



LAMPIRAN

**A-1 ANGKET SIKAP WANITA YANG TELAH MENIKAH
TERHADAP PEMERIKSAAN PAPSMEAR**

A-2 ANGKET PERSEPSI TERHADAP DOKTER

ANGKET I

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Menurut saya, menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> sebaiknya setelah masa haid agar didapat hasil yang akurat				
2	Menurut saya <i>papsmear</i> dapat dilakukan kapan saja tanpa ada persiapan khusus.	SS	S	TS	STS
3	Menurut saya pemeriksaan <i>papsmear</i> dilakukan dengan sangat hati-hati.	SS	S	TS	STS
4	Saya mempunyai keyakinan bahwa menjalani <i>papsmear</i> akan menimbulkan efek samping(spt:iritasi)	SS	S	TS	STS
5	Saya pikir, hasil yang diperoleh setelah <i>papsmear</i> dapat digunakan untuk mengetahui kesehatan alat reproduksi saya saat ini	SS	S	TS	STS
6	Saya mempunyai pikiran bahwa <i>papsmear</i> cukup dilakukan sekali saja seumur hidup	SS	S	TS	STS

		SS	S	TS	STS
7	Saya merasa khawatir apabila sebelum melakukan <i>papsmear</i> semua persyaratan belum terpenuhi				
8	Saya merasa terbebani apabila harus menjalani serangkaian persyaratan khusus sebelum pemeriksaan	SS	S	TS	STS
9	Pemeriksaan <i>papsmear</i> yang saya jalani tidak menimbulkan rasa sakit	SS	S	TS	STS
10	Bagi saya memperlihatkan alat kelamin saat pemeriksaan adalah sesuatu yang menjijikan	SS	S	TS	STS
11	Dengan adanya evaluasi terhadap hasil <i>papsmear</i> , saya merasa lega karena kesehatan alat reproduksi dapat terkontrol dengan baik	SS	S	TS	STS
12	Saya merasa jengkel dengan adanya pemeriksaan ulang karena hasilnya normal	SS	S	TS	STS
13	Saya memilih mengikuti semua persiapan khusus sebelum pemeriksaan <i>papsmear</i> meskipun membutuhkan waktu	SS	S	TS	STS
14	Menjalani serangkaian persiapan khusus sebelum <i>papsmear</i> adalah sesuatu yang merepotkan	SS	S	TS	STS

		SS	S	TS	STS
15	Semua prosedur pelaksanaan <i>papsmear</i> akan saya ikuti tanpa ragu-ragu				
16	Saya tidak akan menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> karena saya kurang yakin akan manfaatnya	SS	S	TS	STS
17	Saya akan berusaha mencari informasi lebih lanjut tentang hasil <i>papsmear</i> yang saya terima	SS	S	TS	STS
18	Mengulang pemeriksaan <i>papsmear</i> , bagi saya hanya membuang-buang waktu saja		S	TS	STS
19	Bagi saya, tidak melakukan senggama dan pencucian vagina dalam 24 jam penting dilakukan sebelum menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
20	Saya pikir melakukan senggama sebelum pemeriksaan <i>papsmear</i> dilakukan tidak akan mempengaruhi hasil	SS	S	TS	STS
21	Bagi saya, berposisi terlentang dan memperlihatkan alat kelamin saat pemeriksaan <i>papsmear</i> merupakan bagian dari pemeriksaan itu sendiri	SS	S	TS	STS

22	Saya tidak yakin bahwa <i>papsmear</i> yang saya jalani akan memberikan hasil yang akurat	SS	S	TS	STS
23	Saya merasa yakin bahwa hasil yang diperoleh setelah <i>papsmear</i> akan banyak manfaatnya	SS	S	TS	STS
24	Saya tidak yakin bahwa hasil <i>papsmear</i> dapat memprediksi kesehatan alat reproduksi saya	SS	S	TS	STS
25	Menjalani persyaratan khusus sebelum pemeriksaan <i>papsmear</i> membuat saya tenang	SS	S	TS	STS
26	Saya tersinggung dengan persyaratan khusus yang harus dijalani sebelum melakukan <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
27	Saya merasa nyaman menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> meskipun diharuskan berposisi terlentang dan memperlihatkan alat kelamin	SS	S	TS	STS
28	Saya merasa risi saat alat kelamin saya dimasuki peralatan medis	SS	S	TS	STS
29	Apabila diketahui hasil pemeriksaan <i>papsmear</i> ada masalah, saya senang untuk mengulang pemeriksaan <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS

30	Menunggu hasil dari pemeriksaan <i>papsmear</i> membuat saya gelisah	SS	S	TS	STS
31	Saya akan mencari informasi lebih banyak tentang hal-hal mengenai persiapan khusus yang harus saya lakukan sebelum <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
32	Saya tidak akan menjalani persiapan khusus sebelum <i>papsmear</i> karena bagi saya tidak ada bedanya dengan mereka yang menjalani	SS	S	TS	STS
33	Saya tetap menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> meskipun cara pelaksanaannya agak rumit	SS	S	TS	STS
34	Menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> adalah hal yang sia-sia	SS	S	TS	STS
35	Walaupun hasil <i>papsmear</i> menyatakan normal, saya akan mengulang pemeriksaan untuk menjaga kesehatan	SS	S	TS	STS
36	Saya tidak akan mengkonsultasikan hasil <i>papsmear</i> yang didapat karena tidak ada keluhan yang muncul	SS	S	TS	STS

ANGKET II

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Saya tertarik dengan penjelasan yang diberikan oleh dokter mengenai perlunya pemeriksaan <i>papsmear</i>				
2	Dokter kurang memberikan solusi terhadap hasil pemeriksaan yang diketahui ada penyakit	SS	S	TS	STS
3	Dalam melakukan pemeriksaan <i>papsmear</i> , dokter tidak hanya berpedoman pada prosedur saja tetapi juga pada kondisi pasien	SS	S	TS	STS
4	Saya merasa bosan dengan penjelasan yang diberikan oleh dokter tentang <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
5	Saat dokter mempersiapkan peralatan medis, saya senang memperhatikannya	SS	S	TS	STS
6	Saat saya ingin berkonsultasi, dokter jarang ada di tempat	SS	S	TS	STS
7	Saat dokter menyuruh saya untuk berbaring, ia melakukannya dengan ramah	SS	S	TS	STS

8	Saat dokter mempersiapkan peralatan medis untuk papsmear, saya merasa jenuh	SS	S	TS	STS
9	Saya sering memperhatikan bagaimana dokter tersebut memperlakukan saya saat pemeriksaan berlangsung	SS	S	TS	STS
10	Dalam melaksanakan <i>papsmear</i> , dokter terkesan kaku	SS	S	TS	STS
11	Meskipun dari hasil pemeriksaan saya diketahui normal, dokter tetap memperhatikan saya	SS	S	TS	STS
12	Apa yang dilakukan oleh dokter selama pemeriksaan berlangsung membuat saya tidak tertarik.	SS	S	TS	STS
13	Menurut perhatian saya selama proses pemeriksaan, dokter selalu menanyakan keadaan saya	SS	S	TS	STS
14	Pada saat saya berkonsultasi tentang hasil pemeriksaan <i>papsmear</i> , dokter menanggapinya dengan acuh tak acuh	SS	S	TS	STS
15	Cara dokter melakukan pemeriksaan <i>pasmear</i> saya nilai cukup hati-hati	SS	S	TS	STS

		SS	S	TS	STS
16	Saya sebal pada saat dokter melakukan pemeriksaan <i>papsmear</i> terlalu lama				
17	Berdasarkan pengamatan saya, saat mengambil sampel dari vagina, dokter tersebut melakukannya dengan hati-hati	SS	S	TS	STS
18	Dokter kurang memberi solusi atas hasil <i>papsmear</i> yang diketahui ada penyakit	SS	S	TS	STS
19	Menurut saya, dokter tersebut saya nilai cukup memberikan informasi tentang <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
20	Saya tidak peduli atas kesterilan sarung tangan dokter yang digunakan	SS	S	TS	STS
21	Menurut pengamatan saya, dokter bersedia memberi informasi yang saya butuhkan tentang <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
22	Dokter memaksa saya untuk mengikuti semua instruksinya meskipun saya merasa keberatan	SS	S	TS	STS
23	Apabila hasil pemeriksaan <i>papsmear</i> diketahui, saya ada penyakit, dokter yang bersangkutan segera mengambil tindakan	SS	S	TS	STS

24	Saya kurang memperhatikan instruksi yang diberikan dokter saat pemeriksaan <i>papsmear</i>	SS	S	TS	STS
25	Saat akan memulai pemeriksaan <i>papsmear</i> , terlebih dahulu dokter memakai sarung tangan karet	SS	S	TS	STS
26	Setelah menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> , dokter tidak peduli dengan hasil yang didapat	SS	S	TS	STS
27	Selama saya menjalani pemeriksaan <i>papsmear</i> , dokter menunjukkan sikap yang ramah dan bersahabat	SS	S	TS	STS
28	Saya tidak menghiraukan anjuran dokter agar melakukan <i>papsmear</i> secara berkala	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN

- B-1 UJI COBA ANGKET SIKAP WANITA YANG TELAH MENIKAH TERHADAP PEMERIKSAAN PAPSMEAR**
- B-2 UJI VALIDITAS ANGKET SIKAP WANITA YANG TELAH MENIKAH TERHADAP PEMERIKSAAN PAPSMEAR**
- B-3 RELIABILITAS ANGKET SIKAP WANITA YANG TELAH MENIKAH TERHADAP PEMERIKSAAN PAPSMEAR**

tit Halaman 2

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)

Program : Keterangan Berkas Butir

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardininosih

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIGA Soegijapranata

Alamat : Jln. Pewiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

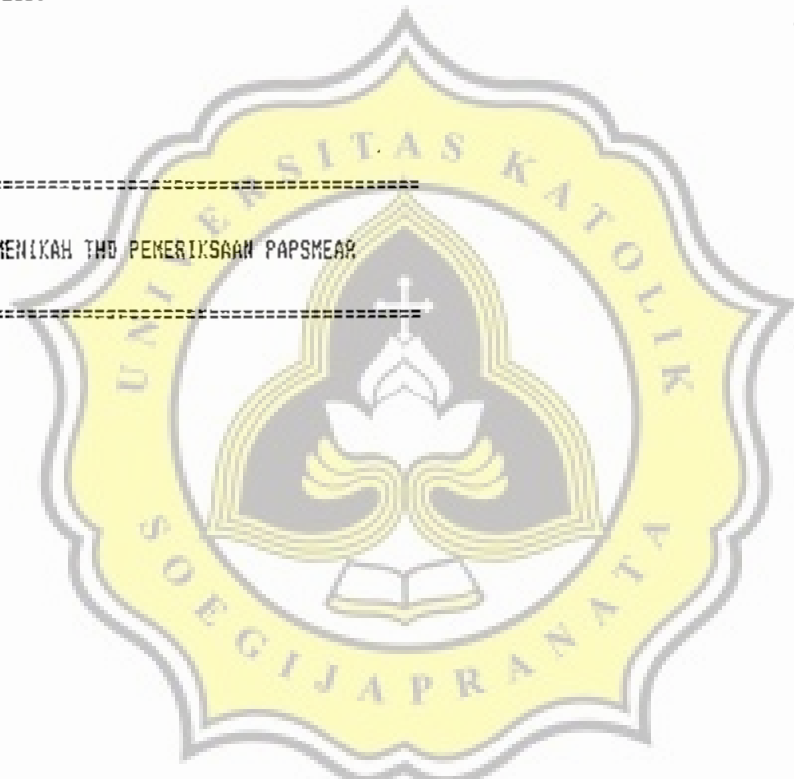
Nama Berkas : AJ1

Jumlah Butir : 36

Jumlah Kasus : 40

=====

Nama Kontrak : SIKAP WANITA MENIKAH TTD PEMERIKSAAN PAPSMEAR



II Halaman 1

II TABEL DATA BUTIR : AJ1

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

(bersambung)

tit Halaman 2

(sambungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 36 36 Tot

=====

1	3	3	103
2	3	2	99
3	4	4	108
4	3	3	106
5	3	2	101
6	4	3	106
7	3	2	101
8	3	3	108
9	3	2	105
10	3	3	108
11	3	3	112
12	2	3	115
13	3	3	118
14	4	4	136
15	3	1	94
16	3	2	89
17	4	3	134
18	4	4	127
19	3	3	124
20	1	3	90
21	2	2	86
22	2	2	90
23	2	2	75
24	1	1	85
25	3	3	122
26	3	3	118
27	3	3	108
28	4	3	124
29	1	1	117
30	2	2	107
31	2	2	97
32	3	3	107
33	4	1	113
34	4	3	105
35	4	2	113
36	3	2	101
37	3	3	108
38	4	3	134
39	3	2	99
40	3	3	108

=====



tit Halaman 1

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

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : AJENG NIRA LAKSMI WARDHANI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Tgl. Analisis : 10-06-2002

Nama Berkas : AJI

Nama Konstrak : SIKAP WANITA MENIKAH THD PEMERIKSAAN PAPSMEAR

Jumlah Butir Semula : 36

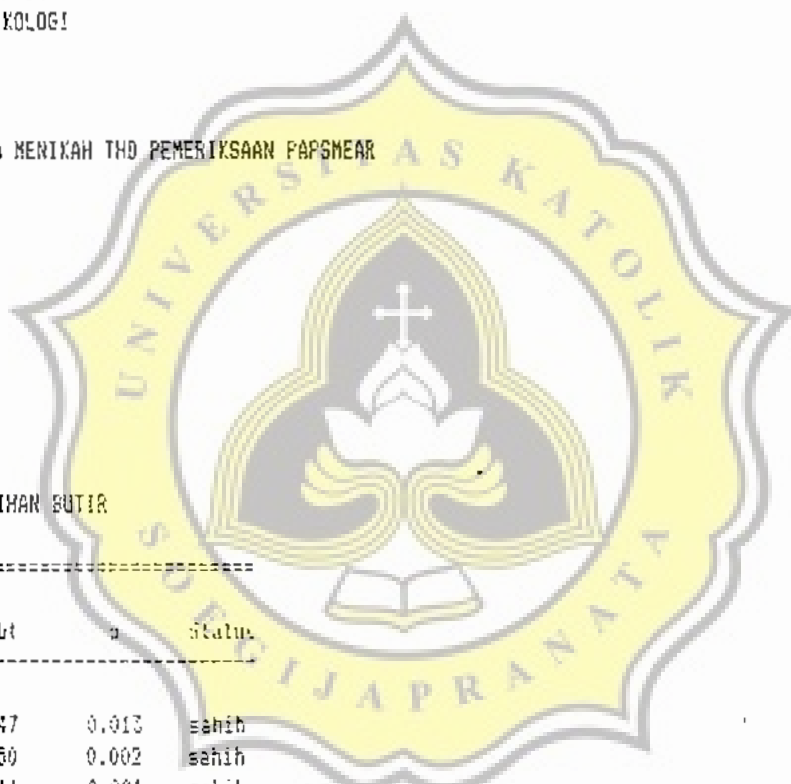
Jumlah Butir Gugur : 2

Jumlah Butir Sahih : 34

Jumlah Kasus Semula : 40

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 40



tit RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

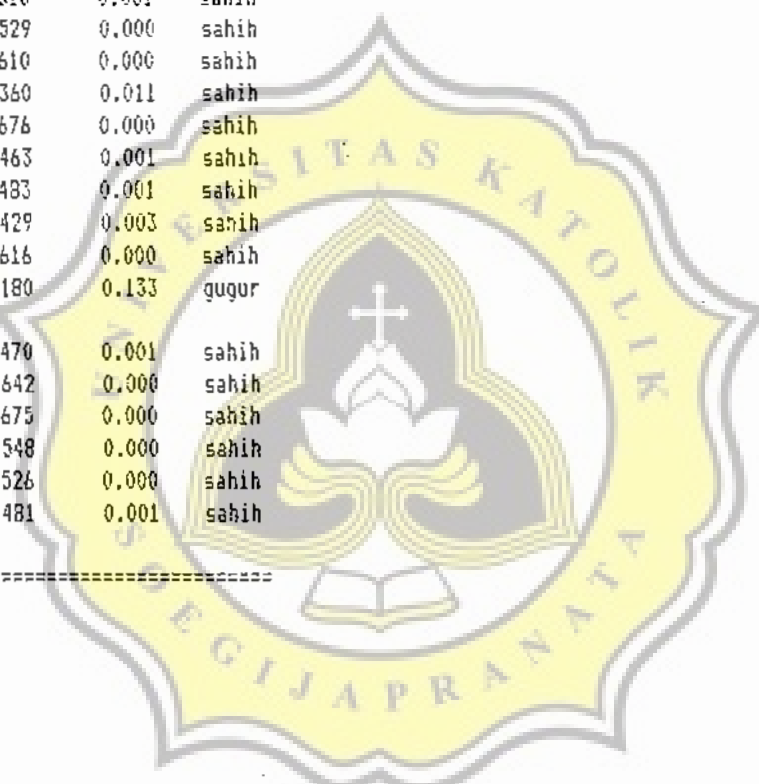
Butir No.	t xy	t bt	p	Status
1	0.390	0.347	0.013	sahih
2	0.501	0.450	0.002	sahih
3	0.544	0.511	0.001	sahih
4	0.656	0.631	0.000	sahih
5	0.253	0.197	9.111	gagur
6	0.596	0.558	0.000	sahih
7	0.537	0.497	0.001	sahih
8	0.708	0.681	0.000	sahih
9	0.767	0.743	0.000	sahih
10	0.539	0.509	0.001	sahih

(bersambung)

tit Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.334	0.288	0.054	sahih
12	0.378	0.335	0.016	sahih
13	0.575	0.540	0.000	sahih
14	0.551	0.509	0.001	sahih
15	0.580	0.554	0.000	sahih
16	0.486	0.451	0.002	sahih
17	0.482	0.442	0.002	sahih
18	0.617	0.587	0.000	sahih
19	0.629	0.590	0.000	sahih
20	0.573	0.642	0.000	sahih
21	0.542	0.510	0.001	sahih
22	0.570	0.529	0.000	sahih
23	0.638	0.610	0.000	sahih
24	0.408	0.360	0.011	sahih
25	0.705	0.676	0.000	sahih
26	0.504	0.463	0.001	sahih
27	0.517	0.483	0.001	sahih
28	0.483	0.429	0.003	sahih
29	0.645	0.616	0.000	sahih
30	0.238	0.180	0.133	gugur
31	0.514	0.470	0.001	sahih
32	0.678	0.642	0.000	sahih
33	0.706	0.675	0.000	sahih
34	0.593	0.548	0.000	sahih
35	0.571	0.526	0.000	sahih
36	0.526	0.481	0.001	sahih



tit Halaman I

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

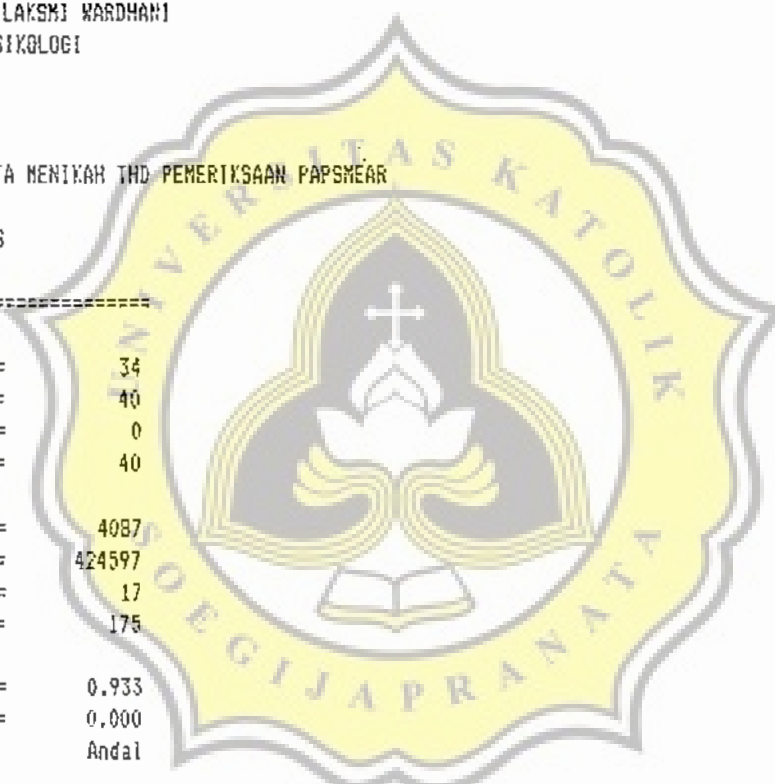
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Leobaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-06-2002
 Nama Berkas : AJ1

Nama Konstrak : SIKAP WANITA MENIKAH TTD PEMERIKSAAN PAPSMEAR

tit TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih : MS =	34
Jumlah Kasus Seauta : N =	40
Jumlah Data Hilang : NG =	0
Jumlah Kasus Jalan : NJ =	40
Sigma X : ΣX =	4087
Sigma X Kuadrat : ΣX^2 =	424597
Variansi X : $s^2 x$ =	17
Variansi Y : $s^2 y$ =	175
Koef. Alpha : rtt =	0.933
Peluang Galat α : p =	0.000
Status :	Andal





LAMPIRAN

- B-4 UJI COBA ANGKET PERSEPSI TERHADAP DOKTER**
- B-5 UJI VALIDITAS ANGKET PERSEPSI TERHADAP DOKTER**
- B-6 RELIABILITAS ANGKET PERSEPSI TERHADAP DOKTER**

II Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)

Program : Keterangan Berkas Butir

Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paesardiningsih

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia

Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata

Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Nama Berkas : AJ2

Jumlah Butir : 28

Jumlah Kasus : 40

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI THD TENAGA MEDIS

=====



• Halaman 1

• TABEL DATA BUTIR : AJ2

Kasus	Butir	Noor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Tot
1	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	84	
2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	80	
3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	80	
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	84	
5	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	3	4	84	
6	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	90	
7	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80	
8	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	92		
9	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81	
10	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	88
11	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	93	
12	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	96	
13	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	96		
14	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105		
15	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	95		
16	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	95			
17	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	93		
18	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	96		
19	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	4	92			
20	4	3	2	2	1	1	3	2	2	4	3	1	2	2	4	4	2	2	3	3	2	2	1	2	4	3	1	2	67			
21	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	2	1	2	2	2	2	4	3	1	2	3	3	2	3	4	1	78		
22	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84		
23	2	2	4	4	3	3	2	2	1	3	2	2	4	2	4	3	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	1	3	2	71		
24	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	93			
25	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	97			
26	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	98			
27	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	84		
28	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	97			
29	3	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	111		
30	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	96				
31	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	95			
32	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	95				
33	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111		
34	3	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	84			
35	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	87			
36	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80		
37	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	88		
38	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	93			
39	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	80			
40	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	92			

tit Halaman 1

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

Nama Peneliti : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Prawiyatan Lebur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-06-2002
 Nama Berkas : AJ2

Nama Konstrak : PERSEPSI TNO TENAGA MEDIS

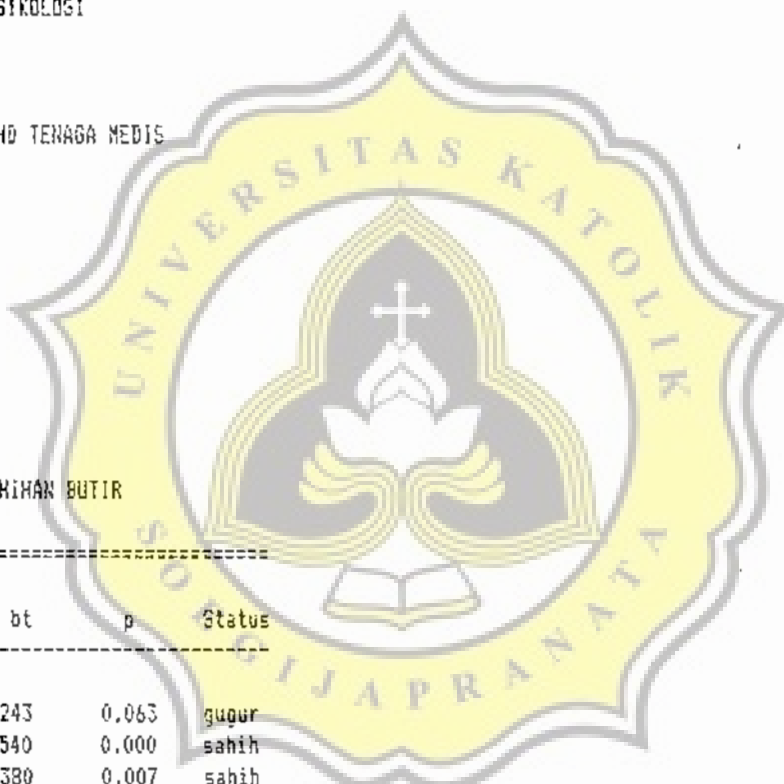
Jumlah Butir Semula : 29
 Jumlah Butir Gugur : 1
 Jumlah Butir Sahih : 27

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

tit RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.294	0.243	0.063	gugur
2	0.579	0.540	0.000	sahih
3	0.441	0.380	0.007	sahih
4	0.508	0.465	0.001	sahih
5	0.543	0.490	0.001	sahih
6	0.597	0.550	0.000	sahih
7	0.480	0.436	0.003	sahih
8	0.715	0.685	0.000	sahih
9	0.625	0.580	0.000	sahih
10	0.404	0.357	0.011	sahih

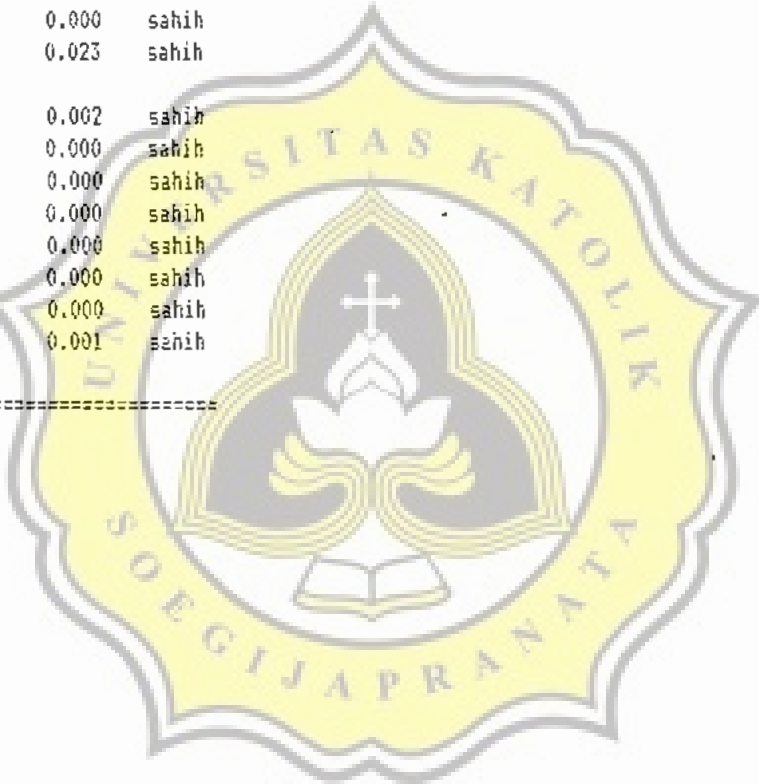
(bersambung)



tit Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.589	0.551	0.000	sahih
12	0.717	0.689	0.000	sahih
13	0.610	0.572	0.000	sahih
14	0.707	0.676	0.000	sahih
15	0.417	0.359	0.011	sahih
16	0.460	0.399	0.005	sahih
17	0.718	0.692	0.000	sahih
18	0.767	0.740	0.000	sahih
19	0.567	0.528	0.000	sahih
20	0.358	0.314	0.023	sahih
21	0.501	0.449	0.002	sahih
22	0.694	0.649	0.000	sahih
23	0.724	0.687	0.000	sahih
24	0.748	0.727	0.000	sahih
25	0.600	0.556	0.000	sahih
26	0.602	0.558	0.000	sahih
27	0.617	0.572	0.000	sahih
28	0.560	0.507	0.001	sahih



** Halaman 1

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

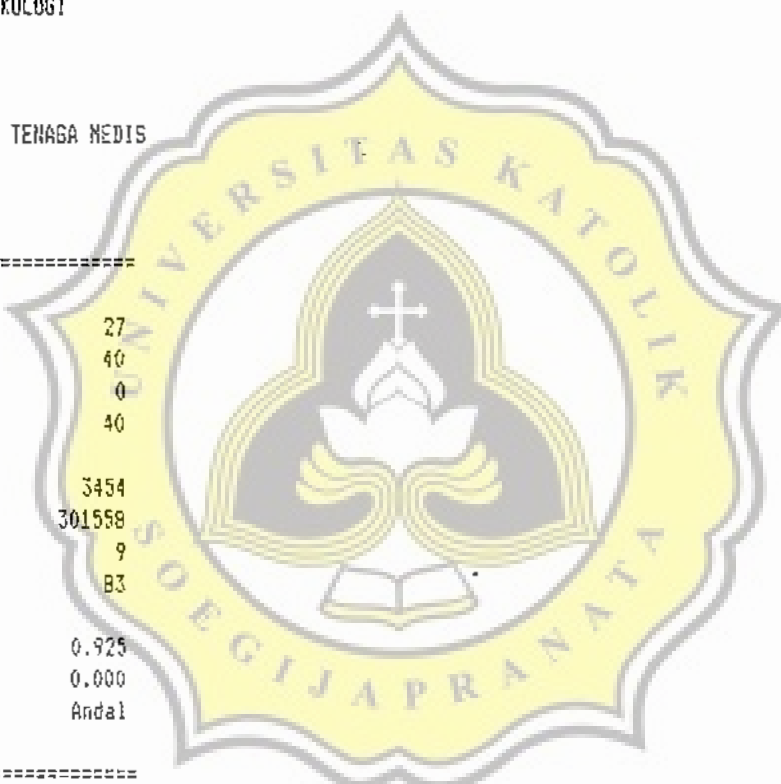
Nama Peneliti : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Prawiyatan Luhur IV-1, Seearang 50234
 =====

Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-06-2002
 Nama Berkas : AJ2

Nama Kontrak : PERSEPSI THD TENAGA MEDIS

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahib : MS =	27
Jumlah Kasus Segula : N =	40
Jumlah Data Hilang : NG =	0
Jumlah Kasus Jalan : NJ =	40
Sigma X : ΣX =	3454
Sigma X Kuadrat : ΣX^2 =	301558
Variansi X : s^2_x =	9
Variansi Y : s^2_y =	83
Koef. Alpha : rtt =	0.925
Peluang Salat a : p =	0.000
Status :	Andal





LAMPIRAN

C. UJI ASUMSI

C-1 UJI NORMALITAS

C-2 UJI LINIERITAS

Halaman 1

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

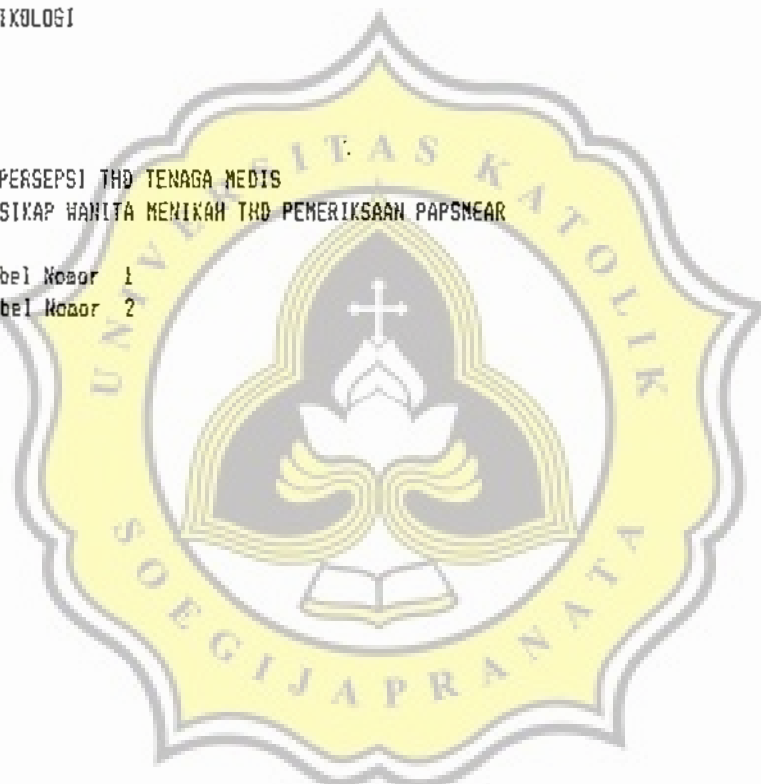
Nama Penelik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Prawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 10-06-2002
Nama Berkas : AJ3
Nama Dokumen : NOR

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI TTD TENAGA MEDIS
Nama Variabel Terikat X2 : SIKAP WANITA MENIKAH TTD PEMERIKSAAN PAPSMEAR

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

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



11 Halogen

11 TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	-----
					fh
10	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
9	3	1.11	1.89	3.58	3.23
8	1	3.17	-2.17	4.70	1.48
7	6	6.37	-0.37	0.14	0.02
6	7	9.03	-2.03	4.11	0.46
5	13	9.03	3.97	15.78	1.75
4	4	6.37	-2.37	5.61	0.89
3	5	3.17	1.83	3.36	1.06
2	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
1	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
Total	40	40.00	0.00	--	9.55

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarangnya normal

Kai Kuadrat = 9.545 df = 9 p = 0.389
Sebarannya : normal

II KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Rerata = 102.175 S.B. = 13.405
 Kai Kuadrat = 9.545 p = 0.369

34 Halogen C

TABEL RANGKUMAN - VARIABEL XI

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ² /fh
10	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
9	2	1.11	-0.99	0.80	0.72
8	1	3.17	-2.17	4.70	1.48
7	11	6.37	4.60	21.46	3.37
6	7	9.03	-2.00	4.11	0.46
5	10	9.03	0.97	0.94	0.10
4	6	6.37	-0.37	0.14	0.02
3	1	3.17	-2.17	4.70	1.48
2	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
1	1	0.33	0.67	0.45	1.38
Total	40	40.00	0.00	--	9.35

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarangnya normal

Kai Kuadrat = 9.351 db = 9 p = 0.405
Sebaarenpva = pareal

11 KECOCOKAN KURVE : VARIABEL XI

Rerata = 96.350 S.E. = 9.206
 Khi Kuadrat = 9.351 p = 0.405

II Halaman I

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

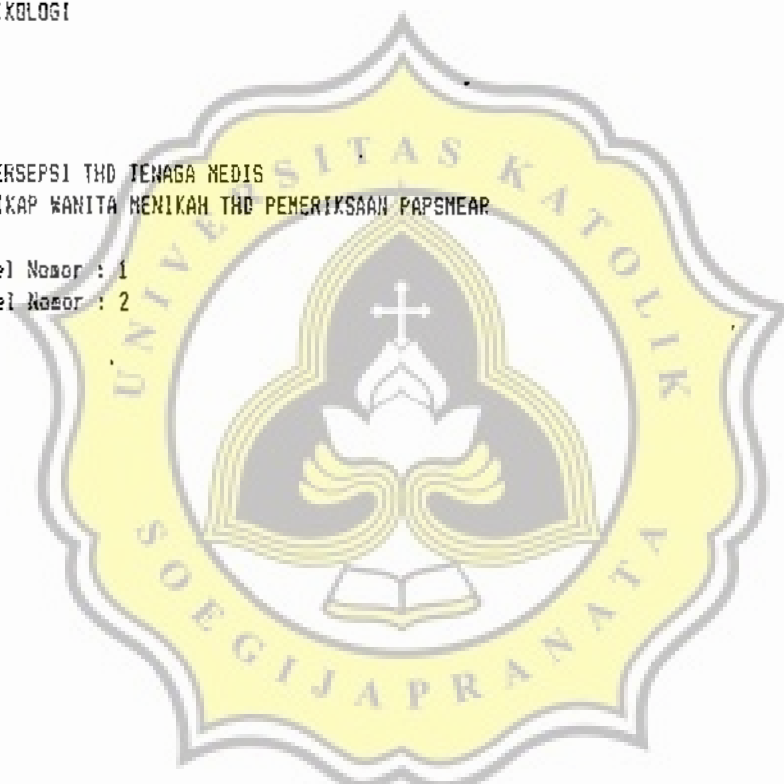
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIGA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : AJENG KIRA LAKSMI WARDHANI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-06-2002
 Nama Berkas : AJ3
 Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI TTD JENAGA MEDIS
 Nama Variabel Terikat Y : SIKAP WANITA MENIKAH TTD PEMERIKSAAN PAPSMEAR

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

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

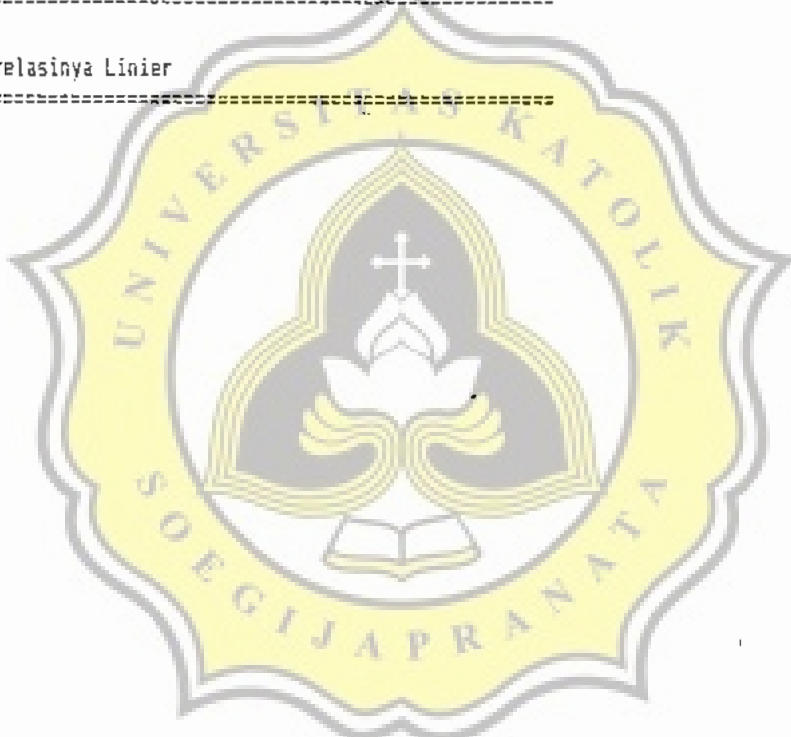


tit Halaman 2

tit TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

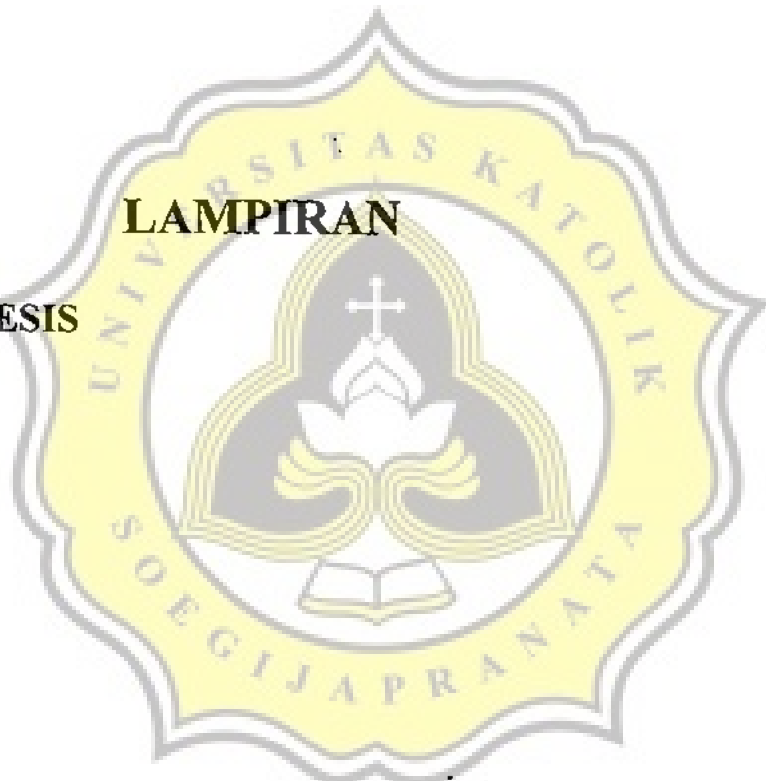
Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Kel	0.333	1	0.333	18.938	0.000
Residu	:	0.667	38	0.018	--	--
Regresi	Ke2	0.353	2	0.176	10.092	0.001
Beda	Ke2-Kel	0.020	1	0.020	1.164	0.288
Residu		0.647	37	0.017	--	--

Korelasinya Linier



D. UJI HIPOTESIS

LAMPIRAN



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Variabel
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamerdiningssih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

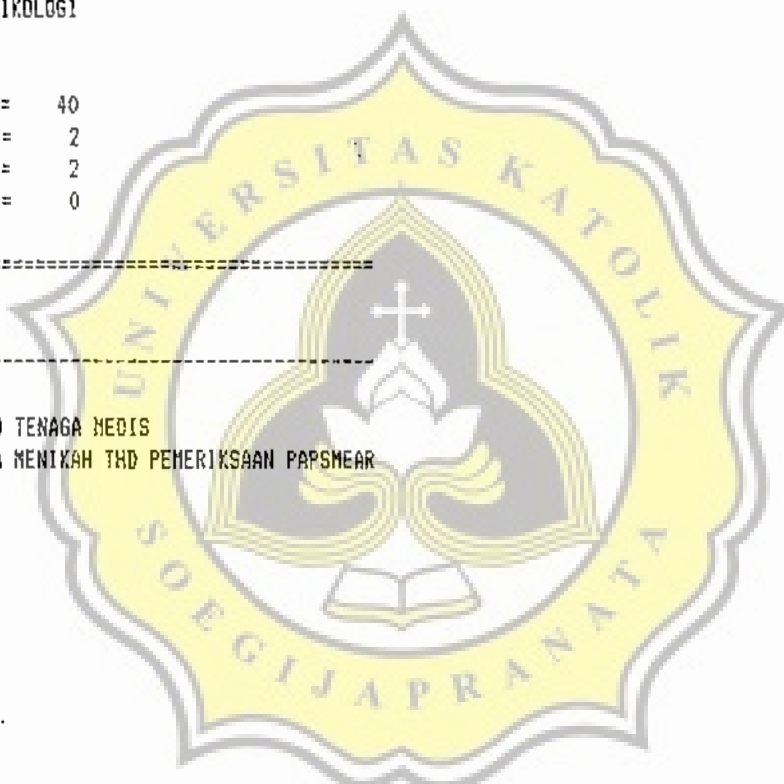
Nama Peneliti : AJENG MIRA LAKSMI WARDHANI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : AJ3A

Jumlah Kasus N = 40
Jumlah Semua Variabel V = 2
Jumlah Variabel Numerik VN = 2
Jumlah Variabel Jatuh VJ = 0

=====

Variabel : Keterangan

Variabel 1 : PERSEPSI THD TENAGA MEDIS
Variabel 2 : SIKAP WANITA MENIKAH THD PEMERIKSAAN PAPSMEAR



** Halaman 1

** TABEL DATA : AJ3

=====

Kasus	V1	V2
1	81	98
2	77	93
3	77	102
4	81	99
5	81	95
6	86	100
7	77	95
8	89	102
9	78	99
10	84	103
11	90	107
12	93	111
13	92	113
14	101	128
15	92	89
16	92	85
17	89	130
18	92	122
19	89	116
20	63	86
21	75	81
22	81	85
23	69	71
24	90	81
25	93	115
26	95	110
27	81	102
28	94	117
29	108	112
30	93	102
31	92	92
32	92	104
33	107	109
34	81	102
35	83	108
36	77	95
37	84	103
38	89	130
39	77	93
40	89	102



=====

titulasi :

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Analisis Diversariat
 Program : Korelasi Holden Ingkar Pearson
 Edisi : Sutrieno Hadi dan Yuni Panardiningseih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IEN/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIYA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Panayatan Lubuk IV-1, Semarang 56204
 =====

Nama Peneliti : AJENG KIRA LAKSMI WARDHANI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 10-06-2002
 Nama Berkas : AJ3
 Nama Dokumen : KDR

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI THT TERHADAP MEDIS
 Nama Variabel Terikat Y : SIKAP WANITA MENIKAH THT PEMERIKSAAN PAPSMEAR

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

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

titulasi HASIL ANALISIS

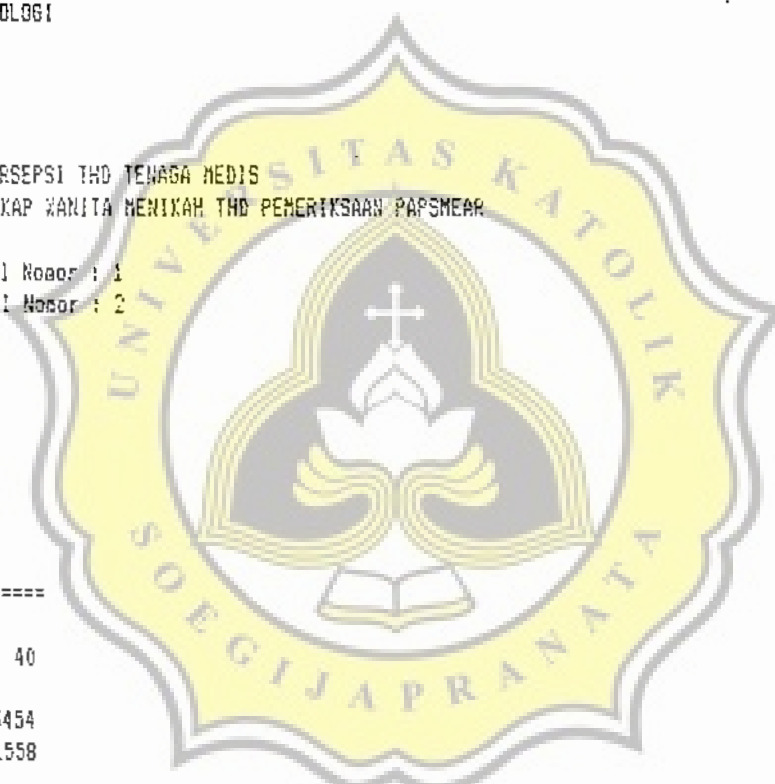
=====

Jumlah Kasus : N = 40

Sigma X : $\Sigma X = 3454$
 Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 301558$

Sigma Y : $\Sigma Y = 4087$
 Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 424597$
 Sigma XY : $\Sigma XY = 355688$

Koef. Korelasi : $r = 0.577$
 Koef. Determin. : $r^2 = 0.333$
 Peluang Galat : $p = 0.000$



Halaman 2

TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	81	98	6561	9604	7938
2	77	93	5929	8649	7161
3	77	102	5929	10404	7854
4	81	99	6561	9801	8019
5	81	95	6561	9025	7875
6	86	100	7396	10000	8600
7	77	95	5929	9025	7315
8	89	102	8081	10404	9078
9	78	99	6084	9801	7722
10	84	103	7056	10609	8652
11	90	107	8100	11449	9630
12	93	111	8649	12321	10323
13	92	113	8464	12769	10396
14	101	128	10201	16384	12928
15	92	89	8464	7921	8188
16	92	85	8464	7225	7820
17	89	130	8081	16900	11570
18	92	122	8464	14884	11224
19	89	116	8081	13456	10324
20	63	86	3969	7396	5418
21	75	81	5625	6561	6075
22	81	85	6561	7225	6885
23	69	71	4761	5041	4899
24	90	81	8100	6561	7290
25	93	115	8649	13225	10695
26	95	110	9025	12100	10450
27	81	102	6561	10404	8262
28	94	117	8836	13689	10998
29	108	112	11664	12544	12096
30	93	102	8649	10404	9486
31	92	92	8464	8464	8464
32	92	104	8464	10816	9568
33	107	109	11449	11881	11663
34	81	102	6561	10404	8262
35	83	108	6889	11664	8964
36	77	95	5929	9025	7315
37	94	103	8081	10609	8652
38	89	130	8081	16900	11570
39	77	93	5929	8649	7161
40	89	102	8081	10404	9078
Total	3454	4087	301558	424597	355693



LAMPIRAN

E. SURAT PENELITIAN

E-1 SURAT PENGANTAR PENELITIAN

E-2 SURAT BUKTI PENELITIAN

**PENGURUS RUKUN WARGA (RW) IV
KEL. KEDUNG MUNDU KEC. TEMBALANG
KOTA SEMARANG**

Jl. Gemahsari I / 165 Semarang Telp. (024) 6718815 - 6703348 - 6703404

SURAT KETERANGAN

No. 398/1/IV/X/2002

Yang bertanda tangan dibawah ini, KETUA RW.IV Kel. Kedung Mundu Kec.Tembalang.
Semarang

Dengan ini menyatakan bahwa :

Nama : Ajeng Mira Laksmiardhani

N.I.M : 97.40.2373 (Mahasiswi Universitas Katolik Soegijopranata)

Telah mengadakan riset dilingkungan wilayah kami selama 1. (satu) bulan, guna keperluan bahan skripsi dengan judul :

“Sikap wanita yang telah menikah terhadap pemeriksa Papsmir di tinjau dari persepsi terhadap tenaga medis”

Demikian surat keterangan ini kami berikan guna keperluan tersebut diatas.

Semarang, 11 Oktober 2002

Syarifuddin Berlian. SE.MM.MBA

Ketua