

LAMPIRAN

LAMPIRAN A SKALA PENELITIAN

- A-1 Skala Penelitian Penyesuaian Diri (Skala 1)**
- A-2 Skala Penelitian Penerimaan Diri (Skala 2)**

SKALA PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG
2019

KATA PENGANTAR

Asslamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan segala kerendahan hati, berkenanlah kiranya saudari membantu dengan memberikan jawaban atau mengisi skala yang dibutuhkan sebagai data penelitian berkaitan dengan tugas akhir peneliti.

Lembar skala ini berisi sejumlah pernyataan, yang mana harus anda jawab semua. Anda diminta untuk memilih salah satu jawaban dari empat pilihan jawaban yang tersedia pada lembar skala ini. Tidak ada jawaban benar maupun salah, yang terpenting adalah jawaban yang anda berikan sesuai dengan keadaan anda. Anda tidak perlu khawatir terhadap identitas anda, karena identitas anda akan kami rahasiakan seutuhnya. Jawaban yang anda berikan akan kami jaga kerahasiaannya dan hanya kami gunakan untuk kepentingan akademik.

Atas kesediaan saudari dalam meluangkan waktu untuk mengisi skala ini, peneliti ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Semarang, Agustus 2019

Muh Mustagfirin

IDENTITAS DIRI

Nama/Inisial : _____

Usia : _____

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah dengan teliti sebelum mengisi jawaban pernyataan yang ada.
2. Berikut ini ada sejumlah pernyataan. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang **sesuai dengan keadaan, perasaan, dan pikiran saudara**, dari empat pilihan yang disediakannya itu:

- SS : Bila anda merasa **SANGAT SESUAI** dengan pernyataan tersebut.
- S : Bila anda merasa **SESUAI** dengan pernyataan tersebut.
- TS : Bila anda merasa **TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.
- STS : Bila anda merasa **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

Usahakanlah untuk tidak melewati satu nomor pun dalam member jawaban pada pernyataan-pernyataan tersebut.

Contoh :

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya rajin mengikuti kajian		X		

3. Apabila terdapat kesalahan dalam memilih jawaban, cukup berikan tanda “=” di atas tanda “X” kemudian pilih kembali jawaban anda seperti cara di atas.

Contoh :

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya rajin mengikuti kajian		=X=	X	

4. Semua pilihan jawaban adalah benar, asalkan sesuai dengan apa yang terjadi pada diri anda.
5. Kami sangat menghargai kesungguhan dan kejujuran anda. Kerahasiaan identitas dan jawaban insyaallah terjamin.

Selamat Mengerjakan

A-1 Skala Penelitian Penyesuaian Diri (Skala 1)

NO.	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saat ini saya membutuhkan dukungan untuk istiqamah				
2.	Saya marah jika di pandang negative				
3.	Saya mampu menjalankan aktivitas meskipun tampil berbeda				
4.	Saya kurang suka dengan tantangan baru				
5.	Saya tetap tersenyum saat dicibir lingkungan				
6.	Saya langsung marah saat dicibir orang				
7.	Saya mengikuti kajian Islam agar istiqamah				
8.	Saya sering bermalas-malasan dalam menuntut ilmu				
9.	Kecantikan saya hanya untuk suami dan keluarga				
10.	Saya kurang nyaman saat mengenakan cadar				
11.	Saya mensyukuri apa yang saya peroleh sekarang				
12.	Saya malu karena tampil berbeda dengan masyarakat.				
13.	Saya tidak mendengarkan cibiran orang				
14.	Saya langsung marah saat dipandang sinis				
15.	Saya mengikuti akun dakwah				
16.	Saya senang berkunjung kemajlis ta'lim				
17.	Saya hanya berbicara dengan wanita yang memakai cadar				
18.	Saya senang membantu kawan yang sedang kesusahan				
19.	Saya hanya membantu kawan yang mengenakan cadar				
20.	Saya menghargai pendapat orang lain				
21.	Saya sulit menerima pendapat orang lain				
22.	Saya turut serta dalam halaqah				
23.	Saya malas untuk ikut dalam sebuah kajian.				
24.	Saya meminta ijin ketika meminjam barang orang lain				
25.	Saya tidak pernah datang saat diundang tetangga				

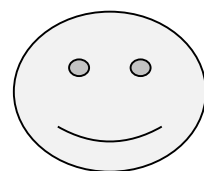
NO.	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
26.	Saya tidak bertegur sapa dengan orang yang belum mengenakan cadar				
27.	Saya membantu orang semampu saya				
28.	Tetap bersikap ramah meskipun dengan orang yang kurang saya suka				
29.	Saya lebih suka dirumah dari pada ikut komunitas/organisasi				
30.	Saya mengucapkan salam saat memulai pembicaraan				
31.	Saya mengandalkan orang lain untuk menyelesaikan masalah.				
32.	Saya senang saat pergi kerumah saudara				
33.	Saya tidak merasa kasihan saat orang terkena musibah				
34.	Saya selalu merasa lebih baik dari kawan yang belum mengenakan cadar				
35.	Saya berusaha ikut menyumbangkan pemikiran saat diskusi				
36.	Saya tidak pernah memberi kabar maupun bertegur sapa dengan tetangga				

A-2 Skala Penelitian Penerimaan Diri (Skala 2)

NO.	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya bangga mengenakan cadar				
2.	Saya merasa malu karena tampil berbeda dengan masyarakat				
3.	Saya tidak memiliki bakat apapun.				
4.	Kegagalan tidak membuat saya patah semangat.				
5.	Saya memiliki kelebihan yang orang lain tidak miliki.				
6.	Mengenakan cadar membuat saya mendapatkan masalah.				
7.	Mudah bosan saat belajar agama.				
8.	Saya bangga meskipun tampil berbeda.				
9.	Selalu berusaha memperbaiki diri.				
10.	Memakai cadar membuat saya kesulitan dalam mengakses layanan publik				
11.	Memakai cadar menghambat saya untuk sukses.				
12.	Mempelajari kisah hidup orang soleh terdahulu.				
13.	Memakai cadar tidak menghambat saya untuk sukses.				
14.	Merasa malu saat belum bisa taat menjalankan syariat.				
15.	Ketika mengalami masalah saya selalu melibatkan orang lain untuk menyelesaikannya.				
16.	Saya yakin dapat menyelesaikan pedidikan saya.				
17.	Saya menganggap tantangan sebagai suatu cara untuk belajar dan memperbaiki diri.				
18.	Saya kurang mampu menerima kegagalan.				
19.	Saya kurang yakin untuk mewujudkan impian.				
20.	Menerima stigma negatif masyarakat tentang wanita bercadar.				
21.	Saya menerima kritikan dari orang lain, sebagai koreksi untuk memperbaiki diri.				
22.	Sulit menyesuaikan dalam lingkungan baru.				

NO.	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
23.	Saya kurang yakin mampu menyelesaikan pendidikan.				
24.	Mengenakan cadar tidak menghambat saya dalam berprestasi.				
25.	Selalu berusaha mengikuti kajian.				
26.	Saya malu mengenakan cadar.				
27.	Ketika memiliki masalah saya lebih suka menyelesaiannya dengan cara kekerasan.				
28.	Selalu berusaha menjadi diri sendiri.				
29.	Sebagai wanita bercadar saya yakin dapat meraih cita-cita.				
30.	Saya kurang percaya dapat istiqomah dalam mengenakan cadar.				
31.	Memakai cadar membuat kemampuan yang saya miliki terhambat.				
32.	Saya percaya bahwa sesulit apapun suatu persoalan pasti ada jalan keluarnya.				

JAZAKILLAH KHAIRAN



LAMPIRAN B
TABULASI SEBELUM UJI KESAHIHAN BUTIR

- B-1 Tabulasi Skala Penyesuaian Diri**
B-2 Tabulasi Skala Penerimaan Diri

B-1 Tabulasi Skala Penyesuaian Diri

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

24	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4
25	4	2	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
26	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3
27	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
28	4	2	3	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4
29	4	2	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3
30	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
31	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3
32	4	1	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2
33	4	2	3	3	2	3	4	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3
34	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
35	4	2	3	2	2	3	4	2	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	1	3	2	4	3	4
36	4	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
37	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
38	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
39	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	2	2	4	2	3
40	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4
42	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
43	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3
44	4	3	4	4	4	4	2	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4
45	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3

49	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3		
50	4	1	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	
51	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3		
52	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4		
53	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3		
54	4	2	2	2	1	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2		
55	4	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	1	3	4	3	1	3	2	4
56	3	3	4	1	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	
57	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	1	3	3	3	4	4	3	
58	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	
59	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	
60	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	
61	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4		
62	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	1	3	4	4	3	4	3	
63	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	
64	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
65	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	
66	4	1	3	2	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	
67	4	3	4	2	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	1	2	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	
68	3	3	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	1	4	4	3	4	4	3	
69	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	1	3	3	2	4	4	3	
70	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3		
71	2	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	3	4	2	3
72	3	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	2	4	3	4	4	3	2	2	3	3	4	3	3	1	4	3	4	4	4	3	
73	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3		

74	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
75	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3
76	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
77	3	2	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
78	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4
79	2	2	4	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	1	3	3	4
80	3	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3
81	4	2	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	2
82	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4
83	4	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3
84	4	1	3	2	2	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
85	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
86	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3
87	2	3	3	2	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	4
88	3	1	2	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
89	2	2	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3
90	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4
91	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4
92	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4
93	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
94	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4
95	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4
96	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
97	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	3	4
98	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4

99	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3			
100	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4		
101	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4		
102	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	4		
103	4	1	3	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3		
104	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	4	
105	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	4	4	3	
106	4	2	3	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	4	4	3
107	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	
108	4	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	
109	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	
110	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3
111	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3
112	4	2	2	4	3	2	4	3	4	2	4	1	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	2	3	2	3	4	4
113	4	2	2	4	3	2	4	3	2	4	1	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	3	4	4
114	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
115	4	2	3	2	2	3	3	3	3	4	1	4	2	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
116	3	2	2	2	2	3	4	3	4	3	3	1	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2
117	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	1	4	3	3	4	4	3
118	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3
119	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	
120	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	1	3	4	4	4	

B-2 Tabulasi Skala Penerimaan diri

N	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1	1	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	1	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	1	2	4	4	4	1	4	4	4	
2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3		
3	4	3	3	3	2	3	4	1	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	
4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	2	4	4	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
6	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
7	2	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
8	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
9	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
11	2	3	3	4	2	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
12	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	1	2	4	4	3	1	4	4	4	
14	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
15	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	
16	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
17	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	
18	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
19	2	3	3	1	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	1	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4
20	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4
21	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	4	4	4	3	2	3	4
22	4	2	1	4	3	1	2	4	3	1	1	4	4	4	1	4	4	1	1	1	4	1	1	4	4	1	1	4	4	1	1	4	
23	1	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	2	3	3	
24	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	
25	2	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4		
26	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4		
27	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4		

28	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4
29	2	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	4
30	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
31	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	1	3	2	4	4	4	3	3	3	4	1	3	4	4	3	4
32	3	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	2	4	3	2	4
33	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3
34	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4
35	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	3	4	4	2	3
36	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4
39	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	1	2	2	3	3	2	3	3
40	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
41	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3
42	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
43	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	3	2	4	4	3	4
44	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
46	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4
47	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
48	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3
49	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4
51	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4	3	3
52	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4
53	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	1	4	4	4	4	3
54	2	3	4	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	2	2	4
55	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3
56	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4
57	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4

58	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	
59	3	3	2	3	2	4	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4
60	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4
61	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
62	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4
63	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3
64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3
65	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4
66	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3
67	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	2	2	4	3	2	4	2	3	3	4	4	3	4	1	4
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	4
69	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4
70	3	2	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
71	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3
72	3	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	4	4	2	4	4	3
73	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4
74	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
75	3	2	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	2	2	4	2	3	3	4	4	3
76	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4
77	3	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4
78	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	4	2	4	3	2	3	2	3	2	4	3	4	4	3	2
79	2	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	4	4	2	4	3	3
80	4	4	3	3	3	2	2	4	4	2	3	4	3	3	4	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4
81	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	4	1	2	3	3	1	2	3	3	3	3	1	3
82	2	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4
83	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3
84	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4
85	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
86	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4
87	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	1	3	3	1	1	2	4	1	2	2	3	4	4	3	3

88	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
89	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4
90	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	4	4	3	4
91	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	1	4	4	3	3	3	4
92	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3
93	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4
94	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3
95	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3
96	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	1	3	4	4	4	4	4	4
97	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3
98	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	4	3	3	4	
99	2	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
100	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3
101	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	1	3	3	4	4	3	3
102	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	2	2	4
103	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
104	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4
105	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4
106	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	4	3	4
107	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	
108	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4
109	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
110	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
111	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	3	4	3	4	4
112	3	2	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	2	3	4
113	3	2	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	2	3	4
114	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3
115	4	3	3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
116	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
117	3	4	3	2	2	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4

118	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4
119	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
120	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4

LAMPIRAN C

UJI DAYA BEDA AITEM

C-1 Uji Daya Beda Aitem Penyesuaian Diri
C-2 Uji Daya Beda Aitem Skala Penerimaan Diri

C-1 Uji Daya Beda Aitem Penyesuaian Diri

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	120	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	120	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,877	,883	36

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
aitem1	3,65	,560	120
aitem2	2,58	,718	120
aitem3	3,33	,626	120
aitem4	3,03	,692	120
aitem5	3,07	,645	120
aitem6	3,23	,498	120
aitem7	3,61	,555	120
aitem8	3,08	,656	120
aitem9	3,55	,563	120
aitem10	3,08	,724	120
aitem11	3,65	,479	120
aitem12	3,26	,680	120
aitem13	3,05	,672	120
aitem14	3,08	,505	120
aitem15	3,56	,531	120
aitem16	3,53	,549	120
aitem17	3,72	,453	120
aitem18	3,43	,498	120
aitem19	3,77	,425	120
aitem20	3,53	,501	120
aitem21	3,19	,652	120
aitem22	3,12	,638	120
aitem23	3,35	,603	120

aitem24	3,47	,501	120
aitem25	3,29	,541	120
aitem26	3,69	,547	120
aitem27	3,37	,549	120
aitem28	3,27	,480	120
aitem29	2,56	,818	120
aitem30	3,16	,550	120
aitem31	2,98	,572	120
aitem32	3,23	,530	120
aitem33	3,53	,621	120
aitem34	3,68	,485	120
aitem35	3,15	,461	120
aitem36	3,38	,597	120

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	115,52	80,756	,119	.	,879
aitem2	116,60	78,696	,240	.	,877
aitem3	115,84	77,126	,431	.	,873
aitem4	116,15	77,087	,387	.	,874
aitem5	116,11	76,013	,519	.	,871
aitem6	115,94	79,030	,337	.	,874
aitem7	115,57	78,500	,352	.	,874
aitem8	116,09	77,210	,401	.	,873
aitem9	115,62	78,371	,359	.	,874
aitem10	116,10	76,813	,388	.	,874
aitem11	115,52	78,806	,380	.	,874
aitem12	115,92	76,850	,415	.	,873
aitem13	116,12	79,270	,213	.	,878
aitem14	116,10	77,956	,455	.	,872
aitem15	115,62	77,650	,463	.	,872
aitem16	115,65	77,977	,411	.	,873
aitem17	115,46	79,141	,362	.	,874
aitem18	115,74	77,588	,505	.	,872
aitem19	115,41	78,815	,433	.	,873
aitem20	115,65	78,011	,452	.	,872
aitem21	115,98	78,117	,323	.	,875
aitem22	116,06	78,963	,255	.	,876
aitem23	115,82	75,272	,633	.	,868
aitem24	115,71	79,318	,302	.	,875
aitem25	115,88	76,927	,532	.	,871
aitem26	115,48	77,882	,423	.	,873

aitem27	115,81	78,744	,330	.	,875
aitem28	115,91	78,571	,406	.	,873
aitem29	116,62	78,793	193	.	,879
aitem30	116,02	77,899	,418	.	,873
aitem31	116,20	78,027	,387	.	,873
aitem32	115,94	78,913	,326	.	,875
aitem33	115,64	76,786	,468	.	,872
aitem34	115,49	78,218	,444	.	,873
aitem35	116,02	78,293	,460	.	,873
aitem36	115,79	76,704	,498	.	,871

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
119,17	82,263	9,070	36

C-2 Uji Daya Beda Aitem Skala Penerimaan Diri

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	120	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	120	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,896	,902	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	101,87	91,203	,458	.	,893
aitem2	101,57	92,112	,512	.	,892
aitem3	101,65	93,439	,403	.	,894
aitem4	101,52	92,454	,446	.	,893
aitem5	101,95	94,871	,254	.	,896
aitem6	101,57	91,609	,528	.	,891
aitem7	101,58	91,825	,479	.	,892
aitem8	101,70	92,010	,502	.	,892
aitem9	101,24	93,513	,479	.	,893
aitem10	101,77	90,798	,534	.	,891
aitem11	101,48	90,991	,592	.	,890
aitem12	101,51	91,781	,570	.	,891
aitem13	101,62	91,633	,388	.	,895
aitem14	101,37	93,024	,445	.	,893
aitem15	102,37	95,932	,140	.	,899
aitem16	101,31	94,081	,376	.	,894
aitem17	101,37	92,906	,484	.	,892
aitem18	101,97	91,343	,480	.	,892
aitem19	101,70	90,329	,570	.	,890
aitem20	102,28	98,289	-,037	.	,903
aitem21	101,51	93,815	,404	.	,894

aitem22	102,17	93,468	,300	.	,896
aitem23	101,53	90,436	,621	.	,890
aitem24	101,68	91,025	,465	.	,893
aitem25	101,57	93,794	,370	.	,894
aitem26	101,50	90,739	,563	.	,891
aitem27	101,17	93,182	,492	.	,892
aitem28	101,37	93,797	,425	.	,893
aitem29	101,46	91,780	,496	.	,892
aitem30	101,94	90,946	,477	.	,892
aitem31	101,52	91,764	,576	.	,891
aitem32	101,08	93,859	,514	.	,893

LAMPIRAN D
TABULASI BUTIR PENELITIAN dan
RELIABILITAS SKALA

- D-1 Skala Penyesuaian Diri**
D-2 Skala Penerimaan Diri
D-3 Reliabilitas Skala Penyesuaian Diri
D-4 Reliabilitas Skala Penerimaan Diri

D-1 Skala Penyesuaian Diri

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	jumlah
1	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	106	
2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	98	
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	109	
4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	119	
5	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	98	
6	4	4	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	107	
7	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	98
8	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	104	
9	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	110	
10	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	110	
11	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	115	
12	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	107	
13	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	102
14	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	107	
15	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	106	

16	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	98
17	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	103	
18	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	
19	4	4	3	3	4	2	3	2	4	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	103	
20	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	115		
21	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	101	
22	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	1	1	4	1	1	4	4	4	1	4	1	2	3	2	84	
23	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	114		
24	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	116		
25	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	102		
26	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	108		
27	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	103		
28	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	101	
29	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3	108	
30	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	89		
31	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	104	

48	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	111
49	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	87
50	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	113
51	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	103
52	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	119
53	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	103
54	2	2	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	84
55	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	1	3	2	4	107	
56	4	1	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	100
57	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	113
58	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	122
59	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100
60	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	103
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	124
62	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	105
63	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	112

64	3	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	101			
65	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	104			
66	3	2	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	99			
67	4	2	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4	101				
68	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	112				
69	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	4	101	
70	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	98	
71	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	1	3	4	2	3	90
72	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	99	
73	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	112			
74	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	104			
75	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	105		
76	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100			
77	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	100	
78	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	102	
79	4	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	104

80	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	102
81	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	3	2	90
82	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	100	
83	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	104	
84	3	2	2	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	96		
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	124		
86	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	111	
87	3	2	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2	104	
88	2	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	91		
89	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	114			
90	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	99	
91	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	108	
92	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	98	
93	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	104		
94	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	106	
95	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	107

96	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	120	
97	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	104	
98	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	104	
99	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	109	
100	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	113	
101	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	105	
102	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	106	
103	3	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	102
104	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	103	
105	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	111	
106	3	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	99	
107	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	111	
108	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	96	
109	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	86	
110	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	99	
111	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	111	

112	2	4	3	2	4	3	4	2	4	1	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	102
113	2	4	3	2	4	3	4	2	4	1	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	102	
114	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	104	
115	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	90	
116	2	2	2	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	92	
117	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	109	
118	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	103	
119	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	102	
120	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	117	

D-2 Skala Penerimaan Diri

N	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	jumlah
1	1	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	1	4	4	4	3	3	4	2	3	1	2	4	4	4	1	4	4	92	
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	87	
3	4	3	3	3	3	4	1	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	94	
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	113	
5	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	97
6	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	100
7	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	91
8	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	88
9	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	106	
10	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	101	
11	2	3	3	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	100
12	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	107	
13	1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	1	3	4	3	3	3	2	4	1	2	4	4	3	1	4	4	4	87	
14	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	105	
15	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	100	

16	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	91
17	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	95
18	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	94
19	2	3	3	1	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	91	
20	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	107	
21	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	2	3	4	4	96		
22	4	2	1	4	1	2	4	3	1	1	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	4	4	1	1	4	4	1	1	4	77
23	1	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	2	3	3	95
24	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	98	
25	2	2	3	3	2	3	2	3	1	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	87
26	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	95
27	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	97
28	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	102	
29	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	2	4	3	4	2	4	4	91	
30	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	80
31	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	3	3	4	1	3	4	4	3	3	3	4	4	99

48	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	102
49	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	71	
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	112	
51	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	95
52	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	111	
53	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	3	3	4	4	98	
54	2	3	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	4	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	2	4	82	
55	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	111	
56	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	96	
57	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111	
58	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	114	
59	3	3	2	3	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	101	
60	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	103	
61	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	108	
62	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	111	
63	4	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	103	

64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	87	
65	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	99		
66	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	92	
67	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	3	3	4	1	4	4	98		
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	110			
69	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	102		
70	3	2	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	81		
71	3	3	4	3	2	4	3	3	2	2	3	2	4	4	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	84	
72	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	93	
73	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112		
74	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	106		
75	3	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	91		
76	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	104		
77	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	95		
78	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	4	3	2	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	2	4	4	92
79	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	4	2	3	4	4	2	4	3	3	4	96		

80	4	4	3	3	2	2	4	4	2	3	4	3	4	3	4	2	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	93
81	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	4	1	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	76
82	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	93	
83	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	3	4	100	
84	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	90	
85	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	114	
86	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	113	
87	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	1	1	4	1	2	2	3	4	4	4	3	3	4	87	
88	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	83	
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111	
90	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	4	3	4	4	4	96	
91	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	1	4	4	3	3	4	3	3	3	4	94	
92	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	93	
93	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	101	
94	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	101	
95	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	4	92	

96	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	109		
97	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4	94	
98	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	4	3	4	92		
99	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	93		
100	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	101	
101	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	1	3	3	4	4	4	3	3	4	94
102	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	4	4	2	2	4	4	96
103	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	92
104	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	94
105	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	100
106	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	89
107	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	95
108	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	85	
109	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	74	
110	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	84	
111	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	109	

112	3	2	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	100
113	3	2	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	100
114	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	90
115	4	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	81
116	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
117	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	105
118	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	94
119	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	88
120	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	103

D-3 Reliabilitas Skala Penyesuaian Diri

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	120	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	120	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,884	,887	31

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
104,23	67,890	8,240	31

D-4 Reliabilitas Skala Penerimaan Diri

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	120	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	120	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,907	,910	29

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
96,80	92,346	9,610	29

LAMPIRAN E UJI ASUMSI

E-1 Uji Normalitas

E-2 Uji Linieritas

E-3 Uji Hipotesis

E-1 Uji Normalitas

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
penyesuaian_diri	120	104,23	8,240	84	124
penerimaan_diri	120	96,50	9,542	71	114

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		penyesuaian_diri	penerimaan_diri
N		120	120
Normal Parameters ^{a,b}	104,23	96,50	104,90
	8,240	9,542	9,916
Most Extreme Differences	,094	,063	,061
	,094	,063	,061
	-,067	-,055	-,048
Test Statistic		,094	,063
Asymp. Sig. (2-tailed)		,011 ^c	,200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

E-2 Uji Linieritas

Curve Fit

Model Description

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	1 penyesuaian_diri
Equation	1 Linear
Independent Variable	penerimaan_diri
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	120
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

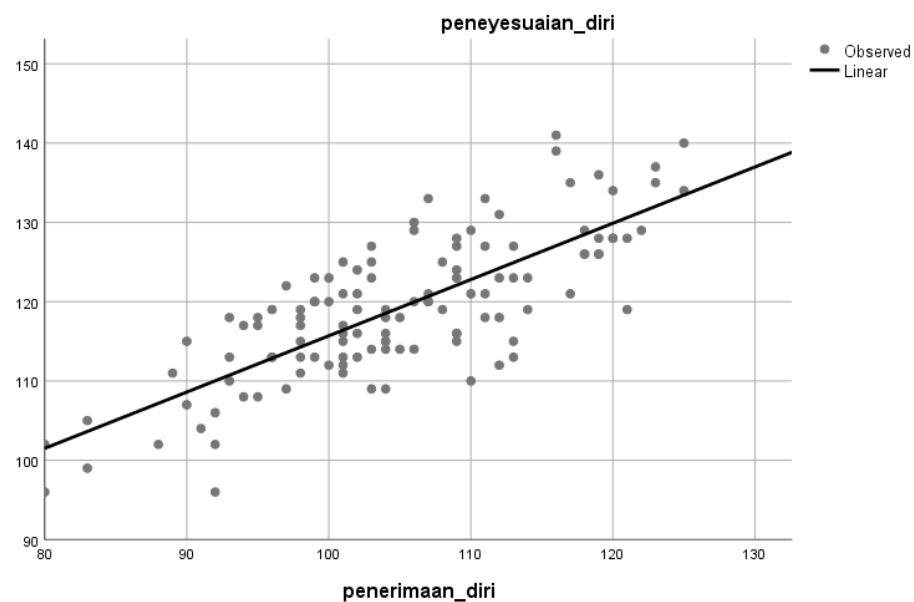
Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	penyesuaian_diri	penerimaan_diri
Number of Positive Values	120	120
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

Model Summary

R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
,776	,602	,599	5,746

The independent variable is penerimaan_diri.



E-3 Uji Hipotesis

Korelasi Pearson Product Moment

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
penyesuaian_diri	104,23	8,240	120
penerimaan_diri	96,50	9,542	120

Correlations

		penyesuaian_	penerimaan_
		diri	diri
Pearson Correlation	penyesuaian_diri	1,000	,776
	penerimaan_diri	,776	1,000
Sig. (1-tailed)	penyesuaian_diri	.	,000
	penerimaan_diri	,000	.
N	penyesuaian_diri	120	120
	penerimaan_diri	120	120

**LAMPIRAN F
DOKUMENTASI**

F-1 DOKUMENTASI

F-1 DOKUMENTASI