

Lampiran

Lampiran I. Skala Uji Coba *Narsisme*

No.	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya memiliki ide-ide yang cemerlang untuk diikuti orang lain					
2.	Saya memiliki kelebihan yang orang lain tidak punya					
3.	Saya pandai menggunakan peluang yang muncul untuk memanfaatkan orang lain					
4.	Orang lain meragukan kemampuan saya sehingga saya pun enggan membuat keputusan bersama					
5.	Saya memerlukan bantuan orang lain					
6.	Saya tidak mempunyai kelebihan yang dapat dibanggakan					
7.	Saya merasa tidak nyaman ketika harus memperlihatkan penampilan fisik saya.					
8.	Saya tidak tergoda untuk merendahkan orang lain sekalipun dalam kondisi marah					
9.	Saya tidak suka membanggakan diri sendiri					
10.	Saya melihat kritikan sebagai kesempatan untuk menjadi lebih baik.					
11.	Menurut saya semua orang mempunyai hak yang sama termasuk saya					
12.	Saya mampu memenuhi kebutuhan diri sendiri.					
13.	Saya adalah seseorang yang luar biasa.					
14.	Saya tidak ragu menunjukkan bentuk fisik saya pada orang lain					
15.	Saya memiliki kemampuan meyakinkan orang lain untuk membantu saya.					
16.	Saya perlu membuat orang lain merasa lebih rendah daripada saya					
17.	Saya menggunakan berbagai macam cara untuk membanggakan diri, sekalipun dianggap mengganggu teman.					
18.	Saya tidak memberi kesempatan orang lain mengkritik saya					

19.	Saya lebih layak mendapatkan yang saya inginkan daripada orang lain.					
20.	Saya ragu mengajukan diri untuk memimpin karena ketidak mampuan saya					
21.	Tidak perlu menunjukkan bentuk fisik saya yang menarik pada Masyarakat luas					
22.	Saya tidak memanfaatkan kelebihan teman agar target-target saya tercapai					
23.	Tidak perlu bagi saya membanggakan diri sendiri didepan umum					
24.	Kritikan adalah masukan yang berharga bagi saya, sehingga perlu didengarkan					
25.	Saya pantas mendapat pengakuan dari orang lain					
26.	Saya berpikir bahwa berhubungan dengan orang lain dengan cara yang menguntungkan adalah strategi yang cerdas					

Lampiran II. Skala Uji Coba Konsep Diri

No.	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1.	Tinggi badan saya ideal					
2.	Saya memiliki berat badan yang ideal					
3.	Saya mencintai bentuk tubuh saya					
4.	Saya individu yang memiliki kecerdasan tinggi					
5.	Saya mudah berkomunikasi dengan lingkungan sosial					
6.	Saya mampu berpikir kreatif					
7.	Saya tidak mengalami kesulitan dalam mengembangkan relasi sosial					
8.	Saya bahagia dengan keadaan saya saat ini					
9.	Ekspresi bahagia saya tampakkan agar wajah saya berseri seri.					
10.	Saya bangga dengan pencapaian dalam berbagai bidang					
11.	Saya yakin dapat meraih prestasi					
12.	Saya malu dengan kondisi fisik diri saya					
13.	Saya malu bila melihat berat badan saya					
14.	Saya <i>insecure</i> dengan bentuk tubuh saya					
15.	Saya kurang cerdas					
16.	Tidak mudah bagi saya menjalin relasi sosial					
17.	Saya kesulitan untuk menemukan ide ide					
18.	Saya menderita dengan kehidupan saat ini					
19.	Saya cemas bila mengingat kondisi diri saya.					
20.	Saya kesepian dalam hubungan ini.					
21.	Saya meragukan kompetensi diri saya					
22.	Lingkungan dengan hangat menerima kehadiran saya					
23.	Orang lain menghargai masukan saya.					
24.	Saya puas dengan pencapaian saya					
25.	Saya merasa memiliki cukup kepercayaan diri dalam menghadapi berbagai situasi.					
26.	Saya bersemangat untuk mengejar tujuan hidup.					
27.	Saya merasa <i>insecure</i> dengan tinggi badan saya					
28.	Saya memiliki kekurangan dalam bentuk tubuh					

29.	Pengalaman buruk sangat sulit hilang dari pikiran saya					
30.	Saya tidak dianggap oleh keluarga					
31.	Tidak ada satupun orang yang mengharap kehadiran saya					
32.	Tidak perlu berharap hadirnya orang lain yang dapat mendukung diri saya					
33.	Saya kecewa dengan diri saya					
34.	Sulit bagi saya menampilkan ekspresi Bahagia					
35.	Saya kurang termotivasi mencapai tujuan hidup.					
36.	Sepanjang hidup, saya belum pernah mencapai yang saya harapkan					
37.	Tidak mungkin saya berprestasi					
38.	Saya merupakan pendengar yang baik					
39.	Lingkungan sosial mendukung perkembangan diri saya					
40.	Kontribusi saya dihormati orang lain					
41.	Banyak orang mendukung saya sekalipun saat saya sedih					

Lampiran III. Skala Uji Coba Konformitas

No.	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	Saya khawatir teman-teman tidak suka jika saya berbeda pandangan					
2	Saya tertekan oleh harapan teman-teman untuk sesuai dengan norma sosial.					
3	Saya tidak peduli dengan perasaan teman-teman.					
4	Saya menolak untuk meniru yang dilakukan teman-teman					
5	Tidak perlu meniru teman					
6	Saya senang ketika bisa memenuhi ekspektasi teman-teman					
7	Saya cemas jika teman-teman kecewa pada saya.					
8	Penting bagi saya mengetahui yang digemari oleh tim saya					
9	Saya enggan meniru teman					
10	Saya cenderung mengabaikan masukan dari teman dan lebih fokus pada nilai-nilai pribadi.					

**Lampiran IV. Uji Validitas Dan Reliabilitas Skala *Narsisme*
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
VAR00001	71.25	93.364	.345	.806
VAR00002	71.24	93.500	.345	.806
VAR00003	71.62	92.093	.365	.805
VAR00004	71.78	92.572	.331	.807
VAR00005	72.65	93.654	.322	.807
VAR00006	71.31	93.776	.302	.808
VAR00007	71.85	92.114	.310	.808
VAR00008	72.76	93.826	.297	.808
VAR00009	72.24	91.258	.353	.806
VAR00010	72.74	93.706	.332	.807
VAR00011	73.04	93.267	.348	.806
VAR00012	71.34	93.337	.326	.807
VAR00013	70.92	92.653	.343	.806
VAR00014	71.55	90.915	.372	.805
VAR00015	71.09	93.375	.373	.805
VAR00016	73.03	93.150	.347	.806
VAR00017	72.65	93.116	.337	.806
VAR00018	72.58	93.678	.316	.807
VAR00019	72.19	92.391	.324	.807
VAR00020	71.69	93.026	.330	.807
VAR00021	72.41	92.845	.317	.807
VAR00022	72.40	93.080	.337	.806
VAR00023	72.60	89.796	.488	.799
VAR00024	72.73	93.804	.347	.806
VAR00025	71.53	93.074	.325	.807
VAR00026	71.12	93.301	.321	.807

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
VAR00001	69.11	87.349	.366	.801
VAR00002	69.10	87.617	.357	.801
VAR00003	69.49	86.315	.371	.800
VAR00004	69.65	86.659	.344	.801
VAR00005	70.52	88.172	.308	.803
VAR00006	69.17	87.956	.309	.803
VAR00007	69.71	86.413	.311	.803
VAR00009	70.10	85.907	.337	.802
VAR00010	70.60	88.254	.315	.803
VAR00011	70.91	87.898	.326	.802
VAR00012	69.21	87.441	.338	.802
VAR00013	68.79	86.771	.355	.801
VAR00014	69.42	85.205	.376	.800
VAR00015	68.96	87.518	.384	.800
VAR00016	70.90	87.742	.328	.802
VAR00017	70.52	87.785	.315	.803
VAR00018	70.45	88.083	.308	.803
VAR00019	70.05	86.696	.325	.802
VAR00020	69.55	87.073	.346	.801
VAR00021	70.27	87.182	.315	.803
VAR00022	70.26	87.629	.322	.802
VAR00023	70.46	84.185	.489	.794
VAR00024	70.59	88.371	.327	.802
VAR00025	69.40	87.308	.329	.802
VAR00026	68.98	87.516	.326	.802

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.808	25

**Lampiran V. Uji Validitas Dan Reliabilitas Skala Konsep Diri
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
VAR00001	148.0286	464.365	.363	.944
VAR00002	148.2750	467.204	.267	.945
VAR00003	147.7179	458.225	.532	.943
VAR00004	148.0750	465.059	.386	.944
VAR00005	147.8464	463.930	.410	.944
VAR00006	147.7643	464.231	.461	.944
VAR00007	148.0286	465.569	.372	.944
VAR00008	147.7000	456.942	.561	.943
VAR00009	147.6429	467.263	.342	.944
VAR00010	147.5214	465.498	.429	.944
VAR00011	147.3714	462.758	.521	.943
VAR00012	147.9643	450.744	.657	.942
VAR00013	148.1607	451.003	.565	.943
VAR00014	148.1429	448.445	.626	.942
VAR00015	147.9500	452.356	.650	.942
VAR00016	148.1714	451.189	.634	.942
VAR00017	148.1536	454.102	.617	.943
VAR00018	147.7143	451.251	.659	.942
VAR00019	148.1714	446.064	.678	.942
VAR00020	148.1679	451.846	.552	.943
VAR00021	148.0964	445.743	.727	.942
VAR00022	147.7286	462.134	.488	.943
VAR00023	147.8000	463.021	.497	.943
VAR00024	147.8357	461.550	.445	.944
VAR00025	147.7321	460.577	.538	.943
VAR00026	147.4036	461.783	.512	.943
VAR00027	148.2429	447.869	.587	.943
VAR00028	148.3679	451.947	.554	.943
VAR00029	149.2250	456.103	.479	.944
VAR00030	147.4786	460.939	.439	.944
VAR00031	147.6393	455.300	.563	.943
VAR00032	148.5929	466.737	.248	.946
VAR00033	147.8821	446.671	.718	.942
VAR00034	148.0321	450.425	.616	.942
VAR00035	148.0107	445.430	.712	.942

VAR00036	147.9714	450.307	.650	.942
VAR00037	147.5179	457.096	.582	.943
VAR00038	147.4571	468.715	.322	.944
VAR00039	147.6786	459.660	.541	.943
VAR00040	147.8071	462.464	.530	.943
VAR00041	147.7893	459.844	.511	.943

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
VAR00001	141.6536	439.747	.345	.946
VAR00003	141.3429	433.287	.527	.945
VAR00004	141.7000	439.544	.391	.946
VAR00005	141.4714	438.673	.408	.946
VAR00006	141.3893	438.855	.463	.945
VAR00007	141.6536	440.163	.373	.946
VAR00008	141.3250	431.647	.566	.945
VAR00009	141.2679	441.924	.340	.946
VAR00010	141.1464	440.075	.431	.946
VAR00011	140.9964	437.330	.526	.945
VAR00012	141.5893	425.856	.656	.944
VAR00013	141.7857	426.484	.555	.945
VAR00014	141.7679	423.813	.621	.944
VAR00015	141.5750	427.328	.651	.944
VAR00016	141.7964	426.442	.629	.944
VAR00017	141.7786	429.033	.618	.944
VAR00018	141.3393	426.189	.662	.944
VAR00019	141.7964	421.252	.678	.944
VAR00020	141.7929	427.111	.547	.945
VAR00021	141.7214	421.026	.725	.943
VAR00022	141.3536	436.688	.493	.945
VAR00023	141.4250	437.442	.507	.945
VAR00024	141.4607	436.127	.450	.946
VAR00025	141.3571	435.126	.545	.945
VAR00026	141.0286	436.451	.514	.945
VAR00027	141.8679	422.753	.592	.945
VAR00028	141.9929	427.025	.552	.945
VAR00029	142.8500	431.325	.472	.946
VAR00030	141.1036	435.606	.442	.946
VAR00031	141.2643	430.095	.567	.945
VAR00033	141.5071	421.835	.718	.943
VAR00034	141.6571	425.610	.613	.944
VAR00035	141.6357	420.433	.717	.943
VAR00036	141.5964	425.224	.653	.944
VAR00037	141.1429	431.757	.588	.945
VAR00038	141.0821	443.108	.327	.946

VAR00039	141.3036	434.485	.540	.945
VAR00040	141.4321	436.977	.538	.945
VAR00041	141.4143	434.365	.519	.945

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.946	39

Lampiran VI. Uji Validitas Dan Reliabilitas Skala Konformitas

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
VAR00001	29.01	19.326	.230	.688
VAR00002	29.19	19.141	.579	.638
VAR00003	28.43	19.995	.218	.685
VAR00004	29.56	19.100	.334	.665
VAR00005	30.08	18.557	.386	.655
VAR00006	28.61	18.662	.374	.657
VAR00007	28.67	18.128	.410	.650
VAR00008	28.76	18.518	.397	.653
VAR00009	29.80	19.040	.372	.658
VAR00010	28.97	19.207	.278	.676

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
VAR00002	18.57	11.171	.496	.630
VAR00004	18.95	10.660	.346	.656
VAR00005	19.46	9.819	.479	.617
VAR00006	18.00	10.670	.325	.663
VAR00007	18.06	10.506	.319	.666
VAR00008	18.15	10.443	.369	.650
VAR00009	19.19	10.319	.448	.628

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.679	7

Lampiran VII. Skala Setelah Uji Coba *Narsisme*

No.	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya memiliki ide-ide yang cemerlang untuk diikuti orang lain					
2.	Saya memiliki kelebihan yang orang lain tidak punya					
3.	Saya pandai menggunakan peluang yang muncul untuk memanfaatkan orang lain					
4.	Orang lain meragukan kemampuan saya sehingga saya pun enggan membuat keputusan bersama					
5.	Saya memerlukan bantuan orang lain					
6.	Saya tidak mempunyai kelebihan yang dapat dibanggakan					
7.	Saya merasa tidak nyaman ketika harus memperlihatkan penampilan fisik saya.					
8.	Saya tidak suka membanggakan diri sendiri					
9.	Saya melihat kritikan sebagai kesempatan untuk menjadi lebih baik.					
10.	Menurut saya semua orang mempunyai hak yang sama termasuk saya					
11.	Saya mampu memenuhi kebutuhan diri sendiri.					
12.	Saya adalah seseorang yang luar biasa.					
13.	Saya tidak ragu menunjukkan bentuk fisik saya pada orang lain					
14.	Saya memiliki kemampuan meyakinkan orang lain untuk membantu saya.					
15.	Saya perlu membuat orang lain merasa lebih rendah daripada saya					
16.	Saya menggunakan berbagai macam cara untuk membanggakan diri, sekalipun dianggap mengganggu teman.					
17.	Saya tidak memberi kesempatan orang lain mengkritik saya					
18.	Saya lebih layak mendapatkan yang saya inginkan daripada orang lain.					
19.	Saya ragu mengajukan diri untuk memimpin karena ketidak mampuan saya					

20.	Tidak perlu menunjukkan bentuk fisik saya yang menarik pada Masyarakat luas					
21.	Saya tidak memanfaatkan kelebihan teman agar target-target saya tercapai					
22.	Tidak perlu bagi saya membanggakan diri sendiri didepan umum					
23.	Kritikan adalah masukan yang berharga bagi saya, sehingga perlu didengarkan					
24.	Saya pantas mendapat pengakuan dari orang lain					
25.	Saya berpikir bahwa berhubungan dengan orang lain dengan cara yang menguntungkan adalah strategi yang cerdas					

Lampiran VIII. Skala Setelah Uji Coba Konsep Diri

No.	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1.	Tinggi badan saya ideal					
2.	Saya mencintai bentuk tubuh saya					
3.	Saya individu yang memiliki kecerdasan tinggi					
4.	Saya mudah berkomunikasi dengan lingkungan sosial					
5.	Saya mampu berpikir kreatif					
6.	Saya tidak mengalami kesulitan dalam mengembangkan relasi sosial					
7.	Saya bahagia dengan keadaan saya saat ini					
8.	Ekspresi bahagia saya tampakkan agar wajah saya berseri seri.					
9.	Saya bangga dengan pencapaian dalam berbagai bidang					
10.	Saya yakin dapat meraih prestasi					
11.	Saya malu dengan kondisi fisik diri saya					
12.	Saya malu bila melihat berat badan saya					
13.	Saya <i>insecure</i> dengan bentuk tubuh saya					
14.	Saya kurang cerdas					
15.	Tidak mudah bagi saya menjalin relasi sosial					
16.	Saya kesulitan untuk menemukan ide ide					
17.	Saya menderita dengan kehidupan saat ini					
18.	Saya cemas bila mengingat kondisi diri saya.					
19.	Saya kesepian dalam hubungan ini.					
20.	Saya meragukan kompetensi diri saya					
21.	Lingkungan dengan hangat menerima kehadiran saya					
22.	Orang lain menghargai masukan saya.					
23.	Saya puas dengan pencapaian saya					
24.	Saya merasa memiliki cukup kepercayaan diri dalam menghadapi berbagai situasi.					
25.	Saya bersemangat untuk mengejar tujuan hidup.					
26.	Saya merasa <i>insecure</i> dengan tinggi badan saya					
27.	Saya memiliki kekurangan dalam bentuk tubuh					
28.	Pengalaman buruk sangat sulit hilang dari pikiran saya					
29.	Saya tidak dianggap oleh keluarga					

30.	Tidak ada satupun orang yang mengharap kehadiran saya					
31.	Saya kecewa dengan diri saya					
32.	Sulit bagi saya menampilkan ekspresi Bahagia					
33.	Saya kurang termotivasi mencapai tujuan hidup.					
34.	Sepanjang hidup, saya belum pernah mencapai yang saya harapkan					
35.	Tidak mungkin saya berprestasi					
36.	Saya merupakan pendengar yang baik					
37.	Lingkungan sosial mendukung perkembangan diri saya					
38.	Kontribusi saya dihormati orang lain					
39.	Banyak orang mendukung saya sekalipun saat saya sedih					

Lampiran IX. Skala Setelah Uji Coba Konformitas

No.	Aitem	SS	S	N	TS	STS
1	Saya tertekan oleh harapan teman-teman untuk sesuai dengan norma sosial.					
2	Saya menolak untuk meniru yang dilakukan teman-teman					
3	Tidak perlu meniru teman					
4	Saya senang ketika bisa memenuhi ekspektasi teman-teman					
5	Saya cemas jika teman-teman kecewa pada saya.					
6	Penting bagi saya mengetahui yang digemari oleh tim saya					
7	Saya enggan meniru teman					

Lampiran X. Respon Variabel Konsep Diri

No.	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	37	38	39	40			
1	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	4	1	4	4	4	5	5	4	4	4	2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5			
2	3	3	2	4	4	5	4	3	4	5	5	2	2	1	2	4	5	4	3	2	3	4	4	5	4	4	3	2	1	4	3	4	2	2	3	2	5	5	5	4			
3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	4	3	3	3	3	4	5	5	3	3	3	3	3	3	3	5	2	1	2	3	3	3	1	3	1	2	4	5	4	3			
4	2	5	2	2	5	3	4	2	2	5	5	1	5	1	3	4	3	3	2	5	3	1	2	2	3	5	1	1	1	2	3	1	3	5	5	3	4	5	5	2			
5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	1	1	4	1	4	5	5	5	5	5	5			
6	5	2	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5			
7	4	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	1	4	3	5	5	5	3	3	5	5	3	5	5	5	5	5	5	3		
8	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	5	3	4	4	3	3	5	2	4	2	5	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4		
9	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	2	4	4	5	4	4	5	2	3	3	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	4	5		
10	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	2	4	2	2	2	4	2	2	4	2	2	4	4	3	4	4	4	2	3	4	2	2	4	3	2	4	4	4	3	4	4		
11	2	2	5	5	5	4	4	2	5	5	5	3	5	5	2	1	1	1	1	1	1	1	3	5	2	4	5	5	5	1	5	2	2	2	1	1	1	1	4	2	5		
12	3	2	2	2	1	4	2	2	5	3	4	3	2	2	2	2	2	4	1	2	2	3	2	2	4	1	3	1	4	3	2	3	4	3	2	4	4	3	2	4	3	2	
13	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	5	5	5	5	5	5	4	4	4	
14	2	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
15	4	3	5	4	4	3	4	2	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	2	2	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	
16	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
18	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	
19	5	5	5	3	3	4	3	4	5	4	5	5	5	5	4	3	4	5	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	
20	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	1	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
21	4	3	2	4	4	4	3	5	4	4	3	3	3	3	4	4	5	3	4	2	4	4	3	4	5	5	2	3	4	5	3	3	5	5	4	4	5	4	4	3	4	3	
22	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
23	4	5	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	3	4	1	2	2	4	4	5	4	4	4	4	2	4	2	1	2	1	4	2	4	4	2	4	2	4	
24	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	5	3	5	5	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	4	
25	3	2	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	
26	3	3	5	1	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
27	2	2	5	3	3	3	3	3	5	5	2	4	1	2	1	2	1	1	1	1	1	5	5	4	4	3	1	3	1	5	5	3	1	3	2	1	5	3	3	3	3	3	
28	2	2	4	3	4	3	4	4	5	5	4	3	4	4	3	5	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	3	1	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3
29	2	2	4	3	3	4	3	5	5	3	3	4	2	4	3	4	3	5	5	3	3	4	4	3	4	4	4	4	1	5	5	1	5	4	4	2	3	3	3	3	3	3	
30	3	2	4	3	4	4	4	5	3	4	4	4	2	1	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	2	2	5	3	3	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	
31	2	3	4	3	5	4	4	3	4	5	5	4	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	4	4	3	4	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	
32	2	3	3	1	3	1	2	2	5	5	1	3	4	4	1	2	1	3	3	4	1	5	3	2	2	4	2	3	1	5	4	4	1	3	1	2	1	5	4	3	3	3	
33	4	4	4	3	3	2	3	1	5	4	5	3	4	4	3	3	2	1	1	1	2	5	3	3	3	5	4	3	1	1	2	3	2	4	4	2	4	4	5	4	5	3	
34	3	3	3	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	5	4	4	4	3	3	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	
35	4	4	5	5	4	4	4	3	2	5	4	3	4	5	3	3	4	2	1	4	3	3	3	2	4	4	4	3	1	3	3	1	3	2	3	1	4	5	3	3	3		
36	2	4	3	3	3	2	1	4	3	3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	4	2	2	2	2	3	3	5	4	4		
37	4	4	4	3	3	4	4	5	4	4	5	5	5	4	2	3	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
38	4	4	4	4	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	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	2	2	3	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	2	3	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	
40	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	1	3	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	
41	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	
42	4	4	4	3	4	3	3	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
43	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	2	4	3	2	4	2	2	4	4	3	2	2	3	3	4	2	4	2	4	3
44	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
45	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5	4	5	5	5	5	4	1	4	4	3	5	3	3	4	5	5	4	4	4	4	
46	2	2	3	3	2	4	2	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	2	2																				

51	4	2	5	3	3	3	3	4	4	4	5	5	4	3	2	3	3	4	4	2	4	4	4	3	5	5	4	4	3	1	3	4	3	5	3	3	2	5	3	3	4	144
52	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	5	5	2	2	2	5	4	5	5	4	5	5	4	1	1	1	5	3	3	3	1	3	5	5	5	5	5	152
53	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	3	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	190	
54	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	2	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	173	
55	5	5	5	5	4	4	2	3	5	2	5	1	5	5	5	1	2	1	1	5	1	2	2	3	3	4	1	5	1	1	4	2	3	3	1	1	5	5	4	3	5	130
56	3	4	3	4	4	3	2	2	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	2	4	4	2	3	3	3	4	5	5	4	4	139	
57	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	2	1	1	4	2	2	2	1	1	2	4	4	4	4	5	1	2	1	2	1	1	2	2	3	3	5	5	2	3	2	112	
58	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	5	5	3	5	5	3	4	4	4	4	173		
59	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	3	3	5	5	3	5	4	5	5	5	4	4	4	165	
60	4	3	4	5	5	4	4	5	4	5	4	2	1	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	1	2	1	3	4	4	4	1	3	4	5	5	4	4	4	144		
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3	3	2	1	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	131	
62	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	176	
63	2	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	1	3	3	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	2	5	5	4	3	5	4	4	4	147	
64	5	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	2	2	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	167		
65	3	1	1	3	5	5	5	1	4	5	1	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	2	3	3	1	1	5	5	1	1	1	1	1	5	5	5	5	5	116		
66	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	109		
67	5	3	5	4	4	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	3	5	5	4	4	4	5	5	4	4	3	3	3	5	5	5	5	4	3	4	4	5	5	5	176		
68	4	2	5	3	4	3	3	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	4	5	4	3	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	176	
69	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	4	3	3	5	5	5	5	1	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	189	
70	5	2	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	2	1	3	2	3	2	4	3	2	3	3	4	3	1	5	4	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	119		
71	2	3	2	2	3	3	4	3	4	2	4	1	2	2	3	2	1	3	1	4	3	3	3	5	3	2	1	2	3	2	2	1	1	1	3	3	3	2	4	4	107	
72	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	5	4	4	5	2	4	4	5	2	2	2	1	2	1	1	1	5	4	5	5	5	126		
73	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	123		
74	4	3	5	3	4	5	3	5	5	4	3	5	5	3	5	3	5	5	4	4	5	5	3	4	5	5	2	2	5	5	5	5	5	4	3	4	3	5	4	171		
75	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1	5	5	4	3	3	3	119			
76	2	2	5	2	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	152		
77	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	4	4	4	5	3	2	148	
78	3	3	4	3	3	3	4	5	5	5	5	3	5	3	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	182	
79	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	136	
80	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	2	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	138	
81	1	1	3	3	3	4	3	3	4	4	2	1	1	3	3	3	4	2	1	1	4	4	4	5	1	1	1	3	3	3	2	1	1	3	5	5	5	5	117			
82	5	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	193	
83	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	5	5	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	135		
84	4	1	2	3	5	4	5	4	4	4	4	2	1	1	2	5	3	3	3	4	2	4	4	3	3	5	1	2	5	5	4	3	4	2	4	3	5	4	4	4	138	
85	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	1	4	4	4	4	4	4	4	5	4	1	1	5	5	5	4	2	2	5	2	2	4	5	4	4	5	4	4	4	155		
86	3	4	4	3	5	1	4	5	5	5	1	2	2	2	1	1	1	4	4	1	4	5	5	5	1	3	5	1	5	5	2	2	1	1	5	4	2	4	1	125		
87	3	3	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	5	4	156	
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	164		
89	1	1	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	5	5	5	5	193		
90	4	4	5	4	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	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	196
91	3	3	5	3	3	3	3	5	5	4	3	3	4	5	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	5	4	5	2	3	1	4	5	4	4	3	3	2	4	2	3	3	140
92	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	138	
93	3	3	4	4	4	3	5	3	3	5	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	5	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	143	
94	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	153	
95	5	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	3	5	1	4	4	5	4	3	179	
96	3	2	4	3	3	3	3	4	3	5	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	150	
97	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	3	5	4	4	4	4	4	4	5	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	4	180	
98	4	3	5	3	4	3	3	4	4	4	5	4	5	4	5	2	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	2	3	5													

Lampiran XI. Respon Variabel Konformitas

No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
1	5	4	5	1	1	5	5	5	1	4	36
2	5	4	5	4	2	5	5	5	3	4	42
3	5	3	5	3	1	3	4	4	3	3	34
4	5	4	4	3	1	5	5	5	3	5	40
5	4	3	5	2	1	3	3	3	1	3	28
6	1	3	4	2	1	4	5	4	2	5	31
7	3	3	5	3	3	1	3	4	3	4	32
8	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	28
9	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	44
10	4	3	3	2	2	4	4	4	2	3	31
11	5	3	5	5	2	5	5	5	1	1	37
12	5	3	5	2	2	5	5	3	2	4	36
13	3	3	3	3	3	5	4	4	3	5	36
14	1	4	5	5	3	4	3	5	3	5	38
15	3	4	5	3	2	4	5	3	3	5	37
16	2	3	3	2	2	4	3	4	2	3	28
17	4	3	4	3	2	3	3	3	2	4	31
18	4	2	2	2	2	4	4	4	2	3	29
19	3	4	5	1	1	5	5	5	2	4	35
20	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	35
21	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	34
22	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	34
23	2	3	1	4	1	2	2	4	2	4	25
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
25	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	35
26	3	3	5	1	1	4	3	3	1	5	29
27	5	4	5	3	4	5	5	5	3	3	42
28	4	3	5	3	3	4	4	4	3	4	37
29	3	3	4	2	2	4	3	3	3	2	29
30	2	3	4	3	1	4	3	3	2	2	27
31	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	34
32	5	2	4	2	1	1	4	3	1	3	26
33	4	3	4	1	1	5	5	4	1	3	31
34	5	4	4	3	4	3	5	5	3	4	40
35	2	3	3	1	1	4	4	4	3	1	26
36	2	3	5	3	3	3	3	3	3	5	33
37	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	34
38	2	3	4	2	2	3	2	2	2	3	25
39	2	4	5	3	3	5	5	4	3	4	38
40	3	2	4	1	1	5	5	4	1	2	28

41	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	37
42	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	31
43	3	4	4	4	2	3	2	2	2	4	30
44	4	3	5	2	2	3	4	4	2	4	33
45	3	3	4	3	1	5	5	5	3	4	36
46	4	3	3	4	1	5	3	4	2	5	34
47	2	2	5	1	1	3	4	4	1	5	28
48	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	30
49	2	2	4	5	5	2	5	2	1	2	30
50	5	3	4	3	2	4	5	4	3	3	36
51	3	2	5	3	1	5	4	4	3	4	34
52	5	3	4	3	5	5	5	5	3	5	43
53	1	4	5	3	5	3	3	5	3	3	35
54	2	3	4	4	1	4	3	3	3	4	31
55	5	3	5	1	1	3	4	4	1	2	29
56	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	28
57	4	2	3	2	2	3	4	4	2	2	28
58	3	3	4	2	2	3	3	3	2	4	29
59	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	36
60	4	3	5	2	1	5	5	4	3	3	35
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
62	2	3	4	2	1	5	2	4	1	4	28
63	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	28
64	2	3	3	3	2	4	5	3	3	3	31
65	5	3	5	1	1	5	3	4	1	3	31
66	4	3	4	2	2	4	4	4	2	4	33
67	3	3	4	4	3	4	4	4	2	2	33
68	4	3	5	2	2	2	2	4	2	4	30
69	2	3	4	3	3	5	5	5	4	4	38
70	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	33
71	2	2	3	3	1	4	3	4	2	3	27
72	4	2	2	2	2	4	4	5	2	2	29
73	3	3	3	5	1	2	3	3	3	3	29
74	2	3	4	3	3	5	5	4	3	3	35
75	3	3	3	2	5	5	5	4	3	2	35
76	5	3	5	2	2	4	4	4	2	2	33
77	2	3	4	4	1	4	4	4	1	4	31
78	2	3	4	3	1	5	4	4	2	5	33
79	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	31
80	3	4	4	3	2	3	4	4	3	4	34

81	5	3	4	3	2	5	5	5	1	3	36
82	2	3	4	4	2	2	2	4	2	1	26
83	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	32
84	4	4	4	3	3	5	5	4	3	4	39
85	5	3	1	1	3	4	4	4	2	2	29
86	4	3	4	2	1	1	5	5	1	2	28
87	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	37
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
89	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
90	2	3	4	3	3	3	2	4	3	5	32
91	2	2	5	2	1	4	4	4	3	4	31
92	5	2	4	2	1	4	5	3	1	3	30
93	3	4	5	3	3	4	3	3	3	4	35
94	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	37
95	4	3	5	3	3	5	4	5	4	5	41
96	3	3	5	3	3	4	3	3	4	4	35
97	3	3	5	3	2	4	4	3	1	5	33
98	3	3	3	2	2	3	3	4	2	4	29
99	5	2	4	1	1	5	5	5	3	2	33
100	2	3	3	1	1	3	1	4	1	3	22
101	4	3	2	3	2	4	4	4	3	2	31
102	2	3	4	2	1	4	3	4	2	3	28
103	4	4	4	3	2	3	4	4	3	5	36
104	2	4	4	4	4	5	4	5	4	4	40
105	2	3	4	3	2	3	2	5	2	4	30
106	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	35
107	2	3	5	3	1	3	2	3	2	4	28
108	4	3	2	3	3	3	1	5	3	3	30
109	2	4	5	4	3	5	4	4	3	5	39
110	2	3	4	3	2	3	4	4	2	3	30
111	2	2	2	2	1	2	2	3	2	4	22
112	2	3	4	4	2	2	2	2	4	4	29
113	3	3	5	3	3	3	5	3	3	3	34
114	4	3	5	3	2	4	5	3	3	4	36
115	3	3	4	4	2	3	4	3	2	4	32
116	2	3	4	3	2	2	4	3	4	4	31
117	4	4	5	3	3	4	4	4	3	4	38
118	2	3	5	2	1	5	1	4	1	4	28
119	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
120	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	25

121	5	4	5	5	1	5	5	5	1	5	41
122	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	30
123	2	3	4	3	2	2	2	2	2	4	26
124	2	3	4	4	2	2	2	3	4	4	30
125	5	4	4	3	3	5	5	5	3	3	40
126	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	39
127	5	4	4	3	2	5	4	5	3	4	39
128	5	4	5	2	4	5	5	5	3	4	42
129	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	29
130	4	2	2	2	2	4	4	3	3	3	29
131	4	2	2	2	2	4	4	4	2	1	27
132	5	2	4	3	3	2	4	3	1	3	30
133	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
134	5	2	1	1	1	5	5	5	1	1	27
135	5	4	5	3	3	5	5	4	3	3	40
136	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	29
137	1	4	4	4	5	5	5	3	4	5	40
138	4	3	3	2	2	4	4	4	2	4	32
139	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	28
140	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	28
141	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	33
142	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	36
143	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	28
144	4	2	2	2	2	4	5	4	2	1	28
145	2	3	4	3	2	4	2	4	3	4	31
146	2	2	4	3	2	4	4	3	3	3	30
147	4	3	5	1	1	5	5	4	2	3	33
148	1	3	4	4	1	5	1	2	4	4	29
149	3	2	4	1	1	2	4	4	1	4	26
150	4	3	5	4	2	2	3	4	2	4	33
151	5	3	5	3	3	4	5	4	4	4	40
152	4	4	5	2	2	4	4	4	2	4	35
153	1	3	5	5	3	3	2	5	3	2	32
154	4	4	5	3	3	4	4	4	2	3	36
155	4	3	4	3	2	4	4	2	3	3	32
156	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	39
157	3	3	5	3	2	3	4	3	2	4	32
158	4	3	5	3	4	3	4	4	3	2	35
159	3	4	5	3	3	5	4	5	3	5	40
160	4	3	4	4	2	5	5	4	2	4	37

161	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	35
162	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	33
163	5	4	5	4	2	5	5	3	2	3	38
164	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	32
165	3	4	4	2	2	4	4	4	4	4	35
166	4	4	4	2	2	5	5	4	2	4	36
167	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	34
168	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	31
169	4	3	5	2	1	4	4	2	1	3	29
170	5	4	5	3	2	5	5	4	3	1	37
171	5	3	4	4	4	5	5	5	3	4	42
172	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	28
173	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4	30
174	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	32
175	4	2	5	2	1	2	3	3	1	1	24
176	3	2	5	2	1	2	4	4	1	5	29
177	5	4	4	2	2	4	4	4	2	3	34
178	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
179	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	32
180	3	3	3	1	1	2	3	4	2	3	25
181	4	2	4	2	2	4	4	4	3	4	33
182	4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	35
183	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
184	3	3	4	3	2	5	4	4	3	1	32
185	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	27
186	2	3	2	2	2	4	4	4	2	4	29
187	5	4	4	3	3	5	5	4	4	4	41
188	4	4	4	3	2	5	4	4	3	4	37
189	4	4	4	3	3	5	5	4	3	4	39
190	2	3	5	1	1	4	2	4	1	4	27
191	2	4	5	3	2	5	2	4	3	5	35
192	4	3	3	2	2	4	3	4	2	3	30
193	2	2	4	2	2	2	1	2	1	1	19
194	4	3	3	1	1	3	5	4	1	3	28
195	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	36
196	4	4	5	2	1	4	4	4	2	4	34
197	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
198	3	4	4	4	2	3	3	3	2	4	32
199	2	3	3	2	2	4	3	2	2	4	27
200	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	34

201	3	3	4	3	2	4	4	3	3	4	33
202	3	2	4	3	3	4	3	1	1	4	28
203	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
204	2	4	4	2	2	4	4	4	2	4	32
205	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	34
206	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	31
207	3	4	5	5	3	5	3	1	4	4	37
208	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	35
209	4	4	4	3	2	3	4	4	4	5	37
210	4	3	4	4	3	4	4	4	4	5	39
211	3	3	5	2	2	3	3	3	2	4	30
212	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	33
213	3	3	5	5	5	5	3	5	5	2	41
214	4	4	4	2	2	4	5	4	3	4	36
215	4	4	5	3	2	4	4	4	3	4	37
216	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
217	4	3	3	3	2	4	4	4	2	3	32
218	4	3	3	3	3	5	4	4	3	3	35
219	5	4	4	3	3	4	4	4	3	4	38
220	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	35
221	5	4	4	4	4	4	5	4	2	4	40
222	4	4	5	3	5	5	5	5	3	5	44
223	1	2	2	2	1	3	1	1	2	4	19
224	3	3	2	2	2	3	2	3	2	4	26
225	1	4	1	5	5	1	5	5	5	5	37
226	4	3	2	2	2	4	5	4	2	4	32
227	4	4	4	4	2	4	4	5	3	4	38
228	4	4	4	3	2	4	4	5	3	4	37
229	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	36
230	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
231	4	4	2	2	2	4	4	4	3	4	33
232	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	13
233	4	4	4	2	2	5	4	4	2	4	35
234	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	32
235	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	35
236	4	4	4	4	3	4	5	4	3	4	39
237	2	4	4	3	3	2	3	4	3	4	32
238	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31
239	2	3	4	2	2	3	3	2	2	4	27
240	2	3	4	4	2	3	2	3	3	3	29

241	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	38
242	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
243	2	3	4	2	2	4	2	4	2	4	29
244	2	3	4	2	2	4	2	4	2	2	27
245	5	4	4	4	2	4	5	5	2	5	40
246	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	32
247	4	3	4	2	2	4	4	4	2	3	32
248	4	3	4	2	2	4	4	4	2	3	32
249	5	3	4	2	2	5	5	5	2	2	35
250	3	3	5	3	3	3	4	2	3	2	31
251	4	4	4	4	2	4	4	2	2	3	33
252	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	28
253	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	32
254	2	3	5	1	1	5	5	1	1	2	26
255	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31
256	4	3	4	3	2	3	4	2	3	3	31
257	4	3	4	3	2	3	3	3	2	2	29
258	3	3	5	2	1	4	3	3	3	3	30
259	4	3	5	3	2	3	5	4	1	2	32
260	5	3	3	1	1	5	5	1	2	1	27
261	3	3	5	2	1	5	3	1	1	5	29
262	3	3	5	3	2	3	3	1	3	2	28
263	4	3	4	2	2	4	4	2	2	2	29
264	4	4	5	1	1	5	5	2	2	2	31
265	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	29
266	4	4	5	4	3	4	4	2	2	4	36
267	3	3	4	2	2	4	3	3	2	2	28
268	3	3	5	3	2	3	3	2	2	2	28
269	4	4	4	2	2	4	4	3	3	3	33
270	2	3	5	2	2	4	5	1	1	2	27
271	3	3	5	3	2	4	4	3	2	3	32
272	3	3	4	2	1	3	3	2	3	2	26
273	5	3	4	4	2	3	4	3	2	4	34
274	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	23
275	3	2	4	2	1	2	2	2	3	2	23
276	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	30
277	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	30
278	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	28
279	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	34
280	5	3	5	2	1	2	4	1	3	1	27

Lampiran XII. Respon Variabel *Narsisme*

No.	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	TOTAL
1	3	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3	5	5	2	1	2	3	3	3	2	2	1	2	5	3	67
2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	3	1	2	4	3	57	
3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	5	5	2	1	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	69
4	3	2	3	2	3	3	2	2	1	2	2	3	5	1	2	1	2	2	1	2	5	2	1	2	5	3	62
5	3	3	2	3	3	3	2	2	1	2	2	2	5	5	2	1	2	2	1	3	1	2	1	2	3	2	60
6	3	3	3	3	2	3	2	2	4	2	2	3	5	4	2	1	2	2	1	3	1	2	1	2	1	3	62
7	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	71
8	3	4	4	3	3	4	3	3	5	3	3	3	3	5	4	1	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	84
9	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	3	4	5	4	5	3	3	4	5	4	4	3	4	3	4	4	101
10	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	4	3	68
11	3	3	3	2	2	2	3	2	1	2	2	3	5	3	3	1	3	2	3	2	4	2	1	2	5	3	67
12	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	1	4	1	1	1	2	2	1	2	1	2	3	2	46
13	3	3	3	2	3	3	5	2	1	2	2	3	5	5	5	1	2	2	1	3	3	3	1	2	1	3	69
14	4	4	3	4	3	4	5	3	3	3	3	4	5	1	4	4	4	3	4	4	1	4	3	3	3	3	89
15	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	1	3	4	1	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	67
16	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	5	3	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	91
17	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	5	3	3	1	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	69
18	4	4	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	88
19	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	3	5	4	4	1	2	2	1	2	1	2	1	2	4	2	65
20	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	73
21	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	4	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	65
22	2	2	2	3	2	2	4	2	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	3	2	3	1	2	4	3	66
23	3	3	3	2	2	2	1	2	1	2	2	3	5	5	5	4	3	3	5	2	2	2	1	2	5	3	73
24	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	89
25	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	64
26	4	4	4	4	4	4	5	3	1	3	3	4	5	5	5	1	3	4	1	4	1	3	1	3	3	4	86
27	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	65
28	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	2	5	4	4	1	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	70
29	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	64
30	3	2	3	2	2	3	3	2	1	2	3	3	3	2	5	3	2	3	3	2	2	2	2	2	4	3	67
31	3	3	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	4	4	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	66
32	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	4	2	2	2	1	2	4	3	59
33	3	3	2	2	2	3	1	2	1	3	2	2	2	2	4	1	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2	60
34	3	2	2	2	2	3	3	2	5	2	2	3	4	4	3	2	2	2	2	3	4	3	2	2	3	3	70
35	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	5	4	5	3	2	2	3	2	1	2	1	2	4	3	69
36	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	4	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	67
37	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	4	3	4	1	3	2	3	3	1	2	1	2	2	3	64
38	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	5	4	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	69
39	4	3	3	4	3	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	1	3	4	2	4	4	4	3	3	2	4	95
40	3	3	2	3	2	3	3	2	1	3	2	3	5	4	5	3	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	71

41	5	4	5	4	4	4	1	4	4	4	3	4	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	3	5	4	105		
42	3	2	4	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	70		
43	3	4	3	2	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	4	2	2	2	4	5	70	
44	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	67		
45	4	4	3	3	3	4	2	4	2	3	3	4	5	3	5	3	3	4	4	3	3	4	1	3	5	4	89	
46	3	2	3	2	2	3	1	2	1	2	2	3	3	1	2	1	3	3	1	2	2	2	1	2	2	4	55	
47	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2	2	2	4	3	4	2	2	2	1	3	2	2	3	3	4	4	70	
48	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	68	
49	4	3	3	4	4	3	5	4	5	4	4	4	2	4	4	4	3	4	1	4	2	4	4	3	2	5	93	
50	3	2	3	3	2	2	4	2	4	2	3	3	5	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	4	72	
51	3	2	4	3	2	3	1	2	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	4	68	
52	3	2	2	3	2	3	1	2	1	2	2	3	5	1	5	1	3	2	1	2	1	2	1	3	3	4	60	
53	5	5	1	5	3	3	5	3	5	4	1	5	5	5	5	1	4	3	1	4	1	5	5	4	5	3	96	
54	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	5	5	5	2	4	4	1	4	5	3	3	4	3	3	95	
55	5	5	5	3	4	4	1	4	1	3	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	1	3	2	3	4	5	98	
56	4	3	2	2	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	3	2	66	
57	4	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	70	
58	3	3	2	2	3	2	5	2	2	2	3	2	3	5	4	1	2	3	3	4	3	3	3	2	3	5	75	
59	4	4	3	4	2	2	4	2	2	2	1	2	4	4	4	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	4	72	
60	4	4	3	2	3	3	1	1	1	2	2	3	5	3	4	1	1	3	4	2	1	2	1	2	2	4	64	
61	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	89	
62	5	5	5	3	2	3	2	1	2	2	2	3	5	2	5	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	5	76	
63	4	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	4	1	3	1	1	2	3	3	2	2	1	2	3	4	65	
64	3	3	4	2	3	3	3	2	4	2	2	3	4	3	5	3	4	2	3	4	1	2	2	2	3	3	75	
65	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	49	
66	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	2	4	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	4	75	
67	4	3	4	3	2	3	4	1	3	2	2	3	5	5	5	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	4	76	
68	5	5	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	5	2	5	1	1	3	1	5	2	3	2	2	3	5	70	
69	5	5	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2	4	4	4	2	3	2	2	4	1	3	1	2	3	5	77	
70	2	3	2	2	3	2	4	3	4	3	2	2	3	4	3	2	1	3	3	1	3	3	3	2	3	3	69	
71	2	4	5	3	4	3	4	1	4	4	4	3	4	5	3	2	3	4	5	2	1	4	3	3	3	4	87	
72	4	4	5	3	3	2	2	2	2	3	4	4	4	5	4	4	5	4	5	2	1	4	2	4	5	4	91	
73	3	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	77	
74	5	3	5	3	2	3	4	3	1	2	2	3	4	5	3	1	4	2	3	2	3	1	2	2	3	5	76	
75	5	4	4	3	4	5	2	2	4	4	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86	
76	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	3	2	3	4	4	88	
77	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	5	4	4	2	4	4	4	3	2	4	1	4	4	5	95	
78	3	4	4	4	2	4	5	2	2	2	2	3	3	5	4	1	1	2	2	3	3	3	2	2	3	5	76	
79	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	68
80	3	4	4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	4	2	3	1	2	2	2	4	2	2	2	2	3	3	67	

81	3	4	4	2	3	2	1	1	1	2	2	3	4	2	4	2	3	3	3	2	2	2	1	2	4	5	67
82	4	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	5	4	5	2	3	4	2	4	3	4	4	4	2	5	88
83	3	3	3	2	2	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	5	71
84	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	5	88
85	4	5	4	4	1	4	4	2	2	2	1	3	5	4	4	1	1	3	1	2	2	2	2	2	4	4	73
86	2	4	5	2	4	4	2	4	3	4	4	4	2	3	4	2	1	3	4	3	5	4	4	4	3	5	89
87	3	4	3	3	2	4	3	1	3	2	1	3	5	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	4	4	74
88	5	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	3	5	4	5	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	96
89	5	5	5	5	5	5	1	5	3	5	4	5	5	5	1	1	4	5	5	5	4	5	4	5	5	112	
90	5	5	2	5	1	5	5	2	2	2	1	3	5	4	4	1	1	2	1	5	4	2	1	3	2	3	76
91	3	5	4	3	1	3	3	3	3	3	1	4	4	3	4	2	4	3	3	3	1	4	2	3	4	5	81
92	4	2	4	2	4	2	2	3	3	3	5	3	2	4	2	2	2	2	4	1	2	2	4	2	3	2	71
93	3	3	1	3	2	4	3	3	3	3	2	3	5	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	73
94	4	3	3	5	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	4	2	3	3	4	4	4	89
95	4	4	5	3	2	5	3	3	3	4	1	4	5	3	4	1	2	3	2	5	3	3	2	4	4	5	87
96	3	4	3	4	2	5	3	2	3	2	1	3	4	2	3	2	2	1	1	4	4	2	2	2	4	4	72
97	5	5	3	4	3	5	5	1	2	2	1	4	4	5	4	1	1	2	3	5	3	3	2	2	4	5	84
98	3	3	2	2	2	4	4	2	3	2	1	3	3	3	4	1	2	2	2	4	2	2	2	2	4	4	68
99	4	4	4	4	1	5	4	1	1	3	1	3	5	5	4	1	3	3	3	3	2	2	3	3	5	5	82
100	4	5	5	3	3	5	5	1	1	3	1	3	3	5	5	1	1	1	1	5	2	3	1	2	3	5	77
101	4	3	4	2	1	3	3	2	4	3	1	2	4	3	4	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	5	72
102	3	4	3	4	3	4	3	2	2	2	1	3	4	3	4	1	1	2	2	4	3	2	3	2	3	3	71
103	3	3	4	4	1	5	3	1	4	2	1	2	4	2	4	1	1	2	2	2	2	5	3	2	3	4	70
104	4	5	4	3	1	5	4	4	4	3	2	4	5	4	5	2	3	3	2	2	3	3	2	3	4	4	88
105	3	4	3	4	2	4	3	1	3	2	1	3	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	2	3	4	70
106	2	3	2	2	3	3	1	2	5	3	2	3	3	1	3	1	3	3	2	3	2	1	1	3	1	3	61
107	5	5	5	5	2	4	2	1	1	3	1	2	4	1	5	1	2	1	2	5	5	1	1	3	2	5	74
108	5	4	5	5	1	5	1	1	2	1	1	4	4	1	5	2	2	1	3	5	1	5	1	1	3	5	74
109	4	4	4	2	3	4	4	1	2	1	1	5	4	4	4	1	2	2	3	3	3	2	2	1	3	4	73
110	3	4	3	4	1	4	4	2	3	1	2	4	5	3	4	2	2	2	2	4	3	2	2	1	3	3	73
111	4	3	2	2	3	3	1	1	2	2	1	5	3	3	3	1	2	3	3	3	1	2	2	3	4	4	66
112	2	4	4	1	2	4	4	4	2	1	2	4	4	5	4	2	2	2	2	5	2	4	2	2	2	5	77
113	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	68
114	4	5	3	4	2	5	4	3	5	1	2	4	4	2	4	2	2	2	3	3	2	2	3	1	4	4	80
115	2	4	3	3	3	4	3	2	5	2	2	3	5	3	3	1	1	1	2	3	2	2	1	3	2	2	67
116	4	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	4	4	2	3	3	72
117	5	5	1	3	2	5	3	1	1	1	1	3	3	1	4	1	2	1	4	3	1	2	1	1	5	5	65
118	3	5	3	1	1	4	4	2	5	2	1	1	4	1	4	1	1	1	2	3	1	1	2	1	5	5	64
119	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
120	4	4	3	4	2	2	4	3	2	2	2	4	5	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	1	4	4	74

121	4	4	3	3	1	4	3	1	1	1	1	3	3	3	3	2	3	5	3	2	3	3	1	1	5	3	69	
122	3	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	5	5	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	4	76	
123	5	4	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	4	2	2	4	4	2	77	
124	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	2	4	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	4	2	2	4	83	
125	4	5	5	4	4	5	4	2	4	2	2	5	5	5	5	2	2	2	3	4	4	2	4	1	5	5	95	
126	4	3	4	4	2	4	4	2	4	1	2	4	4	4	4	2	2	2	3	4	4	3	4	2	2	5	83	
127	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	5	4	4	2	2	1	4	4	4	2	4	2	4	5	92	
128	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	5	5	5	5	3	5	2	4	4	4	4	4	2	5	5	100	
129	4	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	3	77	
130	5	4	3	1	1	4	2	2	3	1	1	5	5	5	5	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	81	
131	5	4	3	5	2	5	2	1	4	1	1	3	3	2	4	1	2	2	4	4	2	2	4	1	4	4	75	
132	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	4	1	3	1	1	5	79
133	4	5	4	3	1	2	2	1	1	1	1	5	5	3	5	3	3	1	4	3	2	3	3	3	4	5	77	
134	2	3	3	4	1	1	3	1	1	1	2	2	1	3	4	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	4	52	
135	5	5	2	2	1	4	3	1	2	1	1	5	5	3	4	1	2	3	3	3	3	1	1	1	5	5	72	
136	4	4	3	3	2	3	4	1	1	2	2	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	69	
137	4	5	3	4	1	4	5	4	4	1	1	3	4	5	5	1	3	1	3	3	3	3	3	1	4	5	83	
138	4	3	4	2	1	3	2	3	3	2	1	4	5	3	4	1	3	2	3	3	2	3	2	2	4	5	74	
139	3	3	4	3	1	4	4	1	3	2	2	4	4	3	3	1	2	2	2	4	4	4	4	3	2	3	75	
140	3	4	3	3	2	5	3	2	2	1	2	3	4	2	3	2	2	2	2	4	3	4	2	2	3	3	71	
141	3	2	2	4	2	4	4	1	2	1	1	4	3	4	3	1	1	1	2	3	2	3	2	2	3	3	63	
142	3	4	4	3	2	4	2	2	3	1	1	4	3	3	4	3	2	2	3	2	1	3	2	2	4	5	72	
143	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	78	
144	5	5	5	1	3	2	3	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	1	1	1	5	4	78	
145	3	4	4	4	2	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	84	
146	4	4	4	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	85	
147	4	4	3	3	1	4	3	3	2	3	1	4	5	3	3	2	2	3	4	2	2	3	1	2	3	4	74	
148	4	4	4	3	1	3	3	1	3	2	1	5	5	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	4	5	77	
149	4	5	2	4	2	4	4	4	4	1	1	5	4	1	4	1	1	1	2	4	2	2	2	1	2	4	71	
150	2	3	4	4	2	2	4	2	3	3	2	4	5	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	4	86	
151	3	2	1	4	1	3	2	2	3	1	1	2	2	4	4	1	2	2	2	3	2	4	3	4	2	2	62	
152	4	4	4	4	2	4	4	4	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	4	2	4	2	2	4	4	80	
153	4	5	2	5	2	5	5	1	2	1	1	4	5	5	3	1	1	5	1	5	3	2	1	1	3	3	76	
154	4	4	3	2	2	3	2	3	2	2	1	4	4	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	67	
155	4	5	4	3	3	4	4	1	3	1	1	4	4	4	4	1	2	2	3	4	3	4	3	2	4	3	80	
156	4	4	2	4	2	4	4	2	3	1	1	5	5	5	4	2	1	2	3	3	2	1	2	2	2	2	72	
157	3	5	4	4	2	5	5	2	2	1	1	3	4	3	4	1	2	2	4	2	2	3	2	2	3	3	74	
158	4	3	2	1	2	3	2	2	3	1	1	4	4	3	5	2	3	2	2	4	3	2	3	2	4	4	71	
159	3	3	3	5	2	5	3	3	3	3	1	5	5	3	3	1	1	1	3	4	3	1	1	2	3	4	74	
160	3	4	3	1	1	4	1	2	4	2	1	4	5	5	5	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	76	

161	4	3	3	4	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	3	69
162	3	4	4	2	2	3	2	1	3	2	1	4	4	3	4	2	2	2	3	4	2	4	2	1	4	3	71
163	3	4	4	3	3	4	3	1	1	2	1	3	5	3	4	1	3	1	3	2	1	1	3	1	3	3	66
164	3	5	3	3	2	4	3	1	2	1	1	5	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	71
165	5	5	3	2	2	4	3	2	2	1	1	4	3	4	3	1	1	1	3	3	2	3	2	2	3	4	69
166	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	1	4	4	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	1	4	5	77
167	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	4	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	71
168	4	4	4	3	2	3	3	2	3	2	2	4	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	77
169	3	3	2	4	2	3	2	1	2	1	1	4	3	3	4	1	1	2	3	4	3	2	1	1	3	3	62
170	4	4	4	4	2	4	4	2	2	1	1	4	5	4	5	2	2	2	2	4	2	2	2	1	4	4	77
171	4	4	4	4	2	4	4	2	3	1	1	5	5	5	5	2	2	2	4	4	3	2	4	2	4	5	87
172	4	4	3	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	76
173	4	3	2	4	1	4	3	2	4	2	2	4	4	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	4	75
174	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	78
175	3	3	4	3	1	3	2	3	2	2	1	4	5	3	3	1	2	3	3	3	3	2	2	1	4	5	71
176	5	5	5	5	2	5	4	1	2	1	1	5	5	4	5	1	1	1	1	4	1	1	2	1	2	4	74
177	3	4	4	3	1	4	4	1	1	1	1	5	4	3	4	1	2	3	2	3	2	1	1	1	4	5	68
178	4	3	3	3	3	4	3	3	1	3	1	5	5	3	3	1	2	1	1	3	3	4	2	2	3	3	72
179	4	3	3	1	1	3	1	1	2	1	1	4	3	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	60
180	4	4	4	4	3	3	2	2	2	3	1	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2	1	2	2	4	5	79
181	4	3	3	4	2	4	4	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	4	4	73
182	4	4	4	2	2	5	2	2	2	2	1	3	4	2	4	2	2	2	2	5	2	4	2	2	4	4	74
183	4	5	3	3	3	5	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82
184	4	4	4	3	1	4	2	2	2	2	1	4	4	3	5	1	2	2	4	2	2	2	3	1	4	4	72
185	3	3	2	4	3	4	4	2	2	2	2	4	3	3	3	1	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	72
186	5	4	4	4	2	4	4	2	2	1	1	5	5	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	1	4	5	79
187	4	4	4	3	2	5	4	2	4	2	2	5	5	4	4	2	2	2	3	4	2	2	3	2	4	5	85
188	4	4	4	2	2	3	1	2	2	1	1	4	4	3	4	2	3	2	4	3	2	3	2	2	3	4	71
189	4	3	4	3	2	4	4	2	2	1	2	4	4	3	4	2	2	2	4	3	2	2	2	2	4	4	75
190	5	5	3	3	2	5	3	3	3	1	1	4	5	2	4	3	2	2	3	4	2	1	1	1	3	5	76
191	3	3	2	4	2	4	2	1	1	1	1	5	3	2	4	1	1	1	1	4	1	2	1	1	2	2	55
192	5	3	4	4	2	5	4	1	3	2	2	3	4	4	4	1	1	2	2	4	3	3	3	2	4	4	79
193	2	4	2	2	2	4	4	1	1	1	1	5	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	4	54
194	3	4	3	3	1	4	1	1	2	2	1	3	3	4	4	1	2	2	4	3	1	2	1	1	4	5	65
195	5	4	4	4	2	4	4	1	2	1	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	2	2	2	2	4	4	81
196	4	3	2	4	2	4	2	1	1	1	1	5	5	2	5	1	1	1	2	4	2	2	1	1	2	4	63
197	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	78
198	3	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	67
199	3	4	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	4	4	2	2	4	3	4	2	2	2	4	2	2	71
200	3	4	3	4	2	4	2	3	3	2	1	5	4	3	4	2	2	2	2	4	3	3	2	2	3	4	76

201	4	3	3	3	2	4	2	3	3	2	1	4	3	3	4	2	2	2	3	3	2	2	2	1	3	4	70
202	5	4	4	2	4	3	2	1	4	4	1	5	5	4	5	1	2	2	3	4	3	2	2	2	4	3	81
203	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	5	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
204	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	5	4	2	3	2	2	2	3	4	2	2	2	2	3	4	76
205	3	3	2	2	1	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	66
206	3	3	2	3	3	5	4	2	3	2	2	4	4	4	4	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	77
207	4	3	4	2	1	4	3	3	3	1	1	4	4	3	5	1	2	2	1	4	1	4	5	1	2	5	73
208	4	4	3	4	1	4	4	2	4	1	2	4	3	4	4	2	4	2	3	4	2	2	2	1	3	4	77
209	4	3	2	4	4	5	4	2	3	2	2	4	4	3	4	2	2	2	2	4	3	2	4	2	4	4	81
210	4	4	2	4	1	4	3	2	3	2	1	5	4	2	3	1	1	1	1	3	1	1	3	1	3	3	63
211	5	3	5	2	2	4	1	3	1	1	2	5	5	1	5	3	4	4	5	1	1	1	1	4	4	4	77
212	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	4	76
213	5	5	5	5	3	4	4	1	4	1	1	5	5	2	4	1	1	1	1	3	3	3	4	1	5	3	80
214	4	3	2	4	4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	2	2	4	4	84
215	4	4	4	4	1	4	3	2	2	2	1	3	4	3	4	1	2	1	3	4	2	2	1	1	4	5	71
216	4	4	3	2	2	4	3	1	2	1	1	4	3	2	3	2	2	5	4	3	2	2	3	2	3	4	71
217	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	70
218	4	3	4	1	1	5	5	2	2	1	1	4	5	5	5	2	4	1	1	4	4	3	2	1	3	3	76
219	3	4	3	4	2	4	4	2	3	1	1	5	5	3	4	2	2	2	2	4	2	2	3	1	4	5	77
220	4	4	3	3	4	4	4	2	4	1	2	5	5	4	4	2	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	87
221	5	3	3	4	2	4	4	2	4	2	2	4	4	3	4	2	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	84
222	3	4	3	3	2	3	2	1	1	1	3	5	4	4	4	2	2	2	2	3	2	2	1	1	3	4	67
223	5	5	5	2	1	3	4	1	2	1	1	5	5	5	4	2	2	2	3	4	1	2	2	1	4	5	77
224	5	5	5	4	1	4	2	2	2	1	1	5	5	5	5	1	2	2	2	3	2	2	2	1	5	4	78
225	5	3	2	4	1	3	4	1	1	1	1	5	5	5	5	1	1	1	2	5	1	1	1	1	1	5	66
226	4	4	3	4	2	4	4	2	3	2	2	4	4	4	4	2	2	2	3	4	4	4	4	2	4	4	85
227	3	4	3	4	2	4	4	2	4	1	2	4	4	3	4	2	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	82
228	4	4	4	4	2	4	4	2	3	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	4	4	85
229	4	3	4	4	2	4	2	2	4	2	2	4	4	3	4	2	2	2	4	4	3	2	3	2	4	4	80
230	4	5	5	2	2	5	5	5	1	1	1	5	5	5	5	1	5	1	5	5	1	1	1	1	5	5	87
231	3	3	4	4	2	4	4	2	4	4	2	5	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	87
232	3	5	2	4	3	5	1	4	5	2	1	5	5	5	5	2	3	3	3	5	4	3	2	3	4	5	92
233	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2	2	4	4	3	4	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	79
234	4	3	3	2	2	4	3	2	3	4	2	4	4	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	81
235	5	3	4	3	1	3	3	1	1	3	3	4	4	1	4	1	1	3	3	3	3	1	2	1	4	4	69
236	4	3	2	4	2	5	4	2	2	2	2	5	4	4	4	2	2	1	4	4	2	2	2	1	4	5	78
237	5	5	5	5	1	5	3	1	1	3	1	5	5	3	5	2	5	2	5	4	3	3	2	1	5	5	90
238	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	4	5	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	3	72
239	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	2	2	3	5	3	1	2	1	3	66
240	3	3	4	4	3	4	3	2	2	2	2	4	4	4	4	1	2	2	3	3	3	3	2	2	4	4	77

241	4	3	3	4	3	4	3	2	4	4	2	5	4	3	3	2	2	2	3	4	3	2	4	4	4	4	85
242	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	78
243	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	86	
244	4	4	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4	4	78
245	5	5	1	5	3	5	5	1	5	3	1	5	5	5	3	1	1	1	3	5	5	1	5	4	5	5	93
246	4	5	3	2	2	3	3	1	2	2	2	5	5	4	4	2	2	2	3	3	3	1	1	2	3	5	74
247	4	3	4	4	2	4	3	1	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	3	4	2	2	3	2	4	4	79
248	4	3	4	4	2	4	3	1	3	3	2	4	4	3	4	2	2	2	3	4	2	2	4	3	5	5	82
249	4	5	5	4	2	5	4	4	4	3	2	4	5	4	4	2	4	2	4	4	3	4	4	4	5	5	100
250	3	4	5	4	2	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	3	68
251	5	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4	5	3	4	2	2	2	3	4	4	4	3	4	4	3	90
252	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	79
253	4	4	3	3	2	3	3	1	3	2	1	3	4	4	3	1	1	2	3	2	3	3	1	2	3	4	68
254	5	5	2	5	1	5	5	2	4	3	1	4	5	5	5	1	1	2	1	5	4	1	1	3	1	5	82
255	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	77
256	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	4	68
257	4	5	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	5	4	3	2	2	2	3	3	1	1	2	2	3	4	67
258	4	5	5	4	2	5	5	4	3	3	1	3	4	5	3	2	1	2	3	3	4	2	3	4	4	4	88
259	3	3	4	3	3	4	2	1	2	3	1	2	3	3	4	1	1	1	1	3	1	2	1	2	2	3	59
260	3	5	4	2	3	4	4	4	3	2	2	4	4	5	4	2	3	3	3	3	2	2	3	2	5	5	86
261	5	3	3	4	1	4	3	1	4	2	3	3	5	3	4	2	2	2	2	4	2	1	3	2	4	5	77
262	3	4	3	4	2	5	4	2	4	2	2	3	4	3	3	2	2	2	3	4	2	2	3	2	3	3	76
263	4	4	3	3	2	3	2	2	3	2	1	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	67
264	4	3	2	2	1	4	4	1	3	2	1	3	5	3	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	66
265	1	3	2	2	1	4	4	1	3	3	1	3	4	3	2	1	1	3	3	3	2	1	1	2	3	4	61
266	4	4	2	2	1	4	3	2	5	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	4	73
267	4	4	4	4	2	4	3	1	3	3	2	4	4	4	4	2	2	2	3	4	3	2	3	3	4	4	82
268	5	4	1	5	3	4	3	1	1	2	1	3	5	3	4	1	1	2	2	5	1	1	1	2	1	3	65
269	5	3	3	3	1	3	2	2	2	2	1	2	3	4	4	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	68
270	3	3	4	4	1	4	2	2	3	3	1	2	4	3	4	1	2	2	2	4	3	2	2	3	4	4	72
271	3	3	3	4	2	4	3	1	3	2	1	3	4	4	4	1	2	1	2	5	3	1	3	2	3	3	70
272	4	3	2	3	3	4	3	1	2	2	1	2	3	3	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	54
273	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	4	3	2	3	5	74
274	5	4	3	5	2	4	4	2	3	4	2	3	5	4	5	1	2	2	2	4	4	2	2	3	3	4	84
275	3	3	1	2	3	2	2	1	1	2	1	3	3	3	3	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	52
276	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4	2	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	3	3	4	4	88
277	3	4	4	3	3	5	2	3	4	3	1	3	5	3	4	1	2	3	3	4	2	2	1	2	4	4	78
278	4	5	3	3	3	5	1	2	3	3	3	3	4	1	3	1	1	1	3	4	1	3	1	2	3	4	70
279	3	4	3	2	1	4	1	2	3	3	3	3	3	1	3	1	1	2	3	3	2	3	2	2	3	4	65
280	3	2	1	1	2	4	1	3	3	2	1	3	4	1	4	2	1	1	4	2	1	1	1	2	4	4	58

Lampiran XIII. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		280
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.53512379
Most Extreme Differences	Absolute	.057
	Positive	.057
	Negative	-.040
Kolmogorov-Smirnov Z		.946
Asymp. Sig. (2-tailed)		.332
a. Test distribution is Normal.		

Lampiran XIV. Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
<i>narsisme</i> * Konformitas	Between	(Combined)	4822.552	20	241.128	2.924	.000
	Groups	Linearity	1316.502	1	1316.502	15.967	.000
		Deviation from Linearity	3506.050	19	184.529	2.238	.003
	Within Groups		21354.934	259	82.451		
	Total		26177.486	279			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
<i>narsisme</i> * Konsep_Diri	Between	(Combined)	9506.888	87	109.275	1.259	.098
	Groups	Linearity	1890.011	1	1890.011	21.768	.000
		Deviation from Linearity	7616.878	86	88.568	1.020	.448
	Within Groups		16670.597	192	86.826		
	Total		26177.486	279			

Lampiran XV. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Konsep_Diri	.984	1.016
	Konformitas	.984	1.016

a. Dependent Variable: narsisme

Lampiran XVI. Uji Heteroskedasititas

Correlations

			Konsep_Diri	Konformitas	ABS_RES
Spearman's rho	Konsep_Diri	Correlation Coefficient	1.000	.133*	-.019
		Sig. (2-tailed)	.	.026	.746
		N	280	280	280
	Konformitas	Correlation Coefficient	.133*	1.000	.106
		Sig. (2-tailed)	.026	.	.076
		N	280	280	280
	ABS_RES	Correlation Coefficient	-.019	.106	1.000
		Sig. (2-tailed)	.746	.076	.
		N	280	280	280

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran XVII. Hasil Uji Hipotesis

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
narsisme	72.76	9.686	280
Konsep_Diri	145.25	21.310	280
Konformitas	21.73	3.685	280

Correlations

		narsisme	Konsep_Diri	Konformitas
Pearson Correlation	narsisme	1.000	.269	.224
	Konsep_Diri	.269	1.000	.126
	Konformitas	.224	.126	1.000
Sig. (1-tailed)	narsisme	.	.000	.000
	Konsep_Diri	.000	.	.017
	Konformitas	.000	.017	.
N	narsisme	280	280	280
	Konsep_Diri	280	280	280
	Konformitas	280	280	280

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.330 ^a	.109	.103	9.176	1.817

a. Predictors: (Constant), Konformitas, Konsep_Diri

b. Dependent Variable: narsisme

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2853.547	2	1426.774	16.945	.000 ^a
	Residual	23323.939	277	84.202		
	Total	26177.486	279			

a. Predictors: (Constant), Konformitas, Konsep_Diri

b. Dependent Variable: narsisme

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	45.585	4.701		9.698	.000			
	Konsep_Diri	.111	.026	.244	4.273	.000	.269	.249	.242
	Konformitas	.508	.150	.193	3.383	.001	.224	.199	.192

a. Dependent Variable: narsisme

Lampiran XVIII. Hasil Uji Kategorisasi

Narsisme

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	30	10.7	10.7	10.7
	RENDAH SEKALI	8	2.9	2.9	13.6
	SEDANG	130	46.4	46.4	60.0
	TINGGI	92	32.9	32.9	92.9
	TINGGI SEKALI	20	7.1	7.1	100.0
	Total	280	100.0	100.0	

Konsep_Diri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	49	17.5	17.5	17.5
	RENDAH SEKALI	3	1.1	1.1	18.6
	SEDANG	115	41.1	41.1	59.6
	TINGGI	86	30.7	30.7	90.4
	TINGGI SEKALI	27	9.6	9.6	100.0
	Total	280	100.0	100.0	

Konformitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH SEKALI	1	.4	.4	.4
	SEDANG	4	1.4	1.4	1.8
	TINGGI	27	9.6	9.6	11.4
	TINGGI SEKALI	248	88.6	88.6	100.0
	Total	280	100.0	100.0	