



LAMPIRAN A
ANGKET UJI COBA
DAN PENELITIAN



LAMPIRAN A - 1
ANGKET PERSEPSI TERHADAP HUBUNGAN
DENGAN AYAH

IDENTITAS PENGISI			
1	Nomor Presensi / Absensi		
2	Umur		
3	Kelas		
4	Sekolah		
5	Saya tinggal bersama orang tua	Ya	Tidak (*)
6	Saya tinggal dengan ayah kandung	Ya	Tidak (*)

(*) Coret yang tidak perlu

PETUNJUK PENGISIAN

1. Baca dan pahami dahulu setiap pernyataan dengan seksama
2. Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai dan paling cocok dengan kondisi anda yang sebenar-benarnya.
3. Jawablah pernyataan tersebut sesuai dengan hati nurani anda, jujur, bersifat sopan tidak didasarkan dengan apa yang anda anggap wajar.
4. Semua jawaban dianggap benar (tidak ada jawaban yang salah), sejauh jawaban tersebut sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya.
5. Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang telah tersedia :

Angket I

- SS** = Sangat Sesuai dengan keadaan saya
S = Sesuai dengan keadaan saya
TS = Tidak Sesuai dengan keadaan saya
STS = Sangat Tidak Sesuai dengan keadaan saya

6. Apabila telah selesai periksa kembali, jangan sampai ada pernyataan yang terlewat.
7. Kerahasiaan anda dijamin sepenuhnya oleh peneliti dan tidak berpengaruh sedikitpun pada hasil studi atau prestasi anda
8. Saya mengucapkan terimakasih atas kerjasamanya dalam mengisi angket ini.

SELAMAT MENGERJAKAN.

Contoh Pengisian angket :

1. Saya jarang pergi menonton film SS S TS STS

ANGKET I

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Ayah mengetahui permasalahan yang sedang saya hadapi	SS	S	TS	STS
2	Ayah dan saya mempunyai hobi yang sama	SS	S	TS	STS
3	Di saat saya membutuhkan kehadiran ayah, saya tidak dapat menemui beliau	SS	S	TS	STS
4	Sikap saya dan ayah saya dalam pergaulan berbeda sekali	SS	S	TS	STS
5	Hubungan ayah dan saya sangat akrab	SS	S	TS	STS
6	Ayah mengingatkan saya untuk beribadah bersama	SS	S	TS	STS
7	Ayah lebih sering berada di kamar daripada mengobrol dengan saya	SS	S	TS	STS
8	Ayah sering pulang larut malam, saat saya sudah tidur	SS	S	TS	STS
9	Saya terbiasa meminta pertimbangan pada ayah mengenai hal yang akan saya lakukan	SS	S	TS	STS
10	Ayah menegur saya, saat saya pulang larut malam.	SS	S	TS	STS
11	Bagaimanapun juga pendapat ayah adalah dianggap benar	SS	S	TS	STS
12	Di pagi hari, saya dapat bangun jam berapapun yang saya kehendaki	SS	S	TS	STS
13	Perbedaan pendapat antara saya dan ayah tidak membuat hubungan kami renggang	SS	S	TS	STS
14	Kegiatan saya selalu sepengetahuan ayah	SS	S	TS	STS
15	Saya tidak ingin ayah mengetahui urusan saya	SS	S	TS	STS

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
16	Ayah tidak pernah membiasakan saya mengerjakan pekerjaan rumah tangga	SS	S	TS	STS
17	Ayah memberi ucapan selamat, saat saya naik kelas dengan prestasi yang cukup bagus	SS	S	TS	STS
18	Ketika akan pergi saya pamitan pada ayah	SS	S	TS	STS
19	Perilaku saya selalu dianggap buruk oleh ayah	SS	S	TS	STS
20	Saya jarang bercanda dengan ayah	SS	S	TS	STS
21	Ayah memperhatikan penampilan saya	SS	S	TS	STS
22	Di hadapan anak-anak ayah sering memeluk ibu	SS	S	TS	STS
23	Saat saya berulang tahun, ayah jarang memberikan ucapan selamat	SS	S	TS	STS
24	Ayah jarang berbaur dengan keluarga saat nonton TV	SS	S	TS	STS
25	Saya dan ayah sering membicarakan tentang masa depan saya	SS	S	TS	STS
26	Bagi saya, ayah adalah guru sekaligus sahabat yang baik	SS	S	TS	STS
27	Di saat tertentu saya tidak ingin ayah berada di dekat saya	SS	S	TS	STS
28	Tidak ada yang istimewa dari ayah saya, dan saya tidak ingin seperti beliau	SS	S	TS	STS
29	Saya tidak pernah bisa berpisah terlalu lama dengan ayah	SS	S	TS	STS
30	Dalam pandangan saya, ayah adalah figur terbaik yang pernah saya kenal.	SS	S	TS	STS
31	Apabila di rumah ayah sibuk dengan hobinya	SS	S	TS	STS
32	Saya tidak menyukai cara orang tua dalam mendidik anak-anaknya dan kelak tidak akan saya tiru	SS	S	TS	STS

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
33	Rasanya belum lega kalau belum menceritakan masalah saya pada ayah	SS	S	TS	STS
34	Mengerjakan tugas-tugas sekolah adalah merupakan kegiatan yang ditekankan oleh ayah	SS	S	TS	STS
35	Saya malas untuk menceritakan masalah saya pada ayah	SS	S	TS	STS
36	Disiplin yang diterapkan ayah membuat saya terbelenggu	SS	S	TS	STS
37	Ayah berusaha menghargai pendapat saya saat kami berdiskusi	SS	S	TS	STS
38	Disiplin waktu yang diterapkan ayah telah menjadi kebiasaan bagi saya, sehingga aktivitas saya tidak terganggu	SS	S	TS	STS
39	Membicarakan masalah dengan ayah, hanya akan memperbesar masalah saja	SS	S	TS	STS
40	Aktivitas saya berjalan dengan sendirinya tanpa ada jadwal tertentu yang ditetapkan ayah	SS	S	TS	STS
41	Ayah tidak segan-segan memuji keberhasilan saya dalam segala hal.	SS	S	TS	STS
42	Rangkulan hangat sering saya dapatkan dari ayah	SS	S	TS	STS
43	Ayah tidak pernah memperhatikan kebutuhan-kebutuhan saya	SS	S	TS	STS
44	Ayah jarang mengajak ke tempat hiburan	SS	S	TS	STS
45	Dalam berdiskusi, ayah menganggap saya sebagai anak yang cukup dewasa	SS	S	TS	STS
46	Sebelum tidur, ayah menyempatkan diri menengok ke kamar anak-anaknya.	SS	S	TS	STS
47	Tindakan saya seringkali dicela oleh ayah	SS	S	TS	STS
48	Dalam satu bulan, belum tentu kami bisa pergi dengan ayah	SS	S	TS	STS



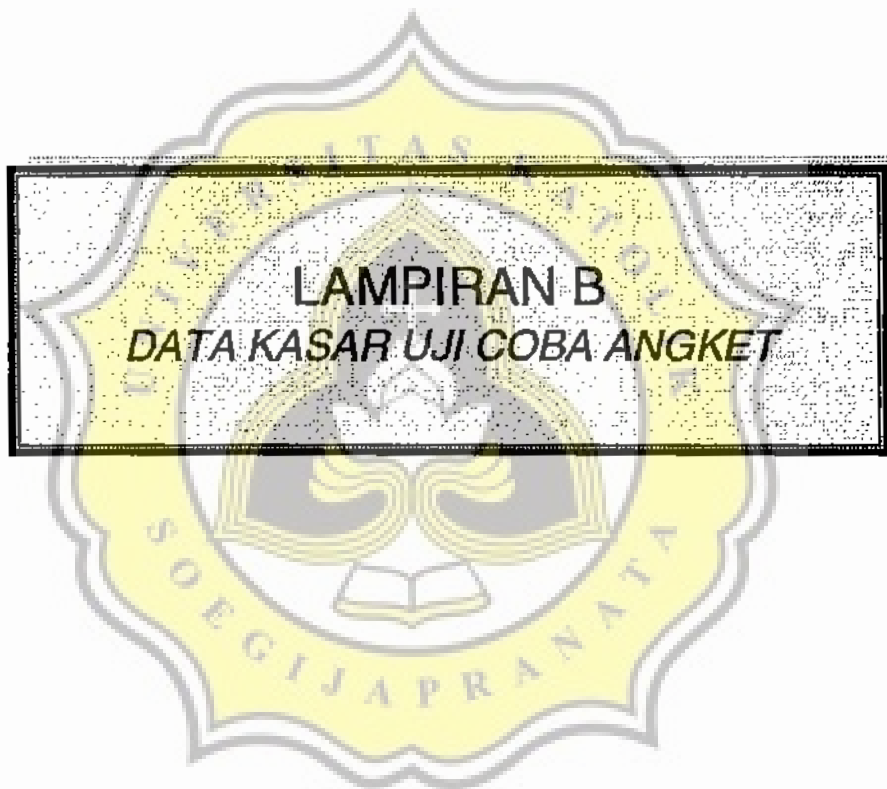
ANGKET II

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SL	SR	KD	TP
1	Mengucapkan kata-kata jorok adalah hal yang wajar bagi saya	SL	SR	KD	TP
2	Bagi saya, remaja yang suka menggunakan obat-obatan terlarang adalah remaja yang tidak berkepribadian	SL	SR	KD	TP
3	Saya tidak peduli dengan apa yang dikatakan orang lain tentang diri saya.	SL	SR	KD	TP
4	Berlaku sopan lebih menunjukkan kepribadian saya.	SL	SR	KD	TP
5	Saya berusaha mengerjakan tugas dari orang tua sebaik-baiknya.	SL	SR	KD	TP
6	Bila terlambat ke sekolah, saya lebih senang menunggu di kantin sekolah atau di tempat lain daripada harus lapor ke ruang BP BK.	SL	SR	KD	TP
7	Bila ada tertangga yang tertimpa musibah, saya akan meluangkan waktu untuk membantunya.	SL	SR	KD	TP
8	Bila tidak bisa digunakan, saya akan memukul keras-keras boks telepon umum.	SL	SR	KD	TP
9	Menurut saya berbohong demi kepentingan saya adalah wajar	SL	SR	KD	TP
10	Saya tidak berani mengendarai sepeda motor jika tidak membawa SIM dan STNK	SL	SR	KD	TP
11	Saya mudah menyerang pada orang yang sudah menyakiti hati saya.	SL	SR	KD	TP
12	Saya tidak ingin melibatkan diri dalam aksi tawuran pelajar	SL	SR	KD	TP
13	Saya akan mengembalikan buku yang saya pinjam	SL	SR	KD	TP

	dari teman tepat waktu				
14	Apabila sedang menghadapi banyak masalah, saya sering minum minuman keras.	SL	SR	KD	TP
15	Saya merasa iba dengan teman yang harus membantu orang tuanya supaya dapat terus bersekolah	SL	SR	KD	TP
16	Saya biasa mendengarkan musik dengan volume suara keras/tinggi	SL	SR	KD	TP
17	Saya tidak takut berpakaian rapi, walau sering diperingatkan guru	SL	SR	KD	TP
18	Saya selalu memakai atribut sekolah lengkap	SL	SR	KD	TP
19	Jika sedang kesal, saya ingin membentak-bentak orang lain	SL	SR	KD	TP
20	Saya ikut terlibat dalam kegiatan keamanan di kampung saya	SL	SR	KD	TP
21	Norma-norma masyarakat harus kita patuhi	SL	SR	KD	TP
22	Bila ada kesempatan, saya akan mengambil barang yang saya sukai di supermarket tanpa bayar.	SL	SR	KD	TP
23	Nasehat orang tua selalu saya pedulikan	SL	SR	KD	TP
24	Berbuat iseng di dalam kelas membuat saya senang	SL	SR	KD	TP

**TELITILAH KEMBALI JAWABAN ANDA, APAKAH SEMUA PERTANYAAN
TELAH ANDA JAWAB ?**

******* TERIMA KASIH *******



LAMPIRAN B
DATA KASAR UJI COBA ANGKET



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	2	4	2	2	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
2	2	4	2	1	1	1	3	1	2	3	1	4	1	1	2	2	1
3	2	4	4	2	1	1	2	1	3	2	4	3	3	1	2	4	2
4	1	4	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1
5	1	4	1	1	1	1	1	1	1	3	1	4	4	1	1	2	1
6	2	4	3	1	1	1	3	1	2	2	4	4	2	1	2	4	2
7	1	3	3	2	2	1	3	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1
8	2	4	2	2	1	1	1	1	2	3	1	4	4	1	1	2	1
9	1	4	1	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	3	3	4
10	2	4	2	2	2	1	3	1	2	3	2	4	2	1	3	2	1
11	2	4	2	1	1	1	2	1	2	2	1	3	1	1	1	2	2
12	2	4	1	3	3	1	3	1	2	4	2	4	1	1	2	3	2
13	3	4	3	2	3	1	3	1	2	4	1	4	3	1	4	2	1
14	2	4	1	3	2	2	2	1	2	3	2	4	2	1	2	2	2
15	2	4	4	1	1	1	3	1	2	3	4	4	1	1	3	1	1
16	1	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1
17	2	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2
18	3	3	4	3	1	1	1	1	2	4	3	3	1	3	3	3	3
19	2	4	2	3	2	1	3	1	2	4	2	3	1	1	1	1	1
20	3	4	3	2	2	1	2	1	2	4	2	4	3	1	3	2	2
21	3	4	2	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	1	1	2	3
22	2	4	3	2	2	1	2	1	2	4	2	2	1	1	2	2	1
23	1	3	3	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	3	2	1
24	2	4	2	3	3	1	4	1	2	1	2	1	3	1	1	1	4
25	4	4	3	1	1	1	3	1	4	1	2	1	3	1	1	2	2
26	2	4	1	2	3	1	3	1	2	3	2	4	2	1	3	2	1
27	2	3	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2
28	1	4	2	1	1	1	3	1	2	3	1	1	2	1	1	2	2
29	2	2	2	2	1	1	3	2	2	4	2	1	2	1	2	3	2
30	2	1	3	1	2	2	3	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2
31	2	4	2	1	1	1	1	1	2	3	2	4	4	1	3	1	1

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	kd	js
1	2	2	4	1	1	1	2	43	SMU
2	1	2	4	1	1	1	2	44	SMU
3	1	3	4	3	1	3	2	58	SMU
4	1	1	4	1	1	1	3	37	SMU
5	1	1	4	1	1	1	1	39	SMU
6	2	2	4	2	1	1	2	53	SMU
7	1	2	4	2	1	2	2	44	SMU
8	2	2	4	1	1	1	2	46	SMU
9	1	2	1	1	1	1	1	39	SMU
10	3	1	3	1	1	1	2	49	SMU
11	1	3	2	1	1	1	2	40	SMU
12	3	1	2	1	1	1	2	50	SMU
13	3	2	4	3	1	3	2	60	SMU
14	3	1	3	2	1	2	2	51	SMU
15	1	2	4	3	1	1	2	51	SMU
16	1	1	4	1	1	1	1	34	SMU
17	1	2	3	3	1	3	2	56	SMU
18	3	3	3	4	1	3	3	62	SMU
19	1	2	3	1	1	3	1	46	SMU
20	3	3	4	3	1	3	2	60	SMU
21	1	2	3	2	1	1	3	55	SMU
22	1	2	2	2	1	3	2	47	SMU
23	1	2	3	1	1	1	2	39	SMU
24	1	2	4	3	1	3	1	51	SMU
25	1	2	4	2	1	1	1	47	SMU
26	2	2	4	2	1	2	2	52	SMU
27	1	2	3	1	1	2	4	42	SMU
28	3	2	3	1	1	2	2	43	SMU
29	3	2	3	1	1	1	3	48	SMU
30	2	2	3	1	1	3	2	48	SMU
31	1	2	3	1	1	1	2	45	SMU

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
32	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	4	1
33	1	4	2	1	2	1	1	2	2	3	1	4	3	1	3	2	1
34	3	1	3	1	1	2	3	1	3	1	4	1	3	1	2	4	2
35	2	3	2	4	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	3	1	2
36	4	4	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	3	1
37	2	1	1	2	3	1	3	1	2	3	2	2	2	1	2	2	1
38	1	1	2	1	3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1
39	2	1	2	2	3	1	3	1	1	3	1	1	2	1	3	2	1
40	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	1	3	1	2	2	2
41	2	1	2	2	2	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
42	2	1	3	3	3	1	3	2	2	1	2	1	3	1	2	2	2
43	2	1	1	3	2	1	3	1	2	3	3	3	3	1	2	2	1
44	4	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1
45	2	1	4	1	1	1	3	1	3	2	2	1	1	1	2	3	1
46	4	1	4	1	1	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4
47	3	1	3	1	3	3	1	2	3	1	4	3	3	1	3	4	4
48	2	1	3	1	2	1	1	1	2	3	2	1	3	1	1	4	2
49	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	3	3	1
50	3	1	4	2	3	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	4	3
51	2	1	2	3	3	1	3	2	2	3	1	1	1	1	3	4	1
52	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	3	1	2	1	2	2	1
53	2	1	2	2	1	1	2	1	2	3	2	1	3	1	3	1	1
54	1	1	2	2	2	1	3	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1
55	2	1	2	2	3	2	3	1	1	3	2	1	3	1	2	2	2
56	3	1	4	2	3	2	2	1	3	3	4	3	3	1	2	3	3
57	1	2	2	1	2	1	3	1	2	3	2	1	2	1	2	2	1
58	1	1	2	1	1	1	3	1	2	3	1	1	1	1	1	2	1
59	2	1	4	1	3	1	4	1	2	1	1	1	2	1	3	2	2
60	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	1	3	2	1
61	1	1	3	1	1	1	2	1	2	3	1	1	1	1	2	2	1
62	4	1	2	3	3	2	3	3	3	1	3	1	1	1	2	2	2

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	kd	js
32	1	1	3	1	1	1	1	36	SMU
33	1	2	4	1	1	1	2	46	SMU
34	3	3	3	3	1	2	4	55	SMU
35	1	2	3	1	1	1	1	53	SMU
36	2	1	2	2	1	1	2	39	SMU
37	2	1	4	2	1	1	2	44	SMU
38	1	1	3	1	1	1	1	32	SMU
39	1	2	3	2	1	3	2	44	SMU
40	4	1	4	2	1	1	2	46	SMU
41	2	2	4	1	1	1	2	38	SMU
42	4	2	4	3	1	3	2	53	SMU
43	3	2	3	2	1	2	3	50	SMU
44	2	1	2	2	1	1	1	34	SMU
45	1	2	3	1	1	1	1	40	SMU
46	3	2	3	3	2	1	4	73	SMU
47	3	3	3	1	2	1	4	60	SMU
48	3	1	2	1	1	3	2	44	SMU
49	1	3	1	1	1	1	2	36	SMU
50	4	2	3	3	1	1	3	54	SMU
51	3	1	3	3	1	3	2	50	SMU
52	2	2	1	2	1	2	2	39	SMU
53	1	1	4	1	1	1	1	39	SMU
54	1	2	4	2	1	2	1	39	SMU
55	3	3	4	2	1	1	2	49	SMU
56	2	4	4	2	1	3	3	62	SMU
57	2	2	4	2	1	2	2	44	SMU
58	1	2	4	2	1	2	1	37	SMU
59	3	2	4	2	1	3	1	48	SMU
60	3	3	3	3	1	3	2	52	SMU
61	1	1	3	4	1	1	1	37	SMU
62	1	3	4	4	2	1	4	56	SMU

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
63	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	2	1	1	1	4	3	2
64	2	1	4	2	4	1	4	1	4	4	3	1	3	1	1	3	4
65	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1
66	2	1	2	1	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	2	2	2
67	2	4	2	1	1	1	3	1	2	4	1	1	1	1	1	2	1
68	3	4	1	1	3	1	1	1	1	4	1	4	1	1	3	2	1
69	1	4	4	1	1	1	1	1	2	4	1	1	4	1	1	4	1
70	2	4	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3	1
71	2	4	2	2	1	1	1	2	2	4	2	4	1	1	2	4	2
72	2	3	3	3	3	2	2	1	2	3	4	4	2	2	2	2	2
73	2	1	1	1	3	1	3	1	2	3	1	1	2	1	1	2	1
74	3	4	1	2	3	1	3	1	4	4	2	4	1	1	3	1	2
75	3	4	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	2	1
76	2	3	1	1	2	1	3	1	2	4	3	1	1	1	2	2	1
77	3	4	1	1	3	1	3	1	2	3	1	4	2	1	2	2	4
78	1	4	1	1	1	1	1	1	2	4	3	4	1	1	1	1	2
79	3	4	2	2	2	1	2	4	3	2	2	4	1	1	1	3	2
80	4	4	1	3	3	1	1	1	2	2	2	4	1	2	3	1	2
81	2	4	2	2	1	1	3	1	1	4	2	4	1	1	2	2	1
82	3	1	2	2	3	1	2	1	2	4	2	1	1	1	2	4	2
83	2	4	2	1	2	1	2	1	2	2	1	4	3	1	4	2	1
84	3	1	2	1	1	2	1	1	1	3	4	4	4	3	3	2	1
85	2	4	3	1	1	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
86	2	1	2	1	1	1	3	1	2	1	2	1	1	1	3	2	1
87	3	4	2	1	1	1	2	1	3	2	2	4	3	1	2	4	2
88	4	4	2	1	3	1	3	1	3	4	2	4	3	1	3	2	3
89	2	4	2	2	2	1	3	1	2	4	2	4	3	1	3	4	2
90	2	4	1	1	2	1	2	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1
91	2	4	2	3	1	1	3	1	2	2	2	4	1	1	2	2	1
92	2	4	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1
93	2	4	1	1	2	1	3	1	3	2	2	4	3	1	2	2	1

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	kd	js
63	1	4	4	2	1	3	4	51	SMU
64	3	1	4	3	1	3	1	59	SMU
65	1	1	2	1	1	1	2	36	SMU
66	2	2	4	2	1	2	2	45	SMU
67	1	1	3	1	1	2	1	39	SMK
68	2	2	4	2	1	2	1	47	SMK
69	1	1	4	3	1	3	2	48	SMK
70	1	1	4	1	1	1	1	38	SMK
71	1	2	2	1	1	1	1	46	SMK
72	4	2	4	3	1	1	2	59	SMK
73	1	2	3	1	1	1	2	38	SMK
74	1	1	4	3	1	3	2	55	SMK
75	1	2	1	1	2	1	4	41	SMK
76	1	2	4	1	2	1	2	44	SMK
77	2	1	3	3	1	1	2	51	SMK
78	1	1	2	1	1	4	1	41	SMK
79	1	2	3	1	1	1	3	51	SMK
80	2	1	2	2	1	3	2	50	SMK
81	2	1	3	1	1	1	2	45	SMK
82	1	4	4	2	1	3	2	51	SMK
83	1	1	3	2	1	3	2	48	SMK
84	4	3	3	1	1	1	2	52	SMK
85	1	1	3	1	1	1	1	38	SMK
86	1	2	3	2	1	1	2	38	SMK
87	4	2	3	1	1	1	3	53	SMK
88	1	3	3	2	1	3	2	59	SMK
89	1	1	3	2	1	2	2	54	SMK
90	1	2	3	1	1	2	2	41	SMK
91	4	2	4	1	1	1	1	48	SMK
92	1	2	3	2	1	2	1	38	SMK
93	2	2	2	3	1	1	1	47	SMK

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
94	2	4	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
95	2	2	4	2	3	1	1	1	2	1	3	1	2	1	2	4	2
96	2	4	2	2	1	1	1	1	2	3	1	4	1	1	3	2	1
97	1	4	2	1	1	1	3	1	2	4	2	4	3	1	3	2	4
98	2	4	2	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1
99	2	4	3	1	1	1	2	1	2	1	1	4	3	1	3	2	1
100	2	4	2	1	1	1	3	1	2	3	1	4	1	1	2	2	2
101	2	4	2	2	2	1	3	1	2	3	1	4	3	1	2	2	2
102	2	4	1	1	2	1	3	1	2	2	1	4	3	1	1	4	1
103	2	4	2	1	1	1	2	1	2	3	3	4	1	1	3	1	1
104	1	4	2	1	1	1	1	1	2	4	1	4	2	1	3	1	4
105	2	2	3	1	1	1	2	2	1	3	2	1	1	1	3	3	2
106	2	3	2	1	3	4	2	4	3	2	2	4	1	1	2	4	2
107	2	4	2	3	2	1	3	3	2	1	2	1	3	2	1	2	1
108	2	4	2	2	2	1	1	1	2	4	4	1	1	1	1	2	2
109	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	3	1
110	2	4	2	1	2	1	3	2	3	4	2	4	2	1	2	2	1
111	2	4	2	2	2	1	2	1	2	1	2	4	2	2	2	3	1
112	1	4	2	2	1	1	1	1	2	3	2	4	3	1	2	2	2
113	2	3	2	2	1	1	3	1	2	3	3	1	1	1	1	3	3
114	1	3	2	1	1	1	2	1	3	3	4	4	2	3	3	3	2
115	2	4	2	2	3	1	3	2	3	3	1	4	3	1	3	3	1
116	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1
117	2	2	2	3	3	1	2	2	3	1	2	1	3	2	3	3	2
118	4	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	4	2
119	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	1	3	1	3	1	2
120	2	1	2	1	1	1	3	1	2	3	1	1	1	1	2	2	1
121	2	1	2	3	2	2	3	1	2	3	2	1	2	3	2	1	1
122	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	1	3	2	2	4	4
123	3	1	2	2	1	1	2	1	2	4	2	4	3	1	2	3	1
124	4	3	2	1	1	3	1	2	3	3	1	4	3	4	2	2	3

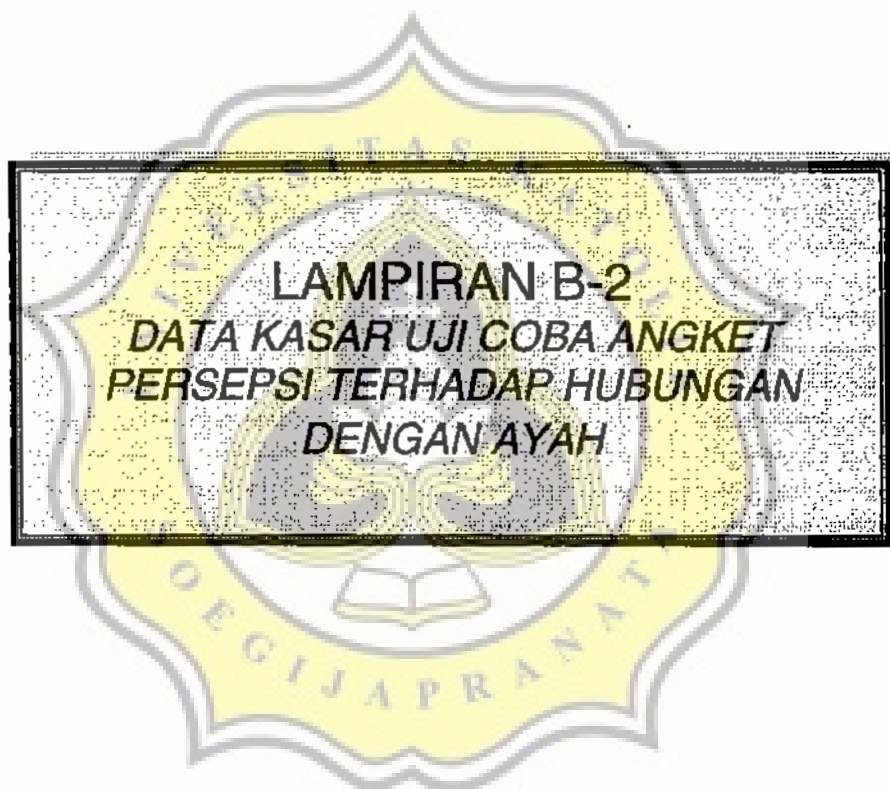
	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	kd	js
94	3	3	2	1	1	1	2	36	SMK
95	3	3	2	1	1	1	2	47	SMK
96	2	2	3	1	1	2	2	45	SMK
97	1	2	3	1	1	1	1	49	SMK
98	1	2	4	1	1	3	2	42	SMK
99	4	1	3	1	1	1	2	46	SMK
100	1	1	3	1	1	1	2	43	SMK
101	1	2	3	2	1	1	2	49	SMK
102	1	2	4	2	1	3	2	49	SMK
103	1	2	1	1	1	1	2	42	SMK
104	1	1	1	2	1	2	2	44	SMK
105	2	1	4	2	1	1	2	44	SMK
106	1	2	4	1	1	2	2	55	SMK
107	1	2	3	2	1	1	2	47	SMK
108	3	1	4	1	1	1	2	46	SMK
109	1	1	1	1	1	1	1	34	SMK
110	1	2	3	1	1	3	1	50	SMK
111	1	2	3	2	1	2	2	48	SMK
112	2	2	3	1	1	1	2	46	SMK
113	3	2	3	4	1	2	2	50	SMK
114	2	3	1	1	1	1	3	51	SMK
115	1	3	4	3	1	2	2	57	SMK
116	2	1	2	3	1	1	2	37	SMK
117	3	2	3	2	2	3	2	54	SMK
118	3	4	1	1	4	1	3	46	SMK
119	1	3	1	1	1	1	2	42	SMK
120	1	1	3	1	1	1	1	35	SMK
121	1	2	2	2	1	2	2	45	SMK
122	4	3	4	2	2	2	4	71	SMK
123	1	3	3	2	1	2	2	49	SMK
124	1	2	4	2	1	3	3	58	SMK

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
125	1	4	1	2	2	1	1	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1
126	2	3	4	3	2	2	3	1	2	3	2	4	3	2	4	2	2
127	3	1	4	2	3	1	3	1	2	4	4	4	4	2	3	3	2
128	2	1	2	3	2	1	2	1	2	1	1	1	3	1	2	2	2
129	3	1	4	1	2	3	2	3	3	2	4	2	1	3	1	3	3
130	1	1	2	1	3	1	3	1	1	1	2	1	3	1	2	3	1
131	2	1	1	2	3	1	1	1	2	2	3	3	3	1	2	4	1
132	2	1	2	1	1	1	1	1	2	4	2	1	3	1	1	4	2
133	2	1	1	1	3	1	3	1	2	1	4	1	1	1	3	2	1
134	3	4	4	1	1	3	3	3	4	4	4	1	2	4	2	4	3
135	2	1	2	1	2	1	3	1	2	3	1	1	2	1	2	3	2
136	3	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	3	3	2	2	2	2
137	2	1	2	1	2	4	2	1	4	4	4	1	2	1	4	2	1
138	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2
139	2	1	4	1	4	1	1	2	2	1	3	3	1	3	1	4	4



	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	kd	js
125	1	1	3	2	1	1	2	37	SMK
126	3	2	3	3	1	3	3	62	SMK
127	3	2	4	3	1	3	3	65	SMK
128	3	2	4	2	1	2	1	44	SMK
129	1	4	3	1	1	2	1	54	SMK
130	1	2	4	2	1	3	2	43	SMK
131	1	3	1	2	1	1	2	44	SMK
132	1	2	3	1	4	1	2	44	SMK
133	2	1	4	2	1	1	1	41	SMK
134	1	4	2	3	1	3	3	67	SMK
135	1	1	3	2	1	2	2	42	SMK
136	1	2	4	2	1	1	2	46	SMK
137	1	2	2	1	1	2	2	49	SMK
138	3	1	3	3	1	3	2	58	SMK
139	3	1	1	1	1	3	4	52	SMK





	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	2	3	3	1	2	2	2	1	3	3	1	3	4	2	3	3	3
2	2	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3
3	1	1	1	1	2	1	1	4	1	3	1	1	1	1	1	3	1
4	2	2	4	1	4	2	4	4	1	1	2	4	4	3	2	3	2
5	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3
6	3	1	3	1	4	3	4	3	2	4	1	4	3	3	3	4	3
7	3	2	3	2	4	4	3	3	2	4	3	1	4	2	4	1	3
8	2	2	3	2	3	2	4	4	2	4	2	2	4	2	4	4	3
9	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	4	4
10	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	1	3	3	3	4	4
11	3	3	4	2	4	4	3	4	3	4	2	1	4	3	3	2	4
12	2	2	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4
13	2	2	2	2	2	3	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	2	3	2	4
15	3	2	4	1	4	2	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4
16	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	2	3	4
17	3	3	2	2	2	1	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	1
18	2	2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	1	3	4	2	2	3	2
20	2	1	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	2
21	3	1	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	1	4	4
22	2	2	4	2	4	3	4	4	2	3	2	3	1	2	3	3	2
23	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3
24	2	2	3	2	3	2	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3
25	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3
26	2	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3
28	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4	1	4	3	3	2	2
29	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	1	3	2	3	3	3	3
30	3	1	4	1	3	3	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	3
31	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
1	4	4	2	2	1	2	4	3	3	1	4	2	3	3	3	2	4
2	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	2	4
3	3	2	2	1	1	3	2	3	2	3	4	3	3	4	1	1	4
4	4	4	1	2	1	2	4	4	4	1	3	1	4	3	1	1	4
5	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2
6	4	4	3	3	2	4	4	4	4	2	3	2	4	4	4	3	4
7	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4
8	4	4	3	4	4	2	3	3	2	2	4	4	4	3	4	3	3
9	4	3	3	4	2	4	4	4	4	2	2	4	3	2	2	3	3
10	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3
11	3	4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	3	4	4	2	3	1
12	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
13	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	2	3
14	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	2	2	4	3
15	4	4	3	3	2	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	3	2
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4
17	3	3	3	3	2	3	4	4	2	2	1	2	2	3	1	2	2
18	3	3	2	4	2	2	3	4	4	3	3	2	4	2	3	3	3
19	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	2	3	2
20	3	1	2	2	2	3	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
21	4	3	3	4	2	4	3	3	4	2	4	2	3	4	4	3	4
22	3	3	4	2	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2
23	4	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
24	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2
25	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3
26	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
28	4	4	2	3	2	2	3	4	3	2	4	2	3	3	4	2	3
29	4	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3
31	4	4	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
1	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	125	SMU
2	2	4	3	4	4	2	2	2	4	3	3	4	3	4	158	SMU
3	1	1	2	2	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	86	SMU
4	1	1	2	2	2	1	1	2	4	4	4	1	3	3	120	SMU
5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	137	SMU
6	3	4	4	3	4	3	3	1	4	2	3	1	3	1	146	SMU
7	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	4	2	3	3	136	SMU
8	2	4	3	4	4	1	3	2	3	3	3	2	3	4	146	SMU
9	3	4	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	3	3	157	SMU
10	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	4	3	157	SMU
11	4	3	4	4	3	1	4	3	4	4	4	3	4	2	153	SMU
12	2	3	3	3	2	2	3	1	3	4	2	2	3	3	127	SMU
13	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	4	119	SMU
14	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	3	141	SMU
15	2	4	3	4	4	2	3	3	4	3	3	2	3	4	149	SMU
16	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	165	SMU
17	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	117	SMU
18	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	139	SMU
19	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	3	3	145	SMU
20	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	98	SMU
21	3	1	4	3	3	2	2	1	4	1	3	2	4	3	146	SMU
22	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	133	SMU
23	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	154	SMU
24	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	116	SMU
25	2	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	137	SMU
26	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	150	SMU
27	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	143	SMU
28	3	4	3	3	4	1	3	3	4	3	3	2	3	2	141	SMU
29	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144	SMU
30	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	133	SMU
31	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	3	157	SMU

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
32	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4
33	3	4	2	3	2	3	3	4	4	3	3	1	4	3	2	3	3
34	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	1	3	3	3	3	4
35	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	1	2	4	3	3	3	4
36	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
38	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	4
40	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
41	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	4	3	3
42	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3
43	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	2
44	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
45	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3
46	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	2	4
47	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	1	2	2	4	3	2	4
48	2	2	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	4	3
49	3	2	3	2	4	4	4	4	3	4	1	3	4	3	3	1	4
50	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	2	2	3	3
51	2	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	2	2	3	3	2
52	2	2	1	1	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	1	3	4
53	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4
54	3	3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	2	3	1	3
55	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2
56	2	2	3	2	3	2	4	2	4	4	3	1	4	2	1	2	4
57	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3
58	2	1	3	3	3	4	2	4	3	4	1	3	4	3	3	4	4
59	4	4	4	2	4	1	4	4	1	1	2	1	4	2	4	4	1
60	3	4	3	2	4	2	4	4	3	4	2	4	1	2	3	3	2
61	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	2	4	3	3	4
62	4	3	4	1	4	2	2	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
32	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	4	4	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2
34	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3
35	2	4	3	2	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	3	4	4
36	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2
37	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2
38	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3
39	3	3	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2
40	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	4	2	2
41	4	4	4	2	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1
42	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4
43	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3
45	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
46	4	4	4	3	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4
47	4	4	4	3	2	1	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
48	3	3	2	3	1	2	4	1	3	3	4	2	3	3	3	2	3
49	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4
50	4	3	3	3	2	2	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3
51	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	1
52	4	3	3	3	2	4	4	2	4	2	3	2	2	2	1	2	1
53	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3
54	3	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	4
55	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3
56	4	3	2	3	2	3	2	3	3	1	4	2	2	2	2	3	4
57	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2
58	4	3	2	2	1	1	3	3	3	2	4	4	3	1	3	3	4
59	1	4	4	3	1	1	4	1	3	2	3	1	2	4	1	1	1
60	4	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3
61	4	4	4	3	2	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3
62	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
32	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	175	SMU
33	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	1	3	4	134	SMU
34	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	140	SMU
35	3	3	4	3	2	2	4	4	4	4	3	4	3	4	155	SMU
36	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	116	SMU
37	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	133	SMU
38	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	139	SMU
39	3	3	3	3	3	1	4	3	3	2	3	2	3	2	131	SMU
40	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	135	SMU
41	4	4	4	2	4	4	3	2	4	2	2	2	2	4	158	SMU
42	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	144	SMU
43	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	108	SMU
44	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	135	SMU
45	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	159	SMU
46	4	3	2	4	4	2	4	4	3	4	3	3	2	4	159	SMU
47	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	2	3	150	SMU
48	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	138	SMU
49	3	4	4	3	3	2	4	2	4	2	3	4	3	4	155	SMU
50	2	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	2	2	3	145	SMU
51	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	126	SMU
52	4	1	4	4	2	2	3	3	3	4	3	4	2	2	133	SMU
53	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	160	SMU
54	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	145	SMU
55	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	118	SMU
56	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	1	128	SMU
57	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	2	3	3	130	SMU
58	2	3	3	3	4	2	4	1	4	2	2	1	4	3	135	SMU
59	4	4	4	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	3	124	SMU
60	3	2	4	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	144	SMU
61	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	2	148	SMU
62	4	2	3	3	1	1	3	3	3	1	4	2	1	2	148	SMU

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
63	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	1	3	1	4	4	4
64	3	4	2	3	4	4	1	4	2	4	2	1	2	2	2	2	3
65	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3
66	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3
67	3	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4
68	1	3	1	2	2	1	1	3	1	1	4	1	1	1	3	2	3
69	4	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	4	2	2	2	3	2
70	2	1	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3
71	2	3	4	3	3	4	4	1	2	3	3	3	3	2	2	3	2
72	2	2	4	2	4	3	1	4	3	4	1	2	3	2	2	2	2
73	1	3	4	1	2	1	4	4	3	3	3	4	3	1	3	4	1
74	4	2	4	3	3	3	4	2	2	3	1	2	2	2	3	3	2
75	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4
76	1	3	1	4	1	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2
77	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4
78	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
79	2	3	4	2	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2
80	2	1	4	1	4	4	2	4	3	4	1	4	4	4	1	3	4
81	2	1	2	1	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	4
82	2	2	3	2	2	4	3	4	1	4	1	3	3	3	2	4	2
83	2	1	2	4	2	1	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2
84	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4
85	4	3	2	3	3	4	2	3	4	4	2	2	2	4	2	4	4
86	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3
87	1	2	3	3	3	2	3	4	1	4	2	3	3	2	2	3	2
88	2	4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3
89	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
90	2	2	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	2	2	2	4	4
91	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	2	4	3
92	1	2	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	1	2	3	3
93	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
63	4	2	2	1	2	2	2	1	3	2	1	1	2	1	1	1	2
64	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2
65	4	4	2	4	2	4	4	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3
66	3	4	3	3	2	4	4	4	4	2	3	2	3	3	3	2	2
67	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	4
68	3	4	1	1	1	2	2	1	1	4	2	3	2	4	2	1	1
69	3	3	1	2	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3
70	4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3
71	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2
72	2	3	3	3	1	2	3	3	3	2	4	4	4	3	4	3	2
73	4	2	2	2	3	1	1	1	2	3	3	1	2	2	1	2	1
74	4	3	3	3	1	1	2	4	4	2	3	2	4	4	3	2	3
75	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	2
76	4	4	4	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2	1	3
77	4	2	3	3	2	4	4	3	3	2	2	2	4	3	4	3	1
78	3	3	2	3	2	3	1	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4
79	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3
80	4	4	3	4	1	2	4	4	3	2	3	1	3	3	4	1	1
81	2	4	2	3	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	4
82	1	3	1	2	1	1	4	2	2	1	3	4	3	4	3	2	3
83	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	2	1	3	2	3
84	4	3	2	4	2	1	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	4
85	4	3	2	4	3	4	2	4	2	2	4	2	4	2	3	4	3
86	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
87	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3
88	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
89	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2
90	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2
91	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	4	2	2
92	4	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	4	2	2	2
93	4	4	4	4	2	3	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
63	1	3	2	1	1	1	1	2	3	2	3	1	1	1	95	SMU
64	2	3	3	3	4	1	2	2	3	3	2	1	3	3	117	SMU
65	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	154	SMU
66	3	3	3	3	3	2	2	1	3	2	3	3	2	2	132	SMU
67	2	4	4	4	4	1	4	3	4	3	3	3	4	4	167	SMK
68	2	3	3	4	3	1	1	1	4	4	3	2	4	3	104	SMK
69	2	3	1	2	1	2	3	3	3	1	3	2	2	2	118	SMK
70	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	137	SMK
71	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	120	SMK
72	2	3	3	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	2	127	SMK
73	2	1	1	2	4	1	2	2	2	1	1	1	2	4	104	SMK
74	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	1	2	3	2	126	SMK
75	4	4	3	4	4	2	3	2	4	2	4	3	4	3	163	SMK
76	1	4	3	4	1	2	3	1	2	2	2	1	4	1	131	SMK
77	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	149	SMK
78	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	143	SMK
79	2	2	4	4	2	2	2	3	2	3	4	2	2	4	130	SMK
80	3	3	2	4	2	4	3	2	4	4	3	4	2	1	138	SMK
81	2	3	3	2	1	1	3	2	2	2	3	2	3	3	119	SMK
82	1	3	4	3	3	1	2	1	4	3	2	2	1	1	116	SMK
83	2	3	3	2	2	2	1	2	4	3	3	3	2	3	123	SMK
84	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	147	SMK
85	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	2	3	2	4	150	SMK
86	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	151	SMK
87	1	2	3	4	3	2	2	2	3	2	2	1	4	2	125	SMK
88	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	143	SMK
89	1	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	1	120	SMK
90	2	2	4	2	4	4	2	3	2	4	3	3	2	4	136	SMK
91	2	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	150	SMK
92	2	3	3	2	3	1	3	2	4	2	3	3	4	2	133	SMK
93	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	137	SMK

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
94	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
95	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	2	3	3	4	3
96	2	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	1	4	2	3	4	4
97	3	2	3	3	3	2	4	2	2	4	3	3	3	3	4	3	3
98	2	2	3	2	2	1	2	2	4	4	4	3	3	2	1	1	1
99	3	4	1	2	4	1	4	3	4	4	2	2	4	4	2	3	4
100	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4
101	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4
102	2	4	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	4	2	1	3	2
103	4	2	3	3	4	4	1	3	4	4	2	2	4	2	2	3	4
104	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4
105	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	1
106	3	1	2	1	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	4
107	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3
108	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2
109	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3
110	2	3	3	3	4	1	4	4	3	4	1	4	4	3	3	1	4
111	3	2	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3
112	3	2	4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3
113	3	2	4	2	2	3	1	4	3	4	3	1	3	3	2	3	2
114	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	2	3	3	2	3	4
115	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2
116	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
117	2	3	4	4	4	3	3	2	4	3	1	1	3	2	3	4	4
118	2	1	4	1	4	4	3	2	1	4	3	3	3	2	1	4	1
119	2	2	2	2	3	4	2	4	3	4	2	3	2	2	2	3	3
120	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2
121	2	2	4	1	4	3	3	4	2	3	2	2	3	2	2	4	3
122	1	3	4	3	3	1	3	1	1	2	2	1	2	4	3	4	2
123	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	1	3	2	2	4	4
124	2	3	3	1	3	2	4	2	2	4	2	3	2	1	1	3	3

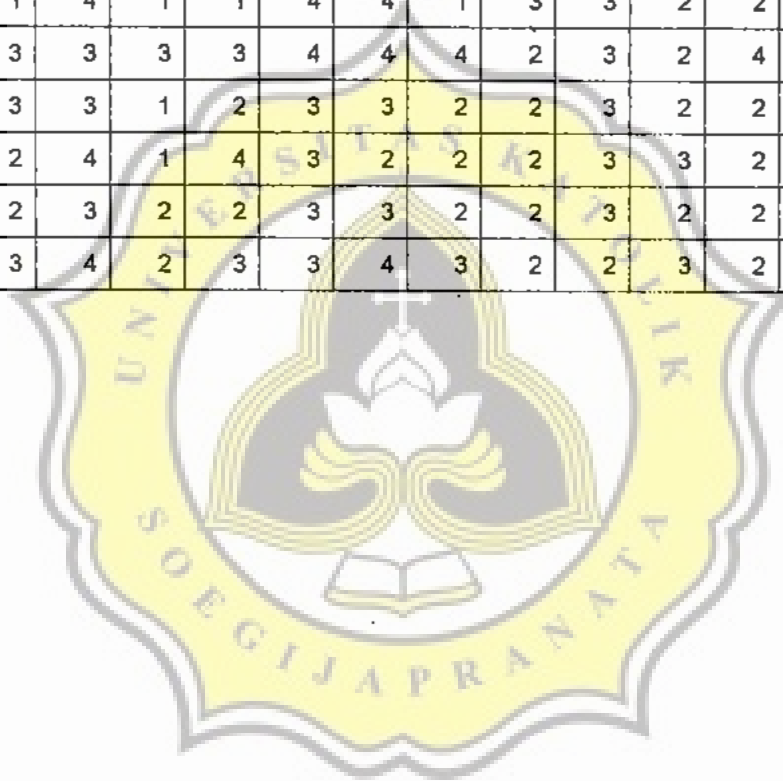
	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
94	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
95	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	1	4
96	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3
97	4	4	2	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2
98	2	4	2	3	1	1	3	2	2	2	3	4	2	3	2	2	3
99	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
100	4	4	3	2	2	3	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	2
101	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3
102	2	2	1	2	1	1	4	1	4	1	1	1	3	2	4	1	3
103	4	3	3	4	3	2	3	4	4	2	2	4	4	1	3	3	4
104	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	1	4	3	2	4	2
105	2	3	3	3	1	1	4	3	4	2	4	2	4	4	4	3	2
106	4	4	2	3	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2
107	4	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3
108	4	4	3	4	3	2	3	3	4	1	3	4	2	3	3	3	3
109	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3
110	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4
111	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
112	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	4	2	2	4	4	2	2
113	4	3	2	2	1	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2
114	4	4	4	3	2	4	4	3	3	2	3	2	4	3	3	4	4
115	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
116	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
117	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3
118	3	2	1	2	1	1	4	3	2	3	4	3	4	3	1	2	3
119	4	2	2	3	2	4	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	2
120	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
121	2	4	2	3	1	1	3	2	2	2	3	2	3	4	2	2	4
122	2	2	2	2	3	1	3	3	1	2	2	1	1	2	2	1	1
123	4	3	4	2	2	2	4	4	3	2	4	3	2	3	2	3	3
124	2	4	3	2	2	4	1	3	2	2	3	3	3	1	1	2	2

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
94	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	135	SMK
95	4	3	4	2	3	1	3	4	4	4	4	3	3	4	158	SMK
96	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	2	2	4	151	SMK
97	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	151	SMK
98	1	4	3	1	1	1	2	1	3	1	2	1	3	4	108	SMK
99	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	150	SMK
100	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	4	149	SMK
101	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	139	SMK
102	1	1	3	1	1	1	4	1	3	3	2	1	2	1	102	SMK
103	2	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	150	SMK
104	4	4	4	4	4	1	2	2	4	4	4	3	3	4	164	SMK
105	3	4	4	2	3	1	3	2	4	2	4	2	3	2	139	SMK
106	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	2	3	151	SMK
107	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	2	2	2	148	SMK
108	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	1	151	SMK
109	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	147	SMK
110	2	2	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	150	SMK
111	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	141	SMK
112	3	4	3	3	4	2	3	2	4	2	3	3	4	3	144	SMK
113	2	2	4	3	3	1	2	1	2	1	4	3	2	1	118	SMK
114	3	3	3	4	3	2	2	2	4	3	3	4	3	1	147	SMK
115	2	2	2	2	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	130	SMK
116	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	133	SMK
117	2	3	4	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	132	SMK
118	2	2	2	2	1	2	1	1	3	3	2	3	3	1	113	SMK
119	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	1	3	3	129	SMK
120	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	125	SMK
121	2	3	3	3	2	1	2	2	4	2	3	1	2	1	119	SMK
122	1	4	3	1	2	1	2	4	3	4	1	1	3	4	105	SMK
123	3	3	3	4	3	2	3	2	4	4	3	2	2	4	142	SMK
124	2	4	3	2	3	1	3	1	3	3	4	4	3	2	119	SMK

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
125	4	2	4	1	3	4	4	4	4	4	2	3	1	4	4	4	4
126	2	2	3	1	3	4	3	3	2	3	4	2	3	2	1	3	1
127	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	2	3	2	3
128	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
129	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2
130	2	2	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3
131	2	1	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3
132	4	2	1	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
133	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	2	2	4	4
134	1	3	3	2	2	2	1	4	2	3	3	3	3	1	4	1	1
135	1	2	3	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
136	3	2	3	1	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3
137	3	2	4	3	3	3	4	4	2	4	2	4	3	1	3	2	2
138	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2
139	2	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	4	4



	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
125	4	4	2	4	3	4	4	4	4	1	1	3	1	4	1	2	4
126	2	4	3	3	2	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2
127	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3
128	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3	4	2	2
129	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3
130	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4
131	4	2	3	4	2	4	4	4	3	3	2	3	4	4	1	4	3
132	4	3	2	4	2	2	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	2
133	4	4	2	4	1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4
134	4	3	1	4	1	1	4	4	1	3	3	2	2	2	3	1	4
135	4	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	2	4	3	3	2	3
136	3	2	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1
137	2	4	2	4	1	4	3	2	2	2	3	3	2	4	4	1	2
138	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3
139	4	4	3	4	2	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3

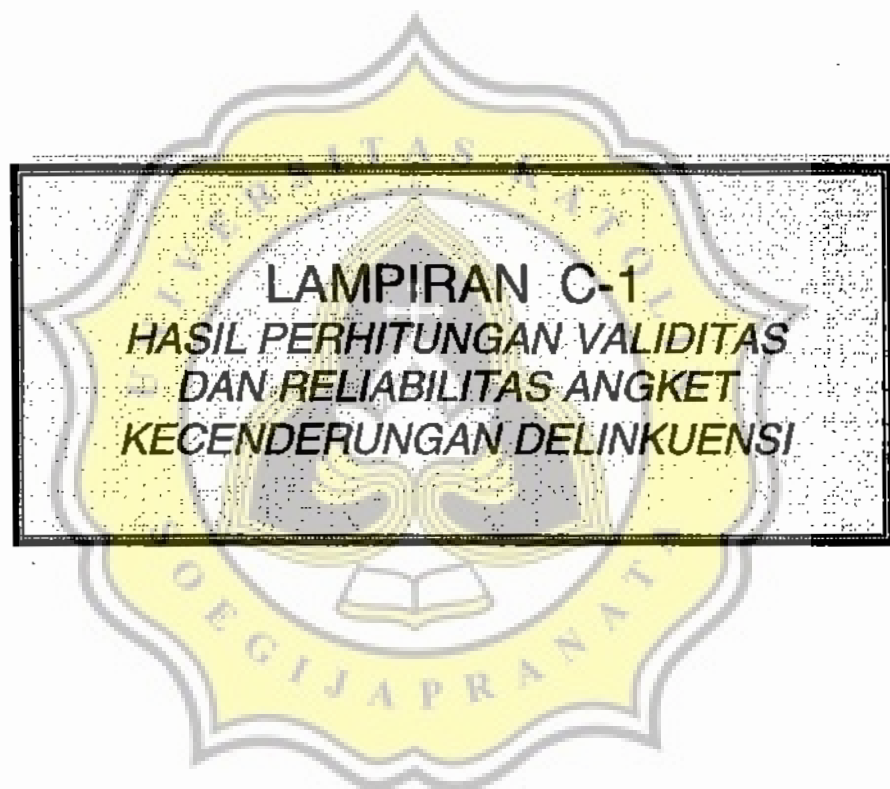


	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
125	3	3	3	2	4	3	2	3	3	1	3	3	2	2	143	SMK
126	1	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	116	SMK
127	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	138	SMK
128	2	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	2	2	137	SMK
129	2	3	2	3	1	1	2	2	2	2	3	2	3	2	101	SMK
130	3	4	4	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	4	161	SMK
131	3	3	3	4	4	2	3	2	4	3	4	2	3	3	152	SMK
132	3	4	4	4	4	3	2	3	4	2	3	4	3	2	157	SMK
133	3	4	4	4	4	2	4	1	3	2	4	1	4	1	154	SMK
134	1	3	3	1	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	111	SMK
135	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	137	SMK
136	2	4	3	2	2	1	2	1	3	2	3	1	1	1	118	SMK
137	1	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	1	2	1	121	SMK
138	2	3	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	3	2	120	SMK
139	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	124	SMK





LAMPIRAN C
HASIL PERHITUNGAN VALIDITAS
DAN RELIABILITAS ANGKET



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Kecenderungan Delinkuensi (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	45.0935	56.6216	.4149	.7016
X02	44.5612	62.4944	-.1133*	.7569
X03	45.0144	57.2752	.2884	.7094
X04	45.6187	58.0927	.2885	.7100
X05	45.3669	57.5673	.2766	.7104
X06	45.9353	57.6407	.3694	.7057
X07	44.9353	59.2349	.1481*	.7197
X08	45.9353	57.7132	.3847	.7054
X09	45.1151	57.1316	.4605	.7015
X10	44.6906	57.2297	.2006	.7181
X11	45.1727	55.7671	.3675	.7028
X12	44.8705	56.6788	.1572*	.7274
X13	45.2230	55.8412	.3520	.7039
X14	45.9712	57.4195	.4168	.7036
X15	45.0791	58.4357	.2186	.7146
X16	44.8705	57.5628	.2485	.7125
X17	45.5180	54.9037	.4803	.6946
X18	45.4388	56.6104	.2917	.7090
X19	45.2950	57.5138	.3196	.7077
X20	44.1439	59.4284	.1183*	.7225
X21	45.4460	56.1040	.4114	.7007
X22	46.1295	61.3164	.0698*	.7211
X23	45.4820	56.9471	.3266	.7067
X24	45.2230	56.4064	.4205	.7009

Reliability Coefficients

N of Cases = 139.0

N of Items = 24

Alpha = .7201

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

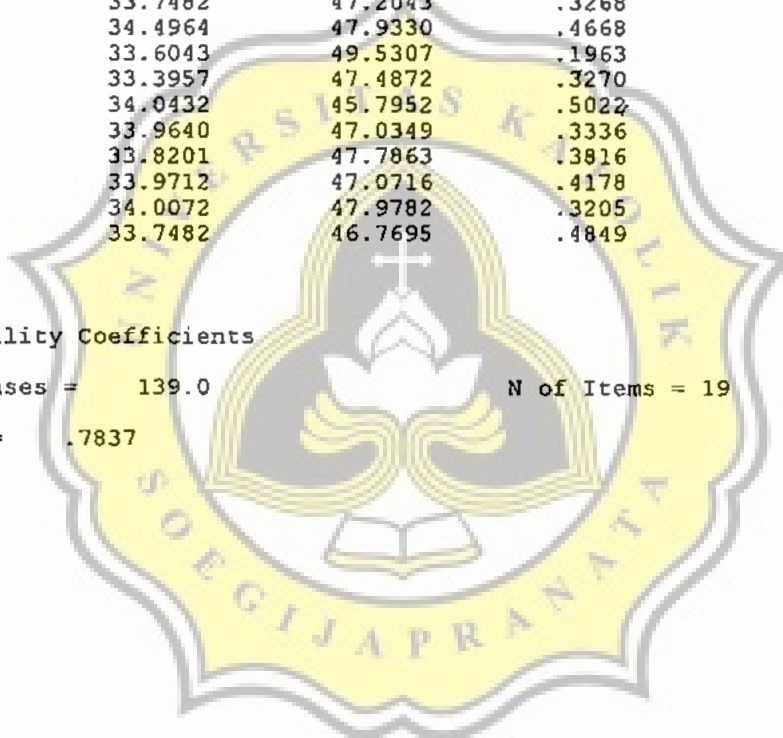
Item-total Statistics Kecenderungan Delinkuensi (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	33.6187	47.3536	.4419	.7690
X03	33.5396	47.4821	.3496	.7746
X04	34.1439	49.3125	.2551	.7802
X05	33.8921	48.0390	.3143	.7769
X06	34.4604	48.0763	.4228	.7710
X08	34.4604	48.4676	.4038	.7724
X09	33.6403	48.0871	.4625	.7696
X10	33.2158	49.5618	.1074*	.7970
X11	33.6978	45.9515	.4375	.7680
X13	33.7482	47.2043	.3268	.7766
X14	34.4964	47.9330	.4668	.7691
X15	33.6043	49.5307	.1963	.7845
X16	33.3957	47.4872	.3270	.7763
X17	34.0432	45.7952	.5022	.7637
X18	33.9640	47.0349	.3336	.7762
X19	33.8201	47.7863	.3816	.7726
X21	33.9712	47.0716	.4178	.7700
X23	34.0072	47.9782	.3205	.7765
X24	33.7482	46.7695	.4849	.7661

Reliability Coefficients

N of Cases = 139.0 N of Items = 19

Alpha = .7837



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Kecenderungan Delinkuensi (3)

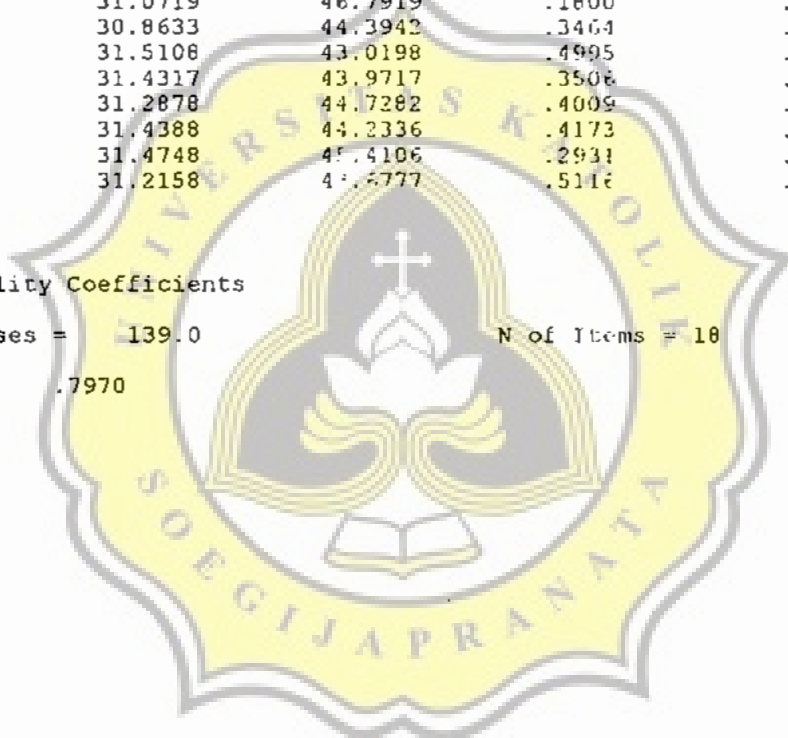
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	31.0863	44.2968	.4635	.7823
X03	31.0072	44.3840	.3707	.7880
X04	31.6115	46.5002	.2452	.7952
X05	31.3597	45.0871	.3211	.7913
X06	31.9281	45.2412	.4190	.7856
X08	31.9281	45.5455	.4088	.7864
X09	31.1079	45.2419	.4598	.7841
X11	31.1655	43.1391	.4375	.7832
X13	31.2158	44.4748	.3166	.7925
X14	31.9640	45.1074	.4624	.7837
X15	31.0719	46.7919	.1800	.8002
X16	30.8633	44.3942	.3464	.7899
X17	31.5108	43.0198	.4995	.7789
X18	31.4317	43.9717	.3506	.7901
X19	31.2878	44.7282	.4009	.7860
X21	31.4388	44.2336	.4173	.7848
X23	31.4748	45.4106	.2931	.7931
X24	31.2158	44.6777	.5116	.7791

Reliability Coefficients

N of Cases = 139.0

N of Items = 18

Alpha = .7970





RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Persepsi thd Hubungan Anak (Remaja Pria) dg Ayah (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	133.8201	269.5109	.4457	.9078
X02	133.9496	278.4830	.0765*	.9118
X03	133.2230	271.7687	.3329	.9090
X04	133.9209	270.5372	.3551	.9088
X05	133.1295	266.6788	.5753	.9065
X06	133.4101	268.7219	.3985	.9083
X07	133.1583	268.2211	.4494	.9077
X08	133.0072	273.1666	.3095	.9092
X09	133.5827	264.9696	.5744	.9063
X10	133.0719	271.9658	.3730	.9085
X11	133.9640	281.8900	-.0481*	.9133
X12	133.7626	275.9795	.1365*	.9117
X13	133.3381	271.4573	.3553	.9087
X14	133.7986	265.3070	.5557	.9065
X15	133.7122	271.9456	.3321	.9090
X16	133.3237	277.2350	.1324*	.9110
X17	133.3957	263.8495	.5693	.9062
X18	133.0000	267.8841	.5023	.9072
X19	133.0719	271.1252	.4094	.9082
X20	133.5899	266.1422	.5470	.9066
X21	133.4820	267.7297	.5127	.9071
X22	134.1655	270.5304	.3882	.9084
X23	133.5612	266.3205	.4415	.9078
X24	133.1295	270.2005	.4217	.9080
X25	133.3381	270.8631	.3838	.9084
X26	133.2878	266.2789	.5843	.9064
X27	134.0576	275.0401	.2568	.9096
X28	133.2446	270.7513	.4288	.9080
X29	133.7626	273.5302	.2667	.9097
X30	133.3525	266.3024	.5597	.9065
X31	133.4748	275.9323	.2012	.9102
X32	133.5252	267.8454	.4392	.9078
X33	133.9209	264.4357	.6202	.9058
X34	133.6115	274.0799	.2201	.9104
X35	133.8417	264.1197	.6333	.9057
X36	133.4460	272.1619	.3443	.9088
X37	133.2878	271.4963	.4510	.9079
X38	133.4317	264.1891	.5973	.9060
X39	133.4604	264.9894	.5752	.9063
X40	134.3525	272.6792	.3111	.9092
X41	133.6187	267.5854	.5373	.9069
X42	134.0791	268.1893	.4530	.9077
X43	133.1151	272.1026	.4343	.9081
X44	133.7050	271.4269	.3202	.9092
X45	133.4820	271.5993	.4168	.9082
X46	133.9424	269.0401	.3886	.9084
X47	133.6043	273.0959	.3107	.9092
X48	133.7482	268.2912	.3844	.9085

Reliability Coefficients

N of Cases = 139.0

N of Items = 48

Alpha = .9100

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Persepsi tdk Hubungan Anak (Remaja Pria) dg Ayah (2)

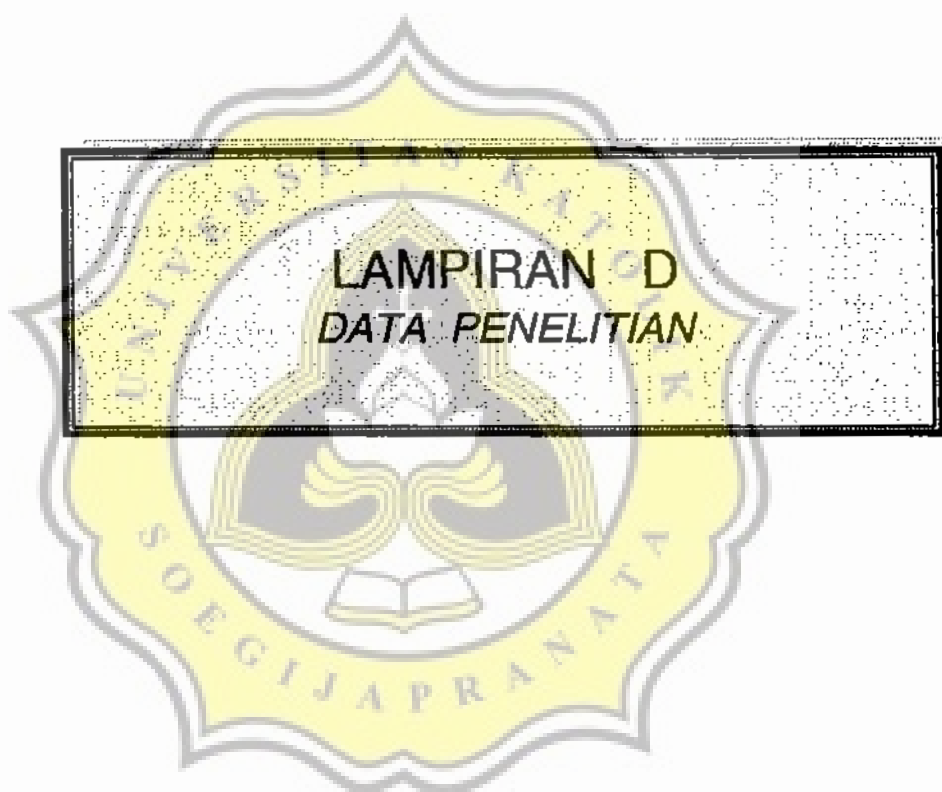
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	123.2662	258.2837	.4391	.9161
X03	122.6691	260.4984	.3265	.9173
X04	123.3669	259.2774	.3495	.9171
X05	122.5755	255.2316	.5807	.9147
X06	122.8561	257.2400	.4024	.9166
X07	122.6043	257.4293	.4278	.9162
X08	122.4532	261.6989	.3097	.9174
X09	123.0288	253.6948	.5739	.9146
X10	122.5180	260.2370	.3859	.9166
X13	122.7842	259.8516	.3625	.9169
X14	123.2446	254.0412	.5546	.9148
X15	123.1583	260.9893	.3139	.9174
X17	122.8417	252.2646	.5809	.9145
X18	122.4460	256.6982	.4950	.9155
X19	122.5180	259.8167	.4045	.9165
X20	123.0360	254.6291	.5550	.9149
X21	122.9281	256.3716	.5133	.9154
X22	123.6115	259.0799	.3899	.9166
X23	123.0072	255.0652	.4393	.9162
X24	122.5755	259.1156	.4086	.9164
X25	122.7842	259.1560	.3958	.9166
X26	122.7338	254.8344	.5899	.9146
X27	123.5036	263.6866	.2500	.9178
X28	122.6906	259.1717	.4364	.9162
X29	123.2086	261.7315	.2795	.9178
X30	122.7986	254.6693	.5728	.9147
X31	122.9209	264.3777	.2026	.9184
X32	122.9712	256.1441	.4519	.9160
X33	123.3669	253.1470	.6208	.9142
X34	123.0576	261.9677	.2424	.9184
X35	123.2878	252.9891	.6278	.9141
X36	122.8921	260.7926	.3413	.9171
X37	122.7338	259.8779	.4608	.9161
X38	122.8777	252.7748	.6029	.9143
X39	122.9065	253.9550	.5653	.9147
X40	123.7986	261.3649	.3055	.9175
X41	123.0647	256.0610	.5451	.9151
X42	123.5252	256.5555	.4636	.9159
X43	122.5612	260.5089	.4424	.9162
X44	123.1511	259.8973	.3239	.9174
X45	122.9281	260.0817	.4211	.9163
X46	123.3885	257.7755	.3846	.9168
X47	123.0504	261.5844	.3128	.9174
X48	123.1942	257.0562	.3801	.9169

Reliability Coefficients

N of Cases = 139.0

N of Items = 44

Alpha = .9180



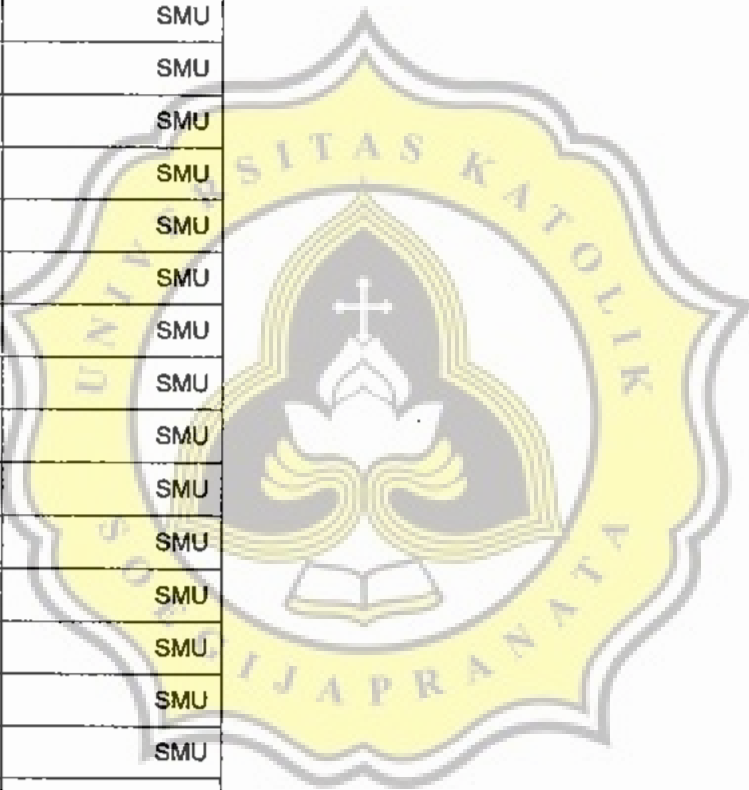
LAMPIRAN D
DATA PENELITIAN



LAMPIRAN D-1
DATA PENELITIAN ANGKET
KECENDERUNGAN DELINKUENSI

	x01	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x21	x23
1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1
2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1
3	2	4	2	1	1	1	3	4	3	1	2	4	2	1	3	3	3
4	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	1	1
6	2	3	1	1	1	1	2	4	2	1	2	4	2	2	2	2	1
7	1	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2
8	2	2	2	1	1	1	2	1	4	1	1	2	1	2	2	1	1
9	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	3	4	1	2	1	1
10	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	3	2	1	3	1	1	1
11	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	3	1	1
12	2	1	3	3	1	1	2	2	1	1	2	3	2	3	1	1	1
13	3	3	2	3	1	1	2	1	3	1	4	2	1	3	2	3	3
14	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2
15	2	4	1	1	1	1	2	4	1	1	3	1	1	1	2	3	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	3	3
18	3	4	3	1	1	1	2	3	1	3	3	3	3	3	3	4	3
19	2	2	3	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	3
20	3	3	2	2	1	1	2	2	3	1	3	2	2	3	3	3	3
21	3	2	2	1	3	3	3	3	3	1	1	2	3	1	2	2	1
22	2	3	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	3
23	1	3	1	1	1	1	2	2	1	1	3	2	1	1	2	1	1
24	2	2	3	3	1	1	2	2	3	1	1	1	4	1	2	3	3
25	4	3	1	1	1	1	4	2	3	1	1	2	2	1	2	2	1
26	2	1	2	3	1	1	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	2
27	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2
28	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	3	2	1	2
29	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	1	1
30	2	3	1	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	1	3
31	2	2	1	1	1	1	2	2	4	1	3	1	1	1	2	1	1

	x24	kd	ha	js
1	2	29	115	SMU
2	2	25	145	SMU
3	2	42	80	SMU
4	3	25	109	SMU
5	1	22	127	SMU
6	2	35	136	SMU
7	2	29	129	SMU
8	2	29	136	SMU
9	1	27	149	SMU
10	2	31	145	SMU
11	2	26	145	SMU
12	2	32	115	SMU
13	2	40	108	SMU
14	2	34	132	SMU
15	2	32	139	SMU
16	1	18	155	SMU
17	2	39	106	SMU
18	3	47	128	SMU
19	1	28	135	SMU
20	2	41	90	SMU
21	3	39	137	SMU
22	2	32	123	SMU
23	2	27	144	SMU
24	1	36	108	SMU
25	1	33	126	SMU
26	2	33	138	SMU
27	4	30	130	SMU
28	2	28	132	SMU
29	3	34	134	SMU
30	2	35	124	SMU
31	2	29	146	SMU

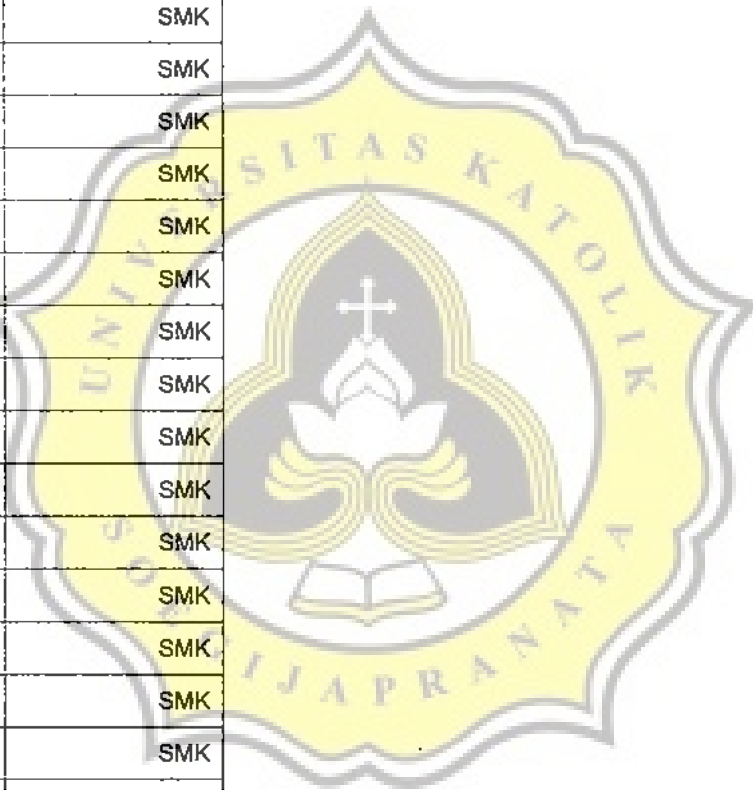


	x01	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x21	x23
32	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1
33	1	2	1	2	1	2	2	1	3	1	3	2	1	1	2	1	1
34	3	3	1	1	2	1	3	4	3	1	2	4	2	3	3	3	2
35	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	1	2	1	2	1	1
36	4	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	1	2	1	2	1
37	2	1	2	3	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1
38	1	2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1
39	2	2	2	3	1	1	1	1	2	1	3	2	1	1	2	2	3
40	2	2	2	2	1	2	2	1	3	1	2	2	2	4	1	2	1
41	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1
42	2	3	3	3	1	2	2	2	3	1	2	2	2	4	2	3	3
43	2	1	3	2	1	1	2	3	3	1	2	2	1	3	2	2	2
44	4	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1
45	2	4	1	1	1	1	3	2	1	1	2	3	1	1	2	1	1
46	4	4	1	1	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	1
47	3	3	1	3	3	2	3	4	3	1	3	4	4	3	3	1	1
48	2	3	1	2	1	1	2	2	3	1	1	4	2	3	1	1	3
49	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	3	3	1	1	3	1	1
50	3	4	2	3	1	1	2	2	4	1	2	4	3	4	2	3	1
51	2	2	3	3	1	2	2	1	1	1	3	4	1	3	1	3	3
52	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2
53	2	2	2	1	1	1	2	2	3	1	3	1	1	1	1	1	1
54	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2
55	2	2	2	3	2	1	1	2	3	1	2	2	2	3	3	2	1
56	3	4	2	3	2	1	3	4	3	1	2	3	3	2	4	2	3
57	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2
58	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2
59	2	4	1	3	1	1	2	1	2	1	3	2	2	3	2	2	3
60	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	1	3	3	3	3
61	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	4	1
62	4	2	3	3	2	3	3	3	1	1	2	2	2	1	3	4	1

	x24	kd	ha	js
32	1	25	166	SMU
33	2	29	123	SMU
34	4	45	130	SMU
35	1	37	146	SMU
36	2	29	106	SMU
37	2	30	122	SMU
38	1	23	129	SMU
39	2	32	120	SMU
40	2	34	123	SMU
41	2	27	144	SMU
42	2	42	134	SMU
43	3	36	96	SMU
44	1	27	123	SMU
45	1	29	148	SMU
46	4	56	149	SMU
47	4	49	142	SMU
48	2	35	126	SMU
49	2	29	148	SMU
50	3	45	132	SMU
51	2	38	115	SMU
52	2	31	121	SMU
53	1	27	148	SMU
54	1	27	134	SMU
55	2	36	109	SMU
56	3	48	120	SMU
57	2	30	120	SMU
58	1	24	126	SMU
59	1	36	113	SMU
60	2	40	131	SMU
61	1	26	138	SMU
62	4	44	136	SMU

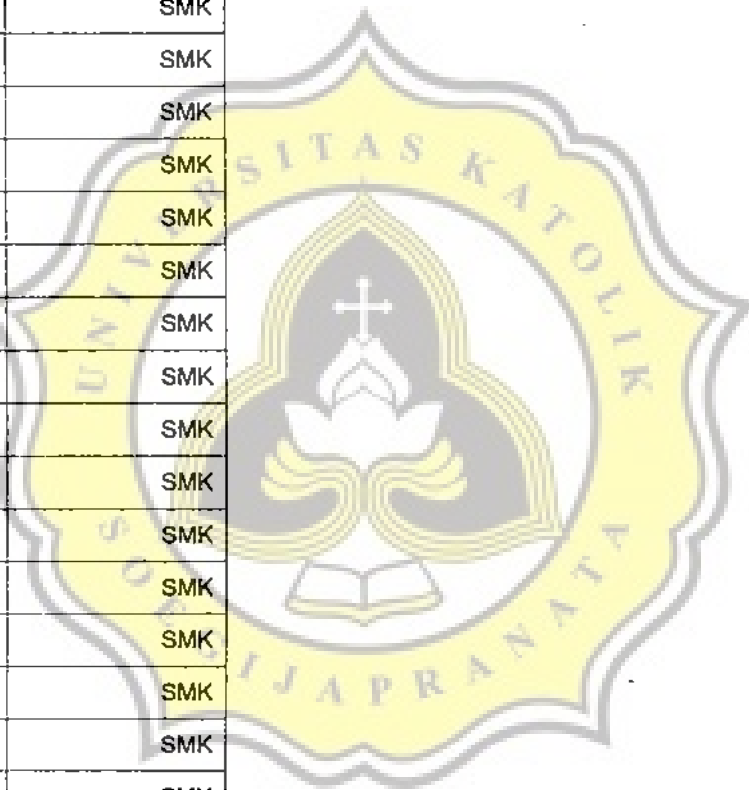
	x01	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x21	x23
63	3	1	3	1	1	1	3	2	1	1	4	3	2	1	4	2	3
64	2	4	2	4	1	1	4	3	3	1	1	3	4	3	1	3	3
65	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1
66	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
67	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2
68	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3	2	1	2	2	2	2
69	1	4	1	1	1	1	2	1	4	1	1	4	1	1	1	3	3
70	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1
71	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	4	2	1	2	1	1
72	2	3	3	3	2	1	2	4	2	2	2	2	2	4	2	3	1
73	2	1	1	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1
74	3	1	2	3	1	1	4	2	1	1	3	1	2	1	1	3	3
75	3	4	1	1	1	1	2	1	1	1	3	2	1	1	2	1	1
76	2	1	1	2	1	1	2	3	1	1	2	2	1	1	2	1	1
77	3	1	1	3	1	1	2	1	2	1	2	2	4	2	1	3	1
78	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	1	4
79	3	2	2	2	1	4	3	2	1	1	1	3	2	1	2	1	1
80	4	1	3	3	1	1	2	2	1	2	3	1	2	2	1	2	3
81	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1
82	3	2	2	3	1	1	2	2	1	1	2	4	2	1	4	2	3
83	2	2	1	2	1	1	2	1	3	1	4	2	1	1	1	2	3
84	3	2	1	1	2	1	1	4	4	3	3	2	1	4	3	1	1
85	2	3	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
86	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	3	2	1	1	2	2	1
87	3	2	1	1	1	1	3	2	3	1	2	4	2	4	2	1	1
88	4	2	1	3	1	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3
89	2	2	2	2	1	1	2	2	3	1	3	4	2	1	1	2	2
90	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2
91	2	2	3	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	4	2	1	1
92	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2
93	2	1	1	2	1	1	3	2	3	1	2	2	1	2	2	3	1

	x24	kd	ha	js
63	4	40	86	SMU
64	1	44	108	SMU
65	2	26	141	SMU
66	2	33	121	SMU
67	1	23	155	SMK
68	1	29	94	SMK
69	2	33	104	SMK
70	1	25	128	SMK
71	1	30	108	SMK
72	2	42	120	SMK
73	2	26	90	SMK
74	2	35	118	SMK
75	4	31	151	SMK
76	2	27	118	SMK
77	2	33	136	SMK
78	1	25	133	SMK
79	3	35	121	SMK
80	2	36	129	SMK
81	2	26	109	SMK
82	2	38	106	SMK
83	2	32	114	SMK
84	2	39	133	SMK
85	1	25	139	SMK
86	2	28	138	SMK
87	3	37	115	SMK
88	2	40	130	SMK
89	2	35	111	SMK
90	2	27	124	SMK
91	1	30	139	SMK
92	1	26	122	SMK
93	1	31	126	SMK

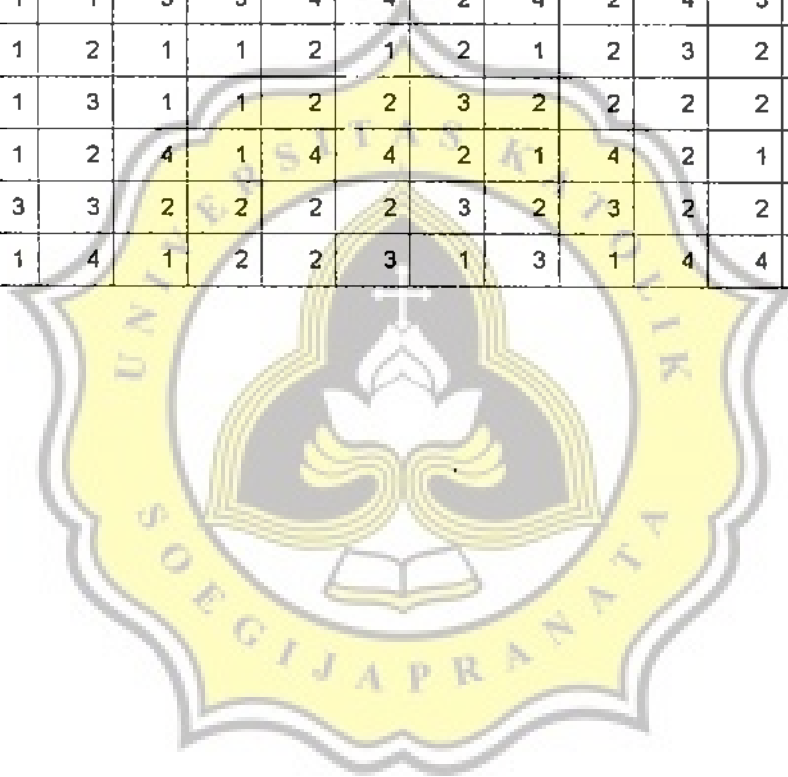


	x01	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x21	x23
94	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	3	3	1	1
95	2	4	2	3	1	1	2	3	2	1	2	4	2	3	3	1	1
96	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	3	2	1	2	2	1	2
97	1	2	1	1	1	1	2	2	3	1	3	2	4	1	2	1	1
98	2	2	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	1	3
99	2	3	1	1	1	1	2	1	3	1	3	2	1	4	1	1	1
100	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1
101	2	2	2	2	1	1	2	1	3	1	2	2	2	1	2	2	1
102	2	1	1	2	1	1	2	1	3	1	1	4	1	1	2	2	3
103	2	2	1	1	1	1	2	3	1	1	3	1	1	1	2	1	1
104	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	3	1	4	1	1	2	2
105	2	3	1	1	1	2	1	2	1	1	3	3	2	2	1	2	1
106	2	2	1	3	4	4	3	2	1	1	2	4	2	1	2	1	2
107	2	2	3	2	1	3	2	2	3	2	1	2	1	1	2	2	1
108	2	2	2	2	1	1	2	4	1	1	1	2	2	3	1	1	1
109	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1
110	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	2	1	1	2	1	3
111	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2
112	1	2	2	1	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1
113	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	1	3	3	3	2	4	2
114	1	2	1	1	1	1	3	4	2	3	3	3	2	2	3	1	1
115	2	2	2	3	1	2	3	1	3	1	3	3	1	1	3	3	2
116	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	3	1
117	2	2	3	3	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3
118	4	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	4	2	3	4	1	1
119	2	1	1	2	2	2	2	3	3	1	3	1	2	1	3	1	1
120	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1
121	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	1	1	1	2	2	2
122	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2	2
123	3	2	2	1	1	1	2	2	3	1	2	3	1	1	3	2	2
124	4	2	1	1	3	2	3	1	3	4	2	2	3	1	2	2	3

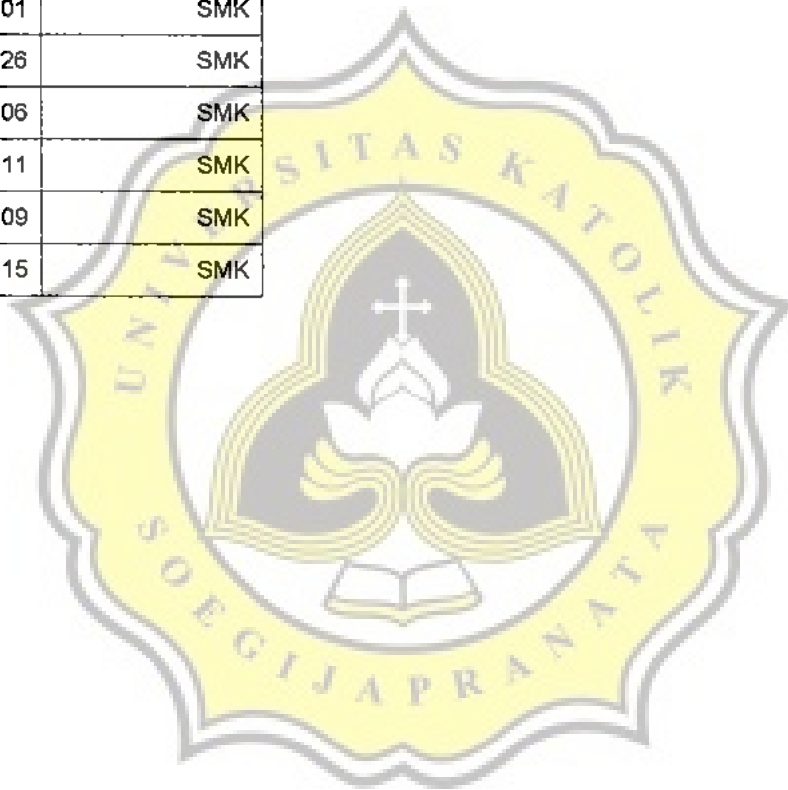
	x24	kd	ha	js
94	2	26	124	SMK
95	2	39	146	SMK
96	2	29	141	SMK
97	1	30	140	SMK
98	2	27	98	SMK
99	2	31	139	SMK
100	2	25	137	SMK
101	2	31	128	SMK
102	2	31	91	SMK
103	2	27	141	SMK
104	2	29	150	SMK
105	2	31	130	SMK
106	2	39	142	SMK
107	2	34	136	SMK
108	2	31	138	SMK
109	1	22	139	SMK
110	1	31	141	SMK
111	2	33	130	SMK
112	2	30	132	SMK
113	2	36	109	SMK
114	3	37	137	SMK
115	2	38	121	SMK
116	2	29	123	SMK
117	2	43	123	SMK
118	3	36	102	SMK
119	2	33	119	SMK
120	1	23	114	SMK
121	2	34	109	SMK
122	4	55	95	SMK
123	2	34	132	SMK
124	3	42	108	SMK

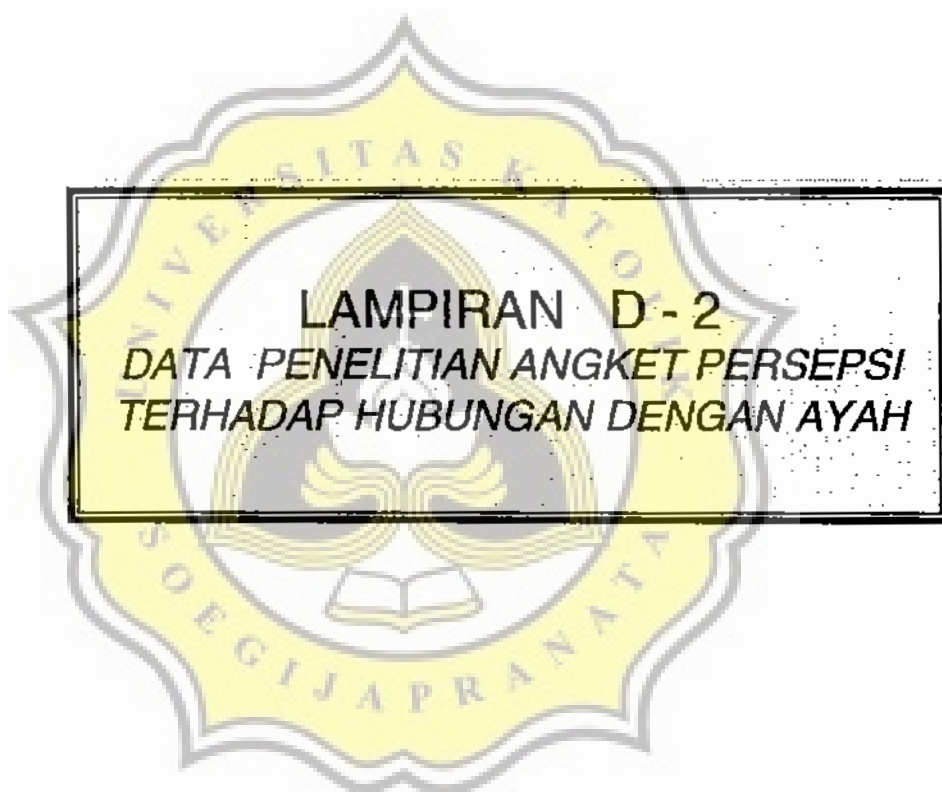


	x01	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x21	x23
125	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1
126	2	4	3	2	2	1	2	2	3	2	4	2	2	3	2	3	3
127	3	4	2	3	1	1	2	4	4	2	3	3	2	3	2	3	3
128	2	2	3	2	1	1	2	1	3	1	2	2	2	3	2	2	2
129	3	4	1	2	3	3	3	4	1	3	1	3	3	1	4	1	2
130	1	2	1	3	1	1	1	2	3	1	2	3	1	1	2	2	3
131	2	1	2	3	1	1	2	3	3	1	2	4	1	1	3	2	1
132	2	2	1	1	1	1	2	2	3	1	1	4	2	1	2	1	1
133	2	1	1	3	1	1	2	4	1	1	3	2	1	2	1	2	1
134	3	4	1	1	3	3	4	4	2	4	2	4	3	1	4	3	3
135	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	3	2	1	1	2	2
136	3	2	1	3	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1
137	2	2	1	2	4	1	4	4	2	1	4	2	1	1	2	1	2
138	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	1	3	3
139	2	4	1	4	1	2	2	3	1	3	1	4	4	3	1	1	3



	x24	kd	ha	js
125	2	24	132	SMK
126	3	45	105	SMK
127	3	48	127	SMK
128	1	34	126	SMK
129	1	43	93	SMK
130	2	32	148	SMK
131	2	35	140	SMK
132	2	30	144	SMK
133	1	30	142	SMK
134	3	52	101	SMK
135	2	30	126	SMK
136	2	34	106	SMK
137	2	38	111	SMK
138	2	42	109	SMK
139	4	44	115	SMK





LAMPIRAN D-2
DATA PENELITIAN ANGKET PERSEPSI
TERHADAP HUBUNGAN DENGAN AYAH

	x01	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x21
1	2	3	1	2	2	2	1	3	3	4	2	3	3	4	4	2	2
2	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	4
3	1	1	1	2	1	1	4	1	3	1	1	1	1	3	2	2	1
4	2	4	1	4	2	4	4	1	1	4	3	2	2	4	4	1	2
5	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2
6	3	3	1	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3
7	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	2	4	3	3	3	3	2
8	2	3	2	3	2	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	3	4
9	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4
10	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2
11	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4
12	2	3	2	4	4	3	3	4	3	3	2	3	4	2	3	2	3
13	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3
14	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3
15	3	4	1	4	2	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3
16	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4
17	3	2	2	2	1	3	4	2	2	2	2	2	1	3	3	3	3
18	2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
19	2	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	2	2	3	3	3	2
20	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	3	1	2	2
21	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	3	4
22	2	4	2	4	3	4	4	2	3	1	2	3	2	3	3	4	2
23	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2
24	2	3	2	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2
25	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
26	2	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3
28	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2	4	4	2	3
29	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	2	3	4
30	3	4	1	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3
31	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	1	2	4	3	3	1	4	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3
2	3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	2	4	2	4	3	4
3	1	3	2	3	2	3	4	3	3	4	1	1	4	1	1	2	2
4	1	2	4	4	4	1	3	1	4	3	1	1	4	1	1	2	2
5	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
6	2	4	4	4	4	2	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	3
7	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	4	4
8	4	2	3	3	2	2	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4
9	2	4	4	4	4	2	2	4	3	2	2	3	3	3	4	4	4
10	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
11	2	4	4	3	3	2	3	3	4	4	2	3	1	4	3	4	4
12	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3
13	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3
14	3	3	3	4	4	2	3	3	4	2	2	4	3	3	2	3	3
15	2	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	3	2	2	4	3	4
16	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	3	4
17	2	3	4	4	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	3	3	2
18	2	2	3	4	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3
19	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	4
20	2	3	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21	2	4	3	3	4	2	4	2	3	4	4	3	4	3	1	4	3
22	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2
23	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
24	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2
25	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
26	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
28	2	2	3	4	3	2	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3
29	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
30	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3
31	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
1	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	115	SMU
2	4	2	2	2	4	3	3	4	3	4	145	SMU
3	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	80	SMU
4	2	1	1	2	4	4	4	1	3	3	109	SMU
5	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	127	SMU
6	4	3	3	1	4	2	3	1	3	1	136	SMU
7	3	2	2	2	3	3	4	2	3	3	129	SMU
8	4	1	3	2	3	3	3	2	3	4	136	SMU
9	2	2	4	2	4	4	4	4	3	3	149	SMU
10	3	2	3	3	4	4	2	3	4	3	145	SMU
11	3	1	4	3	4	4	4	3	4	2	145	SMU
12	2	2	3	1	3	4	2	2	3	3	115	SMU
13	3	2	2	2	3	3	2	3	3	4	108	SMU
14	3	2	3	3	3	2	4	2	2	3	132	SMU
15	4	2	3	3	4	3	3	2	3	4	139	SMU
16	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	155	SMU
17	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	106	SMU
18	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	128	SMU
19	3	3	4	2	4	3	3	2	3	3	135	SMU
20	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	90	SMU
21	3	2	2	1	4	1	3	2	4	3	137	SMU
22	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	123	SMU
23	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144	SMU
24	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	108	SMU
25	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	126	SMU
26	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	138	SMU
27	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	130	SMU
28	4	1	3	3	4	3	3	2	3	2	132	SMU
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	134	SMU
30	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	124	SMU
31	4	3	4	3	4	4	3	2	4	3	146	SMU

	x01	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x21
32	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	3	2	3	2	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	4	1	2
34	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
35	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2
36	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
39	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	3	2
40	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3
41	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	2
42	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3
43	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2
44	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
45	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3
46	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3
47	3	3	2	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3
48	2	4	4	4	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3
49	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4
50	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3
51	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3
52	2	1	1	4	2	3	3	3	4	4	4	1	4	4	3	3	3
53	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3
54	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	2	3	3	3	4	3	4
55	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2
56	2	3	2	3	2	4	2	4	4	4	2	1	4	4	3	2	3
57	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
58	2	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	2	2
59	4	4	2	4	1	4	4	1	1	4	2	4	1	1	4	4	3
60	3	3	2	4	2	4	4	3	4	1	2	3	2	4	4	3	3
61	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3
62	4	4	1	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
32	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
34	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3
35	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3
36	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2
37	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3
39	2	4	3	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3
40	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	4	2	2	2	3	3	3
41	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	2
42	2	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3
43	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
44	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
45	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
46	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	4
47	2	1	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
48	1	2	4	1	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2
49	3	3	4	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3
50	2	2	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	4	3
51	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3
52	2	4	4	2	4	2	3	2	2	2	1	2	1	4	1	4	4
53	2	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4
54	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	4	3	3	3	3
55	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2
56	2	3	2	3	3	1	4	2	2	2	2	3	4	3	2	3	4
57	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3
58	1	1	3	3	3	2	4	4	3	1	3	3	4	2	3	3	3
59	1	1	4	1	3	2	3	1	2	4	1	1	1	4	4	4	1
60	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4
61	2	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3
62	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
32	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	166	SMU
33	3	1	3	1	3	3	3	1	3	4	123	SMU
34	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	130	SMU
35	2	2	4	4	4	4	3	4	3	4	146	SMU
36	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	106	SMU
37	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	122	SMU
38	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	129	SMU
39	3	1	4	3	3	2	3	2	3	2	120	SMU
40	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	123	SMU
41	4	4	3	2	4	2	2	2	2	4	144	SMU
42	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	134	SMU
43	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	96	SMU
44	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	123	SMU
45	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	148	SMU
46	4	2	4	4	3	4	3	3	2	4	149	SMU
47	4	2	4	4	3	4	3	3	2	3	142	SMU
48	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	126	SMU
49	3	2	4	2	4	2	3	4	3	4	148	SMU
50	3	2	3	4	4	3	3	2	2	3	132	SMU
51	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	115	SMU
52	2	2	3	3	3	4	3	4	2	2	121	SMU
53	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	148	SMU
54	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	134	SMU
55	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	109	SMU
56	3	3	4	3	3	2	3	2	2	1	120	SMU
57	3	1	2	2	3	3	3	2	3	3	120	SMU
58	4	2	4	1	4	2	2	1	4	3	126	SMU
59	4	1	1	1	4	1	4	4	4	3	113	SMU
60	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	131	SMU
61	3	3	3	4	3	4	2	3	3	2	138	SMU
62	1	1	3	3	3	1	4	2	1	2	136	SMU

	x01	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x21
63	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	4	4	4	2	2	1
64	3	2	3	4	4	1	4	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2
65	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4
66	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3
67	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4
68	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	1	3	3	3	4	1	1
69	4	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2
70	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	2
71	2	4	3	3	4	4	1	2	3	3	2	2	2	3	4	2	2
72	2	4	2	4	3	1	4	3	4	3	2	2	2	2	3	3	3
73	1	4	1	2	1	4	4	3	3	3	1	3	1	4	2	2	2
74	4	4	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3
75	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
76	1	1	4	1	4	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3
77	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	2	3	3
78	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
79	2	4	2	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3
80	2	4	1	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4
81	2	2	1	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	2	4	2	3
82	2	3	2	2	4	3	4	1	4	3	3	2	2	1	3	1	2
83	2	2	4	2	1	3	3	2	4	3	3	2	2	3	4	3	3
84	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4
85	4	2	3	3	4	2	3	4	4	2	4	2	4	4	3	2	4
86	2	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3
87	1	3	3	3	2	3	4	1	4	3	2	2	2	4	4	3	3
88	2	4	2	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	4	2
89	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3
90	2	3	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	4	4	4	3	2
91	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	3	4	4	4	4
92	1	3	2	4	4	4	4	3	3	3	1	2	3	4	3	3	3
93	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
63	2	2	2	1	3	2	1	1	2	1	1	1	2	1	3	2	1
64	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3
65	2	4	4	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3
66	2	4	4	4	4	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3
67	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4
68	1	2	2	1	1	4	2	3	2	4	2	1	1	2	3	3	4
69	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	1	2
70	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
71	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3
72	1	2	3	3	3	2	4	4	4	3	4	3	2	2	3	3	2
73	3	1	1	1	2	3	3	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2
74	1	1	2	4	4	2	3	2	4	4	3	2	3	2	3	3	2
75	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4
76	2	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2	1	3	1	4	3	4
77	2	4	4	3	3	2	2	2	4	3	4	3	1	3	2	2	4
78	2	3	1	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4
79	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	2	2	4	4
80	1	2	4	4	3	2	3	1	3	3	4	1	1	3	3	2	4
81	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2
82	1	1	4	2	2	1	3	4	3	4	3	2	3	1	3	4	3
83	2	3	3	3	2	2	3	4	2	1	3	2	3	2	3	3	2
84	2	1	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	4
85	3	4	2	4	2	2	4	2	4	2	3	4	3	4	4	3	4
86	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
87	2	4	4	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3	1	2	3	4
88	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2
89	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3
90	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	4	2
91	3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	4	2	2	2	3	3	3
92	2	2	3	4	3	2	3	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2
93	2	3	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
63	1	1	1	2	3	2	3	1	1	1	86	SMU
64	4	1	2	2	3	3	2	1	3	3	108	SMU
65	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	141	SMU
66	3	2	2	1	3	2	3	3	2	2	121	SMU
67	4	1	4	3	4	3	3	3	4	4	155	SMK
68	3	1	1	1	4	4	3	2	4	3	94	SMK
69	1	2	3	3	3	1	3	2	2	2	104	SMK
70	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	128	SMK
71	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	108	SMK
72	2	2	2	3	4	2	3	2	3	2	120	SMK
73	4	1	2	2	2	1	1	1	2	4	90	SMK
74	2	3	2	2	3	3	1	2	3	2	118	SMK
75	4	2	3	2	4	2	4	3	4	3	151	SMK
76	1	2	3	1	2	2	2	1	4	1	118	SMK
77	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	136	SMK
78	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	133	SMK
79	2	2	2	3	2	3	4	2	2	4	121	SMK
80	2	4	3	2	4	4	3	4	2	1	129	SMK
81	1	1	3	2	2	2	3	2	3	3	109	SMK
82	3	1	2	1	4	3	2	2	1	1	106	SMK
83	2	2	1	2	4	3	3	3	2	3	114	SMK
84	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	133	SMK
85	4	2	3	3	4	4	2	3	2	4	139	SMK
86	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	138	SMK
87	3	2	2	2	3	2	2	1	4	2	115	SMK
88	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	130	SMK
89	3	2	3	3	3	1	3	3	3	1	111	SMK
90	4	4	2	3	2	4	3	3	2	4	124	SMK
91	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	139	SMK
92	3	1	3	2	4	2	3	3	4	2	122	SMK
93	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	126	SMK

	x01	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x21
94	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
95	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3
96	2	4	4	3	4	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	3	4
97	3	3	3	3	2	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	2	4
98	2	3	2	2	1	2	2	4	4	3	2	1	1	2	4	2	3
99	3	1	2	4	1	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	2	3
100	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2
101	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3
102	2	2	3	3	3	3	3	2	2	4	2	1	2	2	2	1	2
103	4	3	3	4	4	1	3	4	4	4	2	2	4	4	3	3	4
104	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3
105	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	1	2	3	3	3
106	3	2	1	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3
107	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2
108	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4
109	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
110	2	3	3	4	1	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3
111	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3
112	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3
113	3	4	2	2	3	1	4	3	4	3	3	2	2	4	3	2	2
114	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3
115	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3
116	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
117	2	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	4	3	4	3	2
118	2	4	1	4	4	3	2	1	4	3	2	1	1	3	2	1	2
119	2	2	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2	3	4	2	2	3
120	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2
121	2	4	1	4	3	3	4	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3
122	1	4	3	3	1	3	1	1	2	2	4	3	2	2	2	2	2
123	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	2	4	4	3	4	2
124	2	3	1	3	2	4	2	2	4	2	1	1	3	2	4	3	2

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
94	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
95	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	1	4	4	3	4	2
96	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
97	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	4
98	1	1	3	2	2	2	3	4	2	3	2	2	3	1	4	3	1
99	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4
100	2	3	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4
101	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
102	1	1	4	1	4	1	1	1	3	2	4	1	3	1	1	3	1
103	3	2	3	4	4	2	2	4	4	1	3	3	4	2	3	4	4
104	1	4	4	3	4	4	4	1	4	3	2	4	2	4	4	4	4
105	1	1	4	3	4	2	4	2	4	4	4	3	2	3	4	4	2
106	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4
107	2	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
108	3	2	3	3	4	1	3	4	2	3	3	3	3	2	2	4	3
109	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
110	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	2	4	3
111	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
112	2	2	3	3	3	2	4	2	2	4	4	2	2	3	4	3	3
113	1	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	4	3
114	2	4	4	3	3	2	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	4
115	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2
116	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
117	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	4	2
118	1	1	4	3	2	3	4	3	4	3	1	2	3	2	2	2	2
119	2	4	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2
120	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
121	1	1	3	2	2	2	3	2	3	4	2	2	4	2	3	3	3
122	3	1	3	3	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	4	3	1
123	2	2	4	4	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4
124	2	4	1	3	2	2	3	3	3	1	1	2	2	2	4	3	2

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
94	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	124	SMK
95	3	1	3	4	4	4	4	3	3	4	146	SMK
96	4	3	3	2	4	2	3	2	2	4	141	SMK
97	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	140	SMK
98	1	1	2	1	3	1	2	1	3	4	98	SMK
99	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	139	SMK
100	3	2	3	2	3	3	3	2	3	4	137	SMK
101	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	128	SMK
102	1	1	4	1	3	3	2	1	2	1	91	SMK
103	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	141	SMK
104	4	1	2	2	4	4	4	3	3	4	150	SMK
105	3	1	3	2	4	2	4	2	3	2	130	SMK
106	3	3	3	3	4	2	4	3	2	3	142	SMK
107	4	3	3	2	4	2	3	2	2	2	136	SMK
108	4	3	3	3	3	3	3	4	3	1	138	SMK
109	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	139	SMK
110	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	141	SMK
111	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	130	SMK
112	4	2	3	2	4	2	3	3	4	3	132	SMK
113	3	1	2	1	2	1	4	3	2	1	109	SMK
114	3	2	2	2	4	3	3	4	3	1	137	SMK
115	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	121	SMK
116	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	123	SMK
117	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	123	SMK
118	1	2	1	1	3	3	2	3	3	1	102	SMK
119	2	3	2	3	2	3	2	1	3	3	119	SMK
120	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	114	SMK
121	2	1	2	2	4	2	3	1	2	1	109	SMK
122	2	1	2	4	3	4	1	1	3	4	95	SMK
123	3	2	3	2	4	4	3	2	2	4	132	SMK
124	3	1	3	1	3	3	4	4	3	2	108	SMK

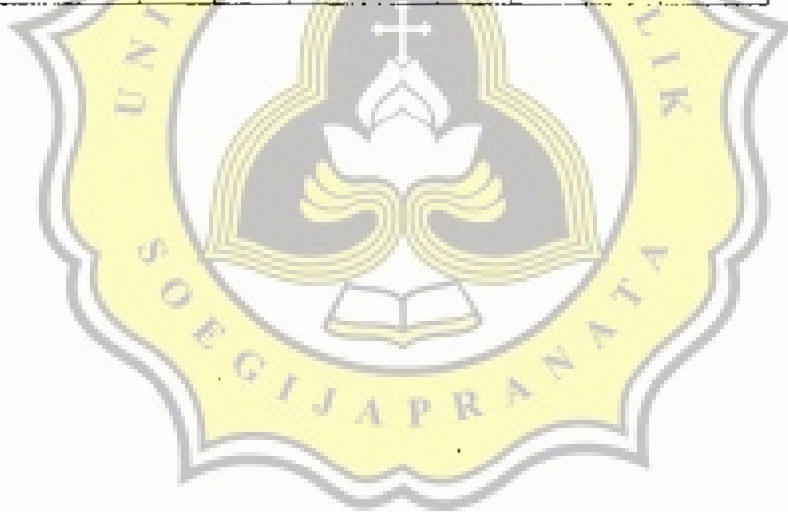
	x01	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x21
125	4	4	1	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4
126	2	3	1	3	4	3	3	2	3	3	2	1	1	2	4	3	3
127	2	4	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	2
128	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
129	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2
130	2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4
131	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	4
132	4	1	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4
133	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	2	4
134	1	3	2	2	2	1	4	2	3	3	1	4	1	4	3	1	4
135	1	3	2	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3
136	3	3	1	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3
137	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	1	3	2	2	4	2	4
138	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3
139	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	4	4	4	3	4



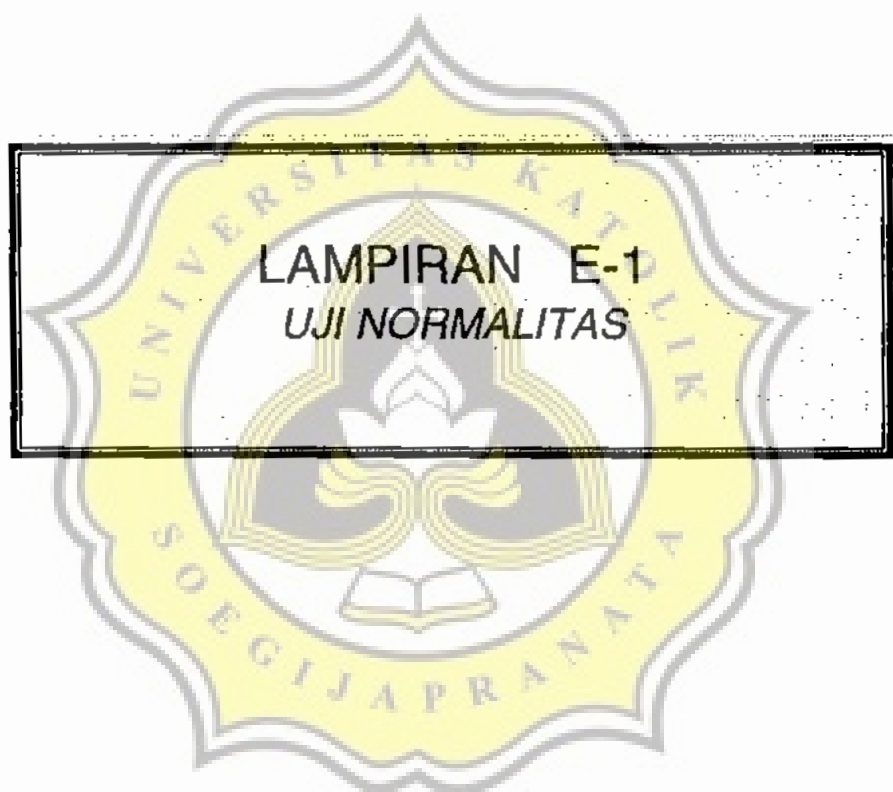
	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
125	3	4	4	4	4	1	1	3	1	4	1	2	4	3	3	3	2
126	2	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2
127	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2
128	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3	4	2	2	2	3	3	3
129	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3
130	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3
131	2	4	4	4	3	3	2	3	4	4	1	4	3	3	3	3	4
132	2	2	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4
133	1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4
134	1	1	4	4	1	3	3	2	2	2	3	1	4	1	3	3	1
135	3	3	4	4	4	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3
136	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	4	3	2
137	1	4	3	2	2	2	3	3	2	4	4	1	2	1	2	3	2
138	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2
139	2	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2



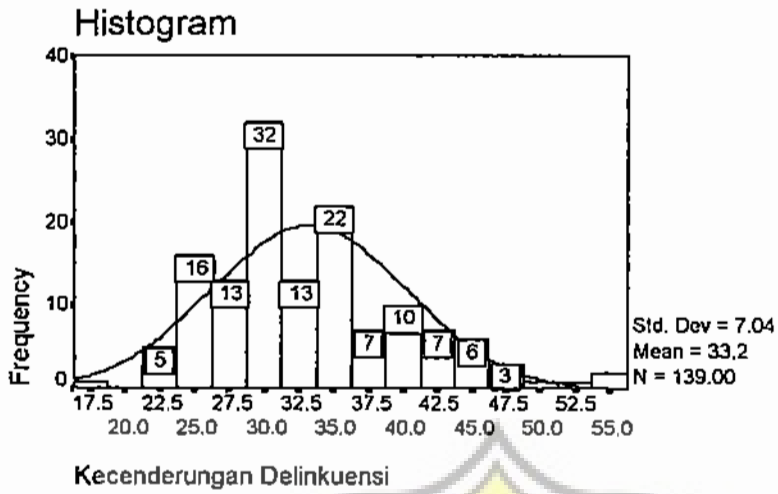
	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	ha	js
125	4	3	2	3	3	1	3	3	2	2	132	SMK
126	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	105	SMK
127	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	127	SMK
128	3	2	3	2	4	3	3	2	2	2	126	SMK
129	1	1	2	2	2	2	3	2	3	2	93	SMK
130	3	2	3	3	4	2	3	3	4	4	148	SMK
131	4	2	3	2	4	3	4	2	3	3	140	SMK
132	4	3	2	3	4	2	3	4	3	2	144	SMK
133	4	2	4	1	3	2	4	1	4	1	142	SMK
134	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	101	SMK
135	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	126	SMK
136	2	1	2	1	3	2	3	1	1	1	106	SMK
137	2	2	3	1	3	2	2	1	2	1	111	SMK
138	3	4	2	2	3	2	3	2	3	2	109	SMK
139	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	115	SMK







LAMPIRAN E-1
UJI NORMALITAS



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

KD Kecenderungan Delinkuensi

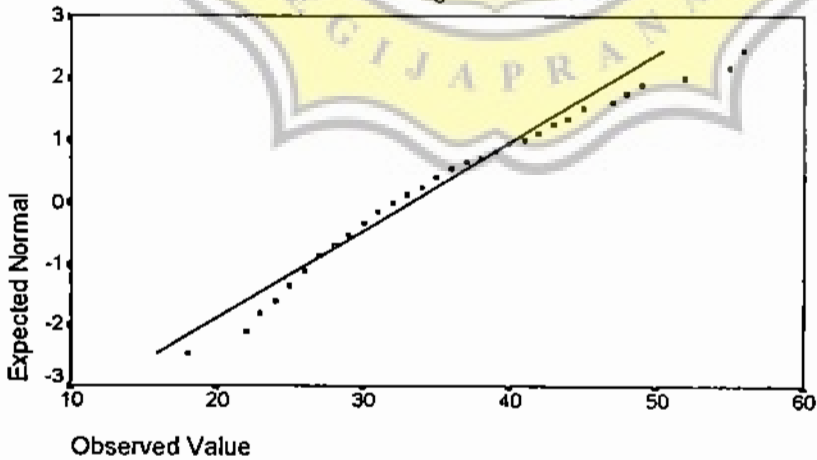
Test distribution - Normal μ Mean: 33.22
Standard Deviation: 7.04

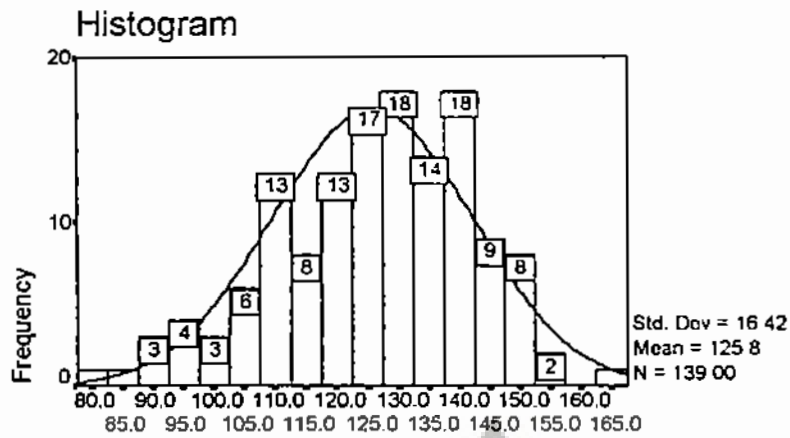
Cases: 139

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.10554	.10554	-.06405	1.2443	.0904

Normal Q-Q Plot of Kecenderungan Delinkuensi





Persepsi thd Hubungan Anak (Remaja Pria) dg Ayah

--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

HA Persepsi thd Hubungan Anak (Remaja Pria)

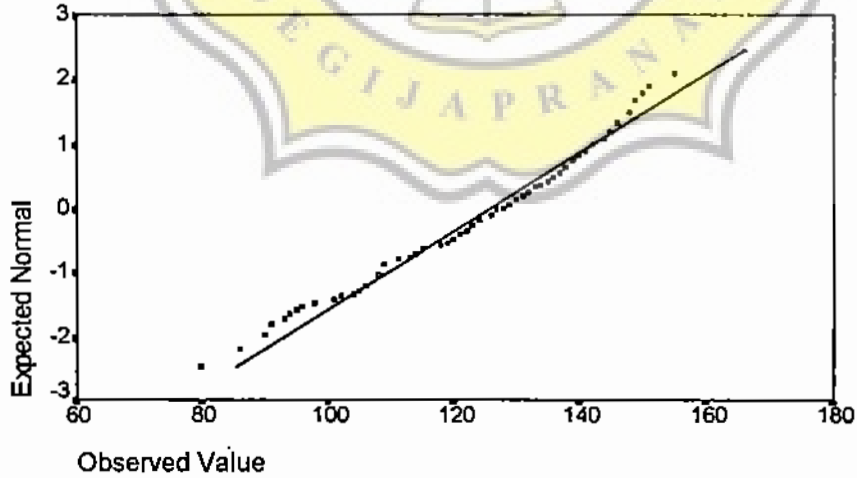
Test distribution - Normal Mean: 125.83
Standard Deviation: 16.42

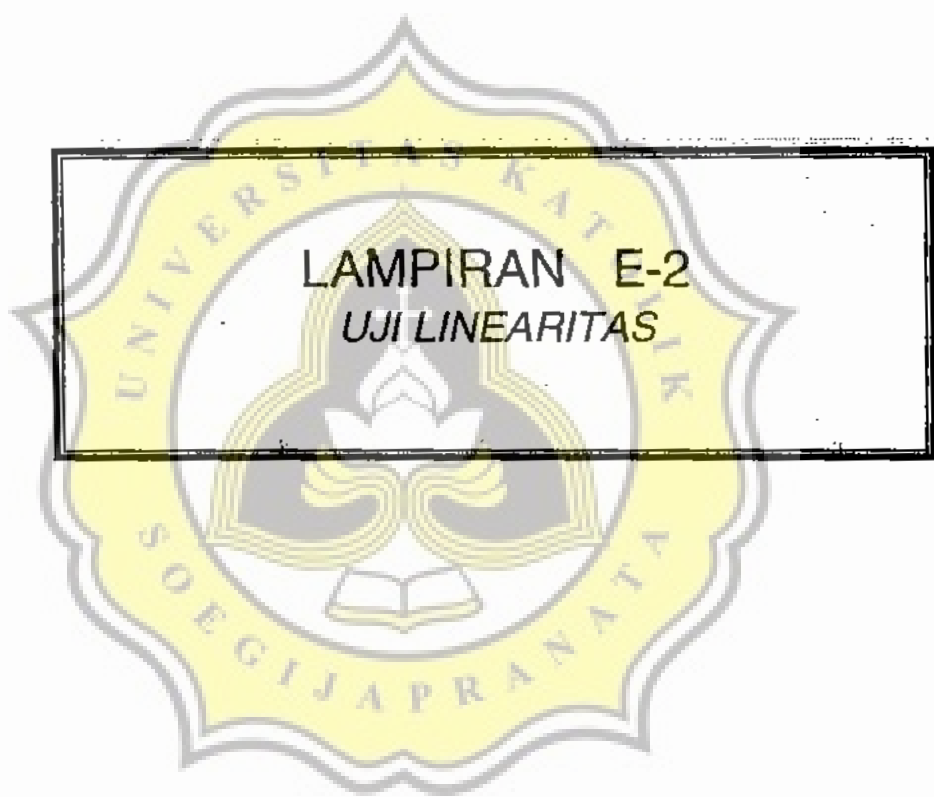
Cases: 139

Most extreme differences
Absolute .06517 Positive .05601 Negative -.06517 K-S Z .7684

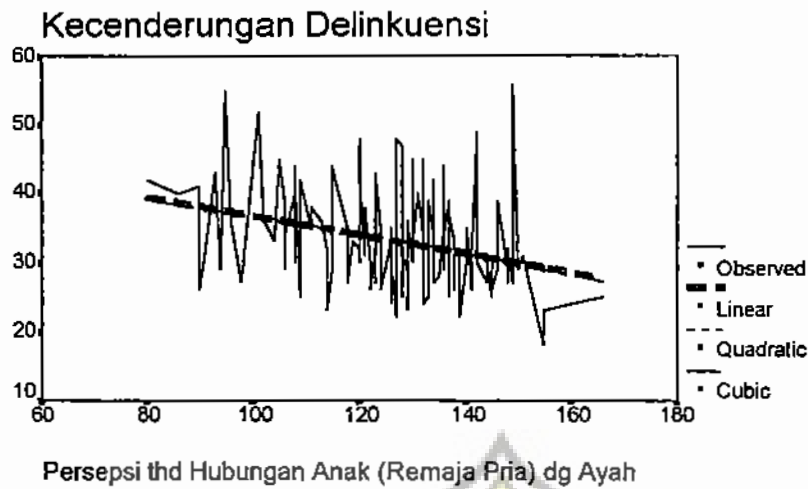
2-Tailed P .5964

Normal Q-Q Plot of Persepsi thd Hubungan Anak (Remaja Pria) dg Ayah





LAMPIRAN E-2
UJI LINEARITAS



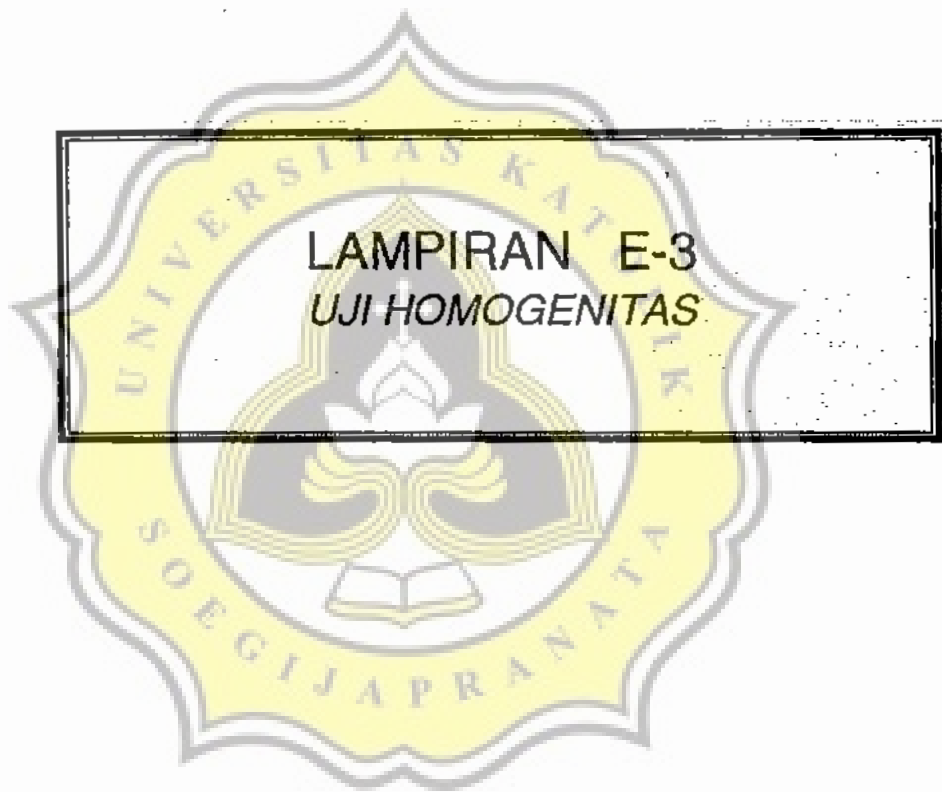
Independent: HA

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KD	LIN	.102	137	15.48	.000	50.4066	-.1366		
KD	QUA	.102	136	7.70	.001	46.2091	-.0667	-.0003	
9 KD	CUB	.102	136	7.70	.001	46.2091	-.0667	-.0003	

Notes:

9 Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Hi-Res Chart # 13: Curvefit for kecenderungan delinkuensi



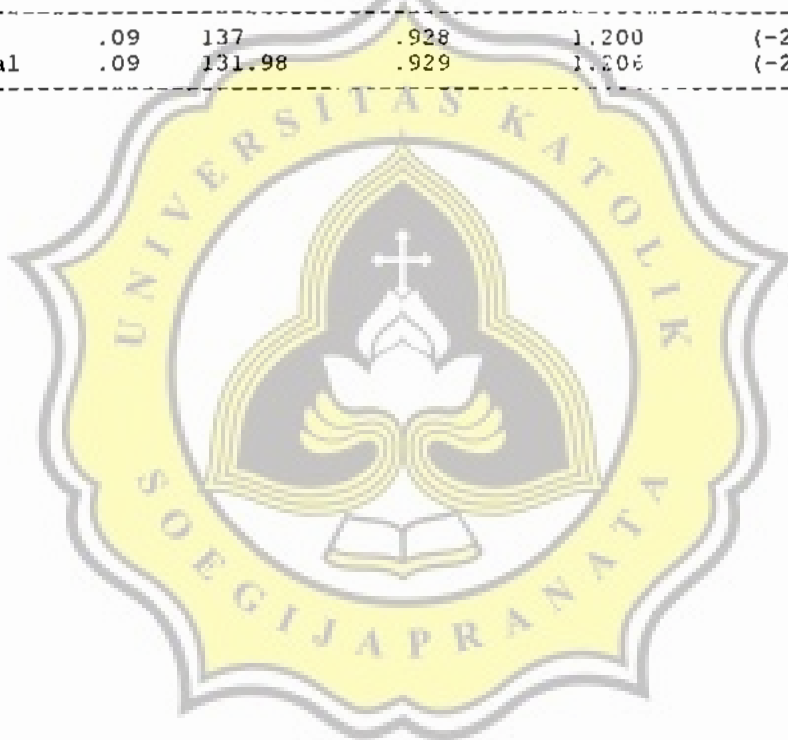
t-tests for independent samples of JS Jenis Sekolah

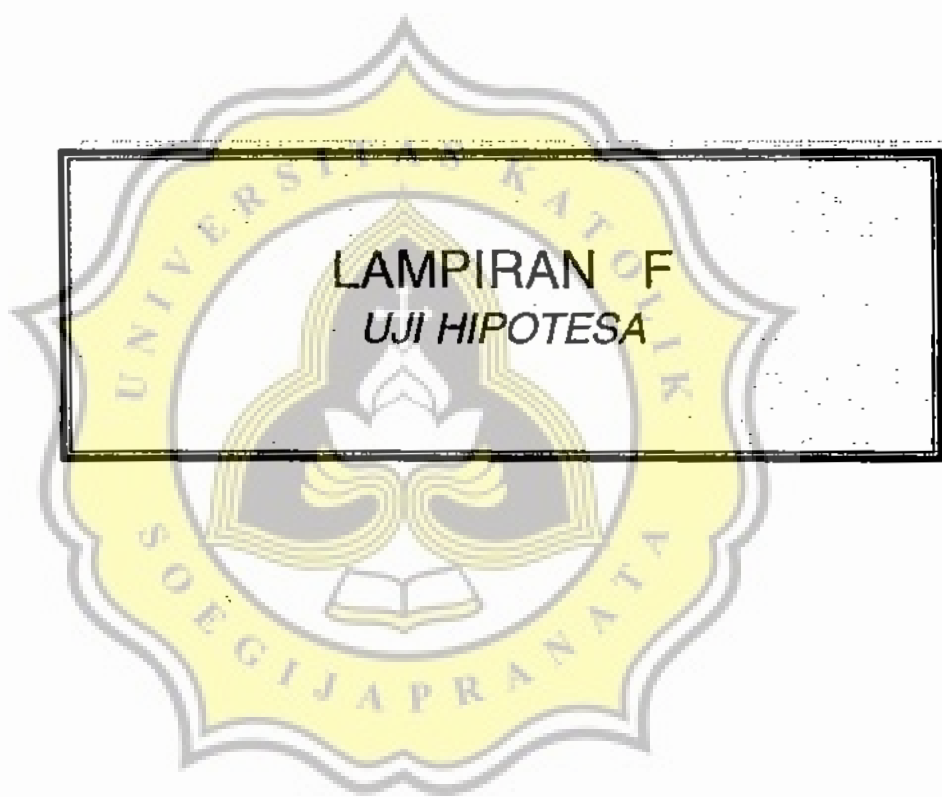
Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
KD Kecenderungan Delinkuensi				
SMU	66	33.2727	7.408	.912
SMK	73	33.1644	6.741	.789

Mean Difference = .1083

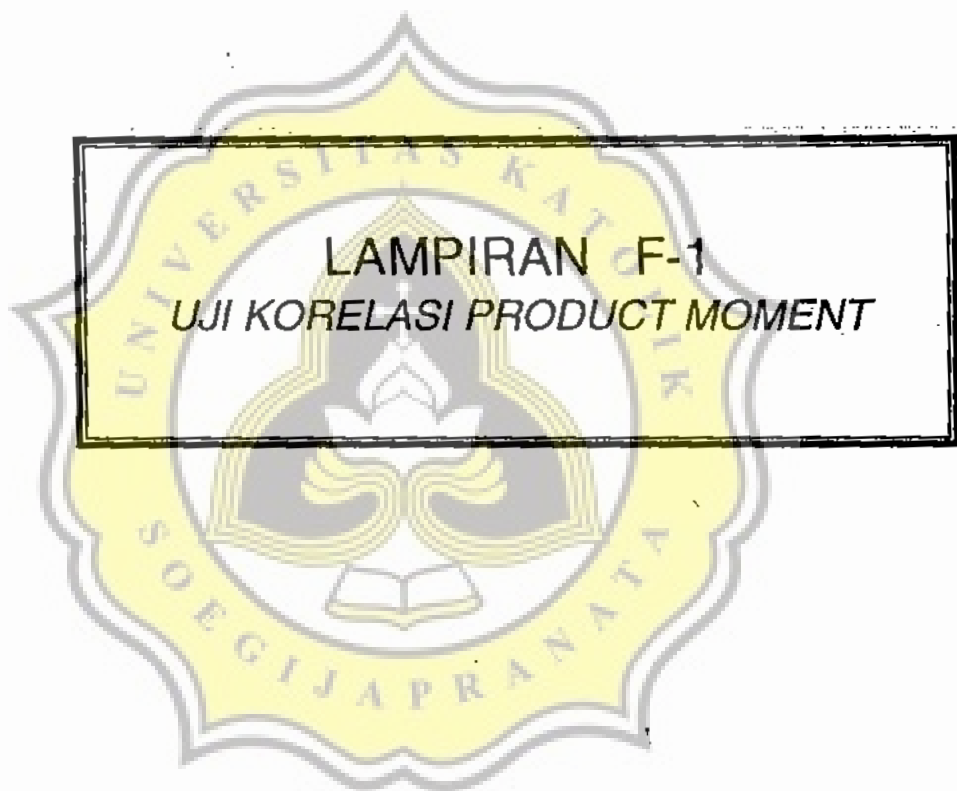
Levene's Test for Equality of Variances: F= .894 P= .346

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	.09	137	.928	1.200	(-2.265, 2.482)
Unequal	.09	131.98	.929	1.206	(-2.277, 2.494)





LAMPIRAN F
UJI HIPOTESA



LAMPIRAN F-1
UJI KORELASI PRODUCT MOMENT

- - Correlation Coefficients - -

	HA	KD
HA	1.0000 (139) P= .	-.3186 (139) P= .000
KD	-.3186 (139) P= .000	1.0000 (139) P= .

(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

Keterangan :

KD = Kecenderungan Delinkuensi

HA = Persepsi thd Hubungan Anak (Remaja Pria) dg Ayah



* * * * MULTIPLE REGRESSION * * * *

Listwise Deletion of Missing Data

Equation Number 1 Dependent Variable.. KD Kecenderungan Delinkuensi

Block Number 1. Method: Enter HA

Variable(s) Entered on Step Number

1.. HA Persepsi thd Hubungan Anak (Remaja Pria) dg Ayah

Multiple R .31864
 R Square .10153 /
 Adjusted R Square .09497
 Standard Error 6.69737

Analysis of Variance

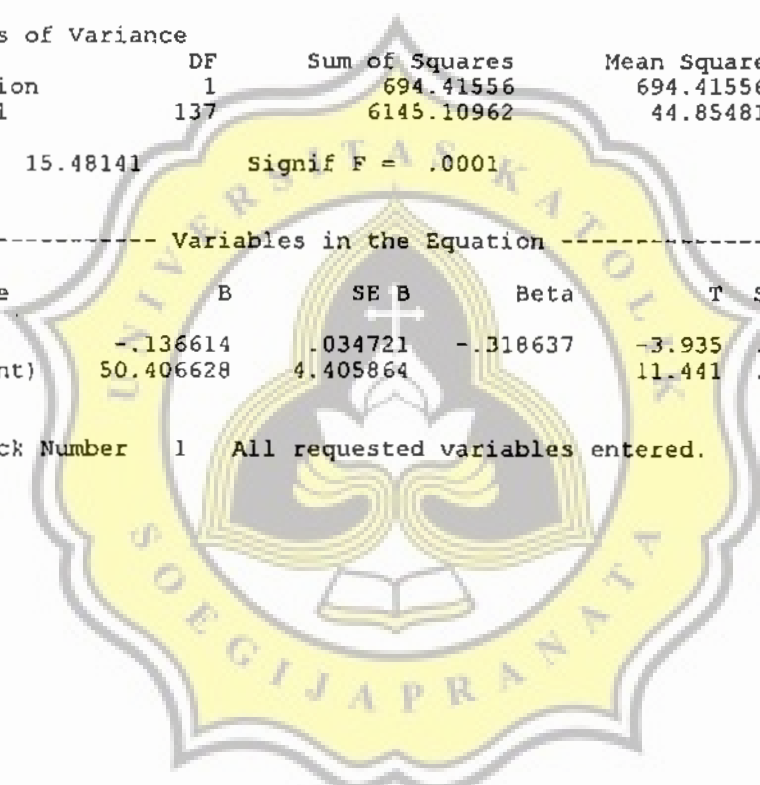
	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	694.41556	694.41556
Residual	137	6145.10962	44.85481

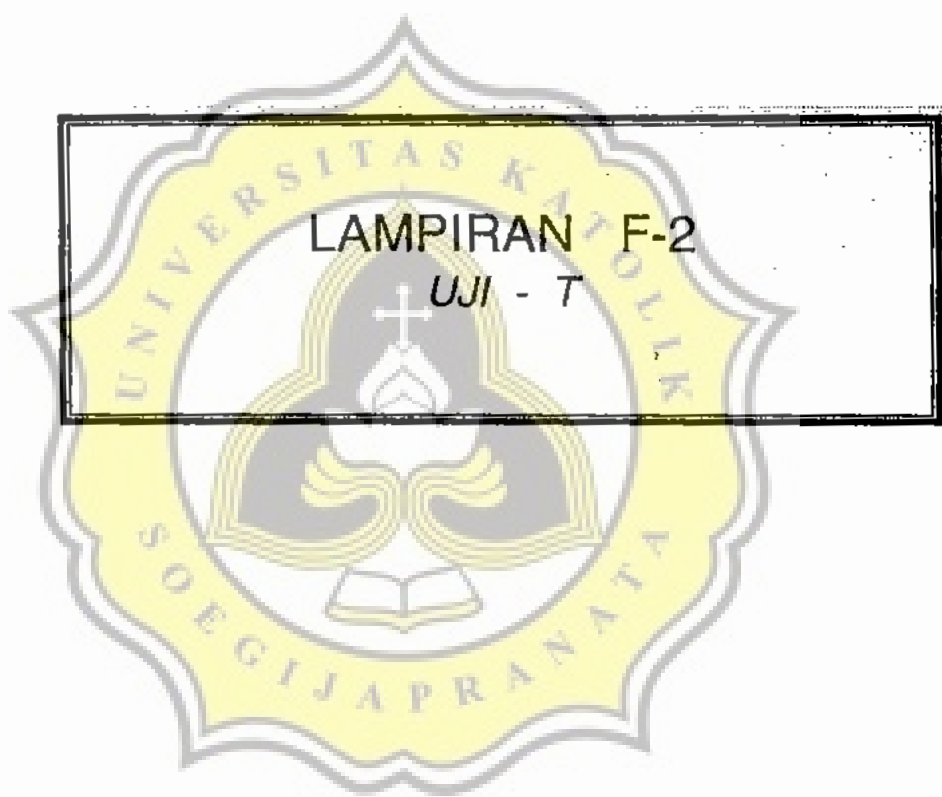
F = 15.48141 Signif F = .0001

----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
HA	-.136614	.034721	-.318637	-3.935	.0001
(Constant)	50.406628	4.405864		11.441	.0000

End Block Number 1 All requested variables entered.





LAMPIRAN F-2

UJI - T

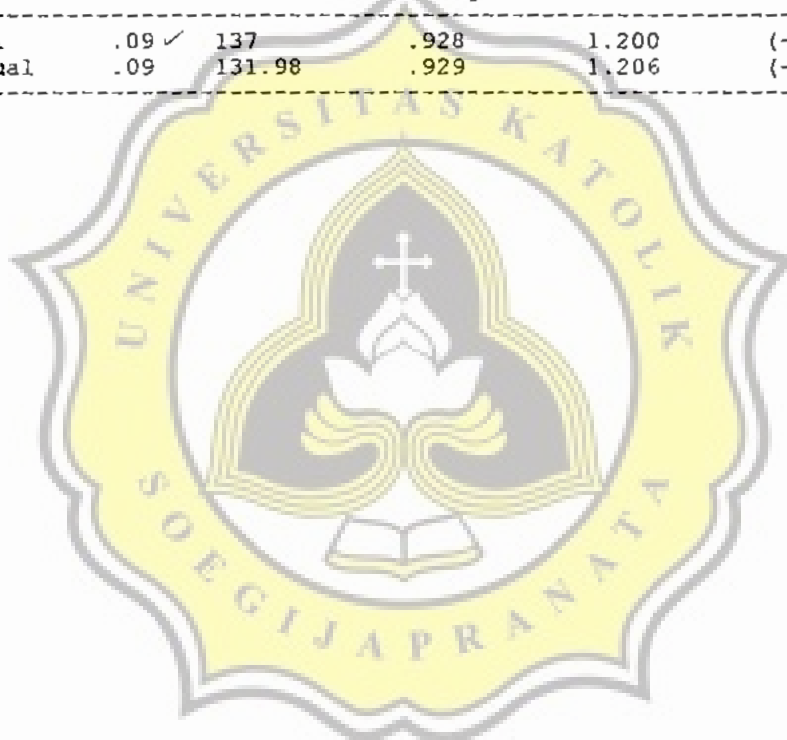
t-tests for independent samples of JS Jenis Sekolah

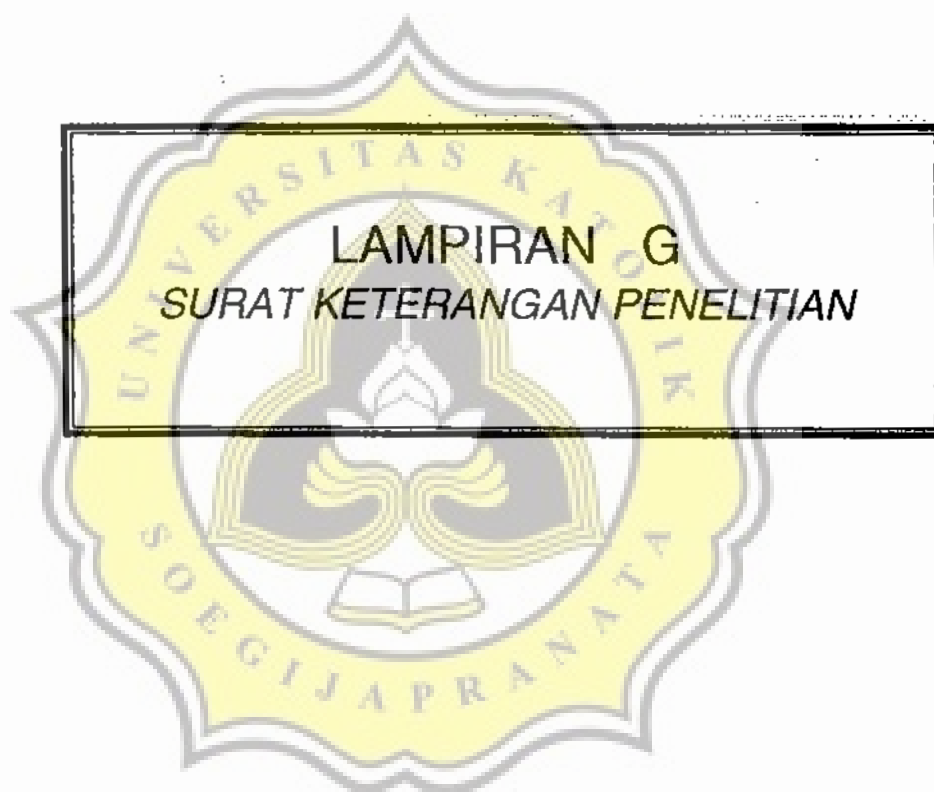
Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
KD Kecenderungan Delinkuensi				
SMU	66	33.2727	7.408	.912
SMK	73	33.1644	6.741	.789

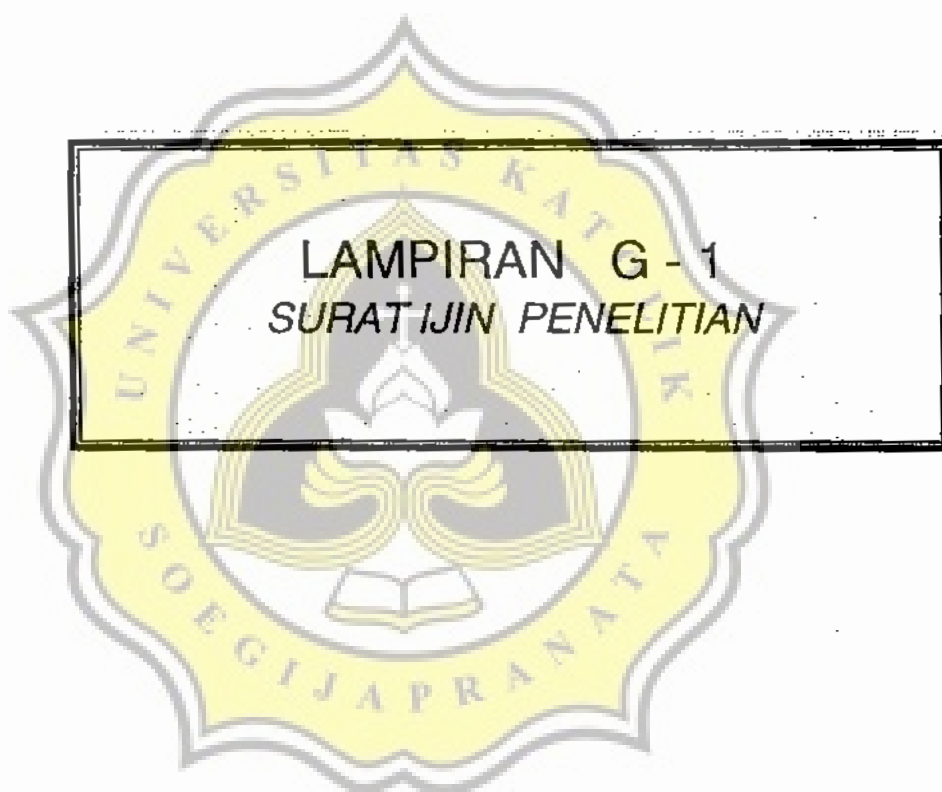
Mean Difference = .1083

Levene's Test for Equality of Variances: $F = .894$ $P = .346$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	.09 ✓	137	.928	1.200	(-2.265, 2.482)
Unequal	.09	131.98	.929	1.206	(-2.277, 2.494)







LAMPIRAN G-1
SURAT IJIN PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

http://www.unika.ac.id E-Mail: unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/476/UKS.07/XII/2001

8 Desember 2001

Lamp. : -

Hal : Izin Penelitian

Kepada : Yth. Kepala SMU Kristen YSKI
Jl. Sidodadi Timur No. 23
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk dapat memberikan izin kepada mahasiswa/i :

Nama : Rebecca Sri Wahyuningasih
NIM / NIRM : 87.40.0478/87.6.111/08000.50204
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 7 April 1968
Alamat : Jl. Aryamukti I/ 665
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Kristen YSKI Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Kecenderungan Delinkuensi Pada Remaja Pria Ditinjau dari Persepsi Terhadap Hubungan Dengan Ayah*"

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

Dekan,

Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

http://www.unika.ac.id E-Mail:unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/476/UKS.07/XII/2001

8 Desember 2001

Lamp. : -

Hal : Ijin Penelitian

**Kepada : Yth. Kepala SMK IPT Karangpanas
Jl. Dr. Wahidin No. 110
di-
Semarang**

**Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk dapat
memberikan ijin kepada mahasiswa/i :**

**Nama : Rebecca Sri Wahyuningsih
NIM / NIRM : 87.40.0478/87.6.111/08000.50204
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 7 April 1968
Alamat : Jl. Aryanukti 1 / 665
Semarang**

**untuk mengadakan Penelitian di SMK IPT Karangpanas Semarang,
dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul
"Kecenderungan Delinkuensi Pada Remaja Pria Ditinjau dari Persepsi
Terhadap Hubungan Dengan Ayah"**

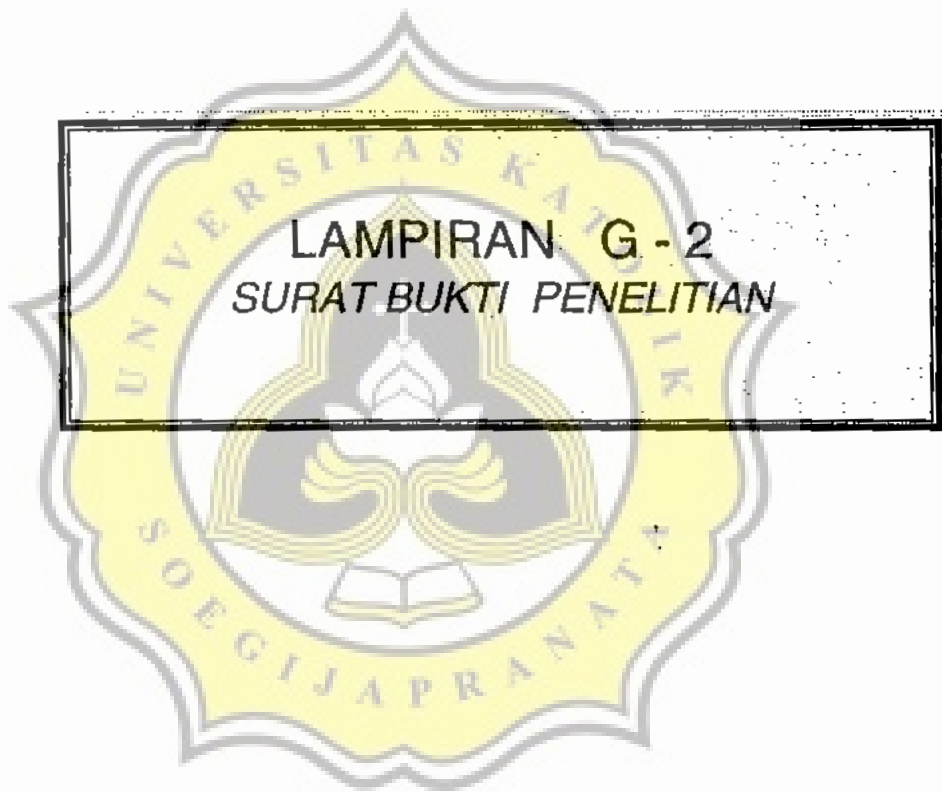
**Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu , kami mengucapkan terima
kasih.**

Dekan,

Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan



LAMPIRAN G-2
SURAT BUKTI PENELITIAN



SMU Kristen YSKI

Jl. SIDODADI TIMUR No. 23 SEMARANG - 50125
Telp. 62 - 24 - 8414377, FAX 62 - 24 - 8414320, email : smukyski@indosat.net.id
JAWA TENGAH - INDONESIA
STATUS DISAMAKAN

SURAT - KETERANGAN.

No. : 350/103.33/SMUK.YSKI/um/2002

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Drs. Sugiyono**
Jabatan : Kepala SMU Kristen YSKI,

menerangkan dengan sesungguhnya bahwa nama tersebut dibawah ini :

Nama : **Rebecca Sri Wahyuningsih.**
Tempat/Tgl.lahir: Semarang, 7 April 1968
NIM/NIREM : 87.40.0478/87.6.111/08000.50204
Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata
Semarang,

bahwa mahasiswa tersebut diatas benar - benar telah melaksanakan penelitian di SMU Kristen YSKI Semarang pada tanggal 11 - 12 Desember 2001, dengan judul Skripsi :

▪ **Kecenderungan Delinkuensi Pada Remaja Pria Ditinjau dari Persepsi Terhadap Hubungan Dengan Ayah** .

Demikian Surat Keterangan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, dan kepada pihak yang terkait kiranya dapat menjadi periksa.



Semarang, 8 Januari 2002
Kepala SMU Kristen YSKI


DRS. SUGIYONO.

YAYASAN PANTI ASUHAN KATOLIK
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) IPT-KARANGPANAS
STATUS : DIAKUI (SK. DIRJEN DIK DAS MEN DEPDIKBUD No. 37/C/KEP/MN/1996
Jl. Dr. Wahidin 110 Telp. 315361 Fax. (024) 414709
SEMARANG

NDS : 420330011

SURAT KE TERANGAN
Nomor : 11202/I03.33/TM/H/02

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala SMK IPT Karangpanas - Semarang menerangkan bahwa :

Nama : Rebecca Sri Wahyuningsih
Mahasiswa : Fak.Psikologi UNIKA Soegijapranata
NIM / NIRM : 87.40.0478/87.6.111/08000.50204
Tempat/Tgl lahir: Semarang, 7 April 1968
Alamat : Jl. Aryamukti I / 665 Semarang

Telah mengadakan penelitian di SMK IPT Karangpanas Semarang dengan Materi "*Kecenderungan Delinkuensi Pada Remaja Pria Ditinjau dari Persepsi Terhadap Hubungan Dengan Ayah*".

Demikian surat keterangan ini harap digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 22 Januari 2002

Kepala Sekolah



I. SIGHT HERNOWO, B.Sc