



**LAMPIRAN (A)**  
**SKALA PENELITIAN**

Jenis Kelamin : P/ L

Umur :

Kelas :

### **PETUNJUK PENGISIAN**

1. Dalam skala ini terdapat sejumlah pernyataan. Pilihlah 1 dari 4 pilihan jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan keadaan Anda sebenarnya.

2.

3. Pada jawaban yang dipilih berilah tanda **X** pada kolom yang tersedia

**SS** = Bila pernyataan tersebut **Sangat Sesuai** dengan diri Anda

**S** = Bila pernyataan tersebut **Sesuai** dengan diri Anda

**TS** = Bila pernyataan tersebut **Tidak Sesuai** dengan diri Anda

**STS** = Bila pernyataan tersebut **Sangat Tidak Sesuai** dengan diri Anda

4. Apabila Anda ingin mengubah jawaban, silakan memberi tanda dua garis mendatar (=) pada jawaban awal, kemudian Anda dapat mengganti dengan jawaban yang diinginkan.

Contoh :

Pilihan Jawaban

SS   S   TS   STS

5. Bila Anda telah selesai menjawab semua pernyataan yang ada, saya mohon agar Anda dapat memeriksanya kembali agar tidak ada pernyataan yang terlewatkan

TERIMA KASIH

DAN

SELAMAT MENGERJAKAN



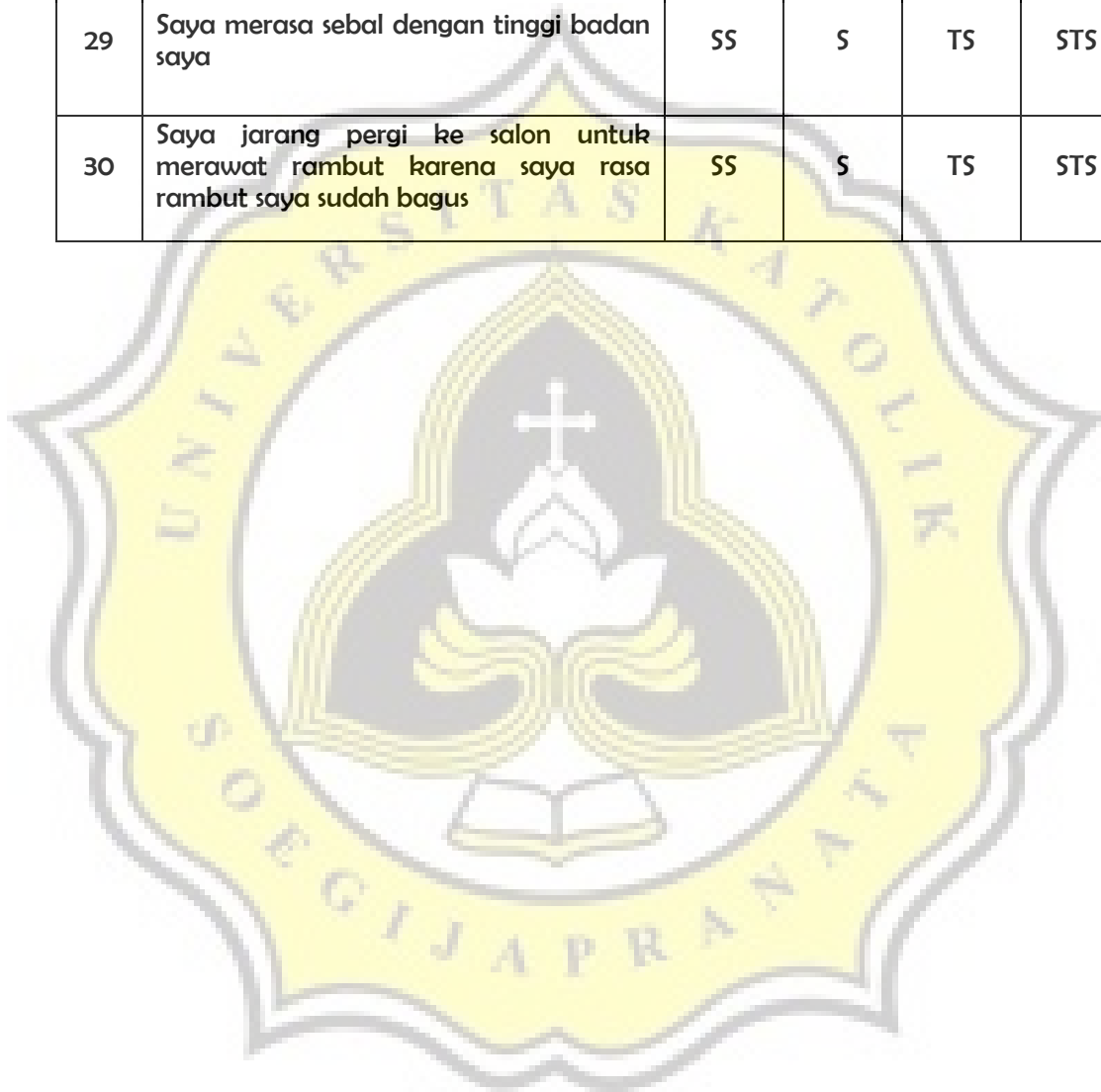
**LAMPIRAN (A-1)**  
**SKALA CITRA TUBUH**

## SKALA I

NO	Pernyataan	Pilihan jawaban			
1	Saya merasa senang dengan bentuk kedua mata saya	SS	S	TS	STS
2	Saya berpikir untuk diet agar badan saya dapat terlihat lebih kurus	SS	S	TS	STS
3	Saya malu dengan warna kulit saya	SS	S	TS	STS
4	Saya bangga dengan rambut saya	SS	S	TS	STS
5	Saya mengurangi makan makanan berlemak karena badan saya sudah gemuk	SS	S	TS	STS
6	Saya puas dengan bentuk dan ukuran perut saya seperti yang saya inginkan	SS	S	TS	STS
7	Saya tidak yakin dengan penampilan tubuh saya	SS	S	TS	STS
8	Menurut saya penampilan saya kurang "oke" dibanding teman-teman saya	SS	S	TS	STS
9	Saya rutin ke salon karena rambut saya jelek	SS	S	TS	STS
10	Saya selalu membawa sisir karena rambut saya tidak rapi	SS	S	TS	STS
11	Saya pikir hidung saya sudah cukup mancung	SS	S	TS	STS
12	Saya merasa badan saya kurang proporsional	SS	S	TS	STS
13	Menurut saya bentuk mata saya aneh	SS	S	TS	STS

14	Saya jarang melakukan olah raga karena saya tidak memperlakukan keadaan tubuh saya	SS	S	TS	STS
15	Saya puas dengan bentuk lengan saya	SS	S	TS	STS
16	Saya tidak puas dengan bentuk wajah saya	SS	S	TS	STS
17	Saya tidak takut berpanas-panasan karena saya tidak keberatan bila warna kulit saya bertambah gelap	SS	S	TS	STS
18	Saya pikir saya sudah memiliki bentuk tubuh yang ideal	SS	S	TS	STS
19	Saya pikir kulit saya sesuai dengan kulit orang Indonesia	SS	S	TS	STS
20	Saya kurang percaya diri dengan bentuk kaki saya	SS	S	TS	STS
21	Saya yakin dengan penampilan tubuh saya	SS	S	TS	STS
22	Saya tidak yakin dengan model rambut saya	SS	S	TS	STS
23	Saya melakukan olah raga dengan keras sebab saya tidak puas dengan tubuh saya	SS	S	TS	STS
24	Saya jarang berkaca karena saya sudah merasa percaya diri dengan penampilan saya	SS	S	TS	STS
25	Saya senang dengan bentuk kaki saya	SS	S	TS	STS
26	Saya tidak pernah berpikir untuk berdiet karena menurut saya tubuh saya tidak gendut	SS	S	TS	STS

27	Saya memakai <i>body lotion</i> karena saya malu memiliki kulit yang kusam	SS	S	TS	STS
28	Saya tidak takut makan makanan berlemak karena saya tidak memperlmasalahkan berat badan saya	SS	S	TS	STS
29	Saya merasa sebal dengan tinggi badan saya	SS	S	TS	STS
30	Saya jarang pergi ke salon untuk merawat rambut karena saya rasa rambut saya sudah bagus	SS	S	TS	STS



## LAMPIRAN (A-2)

## SKALA PENERIMAAN TEMAN SEBAYA



NO	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
1	Teman-teman menganggap saya seperti keluarga	SS	S	TS	STS
2	Teman-teman selalu membiarkan saya saat saya meminta bantuan pada mereka	SS	S	TS	STS
3	Teman-teman tidak mempedulikan saya walaupun saya ikut eskul yang sama dengan mereka	SS	S	TS	STS
4	Teman-teman tulus berteman dengan saya	SS	S	TS	STS

5	Jika teman-teman sedang mempunyai masalah pribadi, mereka tidak ragu untuk bercerita pada saya	SS	S	TS	STS
6	Teman-teman sangat terbuka dengan apa yang sedang mereka rasakan pada saya	SS	S	TS	STS
7	Pendapat dan ide saya selalu didengar oleh teman-teman saya	SS	S	TS	STS
8	Teman-teman meremehkan kemampuan saya	SS	S	TS	STS
9	Teman-teman selalu menyembunyikan sesuatu dari saya	SS	S	TS	STS
10	Saya sering merasa kesepian di sekolah karena tidak ada seorang temanpun yang mau berbicara dengan saya	SS	S	TS	STS
11	Ketika saya sedang bercerita sesuatu teman-teman mau mendengar	SS	S	TS	STS
12	Saya merasa teman-teman dapat menerima saya apapun kondisi saya	SS	S	TS	STS
13	Teman-teman sering keberatan dengan ide yang saya lontarkan	SS	S	TS	STS
14	Saat ikut eskul yang sama dengan teman-teman saya merasa nyaman	SS	S	TS	STS
15	Teman-teman selalu perhitungan dengan saya	SS	S	TS	STS
16	Ketika teman-teman ada masalah, saya sering dimintai saran	SS	S	TS	STS
17	Teman-teman tidak percaya dengan saya bila sudah menyangkut dengan masalah uang	SS	S	TS	STS
18	Teman-teman kurang suka bercerita pengalamannya dengan saya	SS	S	TS	STS
19	Saya merasa teman-teman terganggu dengan kehadiran saya	SS	S	TS	STS
20	Jika saya pergi bersama teman-teman kami sering lupa waktu karena asyik mengobrol	SS	S	TS	STS
21	Teman-teman tidak pernah mau	SS	S	TS	STS



	menerima bantuan yang saya berikan				
22	Teman-teman sering menceritakan rahasianya pada saya	SS	S	TS	STS
23	Teman-teman selalu berterima kasih walaupun bantuan yang saya berikan tidak seberapa	SS	S	TS	STS
24	Jika saya ada masalah, teman-teman seolah cuek dengan saya	SS	S	TS	STS
25	Saat bersama teman-teman saya selalu merasa senang	SS	S	TS	STS
26	Seringkali saya merasa dimanfaatkan teman-teman saya	SS	S	TS	STS
27	Saat sedang terjadi perselisihan di antara teman-teman, saya sering diminta untuk merukunkan mereka	SS	S	TS	STS
28	Saya sering dijadikan kambing hitam untuk disalahkan jika sedang ada masalah	SS	S	TS	STS
29	Teman-teman selalu ada saat saya sedang ada masalah	SS	S	TS	STS
30	Seringkali teman-teman cuek dengan kehadiran saya	SS	S	TS	STS
31	Teman-teman sering menuduh saya bila di kelas ada yang kehilangan sesuatu	SS	S	TS	STS
32	Teman-teman sering mengalihkan perhatian saat tahu saya akan bercerita	SS	S	TS	STS
33	Pengalaman yang baru dialami oleh teman-teman selalu dibagikan pada saya	SS	S	TS	STS
34	Teman-teman cenderung untuk bertanya pada saya saat ada pelajaran yang tidak mereka mengerti	SS	S	TS	STS
35	Teman-teman sering menyinggung perasaan saya walaupun tahu saya sedang <i>bad mood</i>	SS	S	TS	STS
36	Teman-teman selalu bercerita pada saya saat mereka mulai naksir seseorang	SS	S	TS	STS



**LAMPIRAN (B)**  
**DATA KASAR SKALA PENELITIAN**



**LAMPIRAN (B-1)**  
**DATA KASAR SKALA CITRA TUBUH**



	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14
1	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	2	1
2	4	2	2	4	2	4	2	2	2	4	2	4	2	2
3	3	4	2	3	3	4	2	3	2	4	1	3	2	1
4	4	4	1	4	3	1	3	2	2	2	4	2	1	2
5	4	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3
6	3	2	1	3	2	3	1	2	1	1	3	2	1	1
7	4	3	2	4	4	2	2	3	1	4	4	3	1	2
8	3	2	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	1	2
9	4	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3
10	4	2	2	4	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2
11	3	4	2	1	3	1	3	2	2	3	1	3	2	2
12	2	2	3	2	2	2	3	3	1	2	2	3	2	3
13	4	2	2	4	1	2	3	1	1	1	1	3	1	3
14	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	3	4	2	3

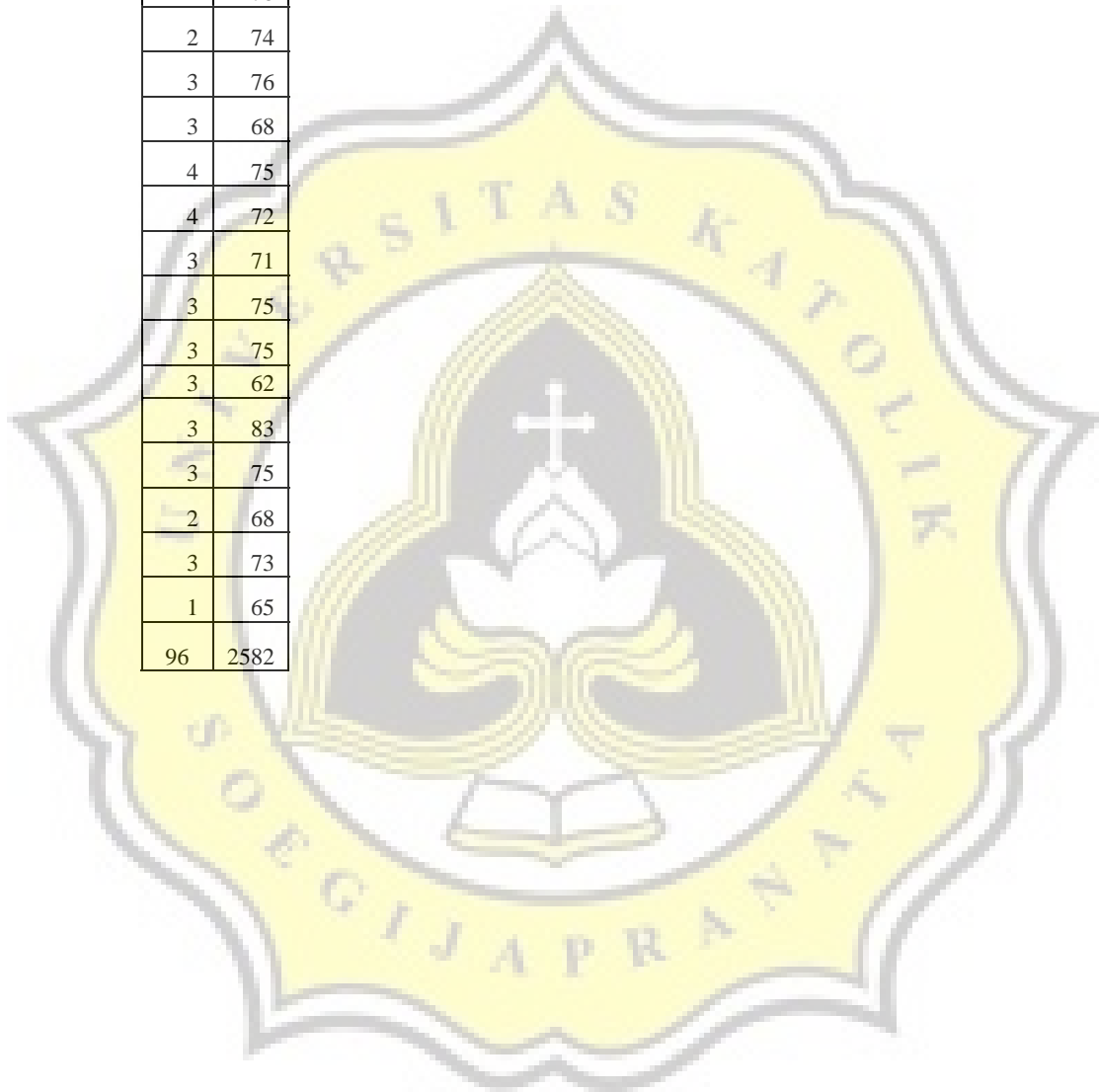
15	4	1	4	4	1	4	1	1	2	4	1	1	1	2
16	4	4	1	4	3	3	2	3	1	4	3	3	2	3
17	3	3	1	3	4	2	4	4	1	4	2	3	2	1
18	4	1	2	4	1	4	2	2	1	1	2	3	1	2
19	3	3	1	3	3	2	1	2	1	3	3	1	1	2
20	3	2	4	3	1	2	3	3	2	3	3	2	1	2
21	4	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	2	2	3
22	4	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3
23	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3
24	4	1	2	4	1	4	2	2	1	1	2	2	2	4
25	3	4	3	3	3	1	3	2	1	1	3	3	2	3
26	3	3	1	3	3	2	3	2	1	2	1	3	1	3
27	3	4	1	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2
28	3	4	1	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2
29	3	1	3	3	1	2	3	4	2	4	3	4	2	3
30	4	3	1	4	3	2	1	1	1	2	2	2	1	2
31	3	4	1	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2
32	4	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3
33	4	3	2	2	2	3	2	1	1	1	2	3	1	2
34	4	2	2	4	2	3	1	2	1	3	4	2	1	2
35	3	1	2	3	1	2	2	3	1	2	1	3	2	3
TOT	122	88	68	109	80	93	78	79	55	92	81	92	56	82

Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29
2	2	1	1	1	4	2	2	4	1	1	1	4	1	4
4	2	2	2	2	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2
4	2	4	3	4	2	4	2	1	2	4	3	2	4	2
1	2	2	2	4	2	2	3	2	1	4	1	4	1	1
2	2	2	2	4	3	3	1	1	1	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	2	4	1	3	3	4	2	1	3	1
3	2	3	4	4	3	2	3	3	2	1	2	3	1	2
3	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2
3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2
4	2	2	4	2	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4
2	3	3	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3
3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2
2	2	2	3	4	1	3	2	1	1	3	3	4	2	2
2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	4	3	4

2	2	4	3	3	1	3	1	1	1	4	4	4	4	4
2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3
1	2	1	1	3	4	2	4	3	1	1	1	4	1	3
3	1	3	3	4	2	3	1	2	1	3	4	2	2	2
3	2	2	3	3	2	3	3	2	1	3	2	2	3	2
3	2	2	3	3	1	4	2	2	2	3	4	4	3	4
4	4	3	2	4	2	4	3	1	1	4	3	2	3	3
3	2	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	3	3	2
3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3
4	2	1	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	3	1
2	3	2	2	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	3
3	2	3	2	4	3	1	1	2	3	3	4	1	4	1
3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2
3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3
2	2	1	1	2	3	2	2	2	4	2	1	4	4	2
1	1	2	2	4	2	3	1	2	1	2	2	2	2	3
3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	4	3	4	3
3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	4
3	2	2	3	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	1
3	3	2	3	3	2	4	1	2	1	3	4	2	2	2
2	2	3	2	3	2	3	3	1	1	2	4	3	3	1
94	76	82	85	109	82	99	76	71	64	97	96	102	92	86

Y30	TOT
1	71
2	84
1	81
3	70
3	74
3	68
4	81
3	74
2	73
4	86
2	69
3	72
2	66
2	82
4	76

3	77
2	71
4	70
3	68
3	79
2	78
2	74
3	76
3	68
4	75
4	72
3	71
3	75
3	75
3	62
3	83
3	75
2	68
3	73
1	65
96	2582



## LAMPIRAN (B-2)

# DATA KASAR SKALA PENERIMAAN

## TEMAN SEBAYA



	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
1	4	1	1	4	4	4	4	1	2	1	4	4	2	4	1	4
2	4	2	2	4	4	3	4	2	2	2	4	4	4	3	2	4
3	4	2	1	4	3	4	3	2	1	2	4	3	3	3	2	4
4	3	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3
5	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3
6	4	4	1	4	4	4	3	1	1	1	4	4	1	4	1	3
7	4	2	1	3	4	3	2	1	2	3	4	3	2	4	1	3
8	3	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	3	2	3
9	4	2	2	3	4	4	3	2	2	2	3	3	2	4	2	3
10	4	2	4	4	4	4	3	2	2	2	4	4	3	4	2	3
11	3	2	2	3	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4
12	3	2	2	3	3	3	2	2	2	1	3	3	2	3	2	3



13	3	2	2	3	3	2	3	2	2	1	4	3	2	3	2	3
14	3	2	2	3	2	2	3	2	4	3	4	3	2	3	2	3
15	4	2	2	4	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3
16	3	2	2	3	3	3	2	2	3	1	3	4	2	3	2	3
17	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2
18	3	2	2	3	4	4	3	2	2	1	3	3	2	4	2	4
19	3	2	1	4	3	3	4	1	2	1	3	3	2	3	1	3
20	3	2	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	2	3	2	3
21	4	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	4	2	4	1	3
22	4	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	2	4	1	3
23	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3
24	4	1	1	4	3	3	2	1	1	1	4	2	1	4	4	4
25	3	4	1	4	4	4	3	2	2	1	4	3	2	3	2	4
26	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3
27	3	3	3	4	4	4	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3
28	3	3	3	4	4	4	4	2	2	1	3	4	2	3	2	4
29	4	4	2	4	3	2	3	2	4	4	3	2	2	3	2	4
30	3	2	2	3	3	2	2	2	3	1	3	4	2	3	2	3
31	3	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	3	2	3
32	4	2	2	4	3	3	3	2	2	1	3	3	2	3	2	3
33	3	2	2	3	4	4	3	1	3	4	3	3	2	4	2	3
34	3	2	2	4	4	4	4	2	2	2	1	4	2	3	2	3
35	3	1	3	3	2	2	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3
TOT	118	75	69	119	113	106	103	66	79	60	111	113	76	114	69	113
X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30			
1	2	2	4	2	4	4	1	4	1	3	1	4	2			
1	2	1	3	3	4	3	2	3	4	2	1	3	3			
2	1	2	4	2	3	4	1	3	3	4	2	4	1			
1	3	2	3	1	3	4	2	4	3	2	1	2	3			
2	2	2	4	1	2	3	1	4	2	2	2	3	3			
1	1	1	4	1	3	4	1	4	1	3	1	4	1			
2	4	4	3	2	1	4	3	2	1	2	1	2	1			
2	2	2	3	2	3	3	2	3	1	3	1	3	2			
2	2	2	4	2	4	3	2	3	2	3	2	3	3			
2	2	2	4	2	4	3	2	4	2	3	2	4	2			
2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2			
2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	2	3	2			

1	2	1	3	1	3	3	2	4	2	3	1	4	1
2	2	2	4	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2
1	2	1	4	1	2	4	1	4	1	3	3	3	2
1	2	2	3	2	2	3	2	3	1	3	1	2	2
2	2	3	2	2	3	2	3	4	3	2	2	2	3
1	2	1	3	1	3	3	2	4	1	3	1	3	2
1	2	1	2	1	2	3	2	3	2	3	1	3	1
2	2	1	3	2	3	3	2	4	1	3	1	2	2
1	1	1	2	1	3	4	2	4	1	3	1	3	1
2	2	1	2	2	3	3	2	4	1	3	1	3	2
2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2
1	1	1	4	1	4	4	1	3	1	4	1	3	1
2	2	1	4	1	4	4	1	4	1	3	1	4	1
2	2	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2
1	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	2
1	2	1	3	2	4	3	2	4	2	3	2	3	2
3	4	3	4	2	2	4	3	3	2	3	1	2	1
2	2	2	3	2	3	3	2	4	2	2	2	3	2
2	3	2	3	2	4	2	3	4	4	3	2	3	2
2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2
2	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4
1	2	2	4	2	3	3	2	4	2	3	2	3	2
2	2	2	3	2	3	4	2	4	2	2	1	3	2
57	72	63	111	61	104	113	68	123	66	96	53	103	68
X31	X32	X33	X34	X35	X36	TOT							
1	2	4	3	2	4	96							
1	2	4	2	2	4	100							
2	1	3	1	4	3	95							
4	1	3	3	3	3	90							
2	2	3	3	3	3	89							
1	1	4	4	1	4	89							
1	1	1	1	1	1	80							
1	2	3	3	2	3	86							
2	2	3	3	2	3	97							
2	2	4	2	3	4	106							
2	2	3	3	2	3	92							
2	2	3	2	2	2	83							

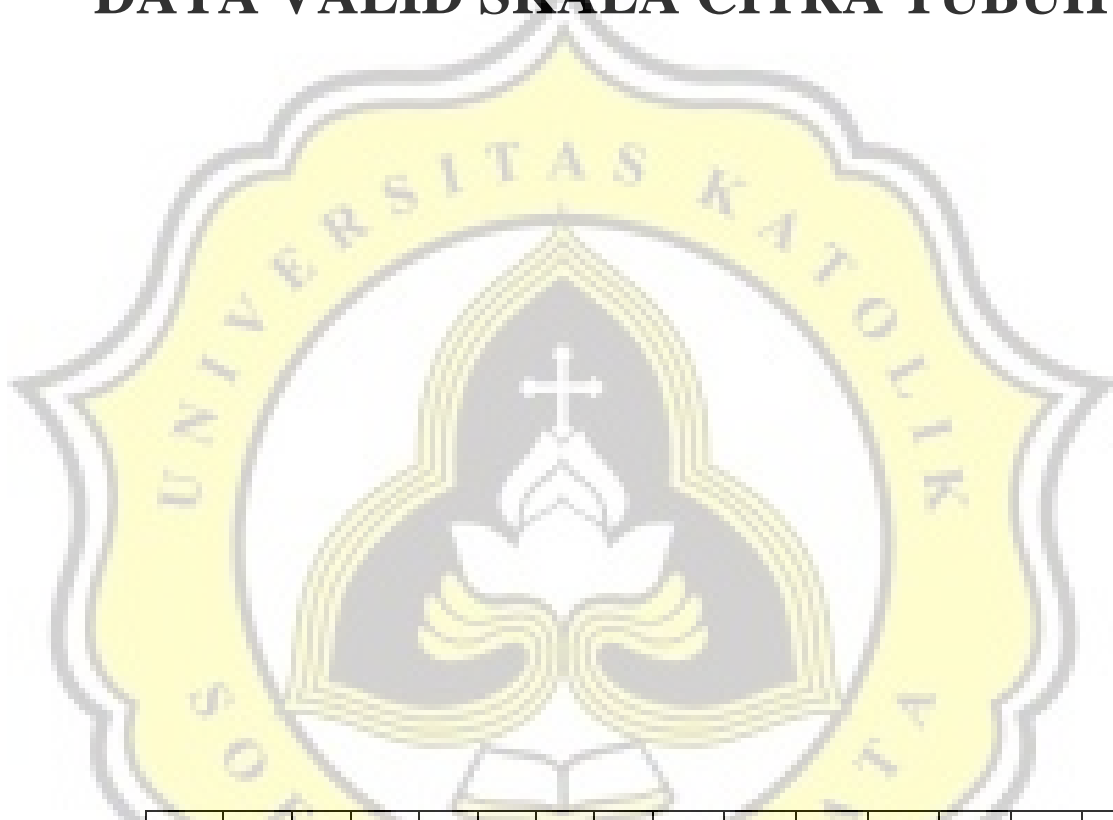
1	1	3	2	1	3	82
2	2	3	2	2	4	91
1	1	4	4	1	3	89
1	1	3	4	2	2	83
1	1	2	2	3	3	86
1	1	3	3	3	3	88
1	1	3	4	2	2	79
2	2	3	3	2	3	88
1	1	3	3	1	3	84
1	1	3	3	2	3	86
2	2	3	2	2	3	86
1	1	4	4	1	4	85
2	1	4	2	3	3	94
1	2	3	3	1	3	89
2	2	2	3	2	3	93
2	2	2	3	2	3	96
1	2	3	3	3	3	100
1	1	3	2	2	3	86
4	3	2	4	3	2	97
2	2	3	2	2	3	89
1	2	3	3	4	3	100
1	2	3	4	2	4	95
2	2	3	1	2	3	87
55	56	106	96	75	106	3156

**LAMPIRAN (C)**  
**DATA VALID SKALA PENELITIAN**



## LAMPIRAN (C-1)

### DATA VALID SKALA CITRA TUBUH

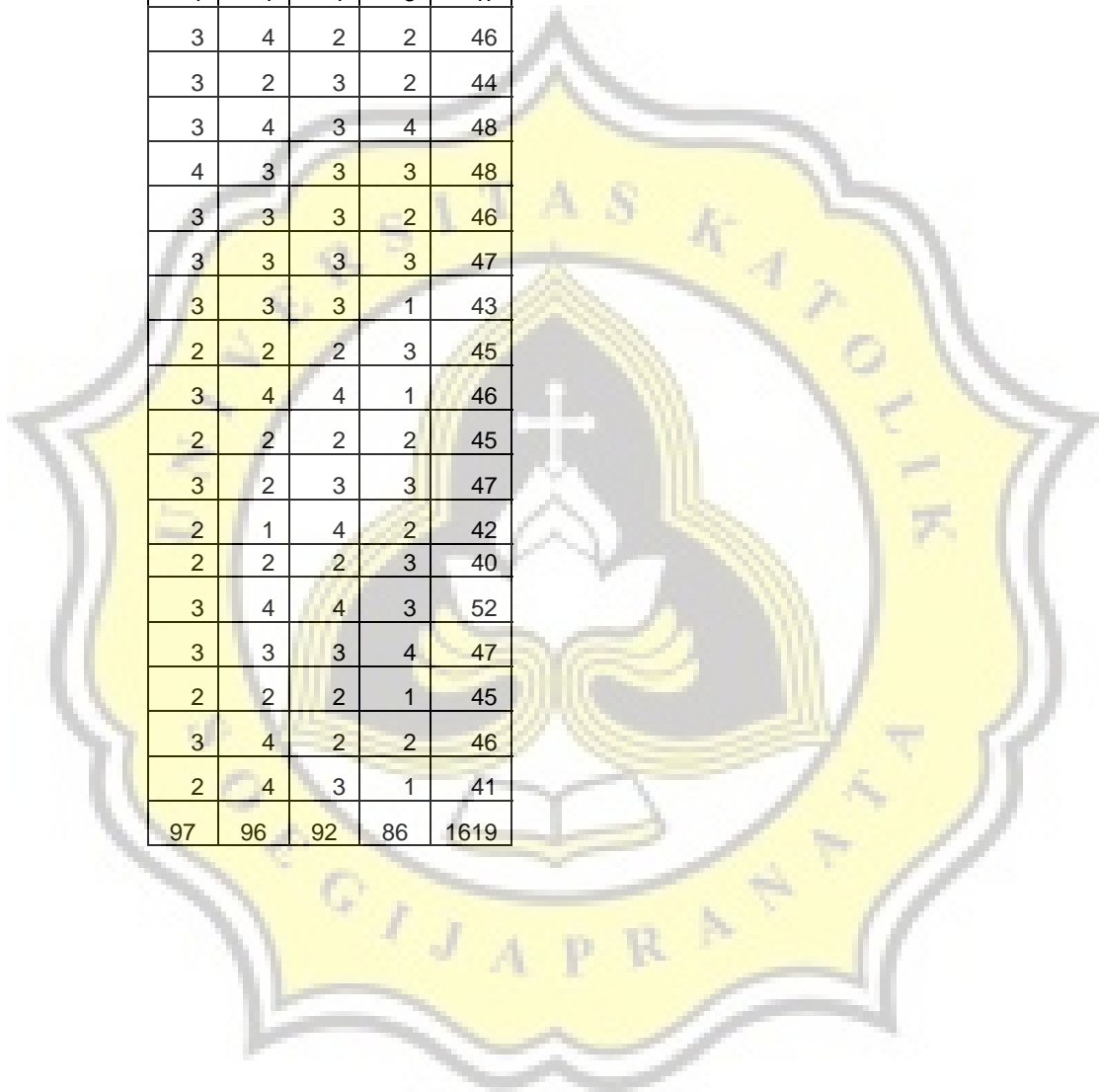


	Y1	Y2	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y12	Y15	Y18	Y20	Y21	Y22	Y23
1	4	4	3	4	3	3	3	3	2	1	4	2	2	4
2	4	2	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4
3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	2	1
4	4	4	4	3	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2
5	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	3	1	1
6	3	2	3	2	3	1	2	2	3	3	2	4	1	3
7	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3
8	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	2	2	2
9	4	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2
10	4	2	4	2	4	2	2	2	4	4	2	4	2	2
11	3	4	1	3	1	3	2	3	2	1	3	2	2	2
12	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2

13	4	2	4	1	2	3	1	3	2	3	1	3	2	1
14	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	3	3	4	3
15	4	1	4	1	4	1	1	1	2	3	1	3	1	1
16	4	4	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2
17	3	3	3	4	2	4	4	3	1	1	4	2	4	3
18	4	1	4	1	4	2	2	3	3	3	2	3	1	2
19	3	3	3	3	2	1	2	1	3	3	2	3	3	2
20	3	2	3	1	2	3	3	2	3	3	1	4	2	2
21	4	2	3	2	3	2	1	2	4	2	2	4	3	1
22	4	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2
23	4	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2
24	4	1	4	1	4	2	2	2	4	3	1	3	1	1
25	3	4	3	3	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2
26	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	1	1	2
27	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2
28	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2
29	3	1	3	1	2	3	4	4	2	1	3	2	2	2
30	4	3	4	3	2	1	1	2	1	2	2	3	1	2
31	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2
32	4	1	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2
33	4	3	2	2	3	2	1	3	3	3	3	3	4	2
34	4	2	4	2	3	1	2	2	3	3	2	4	1	2
35	3	1	3	1	2	2	3	3	2	2	2	3	3	1
TOT	122	88	109	80	93	78	79	92	94	85	82	99	76	71

Y25	Y26	Y28	Y29	TOT
1	1	1	4	49
4	4	2	2	56
4	3	4	2	54
4	1	1	1	42
3	3	3	3	46
4	2	3	1	44
1	2	1	2	49
3	3	2	2	45
3	3	3	2	46
4	4	4	4	56
2	2	2	3	41

3	3	3	2	44
3	3	2	2	42
2	3	3	4	48
4	4	4	4	44
2	2	2	3	48
1	1	1	3	47
3	4	2	2	46
3	2	3	2	44
3	4	3	4	48
4	3	3	3	48
3	3	3	2	46
3	3	3	3	47
3	3	3	1	43
2	2	2	3	45
3	4	4	1	46
2	2	2	2	45
3	2	3	3	47
2	1	4	2	42
2	2	2	3	40
3	4	4	3	52
3	3	3	4	47
2	2	2	1	45
3	4	2	2	46
2	4	3	1	41
97	96	92	86	1619



## LAMPIRAN (C-2)

### DATA VALID SKALA PENERIMAAN

### DIRI TEMAN SEBAYA



NO.	X1	X3	X4	X5	X6	X8	X9	X11	X14	X16	X17	X18	X19	X21
1	4	1	4	4	4	1	2	4	4	4	1	2	2	2
2	4	2	4	4	3	2	2	4	3	4	1	2	1	3
3	4	1	4	3	4	2	1	4	3	4	2	1	2	2
4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	2	1
5	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1
6	4	1	4	4	4	1	1	4	4	3	1	1	1	1
7	4	1	3	4	3	1	2	4	4	3	2	4	4	2
8	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
9	4	2	3	4	4	2	2	3	4	3	2	2	2	2
10	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	2	2	2	2



11	3	2	3	4	3	2	2	3	3	4	2	2	2	2
12	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
13	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	1	2	1	1
14	3	2	3	2	2	2	4	4	3	3	2	2	2	2
15	4	2	4	2	2	3	3	3	2	3	1	2	1	1
16	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2
17	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2
18	3	2	3	4	4	2	2	3	4	4	1	2	1	1
19	3	1	4	3	3	1	2	3	3	3	1	2	1	1
20	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	1	2
21	4	2	4	3	3	2	2	3	4	3	1	1	1	1
22	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	1	2
23	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
24	4	1	4	3	3	1	1	4	4	4	1	1	1	1
25	3	1	4	4	4	2	2	4	3	4	2	2	1	1
26	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2
27	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	1	2	2	2
28	3	3	4	4	4	2	2	3	3	4	1	2	1	2
29	4	2	4	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	2
30	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2
31	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2
32	4	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
33	3	2	3	4	4	1	3	3	4	3	2	2	3	2
34	3	2	4	4	4	2	2	1	3	3	1	2	2	2
35	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2
TOT	118	69	119	113	106	66	79	111	114	113	57	72	63	61
X23	X24	X26	X27	X29	X30	X31	X32	X33	X36	TOT				
4	1	1	3	4	2	1	2	4	4	65				
3	2	4	2	3	3	1	2	4	4	67				
4	1	3	4	4	1	2	1	3	3	63				
4	2	3	2	2	3	4	1	3	3	59				
3	1	2	2	3	3	2	2	3	3	56				
4	1	1	3	4	1	1	1	4	4	58				
4	3	1	2	2	1	1	1	1	1	58				
3	2	1	3	3	2	1	2	3	3	58				
3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	65				
3	2	2	3	4	2	2	2	4	4	71				

3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	62
3	2	1	2	3	2	2	2	3	2	57
3	2	2	3	4	1	1	1	3	3	55
2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	60
4	1	1	3	3	2	1	1	4	3	56
3	2	1	3	2	2	1	1	3	2	55
2	3	3	2	2	3	1	1	2	3	56
3	2	1	3	3	2	1	1	3	3	58
3	2	2	3	3	1	1	1	3	2	52
3	2	1	3	2	2	2	2	3	3	57
4	2	1	3	3	1	1	1	3	3	56
3	2	1	3	3	2	1	1	3	3	58
3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	59
4	1	1	4	3	1	1	1	4	4	57
4	1	1	3	4	1	2	1	4	3	61
2	2	2	3	3	2	1	2	3	3	59
3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	62
3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	62
4	3	2	3	2	1	1	2	3	3	67
3	2	2	2	3	2	1	1	3	3	57
2	3	4	3	3	2	4	3	2	2	64
3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	61
4	3	3	3	2	4	1	2	3	3	67
3	2	2	3	3	2	1	2	3	4	60
4	2	2	2	3	2	2	2	3	3	60
113	68	66	96	103	68	55	56	106	106	2098

**LAMPIRAN D**  
**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**



**LAMPIRAN ( D-1)**  
**SKALA CITRA TUBUH**



**Skala Citra Tubuh**

**Putaran 1**

**Reliability**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

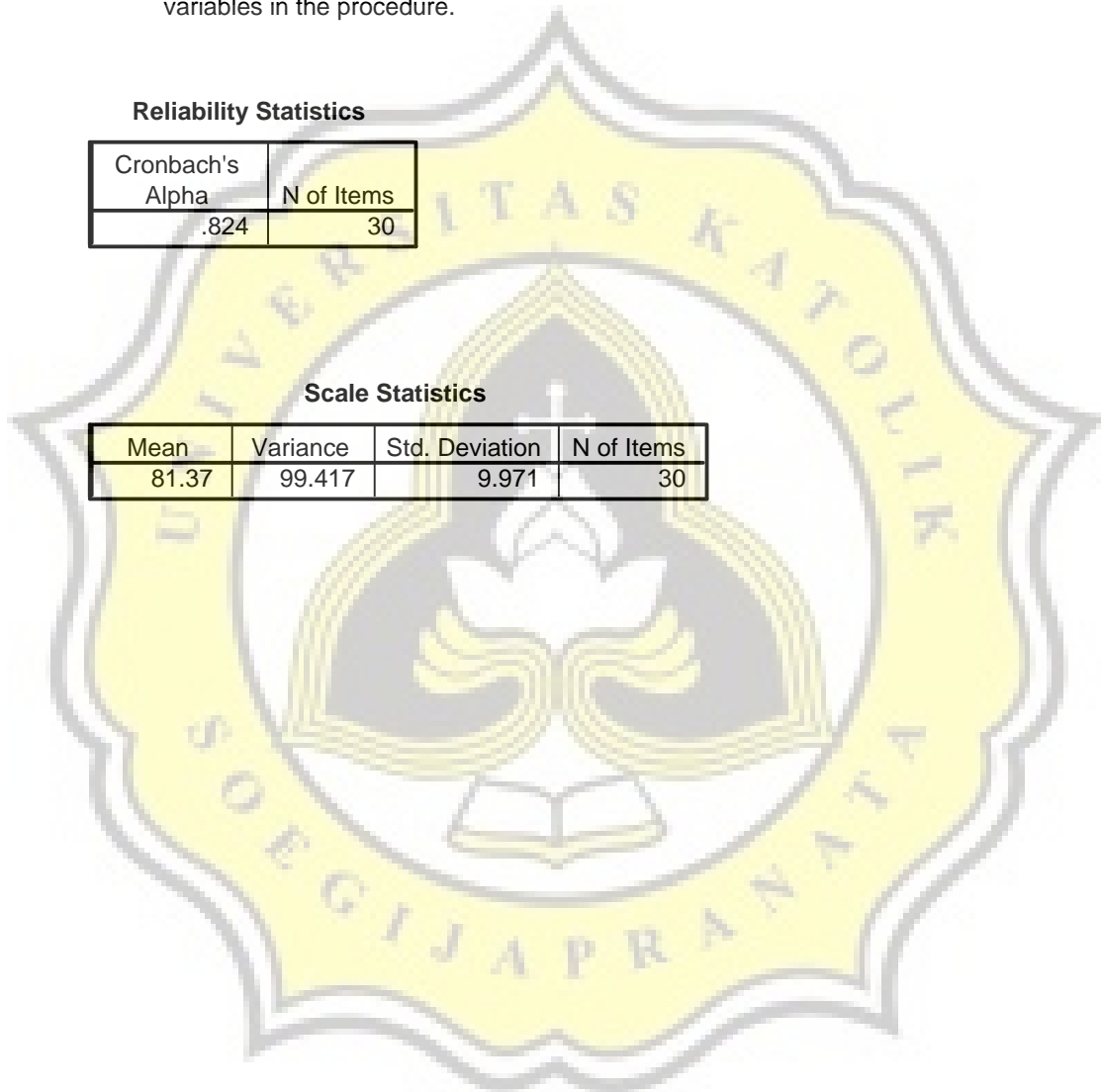
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	30

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
81.37	99.417	9.971	30



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	77.89	95.281	.315	.820
Y2	78.89	90.045	.406	.816
Y3	78.34	98.820	<b><u>-.001</u></b>	.830
Y4	78.26	92.785	.391	.817
Y5	78.69	90.045	.501	.813
Y6	78.71	92.034	.396	.817
Y7	78.60	90.365	.613	.810
Y8	78.63	91.358	.500	.814
Y9	77.94	97.703	<b><u>.147</u></b>	.824
Y10	79.00	90.765	.361	.819
Y11	79.06	100.232	<b><u>-.090</u></b>	.835
Y12	79.03	92.205	.451	.815
Y13	77.97	95.676	.359	.820
Y14	79.03	95.911	<b><u>.210</u></b>	.823
Y15	78.69	91.751	.437	.816
Y16	78.57	99.076	<b><u>.000</u></b>	.828
Y17	78.97	98.734	<b><u>.010</u></b>	.829
Y18	78.94	89.703	.586	.810
Y19	78.26	94.314	.329	.820
Y20	78.63	92.711	.406	.817
Y21	78.54	91.961	.454	.815
Y22	78.49	89.316	.571	.810
Y23	78.40	92.365	.452	.815
Y24	79.54	102.197	<b><u>-.198</u></b>	.839
Y25	78.60	88.541	.612	.808
Y26	78.63	88.064	.565	.809
Y27	79.29	92.328	.353	.819
Y28	78.77	91.887	.382	.817
Y29	78.80	93.988	<b><u>.236</u></b>	.824
Y30	78.63	93.711	.302	.820

## Putaran 2

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.869	22

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
60.66	90.526	9.515	22

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	57.17	86.382	.331	.867
Y2	58.17	80.499	.464	.864
Y4	57.54	84.373	.377	.866
Y5	57.97	80.911	.544	.860
Y6	58.00	82.471	.460	.863
Y7	57.89	81.928	.609	.859
Y8	57.91	82.492	.524	.861
Y10	58.29	83.857	<b><u>.276</u></b>	.872
Y12	58.31	83.163	.486	.863
Y13	57.26	87.138	.339	.867
Y15	57.97	83.029	.449	.864
Y18	58.23	81.299	.583	.859
Y19	57.54	86.314	<b><u>.277</u></b>	.869
Y20	57.91	83.139	.477	.863
Y21	57.83	82.087	.550	.861
Y22	57.77	80.946	.566	.860
Y23	57.69	83.457	.477	.863
Y25	57.89	79.457	.658	.856
Y26	57.91	78.728	.623	.857
Y27	58.57	85.546	<b><u>.243</u></b>	.871
Y28	58.06	82.879	.409	.865
Y30	57.91	85.845	<b><u>.250</u></b>	.870



## Putaran 3

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

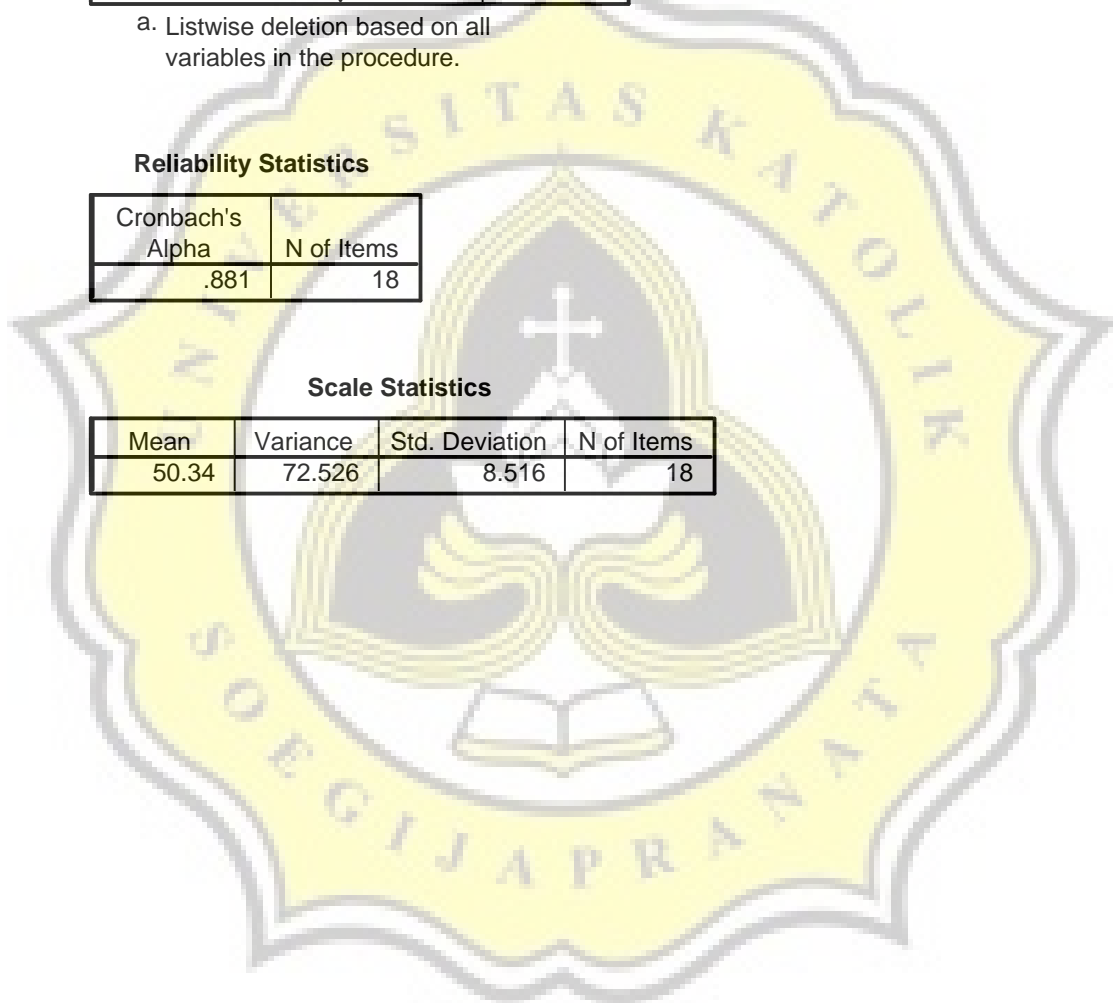
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.881	18

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
50.34	72.526	8.516	18



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	46.86	68.773	.333	.881
Y2	47.86	62.655	.517	.876
Y4	47.23	66.946	.380	.880
Y5	47.66	63.173	.597	.872
Y6	47.69	64.045	.553	.874
Y7	47.57	64.782	.613	.872
Y8	47.60	66.482	.427	.878
Y12	48.00	66.471	.439	.878
Y13	46.94	70.173	<u>.253</u>	.882
Y15	47.66	65.408	.477	.876
Y18	47.91	64.257	.582	.873
Y20	47.60	65.424	.515	.875
Y21	47.51	64.081	.623	.871
Y22	47.46	64.197	.546	.874
Y23	47.37	66.887	.416	.878
Y25	47.57	62.311	.682	.868
Y26	47.60	61.424	.660	.869
Y28	47.74	65.079	.448	.878

## Putaran 4

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	17

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
46.94	70.173	8.377	17

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	43.46	66.550	.325	.882
Y2	44.46	60.491	.514	.877
Y4	43.83	64.793	.370	.881
Y5	44.26	60.903	.602	.872
Y6	44.29	61.622	.569	.874
Y7	44.17	62.676	.602	.873
Y8	44.20	64.400	.413	.880
Y12	44.60	64.365	.426	.879
Y15	44.26	62.961	.494	.877
Y18	44.51	62.257	.564	.874
Y20	44.20	63.282	.506	.876
Y21	44.11	61.751	.632	.872
Y22	44.06	62.055	.539	.875
Y23	43.97	64.558	.421	.879
Y25	44.17	60.087	.685	.869
Y26	44.20	59.165	.666	.869
Y28	44.34	62.585	.467	.878

**LAMPIRAN ( D-2)**

# SKALA PENERIMAAN TEMAN SEBAYA

## Skala Penerimaan Teman Sebaya

### Putaran 1

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.869	36

## Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
112.29	101.092	10.054	36

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	108.91	96.963	.403	.865
X2	109.43	101.958	<b>-.095</b>	.876
X3	109.26	96.550	.315	.867
X4	108.89	94.457	.589	.862
X5	109.06	95.820	.355	.866
X6	109.26	93.197	.480	.863
X7	109.34	97.467	<b>.255</b>	.868
X8	109.17	97.264	.388	.865
X9	109.54	93.079	.557	.861
X10	109.00	94.176	.337	.867
X11	109.11	96.222	.340	.866
X12	109.06	97.644	<b>.291</b>	.867
X13	109.46	97.785	<b>.266</b>	.867
X14	109.03	96.911	.395	.865
X15	109.26	98.961	<b>.142</b>	.870
X16	109.06	96.997	.399	.865
X17	108.91	95.022	.541	.862
X18	109.34	93.997	.540	.862
X19	109.09	92.669	.571	.861
X20	109.09	97.787	<b>.196</b>	.869
X21	109.03	97.499	.334	.866
X22	109.31	95.751	.327	.867
X23	109.06	96.232	.351	.866
X24	109.26	92.844	.661	.859
X25	108.77	99.064	<b>.153</b>	.869
X26	109.17	93.087	.434	.864
X27	109.51	94.610	.581	.862
X28	108.80	97.518	<b>.294</b>	.867
X29	109.34	92.585	.659	.859
X30	109.23	94.299	.445	.864
X31	108.86	95.420	.333	.866
X32	108.89	97.281	.321	.866
X33	109.26	93.961	.520	.862
X34	109.54	96.314	<b>.230</b>	.870
X35	109.43	95.487	.313	.867
X36	109.29	95.975	.374	.865



## Putaran 2

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

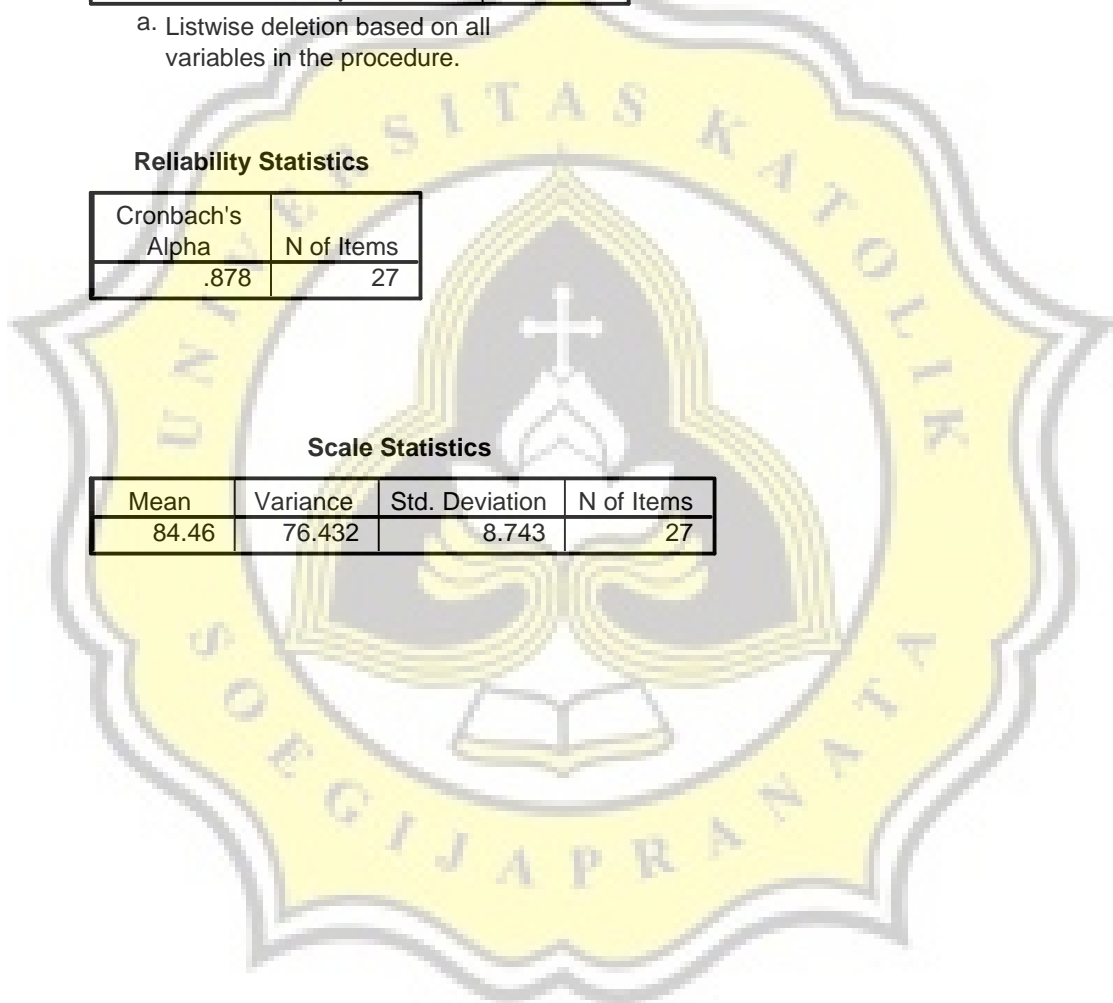
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.878	27

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
84.46	76.432	8.743	27





## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	81.09	72.610	.429	.874
X3	81.43	72.134	.342	.876
X4	81.06	70.585	.596	.870
X5	81.23	72.064	.332	.876
X6	81.43	69.782	.460	.873
X8	81.34	73.232	.369	.875
X9	81.71	69.210	.577	.870
X10	81.17	70.617	.319	.878
X11	81.29	71.445	.405	.874
X14	81.20	73.047	.362	.875
X16	81.23	72.534	.438	.874
X17	81.09	71.610	.489	.873
X18	81.51	70.139	.550	.871
X19	81.26	69.373	.546	.870
X21	81.20	73.165	.348	.876
X22	81.49	72.257	<b><u>.285</u></b>	.878
X23	81.23	71.711	.394	.875
X24	81.43	68.958	.691	.867
X26	81.34	69.585	.422	.874
X27	81.69	70.810	.578	.871
X29	81.51	68.904	.671	.868
X30	81.40	70.247	.465	.873
X31	81.03	71.617	.320	.877
X32	81.06	72.703	.363	.875
X33	81.43	70.076	.533	.871
X35	81.60	71.835	<b><u>.287</u></b>	.878
X36	81.46	72.373	.334	.876

## Putaran 3

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

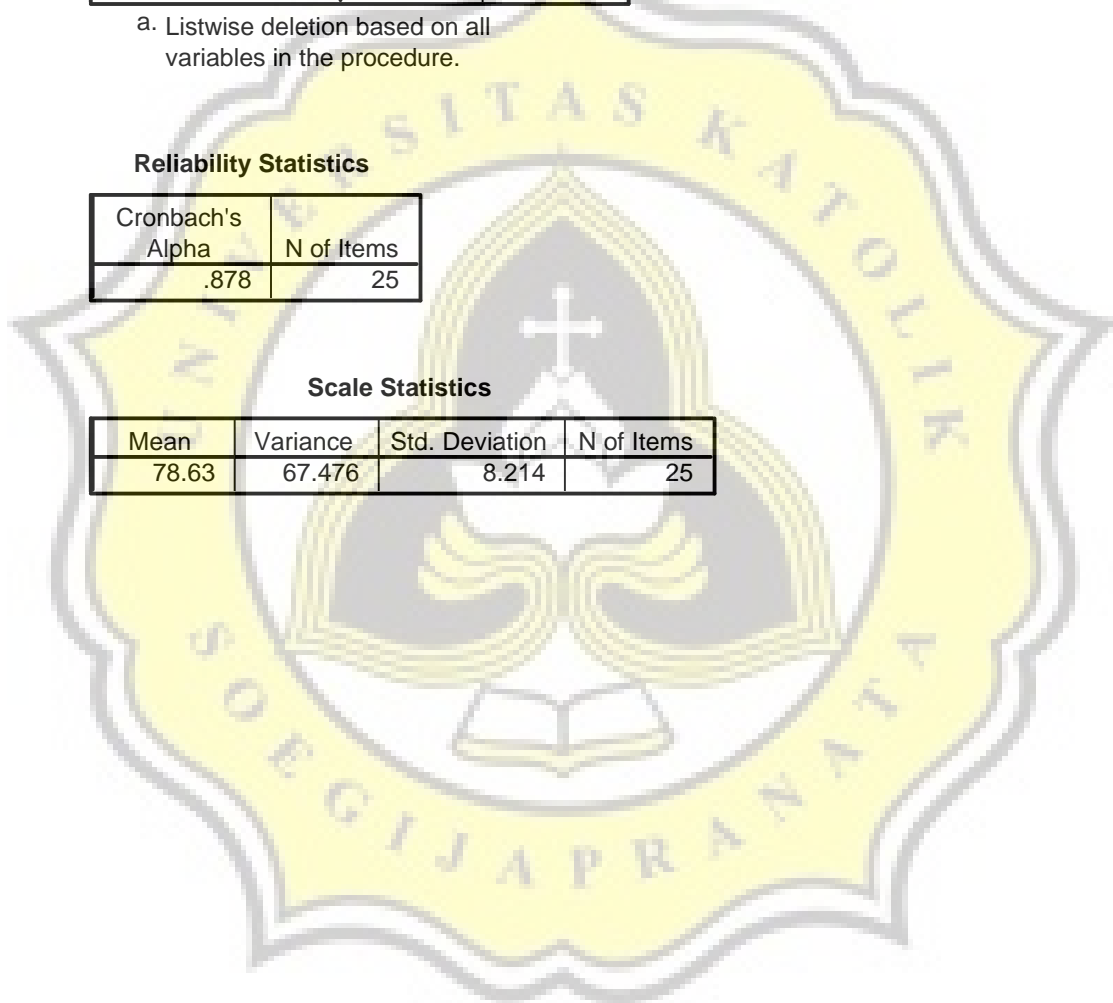
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.878	25

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
78.63	67.476	8.214	25



## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	75.26	63.903	.425	.874
X3	75.60	63.129	.370	.875
X4	75.23	61.946	.600	.870
X5	75.40	63.424	.326	.877
X6	75.60	61.071	.472	.873
X8	75.51	64.375	.381	.875
X9	75.89	60.751	.571	.870
X10	75.34	62.408	<b><u>.288</u></b>	.880
X11	75.46	62.903	.393	.875
X14	75.37	64.299	.360	.875
X16	75.40	63.718	.449	.874
X17	75.26	63.138	.465	.873
X18	75.69	61.692	.535	.871
X19	75.43	61.193	.512	.871
X21	75.37	64.240	.368	.875
X23	75.40	62.659	.430	.874
X24	75.60	60.424	.695	.867
X26	75.51	60.963	.426	.875
X27	75.86	62.185	.579	.870
X29	75.69	60.457	.665	.867
X30	75.57	61.605	.469	.873
X31	75.20	62.871	.324	.877
X32	75.23	63.711	.392	.875
X33	75.60	61.541	.528	.871
X36	75.63	63.946	.304	.877

## Putaran 4

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	35	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	24

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
75.34	62.408	7.900	24

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	71.97	58.734	.457	.876
X3	72.31	58.281	.364	.878
X4	71.94	56.997	.611	.872
X5	72.11	58.222	.353	.879
X6	72.31	56.163	.478	.875
X8	72.23	59.240	.406	.877
X9	72.60	56.071	.557	.873
X11	72.17	57.852	.408	.877
X14	72.09	59.081	.395	.877
X16	72.11	58.692	.463	.876
X17	71.97	58.558	.424	.877
X18	72.40	57.012	.517	.874
X19	72.14	56.714	.478	.875
X21	72.09	59.492	.341	.879
X23	72.11	57.516	.457	.876
X24	72.31	55.810	.674	.870
X26	72.23	56.182	.421	.878
X27	72.57	57.134	.602	.872
X29	72.40	56.012	.626	.871
X30	72.29	56.798	.465	.876
X31	71.91	57.669	.350	.880
X32	71.94	58.879	.380	.878
X33	72.31	56.751	.522	.874
X36	72.34	58.879	.317	.880



**LAMPIRAN E**  
**UJI NORMALITAS SEBARAN**

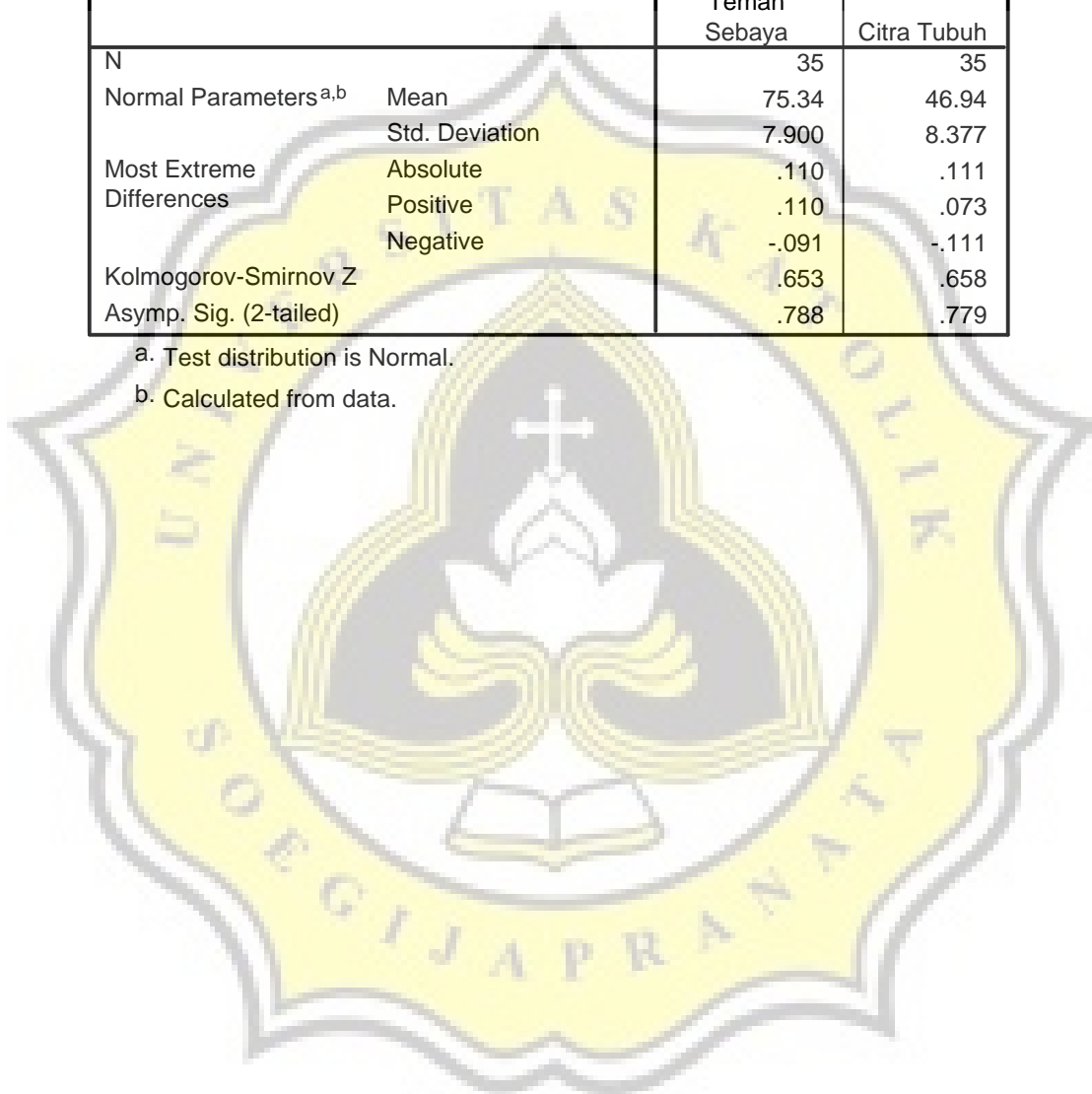
## NPar Tests

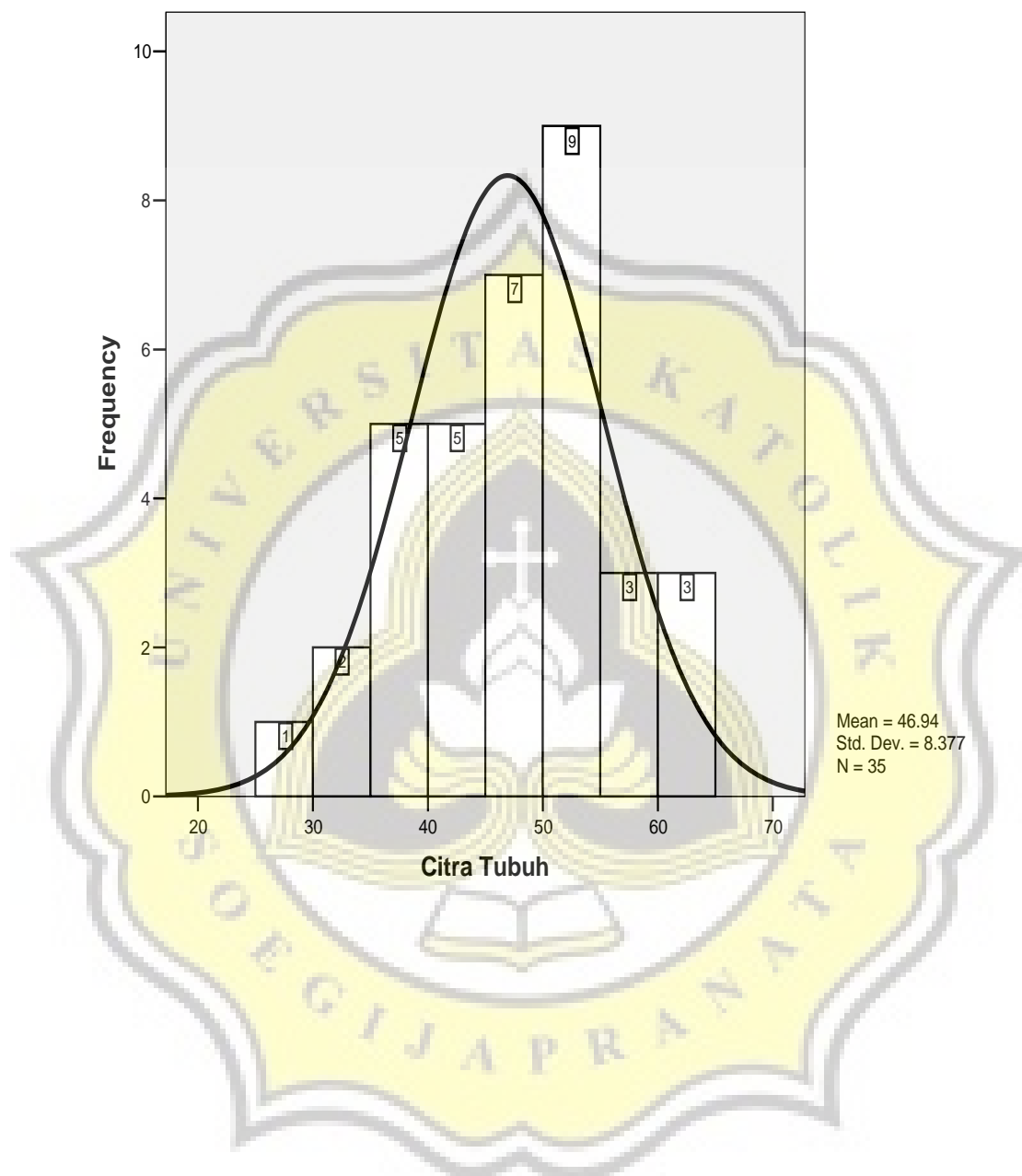
### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Penerimaan Teman Sebaya	Citra Tubuh
N		35	35
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	75.34	46.94
	Std. Deviation	7.900	8.377
Most Extreme Differences	Absolute	.110	.111
	Positive	.110	.073
	Negative	-.091	-.111
Kolmogorov-Smirnov Z		.653	.658
Asymp. Sig. (2-tailed)		.788	.779

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



**Graph**





**LAMPIRAN F**  
**UJI LINIERITAS HUBUNGAN**

## Curve Fit

### Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	Citra Tubuh	Penerimaan Teman Sebaya
Number of Positive Values	35	35
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

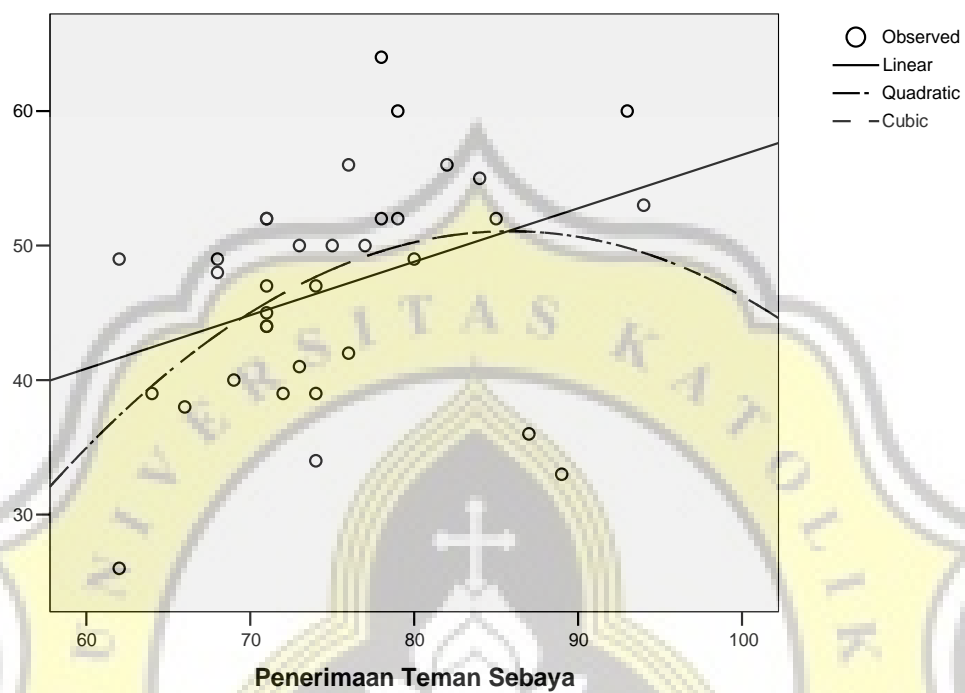
### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Citra Tubuh

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.141	5.399	1	33	.026	16.986	.398		
Quadratic	.193	3.820	2	32	.033	-126.516	4.137	-.024	
Cubic	.193	3.820	2	32	.033	-126.516	4.137	-.024	.000

The independent variable is Penerimaan Teman Sebaya.

## Citra Tubuh





**LAMPIRAN G**  
**UJI HIPOTESIS**

## Correlations

### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Penerimaan Teman Sebaya	75.34	7.900	35
Citra Tubuh	46.94	8.377	35

### Correlations

		Penerimaan Teman Sebaya	Citra Tubuh
Penerimaan Teman Sebaya	Pearson Correlation	1	.375*
	Sig. (1-tailed)		.013
	N	35	35
Citra Tubuh	Pearson Correlation	.375*	1
	Sig. (1-tailed)	.013	
	N	35	35

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).