

LAMPIRAN 1
ANGKET
INTENSI MEMANFAATKAN
LAYANAN BIMBINGAN

Kepada Yth,

Rekan-rekan siswa kelas II SMUK STELLA MARIS

di Surabaya

Saya adalah mahasiswa Fakultas Psikologi semester akhir yang sedang mengadakan penelitian mengenai bimbingan dan konseling dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Psikologi Strata1. Oleh karena itu, saya mohon bantuan anda untuk bersedia meluangkan waktu mengisi angket ini. Angket ini merupakan alat pengumpul data yang berguna untuk bahan penulisan skripsi dan perkembangan ilmu dalam bidang psikologi pendidikan dan psikologi perkembangan.

Saya mohon agar anda menjawab seluruh pernyataan tanpa ada yang terlewati. Jawaban anda tidak dinilai benar atau salah, karena itu sangat diharapkan agar anda menjawab dengan sejurnya sesuai dengan keadaan anda saat ini. Kesungguhan Anda dalam mengisi angket ini akan menentukan keakuratan hasil penelitian ini. Jawaban anda tidak akan mempengaruhi penilaian anda di sekolah. Kerahasiaan identitas diri dan jawaban Anda akan dijamin dan digunakan hanya untuk keperluan penelitian ini.

Atas perhatian, waktu dan kerjasama Anda, saya mengucapkan banyak terimakasih.

Surabaya, Juni 2002

Peneliti,

Debora Kurniawan

IDENTITAS DIRI

Nama : (inisial)

Kelas :

Usia :

Jenis Kelamin :

PETUNJUK CARA MENGERJAKAN :

Angket ini terdiri dari tiga bagian yaitu bagian pertama yang berisi 40 pernyataan, bagian kedua berisi 20 pernyataan dan bagian ketiga berisi 20 pernyataan. Baca dan pahami baik - baik setiap pernyataan di bawah ini. Anda diminta untuk menilai pernyataan – pernyataan tersebut sesuai dengan diri Anda dengan cara memberi tanda silang (x) pada salah-satu pilihan berikut:

- SS, jika anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut.
- S, jika anda setuju dengan pernyataan tersebut.
- TS, jika anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut.
- STS, jika anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut.

Mohon tidak melewatan satu pun pernyataan. Apabila tidak ada pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan Anda, mohon tetap memilih satu jawaban yang paling mendekati keadaan diri Anda.

Setiap orang dapat mempunyai jawaban yang berbeda dan tidak ada jawaban yang dianggap salah atau benar, karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri Anda saat ini.

ANGKET A

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya berniat datang ke ruang bimbingan dan konseling untuk berkonsultasi.				
2.	Saya berniat meminta informasi karier pada guru bimbingan dan konseling				
3.	Meskipun saya sedang menghadapi masalah yang berat, saya tetap tidak berniat berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling.				
4.	Saya akan tetap berkonsultasi ke guru bimbingan dan konseling meskipun waktu saya tidak banyak.				
5.	Saya tidak berniat datang ke ruang bimbingan dan konseling untuk berkonsultasi.				
6.	Ketika saya sedang menghadapi masalah yang berat, saya berniat berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling.				
7.	Walaupun saya mempunyai banyak waktu, saya tidak akan berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling.				
8.	Saya tidak berniat meminta informasi karier pada guru bimbingan dan konseling.				
9.	Saya berniat meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling bila saya mempunyai kesempatan untuk berkonsultasi.				
10.	Saya tidak berniat memanfaatkan program-program bimbingan dan konseling yang ada di sekolah.				
11.	Saya berniat berkonsultasi mengenai masalah pelajaran pada guru bimbingan dan konseling				
12.	Saya datang secara teratur untuk meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling.				
13.	Saya berniat memanfaatkan program-program bimbingan dan konseling yang ada di sekolah.				
14.	Saya tidak mau datang secara teratur pada guru bimbingan dan konseling untuk meminta bimbingan.				
15.	Jika tidak ada orang yang mau mendengar keluh kesah saya, saya berniat berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling di sekolah.				
16.	Saya tidak berniat meminta pengarahan pada guru bimbingan dan konseling di sekolah.				

		SS	S	TS	STS
17.	Saya berniat berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling untuk mengambil suatu keputusan penting yang akan mempengaruhi hidup saya di kemudian hari.				
18.	Saya tidak berniat meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling meskipun saya mempunyai kesempatan untuk berkonsultasi.	SS	S	TS	STS
19.	Meskipun saya memiliki waktu senggang, saya tidak akan menggunakananya untuk berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
20.	Saya berniat meminta pengarahan pada guru bimbingan dan konseling di sekolah.	SS	S	TS	STS
21.	Saya tidak berniat berkonsultasi mengenai masalah pelajaran pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
22.	Saya akan menggunakan waktu senggang yang saya miliki untuk berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
23.	Meskipun tidak ada orang yang mau mendengar keluh kesah saya, saya tetap tidak berniat berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling di sekolah.	SS	S	TS	STS
24.	Saya tidak berniat berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling untuk mengambil suatu keputusan penting yang akan mempengaruhi hidup saya di kemudian hari.	SS	S	TS	STS
25.	Saya akan berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling jika prestasi belajar saya menurun.	SS	S	TS	STS
26.	Saya tidak akan berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling meskipun membutuhkan waktu yang tidak lama.	SS	S	TS	STS
27.	Saya berniat untuk berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling mengenai masalah pribadi saya.	SS	S	TS	STS
28.	Saya tidak berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling meskipun prestasi belajar saya menurun.	SS	S	TS	STS
29.	Saya berniat meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling agar saya mudah bergaul dengan teman-teman saya.	SS	S	TS	STS

		SS	S	TS	STS
30.	Meskipun memerlukan waktu yang lama untuk berkonsultasi dengan guru bimbingan dan konseling, saya akan tetap melakukannya.				
31.	Tidak pernah ada niat dalam diri saya untuk berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling mengenai masalah pribadi saya.	SS	S	TS	STS
32.	Meskipun saya mengalami kesulitan memahami penjelasan guru di kelas, saya tetap tidak berniat datang ke guru bimbingan dan konseling untuk meminta strategi belajar yang lebih tepat.	SS	S	TS	STS
33.	Saya tidak berniat meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling agar saya semakin mengenal diri dan kemampuan saya.	SS	S	TS	STS
34.	Saya akan menggunakan waktu luang yang saya miliki untuk meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
35.	Saya tidak berniat untuk mengikuti segala kegiatan yang diselenggarakan oleh pihak bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
36.	Saya tidak berniat meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling agar saya mudah bergaul dengan teman-teman saya.	SS	S	TS	STS
37.	Ketika saya mengalami kesulitan memahami penjelasan guru di kelas, saya berniat datang ke guru bimbingan dan konseling untuk meminta penjelasan tentang strategi belajar yang tepat.	SS	S	TS	STS
38.	Saya berniat meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling agar saya semakin mengenal diri dan kemampuan saya.	SS	S	TS	STS
39.	Saya tidak akan menggunakan waktu luang yang saya miliki untuk meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
40.	Saya berniat untuk mengikuti segala kegiatan yang diselenggarakan oleh pihak bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS

LAMPIRAN 2
ANGKET
SIKAP TERHADAP
LAYANAN BIMBINGAN

ANGKET B

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya percaya bahwa layanan bimbingan dan konseling membantu siswa untuk berkembang menjadi pribadi yang berkualitas.				
2.	Bimbingan dan konseling tidak memberikan layanan yang memuaskan saya.	SS	S	TS	STS
3.	Saya yakin bahwa masalah-masalah pribadi tidak akan dapat terselesaikan dengan bantuan dari guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
4.	Bimbingan dan konseling benar-benar memberikan layanan yang memuaskan bagi saya.	SS	S	TS	STS
5.	Saya merasa guru bimbingan dan konseling benar-benar tidak memahami permasalahan yang saya hadapi.	SS	S	TS	STS
6.	Saya yakin bahwa masalah-masalah pribadi akan dapat terselesaikan dengan bantuan dari guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
7.	Saya merasa bahwa program bimbingan karier benar-benar berguna bagi saya.	SS	S	TS	STS
8.	Saya yakin bahwa bimbingan dan konseling merupakan bagian yang penting dalam program pendidikan para siswa.	SS	S	TS	STS
9.	Saya merasa tidak mendapat manfaat apapun setelah berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling di sekolah.	SS	S	TS	STS
10.	Saya yakin bahwa bimbingan dan konseling merupakan bagian yang tidak penting dalam program pendidikan para siswa.	SS	S	TS	STS
11.	Saya merasa guru bimbingan dan konseling benar-benar memahami permasalahan yang saya hadapi.	SS	S	TS	STS
12.	Saya yakin bahwa program bimbingan dan konseling di sekolah tidak berupaya untuk membantu siswa yang mengalami masalah.	SS	S	TS	STS
13.	Informasi mengenai dunia kerja yang diberikan oleh guru bimbingan dan konseling tidak memuaskan.	SS	S	TS	STS
14.	Saya yakin bahwa program bimbingan dan konseling di sekolah berupaya untuk membantu siswa yang mengalami masalah.	SS	S	TS	STS
15.	Saya merasa bahwa program bimbingan karier benar-benar tidak berguna bagi saya.	SS	S	TS	STS

16.	Menurut saya, pemberian layanan bimbingan dan konseling tidak membantu para siswa untuk mengenal potensi-potensi yang dimilikinya.	SS	S	TS	STS
17.	Saya merasa puas atas informasi mengenai dunia kerja yang diberikan oleh guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
18.	Saya percaya bahwa layanan bimbingan dan konseling tidak membantu siswa untuk berkembang menjadi pribadi yang berkualitas.	SS	S	TS	STS
19.	Saya merasa mendapat masukan yang berharga setelah berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling di sekolah.	SS	S	TS	STS
20.	Menurut saya, pemberian layanan bimbingan dan konseling membantu para siswa mengenal potensi-potensi yang dimiliki.	SS	S	TS	STS

LAMPIRAN 3

ANGKET

NORMA SUBJEKTIF TERHADAP

LAYANAN BIMBINGAN

ANGKET C

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Orangtua saya yakin bahwa bimbingan yang diberikan oleh guru bimbingan dan konseling berguna bagi para siswa.				
2.	Saya merasa apa yang dipercayai orangtua saya mengenai pentingnya layanan bimbingan dan konseling di sekolah itu salah.				
3.	Saya tidak mau menerima saran dari teman saya untuk meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling.				
4.	Guru yang saya kagumi menekankan bahwa berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling merupakan tindakan yang tepat bagi para siswa.				
5.	Saya merasa apa yang dipercayai orangtua saya mengenai pentingnya layanan bimbingan dan konseling di sekolah itu benar.				
6.	Orangtua saya yakin bahwa bimbingan yang diberikan oleh guru bimbingan dan konseling tidak berguna bagi para siswa.				
7.	Teman saya berpikir bahwa informasi dari guru bimbingan dan konseling bermanfaat bagi para siswa.				
8.	Saya tidak bersedia menerima saran dari sahabat saya untuk memanfaatkan layanan bimbingan dan konseling.				
9.	Sahabat saya berpikir tidak ada jeleknya datang berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling.				
10.	Saya terdorong untuk mengikuti kehendak teman-teman dekat saya supaya memanfaatkan layanan bimbingan dan konseling.				
11.	Teman saya berpikir bahwa informasi dari guru bimbingan dan konseling tidak bermanfaat bagi para siswa.				
12.	Saya tidak bersedia mengikuti kehendak teman-teman dekat saya supaya memanfaatkan layanan bimbingan dan konseling.				
13.	Sahabat dekat saya berpikir bahwa berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling merupakan hal yang penting.				

14.	Saya cenderung menerima saran dari sahabat saya untuk memanfaatkan layanan bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
15.	Sahabat saya berpikir bahwa datang berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling merupakan hal yang tidak perlu dilakukan para siswa.	SS	S	TS	STS
16.	Saya bersedia mengikuti keinginan orangtua saya untuk meminta bimbingan karier pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
17.	Sahabat dekat saya berpikir bahwa berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling merupakan hal yang tidak penting.	SS	S	TS	STS
18.	Saya tidak bersedia mengikuti keinginan orangtua saya untuk meminta bimbingan karier pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS
19.	Guru yang saya kagumi menekankan bahwa berkonsultasi pada guru bimbingan dan konseling merupakan tindakan yang tidak tepat bagi para siswa.	SS	S	TS	STS
20.	Saya mau menerima saran dari teman saya untuk meminta bimbingan pada guru bimbingan dan konseling.	SS	S	TS	STS

LAMPIRAN 4

HASIL UJI VALIDITAS

DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Cetakan Ke - 1 / 1

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

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

=====

Nama Peneliti : DEBORAH KURNIAWAN
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 24-7-2002
Nama Berkas : INTENSI
Nama Dokumen : INTENSI

=====

Nama Konstrak : INTENSI MENAMFAATKAN LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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 : 70

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 70

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.639	0.619	0.000	sahih
2	0.561	0.536	0.000	sahih
3	0.685	0.665	0.000	sahih
4	0.744	0.731	0.000	sahih
5	0.733	0.717	0.000	sahih
6	0.740	0.718	0.000	sahih
7	0.777	0.760	0.000	sahih
8	0.727	0.708	0.000	sahih
9	0.483	0.460	0.000	sahih
10	0.751	0.734	0.000	sahih
11	0.575	0.552	0.000	sahih
12	0.568	0.547	0.000	sahih
13	0.524	0.500	0.000	sahih
14	0.661	0.641	0.000	sahih
15	0.698	0.677	0.000	sahih
16	0.602	0.580	0.000	sahih
17	0.623	0.598	0.000	sahih
18	0.782	0.767	0.000	sahih
19	0.830	0.818	0.000	sahih
20	0.698	0.681	0.000	sahih
21	0.741	0.725	0.000	sahih
22	0.802	0.788	0.000	sahih
23	0.570	0.539	0.000	sahih
24	0.729	0.712	0.000	sahih
25	0.569	0.543	0.000	sahih
26	0.755	0.738	0.000	sahih
27	0.745	0.724	0.000	sahih
28	0.692	0.670	0.000	sahih
29	0.674	0.652	0.000	sahih
30	0.737	0.716	0.000	sahih
31	0.717	0.695	0.000	sahih
32	0.624	0.596	0.000	sahih
33	0.700	0.681	0.000	sahih
34	0.703	0.684	0.000	sahih
35	0.477	0.453	0.000	sahih
36	0.671	0.653	0.000	sahih
37	0.758	0.741	0.000	sahih
38	0.705	0.684	0.000	sahih
39	0.708	0.690	0.000	sahih
40	0.552	0.524	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHID

Kasus Butir Nomor:

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

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor:

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

41	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	2	1	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	4	2	
42	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	
44	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	
45	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
46	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	
48	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	3	3	2	3	2	
49	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	
50	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	
51	3	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	
52	3	3	3	3	2	3	1	1	4	2	3	1	3	2	2	2	4	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	1	1
53	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	
54	3	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	2	
55	3	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	2	
56	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
59	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
60	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	
61	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	4	3		
62	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	
63	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	1	3	2	2	1	
64	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	
65	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
66	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	
67	4	2	3	3	4	3	4	2	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	2	
68	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	2	
69	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	2	3	2	2	4	4	2	3	2	2	3	3	3	2	4	2	1	
70	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	1	1	1	3	1	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor:
 Nomor 34 35 36 37 38 39 40 Tot

1	3	3	2	2	2	3	3	105
2	2	3	2	2	2	2	2	86
3	3	3	3	3	3	3	3	118
4	3	3	3	3	3	3	3	119
5	1	3	3	2	2	1	3	69
6	3	3	3	4	3	3	3	121
7	3	3	3	3	3	3	4	128
8	4	3	4	4	4	3	3	146
9	2	3	2	3	3	3	3	97
10	3	3	3	3	3	3	3	126
11	3	3	3	4	4	4	3	131
12	2	2	3	2	3	2	2	98
13	2	3	3	3	3	2	2	110
14	2	3	2	2	2	2	3	85
15	3	4	4	4	3	3	4	138
16	2	3	3	2	3	2	3	104
17	3	3	2	2	2	2	2	87
18	2	3	3	3	3	2	2	118
19	3	3	2	3	3	3	3	110
20	3	3	3	3	3	3	3	116
21	3	3	3	4	3	3	3	131
22	3	4	3	3	3	4	4	131
23	3	4	3	4	4	3	4	127
24	3	3	3	3	2	2	2	74
25	4	3	3	4	4	3	3	135
26	2	3	3	3	3	2	3	119
27	3	3	3	3	3	3	3	128
28	3	3	3	3	3	3	3	122
29	2	3	3	3	3	3	2	99
30	2	2	2	2	2	2	3	100
31	3	4	3	3	4	3	3	123
32	2	3	3	3	3	3	3	111
33	2	3	2	2	2	2	2	82
34	2	2	2	2	2	2	2	88
35	3	4	3	4	4	4	4	135
36	2	2	2	2	2	2	2	100
37	1	1	1	1	1	1	1	83
38	3	3	3	3	4	3	3	127
39	2	3	2	2	2	2	3	84
40	2	3	3	2	2	2	3	87

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor:
 Nomor 34 35 36 37 38 39 40 Tot

41	2	2	3	2	2	2	2	91
42	3	2	3	2	3	3	1	118
43	3	3	3	3	3	3	3	118
44	3	3	3	3	3	3	3	125
45	4	4	4	4	4	4	4	150
46	2	3	2	2	2	2	3	89
47	3	3	3	3	3	3	2	115
48	3	3	2	3	3	3	4	105
49	2	4	3	3	2	2	4	129
50	2	2	2	3	4	3	2	91
51	2	2	2	2	2	2	2	88
52	1	3	3	2	3	2	3	89
53	4	3	3	3	3	3	4	134
54	3	3	3	3	3	3	3	120
55	3	2	3	3	3	3	3	119
56	3	3	2	3	2	3	3	103
57	3	3	2	3	2	3	3	107
58	3	3	3	2	3	3	3	116
59	3	2	3	3	4	3	3	112
60	3	3	3	3	3	3	3	121
61	3	3	3	4	3	3	3	121
62	2	3	2	2	2	2	3	95
63	2	3	2	3	3	2	3	101
64	3	3	2	3	3	3	2	105
65	2	2	2	2	2	2	2	79
66	2	3	2	2	2	2	3	98
67	3	3	2	2	3	3	3	111
68	2	3	2	2	2	2	2	87
69	4	3	2	3	1	2	1	102
70	3	3	3	3	2	4	3	94

Cetakan Ke - 1 / 1

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

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

=====

Nama Peneliti : DEBORA KURNIAWAN
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 24-7-2002
Nama Berkas : SIKAP
Nama Dokumen : SIKAP

=====

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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

Cacah Kasus Semula : 70
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 70

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.557	0.503	0.000	sahih
2	0.709	0.671	0.000	sahih
3	0.513	0.448	0.000	sahih
4	0.718	0.680	0.000	sahih
5	0.787	0.754	0.000	sahih
6	0.737	0.698	0.000	sahih
7	0.705	0.665	0.000	sahih
8	0.746	0.712	0.000	sahih
9	0.753	0.719	0.000	sahih
10	0.677	0.631	0.000	sahih
11	0.585	0.539	0.000	sahih
12	0.783	0.752	0.000	sahih
13	0.776	0.745	0.000	sahih
14	0.708	0.675	0.000	sahih
15	0.716	0.679	0.000	sahih
16	0.595	0.545	0.000	sahih
17	0.590	0.547	0.000	sahih
18	0.714	0.668	0.000	sahih
19	0.675	0.632	0.000	sahih
20	0.660	0.617	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIN

Kasus	Butir Nomor:																				
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Tot
1	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	56
2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	56
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
5	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	34
6	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	4	3	3	2	4	4	3	61
7	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	65
8	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	74
9	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	3	4	3	4	61
10	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
11	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	71
12	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	67
13	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	63
14	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	47
15	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	75
16	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	56
17	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	51
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
19	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	54
20	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	60
21	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	70
22	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	77
23	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	61
24	1	3	3	2	2	3	3	1	2	4	4	4	3	3	3	1	3	1	2	3	51
25	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	71
26	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	64
27	4	4	1	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	64
28	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	63
29	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	50
30	4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	54
31	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	63
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
34	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	49
35	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	76
36	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	47
37	4	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	1	3	3	33
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	61
39	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	49
40	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	44

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Tot
41		3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	55
42		3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	54
43		3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
44		3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
45		4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	77
46		3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	52
47		3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
48		3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	58
49		4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	69
50		3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
51		3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	54
52		4	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	57
53		4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	65
54		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
55		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
56		3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
57		4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
58		3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	51
59		3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	4	4	59
60		4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3	63
61		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	55
62		4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
63		3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
64		3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	49
65		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
66		4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	72
67		3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	61
68		2	1	2	1	2	1	4	2	2	3	3	2	2	3	4	2	2	3	2	2	45
69		3	3	3	4	2	4	1	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	4	2	57
70		4	2	2	2	2	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	4	2	1	53

Cetakan Ke - 1 / 1

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

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

=====
Nama Peneliti : DEBORA KURNIAWAN
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 24-7-2002
Nama Berkas : NORMA
Nama Dokumen : NORMA
=====

Nama Konstrak : NORMA SUBJEK TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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

Cacah Kasus Semula : 70
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 70

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.756	0.717	0.000	sahih
2	0.513	0.451	0.000	sahih
3	0.421	0.361	0.001	sahih
4	0.543	0.489	0.000	sahih
5	0.644	0.594	0.000	sahih
6	0.650	0.603	0.000	sahih
7	0.732	0.694	0.000	sahih
8	0.687	0.648	0.000	sahih
9	0.490	0.439	0.000	sahih
10	0.569	0.516	0.000	sahih
11	0.636	0.593	0.000	sahih
12	0.617	0.575	0.000	sahih
13	0.776	0.740	0.000	sahih
14	0.641	0.595	0.000	sahih
15	0.652	0.599	0.000	sahih
16	0.633	0.579	0.000	sahih
17	0.851	0.822	0.000	sahih
18	0.636	0.588	0.000	sahih
19	0.739	0.697	0.000	sahih
20	0.778	0.742	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB

Kasus	Butir Nomor:																					
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Tot	
1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	58	
2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	52	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	59	
4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	56	
5	1	3	3	2	2	3	1	3	2	1	1	1	1	1	4	1	1	2	2	1	36	
6	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	62	
7	3	1	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	65	
8	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	72	
9	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	62
10	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61	
11	4	4	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	65	
12	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	66	
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	
14	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	44	
15	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	68	
16	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	60	
17	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	65	
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	
19	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	54	
20	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	63	
21	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	66	
22	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	73	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	65	
24	3	3	4	2	4	4	2	2	4	2	4	3	3	3	3	3	1	3	1	4	1	56
25	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	73	
26	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	56	
27	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	68	
28	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	54	
30	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	53	
31	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	64	
32	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59	
33	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	56	
34	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	51	
35	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	75	
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	
37	1	1	1	3	1	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	3	1	1	4	3	41	
38	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	63	
39	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	46	
40	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	52	

(bersambung)

(sabungan)

Kasus Butir Nomor:

Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Tot
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

41	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	47
42	1	2	1	2	2	1	1	3	2	2	4	4	2	2	1	2	1	3	1	2	39
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	59
44	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	59
45	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	76
46	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	54
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	62
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	59
49	4	1	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
51	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	52
52	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	55
53	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	8	4	4	3	3	3	3	4	3	64
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
56	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	56
57	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	51
58	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	54
59	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	73
60	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	62
61	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
62	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	57
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
64	3	2	3	4	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	50
65	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	41
66	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	71
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
68	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	50
69	1	2	3	4	2	1	2	2	4	2	3	3	2	2	1	2	2	2	4	2	46
70	2	3	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	2	2	1	3	2	3	2	2	52

LAMPIRAN 5

HASIL UJI RELIABILITAS

DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Cetakan Ke - 1 / 1

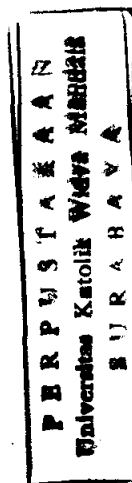
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

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

Nama Peneliti : DEBORA KURNIANAN
 Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
 Tgl. Analisis : 24-7-2002
 Nama Berkas : INTENSI
 Nama Dokumen : INTENSI

Nama Kontrak : INTENSI MEMANFAATKAN LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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 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 : N = 70
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 70

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	581.676	69	8.430
Butir	68.955	39	--
Sisa	697.170	2691	0.259
Total	1,347.801	2799	--

r tt = 0.969 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 W. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : DEBORA KURNIAWAN
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 24-7-2002
Nama Berkas : SIKAP
Nama Dokumen : SIKAP

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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

Cacah Kasus Semula : N = 70
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 70

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	279.239	69	4.047
Butir	23.627	19	--
Sisa	318.273	1311	0.243
Total	621.140	1399	--

r tt = 0.940 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 - LMG
Alamat : Manyar Tirto Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : DEBORA KURNIAWAN
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 24-7-2002
Nama Berkas : NORMA
Nama Dokumen : NORMA

Nama Konstrak : NORMA SUBJEK TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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

Cacah Kasus Semula : N = 70
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 70

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subjek	247.264	69	3.584
Butir	12.214	19	--
Sisa	335.036	1311	0.256
Total	594.514	1399	--

r tt = 0.929 p = 0.000 Andal

LAMPIRAN 6

HASIL UJI NORMALITAS SEBARAN

DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

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 - LNG

Alamat : Mulyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : DEBORA KURNIANAN

Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA

Tgl. Analisis : 24-7-2002

Nama Berkas : DEBORA

Nama Ubahan X 1 : INTENSI MEMANFAATKAN LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

Nama Ubahan X 2 : SIKAP TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

Nama Ubahan X 3 : NORMA SUBJEKTIF TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1

Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Ubahan X 3 = Rekaman Nomor : 3

Cacah Kasus Semula : 70

II TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
9	2	1.94	0.06	0.00	0.00
8	7	5.54	1.46	2.12	0.38
7	13	11.14	1.86	3.44	0.31
6	15	15.80	-0.80	0.64	0.04
5	13	15.80	-2.80	7.83	0.50
4	12	11.14	0.86	0.73	0.07
3	6	5.54	0.46	0.21	0.04
2	2	1.94	0.06	0.00	0.00
1	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
Total	70	70.00	0.00	--	2.48

db = 9 p = 0.981
 Sebarannya > normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : I

Klas	fo	fh
10	0	0.58 : *
		:
9	2	1.94 : **
		:
8	7	5.55 : 000000*
		:
7	13	11.15 : 0000000000**
		:
6	15	15.80 : 000000000000 *
		:
5	13	15.80 : 000000000000 *
		:
4	12	11.15 : 0000000000*
		:
3	6	5.55 : 00000*
		:
2	2	1.94 : **
		:
1	0	0.58 : *
		:

Rerata = 108.900 S.B. = 18.268
 Kai Kuadrat = 2.483 p = 0.981

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
9	4	1.94	2.06	4.25	2.19
8	5	5.54	-0.54	0.30	0.05
7	6	11.14	-5.14	26.46	2.37
6	25	15.80	9.20	84.66	5.36
5	14	15.80	-1.80	3.24	0.20
4	9	11.14	-2.14	4.60	0.41
3	4	5.54	-1.54	2.38	0.43
2	1	1.94	-0.94	0.88	0.45
1	2	0.57	1.43	2.03	3.54
Total	70	70.00	0.00	--	15.60

db = 9 p = 0.076
 Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

Klas	fo	fh
10	0	0.58 : t
		:
9	4	1.94 : oo\$oo
		:
8	5	5.55 : ooooo t
		:
7	6	11.15 : ooooooo t
		:
6	25	15.80 : ooooooooooooooooooooo \$ooooooo
		:
5	14	15.80 : oooooooooooooo t
		:
4	9	11.15 : oooooooo t
		:
3	4	5.55 : oooo t
		:
2	1	1.94 : o t
		:
1	2	0.58 : o\$o
		:

Rerata = 58.600 S.B. = 8.997
 Kai Kuadrat = 15.596 p = 0.076

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
9	2	1.94	0.06	0.00	0.00
8	5	5.54	-0.54	0.30	0.05
7	10	11.14	-1.14	1.31	0.12
6	24	15.80	8.20	67.26	4.26
5	12	15.80	-3.80	14.43	0.91
4	9	11.14	-2.14	4.60	0.41
3	4	5.54	-1.54	2.38	0.43
2	3	1.94	1.06	1.13	0.58
1	1	0.57	0.43	0.18	0.32
Total	70	70.00	0.00	--	7.66

db = 9 p = 0.569
Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 3

Klas	fo	fh
10	0	0.58 : 1
		: :
9	2	1.94 : 001
		: :
8	5	5.55 : 00000 1
		: :
7	10	11.15 : 0000000000 1
		: :
6	24	15.80 : 000000000000000000000000
		: :
5	12	15.80 : 000000000000 1
		: :
4	9	11.15 : 000000000 1
		: :
3	4	5.55 : 0000 1
		: :
2	3	1.94 : 0000
		: :
1	1	0.58 : 01
		: :

Rerata = 58.443 S.B. = 8.466
Kai Kuadrat = 7.656 p = 0.569

LAMPIRAN 7

HASIL UJI LINIERITAS

DENGAN SERI PROGRAM STATISTIK (SPS)

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
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 - LMS
Alamat : Manyar Tирто Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : DEBORA KURNIAWAN
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 14 - 8 - 2002
Nama Berkas : DEBORA

Nama Ubahan Bebas X 1 : SIKAP TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING
Nama Ubahan Bebas X 2 : NORMA SUBJEKTIF TERHADAP LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING
Nama Ubahan Taut Y : INTENSI MEMANFAATKAN LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

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

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

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	13,961.470	1	13,961.470	104.732	0.000
	Ke-2	14,042.080	2	7,021.039	52.359	0.000
Residu	Ke-1	9,064.839	68	133.306	--	--
	Ke-2	8,984.236	67	134.093	--	--
Total		23,026.310	69	--	--	--

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

Sumber	Derajat	R ²	db t	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.606	1	0.606	104.732	0.000
Residu		0.394	68	0.006	--	--
Regresi	Ke2	0.610	2	0.305	52.359	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.004	1	0.004	0.601	0.553
Residu		0.390	67	0.006	--	--

Korelasinya Linier

Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3

Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 1

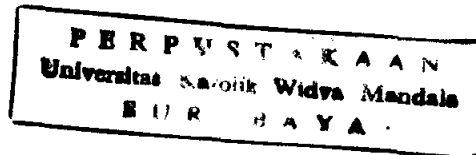
** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 dengan X 1

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	11,220.600	1	11,220.600	64.630	0.000
	Ke-2	11,367.000	2	5,683.500	32.660	0.000
Residu	Ke-1	11,805.720	68	173.614	--	--
	Ke-2	11,659.310	67	174.020	--	--
Total		23,026.310	69	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 3 dengan X 1

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.487	1	0.487	64.630	0.000
Residu		0.513	68	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.494	2	0.247	32.660	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.006	1	0.006	0.841	0.635
Residu		0.506	67	0.008	--	--

Korelasinya Linier



LAMPIRAN 8

HASIL UJI HIPOTESIS

**DENGAN STATISTICAL PRODUCT AND SERVICE SOLUTIONS FOR
WINDOWS (SPSS), RELEASE 10.0.5, STANDARD VERSION**

Partial Corr

**P A R T I A L C O R R E L A T I O N
C O E F F I C I E N T S**

Zero Order Partials

	INTENSI	SIKAP	NORMA_SUBJEKTIF
INTENSI	1,0000 (0) P= ,	,7435 (68) P= ,000	,6504 (68) P= ,000
SIKAP	,7435 (68) P= ,000	1,0000 (0) P= ,	,8271 (68) P= ,000
NORMA_SUBJEKTIF	,6504 (68) P= ,000	,8271 (68) P= ,000	1,0000 (0) P= ,

(Coefficient / (D.F.) / 2-tailed Significance)

" , " is printed if a coefficient cannot be computed

**P A R T I A L C O R R E L A T I O N
C O E F F I C I E N T S**

Controlling for.. NORMA SUBJEKTIF

	INTENSI	SIKAP
INTENSI	1,0000 (0) P= ,	,4815 (67) P= ,000
SIKAP	,4815 (67) P= ,000	1,0000 (0) P= ,

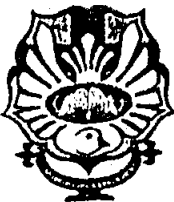
(Coefficient / (D.F.) / 2-tailed Significance)

" , " is printed if a coefficient cannot be computed

LAMPIRAN 9

SURAT IJIN PENGAMBILAN DATA DARI FAKULTAS PSIKOLOGI

UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA



**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
Lampiran
Hal

: 236/WM08/T/2002
: -
: **Ijin Pengambilan Data**

6 Juni 2002

Kepada : Yth. Suster Dra. Francine, SPM
Kepala S M U K Stella Maris
Jln. Indrapura 32
Surabaya

Dengan hormat,

Dengan ini kami menerangkan bahwa:

Nama	:	Debora Kurniawan
Fakultas	:	Psikologi
NRP	:	7103098003

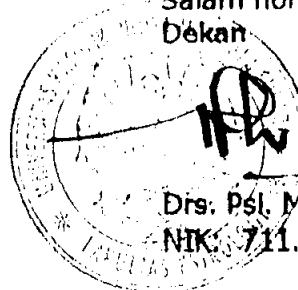
adalah mahasiswa kami yang saat ini sedang melakukan penelitian Skripsi dengan tema: "Perbedaan Intensi Memanfaatkan Layanan Bimbingan dan Konseling Ditinjau Dari Sikap dan Norma Subjektif Terhadap Layanan Bimbingan dan Konseling Pada Siswa-Siswi SMUK Stella Maris Surabaya. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon ijin dan bantuan bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk mengambil data yang diperlukan tersebut di lingkungan sekolah Suster.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasama Suster kami ucapan banyak terima kasih.

Salam hormat,

Dekan

Drs. Psi, M.L Oetomo
NIK: 711.00.0440



LAMPIRAN 10

**SURAT KETERANGAN TELAH DIADAKANNYA PENELITIAN DI
SMUK STELLA MARIS SURABAYA**



304056003036

**YAYASAN PENDIDIKAN SANTA PERAWAN MARIA
SMU KATOLIK STELLA MARIS**

DISAMAKAN**JALAN INDRAPURA 32 SURABAYA 60175****TELP. (031) 3522174**

NDS : 300530

SURAT KETERANGAN

Nomor : 074/S.6/smuj stelma/VI/2002

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala SMU Katolik Stella Maris Surabaya,
menerangkan bahwa :

Nama : DEBORAH KURNIWIAN

Nomor Register : 710.309.8003

Pekerjaan : Mahasiswa Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya

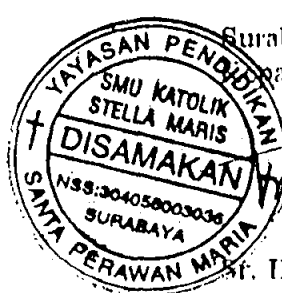
Telah mengadakan penelitian kelas di kelas II dalam rangka persiapan Skripsi

hari : Rabu,

tanggal : 12 Juni 2002

tempat : Ruang kelas II-4 dan II-5 SMU Katolik Stella Maris
Jalan Indrapura 32 Surabaya

Surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya, dan yang
berkepentingan maklum terimakasih.



Surabaya, 12 Juni 2002

Kepala Sekolah

Handawati

st. Dra. M Francine Tjandrawati, SPM

Tembusan :
Arsip