

LAMPIRAN

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Inform Consent

KUISIONER PENELITIAN

Saya Rafika Abdullah Putri, mahasiswi S1 angkatan 2017 Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saya bermaksud melakukan penelitian di bidang psikologi. Penelitian ini dilakukan sebagai tahap akhir dalam penyelesaian studi di Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saya berharap saudara bersedia menjadi responden dalam penelitian ini dengan sukarela. Subjek hanya perlu melakukan pengisian skala yang terkait dengan penelitian ini. Semua informasi yang saudara berikan akan terjamin kerahasiannya, jika saudara menyetujui terlibat dalam penelitian ini, maka saya mohon untuk mengisi identitas dibawah ini :

Nama (Inisial) :

Umur : ... Tahun ... Bulan

Jenis Kelamin : L / P

Status Hubungan : Menikah / Berpacara / Single (Coret yang tidak perlu)

Topik yang diakses di medsos : (...) Fashion (...) Makeup / skincare (...) Resep Masakan (...) Hiburan Musik, (...) Hiburan Film

(nomer sesuai urutan paling sering diakses)

Nomor Handphone :

LAMPIRAN 2 Item Skala Self Esteem**SKALA 1****Petunjuk Pengisian :**

1. Pahami dengan baik setiap pernyataan berikut, kemudian jawablah semua pernyataan sesuai dengan perasaan anda yang sesungguhnya
2. Pilih salah satu dari empat jawaban yang tersedia untuk angket (✓)

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

R : Ragu-Ragu

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

NO	PERNYATAAN	STS	TS	R	S	S S
1.	Saya tidak keberatan jika ada yang berkomentar buruk mengenai penampilan saya					
2.	Saya akan sangat marah jika ada yang berkomentar buruk mengenai penampilan saya					
3.	Saya mampu memotivasi diri saya ketika sedang merasa malas					
4.	Saya merasa kesal apabila saya di kritik					
5.	Saya mampu menolak ketika teman mengajak untuk bolos jam kuliah					
6.	Saya merasa pendapat saya tidak pernah dihiraukan oleh orang sekitar saya					
7.	Pendapat atau saran yang saya berikan dapat diterima oleh teman-teman saya					
8.	Saya merasa pendapat saya kurang bagus					
9.	Teman-teman saya bersedia mengikuti ide dari saya					

10.	Saya mendapat perlakuan baik dari orang lain				
11.	Teman-teman tidak pernah menganggap keberadaan saya				
12.	Teman-teman memberi kesempatan pertama kepada saya untuk berbicara saat diskusi				
13.	Teman-teman meremehkan pendapat saya				
14.	Orang-orang disekitar saya siap membantu ketika saya sedang dalam kesulitan				
15.	Tidak ada orang yang ingin tahu mengenai diri saya				
16.	Saya senang ketika teman-teman menanyakan kabar tentang saya				
17.	Saya merasa tidak ada yang peduli dengan saya				
18.	Saya merasakan adanya kasih sayang dari orang di sekeliling saya				
19.	Dalam berbagai situasi saya lebih sering merasa sendiri				
20.	Keluarga saya memahami saya				

21.	Keluarga saya kurang menunjukkan rasa sayang pada saya				
22.	Saya mempunyai banyak teman yang menerima saya apa adanya				
23.	Penolakan dari teman beberapa kali saya alami				
24.	Saya mudah bergaul di setiap lingkungan				
25.	Ketika berada dirumah, tidak ada yang memperhatikan saya				
26.	Saya mengerti mana yang boleh dilakukan dan mana yang tidak boleh saya lakukan				
27.	Saya menyukai kebebasan				
28.	Saya melakukan sesuatu berdasarkan aturan yang ada				
29.	Aturan yang ada membatasi kreativitas saya				
30.	Saya lebih memilih mengikuti aturan dari pada dikenakan sanksi				
31.	Aturan yang ada membuat saya tidak nyaman				
32.	Ketika orang lain berpendapat saya akan mendengarkan dengan baik				

33.	Saya merasa perbedaan dalam berpendapat akan menimbulkan masalah				
34.	Saya dapat menerima pendapat dan perbedaan yang ada				
35.	Menurut saya musyawarah itu hanya akan membuang waktu				
36.	Saya ingin menjadi yang terbaik				
37.	Persaingan adalah sesuatu hal yang tidak saya sukai				
38.	Saya ingin meraih kesuksesan mulai dari sekarang				
39.	Saya tidak tertarik untuk mencapai prestasi dalam bidang apapun				
40.	Saya berusaha dengan sungguh untuk mencapai cita-cita yang saya inginkan				
41.	Saya bisa menyelesaikan tugas dengan tepat waktu				
42.	Saya menghindari pekerjaan dengan bermain media sosial				
43.	Saya bisa menyelesaikan tugas hingga tuntas				

44.	Saya lebih senang mencontoh pekerjaan orang lain daripada mengerjakannya sendiri				
45.	Saya berusaha mengerjakan apa yang dapat saya kerjakan sebaik mungkin				
46.	Sejumlah prestasi sudah berhasil saya peroleh				
47.	Teman-teman tidak percaya dengan hasil pekerjaan saya				
48.	Saat ini saya merasa memiliki hidup yang lebih baik				
49.	Berat rasanya untuk menyelesaikan beban tanggungjawab				
50.	Walaupun kecil, ada kemajuan yang dapat saya capai setiap harinya				

LAMPIRAN 3 Item Skala Kecenderungan Body Dysmorphic Disorder
SKALA 2

Petunjuk Pengisian :

1. Pahami dengan baik setiap pernyataan berikut, kemudian jawablah semua pernyataan sesuai dengan perasaan anda yang sesungguhnya
2. Pilih salah satu dari empat jawaban yang tersedia untuk angket (✓)

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

R : Ragu-Ragu

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

NO	PERNYATAAN	STS	TS	R	S	SS
1.	Saya risau dengan ukuran tubuh saya saat ini					
2.	Saya merasa tidak ada masalah dengan penampilan fisik saya					
3.	Ketika makan, saya mengkhawatirkan berat badan saya naik					
4.	Saya tidak terpengaruh dengan penilaian orang terhadap bentuk fisik saya					
5.	Saya menilai diri saya tidak menarik					

6.	Saya berpikir penampilan fisik saya tidak berbeda jauh dari teman-teman saya				
7.	Saya berpikir bahwa penampilan saya jauh dari sempurna				
8.	Teman-teman saya menerima bentuk fisik saya apa adanya				
9.	Saya mengidamkan warna kulit yang cerah				
10.	Saya jarang memperhatikan penampilan				
11.	Saya senang melakukan perawatan tubuh dengan harapan warna kulit saya akan berubah lebih cerah				
12.	Saya tampil apa adanya dengan postur tubuh saat ini				
13.	Saya tidak pernah melakukan perawatan khusus untuk penampilan saya				
14.	Saya merasa kecewa dengan keadaan tubuh yang sekarang				
15.	Saya memiliki bentuk tubuh yang ideal				
16.	Saya merasa postur tubuh saya tidak ideal				
17.	Saya bangga dengan bentuk tubuh yang saya miliki				
18.	Saya senang ketika teman memuji postur tubuh saya				

19.	Saya berusaha keras untuk tampil seperti idola saya				
20.	Berbagai pola diet saya coba untuk mendapatkan postur tubuh yang ideal				
21.	Berbagai gaya rambut saya coba agar menyerupai tokoh idola				
22.	Saya berolahraga untuk menjaga bentuk tubuh				
23.	Saya melakukan berbagai perawatan kecantikan agar terlihat menarik				
24.	Saya menolak ketika diminta tampil pada sebuah acara				
25.	Saya suka berolahraga, bukan karena ajakan teman atau ikut-ikutan				
26.	Saya merasa tidak menarik ketika berkumpul dengan orang lain				
27.	Kekurang sempurnaan penampilan saya tidak membatasi aktivitas sosial saya				
28.	Berat rasanya ketika saya harus menghadiri acara resmi bersama para senior				
29.	Saya tidak minder dengan kekurangan yang ada pada tubuh saya				

30.	Kegiatan yang mengharuskan saya tampil cantik di depan umum sangat saya hindari				
31.	Saya tidak merasa canggung untuk bertatap muka dan berkomunikasi dengan orang lain meskipun wajah saya kurang sempurna				
32.	Saya lebih senang melakukan aktivitas yang tidak melibatkan banyak orang				
33.	Keadaan saya tidak menghalangi aktifitas saya				

LAMPIRAN 4 Tabulasi Variabel Self Esteem sebelum uji validitas

LAMPIRAN 5 Tabulasi Variabel Self Esteem setelah uji Validitas

				SELF ESTEEM																													
3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	28	31	32	34	35	36	40	41	43	45	46	47	48	59
4	2	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	5	2	2	5	3	3	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	
5	1	4	5	5	5	5	5	2	5	5	2	5	5	5	5	5	2	5	5	5	4	5	2	5	5	2	5	5	5	2	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	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	
2	2	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	2	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	1	4	4	4	5	3	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	
5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	2	4	4	4	4	2	5	5	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4	1	4	4	4	1	2	2	4	2	4	2	4	2	
5	2	4	4	4	4	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	1	4	4	2	2	4	2	4	2	4	2	
1	1	3	4	3	3	2	4	2	1	1	3	1	2	1	3	4	4	1	2	3	4	5	5	3	4	5	3	2	4	4	4	4	
3	4	3	5	4	4	3	4	5	4	4	2	4	2	4	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
1	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	2	1	4	3	4	1	5	2	5	5	5	2	2	5	5	4	5	2	5	5	4	5	
4	2	2	5	5	4	4	2	4	4	5	1	5	4	5	3	4	3	4	5	5	4	4	5	5	4	3	4	5	4	3	4		
3	2	4	3	3	3	4	3	5	5	5	4	2	4	2	3	4	2	2	5	4	5	5	5	4	4	4	3	5	4	3	4		
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
4	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	2	5	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4		
5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
4	3	2	4	3	4	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	1	4	2	4	2	4	2	4	2	4		
4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	2	3	4	2	4	2	3	4	2	4	2	3	4	2	4	2	3	4	
1	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4		
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	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	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	4	4	4	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	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	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	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	
3	2	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	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	3	2	4	4																													

LAMPIRAN 6 Hasil uji validitas skala Self Esteem

Putaran 1

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	185.92	319.711	-.067	.888
X2	186.00	312.828	.116	.884
X3	185.71	307.077	.289	.882
X4	185.96	303.271	.407	.880
X5	185.38	316.339	.027	.886
X6	185.76	301.720	.510	.878
X7	185.57	304.934	.421	.880
X8	186.34	307.479	.319	.881
X9	185.95	310.290	.248	.882
X10	185.41	300.648	.576	.878
X11	185.48	300.030	.554	.878
X12	185.96	303.776	.412	.880
X13	185.52	301.242	.531	.878
X14	185.38	305.369	.416	.880
X15	185.81	299.509	.506	.878
X16	185.02	314.020	.177	.883
X17	185.50	295.101	.624	.876
X18	185.36	303.000	.499	.879
X19	186.86	298.324	.423	.879
X20	185.64	301.344	.434	.879
X21	185.53	304.575	.354	.880
X22	185.31	308.155	.378	.880
X23	186.46	303.726	.338	.881
X24	185.68	301.028	.430	.879
X25	185.60	300.848	.427	.879

X26	184.91	310.749	.291	.881
X27	187.56	319.926	-.075	.887
X28	185.39	307.271	.378	.880
X29	186.21	308.410	.236	.882
X30	185.37	312.781	.152	.883
X31	185.92	304.357	.362	.880
X32	185.07	310.753	.344	.881
X33	186.09	304.063	.320	.881
X34	185.08	307.569	.437	.880
X35	184.98	307.555	.407	.880
X36	185.16	311.025	.235	.882
X37	186.26	305.912	.231	.883
X38	184.84	312.459	.211	.882
X39	184.91	304.830	.506	.879
X40	184.83	306.304	.471	.879
X41	185.34	306.651	.386	.880
X42	186.06	309.188	.194	.883
X43	185.14	305.152	.508	.879
X44	185.56	306.431	.346	.881
X45	185.06	308.804	.327	.881
X46	185.83	305.941	.456	.879
X47	185.70	304.232	.428	.879
X48	185.60	303.616	.466	.879
X49	186.39	302.099	.324	.881
X50	185.21	310.248	.306	.881

Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4	134.43	223.985	.414	.896
X6	134.23	222.442	.526	.894
X7	134.04	224.988	.447	.895
X8	134.81	228.236	.302	.897
X10	133.88	221.420	.598	.893
X11	133.95	220.957	.571	.893
X12	134.43	223.642	.447	.895
X13	133.99	222.252	.539	.894
X14	133.85	225.462	.438	.895
X15	134.28	219.901	.541	.894
X17	133.97	216.696	.640	.892
X18	133.83	223.435	.521	.894
X19	135.33	218.749	.454	.895
X20	134.11	222.564	.432	.895
X21	134.00	225.475	.348	.897
X22	133.78	227.709	.411	.896
X23	134.93	224.571	.336	.897
X24	134.15	222.412	.424	.896
X25	134.07	221.298	.451	.895
X28	133.86	228.364	.347	.897
X31	134.39	226.240	.324	.897
X32	133.54	230.574	.349	.897
X33	134.56	225.461	.300	.898
X34	133.55	227.563	.455	.895
X35	133.45	227.745	.415	.896
X39	133.38	225.672	.501	.895

X40	133.30	227.141	.456	.895
X41	133.81	227.347	.376	.896
X43	133.61	226.018	.499	.895
X44	134.03	227.949	.307	.897
X45	133.53	229.363	.310	.897
X46	134.30	225.828	.487	.895
X47	134.17	225.011	.428	.896
X48	134.07	223.763	.496	.895
X49	134.86	224.707	.280	.899
X50	133.68	230.260	.304	.897

Putaran 3

Item-Total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4	131.40	211.899	.411
X6	131.20	210.303	.527
X7	131.01	212.313	.467
X8	131.78	216.375	.286
X10	130.85	209.482	.592
X11	130.92	209.024	.566
X12	131.40	211.596	.443
X13	130.96	209.938	.547
X14	130.82	213.119	.444
X15	131.25	207.684	.547
X17	130.94	204.542	.647
X18	130.80	211.333	.520
X19	132.30	206.778	.452
X20	131.08	210.802	.420
X21	130.97	213.221	.349

X22	130.75	215.402	.414	.897
X23	131.90	212.475	.334	.899
X24	131.12	210.127	.429	.897
X25	131.04	209.554	.440	.897
X28	130.83	216.062	.348	.898
X31	131.36	213.990	.324	.899
X32	130.51	218.071	.359	.898
X33	131.53	213.201	.302	.900
X34	130.52	215.222	.460	.897
X35	130.42	215.297	.424	.897
X39	130.35	213.604	.494	.896
X40	130.27	215.027	.449	.897
X41	130.78	214.941	.382	.897
X43	130.58	213.640	.508	.896
X44	131.00	216.061	.292	.899
X45	130.50	217.061	.310	.898
X46	131.27	213.613	.488	.896
X47	131.14	212.829	.428	.897
X48	131.04	211.352	.506	.895
X50	130.65	217.806	.310	.898

Putaran 4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4	124.46	195.705	.412	.896
X6	124.26	194.558	.512	.894
X7	124.07	195.864	.478	.895
X10	123.91	193.093	.606	.893
X11	123.98	193.131	.559	.894

X12	124.46	195.463	.442	.896
X13	124.02	194.282	.529	.894
X14	123.88	196.571	.458	.895
X15	124.31	191.751	.545	.894
X17	124.00	188.727	.645	.892
X18	123.86	195.051	.526	.894
X19	125.36	191.243	.438	.896
X20	124.14	194.606	.422	.896
X21	124.03	196.656	.361	.897
X22	123.81	198.883	.425	.896
X23	124.96	196.039	.341	.898
X24	124.18	194.210	.422	.896
X25	124.10	193.283	.446	.896
X28	123.89	199.452	.361	.897
X31	124.42	198.024	.314	.898
X32	123.57	201.480	.371	.897
X33	124.59	197.073	.298	.899
X34	123.58	198.832	.465	.896
X35	123.48	198.919	.428	.896
X39	123.41	197.739	.476	.895
X40	123.33	199.052	.434	.896
X41	123.84	198.378	.395	.896
X43	123.64	197.303	.513	.895
X45	123.56	200.552	.317	.898
X46	124.33	197.698	.472	.895
X47	124.20	196.929	.415	.896
X48	124.10	194.960	.517	.894
X50	123.71	201.562	.303	.898

Putaran 5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4	121.13	185.569	.391	.897
X6	120.93	184.147	.502	.895
X7	120.74	185.346	.471	.896
X10	120.58	182.691	.597	.894
X11	120.65	182.573	.557	.894
X12	121.13	184.579	.451	.896
X13	120.69	183.671	.528	.895
X14	120.55	185.664	.468	.896
X15	120.98	180.888	.556	.894
X17	120.67	178.284	.643	.892
X18	120.53	184.373	.527	.895
X19	122.03	180.757	.436	.897
X20	120.81	183.711	.431	.896
X21	120.70	185.707	.370	.898
X22	120.48	187.767	.443	.896
X23	121.63	185.892	.322	.899
X24	120.85	183.321	.431	.897
X25	120.77	182.482	.453	.896
X28	120.56	188.491	.370	.897
X31	121.09	187.396	.309	.899
X32	120.24	190.669	.370	.897
X34	120.25	188.008	.469	.896
X35	120.15	188.452	.413	.897
X39	120.08	187.024	.475	.896
X40	120.00	188.101	.443	.896

X41	120.51	187.485	.401	.897
X43	120.31	186.559	.515	.895
X45	120.23	189.755	.316	.898
X46	121.00	186.727	.485	.896
X47	120.87	186.377	.408	.897
X48	120.77	184.401	.513	.895
X50	120.38	190.743	.302	.898

LAMPIRAN 7 Hasil uji realibilitas skala Self Esteem

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Exclude d ^a	0	.0
	Total	100	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Cronbach's Alpha	N of Items
.899	32

LAMPIRAN 8 Tabulasi Variabel Kecenderungan Body Dysmorphic Disorder sebelum uji validitas

BODY MORPHOLOGY			DISORDER																		JUMLAH													
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		
3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	5	1	90			
1	3	5	1	4	2	2	2	5	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	90		
2	4	2	4	2	2	5	2	4	2	1	2	2	4	2	4	2	2	4	2	1	1	2	1	1	4	5	5	1	1	5	87			
2	2	2	1	2	2	1	4	2	3	2	1	1	2	4	2	5	2	4	3	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	69			
4	4	1	4	2	4	2	2	4	4	2	2	2	4	2	2	2	4	1	4	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	89		
2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	90		
2	4	2	1	4	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	95		
4	2	1	5	2	2	1	5	4	1	4	1	2	4	2	2	2	5	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	91	
5	4	4	3	4	5	4	5	5	5	4	4	3	5	4	5	4	4	2	5	4	2	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	2	131	
5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	3	4	5	5	4	5	5	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	3	4	5	5	4	5	5	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	148	
5	1	5	1	1	1	1	1	5	5	1	1	1	1	1	5	1	5	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	84	
1	1	1	4	2	5	1	4	1	1	1	2	3	4	1	1	1	5	4	1	1	1	4	1	1	1	5	1	1	1	1	1	71		
2	3	2	3	2	2	2	4	2	5	1	1	3	2	3	1	1	1	5	4	1	1	1	4	1	1	1	5	1	1	1	1	1	94	
4	3	2	3	1	3	4	2	4	4	2	5	1	3	3	1	2	2	2	5	3	3	2	5	4	1	1	1	1	1	1	1	1	88	
1	1	5	1	1	5	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	73		
4	4	1	5	4	3	1	4	5	5	3	4	2	2	3	2	2	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	124		
5	1	5	4	2	2	3	5	5	4	5	5	1	2	1	2	1	1	5	1	2	1	1	5	1	2	1	1	5	1	1	1	95		
4	4	2	2	4	2	2	4	3	4	2	4	2	3	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	90		
3	3	2	3	2	3	2	4	3	1	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	1	104	
4	3	2	3	2	3	2	4	3	4	2	4	3	4	2	3	2	5	1	2	4	3	2	5	1	2	4	3	2	5	1	2	2		
5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	2	3	2	3	3	5	4	5	4	5	3	5	3	124		
4	5	4	4	2	4	2	4	4	2	4	5	4	3	2	4	2	4	2	4	3	2	4	2	4	3	2	4	2	4	2	1	112		
2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	2	3	4	2	1	4	2	5	1	3	4	5	1	4	2	4	2	86		
3	2	4	4	2	2	3	4	5	5	2	4	2	2	2	2	2	4	2	5	2	3	2	3	2	5	2	3	2	5	4	2	96		
5	2	2	3	2	4	2	3	4	2	4	2	3	4	2	4	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	2	4	2	4	2	1	2		
4	2	4	3	3	2	4	2	4	2	4	3	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	93		
2	1	2	1	1	4	5	1	2	4	3	1	4	2	2	1	2	5	4	2	3	4	3	2	3	1	4	2	1	1	1	1	82		
4	4	2	3	4	2	4	2	4	2	5	1	1	2	1	2	2	2	5	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	90		
5	2	5	2	2	3	2	1	2	4	2	2	2	3	2	1	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	1	84		
4	3	4	2	5	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	90		
4	4	2	3	4	2	5	2	3	4	2	4	2	3	4	2	3	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	80		
3	2	4	3	2	4	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	93	
3	1	4	2	4	1	3	5	1	3	2	5	5	4	4	3	4	2	3	3	3	5	2	3	4	3	5	3	2	1	1	105			
2	2	4	2	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	82		
4	4	5	4	2	3	2	4	5	5	4	3	5	4	4	3	4	2	5	1	4	3	4	4	3	4	5	3	1	1	1	1	118		
5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	111	
4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	121		
3	2	2	3	2	3	2	3	4	2	3	1	2	1	2	5	1	4	2	4	1	3	2	5	4	3	2	1	3	2	1	3	93		
3	2	4	2	3	2	3	4	2	3	1	2	1	2	5	1	4	2	4	1	3	2	5	4	3	2	1	3	2	1	3	2	88		
4	2	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	4	5	1	3	2	5	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	90	
4	2	1	2	1	2	1	5	5	1	1	2	2	2	1	1	1	5	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	70	
3	2	2	2	2	1	4	5	1	1	2	1	3	2	1	2	1	4	2	4	1	3	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	85	
3	2	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	94		
3	2	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	95		
4	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	87		
3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	94	
4	4	5	2	2	2	1	4	5	5	2	4	3	4	4	3	4	1	4	2	4	1	5	4	5	1	4	5	1	4	5	1	4	92	
4	1	2	2	2	1	2	1	4	2	1	3	1	2	1	4	2	1	4	3	1	2	1	3	2	1	4	3	1	2	1	3	1	73	
5	2	4	2	3	1	4	3	1	4	2	4	2	3	1	4	3	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	98	
3	2	4	2	3	1	4	3	1	4	2	3	1	2	2	3	2	2	4	3	2	3	2	4	3	2	3	2	4	3	2	3	2	87	
3	2	4	2	3	1	4	3	1	4	2	3	1	2	2	3	2	2	4	3	2	3	2	4	3	2	3	2	4	3	2	3	2	87	
5	3	2	3	2	4	2	3	1	4	3	2	3	1	4	3	2	3	1	4	3	2	3	1	4	3	2	3	1	4	3	2	3	1	95
4	5	1	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	1	5	2	3	4	5	4	5	4	5	4	120		
3	1	2	1	3	2	2	2	4	2	3	2	1	3	2	4	1	5	1	3	2	1	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	2	76	
1	3	2	3	4	3	5	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2	4	2	4	2	3	2	4	3	3									

LAMPIRAN 9 Tabulasi Variabel Body Dysmorphic Disorder setelah uji validitas

BODY DISMORPHYCH DISORDER															
1	2	4	5	8	12	14	15	16	17	21	26	29	30	31	32
3	2	3	2	2	2	2	4	4	2	4	3	2	2	2	5
1	3	5	1	2	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
2	4	4	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	4	5
2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2
4	4	4	2	2	2	2	2	4	2	1	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	4	2
2	4	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4
4	2	5	2	1	1	1	4	4	2	1	2	2	3	2	4
5	4	4	3	4	4	3	5	4	4	4	4	5	4	5	4
2	2	2	2	4	1	3	1	3	3	2	1	3	1	4	
5	5	5	3	3	3	3	5	5	5	2	3	5	4	2	4
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	1	5
1	1	1	4	1	1	2	3	4	1	4	4	1	4	1	5
2	3	3	3	2	1	3	2	3	1	5	3	3	4	3	4
4	3	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2	1	1	1	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
4	4	5	4	1	3	3	3	4	2	2	4	4	5	5	5
5	1	4	2	3	4	5	5	1	2	1	1	4	2	1	5
4	4	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	
3	3	3	3	2	1	1	1	2	3	3	3	3	3	2	4
4	3	3	4	2	2	3	4	4	3	1	5	4	4	2	4
3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2
5	4	5	4	3	2	5	4	5	2	3	5	5	5	3	5
4	5	4	4	2	2	4	5	4	3	4	4	4	3	2	4
2	2	2	3	3	3	1	4	2	3	2	5	1	5	1	4
3	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	5	2	3	5
5	2	2	3	2	2	3	4	4	2	2	2	2	4	2	4
4	2	3	3	2	2	4	3	3	4	2	3	3	2	2	2
2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	3	2	3	3
4	4	3	4	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	4
5	3	3	2	2	2	2	4	4	3	4	2	2	2	2	4
5	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	4
4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	4	4	5	5	5
4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4
2	4	3	2	1	2	2	3	4	2	4	2	2	3	4	2
3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2
3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	2	1
4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	5	3	2	1	2	4
3	2	2	2	2	1	1	3	3	2	1	3	2	2	2	4
3	4	3	2	2	2	2	3	4	2	1	3	2	2	2	2
4	2	3	2	2	2	2	3	4	2	1	2	2	2	2	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4
3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	4
3	1	4	2	3	2	5	5	4	4	3	5	4	4	3	5
2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2
4	4	5	4	3	4	3	5	4	4	4	5	4	3	3	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	4	5	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3

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

LAMPIRAN 10 Hasil uji validitas skala kecenderungan Body Dysmorphic Disorder

Putaran 1

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	86.46	159.766	.490	.783
Y2	86.95	163.341	.431	.786
Y3	86.89	162.947	.304	.791
Y4	87.03	160.817	.472	.784
Y5	87.20	159.657	.531	.781
Y6	87.04	172.968	.073	.799
Y7	86.73	167.149	.233	.794
Y8	87.78	168.476	.348	.791
Y9	86.19	167.489	.251	.793
Y10	86.16	172.762	.051	.801
Y11	86.12	168.713	.198	.795
Y12	87.81	165.933	.464	.787
Y13	86.45	172.694	.054	.801
Y14	87.62	158.521	.582	.780
Y15	86.75	160.412	.487	.783
Y16	86.78	161.224	.417	.786
Y17	87.50	164.394	.430	.787
Y18	87.38	173.935	.028	.800
Y19	87.39	166.483	.278	.792
Y20	86.39	187.735	-.375	.823
Y21	87.57	165.298	.311	.790
Y22	87.07	172.712	.049	.801
Y23	86.41	172.487	.056	.801
Y24	86.93	164.793	.351	.789

Y25	87.09	171.618	.102	.799
Y26	87.13	157.528	.592	.779
Y27	87.36	165.223	.322	.790
Y28	86.92	165.994	.298	.791
Y29	87.15	160.028	.499	.783
Y30	86.95	162.634	.426	.786
Y31	87.37	160.639	.516	.782
Y32	86.37	161.145	.390	.787
Y33	87.78	167.507	.282	.792

Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	45.64	105.990	.494	.844
Y2	46.13	110.417	.364	.850
Y3	46.07	109.278	.279	.856
Y4	46.21	107.804	.434	.847
Y5	46.38	104.177	.619	.839
Y8	46.96	112.382	.409	.849
Y12	46.99	110.677	.500	.846
Y14	46.80	104.162	.628	.839
Y15	45.93	104.894	.566	.841
Y16	45.96	106.079	.466	.846
Y17	46.68	108.765	.492	.845
Y21	46.75	110.371	.320	.852
Y24	46.11	111.816	.277	.854
Y26	46.31	103.267	.640	.838
Y27	46.54	111.120	.296	.853
Y29	46.33	107.860	.430	.847

Y30	46.13	106.781	.503	.844
Y31	46.55	108.290	.447	.847
Y32	45.55	105.604	.452	.847

Putaran 3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	37.69	83.933	.478	.852
Y2	38.18	87.139	.387	.856
Y4	38.26	85.386	.425	.855
Y5	38.43	81.136	.667	.842
Y8	39.01	89.141	.425	.855
Y12	39.04	88.039	.484	.853
Y14	38.85	81.765	.642	.844
Y15	37.98	81.818	.609	.845
Y16	38.01	83.061	.495	.851
Y17	38.73	85.532	.526	.850
Y21	38.80	88.303	.280	.862
Y26	38.36	80.596	.672	.842
Y29	38.38	86.076	.389	.856
Y30	38.18	84.048	.518	.850
Y31	38.60	86.121	.422	.855
Y32	37.60	83.616	.434	.855

LAMPIRAN 11 Hasil uji realibilitas skala kecenderungan Body Dysmorphic Disorder

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.859	16

LAMPIRAN 12 Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas Hubungan

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
		Self Esteem	Kecenderungan Body Dysmorphic Disorder
N		100	100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	189.42	89.71
	Std. Deviation	17.841	13.251
Most Extreme Differences	Absolute	.049	.145
	Positive	.049	.145
	Negative	-.047	-.054
Test Statistic		.049	.145
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.000 ^c
a. Test distribution is Normal.			
b. Calculated from data.			
c. Lilliefors Significance Correction.			
d. This is a lower bound of the true significance.			

2. Uji Linieritas Hubungan

Case Processing Summary						
	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecenderungan Body Dismorphyc Disorder *	100	100.0 %	0	0.0%	100	100.0 %

Report

Kecenderungan Body Dismorphyc Disorder

Self Esteem	Mean	N	Std. Deviation
142	118.00	1	.
152	131.00	1	.
153	76.00	1	.
156	105.00	1	.
157	105.50	2	17.678
159	93.00	1	.
162	124.00	1	.
167	94.00	1	.
169	93.00	1	.
170	92.00	1	.
171	106.00	1	.
172	101.67	3	19.655
173	116.50	2	6.364
174	83.50	2	17.678

175	105.00	2	21.213
176	92.25	4	5.315
178	103.00	1	.
179	92.50	4	3.109
180	93.00	1	.
181	93.00	1	.
182	94.00	1	.
183	93.40	5	8.735
184	84.80	5	6.419
185	84.00	1	.
186	85.00	1	.
187	80.00	1	.
188	80.00	1	.
189	92.00	4	17.224
191	87.75	4	4.924
192	88.50	2	.707
193	87.00	5	11.380
194	86.00	1	.
195	92.00	1	.
196	85.50	2	4.950
197	94.00	1	.
198	75.00	1	.
199	86.75	4	7.676
200	85.33	3	8.083
201	82.33	3	10.970
203	82.00	1	.
205	79.50	2	23.335
206	83.00	1	.
208	83.50	2	.707
210	84.00	1	.
212	79.60	5	6.580
213	94.50	2	3.536

214	84.00	2	15.556
215	85.00	1	.
216	88.00	1	.
218	69.00	1	.
229	57.00	1	.
230	70.00	1	.
234	73.00	1	.
Total	89.71	100	13.251

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kecenderungan an Body Dismorphyc Disorder * Self Esteem	Between Groups	(Com bined)	11884. .140	52	228. 541	1.9 54	.011
		Linearity	6251. 156	1	6251 .156	53. 434	.000
		Deviation from Linearity	5632. 984	51	110. 451	.94 4	.581
	Within Groups		5498. 450	47	116. 988		
	Total		17382 .590	99			

LAMPIRAN 13 Uji Hipotesis

Measures of Association				
	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kecenderungan Body Dismorphyc Disorder *Self Esteem	-.600	.360	.827	.684