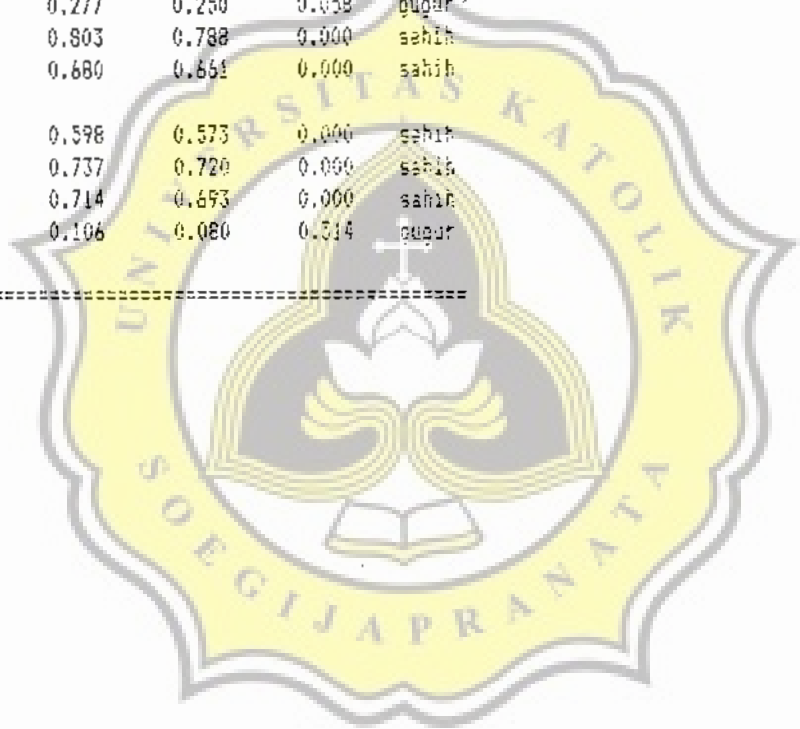
\*\* Halaman 5

(sambungan)

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.724	0.707	0.000	salih
42	0.528	0.501	0.001	salih
43	0.243	0.219	0.085	gugur
44	0.655	0.637	0.000	salih
45	0.688	0.669	0.000	salih
46	0.742	0.728	0.000	salih
47	0.361	0.332	0.017	salih
48	0.277	0.250	0.058	gugur
49	0.803	0.788	0.000	salih
50	0.680	0.661	0.000	salih
51	0.598	0.573	0.000	salih
52	0.737	0.720	0.000	salih
53	0.714	0.693	0.000	salih
54	0.106	0.080	0.514	gugur

=====







## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yun: Pambardininggit  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Haru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
 Alamat : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang

=====

Nama Peneliti : CORINA  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 10-09-1999  
 Nama Berkas : CT

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA

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

Butir 11 = Rekanan Nomor : 11  
 Butir 12 = Rekanan Nomor : 12  
 Butir 13 = Rekanan Nomor : 13  
 Butir 14 = Rekanan Nomor : 14  
 Butir 15 = Rekanan Nomor : 15  
 Butir 16 = Rekanan Nomor : 16  
 Butir 17 = Rekanan Nomor : 17  
 Butir 18 = Rekanan Nomor : 18  
 Butir 19 = Rekanan Nomor : 19  
 Butir 20 = Rekanan Nomor : 20

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

=====

(bersambung)

## \*\* Halaman 2

(sambungan)

-----

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

Butir 31 = Rekamannya Nomor : 31  
 Butir 32 = Rekamannya Nomor : 32  
 Butir 33 = Rekamannya Nomor : 33  
 Butir 34 = Rekamannya Nomor : 34  
 Butir 35 = Rekamannya Nomor : 35  
 Butir 36 = Rekamannya Nomor : 36  
 Butir 37 = Rekamannya Nomor : 37  
 Butir 38 = Rekamannya Nomor : 38  
 Butir 39 = Rekamannya Nomor : 39  
 Butir 40 = Rekamannya Nomor : 40

Jumlah Butir Semula : 40  
 Jumlah Butir Gugur : 7  
 Jumlah Butir Sahih : 33

Jumlah Kasus Semula : 40  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 40

## \*\* RANGKUMAN ANALISIS KESEHATAN BUTIR

-----

Butir No.	r xy	r bt	g	Status
1	0.761	0.724	0.000	sahih
2	0.279	0.240	0.066	gugur
3	0.561	0.525	0.000	sahih
4	0.494	0.457	0.002	sahih
5	0.475	0.422	0.003	sahih
6	0.181	0.136	0.297	gugur
7	0.537	0.508	0.001	sahih
8	0.537	0.504	0.001	sahih
9	0.457	0.404	0.005	sahih
10	0.139	0.092	0.290	gugur
11	0.789	0.758	0.000	sahih
12	0.298	0.247	0.060	gugur
13	0.539	0.492	0.001	sahih
14	0.468	0.420	0.003	sahih
15	0.274	0.222	0.082	gugur

-----

(bersambung)

11 Halaman 3

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
16	0.760	0.725	0.000	sahih
17	0.474	0.456	0.003	sahih
18	0.414	0.358	0.011	sahih
19	0.516	0.470	0.001	sahih
20	0.441	0.402	0.005	sahih
21	0.684	0.657	0.000	sahih
22	0.503	0.468	0.001	sahih
23	0.658	0.609	0.000	sahih
24	0.482	0.441	0.002	sahih
25	0.578	0.547	0.000	sahih
26	0.441	0.391	0.006	sahih
27	0.347	0.294	0.021	sahih
28	0.539	0.503	0.001	sahih
29	0.447	0.398	0.005	sahih
30	0.419	0.363	0.010	sahih
31	0.419	0.363	0.010	sahih
32	0.354	0.302	0.028	sahih
33	0.343	0.289	0.034	sahih
34	0.494	0.464	0.001	sahih
35	0.530	0.497	0.001	sahih
36	0.269	0.212	0.093	gugur
37	0.297	0.259	0.051	gugur
38	0.442	0.401	0.005	sahih
39	0.774	0.740	0.000	sahih
40	0.579	0.553	0.000	sahih



LAMPIRAN

B

UJI ANALISIS RELIABILITAS BUTIR



(B-1)

**ANALISIS RELIABILITAS BUTIR  
ANGKET KEMATANGAN EMOSI**

## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Analisis Butir  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardaningrath  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
A l a m a t : Jl. Pawiyatan Luher 17/1, Semarang  
=====

Nama Peneliti : CORINA TERUTAMA  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 10-09-1999  
Nama Berkas : CT1

Jumlah Kasus Semula = 40  
Jumlah Data Hilang = 0  
Jumlah Kasus Jalan = 40

Nama Konstrak : KEKATANGAN EMOSI

- Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
- Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
- 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 21 = Rekaman Nomor : 21
- Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
  
- Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
- Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
- Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
- Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
- Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

=====  
(bersambung)



†† Halaman 2

(sambungan)

-----

Butir 31 = Rekanan Nomor : 31  
 Butir 32 = Rekanan Nomor : 32  
 Butir 33 = Rekanan Nomor : 33  
 Butir 35 = Rekanan Nomor : 35  
 Butir 36 = Rekanan Nomor : 36  
 Butir 37 = Rekanan Nomor : 37  
 Butir 38 = Rekanan Nomor : 38  
 Butir 39 = Rekanan Nomor : 39  
 Butir 40 = Rekanan Nomor : 40  
 Butir 41 = Rekanan Nomor : 41

Butir 42 = Rekanan Nomor : 42  
 Butir 44 = Rekanan Nomor : 44  
 Butir 45 = Rekanan Nomor : 45  
 Butir 46 = Rekanan Nomor : 46  
 Butir 47 = Rekanan Nomor : 47  
 Butir 49 = Rekanan Nomor : 49  
 Butir 50 = Rekanan Nomor : 50  
 Butir 51 = Rekanan Nomor : 51  
 Butir 52 = Rekanan Nomor : 52  
 Butir 53 = Rekanan Nomor : 53

Jumlah Butir Semula = 54  
 Jumlah Butir Sahih = 45

†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS

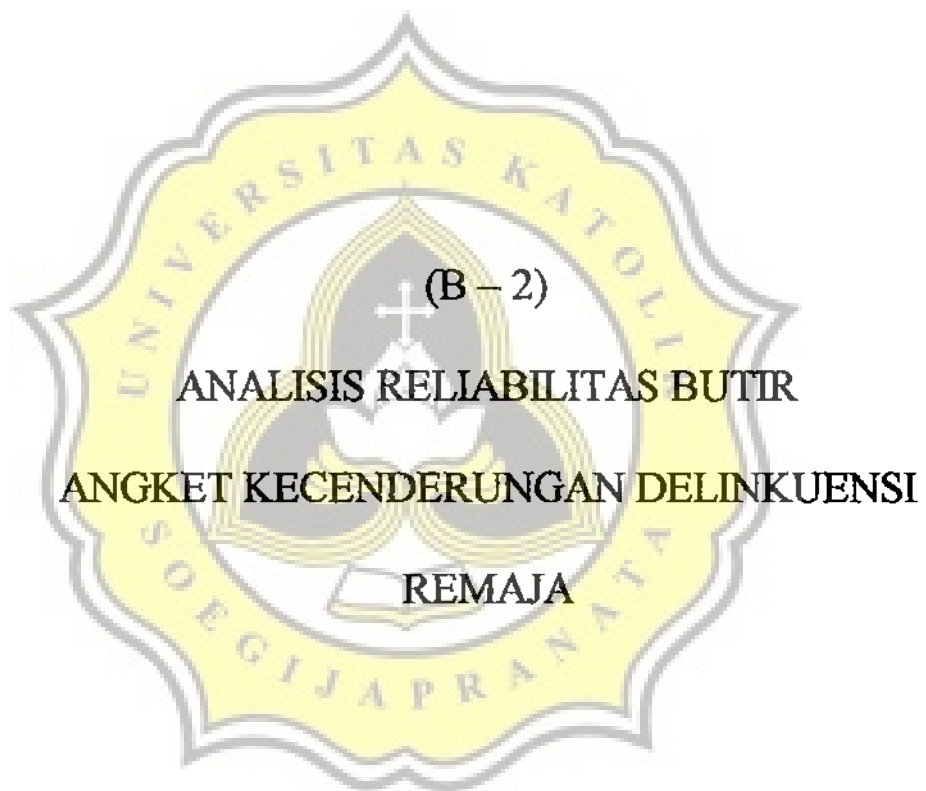
Sumber	JK	db	RK
Subyek	348.098	39	8.926
Butir	81.131	44	--
Sisa	479.003	1716	0.279

Total 908.231 1799 --

$r_{tt} = 0.969$        $p = 0.000$       Andal

-----





(B-2)

ANALISIS RELIABILITAS BUTIR

ANGKET KECENDERUNGAN DELINKUENSI

REMAJA

ii Halaman :

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/PC; Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
 Alamat : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

=====  
 Nama Peneliti : CORINA  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 10-09-1999  
 Nama Berkas : CT

Jumlah Kasus Semula = 40  
 Jumlah Data Hilang = 0  
 Jumlah Kasus Jalan = 40

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4  
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9  
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 11  
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 13  
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14

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

=====  
 (bersambung)

## \*\* Halaman 2

(sambungan)

=====

Butir 31 = Rekamannya Nomor : 31  
 Butir 32 = Rekamannya Nomor : 32  
 Butir 33 = Rekamannya Nomor : 33  
 Butir 34 = Rekamannya Nomor : 34  
 Butir 35 = Rekamannya Nomor : 35  
 Butir 38 = Rekamannya Nomor : 38  
 Butir 39 = Rekamannya Nomor : 39  
 Butir 40 = Rekamannya Nomor : 40

Jumlah Butir Secula = 40  
 Jumlah Butir Sahih = 33

## \*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Susber	JK	db	KK
Subyek	136.873	39	0.510
Butir	54.850	32	--
Sisa	367.150	1248	0.294
Total	558.873	1319	
r ts = 0.916      p = 0.000      Andai			





## Identitas

Usia : tahun

Jenis Kelamin : Laki - laki / Perempuan

## Petunjuk

Pada lembar angket ini anda akan mendapatkan sejumlah pertanyaan-pertanyaan yang harus anda jawab semua. Ini bukanlah suatu tes, jadi semua jawaban adalah "baik". Pilihan anda hendaknya didasarkan atas apa yang anda pikirkan dan sama dengan keadaan anda sendiri. Jadi tidak berdasarkan atas apa yang anda anggap wajar ataupun terpengaruh oleh pendapat masyarakat umum.

Cara menjawab pertanyaan-pertanyaan yaitu dengan cara memberi tanda silang ("X") pada jawaban yang anda anggap sesuai dengan diri anda.

### Pilihlah :

SS : jika pernyataan tersebut "sangat sesuai" dengan diri anda

S : jika pernyataan tersebut "sesuai" dengan diri anda

TS : jika pernyataan tersebut "tidak sesuai" dengan diri anda

STS : jika pernyataan tersebut "sangat tidak sesuai" dengan diri anda

Contoh : Menurut saya film komedi adalah film yang konyol SS S ~~TS~~ STS

Dari contoh tersebut, berarti anda merasa tidak sesuai dengan pernyataan di atas

Usahakan jangan sampai ada pernyataan yang terlewat. Apabila anda salah menjawab, berilah tanda (=), kemudian buatlah tanda silang yang baru seperti yang anda kehendaki.

Contoh : Saya tidak akan segan-segan memukul orang yang menyinggung perasaan saya

SS ~~S~~ TS ~~STS~~

- Selamat Mengerjakan -

01. Saya dapat menahan marah dihadapan orang banyak	SS	S	TS	STS
02. Jika ada perselisihan dengan teman, saya akan menyalahkan teman saya ✓	SS	S	TS	STS
03. Saya sering tidak bisa memutuskan sendiri apa yang harus saya lakukan dalam kehidupan saya ✓	SS	S	TS	STS
04. Saya ikut sedih jika keluarga sahabat saya tertimpa musibah	SS	S	TS	STS
05. Saya sering bingung bila terjadi peristiwa yang tak terduga sebelumnya ✓	SS	S	TS	STS
06. Saya sering menetralsir suasana tegang dalam berkomunikasi dengan selingan humor yang sopan	SS	S	TS	STS
07. Dari pada pusing-pusing membuat mainan sendiri, lebih baik membelinya ✓	SS	S	TS	STS
08. Saya akan memaki-maki jika melihat seseorang membuat kesalahan dalam pekerjaan yang sudah saya percayakan padanya ✓	SS	S	TS	STS
09. Saya dapat menghargai pendapat orang lain meskipun tidak sesuai dengan pendapat saya	SS	S	TS	STS
10. Saya akan merasa kurang suka jika ada orang yang mengkritik saya ✓	SS	S	TS	STS
11. Saya selalu mengerjakan PR tanpa menyontek hasil yang dibuat oleh teman saya	SS	S	TS	STS
12. Saya tidak akan membuang waktu dengan menjenguk teman yang sedang sakit di rumahnya ✓	SS	S	TS	STS
13. Saya mudah bergaul dengan orang lain	SS	S	TS	STS
14. Saya senang bila teman saya tertawa terbahak-bahak tanpa menjaga kesopanan ✓	SS	S	TS	STS
15. Banyak teman yang meniru ide-ide saya	SS	S	TS	STS
16. Saya tidak suka memahami sesuatu yang baru ✓	SS	S	TS	STS
17. Saya berusaha menyelesaikan konflik tanpa pertengkaran	SS	S	TS	STS

- |   |    |   |    |     |
|---|----|---|----|-----|
| 18. Nilai ulangan saya jelek, karena bapak / ibu guru tidak mampu mengajar dengan baik ✓                            | SS | S | TS | STS |
| 19. Saya senang berteman dengan semua orang tanpa memandang kelemahannya  | SS | S | TS | STS |
| 20. Saya tidak pernah bepergian sendiri ✓   | SS | S | TS | STS |
| 21. Jika teman saya marah tanpa alasan pada saya karena dia punya banyak persoalan maka saya dapat memahaminya      | SS | S | TS | STS |
| 22. Saya tidak bisa memutuskan apa yang harus dilakukan jika saya berada di lingkungan yang baru ✓                  | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya senang mencoba olah raga yang menantang yang jarang dilakukan teman-teman                                  | SS | S | TS | STS |
| 24. Tanpa pandang bulu saya akan berusaha membantu teman saya yang sedang mengalami suatu musibah                   | SS | S | TS | STS |
| 25. Saya kurang senang apabila orang lain mengetahui kesalahan saya   | SS | S | TS | STS |
| 26. Saya berusaha sendiri mengerjakan ulangan tanpa berbuat curang meskipun nanti hasilnya kurang memuaskan         | SS | S | TS | STS |
| 27. Saya tidak akan merasa kasihan pada teman yang mengalami kecelakaan karena itu merupakan kesalahannya sendiri ✓ | SS | S | TS | STS |
| 28. Saya senang dengan situasi-situasi baru yang dapat pengalaman   | SS | S | TS | STS |
| 29. Saya senang mengotak-atik suatu barang yang tidak bermanfaat menjadi bermanfaat                                 | SS | S | TS | STS |
| 30. Saya tidak menyenangi kegiatan yang sulit dilaksanakan ✓  | SS | S | TS | STS |
| 31. Saya mudah terpancing emosi jika mengetahui teman saya dipojokkan didalam suatu forum diskusi ✓                 | SS | S | TS | STS |
| 32. Jika ada pelajaran yang kurang saya mengerti, saya tidak segan-segan bertanya pada guru                         | SS | S | TS | STS |
| 33. Saya tidak suka dengan teman yang lebih pintar dari saya ✓  | SS | S | TS | STS |



34. Saya tidak terbiasa membersihkan kamar saya sendiri ✓	SS	S	TS	STS
35. Saya akan senang jika melihat teman saya mendapat nilai jelek ✓	SS	S	TS	STS
36. Bila berada di lingkungan yang baru, saya berusaha berkenalan dengan orang-orang yang ada disitu	SS	S	TS	STS
37. Saya lebih senang meniru ide orang lain ✓	SS	S	TS	STS
38. Semakin sulit suatu mata pelajaran, saya semakin tertarik untuk memahaminya	SS	S	TS	STS
39. Saya akan marah pada orang tua, bila permintaan saya tidak dikabulkan ✓	SS	S	TS	STS
40. Saya takut membayangkan masa depan saya ✓	SS	S	TS	STS
41. Saya lebih senang meniru pekerjaan milik teman daripada harus bersusah payah ✓	SS	S	TS	STS
42. Saya tidak akan membuang waktu dengan menghibur teman saya yang sedang sedih ✓	SS	S	TS	STS
43. Saya tidak senang jika ketenangan rumah terganggu karena ada tetangga yang punya hajat ✓	SS	S	TS	STS
44. Saya suka berteman dengan orang yang memiliki rasa humor yang sehat	SS	S	TS	STS
45. Saya tidak suka permainan yang tinggal mempergunakan saja ✓	SS	S	TS	STS

- terima kasih atas kerja sama anda -



## Identitas

Usia :            tahun

Jenis Kelamin : Laki - laki / Perempuan

## Petunjuk

Pada lembar angket ini anda akan mendapatkan sejumlah pertanyaan-pertanyaan yang harus anda jawab semua. Ini bukanlah suatu tes, jadi semua jawaban adalah "baik". Pilihan anda hendaknya didasarkan atas apa yang anda pikirkan dan sama dengan keadaan anda sendiri. Jadi tidak berdasarkan atas apa yang anda anggap wajar ataupun terpengaruh oleh pendapat masyarakat umum.

Cara menjawab pertanyaan-pertanyaan yaitu dengan cara memberi tanda silang ("X") pada jawaban yang anda anggap sesuai dengan diri anda.

### Pilihlah :

SS : jika pernyataan tersebut "sangat sesuai" dengan diri anda

S : jika pernyataan tersebut "sesuai" dengan diri anda

TS : jika pernyataan tersebut "tidak sesuai" dengan diri anda

STS : jika pernyataan tersebut "sangat tidak sesuai" dengan diri anda

Contoh : Menurut saya film komedi adalah film yang konyol   SS   S   ~~TS~~   STS

Dari contoh tersebut, berarti anda merasa tidak sesuai dengan pernyataan di atas

Usahakan jangan sampai ada pernyataan yang terlewat. Apabila anda salah menjawab, berilah tanda (=), kemudian buatlah tanda silang yang baru seperti yang anda kehendaki.

Contoh : Saya tidak akan segan-segan memukul orang  
yang menyinggung perasaan saya

SS. ~~S~~   TS   ~~STS~~

- Selamat Mengerjakan -

- |   |    |   |    |     |
|---|----|---|----|-----|
| 01. Menonton film cabul bersama teman-teman merupakan keasyikan tersendiri  | SS | S | TS | STS |
| 02. Saya sering tidak memperdulikan rambu-rambu lalu lintas yang ada  | SS | S | TS | STS |
| 03. Saya sangat senang bila orang-orang di sekitar saya dapat hidup tenang  | SS | S | TS | STS |
| 04. Saya tidak akan membantah perintah orang tua  | SS | S | TS | STS |
| 05. Saya selalu mematuhi peraturan sekolah untuk membina kedisiplinan   | SS | S | TS | STS |
| 06. Berbuat usil di dalam kelas merupakan kepuasan tersendiri   | SS | S | TS | STS |
| 07. Bila saya berbuat kesalahan, dan orang tua marah maka saya meninggalkan mereka dan mengunci diri di dalam kamar     | SS | S | TS | STS |
| 08. Untuk apa saya memakai helm bila saya merasa terpaksa memakainya  | SS | S | TS | STS |
| 09. Saya takut melakukan hal-hal yang dianggap orang lain tidak sesuai dengan adat kebiasaan                            | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya tidak akan peduli dan tidak akan melaporkan pada guru bila mendengar teman-teman merencanakan tawuran          | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya merasa puas bila teman-teman terkecoh dengan keisengan saya  | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya sering berbohong pada orang tua agar dapat memenuhi keinginan saya   | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya sangat menyukai kerja bakti, sebab selain dapat bekerjasama dengan orang lain juga dapat menjalin persahabatan | SS | S | TS | STS |
| 14. Bila terlambat ke sekolah, saya lebih baik membolos daripada harus lapor dan dimarahi oleh guru BP                  | SS | S | TS | STS |
| 15. Saya selalu mengembalikan buku yang saya pinjam dari  |    |   |    |     |

teman tepat pada waktunya	SS	S	TS	STS
16. Saya tidak suka membicarakan hal-hal yang jelek pada orang lain	SS	S	TS	STS
17. Saya menghindari acara pertemuan keluarga	SS	S	TS	STS
18. Saya tidak suka mencoba obat-obatan terlarang, meskipun diberi oleh teman dengan cuma-cuma	SS	S	TS	STS
19. Saya sering mengobrol dengan teman sebangku, meskipun saat pelajaran sedang berlangsung	SS	S	TS	STS
20. Saya biasa pergi tanpa ijin orang tua, karena bila minta ijin mereka sering kali tidak diperbolehkan	SS	S	TS	STS
21. Berkumpul dengan teman-teman satu "geng" lebih menyenangkan daripada harus menghadiri pertemuan remaja di kampung	SS	S	TS	STS
22. Saya tidak akan pernah merasa takut berurusan dengan polisi lalu lintas karena selalu ada jalan belakang untuk mengatasinya	SS	S	TS	STS
23. Mendengarkan musik dengan volume yang keras dapat membantu saya melupakan permasalahan yang saya hadapi	SS	S	TS	STS
24. Setiap berbicara dengan orang tua, saya selalu menghormati meskipun pembicaraan itu membosankan	SS	S	TS	STS
25. Saya menghindari pulang sekolah bersama teman-teman agar bisa singgah ke play station	SS	S	TS	STS
26. Saya sering berkeinginan untuk menjual gambar-gambar porno pada teman-teman saya	SS	S	TS	STS
27. Ketika ada pentas kesenian di sekolah, saya sering secara spontan menyoraki acara yang tidak menarik	SS	S	TS	STS
28. Mengeluarkan kata-kata kotor atau cabul, merupakan ciri khas saya dalam mengekspresikan perasaan	SS	S	TS	STS
29. Bila ada tetangga yang meninggal dunia saya jarang melayat, karena lebih asyik jalan-jalan ke supermarket				

bersama teman-teman	SS	S	TS	STS
30. Perkelahian antar sekolah merupakan cara untuk menunjukkan eksistensi dan kekuatan sekolah	SS	S	TS	STS
31. Bila terjadi keributan di kelas, saya tidak peduli	SS	S	TS	STS
32. Meninggalkan coretan / tulisan di dinding sekolah mampu memberikan kebanggaan tersendiri bagi saya	SS	S	TS	STS
33. Bila akan tidur saya menggoda adik atau kakak dengan cubitan atau teriakan bila mereka sudah tidur terlebih dahulu	SS	S	TS	STS









## Halaman 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999, Dilindungi UU  
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
A l a m a t : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang

Nama Peneliti : CORINA TERUTAMA  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : COR2

Jumlah Butir : 45  
Jumlah Kasus : 135

-----  
Nama Konstrak : KEMATANGAN EMOSI  
-----



## Halaman 1

## TABEL DATA BUTIR : COR2

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

(bersambung)

Halaman 2

(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	
41	1	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	
42	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	
43	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	
44	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	
45	2	2	1	1	1	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	
46	1	1	2	3	2	1	2	1	3	3	2	1	4	1	2	1	2	2	1	1	2	3	1	2	1	1	3	1	2	2	1	
47	1	3	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	2	2	
48	1	1	1	1	1	1	2	1	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	
49	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	
50	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	
51	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
52	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
53	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	
54	1	3	1	2	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
55	2	4	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	
56	2	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	
57	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	
58	2	3	4	4	3	1	2	2	3	2	1	3	3	1	1	3	4	1	4	2	3	4	1	4	1	4	2	1	4	4	1	
59	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	3	2	3	2	2	3	4	3	2	2	3	2	2	2	2	
60	3	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	
61	2	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	
62	2	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
63	3	1	2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
64	1	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2
65	1	3	1	2	2	1	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
66	2	3	2	2	2	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	
67	1	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	4	1	2	4	2	1	1	2	2	1	4	1	3	2	2	4	1	1	1	
68	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
69	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	1	3	1	3	2	1	1	2	3	2	2	
70	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	3	3	2	2	2	1	3	1	1	4	3	1
71	2	2	2	3	3	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	4	2	1	1	3	1
72	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
73	2	3	3	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2
74	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
75	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2
76	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	
77	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3
78	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3
79	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3
80	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1	2

(bersambung)

\*\* Halaman 3

(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	
81	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	2
82	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
83	2	3	3	1	2	1	2	3	2	3	1	1	3	3	2	3	1	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	
84	1	3	3	2	2	1	2	3	1	2	2	4	4	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	
85	2	4	2	2	1	2	3	2	2	1	2	4	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	
86	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	
87	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	
88	2	3	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	
89	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	
90	2	1	2	1	2	1	3	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	1	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	
91	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	1	2	4	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	0	
92	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	
93	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	
94	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	3	
95	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2	4	2	3	3	2	
96	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
97	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	
98	1	1	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	
99	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2
100	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	1	
101	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	1	2	1	
102	2	1	2	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
103	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	
104	3	2	2	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
105	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
106	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	
107	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	
108	2	2	3	4	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	1	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	
109	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
110	3	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
111	1	3	1	2	2	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
112	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	
113	1	3	1	2	2	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
114	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	
115	2	3	4	4	3	1	2	2	3	2	1	3	3	1	1	3	4	1	4	2	3	4	1	4	1	4	1	4	2	1	4	4
116	1	3	3	2	2	1	2	2	3	2	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	3
117	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	3	1
118	1	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	1	3	2	1	4	3	3	1	4	4	4	4	2	2	1	2	3	2	1	2
119	2	4	3	1	4	2	1	4	3	2	1	3	1	1	3	2	1	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	
120	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

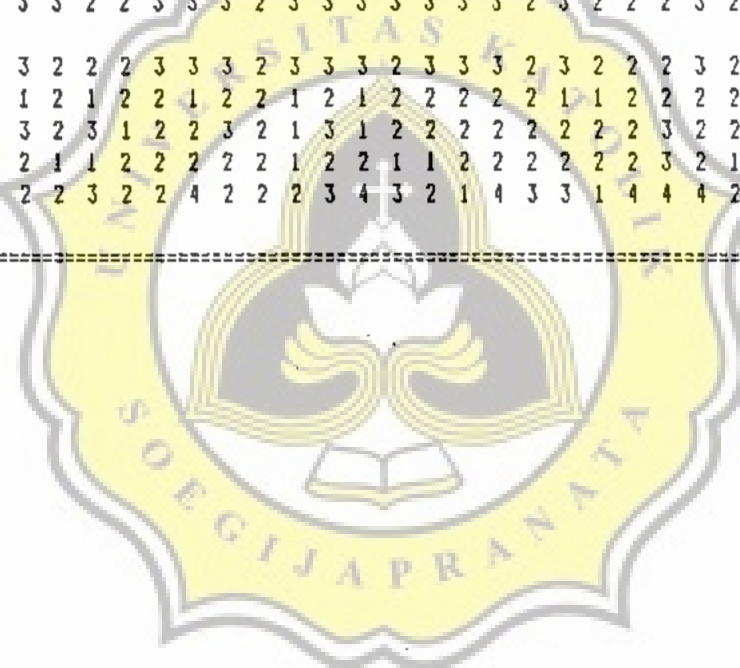
(bersambung)

14 Halaman 4

(sambung)

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	
121	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	
122	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1
123	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	
124	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1		
125	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	
126	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	
127	3	2	1	2	1	2	1	1	1	1	4	1	1	2	4	3	1	2	3	2	2	2	4	1	1	3	3	4	2	1	1		
128	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	1	
129	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	
130	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	1	2		
131	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	
132	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	
133	1	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	2	
134	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	3	1	
135	1	3	2	2	3	2	2	4	2	2	2	3	4	3	2	1	4	3	3	1	4	4	4	4	2	2	1	2	3	2	1	2	

(bersambung)



\*\* Halaman 5

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor															Tot
	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45		
1	4	3	2	2	2	3	4	2	3	4	4	2	3	1	123	
2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	3	117	
3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	114	
4	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	111	
5	4	4	4	4	2	4	2	1	4	4	4	2	2	4	132	
6	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	102	
7	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	109	
8	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	90	
9	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	97	
10	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	96	
11	1	1	1	2	2	3	2	1	2	2	1	1	1	1	62	
12	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	85	
13	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	1	81	
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	84	
15	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	94	
16	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	98	
17	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1	2	93	
18	3	4	1	2	3	2	2	1	2	2	3	2	4	2	85	
19	3	3	2	2	3	4	4	2	3	4	2	2	3	1	129	
20	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	119	
21	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	115	
22	4	4	2	1	1	4	3	2	2	3	1	3	4	1	117	
23	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	119	
24	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	121	
25	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	112	
26	4	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	3	2	116	
27	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	112	
28	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	103	
29	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	109	
30	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	105	
31	3	1	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	99	
32	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	1	101	
33	2	2	2	1	1	2	1	2	3	2	2	2	3	1	100	
34	4	3	2	2	2	3	4	2	3	4	4	2	3	2	120	
35	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	116	
36	4	4	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	115	
37	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	104	
38	2	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	102	
39	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	103	
40	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	103	

bersambung)

## Halaman 6

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor															Tot
Nomor	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot	
41	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	99	
42	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	99	
43	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	1	102	
44	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	100	
45	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	88	
46	2	2	1	2	3	1	1	1	2	1	2	1	1	1	76	
47	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	91	
48	2	2	1	1	2	2	3	3	3	2	2	1	2	1	74	
49	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	81	
50	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	75	
51	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	93	
52	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	1	94	
53	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	97	
54	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	97	
55	4	2	2	2	3	3	3	2	2	1	2	2	4	3	112	
56	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	112	
57	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	107	
58	1	4	2	3	3	4	3	1	1	4	2	3	2	2	113	
59	3	2	2	1	2	4	3	2	2	2	3	2	2	2	106	
60	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	113	
61	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	1	3	2	120	
62	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	101	
63	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	1	99	
64	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	100	
65	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	96	
66	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	100	
67	2	2	1	2	3	2	1	2	2	4	3	4	2	2	92	
68	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	94	
69	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	93	
70	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3	3	2	79	
71	3	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	77	
72	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	101	
73	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	94	
74	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	103	
75	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	111	
76	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	112	
77	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	119	
78	2	1	2	3	1	3	2	3	3	3	1	2	3	3	114	
79	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	114	
80	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	91	

(bersambung)

\*\* Halaman 7

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot
81		2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	114
82		2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	3	2	2	2	95
83		2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	95
84		1	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	101
85		4	2	2	2	3	3	3	2	2	4	3	2	4	2	112
86		3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	107
87		3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	107
88		3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	2	98
89		3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	102
90		2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	83
91		4	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	105
92		2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	99
93		3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	104
94		3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	104
95		2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	1	106
96		1	1	2	1	2	2	2	2	4	2	1	2	2	2	93
97		3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	1	2	2	102
98		1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	58
99		2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	2	1	87
100		3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	1	2	3	115
101		3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	92
102		2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	89
103		3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	117
104		2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	1	2	101
105		2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	91
106		2	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2	2	1	2	81
107		3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	104
108		3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	125
109		2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	95
110		3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	121
111		3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	98
112		3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	98
113		3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	97
114		4	4	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	115
115		1	4	2	1	3	4	3	1	1	4	2	2	2	2	111
116		3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	95
117		2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	85
118		4	4	2	1	1	4	3	2	2	3	1	2	4	1	104
119		3	1	2	2	3	4	4	2	3	4	2	2	3	1	112
120		3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	94

)ersambung)



tt Halaman 8

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor														Tot
Nomor	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot
121	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	3	3	95
122	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	83
123	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	75
124	2	3	2	3	3	2	1	2	3	3	3	2	2	3	107
125	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	82
126	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	111
127	4	1	1	4	3	4	2	1	4	4	4	2	2	4	102
128	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	117
129	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	121
130	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	3	116
131	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	115
132	2	2	1	1	2	2	3	3	3	2	2	1	2	1	77
133	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	95
134	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	84
135	4	4	2	1	1	4	3	2	2	3	1	3	4	1	111





!! Halaman 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999, Dilindungi UU  
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
A l a m a t : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

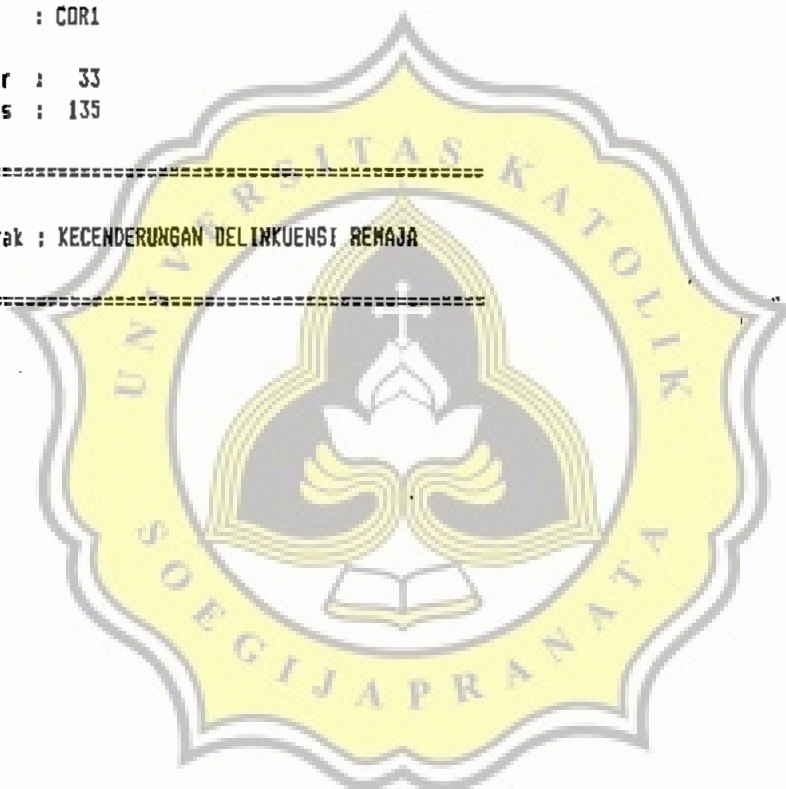
Nama Peneliti : CORINA TERUYANA  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : COR1

Jumlah Butir : 33  
Jumlah Kasus : 135

=====

Nama Konstrak : KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA

=====



\*\* Halaman 1

\*\* TABEL DATA BUTIR : COR1

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

(bersambung)

Halaman 2

(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		
41	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	2	2	1	2	4	3	2	2			
42	2	2	3	1	4	4	3	1	3	1	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3		
43	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3		
44	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3		
45	4	4	1	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4		
46	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	2		
47	4	4	1	3	3	3	4	3	1	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4		
48	3	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3		
49	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4		
50	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4		
51	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4		
52	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3		
53	4	3	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3		
54	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3		
55	4	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
56	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		
57	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	1	3	3	4	3	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	1	4		
58	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4	2	4	3	4	3	2	2	3	3		
59	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3		
60	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3		
61	2	3	4	2	2	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3		
62	4	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3		
63	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3		
64	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3		
65	4	3	1	2	3	1	4	3	1	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4		
66	3	2	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	2	3	3	4	2	4	3	1	3	4	3	1	3	3	4	4	2	4	4		
67	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3		
68	1	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	4	4		
69	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	1	4	3	4	4	4	4	1	3	4	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4		
70	3	4	4	3	3	2	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	
71	2	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4		
72	3	3	2	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4		
73	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	1	4		
74	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	4	3	3	4	4	3	
75	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	
76	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	
77	2	2	4	2	2	3	4	2	4	2	2	2	4	2	3	3	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	3	4	
78	2	2	4	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	3	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	4	2	3	4	2
79	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3
80	1	1	3	2	1	4	3	2	3	2	2	3	3	1	4	3	2	3	3	1	3	3	4	1	4	3	3	1	4	4	4	4	3	

(bersambung)

Halaman 3

(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	
81	1	1	3	3	1	4	3	3	3	3	3	2	3	1	4	4	3	3	3	1	3	3	4	1	4	2	3	1	3	4	4		
82	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	2	2	4	3	4		
83	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3		
84	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3		
85	2	2	3	2	2	4	3	2	3	2	2	2	3	2	4	3	2	3	3	2	3	2	4	2	4	2	3	2	3	4	3		
86	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	3	4	
87	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3		
88	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	
89	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	
90	2	2	4	2	2	4	4	2	4	2	2	2	4	2	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	
91	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4		
92	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3		
93	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	2	2	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4		
94	3	3	2	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4	3	4	
95	2	3	3	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	4	3		
96	3	2	3	3	3	2	4	1	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	
97	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	
98	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	
99	2	3	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	
100	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3
101	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
102	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3
103	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	
104	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	
105	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	
106	3	4	2	3	3	1	3	4	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3
107	4	4	4	4	1	3	4	2	4	3	2	4	4	4	3	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	4	3	2	4	4
108	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	
109	3	2	3	4	2	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	4	3	4	
110	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	2	2	2	3
111	3	4	2	3	3	2	3	4	2	3	2	4	4	3	2	1	4	2	4	3	2	4	2	2	2	2	4	3	3	2	3		
112	4	1	4	3	2	3	4	2	4	2	4	1	4	2	3	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4		
113	3	2	3	3	2	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	4	3	2	3	2	3	3	4		
114	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
115	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	4	2	3	3	2	3	4	3	4	2	4	3		
116	2	4	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	
117	2	3	2	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	4	3	2	1	4	1
118	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	4	2	3	2	3	2	2	2	2	3	4	3	
119	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	2	4	3	2	1	3	4		
120	3	4	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	

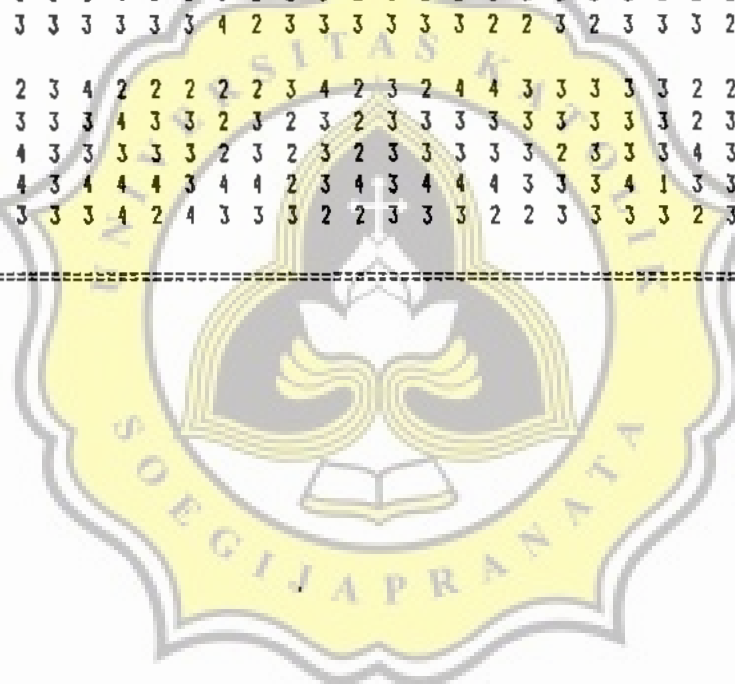
(bersambung)

Halaman 4

(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	
121	2	3	3	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	1	
122	3	2	3	3	3	2	4	1	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	
123	3	2	3	3	2	2	3	2	4	2	2	2	1	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	
124	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	
125	2	3	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	
126	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	3	
127	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3		
128	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	
129	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
130	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3
131	4	3	2	3	4	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3
132	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
133	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	2	
134	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	
135	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2

(bersambung)



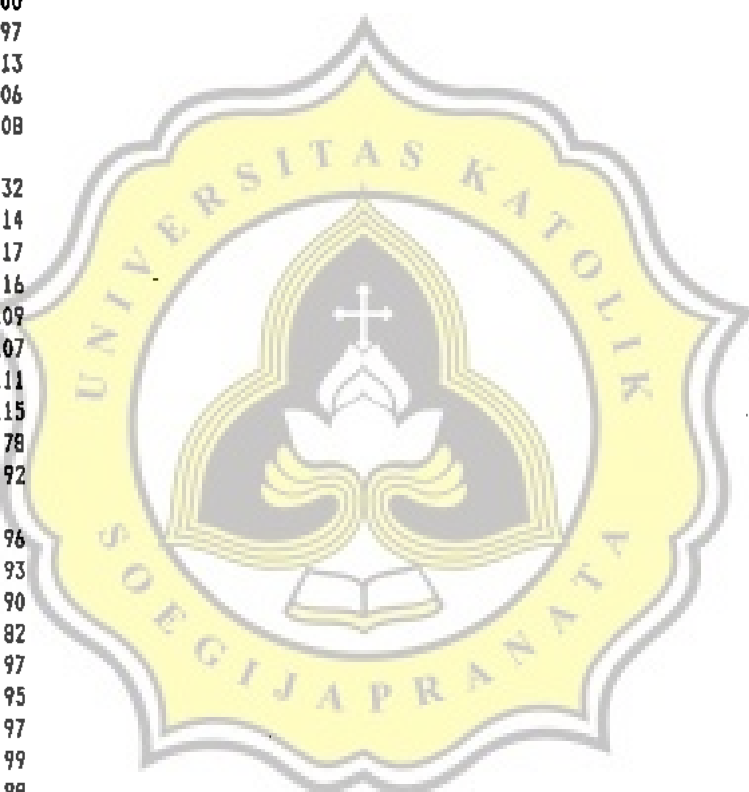
## \*\* Halaman 5

(sambungan)

-----  
 Kasus Butir Nomor  
 Nomor 32 33 Tot  
 -----

1	4	2	80
2	2	2	93
3	4	4	96
4	3	3	97
5	3	2	63
6	3	3	100
7	4	4	97
8	4	4	113
9	3	4	106
10	3	4	108
11	4	4	132
12	3	4	114
13	3	4	117
14	4	4	116
15	4	3	109
16	3	4	107
17	4	4	111
18	4	4	115
19	2	2	78
20	3	3	92
21	3	3	96
22	3	4	93
23	3	3	90
24	3	4	82
25	3	3	97
26	3	3	95
27	3	3	97
28	3	4	99
29	3	3	98
30	3	3	98
31	3	2	103
32	3	3	100
33	4	4	102
34	3	2	84
35	4	4	94
36	3	3	96
37	4	3	98
38	3	4	99
39	3	3	98
40	3	3	99

-----  
 bersambung)





\*\* Halaman 6

(saambungan)

=====

Kasus Nomor	Butir 32	Nomor 33	Tot
----------------	-------------	-------------	-----

-----

41	3	4	103
42	4	4	105
43	3	3	100
44	3	3	102
45	3	4	113
46	4	4	120
47	4	4	112
48	3	4	122
49	4	4	116
50	3	4	122

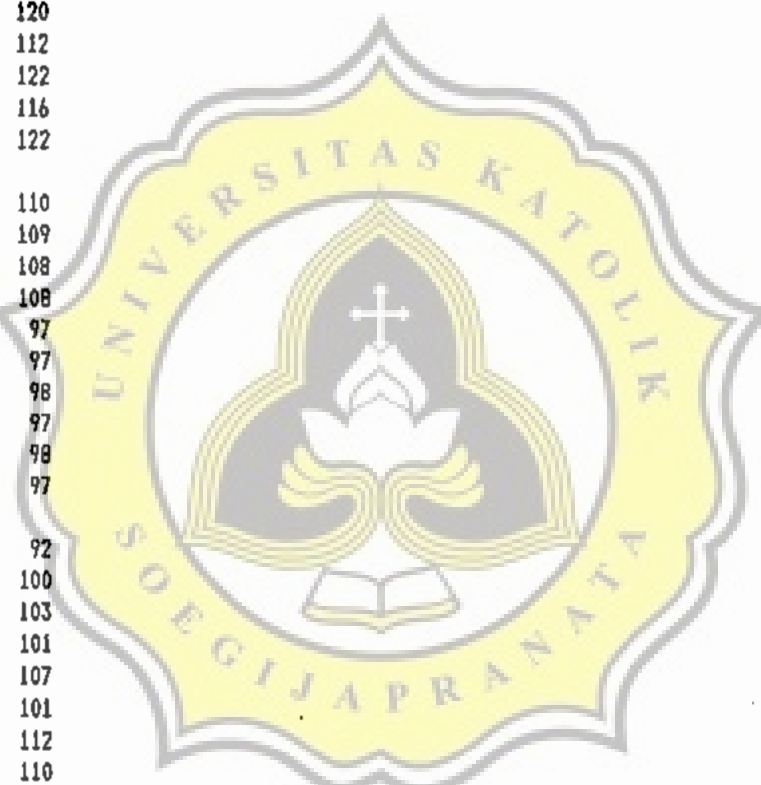
51	4	3	110
52	2	4	109
53	3	3	108
54	3	2	108
55	3	3	97
56	3	3	97
57	2	3	98
58	4	4	97
59	3	3	98
60	3	3	97

61	2	3	92
62	3	3	100
63	3	3	103
64	3	3	101
65	3	4	107
66	2	3	101
67	3	4	112
68	3	4	110
69	4	4	111
70	4	4	119

71	3	4	119
72	3	2	100
73	3	4	114
74	4	3	102
75	3	3	115
76	4	4	127
77	3	4	96
78	4	4	102
79	4	4	111
80	4	3	87

=====

(bersambung)



\*\* Halaman 7

(sambungan)

=====

Kasus	Butir	Nomor	
Nomor	J2	J3	Tot

-----

81	3	3	90
82	3	2	79
83	3	3	102
84	4	4	108
85	3	3	89
86	3	4	120
87	3	4	113
88	3	3	104
89	4	3	107
90	4	4	102

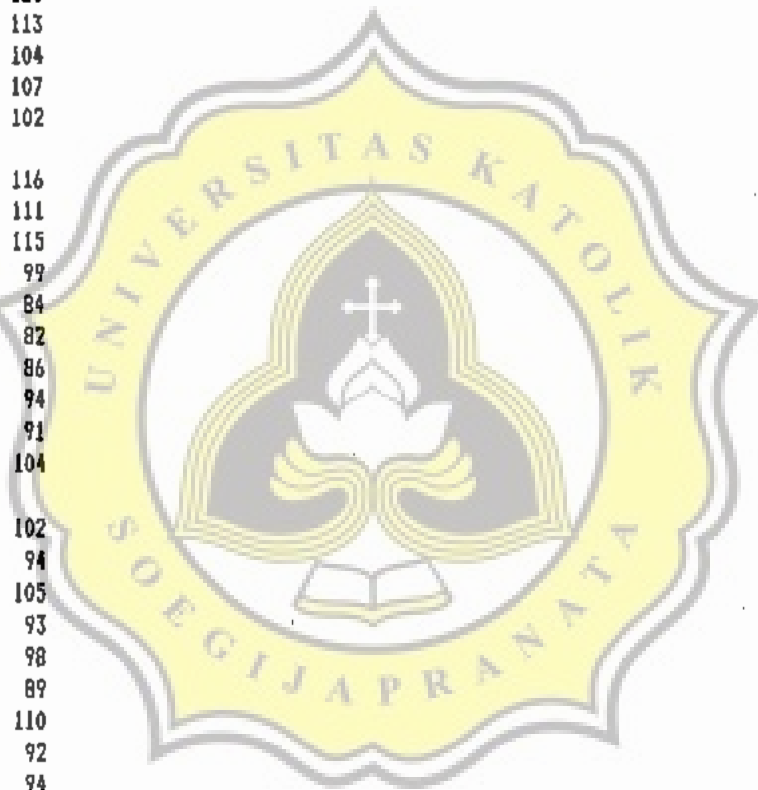
91	3	4	116
92	3	4	111
93	3	4	115
94	3	2	99
95	3	3	84
96	3	2	82
97	3	3	86
98	3	3	94
99	3	3	91
100	3	3	104

101	4	3	102
102	2	3	94
103	3	4	105
104	2	3	93
105	1	3	98
106	2	2	89
107	3	3	110
108	2	2	92
109	3	3	94
110	2	3	91

111	4	4	95
112	3	2	92
113	2	3	94
114	3	4	94
115	2	3	88
116	2	1	80
117	3	3	79
118	3	3	84
119	3	2	87
120	4	2	87

=====

{bersambung}



\*\* Halaman B

(sambungan)

=====

Kasus	Butir	Nomor	
Nomor	32	33	Tot

-----

121	3	3	79
122	1	2	80
123	3	3	83
124	3	3	93
125	3	1	88
126	3	3	100
127	4	3	102
128	2	3	93
129	3	4	85
130	2	1	87

131	1	3	90
132	3	3	94
133	3	4	93
134	4	4	107
135	2	3	91

-----







## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

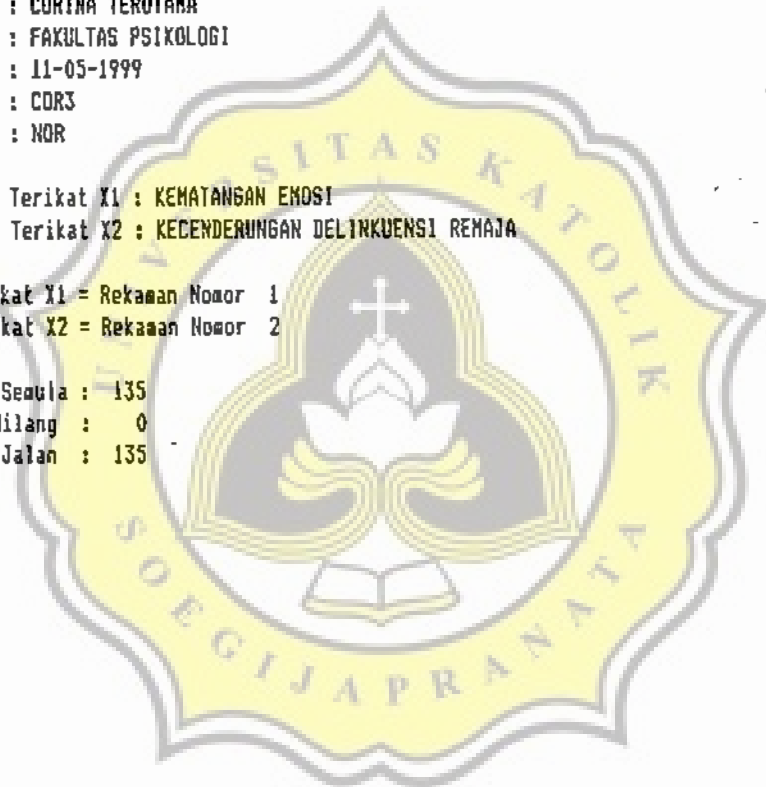
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
A l a m a t : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang  
=====

Nama Peneliti : CORINA TERUTAMA  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 11-05-1999  
Nama Berkas : COR3  
Nama Dokumen : NQR

Nama Variabel Terikat X1 : KEMATANGAN EKOSI  
Nama Variabel Terikat X2 : KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA

Variabel Terikat X1 = Rekaman Nomor 1  
Variabel Terikat X2 = Rekaman Nomor 2

Jumlah Kasus Semula : 135  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 135



## Halaman 2

## TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	1.11	-1.11	1.23	1.11
9	2	3.74	-1.74	3.03	0.81
8	10	10.69	-0.69	0.48	0.04
7	30	21.49	8.51	72.39	3.37
6	25	30.47	-5.47	29.92	0.98
5	35	30.47	4.53	20.53	0.67
4	16	21.49	-5.49	30.16	1.40
3	11	10.69	0.31	0.09	0.01
2	4	3.74	0.26	0.07	0.02
1	2	1.11	0.89	0.80	0.72
total	135	135.00	0.00	--	9.14

Kai Kuadrat = 9.135      db = 9      p = 0.425  
 Sebarannya : normal.

## KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X1

klas	fo	fh
10	0	1.00
9	2	4.00
8	10	11.00
7	30	21.00
6	25	30.00
5	35	30.00
4	16	21.00
3	11	11.00
2	4	4.00
1	2	1.00

rata-rata = 101.148      S.B. = 13.482  
 Kai Kuadrat = 9.135      p = 0.425





\* Halaman 3

\* TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

las	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
9	3	3.74	-0.74	0.55	0.15
8	13	10.69	2.31	5.33	0.50
7	22	21.49	0.51	0.26	0.01
6	24	30.47	-6.47	41.85	1.37
5	38	30.47	7.53	56.71	1.86
4	19	21.49	-2.49	6.21	0.29
3	13	10.69	2.31	5.33	0.50
2	1	3.74	-2.74	7.50	2.01
1	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
Jumlah	135	135.00	0.00	--	6.71

Kai Kuadrat = 6.706 db = 9 p = 0.668  
Sebarannya : normal.

\* KECECOKAN KURVE : VARIABEL X2

las	fo	fh	
10	1	1.00	: o‡
9	3	4.00	: ooo ‡
8	13	11.00	: oooooooooo‡oo
7	22	21.00	: ooooooooooooooooooooo‡
6	24	30.00	: oooooooooooooooooooooo ‡
5	38	30.00	: ooooooooooooooooooooooooooooo‡oooooooo
4	19	21.00	: ooooooooooooooooooooo ‡
3	13	11.00	: ooooooooooooo‡oo
2	1	4.00	: o ‡
1	1	1.00	: o‡

rata = 99.511 S.B. = 11.583  
Kai Kuadrat = 6.706 p = 0.668



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Uji Asumsi  
 Program : Uji Linieritas  
 Disi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

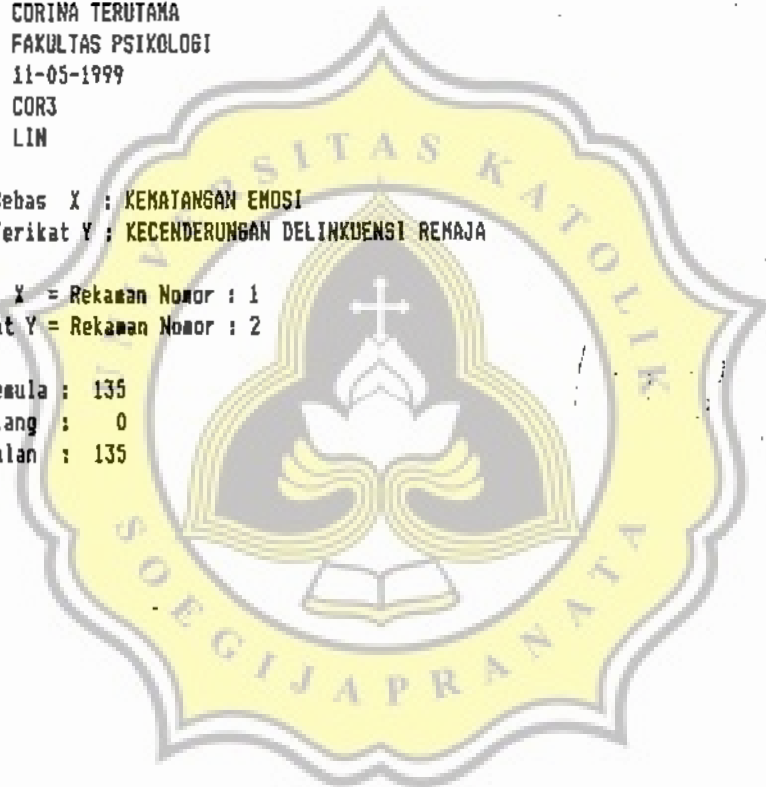
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
 Alamat : Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Semarang  
 =====

Nama Peneliti : CORINA TERUTAMA  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tanggal Analisis : 11-05-1999  
 Nama Berkas : COR3  
 Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X : KEMATANGAN EMOSI  
 Nama Variabel Terikat Y : KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 1  
 Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 135  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 135



Halaman 2

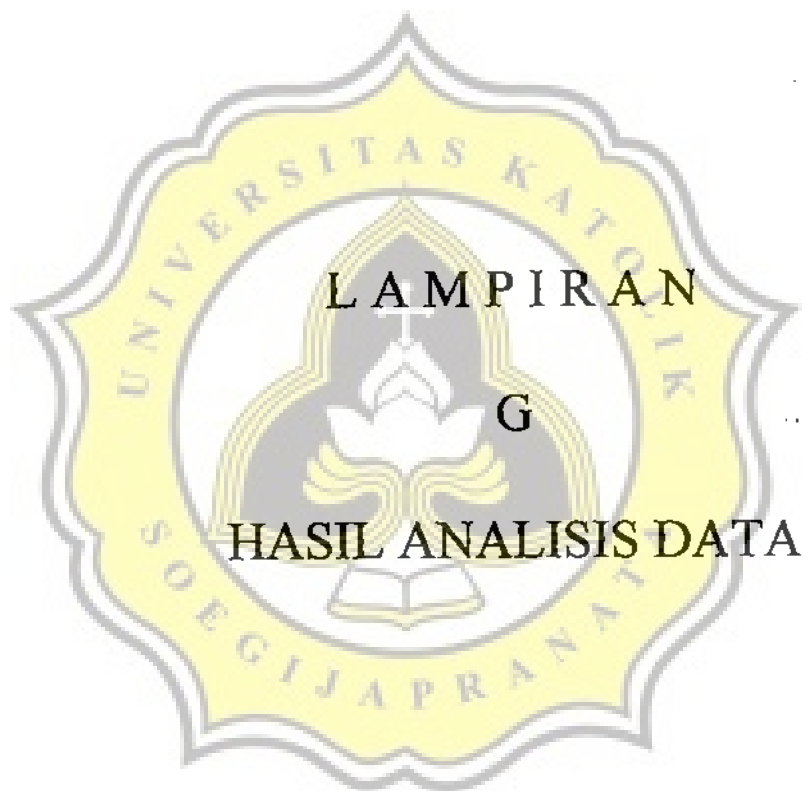
TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X1 dengan X2

Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi Ke-1	3,176.574	1	3,176.574	28.544	0.000
Ke-2	3,534.407	2	1,767.204	16.151	0.000
Sidu Ke-1	14,801.180	133	111.287	--	--
Ke-2	14,443.340	132	109.419	--	--
Total	17,977.750	134	--	--	--

TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X2

Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi Ke1	0.177	1	0.177	28.544	0.000
Sidu	0.823	133	0.006	--	--
Regresi Ke2	0.197	2	0.098	16.151	0.000
Sida Ke2-Ke1	0.020	1	0.020	3.270	0.069
Sidu	0.803	132	0.006	--	--

Korelasinya Linier



## Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Dwivariat  
 Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata  
 Alamat : Jl. Pamiyatan Luhur IV/1, Semarang

Nama Peneliti : CORINA TERUTANA  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 11-05-1999  
 Nama Berkas : COR3  
 Nama Dokumen : KORPAR

Nama Variabel Bebas X : KEMATANGAN EMOSI  
 Nama Variabel Terikat Y : KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA

Variabel Bebas X = Rekamannya Noor : 1  
 Variabel Terikat Y = Rekamannya Noor : 2

Jumlah Kasus Semula : 135  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 135

## RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 135

Sigma X :  $\Sigma X$  = 13655  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 1405535

Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 13434  
 Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 1354810  
 Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 1350028

Koef. Korelasi : r = -0.420  
 Koef. Determin. :  $r^2$  = 0.177  
 Peluang Galat : p = 0.000

Halaman 1

TABEL DATA : COR3

ISUS	V1	V2	Kasus	V1	V2	Kasus	V1	V2	Kasus	V1	V2
1	123	80	41	99	103	81	114	90	121	95	79
2	117	93	42	99	105	82	95	79	122	83	80
3	114	96	43	102	100	83	95	102	123	75	83
4	111	97	44	100	102	84	101	108	124	107	93
5	132	63	45	88	113	85	112	89	125	82	88
6	102	100	46	76	120	86	107	120	126	111	100
7	109	97	47	91	112	87	107	113	127	102	102
8	90	113	48	74	122	88	98	104	128	117	93
9	97	106	49	81	116	89	102	107	129	121	85
10	96	108	50	75	122	90	83	102	130	116	87
11	82	132	51	93	110	91	105	116	131	115	90
12	85	114	52	94	109	92	99	111	132	77	94
13	81	117	53	97	108	93	104	115	133	95	93
14	84	116	54	97	108	94	104	99	134	84	107
15	94	109	55	112	97	95	106	84	135	111	91
16	98	107	56	112	97	96	93	82			
17	93	111	57	107	98	97	102	86			
18	85	115	58	113	97	98	58	94			
19	129	78	59	106	98	99	87	91			
20	119	92	60	113	97	100	115	104			
21	115	96	61	120	92	101	92	102			
22	117	93	62	101	100	102	89	94			
23	119	90	63	99	103	103	117	105			
24	121	82	64	100	101	104	101	93			
25	112	97	65	96	107	105	91	98			
26	116	95	66	100	101	106	81	89			
27	112	97	67	92	112	107	104	110			
28	103	99	68	94	110	108	125	92			
29	109	98	69	93	111	109	95	94			
30	105	98	70	79	119	110	121	91			
31	99	103	71	77	119	111	98	95			
32	101	100	72	101	100	112	98	92			
33	100	102	73	94	114	113	97	94			
34	120	84	74	103	102	114	115	94			
35	116	94	75	111	115	115	111	88			
36	115	96	76	112	127	116	95	80			
37	104	98	77	119	96	117	85	79			
38	102	99	78	114	102	118	104	84			
39	103	98	79	114	111	119	112	87			
40	103	99	80	91	87	120	94	87			

\*\* Halaman 2

TABEL DATA DAN OPERASINYA

Casus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
1	123	80	15129	6400	9840
2	117	93	13689	8649	10881
3	114	96	12996	9216	10944
4	111	97	12321	9409	10767
5	132	63	17424	3969	8316
6	102	100	10404	10000	10200
7	109	97	11881	9409	10573
8	90	113	8100	12769	10170
9	97	106	9409	11236	10282
10	96	108	9216	11664	10368
11	62	132	3844	17424	8184
12	85	114	7225	12996	9690
13	81	117	6561	13689	9477
14	84	116	7056	13456	9744
15	94	109	8836	11881	10246
16	98	107	9604	11449	10486
17	93	111	8649	12321	10323
18	85	115	7225	13225	9775
19	129	78	16641	6084	10062
20	119	92	14161	8464	10948
21	115	96	13225	9216	11040
22	117	93	13689	8649	10881
23	119	90	14161	8100	10710
24	121	82	14641	6724	9922
25	112	97	12544	9409	10864
26	116	95	13456	9025	11020
27	112	97	12544	9409	10864
28	103	99	10609	9801	10197
29	109	98	11881	9604	10682
30	105	98	11025	9604	10290
31	99	103	9801	10609	10197
32	101	100	10201	10000	10100
33	100	102	10000	10404	10200
34	120	84	14400	7056	10080
35	116	94	13456	8836	10904
36	115	96	13225	9216	11040
37	104	98	10816	9604	10192
38	102	99	10404	9801	10098
39	103	98	10609	9604	10094
40	103	99	10609	9801	10197

(bersambung)



Halaman 4

sambungan)

1975	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
81	114	90	12996	8100	10260
82	95	79	9025	6241	7505
83	95	102	9025	10404	9690
84	101	108	10201	11664	10908
85	112	89	12544	7921	9968
86	107	120	11449	14400	12840
87	107	113	11449	12769	12091
88	98	104	9604	10816	10192
89	102	107	10404	11449	10914
90	83	102	6889	10404	8466
91	105	116	11025	13456	12180
92	99	111	9801	12321	10989
93	104	115	10816	13225	11960
94	104	99	10816	9801	10296
95	106	84	11236	7056	8904
96	93	82	8649	6724	7626
97	102	86	10404	7396	8772
98	58	94	3364	8836	5452
99	87	91	7569	8281	7917
00	115	104	13225	10816	11960
01	92	102	8464	10404	9384
02	89	94	7921	8836	8366
03	117	105	13689	11025	12285
04	101	93	10201	8649	9393
05	91	98	8281	9604	8918
06	81	89	6561	7921	7209
07	104	110	10816	12100	11440
08	125	92	15625	8464	11500
09	95	94	9025	8836	8930
10	121	91	14641	8281	11011
11	98	95	9604	9025	9310
12	98	92	9604	8464	9016
13	97	94	9409	8836	9118
14	115	94	13225	8836	10810
15	111	88	12321	7744	9768
16	95	80	9025	6400	7600
17	85	79	7225	6241	6715
18	104	84	10816	7056	8736
19	112	87	12544	7569	9744
20	94	87	8836	7569	8178

\* Halaman 5

, sambungan)

asus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
121	95	79	9025	6241	7505
122	83	80	6889	6400	6640
123	75	83	5625	6889	6225
124	107	93	11449	8649	9951
125	82	88	6724	7744	7216
126	111	100	12321	10000	11100
127	102	102	10404	10404	10404
128	117	93	13689	8649	10881
129	121	85	14641	7225	10285
130	116	87	13456	7569	10092
131	115	90	13225	8100	10350
132	77	94	5929	8836	7238
133	95	93	9025	8649	8835
134	84	107	7056	11449	8988
135	111	91	12321	8281	10101
total	13655	13434	1405535	1354810	1350028



LAMPIRAN

H

SURAT BUKTI PENGUMPULAN DATA



**FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/231/UKS.07/LX/1999

21 September 1999

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Tbu Kepala SMU Mataram  
di-  
Semarang

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Tbu, dapat kiranya memberikan  
ijin kepada mahasiswa/i :

N a m a : Corina Terutama  
NIM / NIRM : 92.40.1283/ 92.6.111.08000.50041  
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 21 Oktober 1972  
A l a m a t : Jl. Majapahit No. 87  
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Mataram Semarang, dalam rangka  
penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : **"HUBUNGAN  
ANTARA KECENDERUNGAN DELINKUENSI REMAJA DENGAN  
KEMATANGAN EMOSI"**.

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Tbu , kami mengucapkan  
terima kasih.



F.P.S. F.P.S. (Dip) M. Sih Setija Utami, M.Kcs.

YAYASAN SEKOLAH MATARAM SEMARANG  
SEKOLAH MENENGAH UMUM (SMU) MATARAM

- DISAMAKAN -

JL.MT.HARYONO 403-405 TELP.542473 SEMARANG

=====

or : 730/I03.33/SMU.MTR/PP/99

: Pemberitahuan.

ada :

Ibu Dekan Fakultas Psikologi  
Universitas Katolik Soegiyopranata

arang.

Dengan hormat kami beritahukan kepada Ibu Dekan, bahwa  
seorang mahasiswi :

N a m a : CORINA TERUTAMA

NIM / NIRM : 92.40 1283/92.6.111.08000.50041

telah menyelesaikan tugasnya berupa :

1. "Try Out" di 1 kelas  
Tanggal 2 Oktober 1999.
2. Penelitian di 4 kelas.  
Tanggal 19 Oktober 1999

bertempat di SMU Mataram, sehubungan dengan penyusunan skrip  
si Tingkat Sarjana, berjudul "HUBUNGAN ANTARA KECENDERUNGAN  
DELINKUENSI REMAJA DENGAN KEMATANGAN EMOSI".

Demikian laporan kami, semoga diterima Ibu Dekan dan  
berkenan kiranya. Terima kasih.

Semarang, 20 Oktober 1999

Kepala Sekolah



Drs Frans Eddy Sandi Agus

NIP. 131 611 742