

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisisioner Penelitian

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Shalom, Om Swastiastu, Namu Buddhaya, Salam Kebajikan bagi kita semua

Perkenalkan saya Mutiara Insani Anisykurli mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai salah satu syarat kelulusan.

Adapun kriteria untuk menjadi responden dalam penelitian ini adalah :

1. Remaja berusia 18-21 tahun
2. Berjenis kelamin perempuan
3. Berdomisili di Surabaya

Apabila teman-teman sesuai dengan kriteria tersebut, saya memohon bantuan dan kesediaan teman-teman untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini.

Teman-teman diminta untuk memberikan jawaban dengan jujur dan sesuai dengan kondisi teman-teman saat ini. Seluruh data atau informasi yang didapat di survei ini murni hanya untuk tujuan akademis dan tidak berpengaruh apapun pada responden. Saya menjamin kerahasiaan dan informasi yang teman-teman berikan. Saya mengucapkan banyak terima kasih atas perhatian dan partisipasi teman-teman dalam penelitian ini.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Hormat Saya,
Peneliti

Mutiara Insani Anisykurli

Lampiran 2 Skala Kecemasan Sosial

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
1.	Saya merasa risih bila orang lain terlalu memperhatikan saya					
2.	Saya takut dipermalukan di depan banyak orang					
3.	Saya malu saat bertemu dengan orang baru					
4.	Saya tidak nyaman saat bertemu dengan orang baru					
5.	Saya takut jika orang lain tidak menerima saya					
6.	Saya malu jika harus melakukan pekerjaan bersama dengan orang lain					
7.	Saya merasa orang lain membicarakan saya					
8.	Saya takut jika ada orang lain yang menghina saya					
9.	Saya berani tampil di depan banyak orang					
10.	Saya menghindar ketika bertemu orang baru					
11.	Saya merasa tidak pantas berada di lingkungan yang baru					
12.	Saya percaya diri saat bertemu dengan orang baru					
13.	Saya senang saat bertemu dengan orang baru					
14.	Saya merasa kurang menarik sehingga orang lain menjauhi saya					
15.	Saya percaya bahwa orang lain menyukai saya					
16.	Sulit bagi saya untuk meminta orang lain melakukan pekerjaan bersama					
17.	Saya berani menjalin komunikasi dengan orang baru					
18.	Saya ingin cepat mengakhiri percakapan saat berbicara dengan orang baru					
19.	Saya bisa menyesuaikan diri saat berada di lingkungan baru					
20.	Saya memperpanjang percakapan saat bertemu dengan orang baru					
21.	Saya merasa orang lain menerima saya dengan apa adanya					
22.	Saya senang ketika bekerja sama dengan					

	orang lain					
23.	Saya mudah bekerja sama dengan orang lain					
24.	Saya percaya diri dengan kemampuan yang saya miliki					
25.	Saya yakin keberadaan saya dalam kelompok dapat memudahkan pekerjaan					

Lampiran 3 Skala Body Image

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
1.	Secara keseluruhan penampilan saya lebih menarik dibandingkan orang lain					
2.	Kebanyakan orang menganggap penampilan saya menarik					
3.	Penampilan menjadi hal penting bagi saya					
4.	Saya tampil dengan barang branded agar terlihat menarik					
5.	Saya merasa puas dengan bentuk wajah saya					
6.	Saya puas dengan bentuk dan ukuran paha saya					
7.	Saya merasa bahwa keseluruhan tubuh saya menarik					
8.	Saya melakukan olahraga untuk tetap memiliki tubuh yang ideal					
9.	Saya menjaga pola makan agar memiliki tubuh yang ideal					
10.	Berat badan saya tergolong ideal					
11.	Saya merasa bahwa tubuh saya seksi					
12.	Penampilan saya menjadi trend center bagi orang lain					
13.	Saya memeriksa penampilan saya di kaca					
14.	Saya berpakaian rapi ketika bertemu dengan orang lain					
15.	Saya merasa bentuk pinggul dan pinggang saya seksi					
16.	Saya merasa bahwa saya sudah memiliki tubuh yang ideal					
17.	Saya tidak nyaman dengan kondisi keseluruhan tubuh saya					
18.	Saya merasa tubuh saya tidak ideal					
19.	Saya tidak peduli dengan pakaian yang saya pakai					
20.	Saya merasa tidak nyaman dengan bentuk pinggul dan pinggang saya					
21.	Saya cuek dengan berat badan					
22.	Saya merasa tidak nyaman dengan ukuran perut saya					
23.	Saya tidak mempedulikan pola makan					
24.	Saya kelebihan berat badan					

24	4	5	4	2	4	2	2	4	4	3	2	2	3	3	4	4	4	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	
25	4	4	4	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	
26	5	5	4	3	5	3	5	4	5	4	3	3	3	3	5	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	3	2	
27	5	5	2	2	5	4	5	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	1	4	2	3	3	5	3	3	4	4	1	4	4	
28	4	5	2	2	3	2	3	3	4	2	1	1	2	1	2	3	3	3	3	4	1	2	2	3	2	2	1	1	5	2	2	
29	5	5	4	4	5	4	3	1	4	3	2	2	3	2	4	3	4	4	1	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	
30	4	3	4	4	3	2	3	1	3	2	1	1	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	1	3	4	2	2	1	2	1	1	
31	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	2	2	
32	5	5	3	3	4	4	2	4	4	3	2	3	3	3	2	3	4	2	2	4	2	4	3	2	4	3	3	3	2	3	2	
33	4	5	2	2	5	2	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	
34	5	3	2	4	4	2	2	2	4	2	2	1	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	4	2	4
35	4	4	3	2	4	1	3	4	4	2	1	1	2	2	2	3	2	3	3	4	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2
36	3	5	2	2	5	3	4	5	5	5	2	3	3	3	4	3	3	2	2	4	2	3	2	4	3	2	3	2	4	3	2	
37	5	5	5	5	4	4	4	3	5	4	3	4	3	3	4	3	4	3	1	3	3	4	3	4	4	3	3	3	5	3	3	
38	4	5	3	2	5	2	4	1	5	2	3	2	2	2	5	1	5	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	5	1	1	
39	3	5	2	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	4	2	2	2	4	3	3	1	2	3	3	2	
40	4	4	3	3	5	4	4	4	4	2	1	1	1	1	4	3	4	1	4	4	1	2	2	5	2	3	3	4	4	4	2	
41	5	4	2	2	4	2	3	2	4	2	2	2	1	1	2	2	1	3	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	4	1	1	
42	4	4	2	1	3	1	3	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	4	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	
43	4	5	4	3	5	4	3	5	5	4	3	3	4	2	2	2	4	3	1	5	1	1	1	5	3	2	2	2	5	2	3	
44	4	4	2	2	2	1	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	1	2	2	2	2	
4	4	5	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	4	2	2	

67	4	4	2	2	2	4	4	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2			
68	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4	2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	4	2	3			
69	4	5	3	3	4	3	3	1	5	1	3	3	3	3	5	3	3	2	4	2	2	3	2	4	2	3	3	3	4	3	2	
70	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	4	3	3
71	5	3	5	5	5	5	2	1	3	3	5	5	3	1	5	4	5	2	1	1	1	5	1	5	1	1	1	1	5	1	1	
72	4	3	3	3	3	2	3	1	4	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	
73	5	5	5	5	5	1	4	4	5	2	5	1	3	2	3	3	5	3	2	5	2	4	2	4	2	2	2	2	5	2	2	
74	4	4	5	3	5	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	2	4	4	3	3	2	3	4	1	2	
75	4	4	2	3	4	3	4	3	4	2	2	3	2	2	3	2	4	4	4	3	2	2	2	4	2	3	2	3	4	1	1	
76	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	4	2	3	2	2	2	4	2	
77	3	5	4	3	5	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	2	3	2	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	2	
78	5	5	3	2	4	2	3	3	4	2	2	1	2	1	1	2	3	3	4	3	2	1	3	5	3	2	2	2	5	3	2	
79	5	5	4	3	4	2	2	3	4	5	2	3	3	2	4	3	2	1	5	5	2	2	3	4	2	3	2	2	1	3	2	
80	4	5	3	2	4	2	4	4	5	3	2	1	2	2	4	2	2	5	2	5	2	2	1	4	2	3	2	2	5	4	4	
81	4	3	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	5	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	
82	5	5	3	3	5	2	5	2	5	2	2	2	2	2	1	3	4	4	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	
83	4	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	5	4	3	3	2	3	2	1	2	
84	5	5	5	3	5	3	2	5	5	2	3	2	3	2	5	4	4	2	1	5	2	4	4	5	4	4	4	3	4	2	3	
85	5	4	4	3	4	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	
86	4	5	4	2	4	2	3	1	5	3	3	3	3	2	2	2	4	4	1	3	2	4	3	4	4	2	1	2	4	3	3	
87	4	5	2	2	5	2	4	4	4	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	5	2	2	1	4	1	2	1	1	4	2	2	
88	4	3	2	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	

1	2	4	5	4	2	5	1	3	5	4	2	3	2	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	2	3	3	2	2	2	5	2	2	
1	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	4	5	2	3	4	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2	4	4	4	3	4	2	2	4	3	2	3	2	2	2	
1	2	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2
1	2	5	4	2	2	3	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	
1	2	5	5	3	3	5	3	5	3	5	3	5	5	3	3	5	1	5	3	1	5	4	4	2	3	4	3	3	3	5	3	4	
1	2	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	1	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	
1	2	5	4	3	2	4	2	2	3	4	3	1	1	2	1	1	2	2	2	2	5	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	
1	2	5	4	4	2	5	3	4	4	3	3	2	2	3	1	3	2	1	3	2	3	2	3	1	5	3	2	1	1	2	1	1	
1	3	5	5	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	2	4	3	3	2	4	4	3	2	2	4	3	2	
1	3	4	5	3	3	3	2	5	1	5	3	2	2	3	1	3	3	4	4	2	3	1	3	3	4	3	2	2	3	2	2	2	
1	3	3	5	3	3	4	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	2	1	3	1	2
1	3	4	4	3	2	3	3	4	1	5	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	
1	3	5	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	5	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	
1	4	5	3	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	4	3	2	1	1

1	6	5	5	4	4	5	3	5	4	5	3	3	4	4	2	5	4	3	3	2	5	2	3	3	4	3	4	2	2	4	3	3	
1	6	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	
1	6	5	4	3	3	4	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2		
1	6	4	5	2	2	4	2	4	4	4	5	2	2	2	3	4	2	2	2	2	4	2	2	2	4	3	2	2	2	3	3	2	
1	6	4	5	4	3	5	3	4	3	4	3	3	3	2	3	5	2	2	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	
1	6	4	4	2	2	4	1	3	4	2	3	2	1	2	2	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	4	2	2	1	2	2	2	
1	7	5	5	4	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	
1	7	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	2	1	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	
1	7	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	1	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	
1	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	
1	7	5	5	5	2	5	5	5	1	5	4	4	5	5	2	5	5	5	5	5	1	5	2	5	4	5	3	5	2	3	5	5	1
1	7	4	2	1	1	1	1	2	4	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1
1	7	5	4	4	3	4	3	3	1	2	4	3	2	3	2	1	3	3	2	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
1	7	4	5	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	2	2	4	3	4	4	2	3	2	2	2	4	2	3	3	3	4	3	2	
1	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	2

207	1	2	1	2	1	2	1	4	1	1	5	1	2	2	2	1	2	5	5	1	1	3	2	1	2	1	1	1	5	1	1	
208	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	4	2	4	4	4	2	2	2	4	2	1	4	4	2	2	2	2	2	2	
209	2	2	1	1	1	1	5	4	5	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4	4	1	2	2	2	1	4	2	2	5	2	1	
210	2	2	2	2	2	1	1	5	5	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	5	2	1	4	1	1	
211	1	1	1	2	2	1	2	5	2	1	1	1	2	1	3	4	2	4	4	4	2	1	1	5	1	5	3	2	4	1	2	
212	3	4	3	2	4	2	3	2	4	4	3	4	4	3	2	2	4	3	2	2	2	4	2	3	1	5	4	3	3	3	3	
213	1	2	2	4	2	1	5	3	2	1	3	2	3	3	2	5	2	2	1	2	4	5	2	1	5	5	5	3	2	5	4	
214	2	2	2	2	2	1	2	5	3	5	1	2	1	2	3	4	1	2	4	5	1	5	1	4	1	1	2	1	4	2	2	
215	1	2	1	2	1	2	1	4	2	5	2	1	1	1	1	2	1	1	2	5	1	2	1	4	1	2	2	5	4	1	5	
216	4	5	5	3	5	3	3	1	5	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	1
217	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	2	4	4	1	5	5	1	4	2	4	3	4	4	2	4	4	
218	5	5	4	3	5	4	4	3	4	4	4	4	3	5	1	5	4	1	1	4	4	4	4	1	5	5	4	4	2	4	4	
219	4	5	4	4	5	5	4	1	4	1	4	5	2	1	4	2	5	2	5	5	5	4	3	1	4	5	4	4	1	4	5	
220	4	2	5	5	5	5	4	2	5	1	4	5	3	2	5	1	4	1	1	2	3	4	2	1	5	4	4	4	3	4	5	
2	5	4	5	4	4	4	4	2	5	1	4	4	2	2	5	2	5	5	2	2	4	2	4	1	5	4	5	4	2	4	4	

2 5 0	5	5	5	3	3	4	2	3	5	5	5	2	4	4	1	4	4	4	3	1	2	2	4	2	3	2	2	3	2	2	2
2 5 1	3	2	2	1	1	1	1	4	2	4	4	1	4	5	1	3	2	3	3	2	1	5	4	2	4	5	4	2	3	2	3
2 5 2	5	4	4	4	2	5	3	2	3	5	1	2	3	5	1	2	5	2	3	2	4	1	3	2	4	4	2	2	2	4	4
2 5 3	3	5	5	3	2	2	3	5	4	1	2	3	4	5	1	5	4	5	3	4	5	4	1	4	1	2	3	4	4	5	3
2 5 4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	3	5	5	5	1	1	1	4	2	3	3	5	5	5	4	2	4	4

Lampiran 5 Tabulasi Data *Body Image*

N	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3				
o	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	1	1	1	2	1	5	1	1	1	1
1	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	2	5	4	5	4	4	4	2	4	4	4	2	4	5	4	5	2	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5
5	3	3	5	1	2	2	3	5	5	3	1	5	1	3	5	2	5	1	4	5	1	1	3	3	4	3	2	4	4	2	2	4	2	2	5	3		
6	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	2	2	2	2	2	4	2	3	3	2			
7	3	3	4	4	3	2	2	1	2	2	2	5	3	3	5	5	4	3	2	4	2	1	2	3	2	2	4	5	4	2	2	4	1	3	2			
8	2	3	4	2	4	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	2	4	2	4	4	3	2	3	3	4	2	2	3	4	3	2	4	3	3	2			
9	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	
10	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	
11	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	5		
12	2	3	5	2	2	2	2	2	2	3	2	5	2	3	5	4	5	3	1	4	2	2	2	2	2	3	2	4	2	3	2	5	2	3	4			
13	3	4	4	1	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	5	2	5	2	5	3	3	3	4	4	2	4	1	4	4	4	4	2	4	4	5			
14	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	5	4	5	2	4	5	5	4	5	5	4	4	1	5	4	4	4	4	4	5	5			
15	2	3	4	2	4	3	2	3	4	4	2	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	4	3	4			
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	1	2	2	4	1	2	3	2	2	2	
17	1	1	3	1	3	3	1	3	3	4	1	3	1	2	3	1	5	3	4	4	2	4	4	3	3	4	1	1	5	4	5	3	5	3	4			
18	2	2	3	1	4	4	5	4	4	4	4	3	2	2	4	1	4	2	4	2	3	3	4	4	1	4	1	3	4	4	3	2	3	2	3			
19	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	3	4	2	4	3	3	2	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3			
20	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	5	3	4	2	3	4	2	2	1	2	2	1	2	4	3	2	4	5	4	2	5			
21	3	3	4	1	2	4	2	3	2	4	3	5	2	3	5	2	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	3	2	4			
22	3	3	4	2	3	3	3	4	4	2	2	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4		
23	1	1	5	5	5	1	1	5	5	1	5	1	3	1	5	1	5	1	5	5	5	1	1	5	5	1	1	1	5	5	1	5	1	1	2			

2	1	1	4	1	3	4	4	1	3	3	2	4	1	1	2	2	4	2	2	2	3	4	4	5	2	4	2	4	3	3	4	3	4	3	5	
2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	4	4	4	
2	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
2	3	2	4	2	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	1	4	3	1	4	2	4	3	1	3	3	2	3	4		
2	3	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	5	3	4	1	5	5	4	3	4	5	5	4	1	5	4	4	3	3	3	4	4	
2	3	3	4	2	4	5	4	3	3	5	4	2	2	3	5	2	4	1	4	3	4	4	5	5	1	5	1	2	4	5	5	2	5	2	5	
3	3	4	4	1	4	3	4	3	3	4	2	4	2	3	4	4	5	1	5	2	3	2	3	4	3	4	1	3	4	3	3	4	3	4	4	
3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	2	3	2
3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	4	3	3	2	3	3	2	4	4	3	2	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	
3	2	2	4	1	4	3	2	4	4	4	4	2	2	3	4	1	4	2	4	4	3	3	4	4	2	4	1	3	3	3	4	2	4	4	4	
3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	4	2	5	5	4	4	4	4	4	5	
3	2	2	5	2	2	4	2	2	2	4	3	4	3	3	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4	2	4	3	4	2	4	2	2	2	1	5	
3	2	2	3	1	4	4	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	2	2	4	4	4	3	4	2	5	
3	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	2	5	2	2	3	4	4	4	2	2	4	1	4	1	4	2	3	2	3	4	
3	3	2	4	1	2	2	2	1	3	3	1	4	1	1	5	4	5	2	5	4	2	3	2	3	3	2	1	4	5	3	2	3	2	3	3	
4	3	4	5	2	1	2	2	2	2	4	2	4	2	4	5	5	4	2	1	5	1	4	2	2	2	4	4	5	2	2	2	2	2	2	5	
4	5	4	2	1	3	3	4	1	1	5	4	2	2	1	4	2	3	2	5	3	4	4	5	5	1	5	1	2	5	4	2	3	2	1	5	
4	3	3	3	2	2	2	2	3	4	4	2	4	2	3	5	3	5	2	5	4	2	4	4	4	2	4	1	2	4	4	2	4	4	4	4	
4	3	3	5	2	4	2	1	1	1	1	1	3	2	3	5	3	2	3	4	4	1	1	1	3	2	1	2	3	3	3	3	4	2	5	3	
4	2	4	4	2	5	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	5	4	4	2	2	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	
4	3	3	4	3	5	4	4	2	4	4	4	3	4	3	5	1	3	2	3	3	4	4	5	4	2	4	3	3	2	4	4	2	4	2	4	

8																																									
89	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	4	4	4	2	3	4	2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	1	4	2	2	2	2	2				
90	2	3	4	1	2	1	2	4	4	4	1	5	2	3	5	4	5	1	1	2	1	1	1	1	2	1	3	5	1	1	3	4	3	2	5						
91	2	2	3	1	2	1	2	4	4	3	4	3	1	2	4	1	5	1	5	1	4	1	2	2	4	2	2	4	5	1	1	5	1	5	3						
92	4	4	5	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	3	4	3	4	2	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4						
93	1	2	3	1	4	3	2	1	1	1	5	3	1	1	5	1	4	1	5	1	5	3	5	4	1	1	1	1	5	3	2	2	3	1	1						
94	2	2	5	2	2	2	2	3	2	2	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	1	3	3	3	2	2	5	2	3	2							
95	2	2	4	2	4	3	1	4	4	4	3	4	2	3	5	1	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	2	4	3	4	1	5	4	5	5						
96	3	4	5	2	5	3	3	3	3	2	2	4	3	3	5	1	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	3	3	2	5							
97	2	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	4	2	2	4	1	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	1	1	4	4	2	2	4	4							
98	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	4	1	3	4	2	4	2	5	3	2	1	2	2	2	2	2	3	4	1	2	5	1	3	4						
99	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
100	4	4	4	1	3	3	4	3	3	2	2	5	1	5	5	4	5	1	2	5	3	2	2	2	1	2	2	5	1	2	2	5	2	5	5						
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2					
102	2	2	3	2	4	4	5	3	3	5	5	4	1	1	4	4	5	2	4	2	5	4	5	4	1	5	1	1	3	4	1	4	2	1	4						
103	2	3	2	2	5	5	3	4	4	3	2	2	2	2	3	2	4	2	4	2	3	3	3	4	2	2	2	2	4	4	4	2	4	3	4						
104	2	2	3	1	2	1	3	2	3	2	1	1	2	3	5	3	5	3	5	1	1	1	3	1	3	5	1	1	3	1	1	3	2	2	1						
105	4	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	4	3	4	2	4	2	4	4	4	3	3	4	4							
106	4	5	5	4	4	4	3	4	2	2	1	2	2	4	5	4	5	2	5	5	2	4	2	4	1	2	3	4	3	3	3	4	3	4							

1	2	3	4	4	2	4	2	4	3	3	4	3	4	2	3	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4		
1	2	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	2	3	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4			
1	2	4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	2	5	3	4	5	4	5	3	4	5	4	3	3	4	4	3	3	5	5	4	2	4	4	4	3
1	2	3	4	4	2	4	4	2	3	2	4	3	4	2	3	4	3	5	2	2	3	2	4	4	4	4	2	4	2	4	3	4	3	4	4	
1	2	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	5	1	5	4	3	4	3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	4	3	5
1	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	3	4	2	4	3	3	3	2	4	3	4	2	4	1	4	4	4	2	2	2	4	4
1	2	2	3	4	4	3	2	2	5	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	2	2	2	4	2	4	4	2	3	2	4	3	2	3	
1	2	3	4	5	2	4	2	3	5	5	5	2	5	2	4	5	2	5	1	4	3	4	1	5	2	2	5	1	3	4	1	5	4	4	2	5
1	2	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	2	3	5	1	5	1	5	4	3	1	2	3	2	1	1	3	5	1	2	5	1	1	1
1	3	2	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	4	1	3	4	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	4	3	3	2
1	3	2	4	4	2	3	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	1	5	1	5	4	5	1	4	3	5	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4
1	3	4	4	4	2	4	2	1	3	3	1	3	4	3	4	4	2	5	1	5	2	3	2	1	3	2	1	2	2	5	4	3	4	3	3	5
1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4
1	3	3	3	5	2	3	2	3	3	3	1	2	3	2	3	4	2	4	1	4	3	2	1	2	3	2	2	3	3	4	1	1	5	1	2	1
1	3	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	3	4	2	4	2	3	4	3	4	4	4	2	4	2	4	2	4	4	2	4	2	4

1	6	3	3	4	2	4	4	2	3	3	1	1	5	2	4	4	2	4	2	4	4	1	4	1	3	1	1	2	2	4	2	4	4	4	2	5
1	6	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4	3	3	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
1	6	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
1	6	4	4	4	2	3	2	2	2	3	2	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	4	4	4	4
1	6	2	2	3	3	4	3	2	2	2	3	2	4	1	2	4	3	4	3	4	3	1	3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	4	2	3	4
1	6	2	2	4	1	3	2	2	4	3	2	1	5	1	3	4	4	5	2	4	4	2	2	1	4	3	2	2	4	4	2	3	3	3	4	2
1	7	3	4	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	
1	7	1	2	5	4	2	1	1	5	5	2	1	5	4	4	5	4	5	4	1	4	1	1	2	4	4	1	4	5	2	1	1	4	1	4	2
1	7	4	5	5	4	2	1	2	4	4	2	2	4	4	5	5	5	5	4	2	4	1	1	2	2	5	1	4	4	2	1	1	4	1	4	2
1	7	5	4	5	5	1	1	1	5	5	2	2	5	5	4	5	5	5	4	2	4	1	1	1	2	5	2	4	4	2	1	1	4	1	4	2
1	7	1	1	4	5	5	1	3	4	4	1	1	1	1	1	3	1	4	2	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1
1	7	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	5	5	5	4	5	4
1	7	2	3	3	1	5	4	4	2	3	4	1	4	2	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	5	2	5	2	4	3	5	4	3	4	4	5
1	7	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	1	5	4	4	1	3	2	5	1	5	4	2	2	2	4	1	4	1
1	3	3	4	4	3	1	3	2	4	1	2	3	3	2	5	2	5	2	4	3	1	1	2	3	3	1	1	3	4	1	1	3	1	1	3	1

7																																									
8																																									
1	7	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	4	2	4	3	3	4	3	2	2	3	2	1	2	3	4	3	2	4	2	2	2		
9																																									
1	8	1	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	1	4	2	4	2	5	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
1	8																																								
8	2	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	2	4	2	3	4	3	4	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	2	2		
1	8																																								
8	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	2	5	1	4	2	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	2	2	1	2	5	4	2	3	4			
1	8																																								
8	5	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4	1	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	5				
1	8																																								
8	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	1	4	2	4	4	4	5	4	2	4	4	1	2	4	2	2	4	4	4	5		
1	8																																								
8	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	3	5	2	5	4	4	2	3	4	3	2	5	2	5	4	1	4	1	5	4	4	5	1	5	4	5	1	5		
1	8																																								
8	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	1	4	5	4	2	5	4	2	5	2	4	2	1	3	4	4	2	5			
1	8																																								
8	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	1	4	1	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	2	5	2	2	5	4	4	2	4		
1	8																																								
8	5	4	5	4	5	5	5	1	5	4	5	4	5	4	5	4	4	2	2	2	4	4	4	5	4	5	4	4	2	5	4	4	2	5	4	4	5	4	5		
1	8																																								
8	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	4	1	5	2	3	4	5	4	3	5	4	5
1	9																																								
9	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	3	4	4	5	4	4	5	2	1	5	2	5	5	4	2	5	4	2	5	1	5	4	4	5	4	4	5	4	5		
1	9																																								
9	4	5	4	5	5	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	4	4	4	4	4		
1	9																																								
9	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	1	5	1	5	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	2	5	4	3	4	4	4	

207	4	4	4	3	4	5	5	3	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	5	4	3	4	2	3	4	4	3	1	4	5		
208	2	2	4	2	2	2	4	4	2	4	5	1	2	4	4	4	2	4	5	4	2	2	5	1	2	2	4	4	4	2	2	4	4	2		
209	5	4	1	4	5	4	4	4	4	4	5	2	5	4	4	2	3	3	5	5	4	5	4	5	5	4	1	5	4	5	4	4	3	4		
210	5	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	5	5	1	1	1	4	3	1	3	4	5	4	5	3	3	4	2	2	5	4	4	5	5	4	
211	4	4	5	5	4	4	4	4	3	5	4	2	1	5	1	5	4	4	3	5	3	5	2	4	2	3	4	5	3	3	3	5	4	5	4	
212	2	4	4	3	2	3	2	4	3	2	4	3	1	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	5	4	4	1	5	2	3	3	4	4	4	1	
213	5	5	3	3	5	4	1	2	2	1	4	4	2	4	2	5	2	1	4	5	3	3	2	4	2	1	3	4	5	4	3	1	5	4	4	
214	5	3	4	5	5	4	1	4	2	2	5	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	1	3	2	5	3	3	4	2	4	1	4	1		
215	4	3	4	4	4	4	5	3	5	4	5	3	2	3	2	4	2	5	1	5	2	3	2	4	1	3	4	4	4	4	4	3	2	5	4	
216	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	5	1	3	5	3	5	1	5	3	2	3	5	4	2	5	1	3	3	5	3	4	4	4	3	
217	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	1	4	3	2	2	1	2	2	2	1	4	1	4	2	2	3	4	5	3	2	4	4	3	2		
218	2	2	1	1	1	3	3	2	3	1	1	4	2	5	2	1	2	3	1	5	2	3	3	4	1	5	4	4	1	1	1	1	1	2	1	
219	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	4	5	4	1	3	1	2	3	1	4	2	4	1	1	2	3	3	1	1	3	1	2
220	2	1	1	1	2	3	1	2	2	2	2	5	1	5	2	2	2	4	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	1	1	
221	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	5	3	5	1	5	1	4	2	1	1	5	2	5	5	3	2	5	4	2	5	2	1	1	2	

Lampiran 6 Uji Validitas Skala Kecemasan Sosial Putaran Pertama

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem01	85.87	344.743	.581	.911
aitem02	85.76	347.256	.536	.912
aitem03	86.64	334.651	.745	.909
aitem04	86.91	339.463	.710	.909
aitem05	86.11	340.781	.636	.910
aitem06	87.04	340.421	.650	.910
aitem07	86.57	345.131	.608	.911
aitem08	87.04	367.086	.058	.920
aitem09	86.30	344.236	.564	.912
aitem10	87.15	352.012	.419	.914
aitem11	87.10	341.657	.666	.910
aitem12	87.17	337.980	.706	.909
aitem13	87.19	349.216	.532	.912
aitem14	87.52	352.132	.473	.913
aitem15	86.85	339.566	.631	.910
aitem16	87.23	354.493	.417	.914
aitem17	86.81	342.899	.621	.911
aitem18	86.66	366.146	.095	.918
aitem19	87.33	384.948	-.335	.924
aitem20	86.94	367.455	.051	.920
aitem21	87.54	349.704	.535	.912
aitem22	86.82	342.647	.620	.911
aitem23	87.27	346.460	.581	.911
aitem24	86.75	357.130	.262	.916
aitem25	86.70	347.505	.564	.912
aitem26	86.89	347.490	.567	.912
aitem27	87.31	344.775	.622	.911

aitem28	87.19	342.196	.665	.910
aitem29	86.58	363.170	.135	.918
aitem30	87.25	339.541	.725	.909
aitem31	87.34	343.918	.624	.911

Lampiran 7 Uji Validitas Skala Kecemasan Sosial Putaran Kedua

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem01	68.39	325.663	.620	.941
aitem02	68.28	330.014	.529	.942
aitem03	69.16	316.631	.764	.939
aitem04	69.43	320.768	.744	.940
aitem05	68.63	323.545	.633	.941
aitem06	69.56	321.235	.693	.940
aitem07	69.09	327.809	.604	.941
aitem09	68.82	327.664	.543	.942
aitem10	69.67	336.007	.379	.944
aitem11	69.62	322.987	.698	.940
aitem12	69.69	319.450	.735	.940
aitem13	69.71	332.632	.506	.943
aitem14	70.04	335.077	.456	.943
aitem15	69.37	322.495	.624	.941
aitem16	69.75	338.292	.376	.944
aitem17	69.33	324.664	.640	.941
aitem21	70.06	332.404	.527	.942
aitem22	69.34	324.462	.639	.941
aitem23	69.79	327.707	.613	.941
aitem25	69.22	327.922	.617	.941
aitem26	69.41	329.508	.579	.942
aitem27	69.83	325.322	.673	.941
aitem28	69.71	323.217	.705	.940
aitem30	69.77	321.473	.744	.940
aitem31	69.86	324.625	.671	.941

Lampiran 8 Uji Reabilitas Skala Kecemasan Sosial Putaran Pertama

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.915	31

Lampiran 9 Uji Reabilitas Skala Kecemasan Sosial Putaran Kedua

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.943	25

Lampiran 10 Uji validitas Skala *Body Image* Putaran Pertama**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem01	104.40	323.861	.688	.872
aitem02	104.22	323.390	.729	.872
aitem03	103.56	328.872	.555	.875
aitem04	104.79	333.702	.413	.878
aitem05	103.97	327.900	.591	.874
aitem06	104.30	325.667	.610	.874
aitem07	104.35	323.684	.666	.873
aitem08	104.19	329.571	.540	.875
aitem09	104.17	329.799	.539	.875
aitem10	104.30	322.795	.677	.872
aitem11	104.53	326.376	.598	.874
aitem12	103.45	351.039	.053	.884
aitem13	104.65	331.484	.524	.876
aitem14	104.07	353.241	-.004	.885
aitem15	103.37	334.875	.426	.878
aitem16	104.33	357.114	-.092	.888
aitem17	103.38	333.960	.446	.877
aitem18	104.72	368.730	-.359	.891
aitem19	103.86	341.637	.244	.881
aitem20	103.63	347.333	.147	.882
aitem21	104.45	330.731	.504	.876
aitem22	104.24	338.642	.290	.880
aitem23	104.31	328.348	.544	.875
aitem24	104.00	334.779	.412	.878
aitem25	104.43	352.957	-.006	.886
aitem26	104.38	326.963	.531	.875
aitem27	104.99	344.530	.200	.882

aitem28	104.05	336.235	.366	.879
aitem29	104.17	349.635	.073	.884
aitem30	104.19	330.792	.495	.876
aitem31	104.21	339.288	.301	.880
aitem32	104.01	338.589	.331	.879
aitem33	104.39	327.323	.565	.875
aitem34	104.18	330.178	.498	.876
aitem35	103.92	318.413	.666	.872

Lampiran 11 Uji Validitas Skala *Body Image* Putaran Kedua

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem01	73.89	292.434	.695	.916
aitem02	73.71	291.448	.751	.916
aitem03	73.05	295.721	.599	.918
aitem04	74.28	302.382	.405	.921
aitem05	73.46	294.044	.655	.917
aitem06	73.79	292.830	.649	.917
aitem07	73.84	290.117	.727	.916
aitem08	73.68	297.348	.559	.919
aitem09	73.65	298.061	.546	.919
aitem10	73.79	289.907	.721	.916
aitem11	74.02	294.051	.623	.918
aitem13	74.14	300.644	.506	.919
aitem15	72.86	300.570	.492	.920
aitem17	72.87	299.173	.525	.919
aitem21	73.94	297.095	.557	.919
aitem23	73.80	295.057	.590	.918
aitem24	73.49	303.381	.404	.921
aitem26	73.87	295.555	.532	.919
aitem28	73.54	305.847	.333	.922
aitem30	73.67	300.197	.473	.920
aitem31	73.70	307.793	.290	.923
aitem32	73.50	307.951	.300	.923
aitem33	73.88	295.654	.573	.918
aitem34	73.67	301.401	.433	.921
aitem35	73.41	287.081	.675	.916

Lampiran 12 Uji Validitas Skala *Body Image* Putaran Ketiga

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem01	70.85	279.319	.692	.918
aitem02	70.68	278.140	.753	.917
aitem03	70.02	281.620	.619	.919
aitem04	71.24	288.573	.412	.923
aitem05	70.43	281.005	.649	.918
aitem06	70.76	280.270	.631	.919
aitem07	70.81	277.332	.716	.917
aitem08	70.65	283.549	.570	.920
aitem09	70.62	284.173	.559	.920
aitem10	70.76	276.936	.715	.917
aitem11	70.99	280.858	.621	.919
aitem13	71.11	287.245	.504	.921
aitem15	69.83	286.347	.513	.921
aitem17	69.84	285.045	.544	.920
aitem21	70.91	284.157	.546	.920
aitem23	70.76	282.308	.576	.920
aitem24	70.46	290.400	.390	.923
aitem26	70.83	282.494	.526	.921
aitem28	70.50	291.658	.348	.924
aitem30	70.64	287.100	.464	.922
aitem32	70.47	293.475	.322	.924
aitem33	70.85	283.155	.552	.920
aitem34	70.63	287.577	.442	.922
aitem35	70.38	274.220	.669	.918

Lampiran 13 Uji Reabilitas Skala *Body Image* Putaran Pertama

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.881	35

Lampiran 14 Uji Reabilitas Skala *Body Image* Putaran Kedua

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.922	25

Lampiran 15 Uji Reabilitas Skala *Body Image* Putaran Ketiga

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.923	24

Lampiran 16 Uji Normalitas

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kecemasan_Sosial	.046	254	.200*	.991	254	.108

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 17 Uji Linearitas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kecemasan_Sosial * Body_Image	Between Groups	(Combined)	53419.593	68	785.582	4.038	.000
		Linearity	41071.765	1	41071.765	211.115	.000
		Deviation from Linearity	12347.828	67	184.296	.947	.593
	Within Groups		35991.210	185	194.547		
	Total		89410.803	253			

Lampiran 18 Hasil Turnitin

HUBUNGAN ANTARA BODY IMAGE DENGAN KECEMASAN SOSIAL PADA REMAJA AKHIR SURABAYA

ORIGINALITY REPORT

17%	17%	5%	9%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	dspace.uii.ac.id Internet Source	3%
2	eprints.umm.ac.id Internet Source	3%
3	repository.untag-sby.ac.id Internet Source	2%
4	eprints.mercubuana-yogya.ac.id Internet Source	2%
5	www.scribd.com Internet Source	1%
6	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	1%
7	publikasi.mercubuana.ac.id Internet Source	1%
8	www.kajianpustaka.com Internet Source	1%
9	opahnadiya67.blogspot.com Internet Source	1%

10	aksiologi.org Internet Source	1%
11	repository.unibos.ac.id Internet Source	1%
12	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	1%

Exclude quotes Off

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography Off