





**LAMPIRAN A**

**ANGKET PENELITIAN**

**A - 1 ANGGKET KECENDERUNGAN  
PENYALAHGUNAAN ZAT**

USIA : .....

KELAS : .....

### PETUNJUK

1. Bacalah setiap pernyataan dan kerjakan dengan sungguh-sungguh.
2. Jawaban ditulis pada tempat yang tersedia dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Contoh :

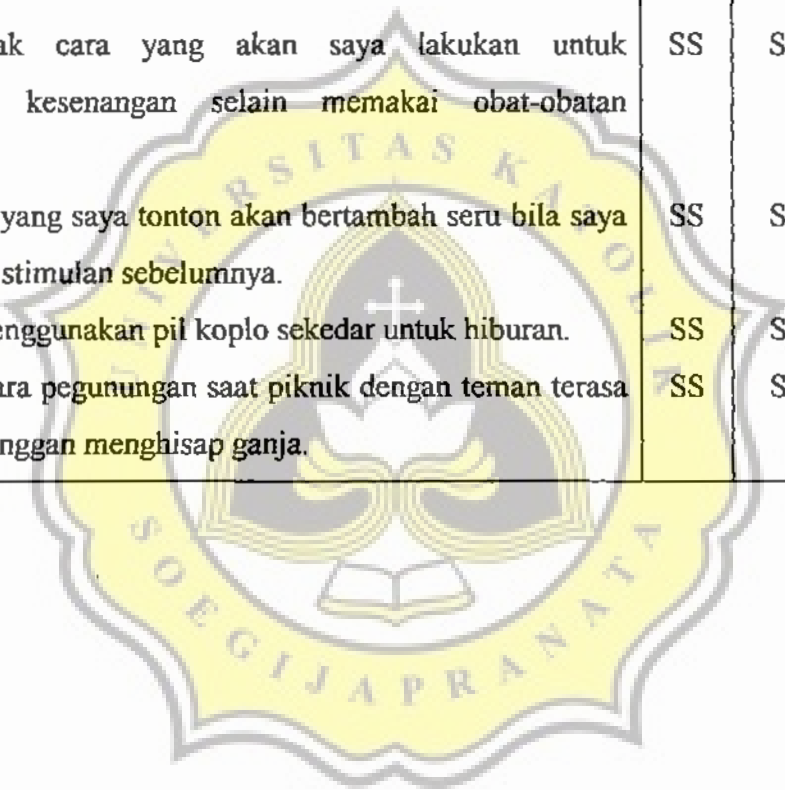
Kalau sedang menonton TV, saya menolak dimintai tolong. SS  TS STS

Semua jawaban dianggap benar (tidak ada jawaban yang salah), bila jawaban itu sesuai dengan pendapat dan keadaan saudara.

SELAMAT MENGERJAKAN !

1.	Dalam diri saya ada keinginan untuk minum obat stimulan.	SS	S	TS	STS
2.	Pada diri saya jarang ada keinginan untuk menyenangkan perasaan teman dengan menerima ajakannya memakai heroin.	SS	S	TS	STS
3.	Pada saat perayaan ulang tahun, saya akan minum minuman keras bersama teman-teman.	SS	S	TS	STS
4.	Keinginan untuk minum minuman keras kurang saya miliki.	SS	S	TS	STS
5.	Ketika teman mengajak menghisap ganja, saya akan langsung menerima tawaran tersebut demi menyenangkan teman.	SS	S	TS	STS
6.	Saya kurang tertarik untuk minum minuman beralkohol yang disediakan saat menghadiri pesta.	SS	S	TS	STS
7.	Saya berkeinginan untuk minum obat penenang.	SS	S	TS	STS
8.	Pada saat menghadapi masalah rumit, menghisap ganja bukan penyelesaian yang saya inginkan.	SS	S	TS	STS
9.	Saya akan menghisap ganja bersama-sama teman , saat acara kemah sekolah.	SS	S	TS	STS
10.	Saya jarang berkeinginan untuk menghisap ganja.	SS	S	TS	STS
11.	Saya akan minum minuman beralkohol untuk menghilangkan rasa kecewa yang saya alami.	SS	S	TS	STS
12.	Nonton video bersama teman tanpa merokok ganja akan lebih menyenangkan.	SS	S	TS	STS
13.	Tanpa memakai pil ekstasi, saya dapat bergaul dengan orang lain.	SS	S	TS	STS
14.	Ketika orang tua pergi, saya ingin minum minuman keras.	SS	S	TS	STS
15.	Saya kurang berkeinginan untuk menelan obat-obatan narkotika.	SS	S	TS	STS
16.	Saya ingin menghilangkan rasa canggung dalam pergaulan dengan menggunakan pil ekstasi.	SS	S	TS	STS
17.	Walaupun keadaan rumah memungkinkan, saya merasa enggan untuk minum minuman beralkohol.	SS	S	TS	STS
18.	Meskipun mencoba sabu-sabu adalah hal baru bagi saya, tapi	SS	S	TS	STS

	saya enggan mencobanya.				
19.	Pada waktu senggang, saya akan menghisap sabu-sabu bersama teman-teman.	SS	S	TS	STS
20.	Saya kurang memiliki keinginan untuk merasakan heroin.	SS	S	TS	STS
21.	Saat tahu teman-teman menggunakan putauw, ada keinginan untuk mencobanya sebagai pengalaman baru.	SS	S	TS	STS
22.	Saya kurang tertarik mencoba morfin, walaupun saya merasa kesepian di rumah.	SS	S	TS	STS
23.	Masih banyak cara yang akan saya lakukan untuk mendapatkan kesenangan selain memakai obat-obatan narkotika.	SS	S	TS	STS
24.	Film bioskop yang saya tonton akan bertambah seru bila saya menelan obat stimulan sebelumnya.	SS	S	TS	STS
25.	Saya ingin menggunakan pil koplo sekedar untuk hiburan.	SS	S	TS	STS
26.	Meskipun udara pegunungan saat piknik dengan teman terasa dingin, saya enggan menghisap ganja.	SS	S	TS	STS





**A - 2    *ANGKET SELF-EFFICACY*  
DALAM MENGHINDARI  
PENYALAHGUNAAN ZAT**

**USIA** : .....

**KELAS** : .....

**PETUNJUK**

1. Bacalah setiap pernyataan dan kerjakan dengan sungguh-sungguh.
2. Jawaban ditulis pada tempat yang tersedia dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

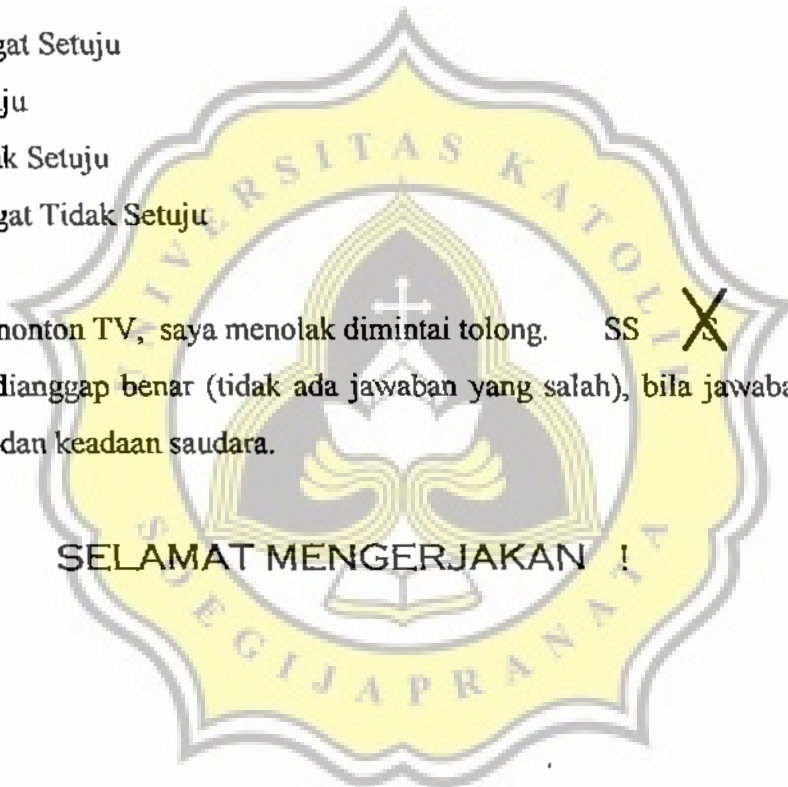
STS : Sangat Tidak Setuju

Contoh :

Kalau sedang menonton TV, saya menolak dimintai tolong. SS  TS STS

- . Semua jawaban dianggap benar (tidak ada jawaban yang salah), bila jawaban itu sesuai dengan pendapat dan keadaan saudara.

SELAMAT MENGERJAKAN !



Masalah yang saya hadapi akan teratasi dengan baik tanpa bantuan ganja.	SS	S	TS	STS
Saya jarang berharap dapat menolak ajakan teman minum minuman keras bila berada dalam pesta.	SS	S	TS	STS
Saya merasa puas bila dapat mengatasi masalah pribadi tanpa menggunakan obat penenang.	SS	S	TS	STS
Tanpa bantuan ganja, beban pikiran saya akan bertambah berat saat menyelesaikan masalah.	SS	S	TS	STS
Saya yakin akan mampu mengatasi masalah yang saya hadapi tanpa bantuan obat penenang.	SS	S	TS	STS
Saya kurang puas, walaupun dapat mengatasi kesulitan tanpa menghisap ganja.	SS	S	TS	STS
Saya akan dapat bergaul dengan baik tanpa dibantu obat perangsang.	SS	S	TS	STS
Saat berselisih pendapat dengan orang tua, saya ragu dapat mengatasinya tanpa bantuan obat penenang.	SS	S	TS	STS
Keluarga saya akan bahagia bila saya berhasil menolak ajakan teman minum minuman keras.	SS	S	TS	STS
Dalam pergaulan saya akan merasa canggung bila tanpa memakai pil ekstasi.	SS	S	TS	STS
Saya yakin akan dapat memperoleh teman tanpa dibantu obat perangsang.	SS	S	TS	STS
Walaupun persoalan dapat dipecahkan tanpa melibatkan obat-obatan narkotika, teman saya tetap meragukan saya.	SS	S	TS	STS
Hubungan saya dengan teman-teman akan tetap berjalan baik, walaupun saya menolak tawaran minum minuman keras.	SS	S	TS	STS
Apabila rasa cemas muncul, saya kehilangan harapan untuk menenangkan diri tanpa memakai obat penenang.	SS	S	TS	STS
Teman dekat saya akan lebih perhatian terhadap saya bila saya menjauhi pemakaian morfin.	SS	S	TS	STS



6.	Teman-teman akan menjauh bila saya menolak ajakannya untuk minum minuman beralkohol.	SS	S	TS	STS
7.	Saya yakin akan dapat menolak tawaran teman untuk minum minuman beralkohol.	SS	S	TS	STS
3.	Orang tua akan tetap merasa curiga, meski saya mengerjakan tugas sekolah tanpa memakai obat perangsang.	SS	S	TS	STS
1.	Konflik dengan teman akan dapat terselesaikan dengan baik tanpa melampiaskannya pada minuman keras.	SS	S	TS	STS
1.	Orang tua akan merasa lega bila saya giat belajar tanpa dibantu obat perangsang.	SS	S	TS	STS
.	Perselisihan dengan orang tua akan sulit dilupakan tanpa bantuan morfin.	SS	S	TS	STS
.	Dalam situasi konflik dengan teman, saya yakin akan mampu menyelesaikannya tanpa bantuan morfin.	SS	S	TS	STS
.	Kurang tenang rasanya bila dapat menghilangkan rasa jengkel tanpa minum minuman keras.	SS	S	TS	STS
.	Perasaan marah saya akan teratasi dengan baik tanpa harus meminum pil koplo.	SS	S	TS	STS
.	Saya merasa tenang bila dapat meredakan kemarahan tanpa menggunakan pil koplo.	SS	S	TS	STS
.	Tanpa obat penenang, perasaan jengkel pada seseorang akan semakin besar.	SS	S	TS	STS
.	Saya yakin akan mampu meredakan rasa marah tanpa menggunakan pil koplo.	SS	S	TS	STS



**A - 3 ANGKET DUKUNGAN SOSIAL**

**USIA** : .....

**KELAS** : .....

**PETUNJUK**

1. Bacalah setiap pernyataan dan kerjakan dengan sungguh-sungguh.
2. Jawaban ditulis pada tempat yang tersedia dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

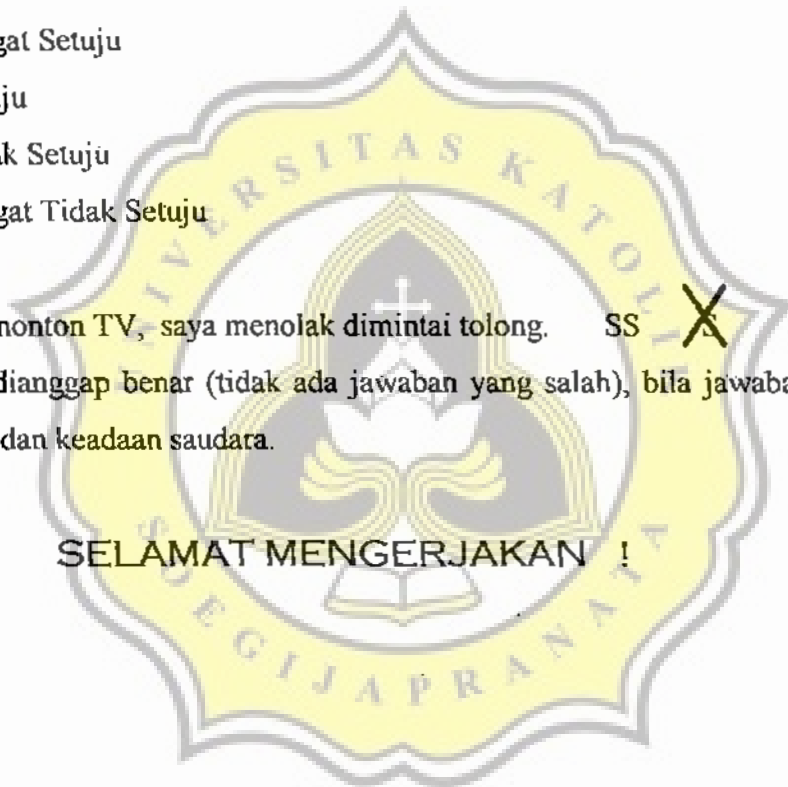
STS : Sangat Tidak Setuju

Contoh :

Kalau sedang menonton TV, saya menolak dimintai tolong. SS  TS  STS

Semua jawaban dianggap benar (tidak ada jawaban yang salah), bila jawaban itu sesuai dengan pendapat dan keadaan saudara.

**SELAMAT MENGERJAKAN !**



1.	Ketika saya berbuat salah dan menyesal, orang tua mau memaafkan saya.	SS	S	TS	STS
2.	Keluarga akan membiarkan saya dalam kebingungan saat memilih kegiatan sore yang ada di sekolah.	SS	S	TS	STS
3.	Saat sepatu saya tampak usang, orang tua saya akan mengajak membeli penggantinya tanpa diminta.	SS	S	TS	STS
4.	Orang tua cenderung meremehkan pendapat yang saya sampaikan.	SS	S	TS	STS
5.	Walaupun saya telah mengakui kesalahan, tetap saja orang tua menyalahkan saya.	SS	S	TS	STS
6.	Keluarga saya akan memberikan petunjuk yang saya butuhkan, saat saya bingung memilih sekolah.	SS	S	TS	STS
7.	Meskipun saya minta, orang tua jarang memberikan barang yang saya butuhkan.	SS	S	TS	STS
8.	Gagasan saya juga diminta dalam rapat keluarga.	SS	S	TS	STS
9.	Orang tua saya sering menanyakan bagaimana keadaan saya.	SS	S	TS	STS
0.	Orang tua saya jarang memberikan nasehatnya kepada saya.	SS	S	TS	STS
1.	Saudara saya bersedia membantu mengerjakan tugas sekolah yang tidak dapat saya kerjakan.	SS	S	TS	STS
2.	Keluarga saya akan mencemooh, bila ada anggota keluarga yang mendapat nilai jelek dalam ulangan.	SS	S	TS	STS
3.	Orang tua tidak pernah menanyai saya, meskipun saya sering pulang larut malam.	SS	S	TS	STS
4.	Saat saya melakukan kekeliruan, orang tua akan memberikan nasehat kepada saya.	SS	S	TS	STS
5.	Keluarga saya keberatan membantu kesulitan saya saat mengerjakan pekerjaan rumah dari sekolah.	SS	S	TS	STS
5.	Kedua orang tua saya akan memberikan ucapan selamat atas keberhasilan saya masuk tim inti kegiatan di sekolah.	SS	S	TS	STS

17.	Saat saya bertengkar dengan teman, saudara saya bersedia mendengarkan keluh kesah saya.	SS	S	TS	STS
18.	Saya dibiarkan bertindak semaunya tanpa pengarahan dari orang tua saya.	SS	S	TS	STS
19.	Bila saya membutuhkan biaya untuk membeli buku, saudara saya mau meminjamkan uangnya kepada saya.	SS	S	TS	STS
20.	Selama ini saudara saya selalu merendahkan nilai-nilai yang saya peroleh.	SS	S	TS	STS
21.	Saudara saya jarang mau mengerti kesulitan yang saya rasakan.	SS	S	TS	STS
22.	Pada saat saya lalai menjalankan ibadah agama, kedua orang tua saya segera mengingatkannya.	SS	S	TS	STS
23.	Walaupun mempunyai uang, saudara saya enggan meminjamkannya kepada saya untuk membeli keperluan sekolah.	SS	S	TS	STS
24.	Keluarga saya saling menghargai satu sama lain.	SS	S	TS	STS
25.	Orang tua dan saudara saya akan bergantian merawat saya di saat sakit.	SS	S	TS	STS
26.	Saat saya bertanya hal yang tidak saya ketahui, keluarga menjawabnya sambil lalu saja.	SS	S	TS	STS
27.	Saudara saya mau mengantar pergi ke rumah teman untuk mengerjakan tugas.	SS	S	TS	STS
28.	Keluarga saya tidak peduli bagaimana keadaan saya sehari-hari.	SS	S	TS	STS
29.	Kedua orang tua saya akan dengan senang hati menjelaskan istilah yang tidak saya mengerti.	SS	S	TS	STS
30.	Saudara saya akan mengelak, saat saya mintai tolong mengantar pergi ke kegiatan sore.	SS	S	TS	STS
31.	Saat mendekati ulangan umum di sekolah, orang tua mendorong saya agar lebih giat belajar.	SS	S	TS	STS
32.	Ketika menghadapi persoalan sulit, saya jarang mendapatkan	SS	S	TS	STS

	pemecahannya dari keluarga.				
33.	Bila saya sakit, saudara saya mau menemani pergi ke dokter.	SS	S	TS	STS
34.	Saudara saya akan memberikan jalan keluar yang baik bagi masalah saya.	SS	S	TS	STS
35.	Saudara saya akan menolak, saat dimintai tolong membelikan obat untuk sakit saya.	SS	S	TS	STS
36.	Saudara saya banyak memberikan semangat kepada saya untuk lebih berprestasi lagi.	SS	S	TS	STS

**PERIKSA KEMBALI, APAKAH SEMUA PERNYATAAN TELAH TERJAWAB !**





**LAMPIRAN B**

**DATA KASAR UJI COBA**

**B - 1 ANGKET KECENDERUNGAN**

**PENYALAHGUNAAN ZAT**

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2
2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	2	2	1	1	4	1	1	1	2
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
4	1	4	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	2	2	1
6	1	4	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1
9	4	4	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1
10	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1
11	1	4	1	4	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2
12	1	4	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
15	1	4	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	4	1	2	2	1
16	1	4	1	2	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
17	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	2
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	2	1	1
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1
21	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	2	1	1	1	1
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
27	1	4	1	2	4	3	1	1	1	4	1	2	1	2	1	2	1	4	1	4
28	1	1	1	3	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	4	1	2	1	4
29	1	4	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
32	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35	1	4	2	3	1	2	1	1	1	3	1	1	2	1	2	4	2	2	2	2
36	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38	1	4	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	1	2	1	4	1	2	1	1
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
40	1	4	1	2	4	3	2	1	1	4	2	1	1	1	1	4	1	1	3	1



c:\apsrwin\lika.sav

	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30
1	1	2	1	1	3	2	2	2	2	1
2	1	2	1	1	3	4	1	3	1	2
3	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
4	1	2	1	1	4	1	1	2	1	2
5	1	1	1	2	3	1	2	2	2	2
6	1	1	3	1	4	1	1	2	2	2
7	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
8	1	4	1	2	3	1	1	3	1	2
9	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2
10	1	2	2	2	4	1	1	2	1	1
11	1	3	1	4	4	1	1	2	1	2
12	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
15	1	3	1	2	3	2	1	2	2	2
16	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1
17	1	2	1	1	4	1	1	1	1	2
18	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
19	1	2	1	2	4	1	1	2	1	1
20	1	4	2	1	4	1	1	2	1	1
21	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
23	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
24	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1
26	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
27	1	3	1	2	3	1	1	2	1	2
28	1	2	1	1	1	2	1	2	1	4
29	1	2	2	2	3	1	2	2	2	1
30	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
31	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1
32	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
33	1	1	2	2	4	3	2	2	1	2
34	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
35	2	2	2	2	4	1	2	3	1	2
36	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
37	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
38	1	2	1	2	3	1	1	2	1	4
39	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
40	1	3	1	3	4	2	1	1	1	1

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
41	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	3	1
42	2	2	2	1	1	2	3	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
45	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2
47	1	3	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	4	1	1	2	2	2
48	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	2	1
49	2	4	1	2	1	2	1	1	1	1	3	2	1	1	2	4	1	1	1	1
50	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
52	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2
53	1	4	1	2	1	1	1	1	1	3	1	2	2	1	1	4	1	1	2	1
54	2	4	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
55	1	4	1	3	1	2	1	2	1	3	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2
56	1	3	2	3	1	1	1	1	1	3	1	1	2	2	1	3	1	2	2	2
57	1	4	1	4	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	2	1	4
58	1	3	2	3	1	2	1	1	1	3	2	1	2	1	2	3	2	2	2	3
59	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
61	1	4	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1
62	1	4	1	2	1	4	2	1	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2
63	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1
64	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	4	1	2	1	2
65	1	1	1	1	1	2	1	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
66	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1
67	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1
69	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
70	1	4	1	2	1	4	1	2	1	2	1	2	2	1	1	4	1	2	2	2
71	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	4	1	2	2	1
72	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
73	2	4	2	2	1	2	1	1	1	1	3	1	2	1	2	4	1	2	2	2
74	1	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	3	1	2
75	1	3	1	2	1	4	1	4	1	4	1	2	1	2	1	4	1	2	1	3
76	3	4	2	2	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
77	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1
78	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
79	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30
41	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
42	1	1	2	2	4	2	2	1	2	2
43	1	1	2	1	4	2	1	2	1	2
44	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
45	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
46	1	2	2	2	4	2	1	2	1	2
47	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1
48	1	1	1	1	4	1	1	1	1	2
49	1	1	1	1	4	2	1	2	1	1
50	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1
51	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
52	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2
53	1	2	1	1	3	1	1	2	1	1
54	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2
55	1	2	1	2	3	3	1	2	1	2
56	2	3	1	2	3	1	1	3	1	2
57	1	4	1	2	4	1	1	2	1	2
58	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
59	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
60	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
61	1	2	2	1	3	1	2	1	2	2
62	1	2	1	2	4	2	1	2	1	2
63	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1
64	2	3	2	2	3	1	1	2	2	2
65	2	2	2	2	4	1	1	2	2	2
66	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1
67	1	2	2	2	3	1	1	1	1	2
68	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
69	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
70	1	2	1	2	3	2	1	2	1	2
71	1	2	1	2	3	2	1	2	2	2
72	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
73	2	1	3	1	3	2	2	2	2	2
74	2	2	1	2	4	2	2	2	2	2
75	1	4	1	2	3	1	1	1	1	1
76	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
77	1	1	3	1	4	1	1	1	1	1
78	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
79	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1



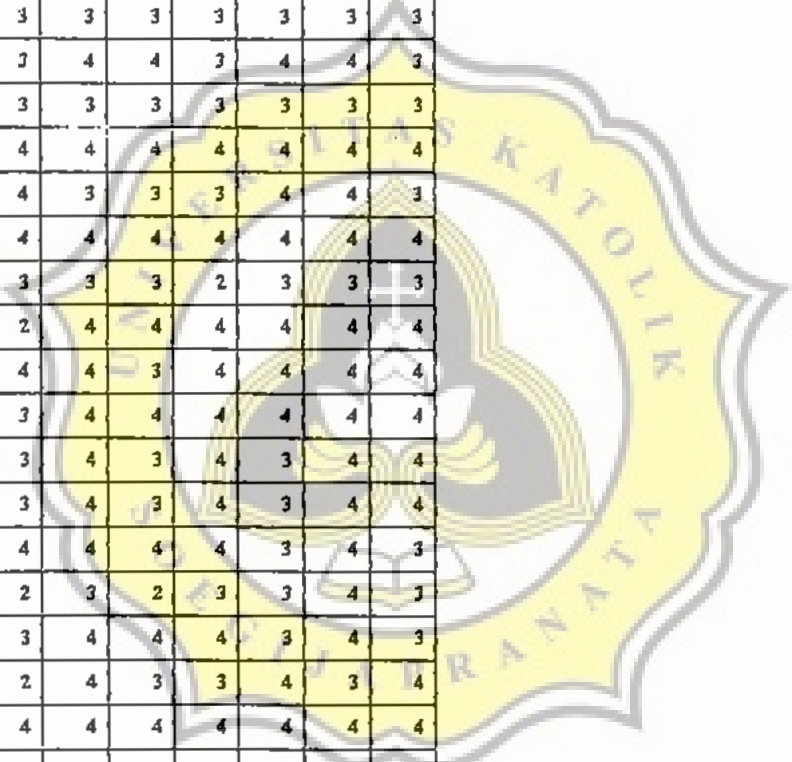
**B - 2    *ANGKET SELF-EFFICACY*  
DALAM MENGHINDARI  
PENYALAHGUNAAN ZAT**

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
1	4	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3
2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	5	4	3	2	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4
4	4	2	3	4	4	3	4	1	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3
5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2
6	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3
7	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4
8	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4
9	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3
0	4	1	4	3	4	3	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	3
1	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4
2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	2	4	4	3	4	4
3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	4	1	4
6	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	2	4	4	2	4	1	4	4
7	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4
0	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4
1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3
3	4	1	4	4	4	1	4	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4
5	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4
6	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	3	3	4	4	3	3	3	2
8	4	1	4	4	4	2	3	1	4	4	3	1	4	3	3	2	3	2	3	2
9	4	2	4	3	4	2	4	2	4	3	3	2	4	3	4	3	1	1	2	3
0	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
1	4	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	3	2	3	4	4	4	4	4
2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	2	4	4	3	3	2	1	4	3	3	2	3	2	3	3	4	1	3	3
4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	1	4	3	2	4	4	3	4	3
6	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	3	4	4	3	4	4
8	4	1	4	4	4	4	3	3	3	4	4	1	3	2	4	4	3	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	2	4	4
0	4	1	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	1

	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3
2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3
5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
6	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	3	3	3	2	3	1	4	3	3	4
9	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
0	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4
1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
0	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4
7	4	1	4	2	3	3	4	2	4	4
3	3	4	4	1	4	1	4	3	4	2
9	4	3	4	3	4	1	3	3	2	3
0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4
1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4
1	3	4	4	2	4	4	3	3	3	4
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	4	1	4	4	4	4	4	3	3	3
0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	1

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
41	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	1
42	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	4	3	3	2
43	4	1	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3
44	4	1	4	4	4	4	3	3	2	1	4	2	4	3	3	3	4	3	4	4
45	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4
46	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
47	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
48	3	2	4	1	4	2	4	3	4	4	4	2	3	2	4	4	4	3	4	3
49	4	1	1	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
50	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
52	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
53	4	2	4	4	3	4	3	2	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	4	4	
56	4	2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
57	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4
58	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
59	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4
60	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
61	4	2	4	4	3	3	4	2	4	3	4	1	3	3	4	4	4	4	4	4
62	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	1	4	3	2	4	3	2	3	3
63	4	2	3	3	4	4	4	2	4	4	4	1	4	2	4	3	3	3	4	3
64	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	2	3	4	2	4	4	4
65	3	2	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
66	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3
67	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	4	1	2	3	3	2	3	2	3	3
68	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4
70	3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3
71	4	2	4	1	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4
72	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	2	4	4
73	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3
74	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2
75	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4
76	4	1	4	4	4	4	4	1	3	4	4	1	3	3	4	3	3	3	4	4
77	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	3	3	3	4	3	4	2
78	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4

	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
41	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4
42	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3
43	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4
44	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
45	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
46	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
47	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3
48	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
58	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
59	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
50	4	1	1	4	4	3	4	4	4	4
51	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4
52	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4
53	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4
54	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
55	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3
56	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
57	4	4	4	2	4	3	3	4	3	4
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
60	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
61	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
62	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
63	4	1	4	2	4	1	4	3	4	1
64	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4
65	4	2	4	3	4	2	3	4	4	4
66	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
67	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3





**B - 3    ANGKET DUKUNGAN SOSIAL**



	z1	z2	z3	z4	z5	z6	z7	z8	z9	z10	z11	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20
1	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3
3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	2	2	2	4	3	3	3	2	4	4	4
4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	2	4
5	3	3	3	4	2	2	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
6	2	4	2	2	3	4	4	2	4	3	1	3	2	4	3	3	2	4	4	3
7	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3
8	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
0	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3
1	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4
1	2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3
3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4
1	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4
5	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	2	1
5	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	2	1
7	4	4	2	2	3	4	2	2	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3
3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2
7	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
1	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
1	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3
1	4	3	2	2	3	3	1	2	4	4	3	3	3	4	2	2	3	2	1	2
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	3
1	2	3	3	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	2	2	3	2	3
5	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3
7	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	2	2
3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	4
7	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3
1	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
7	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	2
3	3	3	3	3	2	4	2	3	4	4	1	4	3	4	4	3	3	4	2	4
2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4
3	2	2	3	4	3	2	2	4	3	2	3	4	3	2	2	4	4	3	3	3
3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4
3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3
3	2	2	3	4	4	4	2	2	3	2	4	4	1	3	4	2	3	4	3	1

	z1	z2	z3	z4	z5	z6	z7	z8	z9	z10	z11	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20
1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4
2	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3
3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
5	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
6	4	2	4	2	3	2	2	2	2	4	4	3	1	3	2	3	3	3	4	2
7	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
9	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3
10	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
12	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
13	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3
14	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
15	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4
16	4	2	3	3	4	4	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	3
17	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3
18	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	4
21	4	3	3	3	3	3	4	1	3	2	3	2	4	3	4	1	3	3	4	2
22	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4
23	4	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	1	1	4	3	3	2	3
24	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
26	3	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2
27	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
29	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4
30	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4
31	4	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
32	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3
34	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3
35	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4
36	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3
37	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4
38	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
39	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3
40	4	2	4	1	4	3	4	3	3	1	4	3	4	1	3	3	1	4	3	4

	z1	z2	z3	z4	z5	z6	z7	z8	z9	z10	z11	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20
11	3	3	2	3	3	4	1	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2
12	3	3	3	1	3	3	1	3	3	2	4	2	2	3	3	3	2	3	3	2
13	2	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
14	1	4	2	3	3	3	1	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	4	3	3
15	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
16	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
17	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3
18	2	4	2	4	3	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4
19	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4
20	1	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
21	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	4
22	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3
23	3	3	3	4	2	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3
24	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
25	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4
26	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3
27	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
28	3	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3
30	4	3	3	3	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	2	4	3	2
31	3	3	3	4	2	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3
32	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4
35	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3
36	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	3	2	2	1	3	3	1	1	1	3	2	4	1	4	1	2	2	3	2	1
38	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
39	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3
41	3	4	4	3	2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
42	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3
43	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	4
44	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	1	3	4	3	3	3	4	3	3
45	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1
46	3	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	2	2	4	3	4
47	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2
48	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
49	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2

	z21	z22	z23	z24	z25	z26	z27	z28	z29	z30	z31	z32	z33	z34	z35	z36	z37	z38	z39	z40
41	3	1	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	1
42	2	3	3	4	3	1	2	3	3	3	2	4	4	2	3	2	2	3	4	4
43	4	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4
44	4	2	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4
45	4	4	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4
46	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
47	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	4
49	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
50	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
51	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
52	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	3
53	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3
54	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3
56	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3
57	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
58	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
59	4	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4
60	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	2
61	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3
62	3	3	2	4	3	3	4	1	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
64	4	3	3	3	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4
65	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
67	3	3	3	1	1	3	3	4	1	2	1	4	3	1	4	1	2	2	1	4
68	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	2	3	3	3	4	4
69	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3
70	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
71	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
72	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4
73	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2
74	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4
75	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4
76	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	2	4	3	2	3	4	3
77	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	2
78	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4
79	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4



**LAMPIRAN C**  
**DATA KASAR PENELITIAN**

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
1	2	4	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2
4	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	3	4	2	2	1	4	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2
7	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
8	1	4	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
9	2	4	2	2	2	2	2	1	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	3	1	2	1	2	1	1	1	3	1	2	2	1	3	1	2	2	1	2
2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
4	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	3	2	2
5	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2
8	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2
9	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1
0	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	3	2	2	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1
2	1	4	1	4	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
4	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2
5	2	4	2	3	1	3	2	2	1	4	4	1	4	2	3	1	2	4	1	3
6	1	4	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
7	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1
8	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2
9	1	3	1	2	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2
0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2
1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2
2	1	4	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2
4	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2
5	2	4	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
6	1	4	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4
7	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2
0	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2

	y21	y22	y23	y24	y25	y26	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	
1	2	2	2	1	2	2	4	2	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	
2	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
3	2	2	1	1	1	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	1	2	1	2	1	2	3	2	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3
5	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
6	1	1	1	1	1	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2
7	1	2	1	1	1	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1
8	2	4	1	1	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	2	2	1	2	2	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3
10	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
11	1	2	2	1	1	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4
12	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	1	4	1	1	1	1	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3
14	2	1	1	2	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	2
15	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
16	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
18	2	1	1	2	2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3
19	1	1	2	1	1	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4
20	2	2	2	2	2	1	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
21	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	3	1	1	4	4	3	2	4	4	4
23	2	1	1	2	2	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3
24	1	1	1	1	1	2	4	2	4	2	4	4	4	3	1	4	3	4	3	3	3
25	1	2	2	1	1	3	4	2	2	2	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	2
26	2	3	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	2	2	1	2	1	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
28	2	2	1	1	1	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
29	1	2	1	1	1	2	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4
30	2	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3
31	1	2	1	1	2	1	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
32	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
33	1	1	2	1	1	1	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
34	2	2	1	2	2	1	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
35	2	2	2	2	2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3
36	1	2	1	1	1	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2
37	1	1	1	1	1	1	4	3	4	2	4	4	4	3	1	4	3	1	3	3	3
38	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	4	4
39	1	2	2	1	1	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40	2	1	1	2	2	1	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3



	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	z1	z2	z3	z4	z5	z6	z7
1	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3
4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3
5	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
6	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	3	3	4	2
7	4	2	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
8	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4
9	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2
0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	4	3
1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2
4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2
5	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
6	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
7	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
8	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
9	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3
0	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3
1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3
3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	2	3	4	3
4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2
5	1	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	3	3
6	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
7	4	3	3	3	3	2	3	3	2	1	1	2	2	3	3	3	4	3	4	2
8	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
0	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2
1	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
2	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2
5	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2
6	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3
7	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	2
8	4	3	4	4	4	4	1	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2	4	2
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
0	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3

c:\spsswin\iku-p.sav

	z8	z9	z10	z11	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	z26	z27
1	3	3	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3
4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3
5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
8	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
9	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3
10	4	4	1	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
11	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3
12	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	2	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3
14	2	3	4	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3
15	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3
16	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3
17	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4
18	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2
19	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2
20	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
21	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4
23	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4
24	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
25	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3
28	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3
29	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	3	4
30	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4
33	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3
34	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3
35	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
36	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
37	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
38	4	4	3	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	1	2
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3

	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	z26	z27	z28	z29	z30	z31	z32	z33	z34	z35	z36	z37	z38	z39	z40	z41	z42	z43	z44	z45	z46	z47	z48	z49	z50	z51	z52	z53	z54	z55	z56	z57	z58	z59	z60	z61	z62	z63	z64	z65	z66	z67	z68	z69	z70	z71	z72	z73	z74	z75	z76	z77	z78	z79	z80	z81	z82	z83	z84	z85	z86	z87	z88	z89	z90	z91	z92	z93	z94	z95	z96	z97	z98	z99	z100	z101	z102	z103	z104	z105	z106	z107	z108	z109	z110	z111	z112	z113	z114	z115	z116	z117	z118	z119	z120	z121	z122	z123	z124	z125	z126	z127	z128	z129	z130	z131	z132	z133	z134	z135	z136	z137	z138	z139	z140	z141	z142	z143	z144	z145	z146	z147	z148	z149	z150	z151	z152	z153	z154	z155	z156	z157	z158	z159	z160	z161	z162	z163	z164	z165	z166	z167	z168	z169	z170	z171	z172	z173	z174	z175	z176	z177	z178	z179	z180	z181	z182	z183	z184	z185	z186	z187	z188	z189	z190	z191	z192	z193	z194	z195	z196	z197	z198	z199	z200	z201	z202	z203	z204	z205	z206	z207	z208	z209	z210	z211	z212	z213	z214	z215	z216	z217	z218	z219	z220	z221	z222	z223	z224	z225	z226	z227	z228	z229	z230	z231	z232	z233	z234	z235	z236	z237	z238	z239	z240	z241	z242	z243	z244	z245	z246	z247	z248	z249	z250	z251	z252	z253	z254	z255	z256	z257	z258	z259	z260	z261	z262	z263	z264	z265	z266	z267	z268	z269	z270	z271	z272	z273	z274	z275	z276	z277	z278	z279	z280	z281	z282	z283	z284	z285	z286	z287	z288	z289	z290	z291	z292	z293	z294	z295	z296	z297	z298	z299	z300
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	45	88	113																																																																																																																																																																																																																																																																														
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	26	105	143																																																																																																																																																																																																																																																																														
3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	33	106	132																																																																																																																																																																																																																																																																														
4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	37	93	119																																																																																																																																																																																																																																																																														
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	27	102	142																																																																																																																																																																																																																																																																														
6	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	41	95	129																																																																																																																																																																																																																																																																														
7	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	31	96	135																																																																																																																																																																																																																																																																														
8	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	37	102	125																																																																																																																																																																																																																																																																														
9	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	50	92	111																																																																																																																																																																																																																																																																														
10	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	26	105	126																																																																																																																																																																																																																																																																														
11	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	42	101	109																																																																																																																																																																																																																																																																														
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	27	108	142																																																																																																																																																																																																																																																																														
13	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	33	94	108																																																																																																																																																																																																																																																																														
14	4	3	3	4	2	3	3	3	2	4	44	86	106																																																																																																																																																																																																																																																																														
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	38	102	134																																																																																																																																																																																																																																																																														
16	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	36	105	121																																																																																																																																																																																																																																																																														
17	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	42	94	120																																																																																																																																																																																																																																																																														
18	3	3	2	4	3	4	4	3	4	4	39	99	112																																																																																																																																																																																																																																																																														
19	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	36	93	115																																																																																																																																																																																																																																																																														
20	4	4	1	4	4	4	3	3	4	4	41	92	127																																																																																																																																																																																																																																																																														
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	29	105	141																																																																																																																																																																																																																																																																														
22	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	37	96	122																																																																																																																																																																																																																																																																														
23	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	40	94	124																																																																																																																																																																																																																																																																														
24	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	35	88	111																																																																																																																																																																																																																																																																														
25	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4	59	75	121																																																																																																																																																																																																																																																																														
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47	89	110																																																																																																																																																																																																																																																																														
27	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	38	77	123																																																																																																																																																																																																																																																																														
28	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	35	90	118																																																																																																																																																																																																																																																																														
29	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	40	99	126																																																																																																																																																																																																																																																																														
30	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	47	86	106																																																																																																																																																																																																																																																																														
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44	92	108																																																																																																																																																																																																																																																																														
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	53	90	129																																																																																																																																																																																																																																																																														
33	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	39	98	126																																																																																																																																																																																																																																																																														
34	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	43	86	95																																																																																																																																																																																																																																																																														
35	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	50	91	98																																																																																																																																																																																																																																																																														
36	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	37	96	112																																																																																																																																																																																																																																																																														
37	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	34	86	108																																																																																																																																																																																																																																																																														
38	2	4	1	4	2	3	3	3	3	3	29	94	100																																																																																																																																																																																																																																																																														
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	104	144																																																																																																																																																																																																																																																																														
40	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	37	98	126																																																																																																																																																																																																																																																																														

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	
41	1	4	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
42	1	4	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2
43	2	3	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
45	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
46	1	3	2	2	1	1	1	1	2	3	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48	2	4	2	3	1	3	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
49	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
50	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51	1	1	1	2	1	2	2	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
52	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1
54	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2
55	1	4	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	2	1	2	2
56	1	2	2	2	1	3	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2
57	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
58	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2
59	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2
60	2	2	2	3	2	3	1	1	1	4	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1
61	1	3	1	2	1	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2
62	2	4	2	2	1	3	2	2	1	2	4	1	1	3	2	2	2	3	1	2	2
63	1	4	1	1	1	2	4	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
64	3	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
65	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2
66	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
67	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
68	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2
69	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	4	2	2	2	2	1	2
70	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
71	1	4	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3	1	2	2	1	3	3
72	1	3	2	2	2	2	2	1	1	4	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2
73	1	4	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	3	1	2	1	1	3	3
74	1	4	1	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2
75	1	1	1	2	1	2	2	1	2	3	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2
76	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1

	y21	y22	y23	y24	y25	y26	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
41	1	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4
42	1	1	1	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
43	2	1	2	1	1	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4
44	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	1	2	1	1	1	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46	2	2	1	1	2	1	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4
47	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
48	1	1	1	1	2	2	3	3	3	4	4	3	3	2	4	2	3	4	4	4
49	1	1	1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50	1	2	2	1	1	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3
51	2	2	1	1	1	1	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	2	3	3
52	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	2	2	1	2	1	1	3	2	4	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3
54	2	2	1	2	2	2	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4
55	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4
56	1	2	1	1	1	1	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4
57	1	2	1	2	1	1	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
58	1	1	1	1	1	1	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
59	1	1	1	1	1	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3
60	1	2	1	1	1	1	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	3	2
61	1	1	1	1	1	1	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4
62	3	1	1	1	1	1	4	2	3	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	3
63	1	1	1	1	1	1	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3
64	2	2	1	1	1	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3
65	1	2	2	1	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3
66	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
67	1	1	1	1	1	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4
68	1	2	2	1	2	1	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
69	2	2	2	1	1	1	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3
70	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
71	1	3	3	1	1	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2
72	2	1	2	2	2	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
73	1	2	2	2	2	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	2	3	3
74	2	1	1	2	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2
75	2	2	1	1	1	1	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3
76	2	1	1	1	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4

	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	z26	z27	z1	z2	z3	z4	z5	z6	z7
41	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4
42	3	4	3	2	4	5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
46	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	4	2
47	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3
48	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3
50	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2
51	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	3	3	2
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
53	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
54	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
55	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3
56	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3
57	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
58	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3
59	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3
60	3	3	3	3	2	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	4	2
61	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2
63	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	1	1	1	1	3	1
64	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3
65	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	2	2	2	2
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
67	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
68	4	4	3	1	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
69	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2
70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
71	4	4	4	3	3	3	4	1	3	1	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
72	4	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3
73	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	2	2	2	3	3	2
74	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
75	1	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
76	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	2	3

	z5	z6	z10	z11	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	z26	z27
41	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4
42	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	3	4	4	2	3	4	3	3	3	1	4	1	4	3	4	3	4	4	4	2
46	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	1	3	3	3	4	4	4
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4
48	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4
0	3	2	4	1	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3
1	3	1	4	1	1	4	4	2	3	1	4	1	1	3	2	3	2	4	4	3
2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3
5	4	4	3	4	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4
6	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4
7	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
8	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4
9	2	3	3	2	3	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
0	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	1	3	2	4	3	3	2
1	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
2	2	3	1	2	4	1	4	2	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	2
3	2	1	3	3	3	3	3	1	2	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1
4	3	3	4	3	2	4	4	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4
5	2	4	3	2	3	3	4	2	2	3	4	2	3	2	4	2	3	3	2	2
6	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3
9	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
0	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3
3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2
4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3
5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3
6	3	4	4	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	1	4	2	2	3	3	2







**LAMPIRAN D**  
**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**  
**D - 1 ANGKET KECENDERUNGAN**  
**PENYALAHGUNAAN ZAT**

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

ANGKET KECENDERUNGAN PENYALAHGUNAAN OBAT

Item-total Statistics

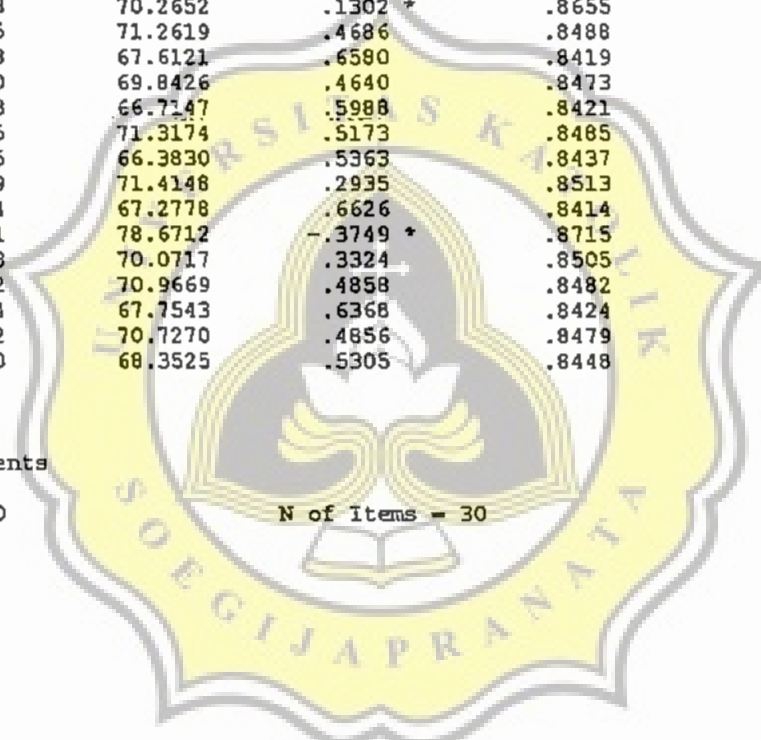
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
Y1	43.7215	72.8189	.1192 *	.8557
Y2	42.5063	61.6378	.5113	.8481
Y3	43.7722	71.4602	.4523	.8491
Y4	43.3418	67.2278	.5534	.8435
Y5	43.7722	71.5115	.2836	.8515
Y6	43.2911	66.6449	.5384	.8437
Y7	43.7848	72.2993	.2274	.8527
Y8	43.7595	71.6465	.3164	.8509
Y9	43.7848	72.3762	.2805	.8517
Y10	43.1139	65.3586	.4938	.8455
Y11	43.6835	70.6806	.4204	.8486
Y12	43.6076	71.0876	.3078	.8510
Y13	43.5949	70.2184	.4935	.8472
Y14	43.6709	71.4800	.2973	.8512
Y15	43.6835	69.8088	.5007	.8467
Y16	42.0633	70.2652	.1302 *	.8655
Y17	43.7595	71.2619	.4686	.8488
Y18	43.5063	67.6121	.6580	.8419
Y19	43.5190	69.8426	.4640	.8473
Y20	43.5063	66.7147	.5988	.8421
Y21	43.7975	71.3174	.5173	.8485
Y22	43.2785	66.3830	.5363	.8437
Y23	43.6329	71.4148	.2935	.8513
Y24	43.4684	67.2778	.6626	.8414
Y25	41.3671	78.6712	-.3749 *	.8715
Y26	43.5443	70.0717	.3324	.8505
Y27	43.7342	70.9669	.4858	.8482
Y28	43.3924	67.7543	.6368	.8424
Y29	43.6962	70.7270	.4856	.8479
Y30	43.4430	68.3525	.5305	.8448

Reliability Coefficients

N of Cases = 79.0

N of Items = 30

Alpha = .8536



## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## ANGKET KECENDERUNGAN PENYALAHGUNAAN OBAT

## Item-total Statistics

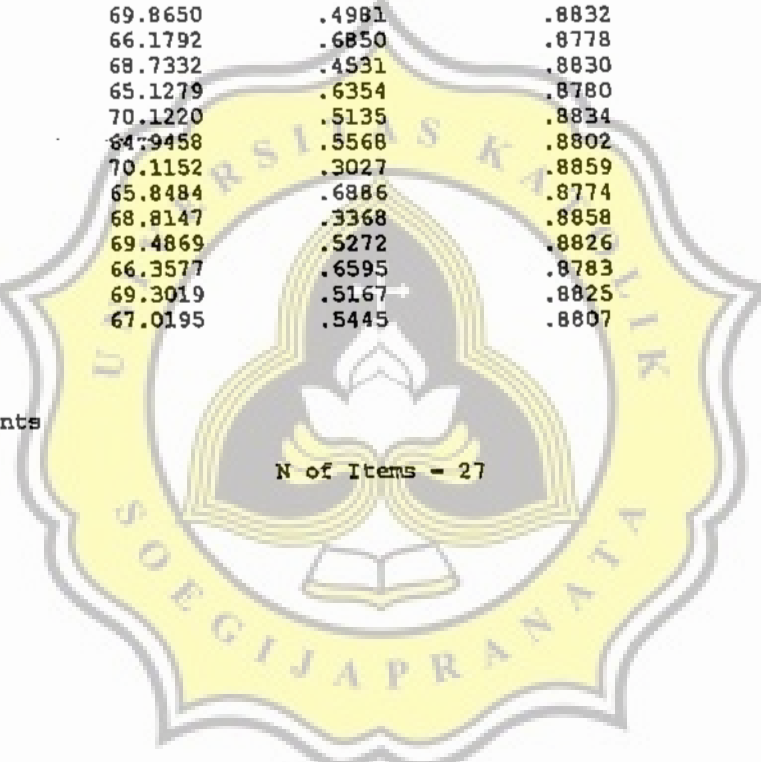
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
2	34.8861	61.2561	.4724	.8900
3	36.1519	70.2587	.4496	.8839
4	35.7215	65.9215	.5644	.8800
5	36.1519	70.1561	.2990	.8860
6	35.6709	65.4288	.5414	.8806
7	36.1646	71.1905	.2125 *	.8874
8	36.1392	70.4291	.3161	.8856
9	36.1646	70.9854	.3063	.8858
10	35.4937	64.6891	.4609	.8845
11	36.0633	69.3934	.4300	.8836
12	35.9873	69.7562	.3202	.8857
13	35.9747	68.8199	.5185	.8821
14	36.0506	69.9718	.3313	.8854
15	36.0633	68.2908	.5390	.8814
17	36.1392	69.8650	.4981	.8832
18	35.8861	66.1792	.6850	.8778
19	35.8987	68.7332	.4531	.8830
20	35.8861	65.1279	.6354	.8780
21	36.1772	70.1220	.5135	.8834
22	35.6582	64.9458	.5568	.8802
23	36.0127	70.1152	.3027	.8859
24	35.8481	65.8484	.6886	.8774
26	35.9241	68.8147	.3368	.8858
27	36.1139	69.4869	.5272	.8826
28	35.7722	66.3577	.6595	.8783
29	36.0759	69.3019	.5167	.8825
30	35.8228	67.0195	.5445	.8807

## Reliability Coefficients

of Cases = 79.0

N of Items = 27

Alpha = .8869



ANGKET KECENDERUNGAN PENYALAHGUNAAN OBAT

Item-Total Statistics

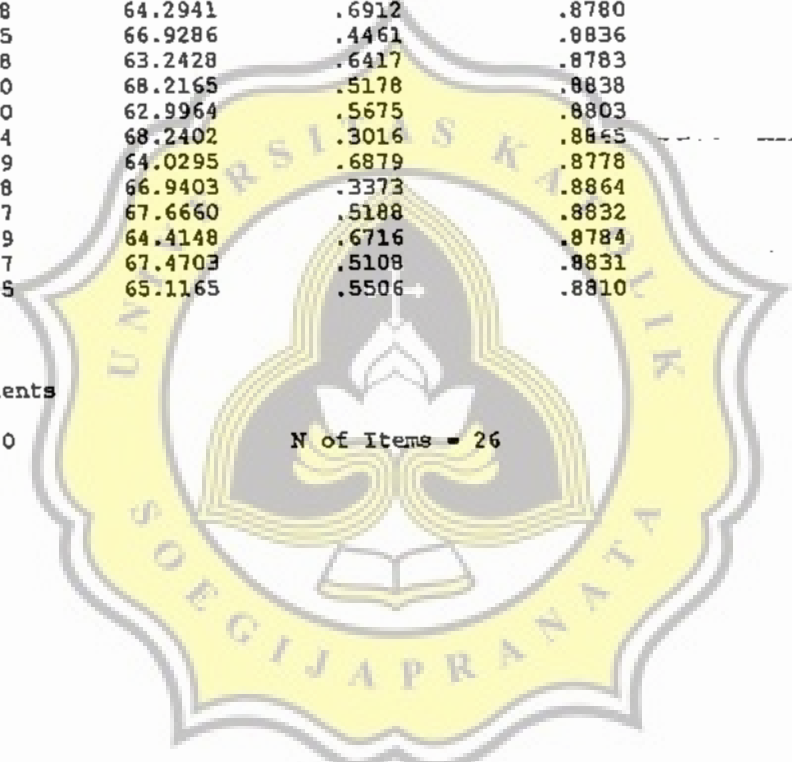
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
2	33.7468	59.6530	.4635	.8913
3	35.0127	68.3973	.4457	.8845
4	34.5823	63.9899	.5737	.8802
5	35.0127	68.3204	.2934	.8867
6	34.5316	63.5855	.5431	.8811
8	35.0000	68.5641	.3130	.8862
9	35.0253	69.1276	.3005	.8864
10	34.3544	62.9753	.4540	.8854
11	34.9241	67.5326	.4283	.8841
12	34.8481	67.7971	.3289	.8861
13	34.8354	66.9598	.5178	.8826
14	34.9114	68.0562	.3353	.8858
15	34.9241	66.4557	.5360	.8820
17	35.0000	68.0513	.4873	.8839
18	34.7468	64.2941	.6912	.8780
19	34.7595	66.9286	.4461	.8836
20	34.7468	63.2428	.6417	.8783
21	35.0380	68.2165	.5178	.8838
22	34.5190	62.9964	.5675	.8803
23	34.8734	68.2402	.3016	.8845
24	34.7089	64.0295	.6879	.8778
26	34.7848	66.9403	.3373	.8864
27	34.9747	67.6660	.5188	.8832
28	34.6329	64.4148	.6716	.8784
29	34.9367	67.4703	.5108	.8831
30	34.6835	65.1165	.5506	.8810

Reliability Coefficients

of Cases = 79.0

N of Items = 26

Alpha = .8874





**D - 2    *ANGKET SELF-EFFICACY***  
**DALAM MENGHINDARI**  
**PENYALAHGUNAAN ZAT**

ANGKET SELF EFFICACY

Item-Total Statistics

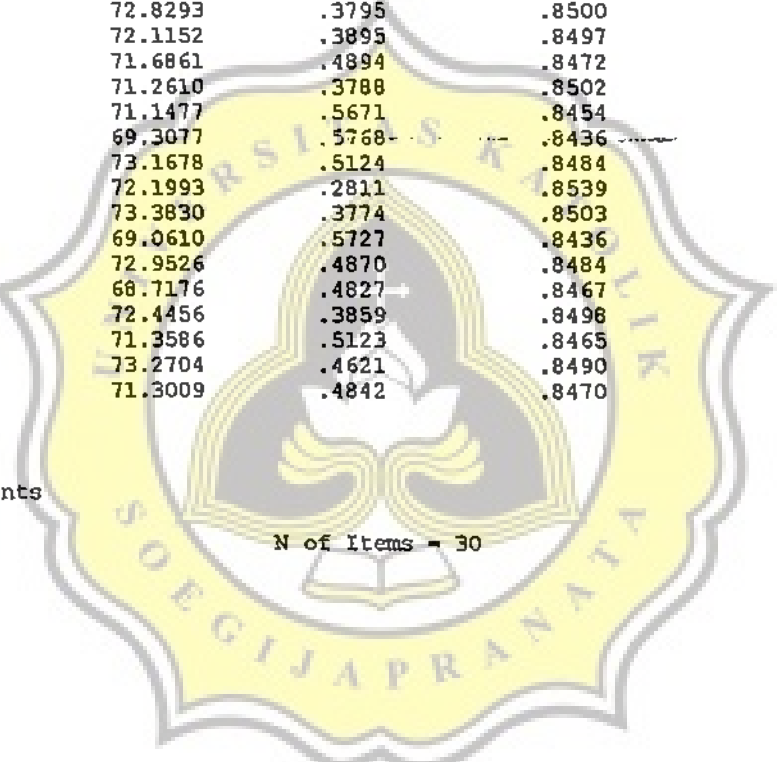
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	99.6329	72.9789	.5970	.8475
2	101.4177	74.8617	.0629 *	.8649
3	99.7468	72.8069	.4332	.8490
4	99.7595	72.9799	.3568	.8506
5	99.6835	73.6293	.4470	.8496
6	100.0886	72.3126	.3247	.8518
7	99.7468	71.8325	.6063	.8457
8	100.7468	72.1146	.1959 *	.8608
9	99.7468	73.3453	.4177	.8496
10	99.7848	73.0428	.3453	.8509
11	99.7215	72.4599	.5798	.8468
12	101.4684	76.4317	-.0078 *	.8639
13	99.9114	72.7997	.4202	.8492
14	100.2405	72.9030	.3101	.8520
15	99.9367	72.8293	.3795	.8500
16	99.9873	72.1152	.3895	.8497
17	99.8228	71.6861	.4894	.8472
18	100.3671	71.2610	.3788	.8502
19	99.8228	71.1477	.5671	.8454
20	100.0000	69.3077	.5768	.8436
21	99.6835	73.1678	.5124	.8484
22	99.9241	72.1993	.2811	.8539
23	99.7215	73.3830	.3774	.8503
24	100.2025	69.0610	.5727	.8436
25	99.7089	72.9526	.4870	.8484
26	100.1139	68.7176	.4827	.8467
27	99.7975	72.4456	.3859	.8498
28	99.8861	71.3586	.5123	.8465
29	99.6835	73.2704	.4621	.8490
30	99.8608	71.3009	.4842	.8470

Reliability Coefficients

N of Cases = 79.0

N of Items = 30

Alpha = .8544



## ANGKET SELF EFFICACY

## Item-Total Statistics

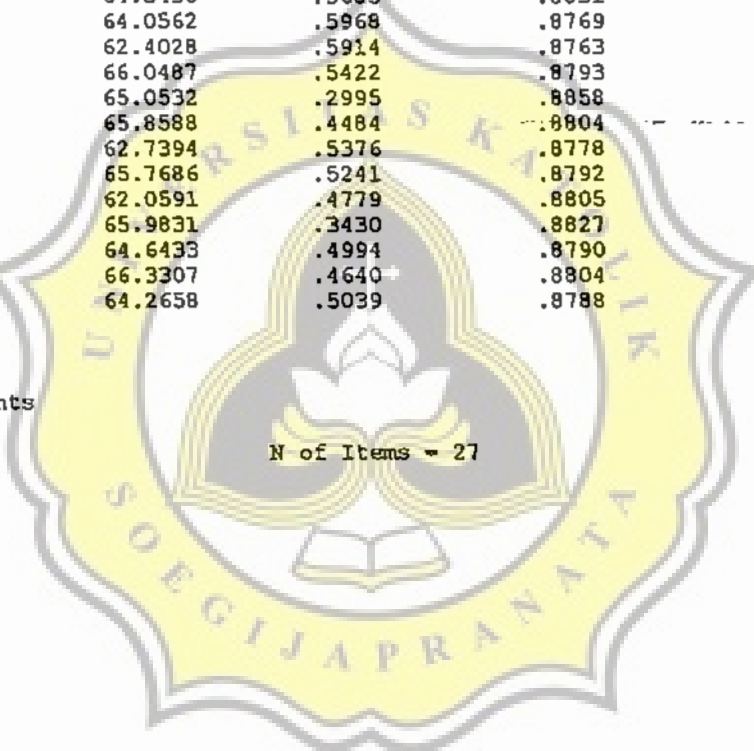
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
.01	92.8987	65.8358	.6356	.8783
.03	93.0127	65.9357	.4290	.8807
.04	93.0253	65.9481	.3685	.8820
.05	92.9494	66.3820	.4924	.8801
.06	93.3544	65.4882	.3187	.8841
.07	93.0127	64.8845	.6186	.8773
.09	93.0127	66.1665	.4499	.8805
.10	93.0506	65.9461	.3631	.8822
.11	92.9873	65.2178	.6311	.8776
.13	93.1772	65.8143	.4292	.8807
.14	93.5063	66.3044	.2808	.8846
.15	93.2025	65.6251	.4107	.8811
.16	93.2532	65.0120	.4106	.8812
.17	93.0886	64.7485	.4983	.8790
.18	93.6329	64.5430	.3685	.8831
.19	93.0886	64.0562	.5968	.8769
.20	93.2658	62.4028	.5914	.8763
.21	92.9494	66.0487	.5422	.8793
.22	93.1899	65.0532	.2995	.8858
.23	92.9873	65.8588	.4484	.8804
.24	93.4684	62.7394	.5376	.8778
.25	92.9747	65.7686	.5241	.8792
.26	93.3797	62.0591	.4779	.8805
.27	93.0633	65.9831	.3430	.8827
.28	93.1519	64.6433	.4994	.8790
.29	92.9494	66.3307	.4640	.8804
.30	93.1266	64.2658	.5039	.8788

## Reliability Coefficients

of Cases = 79.0

N of Items = 27

Alpha = .8843





**D - 3    ANGKET DUKUNGAN SOSIAL**



ANGKET DUKUNGAN SOSIAL

Item Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	127.1899	159.0019	-.0290 *	.9183
2	126.9114	151.7228	.4852	.9126
3	127.2152	151.1710	.4149	.9134
4	126.8228	147.0708	.6814	.9100
5	126.8481	155.7715	.1716 *	.9161
6	126.5443	152.1487	.5092	.9125
7	127.3924	151.0107	.3943	.9137
8	127.1013	148.6050	.5715	.9114
9	126.4051	151.8851	.5251	.9123
0	126.7215	153.3830	.3420	.9141
1	127.0633	153.1883	.2809	.9152
2	126.9620	155.3191	.1756 *	.9164
3	126.6582	148.7407	.5903	.9112
4	126.4937	154.2788	.3706	.9138
5	127.0127	152.3716	.3846	.9137
6	127.2025	150.8815	.5372	.9120
7	126.9494	150.1512	.5151	.9121
8	126.5949	151.7825	.4161	.9133
9	127.1772	152.6349	.3802	.9137
0	127.1139	151.1792	.3801	.9139
1	126.4557	154.2256	.3639	.9139
2	126.7595	149.9799	.4649	.9127
3	126.9747	152.2558	.4379	.9131
4	126.5570	148.6858	.5640	.9115
5	126.9367	152.1626	.3977	.9135
6	126.9747	151.5122	.5116	.9124
7	127.0759	150.8660	.4659	.9127
8	127.1392	155.9675	.1243 *	.9174
9	127.0253	148.1276	.6676	.9104
0	126.8101	149.5148	.5619	.9116
1	127.1772	150.6861	.5088	.9123
2	126.4557	153.6102	.3734	.9138
3	126.8481	151.2849	.4424	.9130
4	127.1266	145.9068	.6790	.9098
5	126.9241	151.7890	.4175	.9133
6	126.9114	148.7485	.5550	.9116
7	126.6709	149.7877	.5424	.9118
8	126.7215	149.0240	.6387	.9108
9	126.7848	148.8634	.5794	.9113
0	126.7215	151.6394	.4012	.9135

Reliability Coefficients

Number of Cases - 79.0

N of Items - 40

Alpha - .9150

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## ANGKET DUKUNGAN SOSIAL

## Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
22	114.4937	142.4583	.4812	.9218
23	114.7975	141.6764	.4263	.9225
24	114.4051	137.9107	.6806	.9193
26	114.1266	142.9068	.5019	.9217
27	114.9747	141.5891	.4010	.9229
28	114.6835	139.3986	.5705	.9207
29	113.9873	142.4229	.5366	.9214
30	114.3038	144.3424	.3190	.9235
31	114.6456	143.8215	.2806	.9244
33	114.2405	139.5696	.5867	.9205
34	114.0759	144.9685	.3630	.9229
35	114.5949	142.9107	.3924	.9228
36	114.7848	141.1710	.5681	.9209
37	114.5316	140.7394	.5243	.9213
38	114.1772	142.3784	.4214	.9224
39	114.7595	142.9030	.4061	.9226
40	114.6962	141.4963	.4011	.9229
1	114.0380	145.0114	.3485	.9231
2	114.3418	140.6894	.4661	.9220
3	114.5570	143.2243	.4158	.9225
4	114.1392	139.1727	.5818	.9205
5	114.5190	143.0477	.3832	.9229
6	114.5570	142.6858	.4748	.9219
7	114.6582	141.4843	.4715	.9219
8	114.6076	138.8569	.6721	.9196
9	114.3924	140.0364	.5771	.9206
10	114.7595	141.2876	.5164	.9214
11	114.0380	144.3703	.3627	.9230
12	114.4304	141.9919	.4414	.9222
13	114.7089	136.5167	.6939	.9190
14	114.5063	142.3814	.4230	.9224
15	114.4937	139.4327	.5603	.9208
16	114.2532	140.5248	.5426	.9210
17	114.3038	139.5475	.6561	.9199
18	114.3671	139.8507	.5655	.9207
19	114.3038	142.3424	.3998	.9228

## Reliability Coefficients

of Cases - 79.0

N of Items - 36

Alpha = .9238



**LAMPIRAN E**  
**HASIL UJI ASUMSI**

**E - 1 UJI NORMALITAS SEBARAN**  
**DATA**

- - - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

KPO Kecenderungan Penyalahgunaan Obat

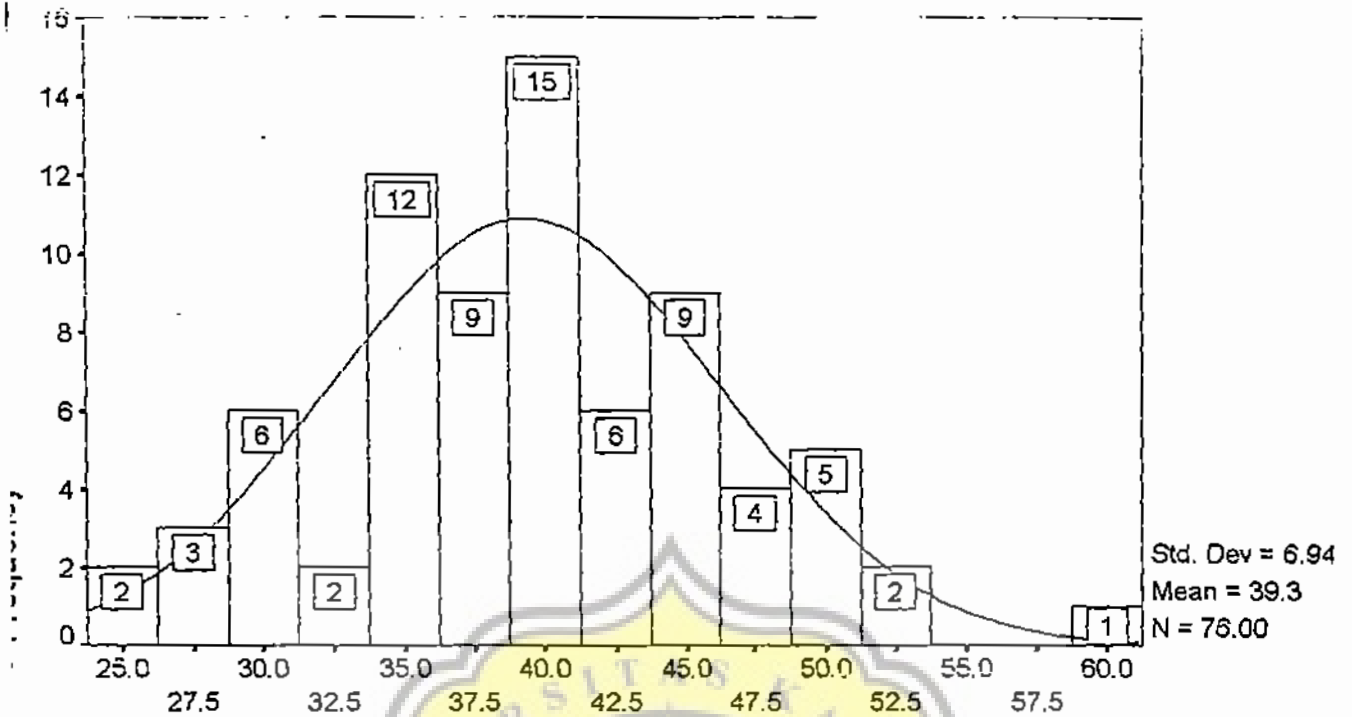
Test distribution - Normal Mean: 39.33  
Standard Deviation: 6.94

Cases: 76

Most extreme differences				
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.06074	.06074	-.05263	.5295	.9419

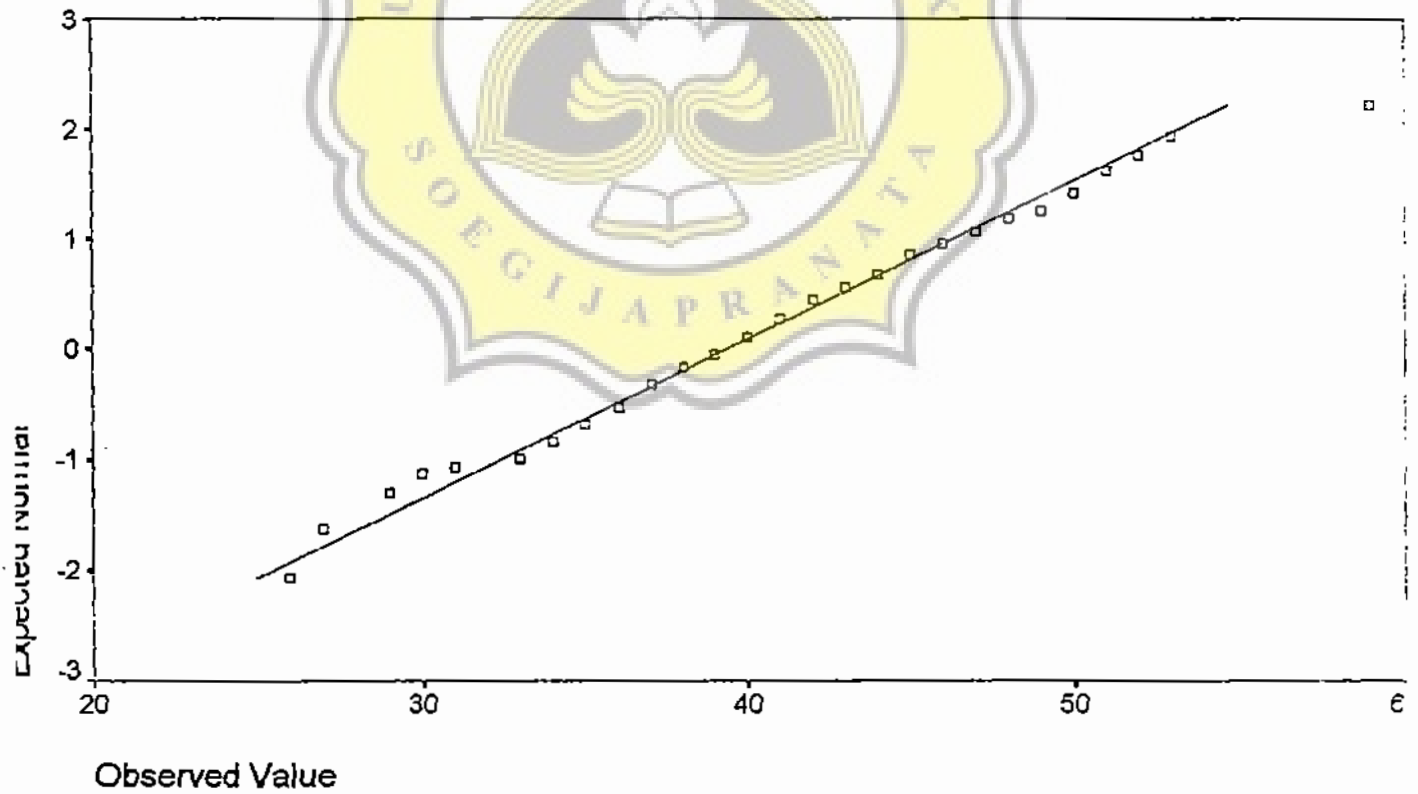


### Histogram



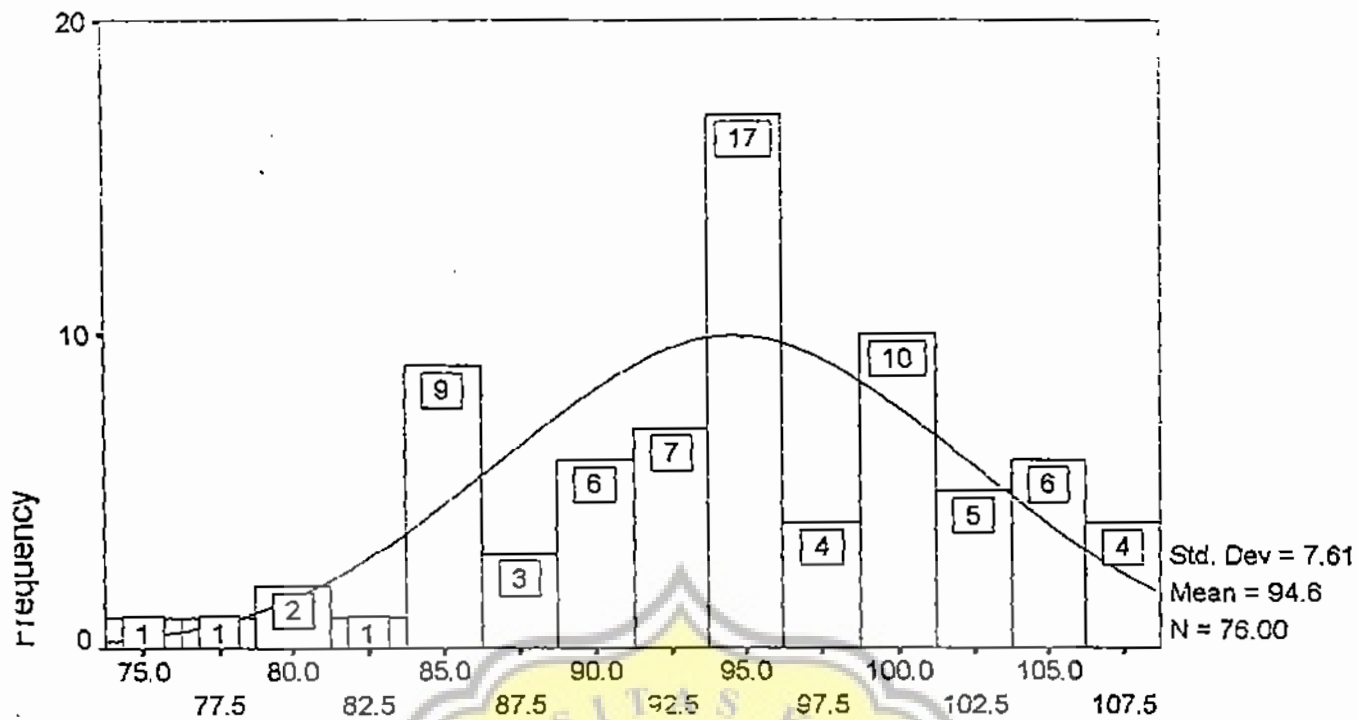
### Kecenderungan Penyalahgunaan Obat

### Normal Q-Q Plot of Kecenderungan Penyalahgunaan Obat



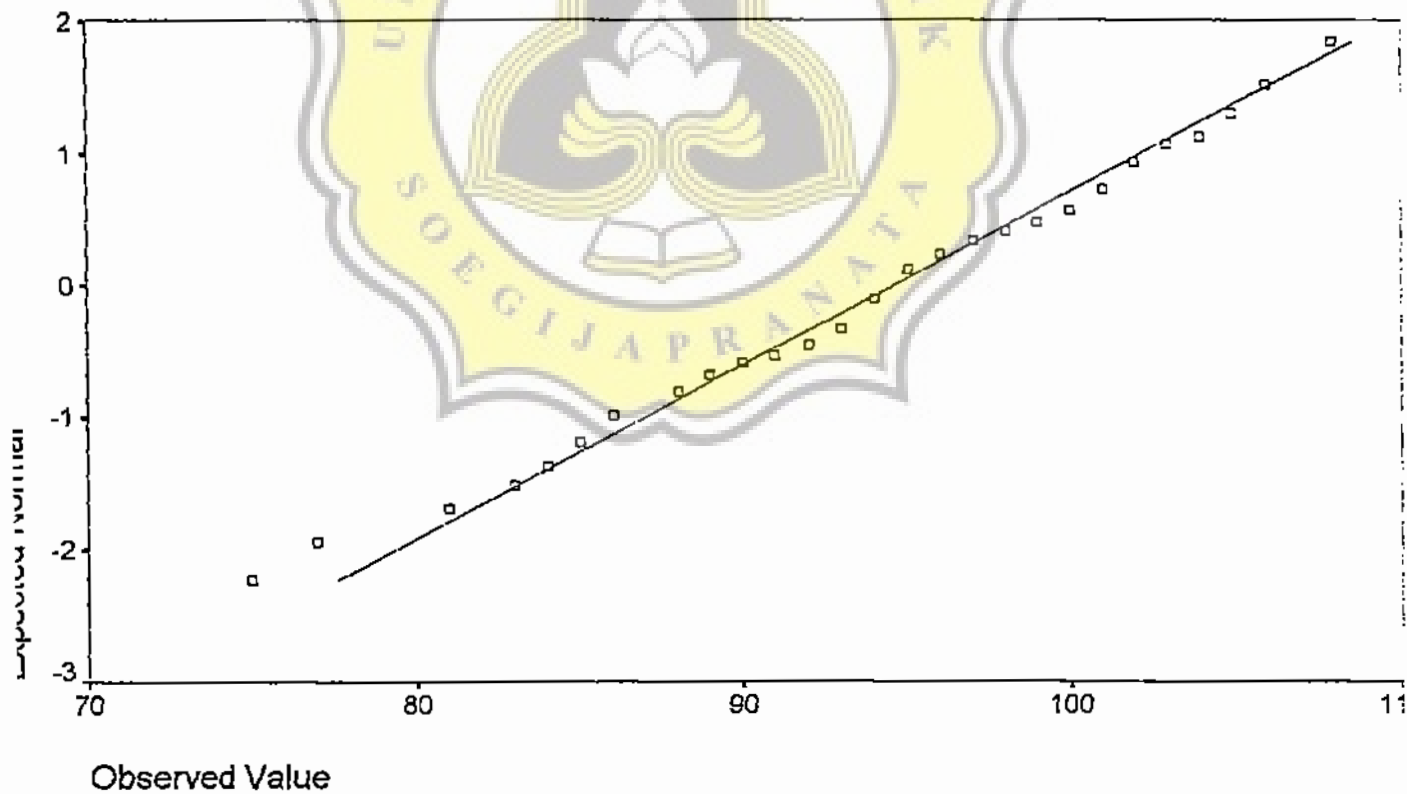


# Histogram



## Self Efficacy

### Normal Q-Q Plot of Self Efficacy



DUKUNG Dukungan Sosial

Test distribution - Normal

Mean: 117.68

Standard Deviation: 15.14

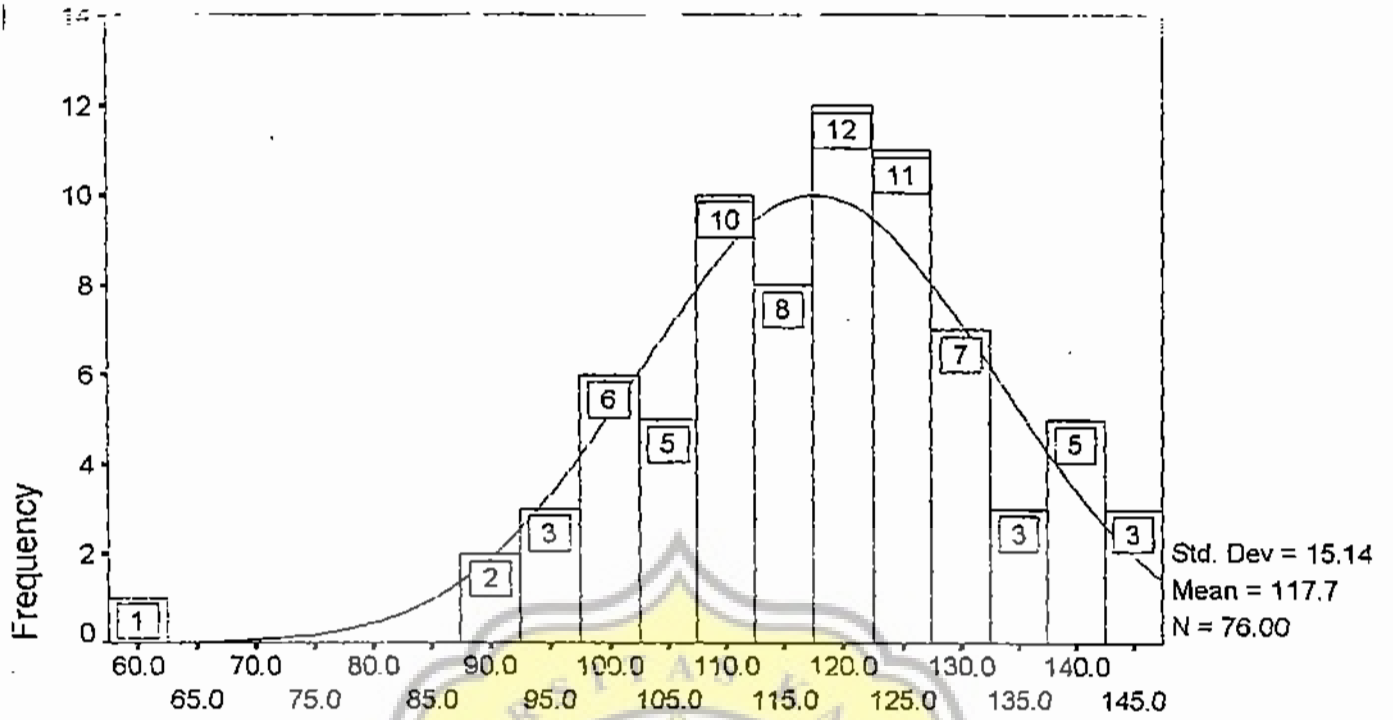
Cases: 76

Most extreme differences				
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.06121	.04318	-.06121	.5336	.9383



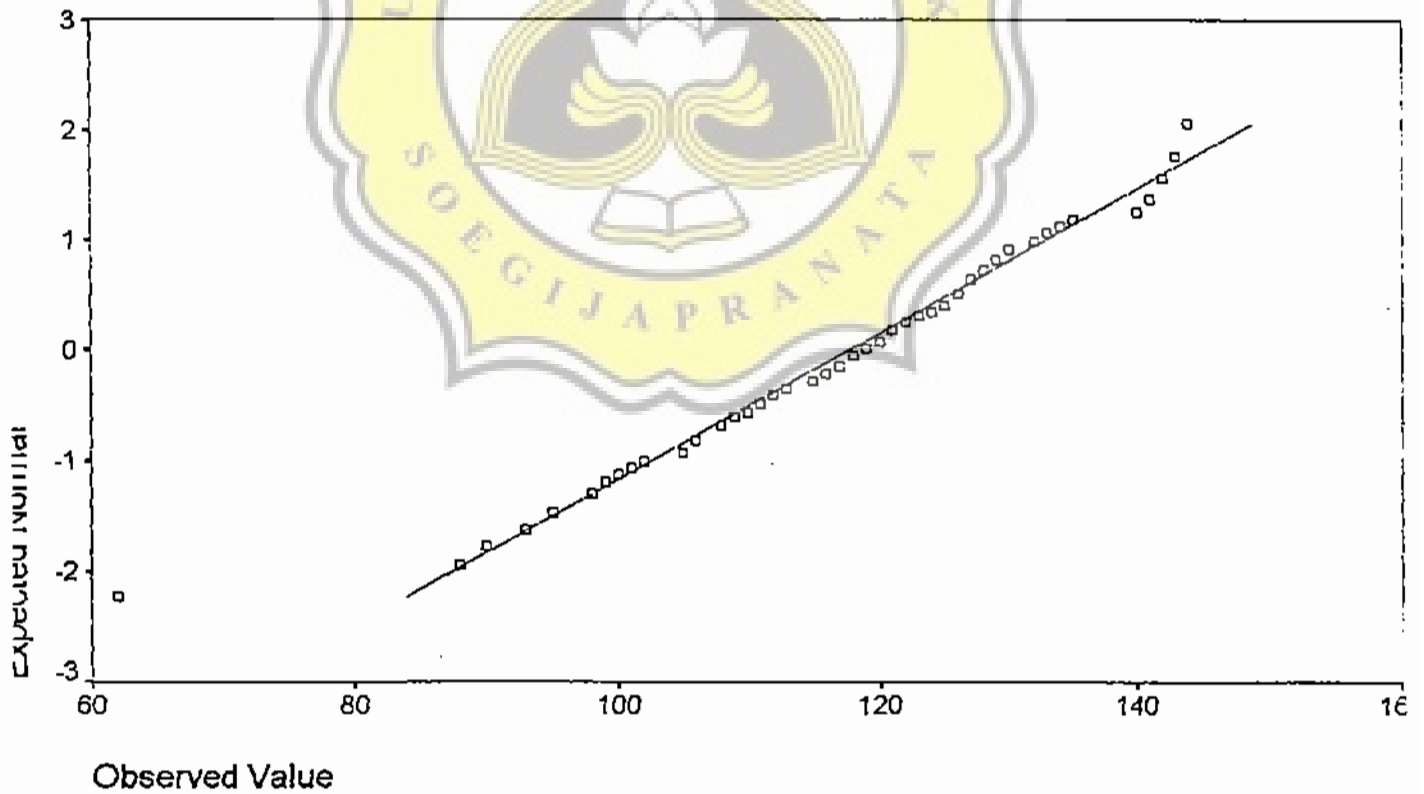


### Histogram



Dukungan Sosial

### Normal Q-Q Plot of Dukungan Sosial

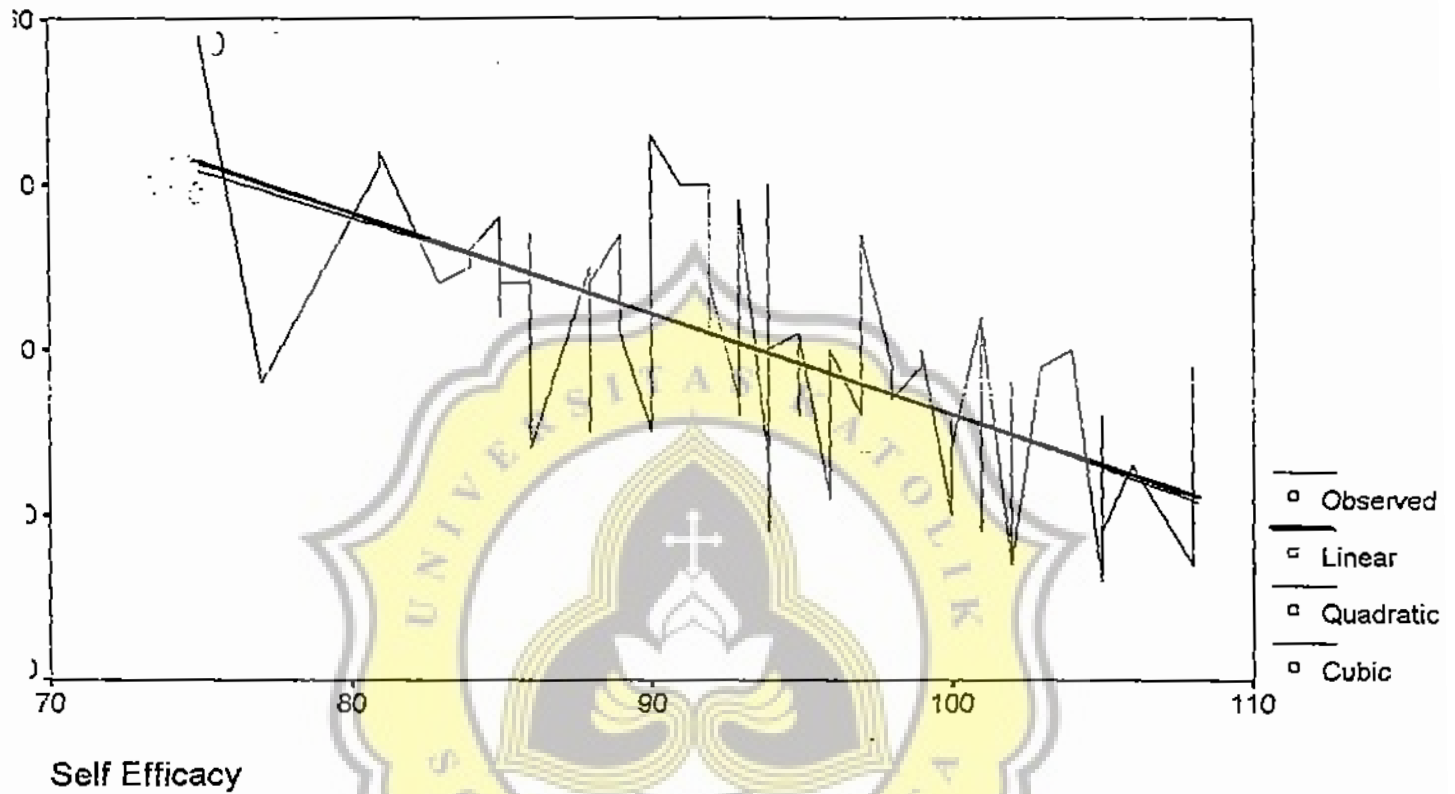




**E - 2 UJI LINIERITAS**

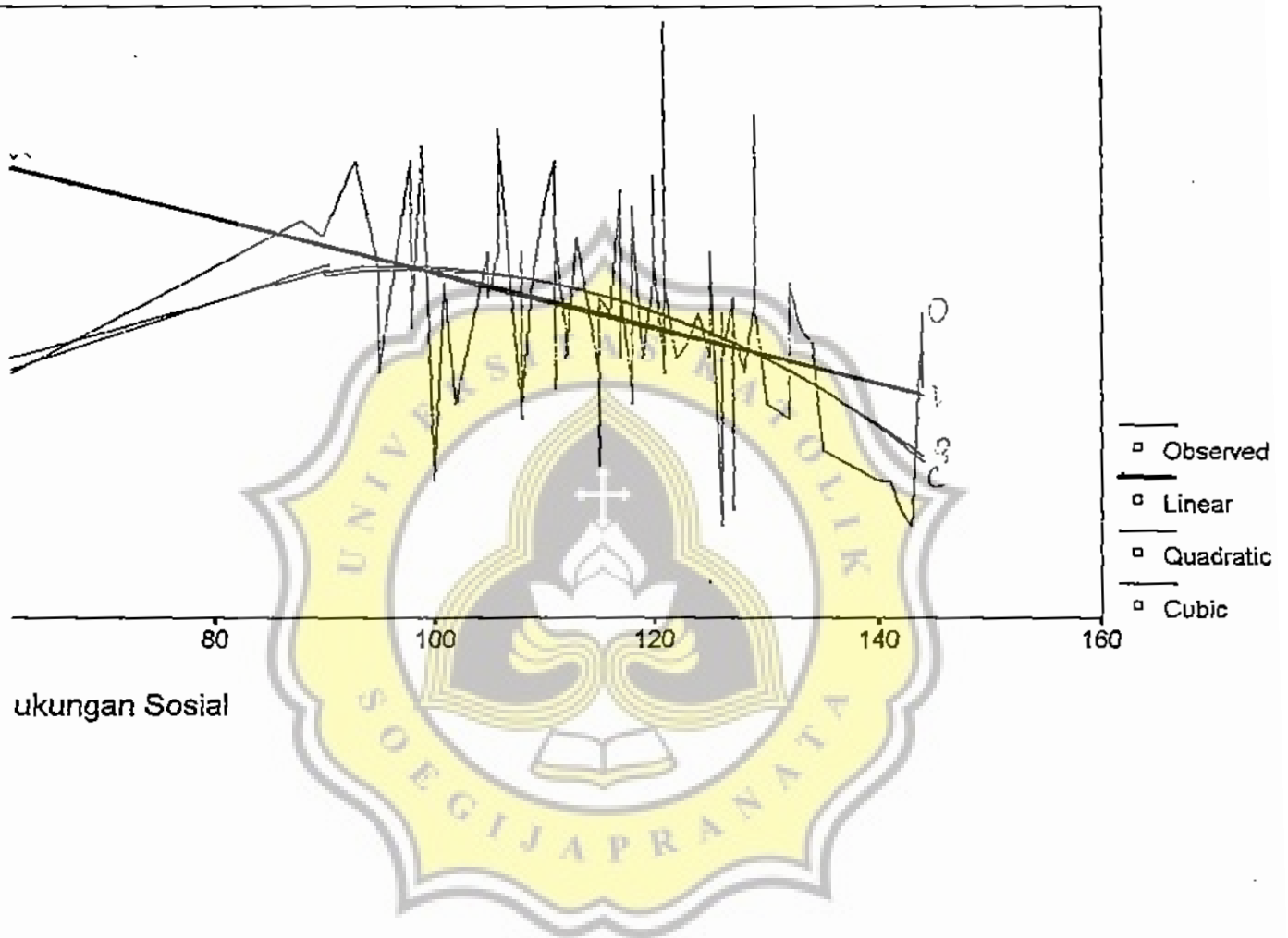
Dependent	Mch	Rsq	d.f.	F	Sig <sup>2</sup>	b0	b1	b2	b3
KPO	LIN	.448	74	59.98	.000	97.0730	-.6105		
KPO	QUA	.448	73	29.62	.000	82.8230	-.3042	-.0016	
KPO	CUB	.448	73	29.62	.000	82.8230	-.3042	-.0016	

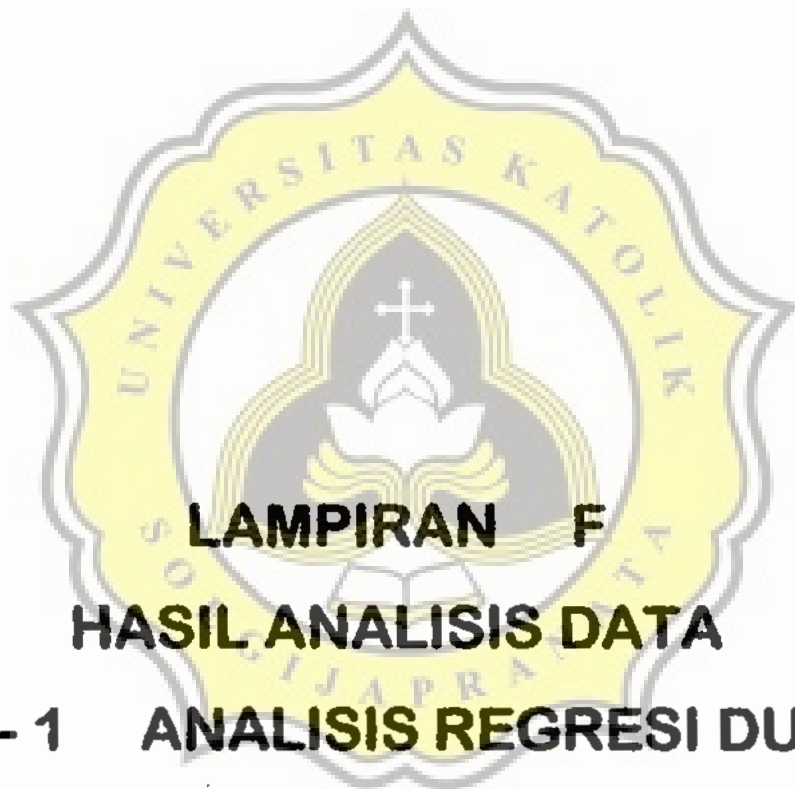
### Kecenderungan Penyalahgunaan Obat



Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KPO	LIN	.157	74	13.76	.000	60.6983	-.1816		
KPO	QUA	.248	73	12.04	.000	-8.9580	1.0746	-.0056	
KPO	CUB	.249	73	12.09	.000	10.2227	.4990		-2.E-05

## Kecenderungan Penyalahgunaan Obat





**LAMPIRAN F**  
**HASIL ANALISIS DATA**  
**F - 1 ANALISIS REGRESI DUA**  
**PREDIKTOR**

\*\*\* MULTIPLE REGRESSION \*\*\*

Listwise Deletion of Missing Data

	Mean	Std Dev	Label
KPO	39.329	6.942	Kecenderungan Penyalahgunaan Obat
EFFICACY	94.592	7.609	Self Efficacy
DUKUNG	117.684	15.139	Dukungan Sosial

N of Cases = 76

Correlation, 1-tailed Sig:

	KPO	EFFICACY	DUKUNG
KPO	1.000	-.669 .000	-.396 .000
EFFICACY	-.669 .000	1.000	.544 .000
DUKUNG	-.396 .000	.544 .000	1.000

\*\*\* MULTIPLE REGRESSION \*\*\*

Multiple R .66907  
 Square .44766  
 Adjusted R Square .44020  
 Standard Error 5.19431

Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	1618.18971	1618.18971
Residual	74	1996.58661	26.98090
		Signif F = .0000	

\*\*\* MULTIPLE REGRESSION \*\*\*

Variables in the Equation

Variable	B	SE B	95% Confidence Interval B		Beta
EFFICACY	-.588017	.094480	-.776316	-.399717	-.644483
DUKUNG	-.020719	.047488	-.115363	.073925	-.045180
Constant)	97.388987	7.556076	82.329749	112.448224	

in

Variable	T	Sig T
EFFICACY	-6.224	.0000
DUKUNG	-.436	.6639
Constant)	12.889	.0000



**F - 2 KORELASI *PRODUCT*  
*MOMENT***

	KPO	EFFICACY
KPO	1.0000	-.6691
	( 76)	( 76)
	P= .	P= .000
EFFICACY	-.6691	1.0000
	( 76)	( 76)
	P= .000	P= .

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

“ . ” is printed if a coefficient cannot be computed





	KPO	DUKUNG
KPO	1.0000	-.3960
	( 76)	( 76)
	P= . .	P= .000
DUKUNG	-.3960	1.0000
	( 76)	( 76)
	P= .000	P= .

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

" . " is printed if a coefficient cannot be computed



Controlling for.. EFFICACY

	KPO	DUKUNG
KPO	1.0000	-.0510
	( 0)	( 76)
	P= .	P= .332
DUKUNG	-.0510	1.0000
	( 76)	( 0)
	P= .332	P= .

(Coefficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

". ." is printed if a coefficient cannot be computed



--- PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS ---

Controlling for.. DUKUNG

	EFFICACY	KPO
EFFICACY	1.0000	-.5888
	( 0)	( 76)
	P= .	P= .000
KPO	-.5888	1.0000
	( 76)	( 0)
	P= .000	P= .

Coefficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

. " is printed if a coefficient cannot be computed





**LAMPIRAN G**  
**SURAT IJIN PENELITIAN**



# FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/044/UKS.07/II/1999

18 Februari 1999

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala  
SMU Teresiana I  
SEMARANG

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

N a m a : Th. Dyah Ika K  
NIM / NIRM : 93.40.1605/ 93.6.111.08000.50154  
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 31 Maret 1975  
A l a m a t : Jl. Pandean Lamper III / 30  
Semarang - 50242

untuk mengadakan Penelitian di SMU Teresiana I Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul :  
"HUBUNGAN ANTARA KECENDERUNGAN PENYALAH GUNAAN OBAT DENGAN SELF-EFFICACY DAN DUKUNGAN SOSIAL PADA REMAJA".

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

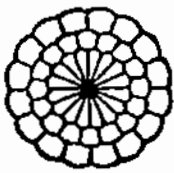
Dekan,



Drs. ML. Octomo



**LAMPIRAN H**  
**SURAT KETERANGAN BUKTI**  
**PENELITIAN**



YAYASAN BERNARDUS  
SEKOLAH MENENGAH UMUM "THERESIANA" 1

(DISAMAKAN)

JL. MAY JEN. SUTOYO 69, TELP. 447853 SEMARANG 50134

**SURAT KETERANGAN**

No :228/KDU/TH.1/III/1999

Yang bertanda tangan dibawah ibi, Kepala SMU Theresiana 1 Semarang menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

**N a m a** : Theresia Dyah Ika Kusumaningrum  
**N.LM** : 93.40.1605  
**Fakultas** : Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
**Keterangan** : bahwa nama tersebut di atas telah melakukan try out pada tanggal 13 Maret 1999 dan penelitian pada tanggal 27 Maret 1999 dengan judul :HUBUNGAN ANTAR KECENDERUNGAN PENYALAH GUNAAN OBAT DENGAN SELF-EFFICACY DAN DUKUNGAN SOSIAL PADA REMAJA.

Dengan surat keterangan ini semoga dapat dipergunakan sebagaimana mestinya  
Kemudian harap menjadikan maklum bagi yang berkepentingan.

