



LAMPIRAN



LAMPIRAN A

ANGKET PENELITIAN

- A-1 Angket Prasangka Sosial
- A-2 Angket Interaksi Sosial



LAMPIRAN A-1

Angket Penelitian

Angket Prasangka Sosial

L.....
NO angket :
PENDIDIKAN :
USIA :
SUKE :

Bacalah setiap pertanyaan dengan cermat kemudian pilihlah salah satu dari empat pilihan jawaban tersebut. Cara untuk memberikan jawaban tersebut adalah dengan memberikan tanda silang (X) pada :

SS : Apabila Anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut

S : Apabila Anda setuju dengan pernyataan tersebut

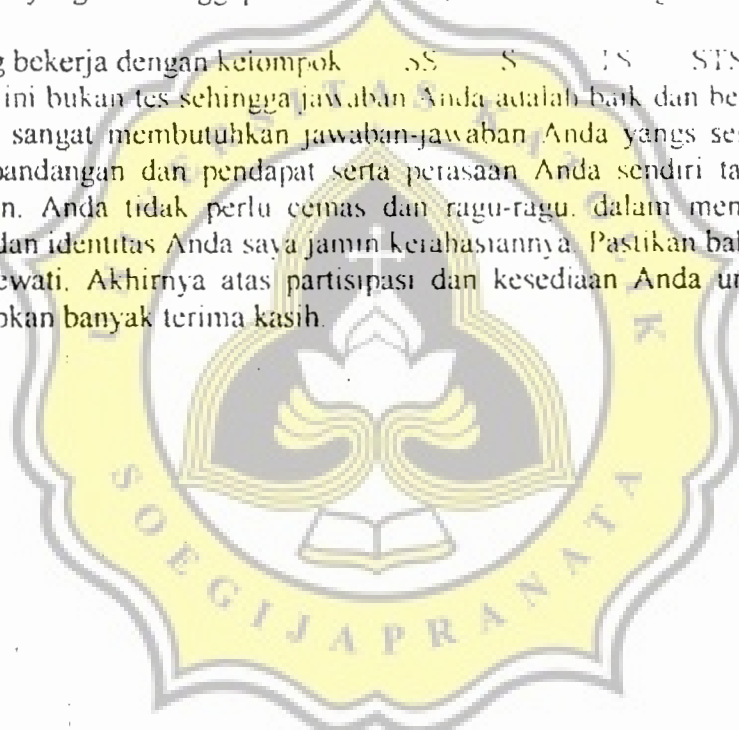
TS : Apabila Anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut

STS : Apabila Anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut

Jika Anda terlanjur menyilang sebuah huruf yang sebenarnya tidak Anda kehendaki berilah tanda (-) pada huruf yang anda anggap salah tersebut, kemudian silangkanlah huruf yang Anda anggap sesuai.

Contoh : Saya senang bekerja dengan kelompok SS S TS STS

Perlu diingat bahwa ini bukan tes sehingga jawaban Anda adalah baik dan benar, tidak ada yang salah. Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban Anda yang sesuai dengan keadaan, pikiran, pandangan dan pendapat serta perasaan Anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Anda tidak perlu cemas dan ragu-ragu dalam mengisi angket ini, karena jawaban dan identitas Anda saya jamin kerahasiannya. Pastikan bahwa tidak ada nomor yang terlewat. Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan Anda untuk mengisi angket ini saya ucapkan banyak terima kasih.



NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Menurut saya orang Batak memiliki sifat yang lebih kasar dibandingkan orang Jawa	SS	S	TS	STS
2	Dalam pergaulan sehari-hari saya senang berteman dengan orang Batak	SS	S	TS	STS
3	Saya kurang suka dengan orang Batak yang dalam pergaulan sehari-hari dengan orang Batak menggunakan bahasa Batak	SS	S	TS	SIS
4	Dalam pergaulan sehari-hari saya senang berterusan dengan orang Batak	SS	S	TS	STS
5	Saya selalu berusaha menghindar bila bertemu teman saya yang orang Batak	SS	S	TS	STS
6	Bila tetangga saya yang bersuku Batak mengalami kesulitan, saya akan membantu	SS	S	TS	STS
7	Saya beranggapan bahwa dalam bekerja orang Batak itu malas	SS	S	TS	STS
8	Menurut saya bergaul dengan orang Batak akan membuat saya lebih mengenal kebudayaan mereka	SS	S	TS	SIS
9	Saya merasa senang bila orang Batak tidak tinggal dilingkungan tempat tinggal saya	SS	S	TS	SIS
10	Saya senang apabila saudara saya menikah dengan orang Batak	SS	S	TS	STS
11	Meskipun diundang saya tidak bersedia menghadiri pesta yang diadakan oleh orang Batak	SS	S	TS	STS
12	Saya akan menjenguk tetangga saya yang sakit meskipun ia orang Batak	SS	S	TS	STS
13	Menurut saya tinggal dilingkungan yang banyak orang Bataknya membuat lingkungan menjadi tidak aman	SS	S	TS	STS

14	Prasangka buruk terhadap orang Batak dapat dikurangi dengan mengetahui seluk-beluk kebiasaan masyarakat tersebut	SS S TS STS
15	Saya tidak suka pergi dengan orang Batak karena hanya akan menimbulkan masalah	SS S TS STS
16	Saya salut pada orang Batak yang memiliki sifat yang tidak mudah menyerah	SS S TS STS
17	Saat tetangga saya yang bersuku Batak kecelakaan, saya enggan menolongnya	SS S TS STS
18	Bagi saya tidak masalah bergaul dengan siapa saja termasuk orang Batak	SS S TS STS
19	Berteman dengan orang Batak akan membuat saya mempunyai derajat hidup yang rendah	SS S TS STS
20	Saya akan menghargai apa saja adat istiadat orang lain, tidak terkecuali dari suku Batak	SS S TS STS
21	Saya tidak setuju jika ada keluarga yang akan menikahi orang Batak	SS S TS STS
22	Saya merasa tidak senang pada orang yang suka membeda-bedakan suku termasuk suku Batak	SS S TS STS
23	Organisasi saya membutuhkan anggota baru, maka saya akan menawarkan terlebih dahulu pada teman saya yang orang Batak	SS S TS STS
24	Meskipun tidak kenal dekat, saya bersedia menghadiri pesta yang diadakan oleh teman saya yang bersuku Batak	SS S TS STS
25	Menurut saya menikahi orang Batak membuat saya disingkirkan dari keluarga	SS S TS STS
26	Masyarakat Batak mempunyai hak yang sama dengan masyarakat dari suku lain dalam mengembangkan kebudayaannya.	SS S TS STS
27	Bila saya terpilih menjadi ketua organisasi, saya lebih suka memilih orang Jawa sebagai pengurus inti	SS S TS STS

		SS	S	TS	STS
28	Saya lebih senang dipimpin orang yang memang mampu memimpin, tidak peduli ia orang Batak				
29	Saya hanya mau bekerja bila dipimpin oleh orang Jawa karena saya akan merasa lebih aman	SS	S	TS	STS
30	Apabila saya mengadakan hajatan, saya akan mengundang semua tetangga tak terkecuali orang Batak	SS	S	TS	STS
31	Saya beranggapan bahwa orang Batak banyak sekali yang membeda-bedakan suku termasuk suku Batak	SS	S	TS	STS
32	Menurut saya orang Batak itu tidak mudah menyerah	SS	S	TS	STS
33	Saya kurang suka memiliki teman orang Batak	SS	S	TS	STS
34	Meskipun saya orang Jawa, saya bangga jika bisa menikah dengan orang Batak	SS	S	TS	STS
35	Orang Batak hanya mau bergaul dengan sesukunya saja	SS	S	TS	STS
36	Orang Batak selalu akur dengan orang Jawamekipun tinggal dilingkungan tempat tinggal yang sama	SS	S	TS	STS
37	Menurut saya orang Batak dalam mengerjakan tugas tidak rapih dibanding orang Jawa	SS	S	TS	STS
38	Karena memiliki keuletan dan kemauan yang keras maka orang Batak lebih cepat berhasil	SS	S	TS	STS
39	Saya kurang suka berkunjung ke rumah orang Jawa karena adat kebiasaan yang berbeda	SS	S	TS	STS
40	Saya bangga jika diundang untuk menghadiri pesta yang diadakan oleh orang Batak	SS	S	TS	STS
41	Ketika saya mengadakan pesta, saya pasti mengundang semua teman saya kecuali orang dari suku Batak	SS	S	TS	STS

42	Saya seringkali menghibur teman yang susah walaupun bersuku Batak	SS S TS STS
43	Saya menilai orang Batak kalau berbicara tidak sopan	SS S TS STS
44	Saya menilai bahwa orang Batak itu penaaf	SS S TS STS
45	Saya malu bila menghadiri suatu undangan yang sebagian besar dihadiri oleh orang Batak	SS S TS STS
46	Meskipun saya memiliki banyak teman orang Batak, tapi saya tidak bersedia mempunyai pasangan hidup salah satu dari mereka	SS S TS STS
47	Saya tidak merasa canggung berada disuatu acara pesta yang diadakan oleh orang Batak	SS S TS STS
48	Saya merasa kecewa jika ketua RI yang dipilih bukan orang Jawa	SS S TS STS





NO angket :
PENDIDIKAN :
USIA :
SUKU :

Bacalah **setiap** pertanyaan dengan cermat kemudian pilihlah salah satu dari empat pilihan jawaban tersebut. Cara untuk memberikan jawaban tersebut adalah dengan memberikan tanda silang (X) pada :

SS : Apabila Anda merasa sangat sesuai dengan pernyataan tersebut

S : Apabila Anda merasa sesuai dengan pernyataan tersebut

TS : Apabila Anda merasa tidak sesuai dengan pernyataan tersebut

STS : Apabila Anda merasa sangat tidak sesuai dengan pernyataan tersebut

Jika Anda terlanjur menyilang sebuah huruf yang sebenarnya tidak Anda kehendaki, berilah tanda (=) pada huruf yang anda anggap salah tersebut, kemudian silangkan huruf yang Anda anggap sesuai.

Contoh : Saya senang bekerja dengan kelompok SS S TS STS

Perlu diingat bahwa ini bukan tes sehingga jawaban Anda adalah baik dan benar, tidak ada yang salah. Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban Anda yang sesuai dengan keadaan, pikiran, pandangan dan pendapat serta perasaan Anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Anda tidak perlu cemas dan ragu-ragu, dalam mengisi angket ini, karena jawaban dan identitas Anda saya jamin kerahasiannya. Pastikan bahwa tidak ada nomor yang terlewati. Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan Anda untuk



1	Saya akan menyapa terlebih dahulu saat berjumpa dengan tetangga saya	SS	S	TS	STS
2	Saya enggan berbincang-bincang dengan tetangga karena saya rasa tidak ada manfaatnya	SS	S	TS	STS
3	Saya sulit untuk bersifat terbuka pada orang yang belum akrab dengan saya	SS	S	TS	STS
4	Saya malas berkunjung kerumah teman-teman saya jika tidak ada sesuatu yang penting	SS	S	TS	STS
5	Biarpun sibuk, saya tetap menyempatkan bergaul dengan tetangga di lingkungan rumah	SS	S	TS	STS
6	Bila bertemu dengan tetangga, saya ingin tetangga saya yang menyapa terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
7	Saya akan selalu menceritakan masalah yang saya hadapi pada orangtua saya	SS	S	TS	STS
8	Arisan tidak ada manfaatnya karena hanya membuang waktu saja	SS	S	TS	STS
9	Saya berusaha untuk ramah pada semua tetangga saya	SS	S	TS	STS
10	Hubungan saya dengan tetangga menjadi renggang karena kesibukan pekerjaan saya	SS	S	TS	STS
11	Perkelahian antar tetangga biasa terjadi dalam kehidupan bermasyarakat	SS	S	TS	STS
12	Semakin sering saya berkumpul dengan tetangga, maka semakin menimbulkan banyak masalah	SS	S	TS	STS
13	Saya tidak segan mengulurkan tangan untuk minta maaf	SS	S	TS	STS
14	Saya sering menolak ajakan tetangga untuk kerja bareng walaupun sebenarnya saya punya waktu	SS	S	TS	STS
15	Saya selalu bertukar pikiran dengan tetangga mengenai hal-hal yang menarik	SS	S	TS	STS
16	Saya lebih suka bekerja seorang diri karena tidak	SS	S	TS	STS

	merepotkan orang lain				
17	Saya akan memberikan ucapan selamat atas keberhasilan orang lain	SS	S	TS	STS
18	Saya tidak akan menyapa orang yang tidak saya senangi	SS	S	TS	STS
19	Saya senang berbagi rasa dengan tetangga dekat bila sedang menghadapi masalah	SS	S	TS	SIS
20	Saya akan mencari alasan saat diminta membantu tetangga saya yang sedang mengadakan pesta	SS	S	TS	STS
21	Saya akan berusaha meluangkan waktu untuk keluarga meskipun saya sibuk	SS	S	TS	STS
22	Kalau ada kegiatan dilingkungan rumah, saya akan menyuruh pembantu untuk mewakili saya	SS	S	TS	STS
23	Saya menilai penting jika aktivitas dilingkungan tempat tinggal dilakukan dengan kerjasama	SS	S	TS	STS
24	Jika tidak diminta, saya tidak mencampuri urusan orang lain	SS	S	TS	STS
25	Saya akan ikut serta dalam kegiatan-kegiatan yang diadakan dilingkungan rumah saya	SS	S	TS	STS
26	Bila tidak diajak saya tidak akan menjenguk tetangga yang sakit	SS	S	TS	STS
27	Saya akan senang saat diminta memecahkan persoalan yang sedang dihadapi oleh teman saya	SS	S	TS	SIS
28	Saat ada tetangga baru, saya berharap bukan saya yang mengunjunginya terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
29	Saya akan menjenguk tetangga yang sakit walaupun saya belum mengenal dengan dekat	SS	S	TS	STS
30	Saya hanya akan menyapa orang yang akrab dengan saya	SS	S	TS	STS
31	Pada saat-saat tertentu saya lebih suka ngobrol dengan tetangga daripada berdiam diri dirumah	SS	S	TS	STS

32	Meskipun tidak diundang saya tetap menghadiri hajatan yang diadakan oleh tetangga saya	SS S TS STS
33	Saya masih bisa tersenyum bila bertemu dengan tetangga yang pernah menyinggung perasaan saya	SS S TS STS
34	Saya akan berpura-pura tidak melihat bila bertemu tetangga saya di tempat umum	SS S TS STS
35	Saya selalu berhubungan dengan tetangga agar tidak ketinggalan informasi tentang keadaan disekitar rumah	SS S TS STS
36	Saya enggan mengucapkan belasungkawa kepada tetangga yang tidak saya kenal	SS S TS STS
37	Saya suka mengirim kartu ucapan selamat hari raya kepada teman-teman saya	SS S TS STS
38	Saat saya berada di angkutan umum, saya enggan menyapa orang yang duduk di sebelah saya	SS S TS STS
39	Kesalahpahaman yang terjadi antar tetangga disebabkan karena kurangnya komunikasi	SS S TS STS
40	Saya merasa segan untuk memberikan ide-ide saya dalam siatu pertemuan dilingkungan tempat tinggal saya	SS S TS STS
41	Untuk menjaga hubungan baik saya akan menyurati teman yang ada diluar kota	SS S TS STS
42	Dengan sering berkomunikasi akan meningkatkan keakraban antar tetangga	SS S TS STS
43	Saya tidak peduli saat melihat ada perselisihan antar tetangga	SS S TS STS
44	Saya tidak mudah meminta pertolongan dari orang lain	SS S TS STS
45	Saat saya mengadakan hajatan saya hanya akan mengundang orang-orang yang saya kenal dekat saja	SS S TS STS

46	Saat terjadi kesalahpahaman antar tetangga saya akan mencoba mencari jalan keluar	SS	S	TS	STS
47	Kebencian pada orang lain merupakan hal yang biasa	SS	S	TS	STS
48	Saat hari besar keagamaan, saya dan tetangga saling bersilaturahmi	SS	S	TS	STS





LAMPIRAN B

DATA KASAR PENELITIAN

- B-1 Angket Prasangka Sosial
- B-2 Angket Interaksi Sosial



LAMPIRAN - B-1

Data Kasar Penelitian
Angket Prasangka Sosial

**** TABEL DATA BUTIR : A:DNL-PS — FAKTOR 1**

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Tot

1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	93	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	87	
3	2	2	3	3	2	2	1	1	1	3	2	2	3	2	88
4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	98	
5	1	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	1	76	
6	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	3	1	85	
7	3	2	3	3	3	2	3	1	1	4	2	3	3	2	92
8	3	2	2	2	3	2	1	1	2	3	2	1	3	2	91
9	2	2	3	4	2	3	2	2	4	1	2	1	3	1	111
10	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	105
11	2	2	1	3	2	4	1	2	1	3	2	4	4	1	92
12	2	3	2	3	1	2	1	1	3	3	2	1	3	2	96
13	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	93	
14	2	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	3	3	1	95
15	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	2	3	3	2	86
16	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	3	4	1	96
17	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	2	4	3	1	76
18	1	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2	3	1	85
19	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	99
20	2	3	2	3	1	2	1	2	2	2	1	3	3	3	84
21	2	1	1	2	2	1	2	1	1	3	2	4	3	2	84
22	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	117
23	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	95
24	2	1	2	3	2	2	1	1	2	3	2	3	3	1	92
25	2	1	2	3	2	2	1	1	2	3	2	3	3	1	93
26	1	1	2	3	4	2	1	1	1	3	1	1	4	1	70
27	2	1	1	4	1	2	1	1	1	2	1	2	3	1	72
28	3	1	1	4	4	2	2	1	4	3	3	1	1	1	86
29	2	1	1	3	1	1	2	2	2	3	2	3	2	2	87
30	1	4	4	1	2	1	1	1	1	4	1	3	4	1	95
31	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	86
32	3	2	3	3	2	3	1	1	1	3	4	3	2	2	102
33	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2	104
34	1	2	1	4	1	2	1	1	1	4	1	1	4	2	93
35	2	4	2	3	1	2	1	2	1	2	3	2	2	81	
36	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	104
37	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	74
38	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	78
39	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	78
40	1	2	2	4	2	2	1	2	3	2	2	4	3	1	94

(bersambung)

(sambungan)

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

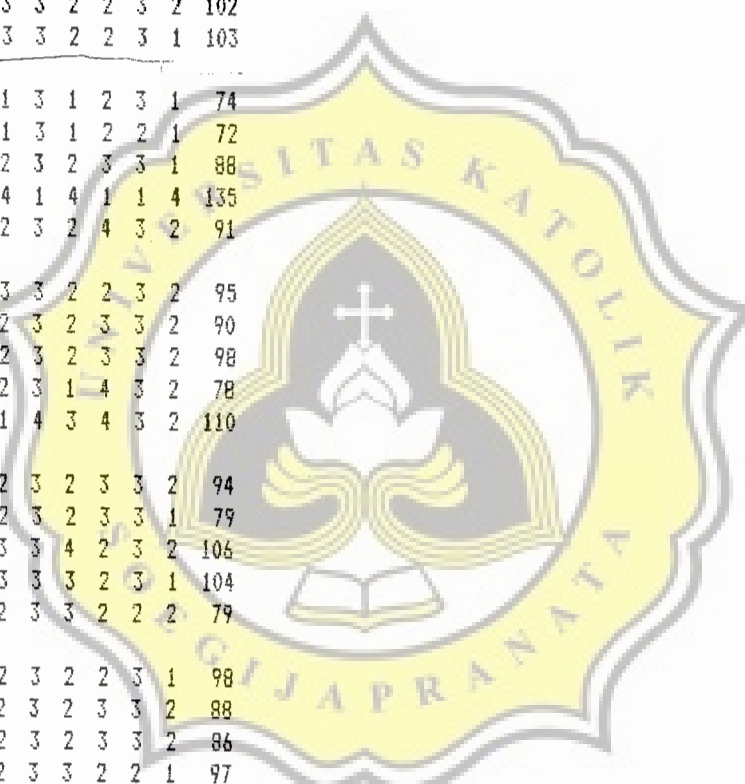
(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor														Tot
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	

41	1	2	2	4	2	2	1	2	3	2	2	4	3	1	94
42	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	92
43	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	87
44	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	77
45	2	2	2	4	2	2	1	2	2	3	2	3	2	4	89
46	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	93
47	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	104
48	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	103
49	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	102
50	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	103
51	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	74
52	2	1	1	2	2	2	1	2	1	3	1	2	2	1	72
53	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	3	1	88
54	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	1	1	4	135
55	2	1	1	1	2	2	2	2	3	2	4	3	2	1	91
56	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	2	3	2	95
57	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	90
58	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	2	98
59	1	1	2	3	2	2	1	2	2	3	1	4	3	2	78
60	4	1	3	1	3	1	1	1	4	3	4	3	2	1	110
61	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	94
62	2	2	2	3	2	2	1	1	2	3	2	3	3	1	79
63	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3	2	106
64	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	104
65	1	1	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	79
66	4	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	3	1	98
67	2	2	2	3	2	2	1	1	2	3	2	3	3	2	88
68	2	2	3	3	1	2	1	1	2	3	2	3	3	2	86
69	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	97
70	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	3	3	2	2	92





LAMPIRAN B-2

Data Kasar Penelitian
Angket Interaksi Sosial

**** TABEL DATA BUTIR : A:DWL-IS — FAKTOR 1**

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

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor

Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Tot

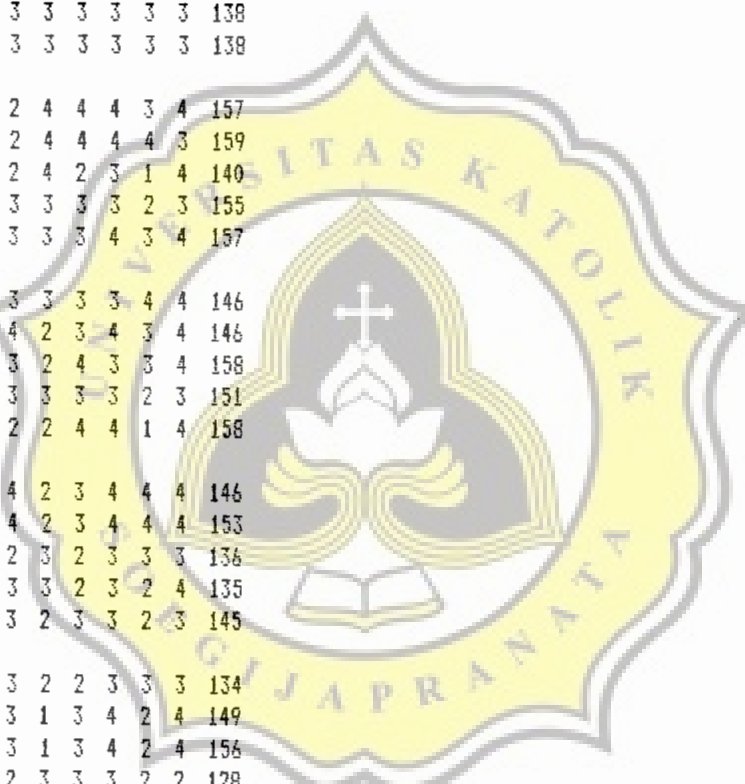
1	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	142
2	3	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	137
3	3	4	3	1	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	144
4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	147
5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	146
6	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	153
7	4	4	3	3	4	1	3	4	4	4	3	4	4	3	157
8	3	1	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	144
9	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	149
10	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	146
11	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	157
12	3	3	4	1	4	2	3	4	4	3	1	3	2	4	139
13	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	140
14	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	147
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	141
16	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3	4	4	3	4	144
17	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	147
18	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	141
19	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	2	4	148
20	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	143
21	3	2	3	3	3	3	2	4	4	2	3	2	3	4	156
22	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	142
23	4	2	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	155
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	147
25	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	149
26	2	4	4	1	4	3	4	4	3	4	4	1	4	4	153
27	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	2	4	149
28	1	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	1	2	3	145
29	4	4	4	2	2	4	3	1	4	3	3	4	3	4	142
30	3	4	4	4	2	3	4	4	4	2	3	3	3	4	151
31	2	3	3	1	4	2	4	3	2	3	3	2	4	4	124
32	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	1	3	4	3	138
33	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	126
34	3	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	4	4	4	150
35	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	139
36	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	120
37	3	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	158
38	3	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	159
39	3	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	165
40	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	145

(bersambung)

(sambungan)

=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 Tot

41	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	145
42	4	4	2	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	169
43	4	4	2	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	170
44	3	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	162
45	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	4	143
46	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	147
47	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	120
48	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	119
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	138
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	138
51	3	4	4	1	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	157
52	3	4	4	1	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	159
53	2	2	4	2	2	3	2	1	2	4	2	3	1	4	140
54	4	3	1	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	155
55	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	157
56	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	146
57	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	146
58	3	3	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3	3	4	158
59	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	151
60	3	1	4	2	4	2	4	3	2	2	4	4	1	4	158
61	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	4	4	4	146
62	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	2	3	4	4	153
63	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	136
64	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	4	135
65	3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	145
66	2	3	4	1	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	134
67	2	4	3	3	4	4	4	4	3	1	3	4	2	4	149
68	2	4	3	3	4	4	4	4	3	1	3	4	2	4	156
69	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	2	2	128
70	2	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	151





LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS ANGKET

- C-1 Angket Prasangka Sosial
- C-2 Angket Interaksi Sosial



LAMPIRAN C-1

**Uji Validitas dan Reliabilitas Angket
Angket Prasangka Sosial**

Cetakan Ke - 1 / 1

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

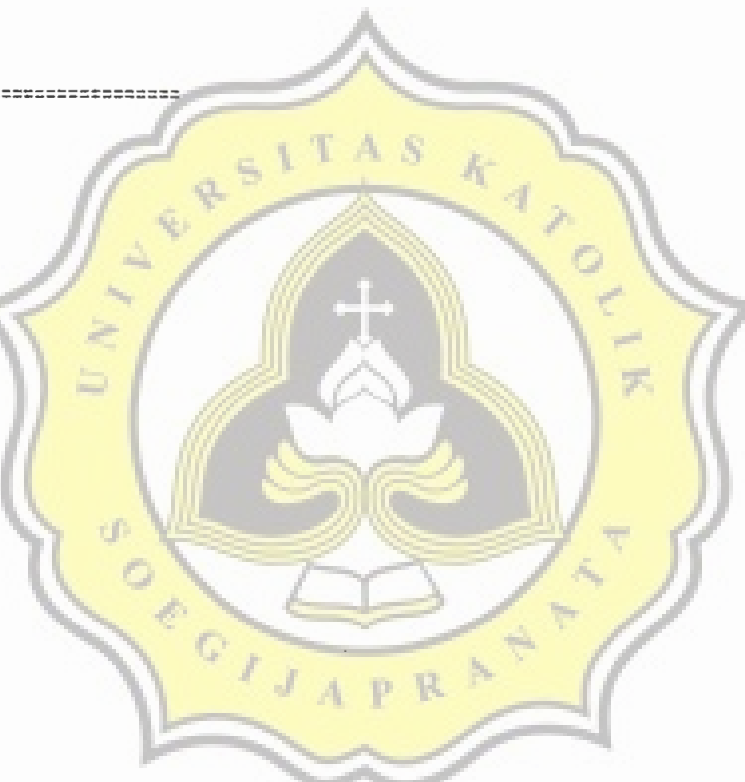
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA
 =====

Nama Peneliti : Dewi Widyastuti Lubis
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
 Nama Berkas : DWL-PS
 Nama Dokumen : PRASOS
 =====

Nama Konstrak : PRASANGKA SOSIAL

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

Jumlah Butir Semula : 48

Jumlah Butir Gugur : 12

Jumlah Butir Sahih : 36

Jumlah Kasus Semula : 70

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 70



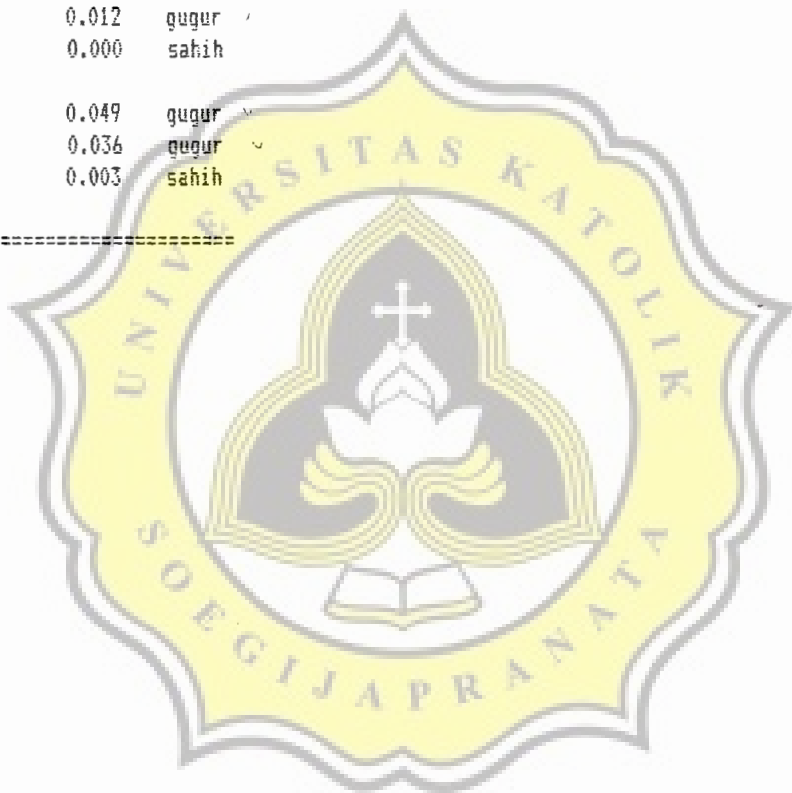
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.135	0.073	0.279	gugur
2	0.275	0.228 ✓	0.027	sahih
3	0.375	0.322	0.003	sahih
4	0.396	0.357	0.001	sahih
5	0.472	0.422	0.000	sahih
6	0.240	0.191	0.055	gugur
7	0.593	0.546	0.000	sahih
8	0.365	0.311	0.004	sahih
9	0.330	0.273	0.011	sahih
10	0.149	0.086	0.256	gugur
11	0.456	0.406	0.000	sahih
12	0.305	0.256	0.015	sahih
13	0.607	0.563	0.000	sahih
14	0.436	0.388	0.001	sahih
15	0.660	0.632	0.000	sahih
16	0.415	0.356	0.001	sahih
17	0.657	0.628 +	0.000	sahih
18	0.366	0.315	0.004	sahih
19	0.444	0.393	0.001	sahih
20	0.418	0.346	0.002	sahih
21	0.411	0.355	0.001	sahih
22	0.301	0.250	0.017	sahih
23	0.243	0.165	0.084	gugur
24	-0.060	-0.121	0.159	gugur
25	0.232	0.161	0.070	gugur
26	0.306	0.254	0.016	sahih
27	0.453	0.392	0.001	sahih
28	0.417	0.371	0.001	sahih
29	0.577	0.532	0.000	sahih
30	0.413	0.358	0.001	sahih
31	0.428	0.372	0.001	sahih
32	0.464	0.413	0.000	sahih
33	0.551	0.506	0.000	sahih
34	0.179	0.112	0.321	gugur
35	0.481	0.433	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.514	0.462	0.000	sahih
37	0.509	0.462	0.000	sahih
38	0.109	0.037	0.380	gugur ✓
39	0.045	-0.009	0.469	gugur ✓
40	0.392	0.350	0.002	sahih
41	0.647	0.606	0.000	sahih
42	0.323	0.276	0.010	sahih
43	0.599	0.548	0.000	sahih
44	-0.217	-0.265	0.012	gugur ✓
45	0.597	0.552	0.000	sahih
46	-0.127	-0.197	0.049	gugur ✓
47	-0.168	-0.214	0.036	gugur ✓
48	0.378	0.324	0.003	sahih



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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
 =====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
 Nama Berkas : DWL-PS
 Nama Dokumen : PRASOS

Nama Kontrak : PRASANGKA SOSIAL

Butir 1 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 5
 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 : 17
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 18

Butir 16 = Rekaman Nomor : 19
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 26

Butir 21 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 30
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 31



(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 35
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 37

Butir 31 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 45

Butir 36 = Rekaman Nomor : 48

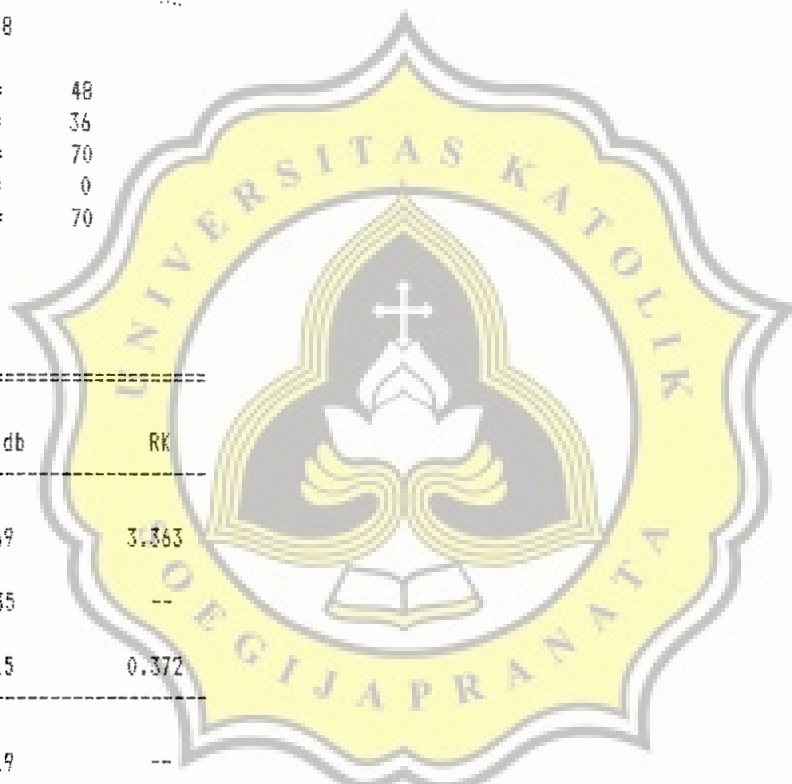
Jumlah Butir Semula : MA = 48
 Jumlah Butir Sahih : MS = 36
 Jumlah Kasus Semula : N = 70
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 70

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Sumber	JK	db	RK
Subjek	232.041	69	3.863
Butir	223.233	35	--
Sisa	897.517	2415	0.372
Total	1.352.791	2519	--

r tt = 0.889 p = 0.000 Andal





LAMPIRAN C-2

**Uji Validitas dan Reliabilitas Angket
Angket Interaksi Sosial**

Cetakan Ke - 1 / 1

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

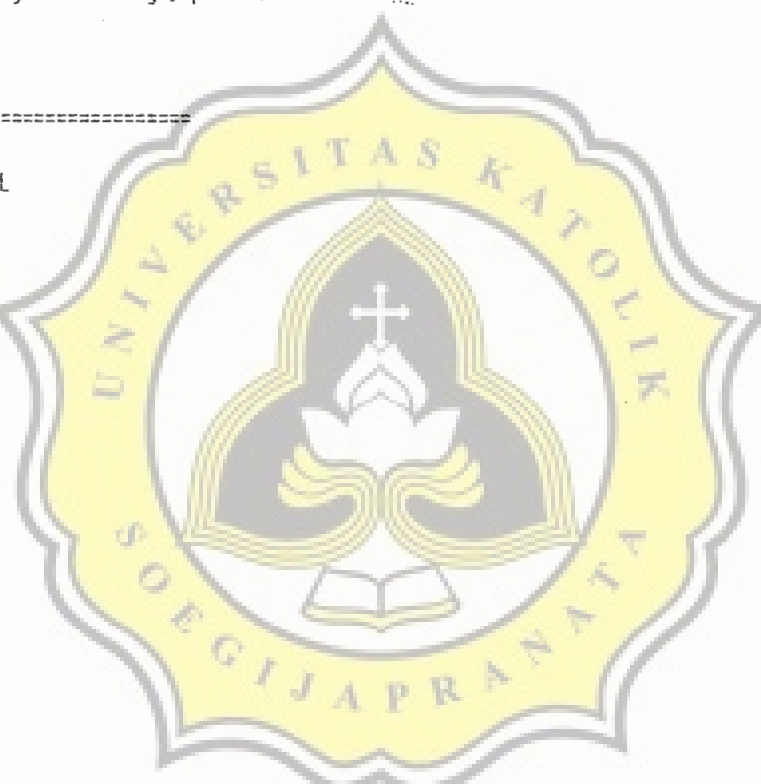
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA
 =====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
 Nama Berkas : DWL-IS
 Nama Dokumen : INGOS
 =====

Nama Konstrak : INTERAKSI SOSIAL

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

Jumlah Butir Semula : 48

Jumlah Butir Gugur : 11

Jumlah Butir Sahih : 37

Jumlah Kasus Semula : 70

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 70



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

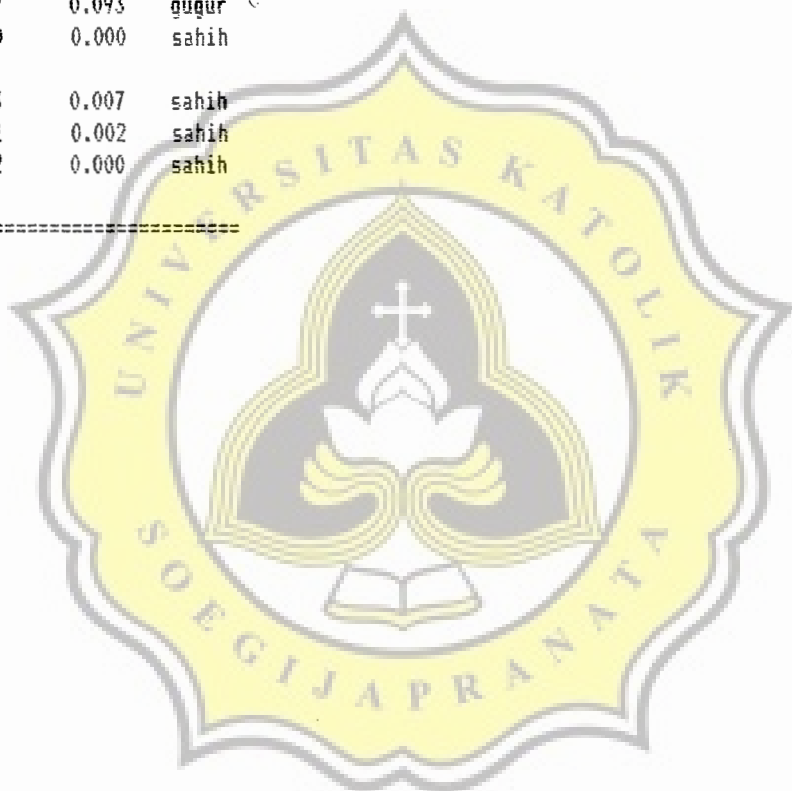
Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.536	0.498	0.000	sahih
2	0.356	0.308	0.005	sahih
3	-0.132	-0.199	0.047	gugur ✓
4	0.088	0.011	0.463	gugur ✓
5	0.528	0.482	0.000	sahih
6	0.392	0.347	0.002	sahih
7	0.134	0.055	0.327	gugur ✓
8	0.391	0.341	0.002	sahih
9	0.412	0.339	0.002	sahih
10	0.387	0.334	0.002	sahih
11	-0.024	-0.109	0.313	gugur
12	0.346	0.279	0.009	sahih
13	0.493	0.447	0.000	sahih
14	0.327	0.285	0.008	sahih
15	0.400	0.340	0.002	sahih
16	0.311	0.243	0.020	sahih
17	0.440	0.400	0.000	sahih
18	0.420	0.373	0.001	sahih
19	0.292	0.226	0.028	sahih
20	0.392	0.331	0.003	sahih
21	0.454	0.411	0.000	sahih
22	0.488	0.431	0.000	sahih
23	0.507	0.462	0.000	sahih
24	0.007	-0.072	0.280	gugur ✓
25	0.657	0.617	0.000	sahih
26	0.608	0.563	0.000	sahih
27	0.335	0.286	0.008	sahih
28	0.300	0.236	0.023	sahih
29	0.356	0.301	0.006	sahih
30	0.261	0.195	0.051	gugur ✓
31	0.366	0.300	0.006	sahih
32	-0.133	-0.191	0.055	gugur ✓
33	0.535	0.492	0.000	sahih
34	0.696	0.666 ✓	0.000	sahih
35	0.337	0.281	0.009	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
-----------	------	------	---	--------

36	0.360	0.296	0.006	sahih
37	0.271	0.211—	0.038	sahih
38	-0.017	-0.093	0.275	gugur
39	0.286	0.228	0.027	sahih
40	0.562	0.515	0.000	sahih
41	0.135	0.077	0.265	gugur
42	0.451	0.397	0.001	sahih
43	0.227	0.162	0.088	gugur
44	0.230	0.159	0.093	gugur
45	0.616	0.570	0.000	sahih
46	0.355	0.293	0.007	sahih
47	0.422	0.351	0.002	sahih
48	0.507	0.462	0.000	sahih



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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA
 =====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
 Nama Berkas : DWL-IS
 Nama Dokumen : INGOS

Nama Konstrak : INTERAKSI SOSIAL

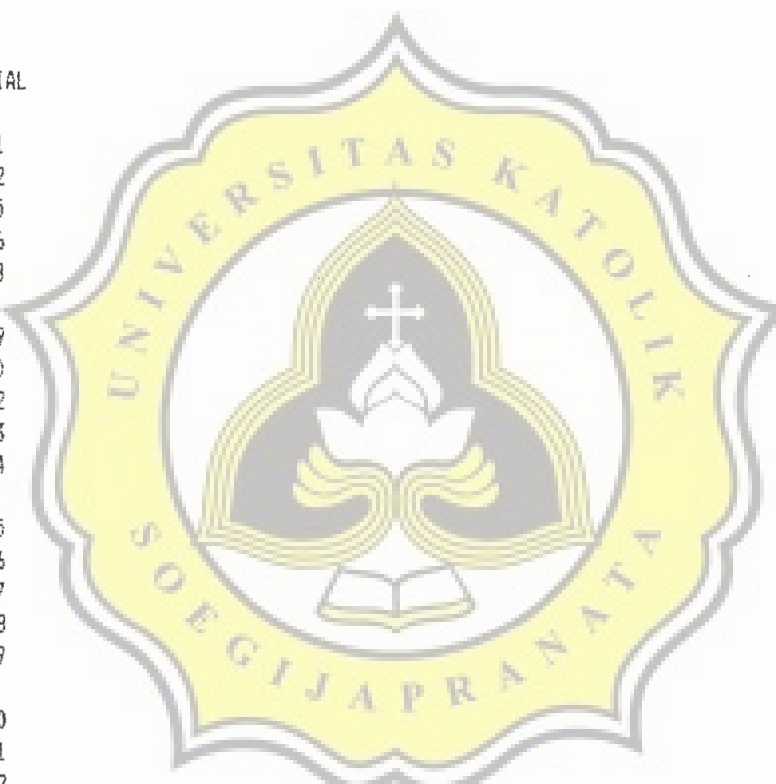
Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 8

Butir 6 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 10
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 12
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 14

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

Butir 16 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 25

Butir 21 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 31



(bersambung)

(sambungan)

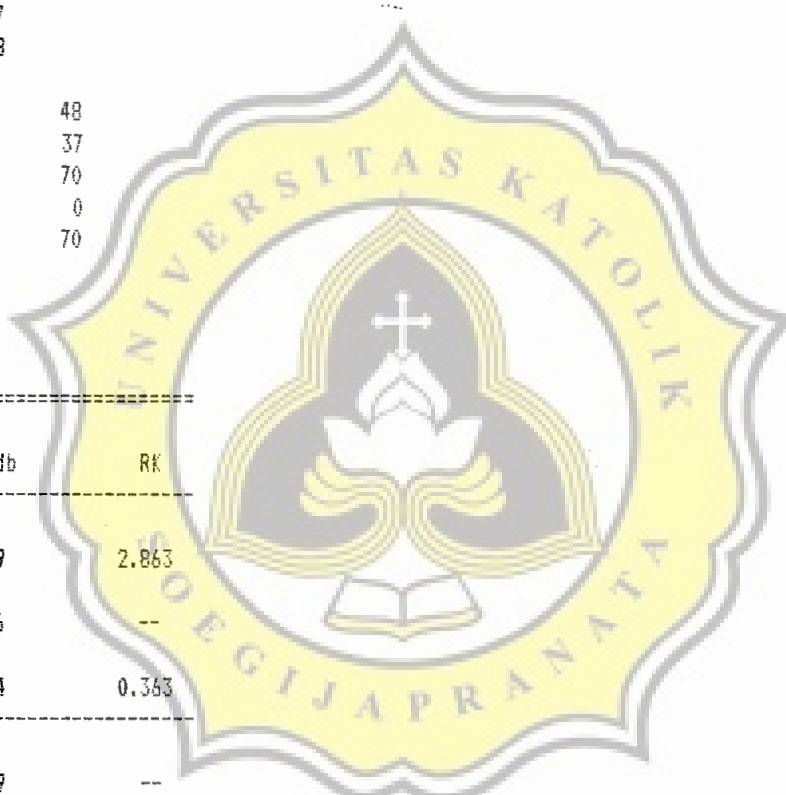
Butir 26 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 35
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 37

Butir 31 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 45
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 46

Butir 36 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 48

Jumlah Butir Semula	:	MA	=	48
Jumlah Butir Sahih	:	MS	=	37
Jumlah Kasus Semula	:	N	=	70
Jumlah Data Hilang	:	NG	=	0
Jumlah Kasus Jalan	:	NJ	=	70

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS



Sumber	JK	db	RK
Subyek	197.516	69	2.863
Butir	145.518	36	--
Sisa	901.672	2484	0.363
Total	1,244.705	2589	--

r tt = 0.873 p = 0.000 Andal



LAMPIRAN D

DATA ITEM VALID

- D-1 Angket Prasangka Sosial
- D-2 Angket Interaksi Sosial



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a shield-shaped emblem. It features a yellow outer ring with the text "UNIVERSITAS KATOLIK" at the top and "SOEGIJAPRANATA" at the bottom. Inside this is a grey inner ring with the same text. The center of the logo is white, containing a stylized purple flower-like symbol above an open book.

LAMPIRAN D-1

Data Item Valid

Angket Prasangka Sosial

** TABEL BUTIR SAHIN

Kasus	Butir Nomor	2	3	4	5	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	26	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37	40	41	42	43
1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	3	2	1	3	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2			
3	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	4	2	1	1	3	1	2	1	3	2	1	2	2	3	2	1	1		
4	3	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2			
5	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2				
6	1	2	2	1	2	1	3	2	1	1	1	1	3	1	1	4	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2			
7	2	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	1				
8	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	4	2	1	1	3	2	3	2	4	2	1	3	2	2	2	1	1		
9	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	4	1	1	1	3	4	2	2	2	3	3	2	2			
10	2	3	2	2	2	3	1	2	1	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3			
11	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	3	1	2	2	1	4	1	2	1				
12	2	4	2	2	3	2	2	2	1	1	2	1	3	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	2	3	3	2	2	1	1	3				
13	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
14	2	3	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3				
15	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1					
16	2	1	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	4	1	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2	4	2	2	2	3	2	1	2	3		
17	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	2	2					
18	2	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2	1	1	2	1	2	1	3	1	1	1	2	2	3	2	1	2	2	1	1				
19	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	4	2	1	1	3	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2				
20	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	3	1	2	1	3	2	1	2	3	2	1	2				
21	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	3	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1					
22	2	4	2	2	4	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	4	1	2	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2				
23	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	4	2	3	1	2	2	1	2	3	1	2	2	2	1	2	1				
24	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1			
25	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1			
26	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1			
27	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1				
28	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	4	4	3	1	1	2	2			
29	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3	2	1	2	2	2	3	2	1	1	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2	2				
30	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	4	2	1	2	1	1	4	1	2	1	4	4	1	1	1				
31	4	2	3	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	1	2				
32	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	4	1	1	2	1	2	1	1	3	2	3	4	2	3	2	3	1	1	1				
33	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	3	1	2	3	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2				
34	2	3	2	1	4	2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	1	3	2	1	1	2	1	1	1	1				
35	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	4	1	2	2	2	3	2	2	4	2	2	1	2	1				
36	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3				
37	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2				
38	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2				
39	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1				
40	2	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	1	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2			

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor	2	3	4	5	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	26	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37	40	41	42	43
41		2	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	1	3	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	3	3	2	1	2	2	2	1	2	3
42		2	1	2	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	
43		2	1	2	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	4	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1
44		2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	
45		2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	
46		2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	4	3	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47		2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	
48		2	3	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	
49		2	3	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2		
50		2	3	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	
51		2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	
52		2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	
53		2	3	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	2	3	2	1	1	2	2	2	1	2	2	
54		3	2	3	3	4	2	1	3	2	3	2	2	3	3	3	1	1	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4		
55		2	3	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	3	1	2	3	2	2	1	1	2	2	2	2	2			
56		3	2	3	1	1	3	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	3	2	3	3	1	2	3				
57		2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
58		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2				
59		2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	
60		1	3	2	4	2	2	4	1	1	3	3	1	1	3	1	2	3	3	3	1	3	3	2	4	1	4	1	3	1	1	1	1	1	
61		2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2		
62		2	2	2	1	1	2	1	1	4	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2			
63		3	3	3	1	2	2	3	2	1	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	2	3	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	3		
64		2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2		
65		1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	1	2	2
66		2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	1	1	3	2	1	4	2	2	2	1	1	2	
67		2	3	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2	1	1	2				
68		2	3	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	3	2	2	2	3	2	1	1	2			
69		2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	
70		2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	4	3	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	

(bersambung)

(sambungan)

=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 45 48 Tot

1	2	2	65
2	2	2	59
3	2	2	60
4	1	2	70
5	2	1	50
6	2	1	58
7	2	2	66
8	2	2	64
9	2	1	78
10	3	2	78
11	2	1	62
12	2	2	68
13	2	2	67
14	2	1	69
15	2	2	59
16	2	1	66
17	2	1	48
18	2	1	57
19	2	2	71
20	1	3	58
21	2	2	53
22	2	2	82
23	2	2	70
24	2	1	65
25	2	1	65
26	1	1	43
27	1	1	48
28	3	1	59
29	2	2	62
30	1	1	66
31	2	1	60
32	4	2	72
33	1	2	73
34	1	2	59
35	1	2	59
36	2	1	77
37	1	1	46
38	1	1	47
39	1	1	47
40	2	1	63



=====

(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 45 48 Tot

41	2	1	63
42	1	1	59
43	1	1	58
44	1	1	47
45	2	4	60

46	2	2	67
47	2	1	78
48	2	1	73
49	2	2	72
50	2	1	73

51	1	1	46
52	1	1	45
53	2	1	57
54	4	4	109
55	2	2	66

56	2	2	65
57	2	2	63
58	2	2	71
59	1	2	50
60	3	2	78

61	2	2	66
62	2	1	52
63	4	2	75
64	3	1	77
65	3	2	52

66	2	1	66
67	2	2	60
68	2	2	58
69	3	1	72
70	3	2	66



=====



LAMPIRAN D-2

Data Item Valid

Angket Interaksi Sosial

** TABEL RUTIR SAHIN

Kasus	Butir Nomor																																			
Nomor	1	2	5	6	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	31	33	34	35	36	37	39	40	42	45		
1	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3		
3	3	4	3	3	4	4	1	4	3	3	3	2	3	3	4	1	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3		
5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
6	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	
7	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	1	4	3	
8	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	3	4	1	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	1	3	3	4	3	3		
9	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3		
10	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3		
11	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	
12	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	4	1		
13	3	3	3	3	3	3	3	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	4	3	
14	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	3			
15	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
16	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	3	4	2	3	4	
17	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4		
18	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
19	3	3	4	3	3	4	1	3	2	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3			
20	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	2	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	2			
21	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3		
22	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	1	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4			
23	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	4	3		
24	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
25	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
26	4	3	3	4	4	4	2	3	4	4	2	1	4	4	1	3	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4		
27	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4			
28	4	2	3	3	4	4	2	2	4	2	2	2	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4			
29	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	1	3	1	3	3	4	3	4	4	4	2	4	1	3		
30	3	4	2	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3			
31	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	4	2	3	3			
32	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	1							
33	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2			
34	3	3	3	4	4	4	1	1	3	2	3	1	4	2	1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4			
35	3	3	4	3	1	4	3	1	1	3	3	1	2	4	2	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	2				
36	3	3	3	3	3	1	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2			
37	4	3	4	4	3	1	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4			
38	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4			
39	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
40	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	4	3	3	3	3			

(bersambung)

(soebungan)

Kasus Butir Nomor

Nomor 1 2 5 6 8 9 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 25 26 27 28 29 31 33 34 35 36 37 39 40 42 45

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

(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus Butir Nomor

Nomor 46 47 48 Tot

=====

1	4	3	4	111
2	3	2	3	105
3	4	3	4	118
4	3	4	4	116
5	4	3	3	116

6	3	4	3	122
7	4	4	3	124
8	4	4	4	115
9	2	3	4	119
10	3	4	3	119

11	3	4	4	128
12	3	2	4	110
13	3	3	3	111
14	4	3	4	119
15	3	3	4	111

16	4	3	4	113
17	3	4	3	118
18	4	3	3	113
19	4	2	4	115
20	3	2	3	114

21	2	3	4	124
22	3	4	4	107
23	3	3	3	123
24	2	2	3	116
25	4	3	4	118

26	1	4	4	123
27	3	2	4	118
28	1	2	3	113
29	4	3	4	111
30	3	3	4	119

31	2	4	4	100
32	3	4	3	103
33	3	2	3	99
34	4	4	4	119
35	3	3	4	108

36	3	2	2	94
37	4	4	4	130
38	4	4	4	134
39	4	4	4	137
40	3	3	4	114

=====

(bersambung)



(saabungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 46 47 48 Tot

41 3 3 4 114
42 4 4 4 141
43 4 4 4 141
44 4 4 4 134
45 3 2 4 114

46 4 3 4 118
47 3 2 2 94
48 3 2 2 92
49 3 3 3 110
50 3 3 3 110

51 4 3 4 126
52 4 4 3 128
53 3 1 4 110
54 3 2 3 123
55 4 3 4 127

56 3 4 4 114
57 4 3 4 117
58 3 3 4 125
59 3 2 3 119
60 4 1 4 126

61 4 4 4 117
62 4 4 4 123
63 3 3 3 110
64 3 2 4 104
65 3 2 3 113

66 3 3 3 104
67 4 2 4 119
68 4 2 4 126
69 3 2 2 97
70 3 3 3 122



=====



Cetakan Ke - 1 / 1

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

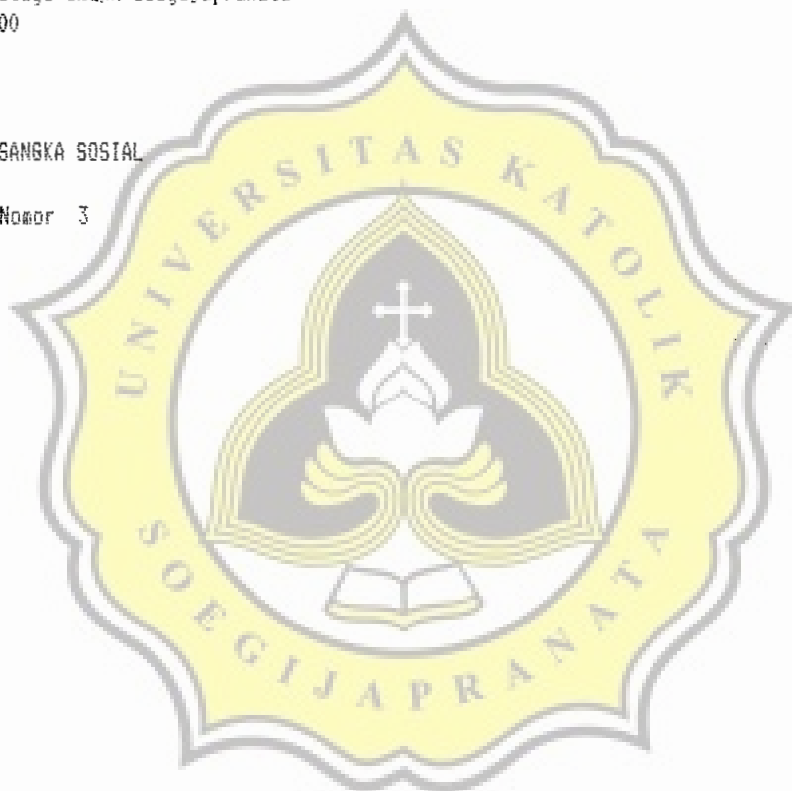
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
Nama Berkas : DEWI

Nama Variabel Terikat X : PRASANGKA SOSIAL

Variabel Terikat X = Rekaman Nomor 3

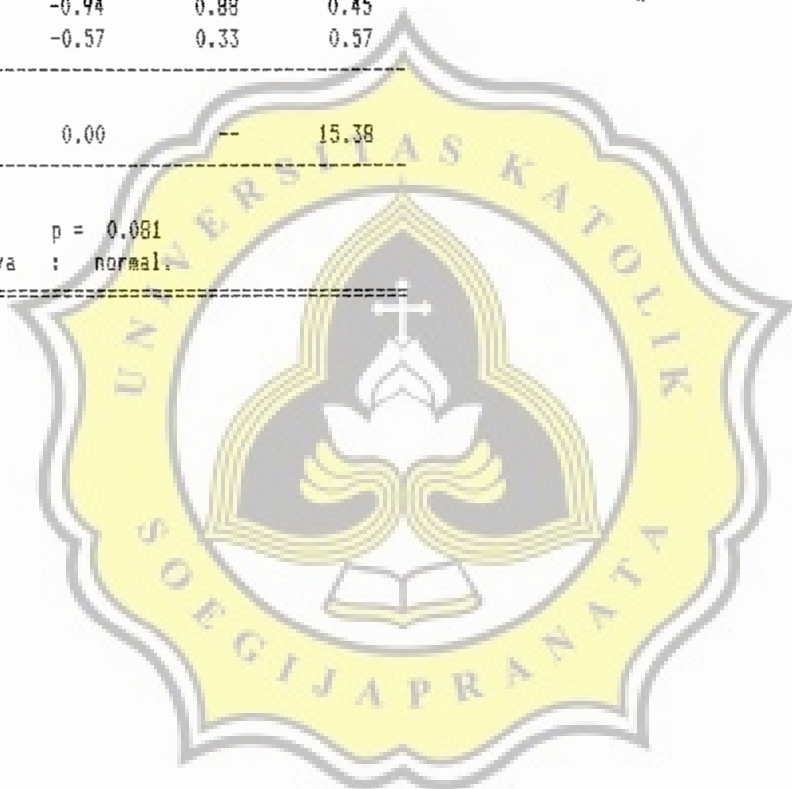
Jumlah Kasus Semula : 70
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 70



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 3

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
					fh
10	1	0.57	0.43	0.18	0.32
9	0	1.94	-1.94	3.76	1.94
8	7	5.54	1.46	2.12	0.38
7	9	11.14	-2.14	4.60	0.41
6	19	15.80	3.20	10.25	0.65
5	20	15.80	4.20	17.65	1.12
4	3	11.14	-8.14	66.32	5.95
3	10	5.54	4.46	19.86	3.58
2	1	1.94	-0.94	0.88	0.45
1	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
Total	70	70.00	0.00	15.38	

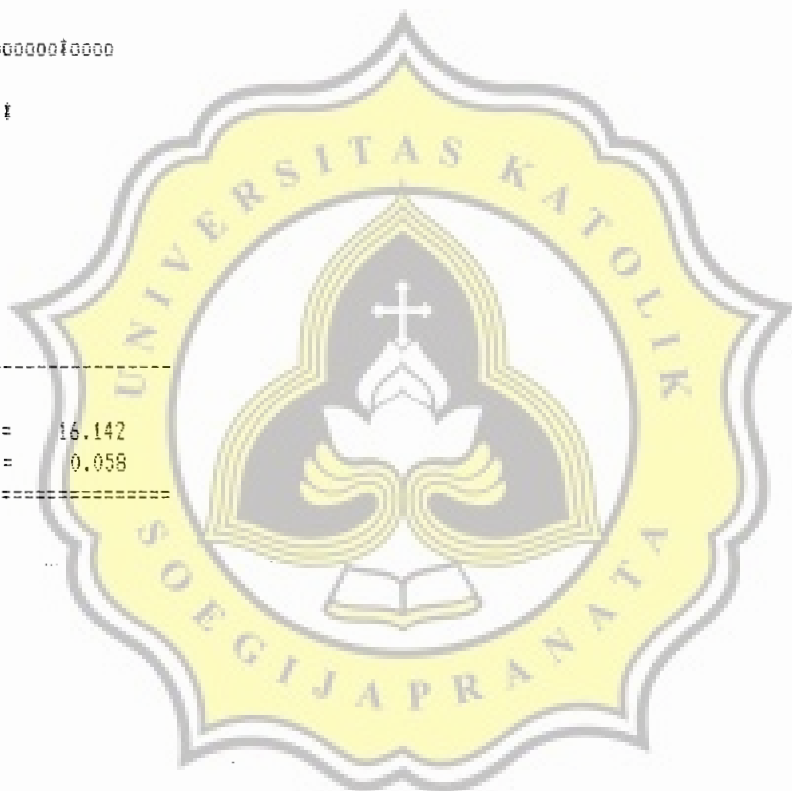
db = 9 p = 0.081
Sebarannya : normal



KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

s	fo	fh
0	0	1.00 : t
9	0	2.00 : t
8	3	6.00 : 000 t
7	10	11.00 : 0000000000 t
6	26	16.00 : 00000000000000000000000000
5	20	16.00 : 00000000000000000000000000
4	7	11.00 : 0000000 t
3	3	6.00 : 000 t
2	0	2.00 : t
1	1	1.00 : 0t

rata = 114.771 S.B. = 16.142
 i Kuadrat = 16.465 p = 0.058



Cetakan Ke - 1 / 1

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

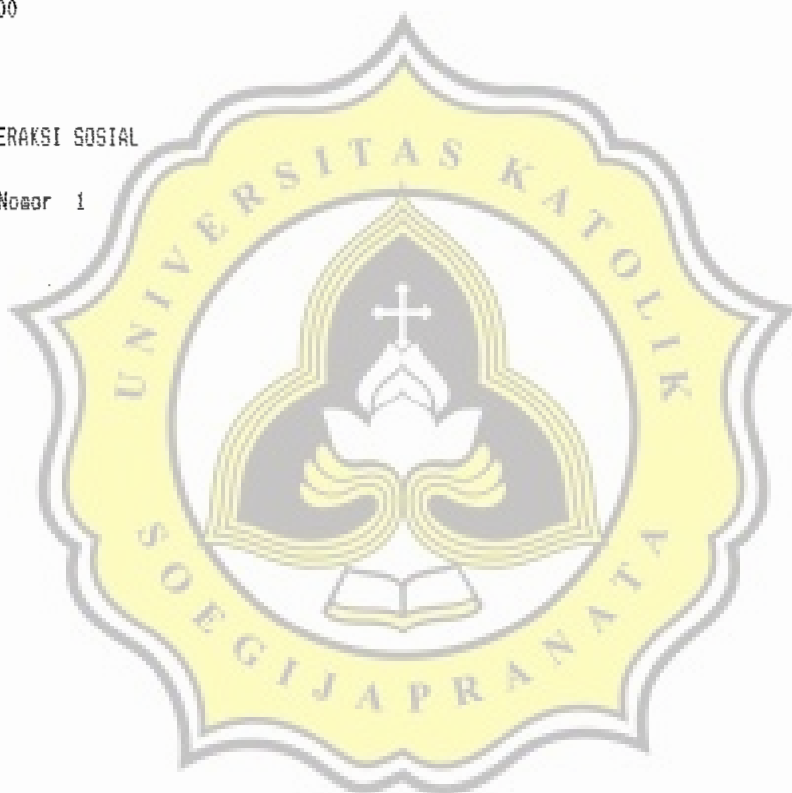
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
Nama Berkas : DEWI

Nama Variabel Terikat X : INTERAKSI SOSIAL

Variabel Terikat X = Rekaan Nomor 1

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



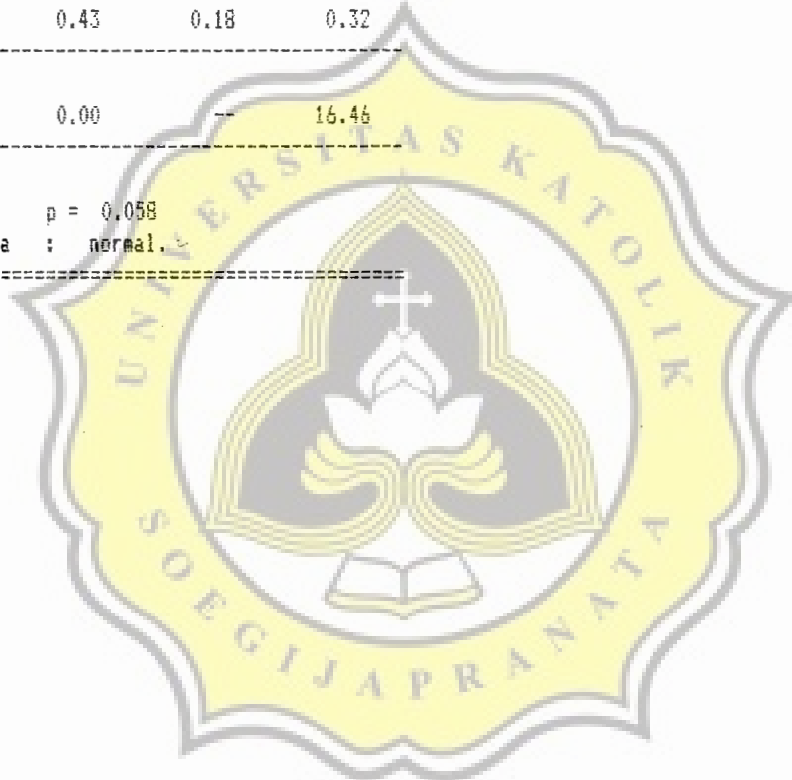
** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$	
					fh
10	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
9	0	1.94	-1.94	3.76	1.94
8	3	5.54	-2.54	6.47	1.17
7	10	11.14	-1.14	1.31	0.12
6	26	15.80	10.20	104.06	6.59
5	20	15.80	4.20	17.65	1.12
4	7	11.14	-4.14	17.17	1.54
3	3	5.54	-2.54	6.47	1.17
2	0	1.94	-1.94	3.76	1.94
1	1	0.57	0.43	0.18	0.32

Total 70 70.00 0.00

-- 16.46

db = 9 p = 0.058
Sebarannya : normal.



** KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 3

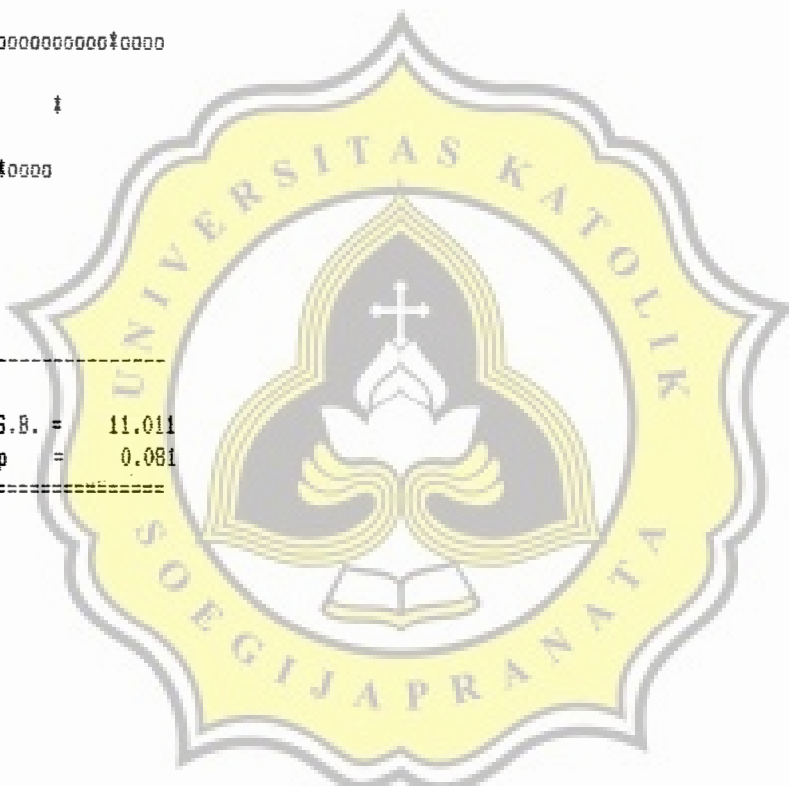
=====

Klas fo fh

10	1	1.00	:	ot
		:		
9	0	2.00	:	t
		:		
8	7	6.00	:	oooooooooooo
		:		
7	9	11.00	:	oooooooooooo t
		:		
6	19	16.00	:	oooooooooooooooooooooooooooo
		:		
5	20	16.00	:	oooooooooooooooooooooooooooooooo
		:		
4	3	11.00	:	ooo t
		:		
3	10	6.00	:	oooooooooooo
		:		
2	1	2.00	:	o t
		:		
1	0	1.00	:	t
		:		

Rerata = 63.471 S.B. = 11.011
 Kai Kuadrat = 15.377 p = 0.081

=====





LAMPIRAN F
Uji Linieritas Hubungan

Cetakan ke - 1 / 1

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

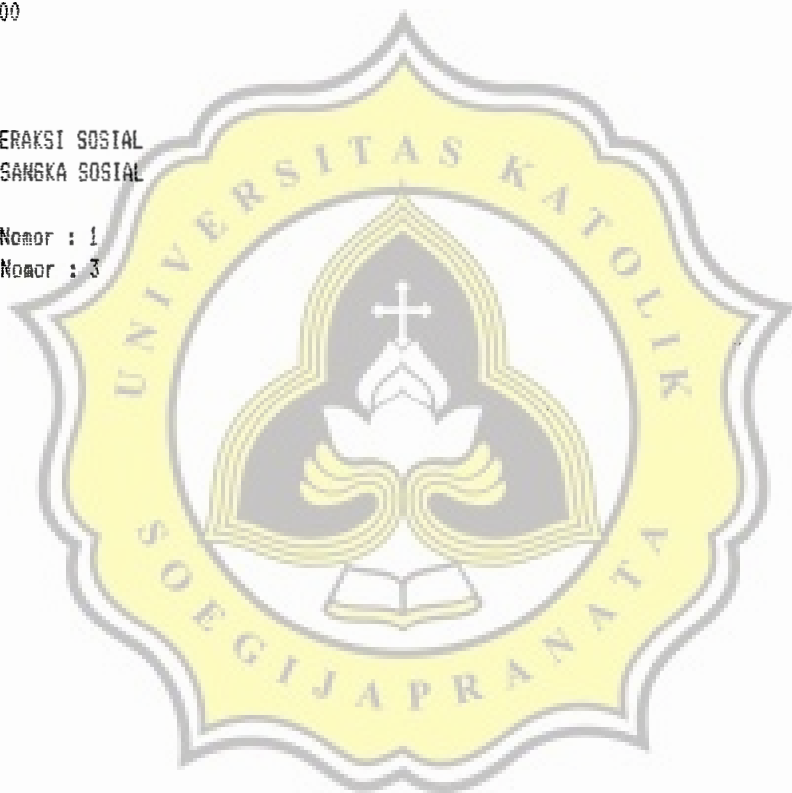
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
Nama Berkas : DEWI

Nama Variabel Bebas X : INTERAKSI SOSIAL
Nama Variabel Terikat Y : PRASANGKA SOSIAL

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 1
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 3

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



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X1 dengan X3

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	3,893.429	1	3,893.429	59.202	0.000
	Ke-2	3,901.829	2	1,950.915	29.284	0.000
Residu	Ke-1	4,472.009	68	65.765	--	--
	Ke-2	4,463.609	67	66.621	--	--
Total		8,365.438	69	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X3

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.465	1	0.465	59.202	0.000
	Residu	0.535	68	0.008	--	--
Beda	Ke2	0.466	2	0.233	29.284	0.000
	Ke2-Ke1	0.001	1	0.001	0.126	0.724
Residu		0.534	67	0.008	--	--

Korelasinya Linier

Cetakan Ke - 1 / 1

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

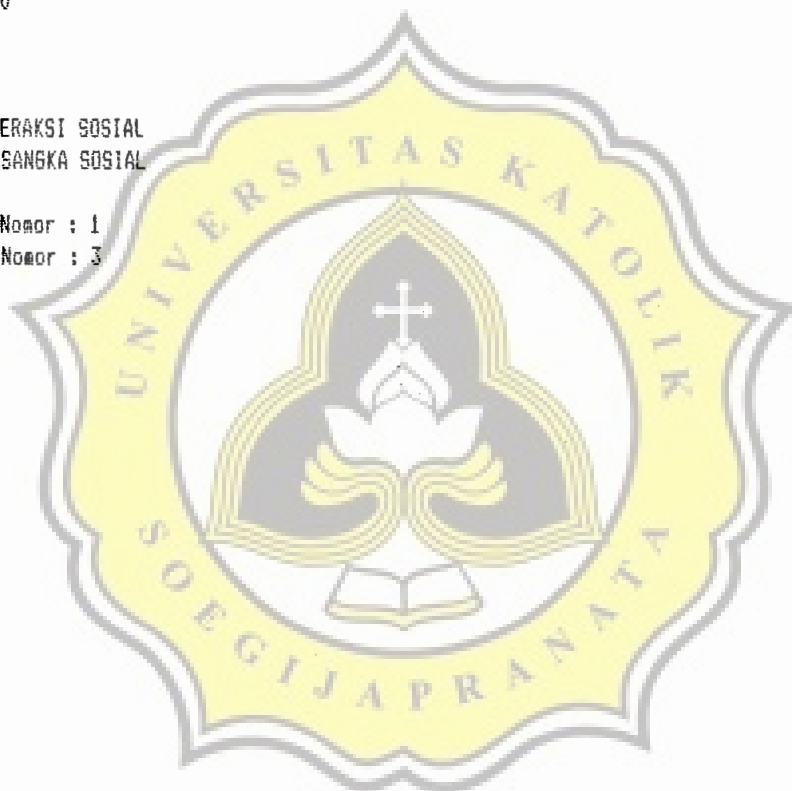
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : Dewi Widayastuti Lubis
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
Nama Berkas : DEWI

Nama Variabel Bebas X : INTERAKSI SOSIAL
Nama Variabel Terikat Y : PRASANGKA SOSIAL

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 1
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 3

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



**** RANGKUMAN HASIL ANALISIS**

=====

Jumlah Kasus : N = 70

Sigma X : $\Sigma X = 8034$

Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 940052$

Sigma Y : $\Sigma Y = 4443$

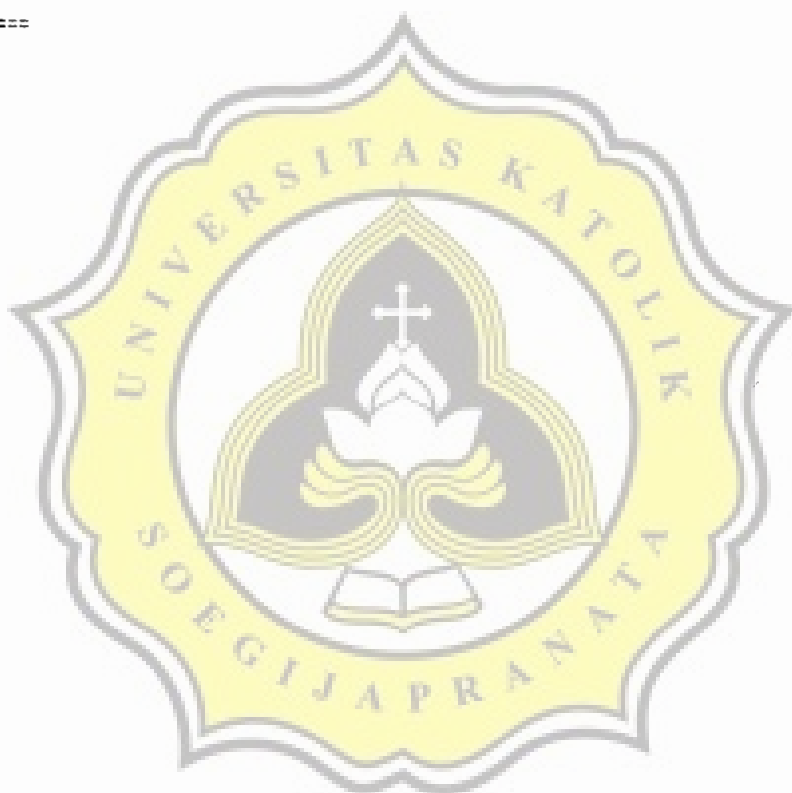
Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 290369$

Sigma XY : $\Sigma XY = 501563$

Koef. Korelasi : $r = -0.682$

Koef. Determin. : $r^2 = 0.465$

Peluang Galat : $p = 0.000$

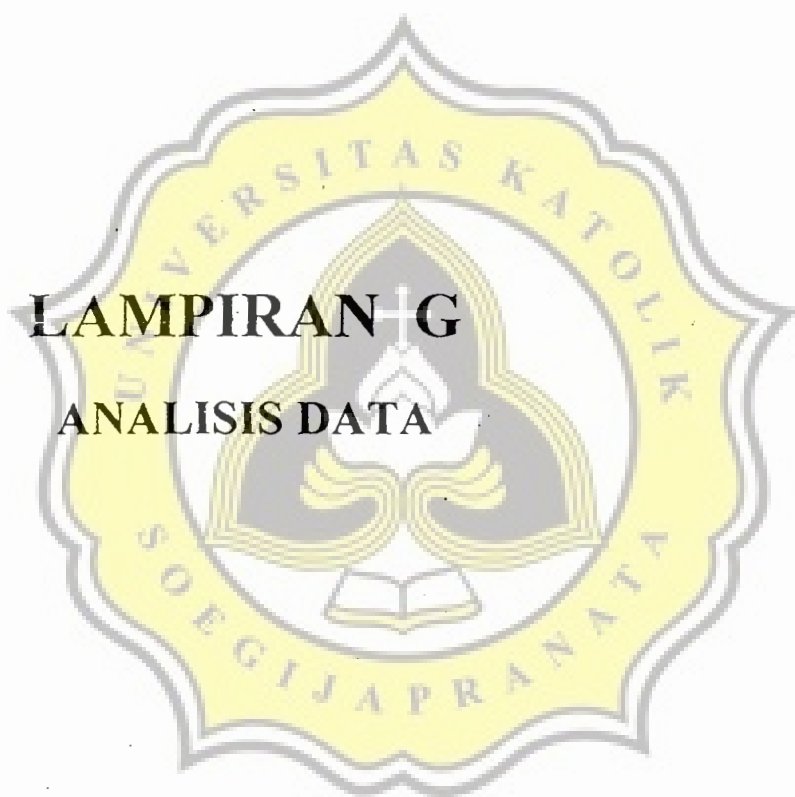


TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
-------	---	---	----------------	----------------	----

1	111	65	12321	4225	7215
2	105	69	11025	4761	7245
3	118	60	13924	3600	7080
4	116	70	13456	4900	8120
5	116	50	13456	2500	5800
6	122	58	14884	3364	7076
7	124	66	15376	4356	8184
8	115	64	13225	4096	7360
9	119	78	14161	6084	9282
10	119	78	14161	6084	9282
11	128	62	16384	3844	7936
12	110	68	12100	4624	7480
13	111	67	12321	4489	7437
14	119	69	14161	4761	8211
15	111	59	12321	3481	6549
16	113	66	12769	4356	7458
17	118	48	13924	2304	5664
18	113	57	12769	3249	6441
19	115	71	13225	5041	8165
20	114	58	12996	3364	6612
21	124	53	15376	2809	6572
22	107	82	11449	6724	8774
23	123	70	15129	4900	8610
24	116	65	13456	4225	7540
25	118	65	13924	4225	7670
26	123	43	15129	1849	5289
27	118	48	13924	2304	5664
28	113	59	12769	3481	6687
29	111	62	12321	3844	6882
30	119	66	14161	4356	7854
31	100	60	10000	3600	6000
32	103	72	10609	5184	7416
33	99	73	9801	5329	7227
34	119	59	14161	3481	7021
35	108	59	11664	3481	6372
36	94	77	8836	5929	7238
37	130	46	16900	2116	5980
38	134	47	17956	2209	6298
39	137	47	18769	2209	6439
40	114	63	12996	3969	7182

(bersambung)



LAMPIRAN G

ANALISIS DATA

Cetakan Ke - 1 / 1

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

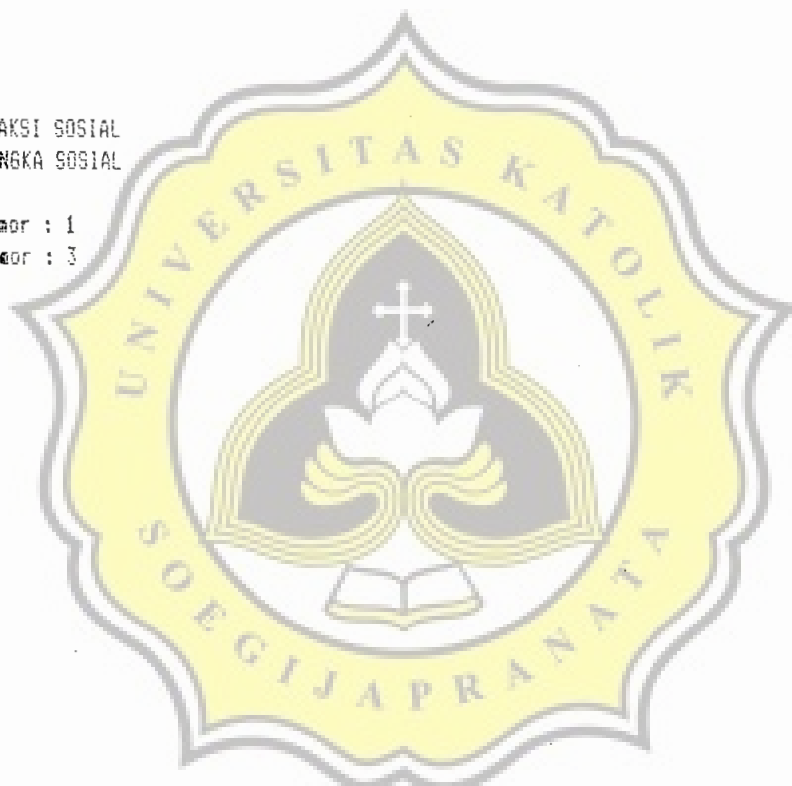
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : Dewi Widyatuti Lubis
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 7 Februari 2000
Nama Berkas : DEWI

Nama Variabel Bebas X : INTERAKSI SOSIAL
Nama Variabel Terikat Y : PRASANGKA SOSIAL

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 1
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 3

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



* RANGKUMAN HASIL ANALISIS

jumlah Kasus : N = 70

igma X : $\Sigma X = 8034$

igma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 940052$

igma Y : $\Sigma Y = 4443$

igma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 290369$

igma XY : $\Sigma XY = 501563$

coef. Korelasi : $r = -0.682$

coef. Determin. : $r^2 = 0.465$

eluang Galat : $p = 0.000$



TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	111	65	12321	4225	7215
2	105	69	11025	4761	7245
3	118	60	13924	3600	7080
4	116	70	13456	4900	8120
5	116	50	13456	2500	5800
6	122	58	14884	3364	7076
7	124	66	15376	4356	8194
8	115	64	13225	4096	7360
9	119	78	14161	6084	9282
10	119	78	14161	6084	9282
11	128	62	16384	3844	7936
12	110	68	12100	4624	7480
13	111	67	12321	4489	7437
14	119	69	14161	4761	8211
15	111	59	12321	3481	6549
16	113	66	12769	4356	7458
17	118	48	13924	2304	5664
18	113	57	12769	3249	6441
19	115	71	13225	5041	8165
20	114	58	12996	3364	6612
21	124	53	15376	2809	6572
22	107	82	11449	6724	8774
23	123	70	15129	4900	8510
24	116	65	13456	4225	7540
25	118	65	13924	4225	7670
26	123	43	15129	1849	5289
27	118	48	13924	2304	5664
28	113	59	12769	3481	6667
29	111	62	12321	3844	6882
30	119	66	14161	4356	7854
31	100	60	10000	3600	6000
32	103	72	10609	5184	7416
33	99	73	9801	5329	7227
34	119	59	14161	3481	7021
35	108	59	11664	3481	6372
36	94	77	8836	5929	7238
37	130	46	16900	2116	5980
38	134	47	17956	2209	6298
39	137	47	18769	2209	6439
40	114	63	12996	3969	7182

(bersaung)

(sambungan)

asus X Y X2 Y2 XY

41	114	63	12996	3969	7182
42	141	59	19881	3481	8319
43	141	58	19881	3364	8178
44	134	47	17956	2209	6298
45	114	60	12996	3600	6840
46	118	67	13924	4489	7906
47	94	78	8836	6084	7332
48	92	73	8464	5329	6715
49	110	72	12100	5184	7920
50	110	73	12100	5329	8030
51	126	45	15876	2116	5796
52	128	45	16384	2025	5760
53	110	57	12100	3249	6270
54	12	109	144	11881	1308
55	127	66	16129	4356	8382
56	114	65	12996	4225	7410
57	117	63	13689	3959	7371
58	125	71	15625	5041	9875
59	119	50	14161	2500	5950
60	126	78	15876	6084	9828
61	117	66	13689	4356	7722
62	123	52	15129	2704	6396
63	110	75	12100	5625	6250
64	104	77	10816	5929	6008
65	113	52	12769	2704	5876
66	104	66	10816	4356	6864
67	119	60	14161	3600	7140
68	126	58	15876	3364	7308
69	97	72	9409	5184	6964
70	122	65	14884	4356	8052

otal 8034 4443 940052 290369 501563

