




LAMPIRAN



LAMPIRAN A.

1. *Angket Uji Coba Komunikasi Interpersonal*
2. *Tabel Data Uji Coba Komunikasi Interpersonal*
3. *Tabel Butir Sahih Komunikasi Interpersonal*
4. *Analisis Kesahihan Butir*



**PETUNJUK MENGERJAKAN !**

01. Anda akan membaca beberapa pernyataan, tugas Anda adalah memberi tanda silang (X) pada huruf :

SS : apabila pernyataan tersebut SANGAT SESUAI dengan keadaan Anda

S : apabila pernyataan tersebut SESUAI dengan keadaan Anda

TS : apabila pernyataan tersebut TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda

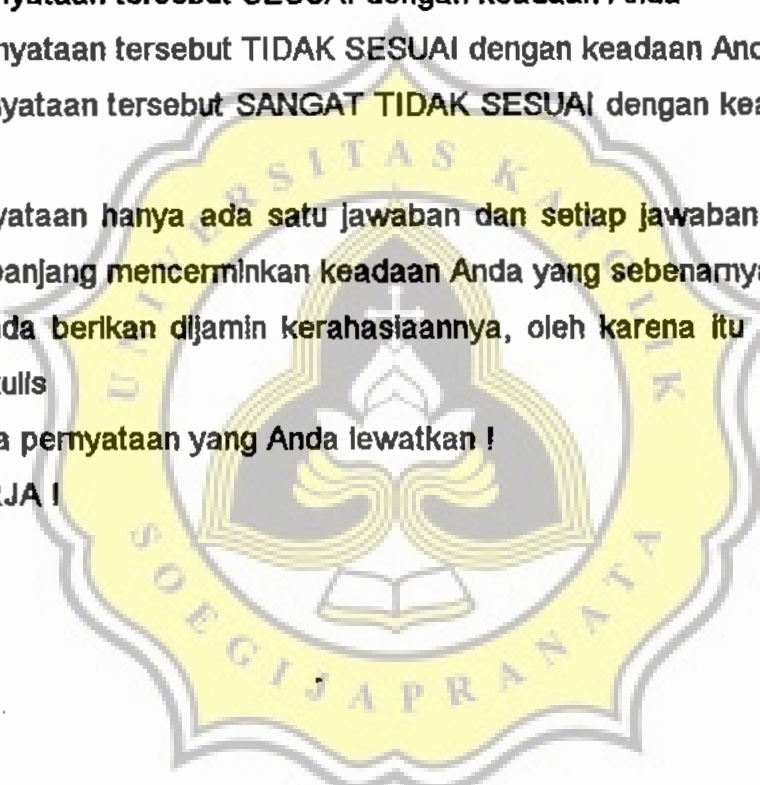
STS : apabila pernyataan tersebut SANGAT TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda

02. Pada setiap pernyataan hanya ada satu jawaban dan setiap jawaban tidak ada yang salah sepanjang mencerminkan keadaan Anda yang sebenarnya

03. Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya, oleh karena itu Nama Anda tidak perlu ditulis

04. Jangan sampai ada pernyataan yang Anda lewatkan !

**SELAMAT BEKERJA !**



jenis Kelamin :  
 umur :  
 kelas :

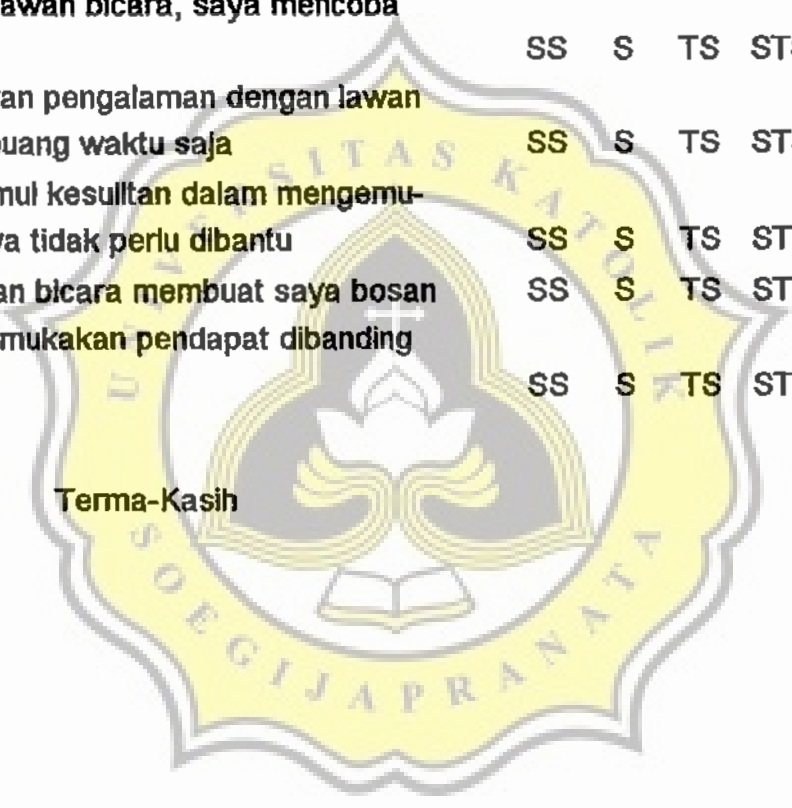
Angket I.

1 Saya tidak malu mengungkapkan keadaan diri saya	SS	S	TS	STS
2 Saya berusaha memahami lawan bicara	SS	S	TS	STS
3 Saya merasa bahwa orang lain adalah teman bicara yang menyenangkan	SS	S	TS	STS
4 Saya dapat menerima sikap orang lain ketika berbicara dengan saya	SS	S	TS	STS
5 Saya akan marah apabila orang lain yang saya ajak bicara tidak mendengarkan apa yang saya katakan	SS	S	TS	STS
6 Saya sulit memahami lawan bicara	SS	S	TS	STS
7 Saya malas berbicara dengan lawan bicara yang tidak sejalan dengan pikiran saya	SS	S	TS	STS
8 Dalam diskusi, perbedaan pendapat adalah sarana untuk menjatuhkan lawan bicara	SS	S	TS	STS
9 Saya mampu menyampaikan pendapat secara bebas pada lawan bicara saya	SS	S	TS	STS
10 Saya berusaha menyenangkan lawan bicara	SS	S	TS	STS
1 Saya sering menghormati lawan bicara	SS	S	TS	STS
2 Apapun pendapat lawan bicara, saya berusaha menghargai	SS	S	TS	STS
3 Saya tidak senang jika ada lawan bicara yang mengkritik	SS	S	TS	STS
4 Saya merasa lawan bicara tidak mendukung pendapat saya	SS	S	TS	STS
5 Dalam berkomunikasi, saya memilih lawan bicara yang cocok dengan saya	SS	S	TS	STS
6 Saya benci dengan lawan bicara yang tidak sependapat	SS	S	TS	STS
7 Saya dapat menceritakan masalah saya pada lawan bicara	SS	S	TS	STS
8 Kadang-kadang saya minta persetujuan atau pendapat dari orang lain mengenai sesuatu hal	SS	S	TS	STS
9 Saya dapat menerima siapa saja yang ingin berbicara dengan saya	SS	S	TS	STS
10 Lawan bicara berhak mengemukakan pendapat sama seperti saya	SS	S	TS	STS
1 Saya mudah tersinggung jika dikritik lawan bicara	SS	S	TS	STS
2 Saya merasa tidak puas apa yang dikatakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
3 Menurut saya, berprasangka buruk dengan lawan bicara				

yang belum dikenal adalah wajar	SS	S	TS	STS
4 Perbedaan pendapat antara dua orang hanya akan membuat jenuh saja	SS	S	TS	STS
5 Saya dapat menerima saran dari lawan bicara	SS	S	TS	STS
6 Saya merasa senang apabila lawan bicara mendengarkan pendapat saya	SS	S	TS	STS
7 Dengan senang hati saya akan mendengarkan apa yang dikatakan oleh lawan bicara	SS	S	TS	STS
3 Mengemukakan pendapat yang berbeda dalam diskusi antara dua orang adalah wajar	SS	S	TS	STS
8 Menurut saya, menerima saran dari orang lain itu sulit	SS	S	TS	STS
9 Saya merasa lawan bicara sulit memahami apa yang saya utarakan	SS	S	TS	STS
10 Saya rasa berbicara dengan orang yang tidak sejalan dengan pikiran saya akan membosankan	SS	S	TS	STS
11 Saya sulit menghargai lawan bicara yang tidak sependapat	SS	S	TS	STS
12 Saya senang menceritakan pengalaman terhadap lawan bicara	SS	S	TS	STS
13 Dukungan pendapat dari lawan bicara itu penting	SS	S	TS	STS
14 Saya dapat menerima orang lain yang banyak bicaranya	SS	S	TS	STS
15 Jika ada teman yang berbicara, saya mendengarkan hingga selesai	SS	S	TS	STS
16 Saya merasa sulit mengemukakan masalah terhadap lawan bicara	SS	S	TS	STS
17 Saya sulit minta dukungan pendapat lawan bicara	SS	S	TS	STS
18 Menurut saya, perbedaan status sosial hanya akan menghambat komunikasi yang berlangsung	SS	S	TS	STS
19 Saya sulit menerima lawan bicara yang mengemukakan pendapatnya secara blak-blakan	SS	S	TS	STS
20 Saya senang apabila lawan bicara menceritakan masalahnya kepada saya	SS	S	TS	STS
21 Saya dapat memahami pandangan lawan bicara yang tidak sejalan	SS	S	TS	STS
22 Saya dapat berbicara dengan siapa saja tanpa memandang status sosial	SS	S	TS	STS
23 Saya dapat memberi kesempatan terhadap lawan bicara yang mengemukakan pendapatnya	SS	S	TS	STS
24 Saya sulit menceritakan pengalaman terhadap lawan bicara	SS	S	TS	STS

Saya sering menemui lawan bicara yang kesulitan memahami pendapat saya	SS	S	TS	STS
Saya sulit menghargai pendapat lawan bicara	SS	S	TS	STS
Saya senang memaksakan pendapat lawan bicara	SS	S	TS	STS
Saya lebih terbuka terhadap lawan bicara	SS	S	TS	STS
Saya dapat menerima pandangan dari orang lain	SS	S	TS	STS
Saya senang dapat menghargai lawan bicara	SS	S	TS	STS
Bagaimanapun pendapat lawan bicara, saya mencoba memahami	SS	S	TS	STS
Menurut saya, menceritakan pengalaman dengan lawan bicara, akan membuang-buang waktu saja	SS	S	TS	STS
Lawan bicara yang menemui kesulitan dalam mengemukakan pendapat, sebaiknya tidak perlu dibantu	SS	S	TS	STS
Mendengarkan cerita lawan bicara membuat saya bosan	SS	S	TS	STS
Saya lebih mampu mengemukakan pendapat dibanding lawan bicara	SS	S	TS	STS

Terima-Kasih



\*\* TABEL DATA BUTIR : A:ES-K1 — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	Tot
1	3	1	4	1	1	4	4	2	4	2	3	1	4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	140
2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	4	4	1	3	3	1	1	3	1	4	4	4	2	4	148
3	1	1	4	4	2	4	1	4	1	4	4	1	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	165
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	209
5	3	2	2	4	2	4	3	3	4	3	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	166
6	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	194
7	1	1	4	2	2	2	2	4	2	4	4	1	2	2	1	4	1	3	4	2	2	3	3	132
8	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	191
9	4	1	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	1	4	4	4	4	4	2	173
10	3	1	2	4	4	4	2	4	2	4	4	3	2	3	4	3	2	4	4	4	2	3	3	165
11	4	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	1	4	2	4	4	2	4	4	4	2	2	2	171
12	4	1	3	3	4	4	1	4	4	4	3	1	4	1	3	4	2	4	4	3	4	1	1	162
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	209
14	2	1	2	4	3	2	4	2	3	3	3	1	4	1	2	3	3	3	1	4	3	2	3	150
15	2	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	185
16	1	1	1	1	1	4	4	2	1	1	3	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	1	112
17	2	2	3	3	3	2	1	4	2	3	3	1	1	3	3	2	4	1	3	4	4	2	2	146
18	4	1	3	3	4	4	1	4	4	3	3	1	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	3	163
19	2	1	3	4	2	2	2	4	1	3	2	1	2	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	137
20	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	2	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	186
21	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	202
22	1	1	4	4	1	4	3	3	4	2	3	1	4	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	163
23	3	1	3	4	4	3	4	4	3	4	2	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2	3	186
24	4	1	2	4	4	4	3	4	3	4	3	1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	183
25	3	2	4	4	3	2	2	4	3	4	3	1	4	3	3	4	2	4	3	4	4	1	3	166
26	4	1	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	1	4	4	4	4	3	3	188
27	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	2	3	204
28	1	2	3	3	2	4	2	3	4	2	2	3	3	3	2	4	1	3	4	3	4	1	1	150
29	2	1	4	2	2	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	4	1	2	4	4	2	4	4	156
30	3	2	4	3	1	4	2	3	3	1	3	1	4	1	4	4	2	1	4	3	3	3	3	150
31	4	1	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	189
32	3	1	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	175
33	1	2	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	2	1	3	3	2	4	2	4	2	2	2	137
34	1	1	4	1	4	1	4	1	1	4	3	1	3	1	1	4	1	4	3	3	1	2	1	122
35	3	1	2	4	4	3	4	4	3	4	2	1	3	4	3	4	1	4	4	4	4	2	3	171
36	3	1	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	2	2	4	1	4	4	3	4	4	3	3	181
37	2	1	4	3	4	3	2	4	4	4	2	2	1	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	171
38	3	1	3	4	4	3	2	3	4	3	2	3	4	2	2	4	3	1	4	4	2	4	4	163
39	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	189
40	3	1	2	4	4	4	4	3	3	4	1	1	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	4	173



TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	26	27	28	29	30	31	33	34	35	36	38	39	40	42	43	44	46		
1	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	1	2	1	1	2	2	1	1	2	3	1	3	1	1	1	4	2	4	2	1		
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	2	2	1	1	4	1	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	4	1		
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	1	4	4	4	1	2	4	1	1	4	2	4	4	1	4	1		
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3		
5	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	1	4	3	3	3	2	2	4	3	2	4	2	4	3	4	3	3	
6	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4		
7	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	1	2	3	3	1	3	2	2	1	2	3	2	2	3	3	1	1	2	2	2	4	2	4	1			
8	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4		
9	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	4	4	2	2	4	1	3	4	2	4	4	1	3	4	3	4	4	3	3			
10	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3	1	3	3	4	4	3	1	3	4	3	1	4	4	4	4	2	4	3			
11	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	2	4	1	4	2	4	3	3	4	4	3	1			
12	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	1	4	3	4	3	1	2	3	4	1	3	4	4	4	4	4	1			
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
14	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	4	1	1	2	2	1	3	3	4	2	1	4	3	2	2	3	3	1			
15	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	4	1			
16	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	2	3	1	3	1	1	1	1	4	2	1	1	1			
17	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	4	1	1	2	4	3	2	1	3	3	2	2	3	3	2	4	2	3	1			
18	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	1	4	3	2	3	4	4	1	4	3	3	4	1	3	4	4	4	3	1		
19	3	3	3	1	4	2	3	4	3	3	4	3	2	3	2	2	2	1	1	3	2	1	4	2	3	2	1	4	2	2	4	1	3	1			
20	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	4	2		
21	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	1	1	3	2	4	2	3	4	1	1	4	1	4	3	4	2	1		
23	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	1	4	4	4	3	1	4	4	3	4	3	4	2			
24	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	1	4	4	4	4	3	4	1			
25	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	4	1	4	3	3	1	3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	4	1		
26	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	3	4	3			
27	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4			
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	1	1	4	4	3	1	4	4	1	2	3	2	4	3	4	2	3			
29	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	4	4	1	1	3	2	4	1	3	4	2	1	2	2	4	4	4	3	3		
30	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	1	1	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	1	4	3	3	1	1			
31	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	3		
32	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	1	4	4	4	2	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	3		
33	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1	1	3	3	1	2	3	1	4	1	2	3	3	2	2	2	3	3			
34	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	4	4	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1		
35	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	1	4	2	4	1	4	4	4	3	1	4	4	3	4	3	4	1			
36	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	1	3	4	3	1	4	3	3	4	4	3	4			
37	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	1	4	4	4	1	4	4	2	1	3	4	3	4	4	4	2			
38	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	1	3	4	2	4	2	2	4	3	1	4	4	3	3	4	3	3			
39	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	1		
40	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	4	2	3	4	3	4	3	1	4	4	4	3	3	4	1			

(bersambung)

(saabungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	48	49	50	52	53	54	55	56	Tot
1	2	2	3	2	3	2	3	3	3	93
2	3	1	1	1	4	4	2	4	4	108
3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	123
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	162
5	2	4	4	4	3	3	3	3	2	128
6	1	4	4	4	4	4	4	4	4	150
7	2	1	4	3	4	2	2	3	3	100
8	4	4	4	3	4	4	3	4	4	153
9	3	4	4	4	4	4	4	2	2	134
10	3	4	3	4	4	4	2	3	3	135
11	2	4	4	4	4	4	2	2	2	133
12	1	3	4	4	4	3	4	1	1	128
13	3	4	4	4	4	4	4	3	3	165
14	1	2	3	3	1	4	3	2	2	104
15	4	4	4	4	4	4	4	3	3	145
16	1	1	1	1	4	1	4	1	1	68
17	3	3	2	1	3	4	4	2	2	111
18	4	4	4	3	3	3	4	3	3	133
19	4	2	3	4	3	3	2	3	3	108
20	4	4	4	4	4	4	4	3	3	148
21	2	4	4	3	4	4	4	4	4	159
22	3	3	4	3	4	2	2	3	3	119
23	3	4	4	3	4	4	4	2	2	144
24	4	4	4	3	3	3	3	4	4	140
25	3	3	4	4	3	4	4	1	1	129
26	2	4	4	4	4	4	4	3	3	145
27	2	4	4	4	4	4	3	2	2	153
28	3	2	4	3	4	3	4	1	1	120
29	3	2	4	2	4	4	2	4	4	120
30	1	4	4	1	4	3	3	3	3	110
31	4	3	4	4	4	4	4	3	3	147
32	2	3	4	4	4	3	3	3	3	141
33	1	3	3	4	2	4	2	2	2	102
34	1	1	4	4	3	3	1	2	2	80
35	4	3	4	4	4	4	4	2	2	138
36	2	4	1	4	3	4	4	3	3	135
37	4	4	3	3	4	4	2	3	3	135
38	2	2	4	1	4	4	2	4	4	128
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	150
40	3	4	3	3	4	4	3	4	4	139



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====  
 Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 25 AGUSTUS 1999  
 Nama Berkas : ES-KI  
 Nama Dokumen : ESS-SKI  
 =====

Nama Konstrak : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

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  
 =====



{bersambung}

(sambungan)

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

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

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

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

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

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56

Jumlah Butir Semula : 56  
 Jumlah Butir Gugur : 14  
 Jumlah Butir Sahih : 42

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

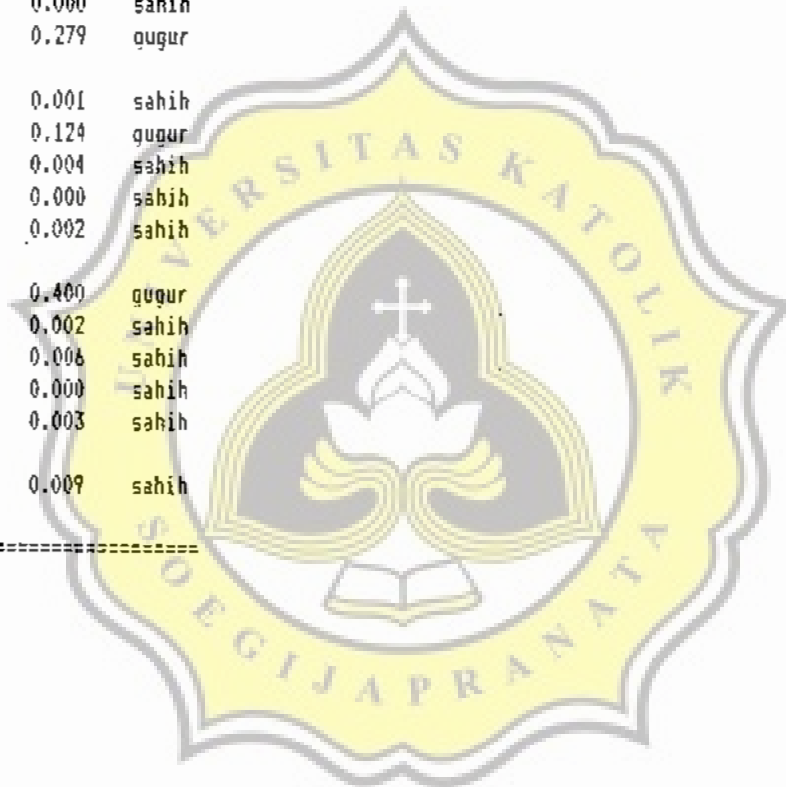
Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	-0.031	-0.074	0.327	gugur
2	0.167	0.126	0.279	gugur
3	0.089	0.051	0.377	gugur
4	0.149	0.102	0.270	gugur
5	0.039	0.000	0.497	gugur
6	0.278	0.253	0.056	gugur
7	0.813	0.802	0.000	sahih
8	0.638	0.622	0.000	sahih
9	0.726	0.708	0.000	sahih
10	0.662	0.641	0.000	sahih
11	0.635	0.617	0.000	sahih
12	0.581	0.564	0.000	sahih
13	0.646	0.627	0.000	sahih
14	0.716	0.703	0.000	sahih
15	0.572	0.554	0.000	sahih
16	0.722	0.705	0.000	sahih
17	0.730	0.711	0.000	sahih
18	0.746	0.733	0.000	sahih
19	0.439	0.410	0.004	sahih
20	0.557	0.537	0.000	sahih
21	0.064	0.013	0.466	gugur
22	0.673	0.645	0.000	sahih
23	0.099	0.053	0.372	gugur
24	0.758	0.737	0.000	sahih
25	0.626	0.594	0.000	sahih
26	0.524	0.492	0.001	sahih
27	0.636	0.601	0.000	sahih
28	0.750	0.732	0.000	sahih
29	0.660	0.630	0.000	sahih
30	0.441	0.397	0.005	sahih
31	0.379	0.331	0.017	sahih
32	0.292	0.260	0.051	gugur
33	0.726	0.704	0.000	sahih
34	0.376	0.344	0.014	sahih
35	0.732	0.707	0.000	sahih

(bersambung)



(saabungan)

Butir No.	r xv	r bt	p	Status
36	0.410	0.376	0.008	sahih
37	0.133	0.095	0.282	gugur
38	0.746	0.726	0.000	sahih
39	0.620	0.589	0.000	sahih
40	0.451	0.420	0.003	sahih
41	0.284	0.242	0.064	gugur
42	0.712	0.694	0.000	sahih
43	0.595	0.564	0.000	sahih
44	0.578	0.552	0.000	sahih
45	0.159	0.127	0.279	gugur
46	0.537	0.497	0.001	sahih
47	0.228	0.187	0.124	gugur
48	0.450	0.410	0.004	sahih
49	0.785	0.766	0.000	sahih
50	0.470	0.438	0.002	sahih
51	0.083	0.040	0.400	gugur
52	0.491	0.454	0.002	sahih
53	0.420	0.394	0.008	sahih
54	0.643	0.622	0.000	sahih
55	0.465	0.432	0.003	sahih
56	0.403	0.367	0.009	sahih



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Anabut)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====  
Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 25 AGUSTUS 1999  
Nama Berkas : ES-KI  
Nama Dokumen : ESS-SH1

Nama Konstrak : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

Butir 1 = Rekam Nomor : 7  
Butir 2 = Rekam Nomor : 8  
Butir 3 = Rekam Nomor : 9  
Butir 4 = Rekam Nomor : 10  
Butir 5 = Rekam Nomor : 11

Butir 6 = Rekam Nomor : 12  
Butir 7 = Rekam Nomor : 13  
Butir 8 = Rekam Nomor : 14  
Butir 9 = Rekam Nomor : 15  
Butir 10 = Rekam Nomor : 16

Butir 11 = Rekam Nomor : 17  
Butir 12 = Rekam Nomor : 18  
Butir 13 = Rekam Nomor : 19  
Butir 14 = Rekam Nomor : 20  
Butir 15 = Rekam Nomor : 22

Butir 16 = Rekam Nomor : 24  
Butir 17 = Rekam Nomor : 25  
Butir 18 = Rekam Nomor : 26  
Butir 19 = Rekam Nomor : 27  
Butir 20 = Rekam Nomor : 28

Butir 21 = Rekam Nomor : 29  
Butir 22 = Rekam Nomor : 30  
Butir 23 = Rekam Nomor : 31  
Butir 24 = Rekam Nomor : 33  
Butir 25 = Rekam Nomor : 34



=====  
(bersambung)

(sambungan)

Butir 26 = Rekaman Nomor : 35  
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 36  
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 38  
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 39  
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 40

Butir 31 = Rekaman Nomor : 42  
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 43  
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 44  
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 46  
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 48

Butir 36 = Rekaman Nomor : 49  
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 50  
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 52  
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 53  
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 54

Butir 41 = Rekaman Nomor : 55  
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 56

Jumlah Butir Semula : MA = 56  
 Jumlah Butir Sahih : MS = 42  
 Jumlah Kasus Semula : N = 40  
 Jumlah Data Hilang : NG = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40


#### ## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RF
Subyek	448.399	39	11.497
Butir	325.569	41	--
Sisa	868.026	1599	0.543
Total	1.641.995	1679	--

$r_{tt} = 0.953$        $p = 0.000$       Andal







LAMPIRAN B.

1. *Angket Uji Coba Kemampuan Empati*
2. *Tabel Data Uji Coba Kemampuan Empati*
3. *Tabel Butir Sahih Kemampuan Empati*
4. *Analisis Kesahihan Butir*

**PETUNJUK MENGERJAKAN !**

01. Anda akan membaca beberapa pernyataan, tugas Anda adalah memberi tanda silang (X) pada huruf :

SS : apabila pernyataan tersebut SANGAT SESUAI dengan keadaan Anda

S : apabila pernyataan tersebut SESUAI dengan keadaan Anda

TS : apabila pernyataan tersebut TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda

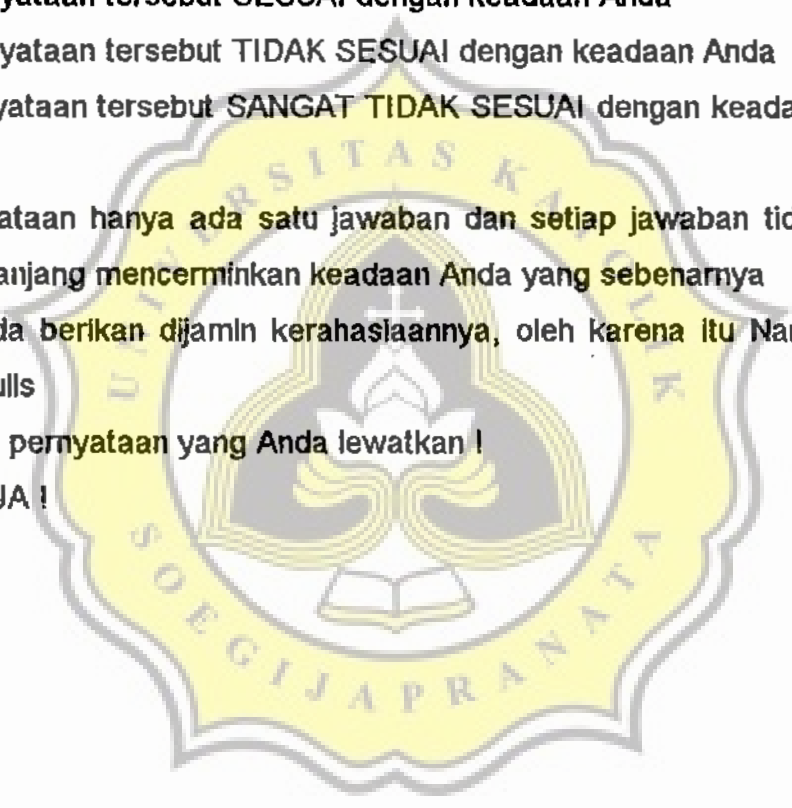
STS : apabila pernyataan tersebut SANGAT TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda

02. Pada setiap pernyataan hanya ada satu jawaban dan setiap jawaban tidak ada yang salah sepanjang mencerminkan keadaan Anda yang sebenarnya

03. Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya, oleh karena itu Nama Anda tidak perlu ditulis

04. Jangan sampai ada pernyataan yang Anda lewatkan !

SELAMAT BEKERJA !



Jenis Kelamin :  
 Umur :  
 Kelas :

Angkét II.

01. Saya mengetahui bila Ibu sedang kecewa	SS	S	TS	STS
02. Saya akan berusaha memahami jika melihat lawan bicara menangis	SS	S	TS	STS
03. Saya ikut sedih jika lawan bicara menangis	SS	S	TS	STS
04. Saya sulit mengenali perasaan ibu bila beliau diam membisu	SS	S	TS	STS
05. Buat apa saya bersusah payah mengerti perasaan teman yang kehilangan barang kesukaannya	SS	S	TS	STS
06. Saya tidak menaruh iba mendengar teman yang tidak saya kenal ditinggal pergi oleh ayahnya	SS	S	TS	STS
07. Saya tahu perasaan teman dekat saya ketika sedih maupun gembira	SS	S	TS	STS
08. Saya mencoba mengerti mengapa ibu kecewa	SS	S	TS	STS
09. Jika melihat teman saya sedih karena orang tuanya meninggal, saya turut berduka cita	SS	S	TS	STS
10. Saya tidak tahu apakah lawan bicara merasa senang atau sedih	SS	S	TS	STS
11. Jika mengetahui lawan bicara sedang punya masalah, saya pura-pura tidak tahu	SS	S	TS	STS
12. Saya merasa benci apabila mengetahui lawan bicara menangis	SS	S	TS	STS
13. Saya selalu peduli terhadap perasaan lawan bicara yang mengalami kesusahan	SS	S	TS	STS
14. Saya mudah mengetahui bagaimana perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
15. Saya merasa iba melihat teman yang tidak bisa melanjutkan sekolah karena tidak punya biaya	SS	S	TS	STS
16. Saya tidak peduli perasaan ayah, bila mengetahui adik tidak naik kelas	SS	S	TS	STS
17. Saya sulit mengerti kenapa ibu bisa kecewa	SS	S	TS	STS
18. Saya tidak peduli jika ada teman yang berhasil meraih prestasi di sekolah	SS	S	TS	STS
19. Saya tahu apa yang dirasakan lawan bicara jika sedang cemberut	SS	S	TS	STS
20. Saya berusaha menghargai lawan bicara yang mengungkapkan masalahnya	SS	S	TS	STS
21. Saya ikut berbahagia jika ada teman yang berulang-tahun	SS	S	TS	STS
22. Buat apa saya bersusah payah mengenali perasaan lawan bicara, karena hanya akan membuang-buang				

waktu saja	SS	S	TS	STS
23. Saya merasa malas mendengarkan lawan bicara mengungkapkan perasaannya	SS	S	TS	STS
24. Saya menaruh kasihan terhadap penderitaan lawan bicara yang saya kenal saja	SS	S	TS	STS
25. Ayah tampak bahagia jika saya mendapat nilai baik	SS	S	TS	STS
26. Saya dapat mengerti apa yang dirasakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
27. Saya kasihan melihat teman yang harus bekerja untuk membeayai sekolahnya	SS	S	TS	STS
28. Saya kira tidak ada gunanya mengetahui apa yang dirasakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
29. Saya malas mengerti lawan bicara yang sedih dan menceritakan masalahnya	SS	S	TS	STS
30. Saya tidak ambil pusing mengetahui lawan bicara sedih	SS	S	TS	STS
31. Saya mudah mengenali perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
32. Saya berusaha mengetahui jika melihat lawan bicara tampak murung	SS	S	TS	STS
33. Saya turut prihatin mendengar teman yang gagal dan tidak naik kelas	SS	S	TS	STS
34. Saya sulit memahami perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
35. Saya tidak sabar mendengarkan lawan bicara yang menceritakan masalahnya	SS	S	TS	STS
36. Saya sulit mengungkapkan perasaan gembira terhadap teman yang berhasil meraih prestasinya di sekolah	SS	S	TS	STS
37. Saya berusaha mengenali kondisi perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
38. Saya bisa mengerti lawan bicara yang mengungkapkan kesedihannya	SS	S	TS	STS
39. Saya merasa sedih mendengar berita bahwa teman sekelas harus berada di rumah sakit karena kecelakaan	SS	S	TS	STS
40. Saya tidak mau tahu apa yang dirasakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
41. Saya sulit menghargai lawan bicara yang mengungkapkan masalahnya	SS	S	TS	STS
42. Saya menganggap cengeng jika lawan bicara menceritakan masalahnya sambil menangis	SS	S	TS	STS

Terima-Kasih

41 TABEL DATA BUTIR : A:ESS-KE — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir 35	36	37	38	39	40	41	42	Tot
1	3	3	3	4	3	3	4	3	140
2	4	2	3	3	4	4	4	4	150
3	3	4	3	4	4	4	4	2	149
4	4	2	3	3	2	4	3	3	130
5	3	3	4	4	4	4	3	4	144
6	3	3	3	3	3	3	3	4	135
7	2	3	3	3	3	3	3	2	120
8	2	2	3	3	3	3	3	2	113
9	3	3	3	2	4	3	2	2	128
10	3	3	3	3	4	3	3	4	136
11	2	2	3	4	3	3	4	4	134
12	3	2	2	3	3	3	3	2	118
13	2	3	4	3	4	4	3	3	145
14	4	2	4	4	4	4	3	4	149
15	3	3	4	4	4	3	3	3	129
16	3	3	3	3	4	3	2	4	139
17	1	3	3	3	4	3	3	3	141
18	4	4	2	3	4	1	2	4	143
19	4	2	4	4	3	3	3	4	152
20	3	3	3	3	4	3	3	4	126
21	3	3	3	3	4	3	3	4	142
22	3	2	3	3	4	4	3	3	125
23	4	3	3	3	4	4	3	3	142
24	4	3	3	4	4	3	4	4	153
25	3	2	3	3	4	3	3	3	132
26	4	1	4	4	1	4	4	1	135
27	3	3	3	3	4	4	3	3	139
28	4	3	2	4	4	4	4	3	136
29	3	3	3	3	1	3	3	2	120
30	2	3	2	2	3	3	3	2	118
31	3	4	3	3	3	3	3	3	132
32	3	3	3	3	3	4	3	4	134
33	2	3	3	3	3	3	3	2	129
34	3	3	3	3	4	4	3	4	141
35	3	3	3	3	4	3	3	3	128
36	2	2	3	3	4	3	3	3	129
37	2	3	2	3	3	3	3	2	122
38	3	2	2	3	3	3	3	2	121
39	4	4	4	4	4	4	4	3	157
40	4	3	3	3	4	3	3	3	135



11 TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	20	22	23	26	27	28	29	30	31	32	33	35	37	38	39	41	42	Tot
1	2	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	106
2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	112
3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	109
4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	4	3	3	2	3	3	93
5	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	108
6	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	100
7	2	3	2	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	3	3	2	86
8	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	82
9	2	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	2	2	88	
10	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	101
11	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	101	
12	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	85	
13	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	3	105	
14	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	3	4	110
15	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	94
16	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	104	
17	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	1	3	3	4	3	3	3	105	
18	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	2	4	110	
19	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	115
20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	91	
21	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	105	
22	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	95
23	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	105	
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	114	
25	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	97
26	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	103
27	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	102	
28	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	104	
29	1	4	4	2	4	4	4	4	3	2	3	1	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	1	3	2	81	
30	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	82
31	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	95
32	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	98
33	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	96	
34	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	104	
35	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	95
36	4	4	1	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	92
37	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	88
38	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	86
39	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	4	4	4	3	118
40	3	3	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	98

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningasih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 25 Agustus 1999  
 Nama Berkas : ESS-XE  
 Nama Dokumen : EMPATI

=====

Nama Konstrak : KEMAMPUAN EMPATI

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

=====

(bersambung)





(saabunoan)

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

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

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41  
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Jumlah Butir Semula : 42  
Jumlah Butir Gugur : 12  
Jumlah Butir Sahih : 30

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.395	0.320	0.021	sahih
2	0.493	0.452	0.002	sahih
3	-0.068	-0.124	0.273	gugur
4	0.173	0.089	0.295	gugur
5	0.481	0.422	0.003	sahih
6	0.438	0.384	0.007	sahih
7	0.406	0.361	0.011	sahih
8	0.364	0.317	0.022	sahih
9	0.375	0.325	0.019	sahih
10	0.037	-0.022	0.444	gugur
11	0.471	0.422	0.003	sahih
12	0.582	0.540	0.000	sahih
13	0.570	0.526	0.000	sahih
14	0.493	0.445	0.002	sahih
15	0.457	0.387	0.006	sahih
16	0.448	0.390	0.006	sahih
17	0.223	0.161	0.161	gugur
18	0.306	0.250	0.058	gugur
19	0.119	0.070	0.336	gugur
20	0.650	0.612	0.000	sahih
21	0.321	0.260	0.051	gugur
22	0.740	0.710	0.000	sahih
23	0.526	0.472	0.001	sahih
24	-0.018	-0.109	0.254	gugur
25	0.177	0.127	0.280	gugur
26	0.618	0.585	0.000	sahih
27	0.501	0.442	0.002	sahih
28	0.662	0.627	0.000	sahih
29	0.722	0.692	0.000	sahih
30	0.420	0.349	0.013	sahih
31	0.512	0.468	0.001	sahih
32	0.596	0.552	0.000	sahih
33	0.473	0.404	0.005	sahih
34	0.202	0.156	0.331	gugur
35	0.487	0.423	0.003	sahih

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir No.	r xv	r bl	p	Status
36	0.257	0.198	0.109	gugur
37	0.455	0.405	0.405	sahih
38	0.601	0.564	0.000	sahih
39	0.414	0.344	0.014	sahih
40	0.286	0.233	0.073	gugur
41	0.358	0.310	0.024	sahih
42	0.582	0.520	0.000	sahih

=====



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Anabut)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 25 Agustus 1999  
Nama Berkas : ESS-KE  
Nama Dokumen : EMPATI

Nama Konstrak : KEMAMPUAN EMPATI

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 5  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 6  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 7

Butir 6 = Rekaman Nomor : 8  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 11  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 13

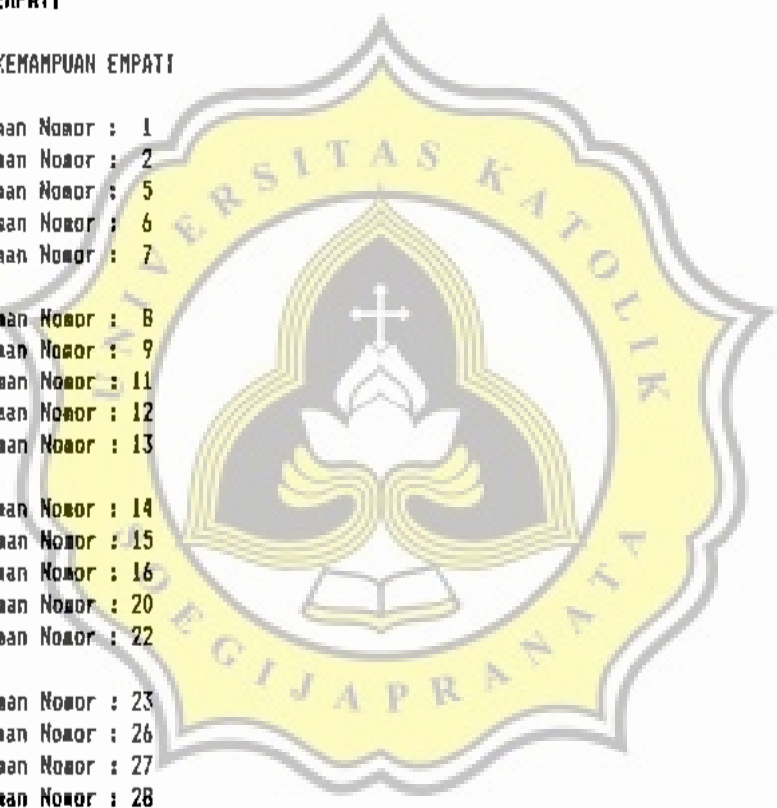
Butir 11 = Rekaman Nomor : 14  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 15  
Butir 13 = Rekaman Nomor : 16  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 20  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 22

Butir 16 = Rekaman Nomor : 23  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 18 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 29

Butir 21 = Rekaman Nomor : 30  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 31  
Butir 23 = Rekaman Nomor : 32  
Butir 24 = Rekaman Nomor : 33  
Butir 25 = Rekaman Nomor : 35

=====

(bersambung)



(sambungan)

=====  
Butir 26 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 41  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 42

Jumlah Butir Semula : MA = 42  
Jumlah Butir Sahih : MS = 30  
Jumlah Kasus Semula : N = 40  
Jumlah Data Hilang : MB = 0  
Jumlah kasus Jalan : NJ = 40

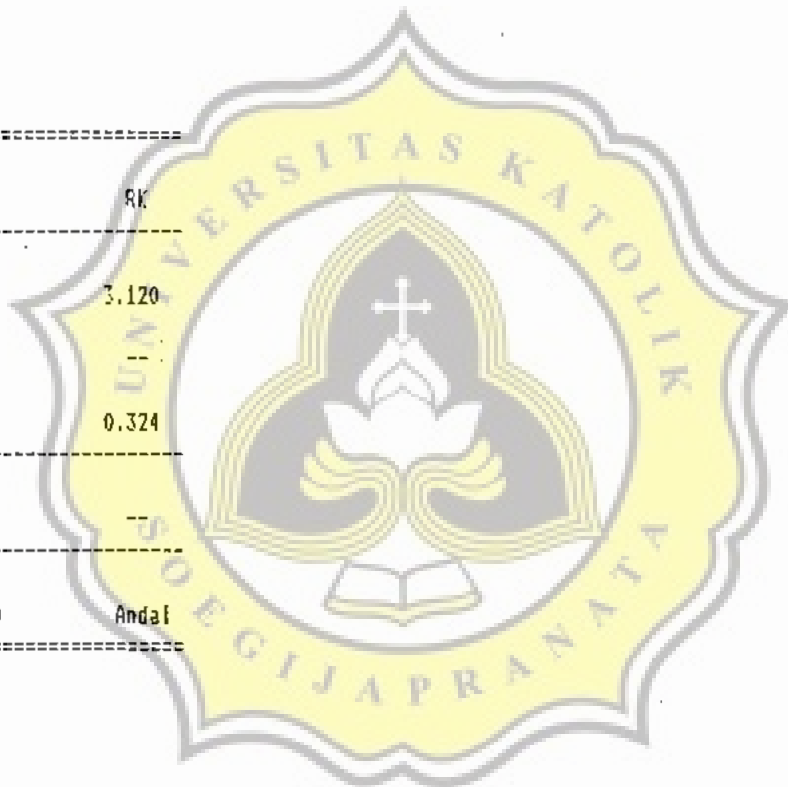
## TABEL RANGKUMAN ANALISIS


=====  
-----  
-----

Suaber	JK	db	RK
Subyek	121.692	39	3.120
Butir	47.568	29	---
Sisa	365.932	1131	0.324
Total	535.192	1199	---

-----  
-----  
-----

r tt = 0.896      p = 0.000      Andal



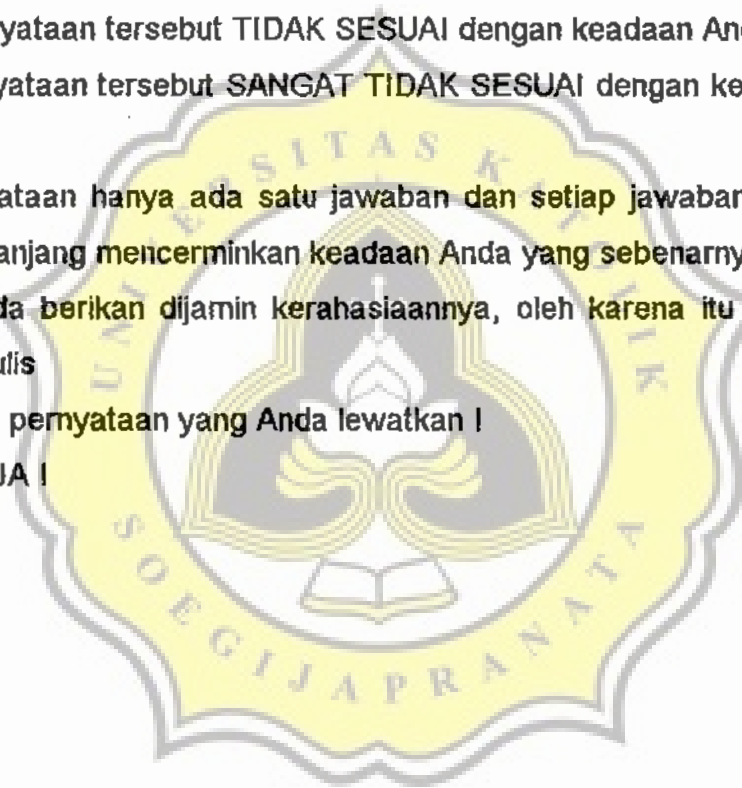
The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a white dove with its wings spread, perched on an open book. Above the dove is a cross. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom, both in yellow capital letters.

LAMPIRAN C.

1. *Angket Penelitian Komunikasi Interpersonal*
2. *Tabel Data Penelitian Komunikasi Interpersonal*

**PETUNJUK MENGERJAKAN !**

01. Anda akan membaca beberapa pernyataan, tugas Anda adalah memberi tanda silang (X) pada huruf :
    - SS : apabila pernyataan tersebut SANGAT SESUAI dengan keadaan Anda
    - S : apabila pernyataan tersebut SESUAI dengan keadaan Anda
    - TS : apabila pernyataan tersebut TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda
    - STS : apabila pernyataan tersebut SANGAT TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda
  02. Pada setiap pernyataan hanya ada satu jawaban dan setiap jawaban tidak ada yang salah sepanjang mencerminkan keadaan Anda yang sebenarnya
  03. Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya, oleh karena itu Nama Anda tidak perlu ditulis
  04. Jangan sampai ada pernyataan yang Anda lewatkan !
- SELAMAT BEKERJA !**



jenis Kelamin :  
 umur :  
 kelas :

Angket I.

1 Saya malas berbicara dengan lawan bicara yang tidak sejalan dengan pikiran saya	SS	S	TS	STS
2 Dalam diskusi, perbedaan pendapat adalah sarana untuk menjatuhkan lawan bicara	SS	S	TS	STS
3 Saya mampu menyampaikan pendapat secara bebas pada lawan bicara saya	SS	S	TS	STS
4 Saya berusaha menyenangkan lawan bicara	SS	S	TS	STS
5 Saya sering menghormati lawan bicara	SS	S	TS	STS
6 Apapun pendapat lawan bicara, saya berusaha menghargai	SS	S	TS	STS
7 Saya tidak senang jika ada lawan bicara yang mengkritik	SS	S	TS	STS
8 Saya merasa lawan bicara tidak mendukung pendapat saya	SS	S	TS	STS
9 Dalam berkomunikasi, saya memilih lawan bicara yang cocok dengan saya	SS	S	TS	STS
10 Saya benci dengan lawan bicara yang tidak sependapat	SS	S	TS	STS
11 Saya dapat menceritakan masalah saya pada lawan bicara	SS	S	TS	STS
12 Kadang-kadang saya minta persetujuan atau pendapat dari orang lain mengenai sesuatu hal	SS	S	TS	STS
13 Saya dapat menerima siapa saja yang ingin berbicara dengan saya	SS	S	TS	STS
14 Lawan bicara berhak mengemukakan pendapat sama seperti saya	SS	S	TS	STS
15 Saya merasa tidak puas apa yang dikatakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
16 Perbedaan pendapat antara dua orang hanya akan membuat jenuh saja	SS	S	TS	STS
17 Saya dapat menerima saran dari lawan bicara	SS	S	TS	STS
18 Saya merasa senang apabila lawan bicara mendengarkan pendapat saya	SS	S	TS	STS
19 Dengan senang hati saya akan mendengarkan apa yang dikatakan oleh lawan bicara	SS	S	TS	STS
20 Mengemukakan pendapat yang berbeda dalam diskusi antara dua orang adalah wajar	SS	S	TS	STS
21 Menurut saya, menerima saran dari orang lain itu sulit	SS	S	TS	STS



2. Saya merasa lawan bicara sulit memahami apa yang saya utarakan	SS	S	TS	STS
3. Saya rasa berbicara dengan orang yang tidak sejalan dengan pikiran saya akan membosankan	SS	S	TS	STS
4. Saya senang menceritakan pengalaman terhadap lawan bicara	SS	S	TS	STS
5. Dukungan pendapat dari lawan bicara itu penting	SS	S	TS	STS
6. Saya dapat menerima orang lain yang banyak bicaranya	SS	S	TS	STS
7. Jika ada teman yang berbicara, saya mendengarkan hingga selesai	SS	S	TS	STS
8. Saya sulit minta dukungan pendapat lawan bicara	SS	S	TS	STS
9. Menurut saya, perbedaan status sosial hanya akan menghambat komunikasi yang berlangsung	SS	S	TS	STS
10. Saya sulit menerima lawan bicara yang mengemukakan pendapatnya secara blak-blakan	SS	S	TS	STS
11. Saya dapat memahami pandangan lawan bicara yang tidak sejalan	SS	S	TS	STS
12. Saya dapat berbicara dengan siapa saja tanpa memandang status sosial	SS	S	TS	STS
13. Saya dapat memberi kesempatan terhadap lawan bicara yang mengemukakan pendapatnya	SS	S	TS	STS
14. Saya sering menemui lawan bicara yang kesulitan memahami pendapat saya	SS	S	TS	STS
15. Saya senang memaksakan pendapat lawan bicara	SS	S	TS	STS
16. Saya lebih terbuka terhadap lawan bicara	SS	S	TS	STS
17. Saya dapat menerima pandangan dari orang lain	SS	S	TS	STS
18. Bagaimanapun pendapat lawan bicara, saya mencoba memahami	SS	S	TS	STS
19. Menurut saya, menceritakan pengalaman dengan lawan bicara, akan membuang-buang waktu saja	SS	S	TS	STS
20. Lawan bicara yang menemui kesulitan dalam mengemukakan pendapat, sebaiknya tidak perlu dibantu	SS	S	TS	STS
21. Mendengarkan cerita lawan bicara membuat saya bosan	SS	S	TS	STS
22. Saya lebih mampu mengemukakan pendapat dibanding lawan bicara	SS	S	TS	STS

12 TABEL DATA BUTIR : A:ESS-K1 — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(saambung)

Jasus Nomor	Butir Nomor								Tot
	35	36	37	38	39	40	41	42	
1	3	4	3	3	2	3	2	2	139
2	4	4	4	3	3	3	3	2	142
3	4	3	4	4	2	3	4	2	137
4	3	3	3	3	3	2	3	2	124
5	4	3	3	4	3	4	3	2	124
6	3	4	2	4	3	4	3	3	133
7	4	4	4	4	2	4	3	3	140
8	4	4	4	4	4	4	3	4	167
9	3	4	4	3	3	3	3	2	142
10	4	3	3	4	3	4	2	4	143
11	3	2	4	3	3	4	3	2	130
12	3	3	3	3	3	3	2	2	111
13	4	4	4	3	2	3	3	3	129
14	3	3	3	3	3	2	3	3	124
15	3	3	2	3	2	3	3	2	117
16	3	3	4	4	3	4	3	3	129
17	3	4	2	3	2	3	4	3	125
18	4	4	3	3	3	4	3	3	126
19	4	2	3	3	3	3	4	2	131
20	4	3	3	3	3	4	2	2	120
21	4	4	4	2	1	2	1	1	116
22	4	3	4	3	3	3	2	1	122
23	3	1	3	4	3	4	3	3	128
24	4	3	4	1	4	4	3	2	130
25	3	3	3	3	3	4	3	3	129
26	3	4	3	3	3	1	3	3	122
27	3	3	3	3	2	3	3	2	118
28	4	3	3	3	3	4	3	3	139
29	3	3	4	3	2	2	4	3	120
30	3	3	4	3	2	1	4	3	126
31	4	3	4	3	3	3	2	1	114
32	2	2	3	3	4	2	2	4	123
33	4	1	4	4	3	3	4	1	115
34	3	4	4	3	4	4	2	3	134
35	3	4	3	3	2	3	3	3	123
36	3	4	2	4	4	1	1	4	114
37	4	4	3	3	3	4	3	2	132
38	4	4	4	4	3	3	4	2	120
39	3	3	3	3	1	3	3	2	89
40	4	4	3	4	2	3	3	2	116



(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
41	1	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4			
42	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4			
43	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	2	3				
44	2	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3				
45	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3			
46	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	1	1	2	3	2	2	2			
47	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	1	3	2	2	4	3	4	2				
48	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	2	4	4	3	2	3	4					
49	1	4	2	3	3	3	3	3	4	1	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3				
50	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3				
51	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3			
52	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4		
53	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4			
54	3	4	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2			
55	3	3	2	3	2	4	3	4	4	3	3	4	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	1	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3		
56	1	1	1	3	2	3	2	1	2	3	2	2	1	1	2	3	1	4	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3			
57	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3		
58	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	1	2	3	3		
59	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	4	2	4	1	3	2	2	3	3	3	1	2			
60	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	1	4	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4		
61	2	4	2	3	1	2	4	3	3	1	2	1	4	3	2	2	1	3	3	4	3	2	2	4	3	3	2	2	4	4	3	3	3	2			
62	1	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	1	3	3	3	1	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4		
63	1	2	4	4	2	4	3	1	2	4	2	2	2	2	2	2	1	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3		
64	4	4	4	1	2	4	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	1	1	3	2	2	3	1	2	4	3	4	3	4	2			
65	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	4	3	2	3			
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4	2	4	3	4	4	4	3	3		
67	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3			
68	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4		
69	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3		
70	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2	3	2	4	2		
71	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	
72	4	4	2	3	4	4	4	4	4	1	2	2	1	4	4	4	3	4	3	3	1	1	3	2	3	4	1	4	4	1	4	3	4	4			
73	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4	2	2	4			
74	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4	4	1		
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
76	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	
77	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	1	4	4	3	2	3	3		
78	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2		
79	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2		
80	2	4	3	2	2	4	2	3	3	1	1	3	1	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	4	3	2	3	1	2	1	3	4	3	4	3	

(bersambung)

(saambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor								Tot
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	

-----

41	3	3	3	3	4	4	2	3	130
42	3	4	3	4	4	4	2	2	124
43	4	3	3	3	3	4	5	3	137
44	3	4	3	3	2	2	3	3	119
45	3	4	3	3	2	4	3	2	126

46	3	3	1	2	2	3	3	2	110
47	3	3	3	3	2	1	3	3	124
48	3	3	3	3	3	1	3	2	126
49	3	4	3	3	3	1	4	3	123
50	3	3	2	3	3	3	4	3	122

51	4	1	3	3	1	3	5	3	128
52	4	3	3	3	3	4	3	3	133
53	3	3	4	3	3	4	3	2	134
54	3	3	3	3	2	3	2	2	108
55	3	3	3	4	3	3	3	2	120

56	3	3	3	3	3	4	1	1	109
57	4	3	3	3	3	4	3	3	130
58	2	2	2	3	2	3	4	3	133
59	3	3	2	2	3	3	3	2	103
60	4	4	4	4	1	4	4	1	135

61	5	3	2	2	2	1	4	4	111
62	3	3	3	3	3	4	1	1	109
63	4	4	4	3	3	4	2	2	126
64	3	4	4	4	3	3	4	2	121
65	3	3	4	3	2	2	3	2	118


66	4	3	4	3	3	4	3	2	131
67	3	3	3	3	3	3	3	3	119
68	3	3	3	2	3	3	3	2	121
69	3	3	3	3	3	3	3	3	118
70	2	2	2	2	3	2	2	3	99

71	3	3	3	4	3	4	2	1	120
72	4	4	4	4	1	4	4	2	130
73	2	4	2	3	4	4	1	2	108
74	4	1	4	4	1	4	4	1	108
75	3	4	3	3	3	4	3	3	129

76	3	3	3	3	2	3	3	2	110
77	4	2	3	1	3	4	3	2	125
78	3	2	3	3	2	2	3	2	112
79	3	3	2	2	2	3	3	3	112
80	3	4	1	3	3	3	4	2	112

=====



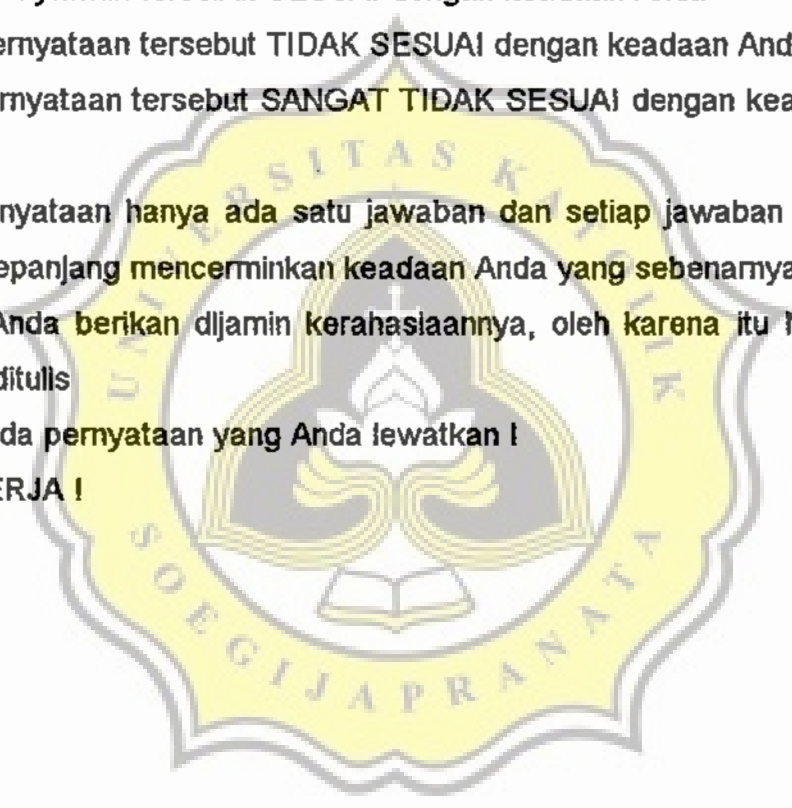
The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central design featuring a cross above a stylized figure, possibly a saint or a religious symbol, with an open book at the base. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written along the top inner edge of the shield, and "SOEGIJAPRANATA" is written along the bottom inner edge.

LAMPIRAN D.

1. *Angket Penelitian Kemampuan Empati*
2. *Tabel Data Penelitian Kemampuan Empati*

**PETUNJUK MENGERJAKAN !**

01. Anda akan membaca beberapa pernyataan, tugas Anda adalah memberi tanda silang (X) pada huruf :
    - SS : apabila pernyataan tersebut SANGAT SESUAI dengan keadaan Anda
    - S : apabila pernyataan tersebut SESUAI dengan keadaan Anda
    - TS : apabila pernyataan tersebut TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda
    - STS : apabila pernyataan tersebut SANGAT TIDAK SESUAI dengan keadaan Anda
  02. Pada setiap pernyataan hanya ada satu jawaban dan setiap jawaban tidak ada yang salah sepanjang mencerminkan keadaan Anda yang sebenarnya
  03. Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya, oleh karena itu Nama Anda tidak perlu ditulis
  04. Jangan sampai ada pernyataan yang Anda lewatkan !
- SELAMAT BEKERJA !**



Jenis Kelamin :  
 Umur :  
 Kelas :

Angket II.

01. Saya mengetahui bila ibu sedang kecewa	SS	S	TS	STS
02. Saya akan berusaha memahami jika melihat lawan bicara menangis	SS	S	TS	STS
03. Buat apa saya bersusah payah mengerti perasaan teman yang kehilangan barang kesukaannya	SS	S	TS	STS
04. Saya tidak menaruh iba mendengar teman yang tidak saya kenal ditinggal pergi oleh ayahnya	SS	S	TS	STS
05. Saya tahu perasaan teman dekat saya ketika sedih maupun gembira	SS	S	TS	STS
06. Saya mencoba mengerti mengapa ibu kecewa	SS	S	TS	STS
07. Jika melihat teman saya sedih karena orang tuanya meninggal, saya turut berduka cita	SS	S	TS	STS
08. Jika mengetahui lawan bicara sedang punya masalah, saya pura-pura tidak tahu	SS	S	TS	STS
09. Saya merasa benci apabila mengetahui lawan bicara menangis	SS	S	TS	STS
10. Saya selalu peduli terhadap perasaan lawan bicara yang mengalami kesusahan	SS	S	TS	STS
11. Saya mudah mengetahui bagaimana perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
12. Saya merasa iba melihat teman yang tidak bisa melanjutkan sekolah karena tidak punya biaya	SS	S	TS	STS
13. Saya tidak peduli perasaan ayah, bila mengetahui adik tidak naik kelas	SS	S	TS	STS
14. Saya berusaha menghargai lawan bicara yang mengungkapkan masalahnya	SS	S	TS	STS
15. Buat apa saya bersusah payah mengenali perasaan lawan bicara, karena hanya akan membuang-buang waktu saja	SS	S	TS	STS
16. Saya merasa malas mendengarkan lawan bicara mengungkapkan perasaannya	SS	S	TS	STS
17. Saya dapat mengerti apa yang dirasakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
18. Saya kasihan melihat teman yang harus bekerja untuk membeayai sekolahnya	SS	S	TS	STS
19. Saya kira tidak ada gunanya mengetahui apa yang dirasakan lawan bicara	SS	S	TS	STS
20. Saya malas mengerti lawan bicara yang sedih dan menceritakan masalahnya	SS	S	TS	STS
21. Saya tidak ambil pusing mengetahui lawan bicara sedih	SS	S	TS	STS



22. Saya mudah mengenali perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
23. Saya berusaha mengetahui jika melihat lawan bicara tampak murung	SS	S	TS	STS
24. Saya turut prihatin mendengar teman yang gagal dan tidak naik kelas	SS	S	TS	STS
25. Saya tidak sabar mendengarkan lawan bicara yang menceritakan masalahnya	SS	S	TS	STS
26. Saya berusaha mengenali kondisi perasaan lawan bicara	SS	S	TS	STS
27. Saya bisa mengerti lawan bicara yang mengungkapkan kesedihannya	SS	S	TS	STS
28. Saya merasa sedih mendengar berita bahwa teman sekelas harus berada di rumah sakit karena kecelakaan	SS	S	TS	STS
29. Saya sulit menghargai lawan bicara yang mengungkapkan masalahnya	SS	S	TS	STS
30. Saya menganggap cengeng jika lawan bicara menceritakan masalahnya sambil menangis	SS	S	TS	STS

Terima-Kasih



\* TABEL DATA BUTIR : A:ES-KE — FAKTOR :
 

---

Kasus Noor	Butir Nomor																														Tot	
	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		
1	2	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	101	
2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	111	
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3	3	4	4	4	4	113	
4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96	
5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	89	
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	4	4	2	112	
7	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	114	
8	3	3	3	3	4	3	3	4	1	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	1	2	4	3	1	2	4	3	2	1	88	
9	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	101	
10	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	98	
11	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	107	
12	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	97	
13	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	105	
14	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	102	
15	1	4	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	1	4	3	1	2	2	4	2	1	84	
16	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	105	
17	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	3	107	
18	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	104	
19	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	108	
20	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	1	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	100	
21	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	88	
22	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	102	
23	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	3	3	106	
24	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	2	106	
25	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	109	
26	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	1	94	
27	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	90	
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	115	
29	2	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	102	
30	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	2	4	3	4	105
31	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	3	100	
32	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4	2	4	102	
33	3	3	3	4	3	3	4	4	3	1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	88		
34	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	109	
35	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	101
36	3	3	4	1	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	4	3	2	4	4	1	3	3	3	3	1	87	
37	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	107	
38	3	4	2	1	4	3	3	1	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	94	
39	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	94	
40	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4	3	3	2	3	3	1	3	3	4	3	91	

 (bersambung)
 

---

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Tot
41	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	104
42	3	3	4	2	3	4	2	3	1	3	4	1	3	3	4	1	4	1	4	4	3	4	4	2	3	3	4	1	3	3	87	
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	115	
44	2	1	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	93	
45	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	1	107	
46	3	4	4	3	4	3	4	4	2	3	2	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	96	
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	1	3	1	4	3	4	109	
48	3	4	4	1	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	1	4	4	4	3	4	101	
49	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	1	4	105
50	4	3	2	4	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	4	2	2	4	4	2	4	3	2	2	4	2	3	3	4	2	3	89
51	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	104
52	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	3	4	3	3	109
53	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	109
54	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	98
55	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	92
56	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	1	3	3	3	3	3	4	3	3	95	
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	105	
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	114	
59	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94
60	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	115
61	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	98
62	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	95
63	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	4	3	2	3	101	
64	4	4	3	3	4	4	4	4	1	3	3	4	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	1	4	4	3	2	93
65	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	92
66	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	107	
67	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	101	
68	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	91	
69	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	1	1	3	2	3	4	3	3	4	4	2	81
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	117
71	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	98	
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	114	
73	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	87	
74	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	100	
75	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	103
76	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	98
77	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	101
78	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2	4	3	4	4	3	2	4	4	4	2	2	4	4	3	3	3	4	3	1	99	
79	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	4	2	4	3	4	4	2	98	
80	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	99	



**LAMPIRAN E.**

- 1. Uji Normalitas Sebaran**
- 2. Uji Linearitas**
- 3. Uji Homogenitas**

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asuasi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamaardiningasih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====  
Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 30 AGUSTUS 1999  
Nama Berkas : SUSANTI  
Nama Dokumen : ESS-NR1

Nama Variabel Terikat X : KEMAMPUAN EMPATI

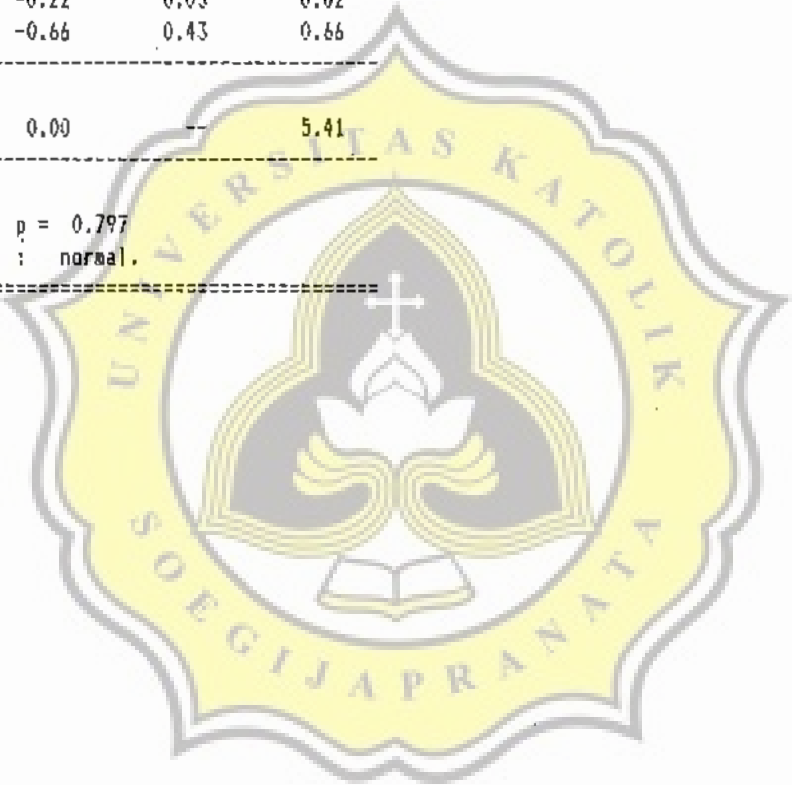
Variabel Terikat X = Rekaman Nomor 1

Jumlah Kasus Semula : 80  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 80



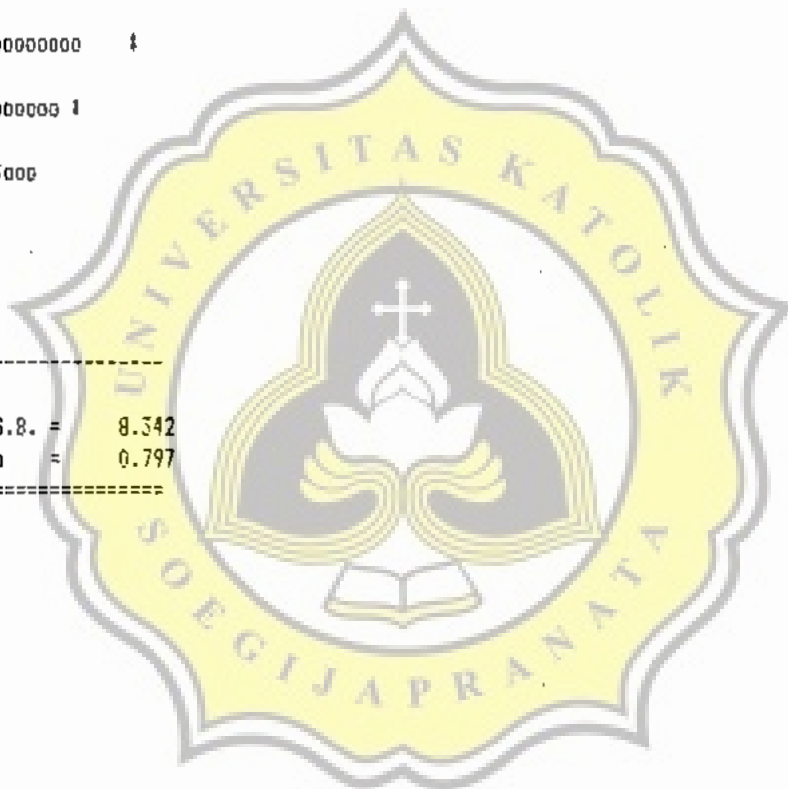
Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.66	-0.66	0.43	0.66
9	1	2.22	-1.22	1.48	0.67
8	9	6.34	2.66	7.10	1.12
7	13	12.74	0.26	0.07	0.01
6	20	18.06	1.94	3.78	0.21
5	14	18.06	-4.06	16.45	0.91
4	12	12.74	-0.74	0.54	0.04
3	9	6.34	2.66	7.10	1.12
2	2	2.22	-0.22	0.05	0.02
1	0	0.66	-0.66	0.43	0.66
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>80.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5.41</b>	

db = 9      p = 0.797  
 Sebarannya : normal.



Klas	fo	fh	
10	0	1.00	: †
9	1	2.00	: o †
8	9	6.00	: oooooo†ooo
7	13	13.00	: oooooooooooooo†
6	20	18.00	: oooooooooooooooooooooo†oo
5	14	18.00	: oooooooooooooooooo †
4	12	13.00	: oooooooooooooo †
3	9	6.00	: oooooo†ooo
2	2	2.00	: oo†
1	0	1.00	: †

Rerata = 100.575      S.B. = 8.342  
 Kai Kuadrat = 5.409      p = 0.797



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====  
Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 30 AGUSTUS 1999  
Nama Berkas : SUSANTI  
Nama Dokumen : ESS-NR2

Nama Variabel Terikat X : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

Variabel Terikat X = Rekaman Nomor 2

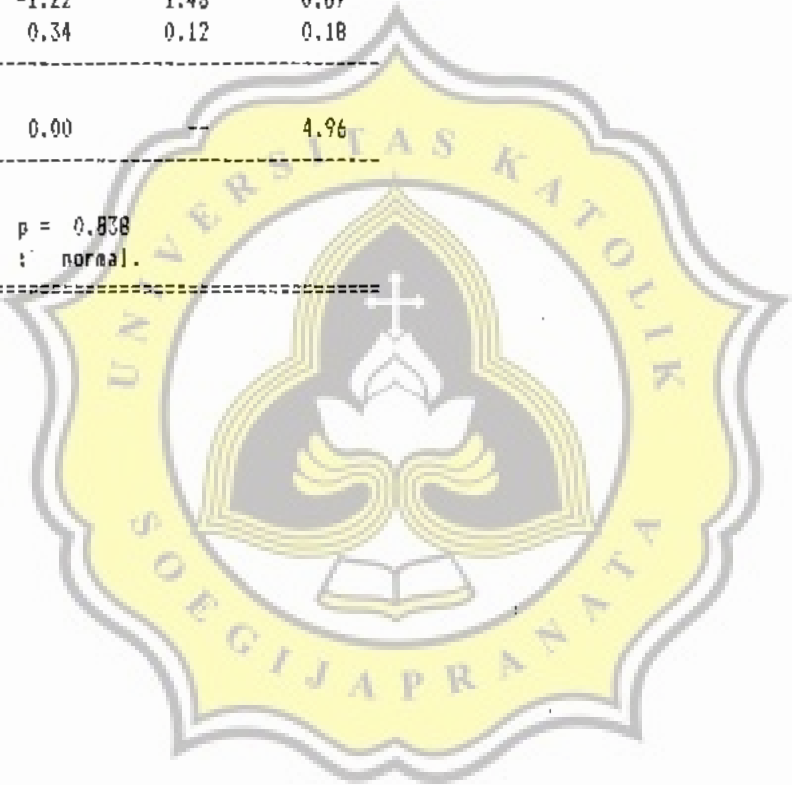
Jumlah Kasus Semula : 80  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 80





Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	1	0.66	0.34	0.12	0.18
9	0	2.22	-2.22	4.91	2.22
8	6	6.34	-0.34	0.11	0.02
7	11	12.74	-1.74	3.01	0.24
6	23	18.06	4.94	24.44	1.35
5	19	18.06	0.94	0.89	0.05
4	12	12.74	-0.74	0.54	0.04
3	6	6.34	-0.34	0.11	0.02
2	1	2.22	-1.22	1.48	0.67
1	1	0.66	0.34	0.12	0.18
Total	80	80.00	0.00		4.96

db = 9      p = 0.838  
 Sebarannya : normal.



## KECECOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

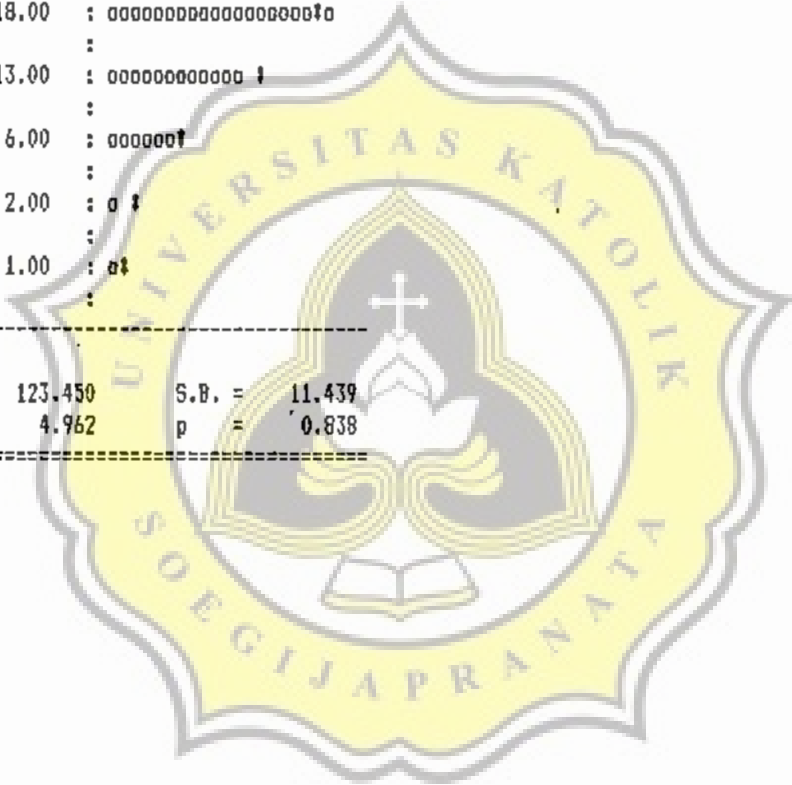
=====

Klas	fo	fh	
10	1	1.00	: o!
			:
9	0	2.00	: !
			:
8	6	6.00	: oooooo!
			:
7	11	13.00	: oooooooooo !
			:
6	23	18.00	: oooooooooooooooooooooo!
			:
5	19	18.00	: oooooooooooooooooooooo!
			:
4	12	13.00	: oooooooooooooo !
			:
3	6	6.00	: oooooo!
			:
2	1	2.00	: o !
			:
1	1	1.00	: o!
			:

-----

Rerata	=	123.450	S.B.	=	11.439
Kai Kuadrat	=	4.962	p	=	0.838

-----



Cetakan Ke - 1 / 1

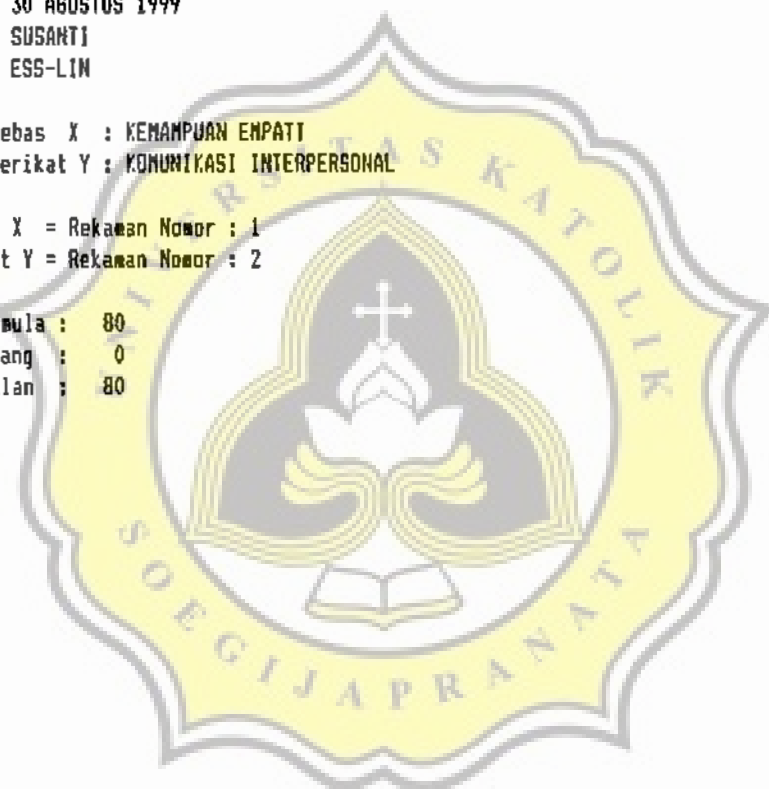
Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Linieritas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

-----  
Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 30 AGUSTUS 1999  
Nama Berkas : SUSANTI  
Nama Dokumen : ESS-LIN

Nama Variabel Bebas X : KEMAMPUAN EMPATI  
Nama Variabel Terikat Y : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

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

Jumlah Kasus Semula : 80  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 80



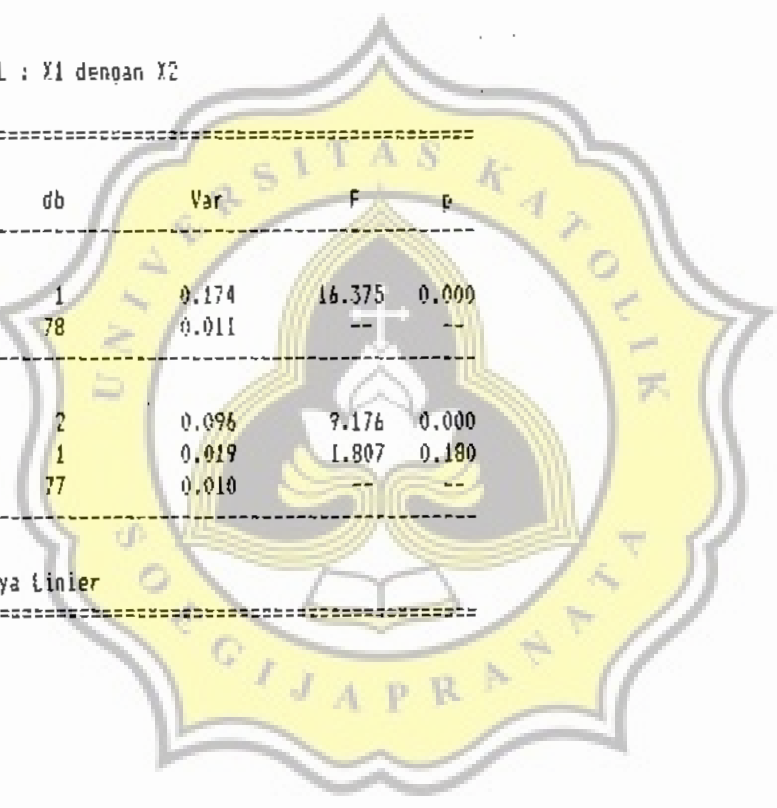
†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI :  $X_1$  dengan  $X_2$

Sumber	Derajat	JK	db	RA	F	p
Regresi	Ke-1	1.793.735	1	1.793.735	16.375	0.000
	Ke-2	1.989.663	2	994.832	9.176	0.000
Residu	Ke-1	8.544.014	78	109.539	--	--
	Ke-2	8.348.087	77	108.417	--	--
Total		10.337.750	79	--	--	--

†† TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL :  $X_1$  dengan  $X_2$

Sumber	Derajat	$R^2$	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.174	1	0.174	16.375	0.000
Residu		0.826	78	0.011	--	--
Regresi	Ke2	0.192	2	0.096	9.176	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.019	1	0.019	1.807	0.180
Residu		0.808	77	0.010	--	--

Korelasinya linier



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Uji-Asumsi  
Program : Uji Homogenitas Variansi  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 30 AGUSTUS 1999  
Nama Berkas : SUSANTI  
Nama Dokumen : ESS-H62

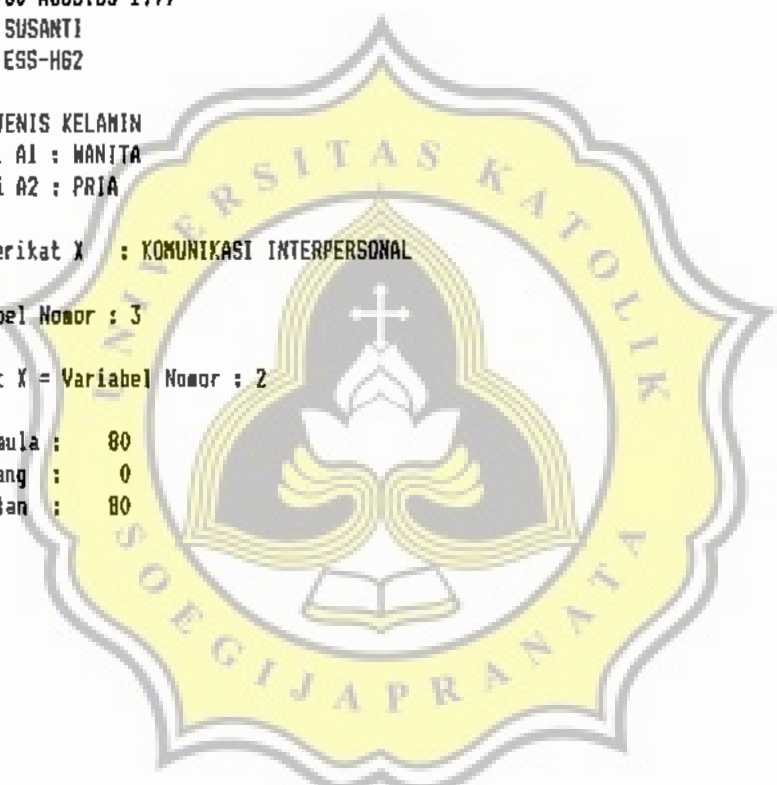
Nama Jalur A : JENIS KELAMIN  
Nama Klasifikasi A1 : WANITA  
Nama Klasifikasi A2 : PRIA

Nama Variabel Terikat X : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

Jalur A = Variabel Nomor : 3

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 80  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 80



## \*\* TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	$\Sigma X$	$\Sigma X^2$	Rerata	Var.
A1	40	5063	646729	126.575	150.764
A2	40	4813	582801	120.325	94.277
Total	80	9876	1229530	123.450	130.858

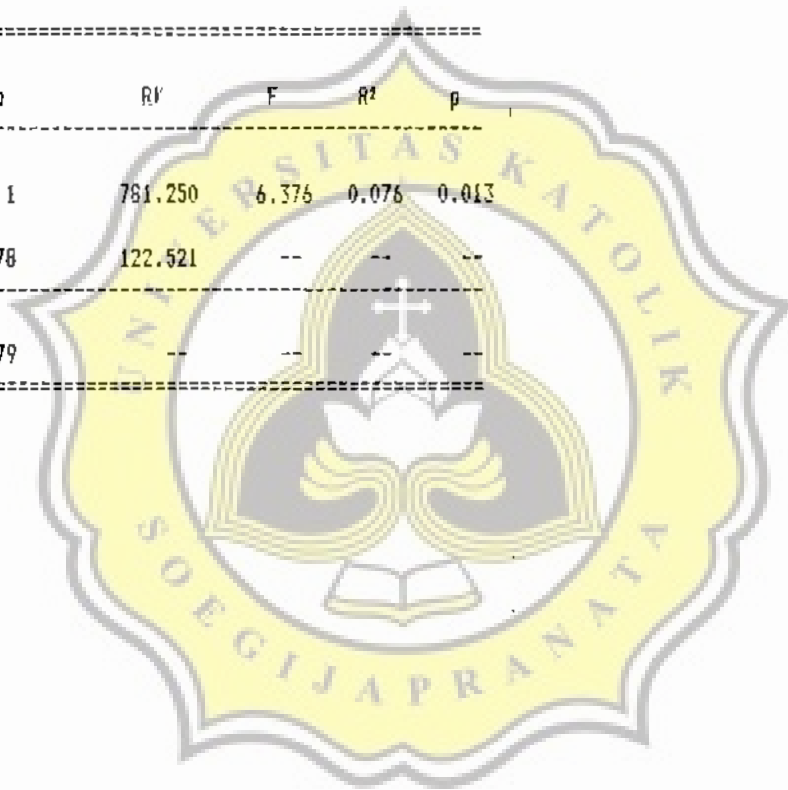
## \*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	Jl.	db	RV	F	R <sup>2</sup>	p
Antar A	781.250	1	781.250	6.376	0.076	0.013
Dalam	9.556.625	78	122.521	--	--	--
Total	10.337.880	79	--	--	--	--

\*\* UJI F<sub>max</sub> HARTLEY

Sumber	x
Var-max	150.764
Var-min	94.277

F-max	1.599
p	0.073



## UJI-C COCHRAN

```
=====
```

Sumber	X
Var-max	150.764
Var-dal	122.521
C Cochran	1.231
p	0.217

```
=====
```

## TABEL ANALISIS UJI BARTLETT

```
=====
```

Sumber	Variabel	db	Var	db*log(Var)
A1	X	39	150.764	94.953
A2	X	39	94.277	77.001

```
=====
```

## RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

```
=====
```

Variabel	Kai Kuadrat	db	p	Status
X	2.103	1	0.147	homogen

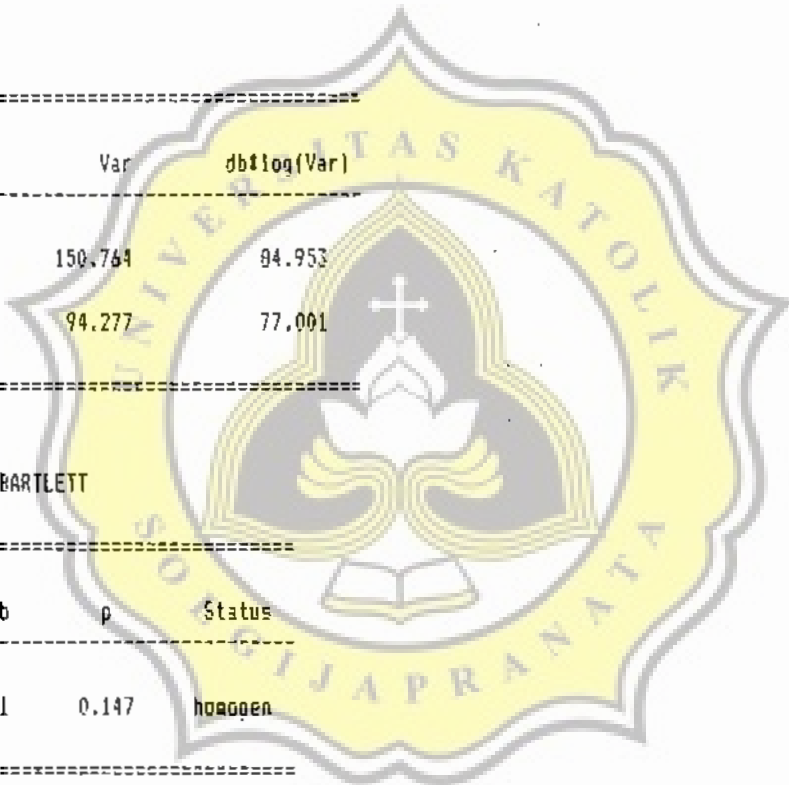
```
=====
```

## UJI-F PASANGAN

```
=====
```

Sumber	X
A1xA2	1.599
p	0.073

```
=====
```





**LAMPIRAN F.**

- 1. Korelasi Product Moment*
- 2. Uji -t*



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Dwivariat  
 Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamaradiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====  
 Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 30 AGUSTUS 1999  
 Nama Berkas : SUSANTI  
 Nama Dokumen : ESS-DV2

Nama Variabel Bebas X : KEMAMPUAN EMPATI  
 Nama Variabel Terikat Y : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

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

Jumlah Kasus Semula : 80  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 80

#### ## RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 80

Sigma X :  $\Sigma X$  = 8046

Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 814724

Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 9876

Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 1229530

Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 996419

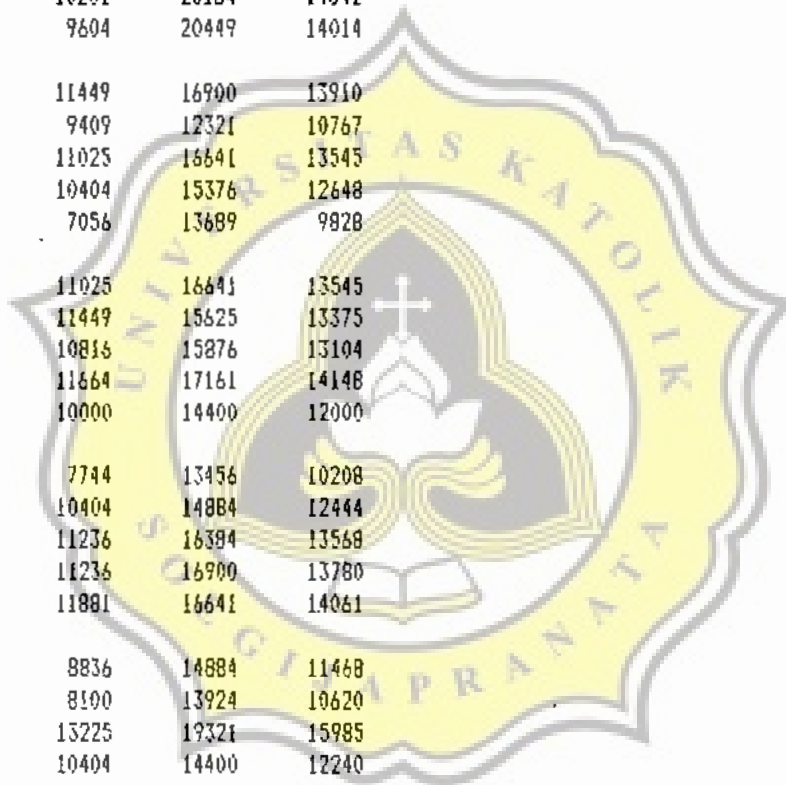
Koef. Korelasi : r = 0.417

Koef. Determin, :  $r^2$  = 0.174

Peluang Galat : p = 0.000

=====

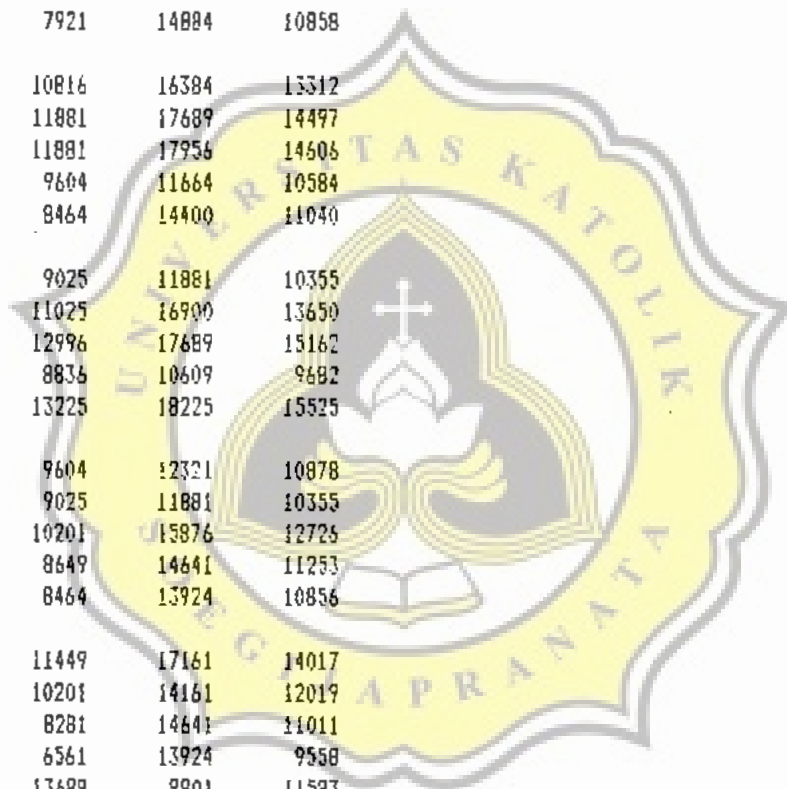
Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
1	101	139	10201	19321	14039
2	111	142	12321	20164	15762
3	113	137	12769	18769	15481
4	96	134	9216	15376	11904
5	89	124	7921	15376	11036
6	112	133	12544	17689	14896
7	114	140	12996	19600	15960
8	88	167	7744	27889	14696
9	101	142	10201	20164	14342
10	98	143	9604	20449	14014
11	107	130	11449	16900	13910
12	97	111	9409	12321	10767
13	105	129	11025	16641	13545
14	102	124	10404	15376	12648
15	84	117	7056	13689	9828
16	105	129	11025	16641	13545
17	107	125	11449	15625	13375
18	104	126	10816	15876	13104
19	108	131	11664	17161	14148
20	100	120	10000	14400	12000
21	88	116	7744	13456	10208
22	102	122	10404	14884	12444
23	106	128	11236	16384	13568
24	106	130	11236	16900	13780
25	109	129	11881	16641	14061
26	94	122	8836	14884	11468
27	90	118	8100	13924	10620
28	115	139	13225	19321	15985
29	102	120	10404	14400	12240
30	105	126	11025	15876	13230
31	100	114	10000	12996	11400
32	102	123	10404	15129	12546
33	88	115	7744	13225	10120
34	109	134	11881	17956	14606
35	101	123	10201	15129	12423
36	87	114	7569	12996	9918
37	107	132	11449	17424	14124
38	94	120	8836	14400	11280
39	94	89	8836	7921	8366
40	91	116	8281	13456	10556



(bersambung)



Kasus	λ	Y	Y1	Y2	Y3
41	104	130	10816	16900	13520
42	87	124	7569	15376	10788
43	115	137	13225	18769	15755
44	93	119	8649	14161	11967
45	107	126	11449	15876	13482
46	96	110	9216	12100	10560
47	109	124	11881	15376	13516
48	101	126	10201	15876	12726
49	105	123	11025	15129	12915
50	89	122	7921	14884	10858
51	104	128	10816	16384	13312
52	109	133	11881	17689	14497
53	109	134	11881	17956	14606
54	98	108	9604	11664	10584
55	92	120	8464	14400	11040
56	95	109	9025	11881	10355
57	105	130	11025	16900	13650
58	114	133	12996	17689	15162
59	94	103	8836	10609	9682
60	115	135	13225	18225	15525
61	98	111	9604	12321	10878
62	95	109	9025	11881	10355
63	101	126	10201	15876	12726
64	93	121	8649	14641	11253
65	92	118	8464	13924	10856
66	107	131	11449	17161	14017
67	101	119	10201	14161	12019
68	91	121	8281	14641	11011
69	81	118	6561	13924	9558
70	117	99	13689	9801	11583
71	98	120	9604	14400	11760
72	114	130	12996	16900	14820
73	87	108	7569	11664	9396
74	100	108	10000	11664	10800
75	103	129	10609	16641	13287
76	98	110	9604	12100	10780
77	101	125	10201	15625	12625
78	99	112	9801	12544	11088
79	98	112	9604	12544	10976
80	99	112	9801	12544	11088
total	8046	9876	814724	1229530	996419



Paket : SPS (Seri Program Statistiki)  
Modul : Analisis Dwivariat  
Program : Uji-t Student Antar Kelompok.  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

-----  
Nama Peneliti : ELLY SUSANTI S  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 30 AGUSTUS 1999  
Nama Berkas : SUSANTI  
Nama Dokumen : ESS-UB2

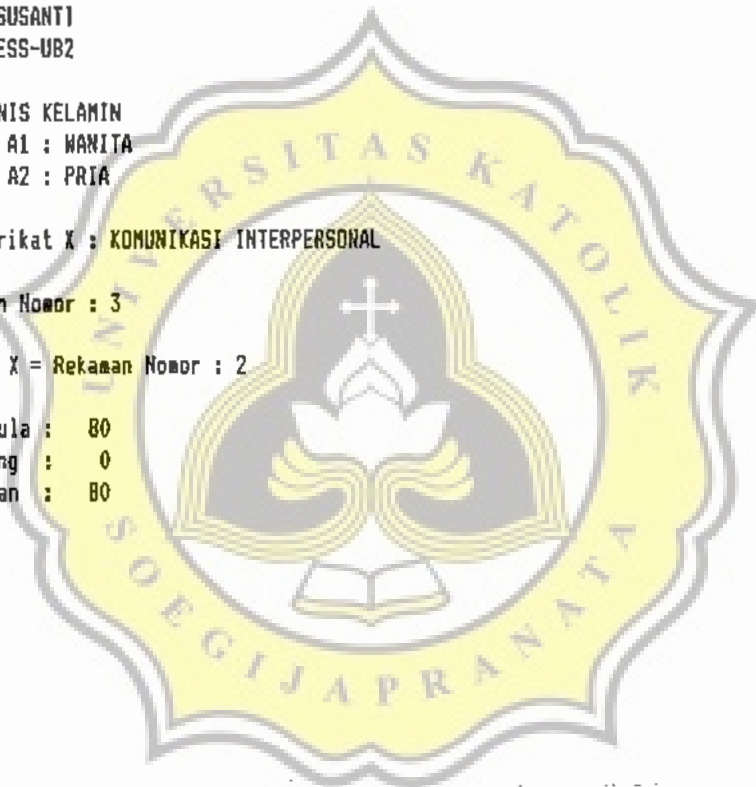
Nama Jalur A: JENIS KELAMIN  
Nama Klasifikasi A1 : WANITA  
Nama Klasifikasi A2 : PRIA

Nama Variabel Terikat X : KOMUNIKASI INTERPERSONAL

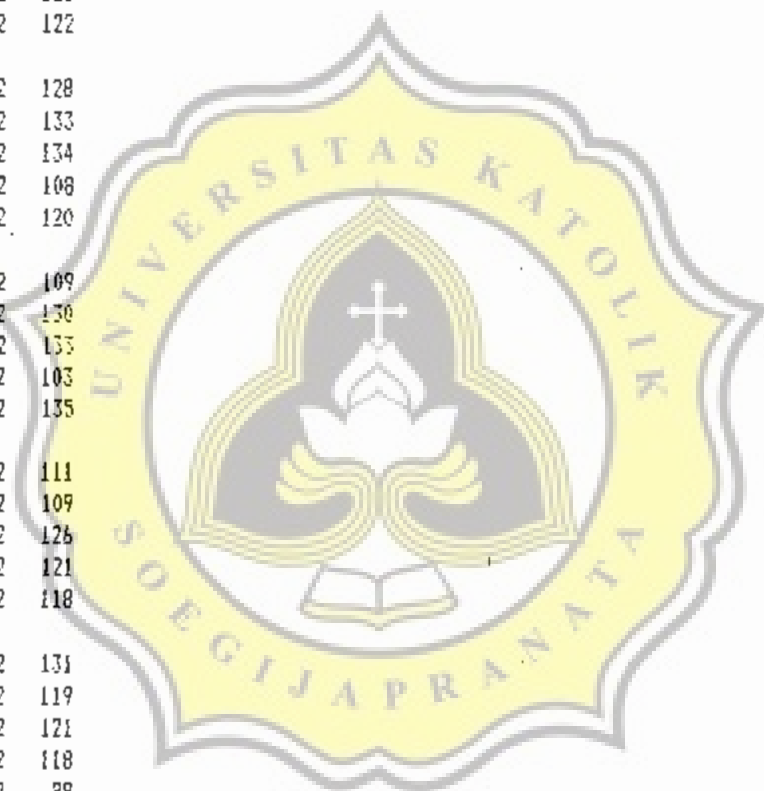
Jalur A = Rekaman Nomor : 3

Variabel Terikat X = Rekaman Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 80  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 80



Kasus	A	X	Kasus	A	X
1	1	139	41	2	130
2	1	142	42	2	124
3	1	137	43	2	137
4	1	124	44	2	119
5	1	124	45	2	126
6	1	133	46	2	110
7	1	140	47	2	124
8	1	167	48	2	126
9	1	142	49	2	123
10	1	143	50	2	122
11	1	130	51	2	128
12	1	111	52	2	133
13	1	129	53	2	134
14	1	124	54	2	108
15	1	117	55	2	120
16	1	129	56	2	109
17	1	125	57	2	130
18	1	126	58	2	133
19	1	131	59	2	103
20	1	120	60	2	135
21	1	116	61	2	111
22	1	122	62	2	109
23	1	128	63	2	126
24	1	130	64	2	121
25	1	129	65	2	118
26	1	122	66	2	131
27	1	118	67	2	119
28	1	135	68	2	121
29	1	120	69	2	118
30	1	126	70	2	99
31	1	114	71	2	120
32	1	123	72	2	130
33	1	115	73	2	108
34	1	134	74	2	108
35	1	123	75	2	129
36	1	114	76	2	110
37	1	132	77	2	125
38	1	120	78	2	112
39	1	89	79	2	112
40	1	116	80	2	112



11 TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	$\Sigma X$	$\Sigma X^2$	Rerata	SB
A1	40	5063	646729	126.575	12.279
A2	40	4813	582801	120.325	9.710

11 UJI-t ANTAR A

Sumber	$\chi^2$
A1-A2	2.525
e	0.013

p = dua-ekor.







# YAYASAN BUDI LUHUR SMK ANTONIUS

( SAPIENTIA ET VIRTUS )

Status : DIAKUI

Jl. Teuku Umar 16, Telp. 317820 Semarang - 50234

110

: C.30024201

NSS : 344 036 304

## SURAT - KETERANGAN

Nomor : 0059/I.03/05-EA/E.7/VIII/99

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Menengah Kejuruan Swasta Diakui Antonius Semarang, menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

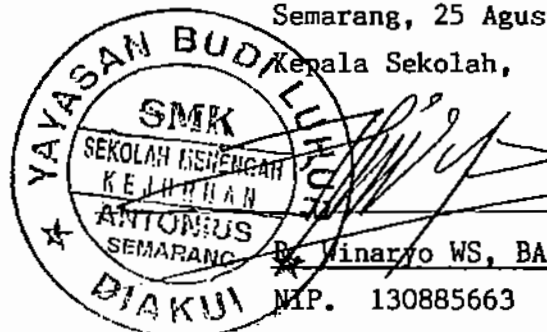
N a m a : ELLY SUSANTI  
NIM / NIRM : 95.40.2008 / 95.6.111.08000.50121  
Tempat, tanggal lahir : Semarang, 14 Desember 1976  
A l a m a t : Jl. Tengger Raya Barat No. 49  
Semarang

Yang bersangkutan telah mengadakan Penelitian di SMK Antonius Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : " KOMUNIKASI INTERPERSONAL DITINJAU DARI KEMAMPUAN EMPATI PADA REMAJA " yang diselenggarakan pada tanggal 23 sampai dengan 24 Agustus 1999.

Surat Keterangan ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.  
Demikian harap yang berkepentingan menjadikan maklum adanya.

Semarang, 25 Agustus 1999

Kepala Sekolah,



Winarto WS, BA

MP. 130885663





**FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

111

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/777/UKS.07/VIII/1999  
Lamp. : -  
Hal : Penelitian

10 Agustus 1999

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala SMEA Antonius  
Jl. Teuku Umar No. 16  
di-  
Semarang

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

Nama : Elly Susanti  
NIM / NIRM : 95.40.2008 / 95.6.111.08000.50121  
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 14 Desember 1976  
Alamat : Jl. Tengger Raya Barat No. 49  
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMEA Antonius Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : **"KOMUNIKASI INTERPERSONAL DITINJAU DARI KEMAMPUAN EMPATI PADA REMAJA"**

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

Dekan,  
  
Drs. ML. Oetomo  
FAK. PSIKOLOG