

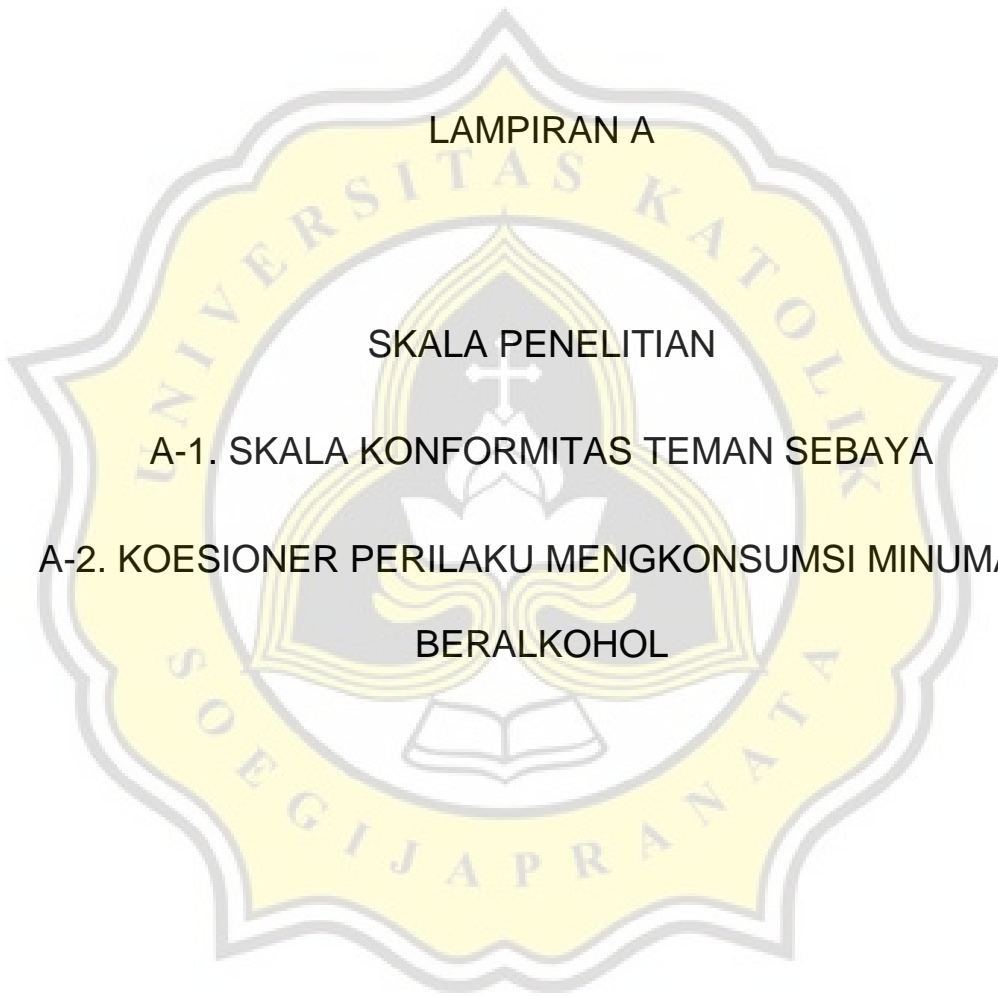


LAMPIRAN A

SKALA PENELITIAN

A-1. SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

A-2. KOESIONER PERILAKU MENGGUNAKAN MINUMAN
BERALKOHOL





A-1. SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

Nama (Inisial):

Umur :

Angkatan :

Jenis Kelamin:

Jawablah pertanyaan berikut ini (silang yang tidak sesuai)

Saya mengonsumsi minuman beralkohol (Beer, CIU, AMER, Arak, dll)

: Ya / Tidak

Saya mengonsumsi minuman beralkohol setidaknya sekali dalam seminggu

: Ya / Tidak

Petunjuk pengisian:

Pada halaman selanjutnya terdapat angket yang berisi beberapa pernyataan, responden diminta untuk memberikan jawaban pernyataan-pernyataan sesuai dengan keadaan yang dialami. Dalam menjawab pernyataan ada beberapa hal yang harus di perhatikan, yaitu

1. Responden diminta untuk menjawab seluruh pernyataan dengan memilih salah satu dari empat alternatif jawaban sesuai dengan kondisi yang dialami.
2. Jawablah semua pernyataan dan usahakan tidak ada yang terlewat
3. Jawaban responden akan dirahasiakan
4. Berilah tanda centeng (✓) pada jawaban yang dipilih, jika responden merasa bahwa jawaban yang diberikan tidak tepat dan ingin menggantinya, responden dapat mencoret dengan menggunakan tanda dua garis horisintal (=) pada jawaban yang salah

STS : Sangat Tidak Sesuai

TS : Tidak Setuju Sesuai

S : Sesuai

SS : Sangat Sesuai

Contoh:

Pernyataan	STS	TS	S	SS
Saya berkumpul dengan teman saya setiap hari			✓	
Saya menghabiskan waktu sendirian		✓	✗	

Skala Konformitas Teman Sebaya

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya menyetujui kegiatan yang telah dijadwalkan teman-teman saya				
2.	Ketika teman-teman saya melakukan kegiatan yang tidak sesuai dengan diri saya, saya memilih untuk tidak mengikutinya				
3.	Saya akan melakukan perilaku yang sama dengan teman-teman saya				
4.	Saya merasa takut saat teman-teman saya menjauhi saya				
5.	Saya akan menyampaikan penolakan terhadap kesepakatan kelompok ketika berbeda dengan ide saya				
6.	Saya merasa tidak perlu mengubah diri saya hanya untuk diterima teman-teman				
7.	Saya menggunakan aksesoris yang sama dengan teman-teman saya				
8.	Saat salah satu teman mengalami kesulitan saya bersama teman-teman yang lain akan membantu semaksimal mungkin				

9.	Saya selalu mengikuti kesepakatan yang telah ditetapkan teman-teman saya, meskipun keinginan saya berbeda				
10.	Saya akan mengikuti kegiatan yang rutin dilakukan oleh teman-teman saya				
11.	Saya merasa masalah yang dihadapi teman bukanlah urusan saya				
12.	Saya tetap menjadi diri sendiri saat bersama dengan teman-teman saya				
13.	Saya merasa tertekan ketika mengabaikan keinginan atau ajakan dari teman-teman saya				
14.	Saya akan mengutarakan pendapat saya meskipun berbeda dengan teman-teman saya				
15.	Saya merasa kesepakatan yang ada dalam kelompok tidak mewakili semua anggota				
16.	Saya tidak melakukan yang telah disepakati ketika saya merasa tidak sesuai				
17.	Saya selalu mengikuti kegiatan yang teman-teman saya lakukan, meskipun kegiatan tersebut tidak sesuai dengan saya				
18.	Saya berani menolak ajakan teman-teman ketika saya tidak menginginkannya				
19.	Saya merasa tidak masalah ketika pendapat saya berbeda dengan teman-teman saya				

20.	Saat teman-teman menjauhi saya, saya dapat mencari teman baru				
21.	Permintaan dari teman-teman merupakan suatu kesempatan agar saya diterima oleh mereka				
22.	Saya memiliki penampilan yang berbeda dengan teman-teman saya				
23.	Saya merasa nyaman melakukan kegiatan sendiri meskipun tidak bersama teman-teman saya				
24.	Saya merasa ragu saat mengutarakan pendapat yang berbeda dengan teman-teman saya				
25.	Saya merasa kesepakatan kelompok yang sudah terbentuk wajib dilakukan oleh anggota				
26.	Meski tidak sependapat, saya tetap menyetujui pendapat teman-teman saya				
27.	Saya tetap dengan rutinitas pribadi walau ada jadwal kegiatan dengan teman-teman saya				
28.	Saya merasa tidak masalah saat tidak mengikuti kegiatan yang dilakukan teman-teman saya				
29.	Saya akan menerima ajakan teman-teman saya untuk berkumpul/nongkrong				
30.	Saya selalu menyetujui pendapat dari teman-teman agar dipandang sama				



**A-2. KUESIONER PERILAKU MENGGONSUMSI
MINUMAN BERALKOHOL**

Petunjuk pengisian:

Pada halaman selanjutnya terdapat kuesioner yang berisi beberapa pernyataan, responden diminta untuk memberikan jawaban pernyataan-pernyataan sesuai dengan keadaan yang dialami. Dalam menjawab pernyataan ada beberapa hal yang harus di perhatikan, yaitu

1. Responden diminta untuk menjawab seluruh pernyataan dengan memilih salah satu dari tiga pilihan jawaban sesuai dengan kondisi yang dialami.
2. Jawablah semua pernyataan dan usahakan tidak ada yang terlewat
3. Jawaban responden akan dirahasiakan
4. Berilah tanda silang (x) pada jawaban yang dipilih, jika responden merasa bahwa jawaban yang diberikan tidak tepat dan ingin menggantinya, responden dapat mencoret dengan menggunakan tanda dua garis horisintal (=) pada jawaban yang salah

Contoh:

- 1) Dalam sehari saya mengkonsumsi minuman beralkohol sebanyak
 - ~~a)~~ Satu kali
 - b) Dua kali
 - c) Tiga kali

- 2) Satu botol minuman beralkohol saya habiskan bersama
 - ~~a)~~ Satu teman
 - b) Dua teman
 - ~~c)~~ Tiga teman

Kuesioner Perilaku Mengonsumsi Minuman Beralkohol

1. Dalam seminggu saya mengonsumsi minuman beralkohol
 - a. satu kali
 - b. dua kali
 - c. tiga kali
2. Dalam sebulan saya mengonsumsi minuman beralkohol
 - a. tiga kali
 - b. empat kali
 - c. enam kali
3. Dalam sekali mengonsumsi minuman beralkohol saya dapat menghabiskan
 - a. Satu botol
 - b. Dua botol
 - c. Tiga botol
4. Dalam seminggu saya dapat menghabiskan minuman beralkohol hingga
 - a. Tiga botol
 - b. Empat botol
 - c. Enam botol
5. Saya mengonsumsi minuman beralkohol sejak
 - a. Kuliah
 - b. SMA
 - c. SMP
6. Ketika saya mengonsumsi minuman beralkohol saya dapat menghabiskan waktu sekitar
 - a. Tiga Jam
 - b. Enam jam
 - c. Sembilan jam

LAMPIRAN B

DATA UJI COBA

B-1. DATA UJI COBA SKALA KONFORMITAS TEMAN
SEBAYA

B-2. DATA UJI COBA KUESIONER PERILAKU
MENGKONSUMSI MINUMAN BERALKOHOL



**B-1. DATA UJI COBA
SKALA KONFORMITASTEMAN SEBAYA**



subjek	1	2	3	4	5	6
1	1	2	1	2	2	2
2	1	1	3	1	2	1
3	1	2	2	1	2	1
4	1	1	1	1	1	2
5	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	3	1
7	1	1	1	1	3	2
8	1	1	1	1	1	1
9	1	2	1	1	2	2
10	1	3	3	2	2	2
11	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	2	2
14	1	1	2	1	2	2
15	1	1	3	1	2	2
16	1	2	1	2	2	1
17	2	2	1	1	3	2
18	1	1	2	1	2	2
19	1	1	1	1	2	1
20	1	1	3	3	1	3
21	1	1	1	1	1	2
22	1	1	1	1	2	1
23	1	1	1	1	1	2
24	1	1	1	1	2	1
25	1	3	2	1	2	1
26	1	1	1	1	1	2
27	1	1	1	1	2	1
28	1	1	3	1	3	2
29	1	1	1	1	2	1
30	1	1	1	1	1	1
31	1	1	2	1	3	1
32	1	1	1	1	1	1
33	1	1	1	1	1	3
34	1	2	1	1	2	2
35	1	1	1	1	3	3
36	1	1	1	1	1	2
37	1	1	1	1	2	2
38	1	1	1	1	1	3
39	1	1	1	1	2	2
40	1	1	1	1	1	1
41	1	1	1	1	2	2
42	1	2	2	1	1	1
43	1	1	1	1	1	1
44	3	3	2	1	2	2
45	3	3	2	3	2	1
46	1	2	2	1	2	2
47	1	2	1	2	2	2
48	1	1	1	1	1	3
49	1	1	1	1	3	1
50	1	1	1	1	1	1
51	1	1	1	1	1	1
52	1	1	1	1	2	1
53	1	2	1	1	1	1
54	1	1	1	1	2	1
55	1	2	1	1	2	1
56	3	3	3	3	3	2
57	1	1	1	1	1	1
58	1	1	1	1	2	1
59	1	1	1	1	1	2
60	1	1	1	1	3	3
61	1	1	1	1	3	1
62	1	1	1	1	1	1
63	1	1	1	1	2	1
64	1	1	1	1	2	2
65	1	1	2	1	2	1



LAMPIRAN C

DATA PENELITIAN

C-1. DATA PENELITIAN SKALA KONFORMITAS TEMAN
SEBAYA

C-2. DATA PENELITIAN KUESIONER PERILAKU
MENGKONSUMSI MINUMAN BERALKOHOL



**C-1. DATA PENELITIAN SKALA
KONFORMITAS TEMAN SEBAYA**

subjek	3	4	7	10	13	14	17	18	19	21	23	24	28	30 total
1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	23
2	3	2	1	4	2	2	3	1	2	2	2	2	1	29
3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	31
4	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29
5	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	24
6	3	3	2	3	3	1	1	1	1	2	1	2	1	26
7	2	3	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	25
8	2	3	1	2	3	3	1	2	2	3	3	3	2	33
9	2	3	1	3	2	1	3	3	3	3	1	3	3	34
10	2	1	2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	20
11	3	2	1	2	3	3	3	2	1	3	3	4	1	33
12	3	3	1	2	2	2	3	2	1	2	1	1	2	27
13	3	2	1	4	2	2	1	1	1	3	2	1	2	27
14	3	4	1	3	4	2	3	2	2	4	2	3	3	39
15	2	4	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	25
16	2	1	1	1	3	3	1	4	1	1	1	2	1	23
17	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	16
18	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	3	2	2	28
19	3	4	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1	29
20	2	1	2	2	1	1	4	1	1	1	1	1	2	21
21	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	15
22	1	2	1	4	3	1	2	1	1	3	2	4	1	28
23	2	4	1	2	1	1	1	1	1	3	1	4	1	26
24	1	3	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	25
25	2	2	3	2	2	1	1	1	2	3	2	3	1	26
26	2	2	1	1	3	1	2	1	1	3	3	4	2	28
27	2	2	1	3	1	1	2	2	1	2	2	2	2	25
28	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
29	1	1	1	1	2	2	2	1	1	3	1	2	1	21
30	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	28
31	3	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	22
32	2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	25
33	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	17
34	4	4	1	4	3	1	3	2	1	4	3	1	1	34
35	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	28
36	2	3	2	2	3	2	2	2	1	3	1	3	2	30
37	3	1	2	2	3	2	3	1	1	3	2	2	2	30
38	2	3	2	2	3	1	2	1	1	2	1	1	2	25
39	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	27
40	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	30
41	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	32
42	2	3	3	2	2	2	3	1	1	1	2	2	1	27
43	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	27
44	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	2	3	47
45	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	2	27
46	3	3	2	3	3	2	3	1	2	3	2	2	2	33
47	3	4	2	2	1	1	3	1	1	2	1	2	1	26
48	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	22
49	2	4	2	3	4	2	2	2	1	3	2	2	2	34
50	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	36
51	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	3	2	2	29
52	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	37
53	2	3	2	3	4	3	2	2	2	3	3	4	2	38
54	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	21
55	2	1	2	3	1	1	2	1	2	2	1	1	2	22
56	3	1	1	2	1	1	3	1	2	1	2	2	1	24
57	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	25
58	2	3	2	2	3	1	1	1	1	2	1	2	3	26
59	3	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	21
60	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	4	28
61	1	1	1	2	1	3	3	1	1	1	1	1	1	19
62	1	3	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	3	23
63	2	3	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	23
64	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	28
65	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	31



C-2. DATA PENELITIAN PERILAKU
MENGKONSUMSI MINUMAN BERALKOHOL

subjek	1	2	3	4	5	total
1	1	2	1	2	2	8
2	1	1	3	1	2	8
3	1	2	2	1	2	8
4	1	1	1	1	1	5
5	1	1	1	1	1	5
6	1	1	1	1	3	7
7	1	1	1	1	3	7
8	1	1	1	1	1	5
9	1	2	1	1	2	7
10	1	3	3	2	2	11
11	1	1	1	1	1	5
12	1	1	1	1	1	5
13	1	1	1	1	2	6
14	1	1	2	1	2	7
15	1	1	3	1	2	8
16	1	2	1	2	2	8
17	2	2	1	1	3	9
18	1	1	2	1	2	7
19	1	1	1	1	2	6
20	1	1	3	3	1	9
21	1	1	1	1	1	5
22	1	1	1	1	2	6
23	1	1	1	1	1	5
24	1	1	1	1	2	6
25	1	3	2	1	2	9
26	1	1	1	1	1	5
27	1	1	1	1	2	6
28	1	1	3	1	3	9
29	1	1	1	1	2	6
30	1	1	1	1	1	5
31	1	1	2	1	3	8
32	1	1	1	1	1	5
33	1	1	1	1	1	5
34	1	2	1	1	2	7
35	1	1	1	1	3	7
36	1	1	1	1	1	5
37	1	1	1	1	2	6
38	1	1	1	1	1	5
39	1	1	1	1	2	6
40	1	1	1	1	1	5
41	1	1	1	1	2	6
42	1	2	2	1	1	7
43	1	1	1	1	1	5
44	3	3	2	1	2	11
45	3	3	2	3	2	13
46	1	2	2	1	2	8
47	1	2	1	2	2	8
48	1	1	1	1	1	5
49	1	1	1	1	3	7
50	1	1	1	1	1	5
51	1	1	1	1	1	5
52	1	1	1	1	2	6
53	1	2	1	1	1	6
54	1	1	1	1	2	6
55	1	2	1	1	2	7
56	3	3	3	3	3	15
57	1	1	1	1	1	5
58	1	1	1	1	2	6
59	1	1	1	1	1	5
60	1	1	1	1	3	7
61	1	1	1	1	3	7
62	1	1	1	1	1	5
63	1	1	1	1	2	6
64	1	1	1	1	2	6
65	1	1	2	1	2	7

LAMPIRAN D

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

D-1. PUTARAN 1

D-2. PUTARAN 2

D-3. PUTARAN 3

D-4. PUTARAN 4

D-1. PUTARAN 1

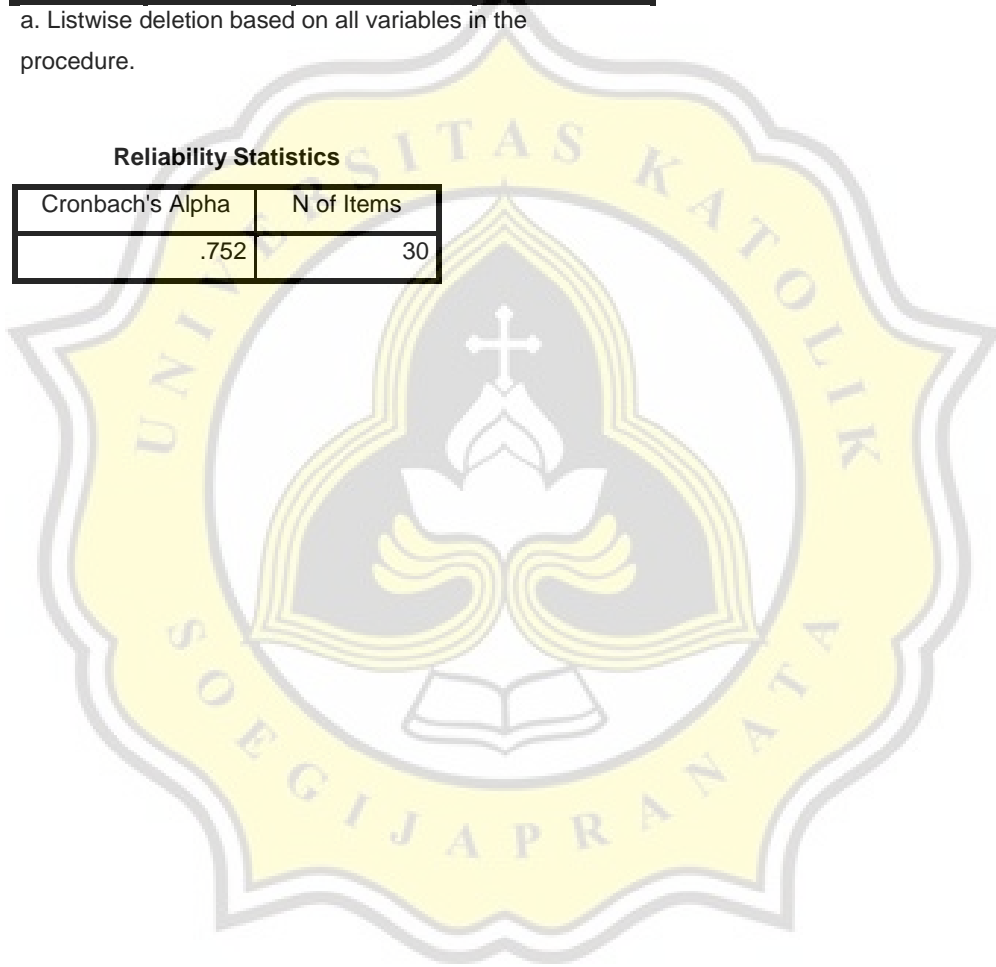
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.752	30



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	62.77	62.618	-.009	.759
y2	64.05	58.263	.337	.741
y3	63.69	57.654	.423	.736
y4	63.48	54.191	.527	.726
y5	63.66	60.009	.214	.748
y6	64.29	60.960	.165	.750
y7	64.29	59.929	.271	.745
y8	62.37	63.174	-.051	.758
y9	63.02	60.484	.163	.751
y10	63.62	57.053	.454	.734
y11	63.11	59.910	.192	.750
y12	64.38	60.709	.181	.749
y13	63.66	54.915	.565	.725
y14	64.17	59.799	.281	.745
y15	63.45	62.501	-.006	.760
y16	63.18	62.715	-.036	.765
y17	63.75	59.001	.286	.744
y18	64.31	59.716	.307	.744
y19	64.34	58.321	.459	.737
y20	63.75	60.126	.198	.749
y21	63.60	56.869	.427	.735
y22	63.97	62.062	.030	.758
y23	64.15	55.757	.616	.726
y24	63.78	58.515	.297	.743
y25	62.97	58.655	.244	.747
y26	62.95	59.451	.255	.746
y27	63.88	60.016	.206	.748
y28	64.12	58.953	.346	.741
y29	62.65	61.576	.097	.753
y30	63.68	57.816	.390	.738

D-2. PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.803	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2	32.68	37.941	.223	.805
y3	32.32	36.253	.441	.790
y4	32.11	33.504	.538	.782
y7	32.92	38.197	.276	.800
y9	31.65	38.607	.166	.808
y10	32.25	35.157	.542	.783
y13	32.29	33.585	.633	.775
y14	32.80	37.881	.314	.798
y17	32.38	37.459	.286	.801
y18	32.94	37.934	.326	.798
y19	32.97	37.187	.429	.792
y21	32.23	34.962	.512	.785
y23	32.78	35.140	.589	.781
y24	32.42	36.247	.381	.794
y26	31.58	37.840	.253	.802
y28	32.75	37.532	.336	.797
y30	32.31	36.279	.418	.792

D-3. PUTARAN 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.811	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y3	27.72	31.547	.452	.798
y4	27.51	29.066	.536	.791
y7	28.32	33.347	.291	.809
y10	27.65	30.701	.531	.792
y13	27.69	28.998	.650	.782
y14	28.20	32.975	.340	.806
y17	27.78	32.984	.259	.812
y18	28.34	33.040	.351	.805
y19	28.37	32.424	.442	.800
y21	27.63	30.362	.520	.793
y23	28.18	30.622	.587	.789
y24	27.82	31.747	.366	.805
y26	26.98	33.453	.213	.815
y28	28.15	32.695	.354	.805
y30	27.71	31.491	.438	.799

D-4. PUTARAN 4

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.815	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y3	24.85	29.163	.462	.802
y4	24.63	26.862	.535	.796
y7	25.45	30.970	.292	.813
y10	24.77	28.555	.514	.798
y13	24.82	26.684	.663	.784
y14	25.32	30.597	.343	.810
y17	24.91	30.648	.256	.817
y18	25.46	30.565	.369	.808
y19	25.49	30.191	.426	.805
y21	24.75	28.220	.505	.798
y23	25.31	28.216	.605	.791
y24	24.94	29.402	.369	.809
y28	25.28	30.141	.383	.807
y30	24.83	29.362	.415	.805

LAMPIRAN E

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

KUESIONER PERILAKU MENGKONSUMSI MINUMAN

BERALKOHOL

E-1. PUTARAN 1

E-2. PUTARAN 2



E-1. PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.649	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	7.17	3.549	.546	.567
x2	6.95	3.138	.516	.552
x3	6.94	3.152	.469	.569
x4	7.12	3.453	.544	.560
x5	6.49	3.504	.251	.662
x6	6.71	3.898	.118	.706

E-2. PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	65	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.706	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	5.60	2.837	.590	.627
x2	5.38	2.397	.589	.601
x3	5.37	2.518	.472	.656
x4	5.55	2.813	.538	.637
x5	4.92	2.822	.253	.761



LAMPIRAN F

UJI ASUMSI

F-1. UJI NORMALITAS

F-2. UJI LINEARITAS

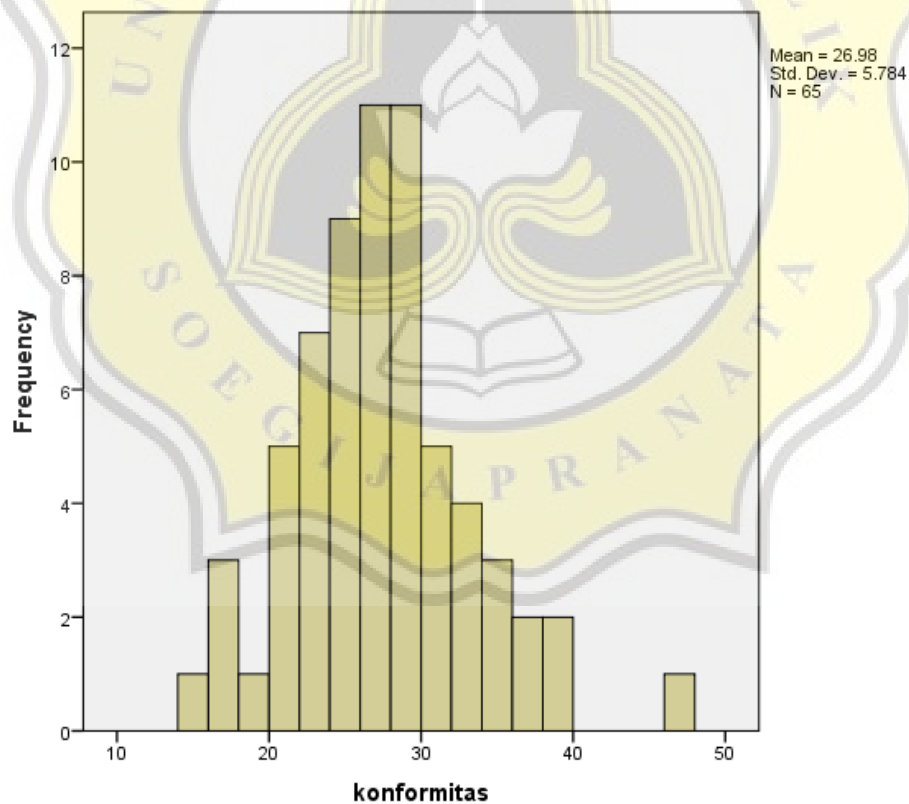
F-1. UJI NORMALITAS

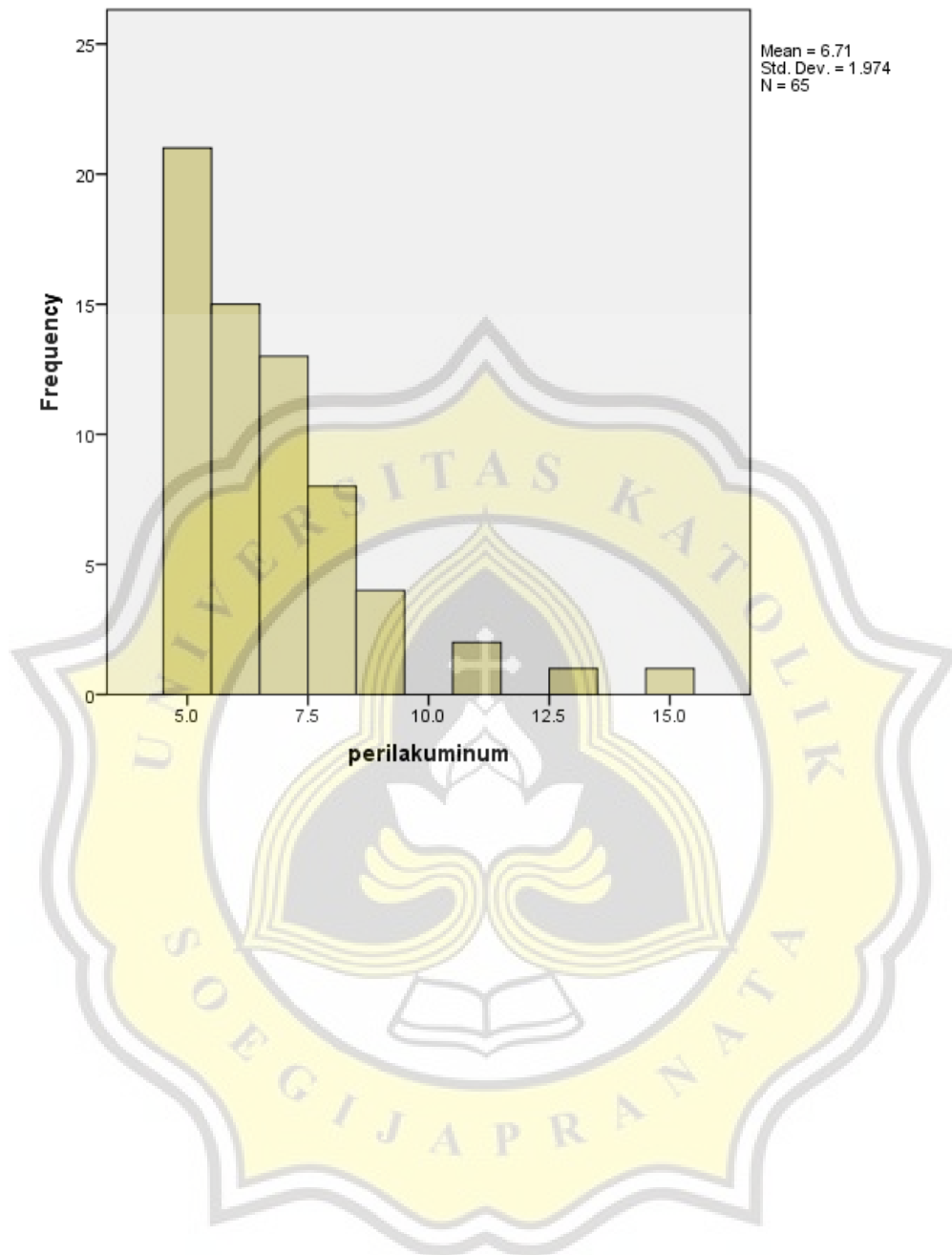
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		konformitas	perilakuminum
N		65	65
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	26.98	6.71
	Std. Deviation	5.784	1.974
Most Extreme Differences	Absolute	.107	.195
	Positive	.107	.195
	Negative	-.073	-.194
Kolmogorov-Smirnov Z		.865	1.572
Asymp. Sig. (2-tailed)		.443	.014

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.





F-2. UJI LINEARITAS

Model Description

Model Name		MOD_2
Dependent Variable	1	perilakuminum
Equation	1	Linear
Independent Variable		konformitas
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	65
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

Variable Processing Summary

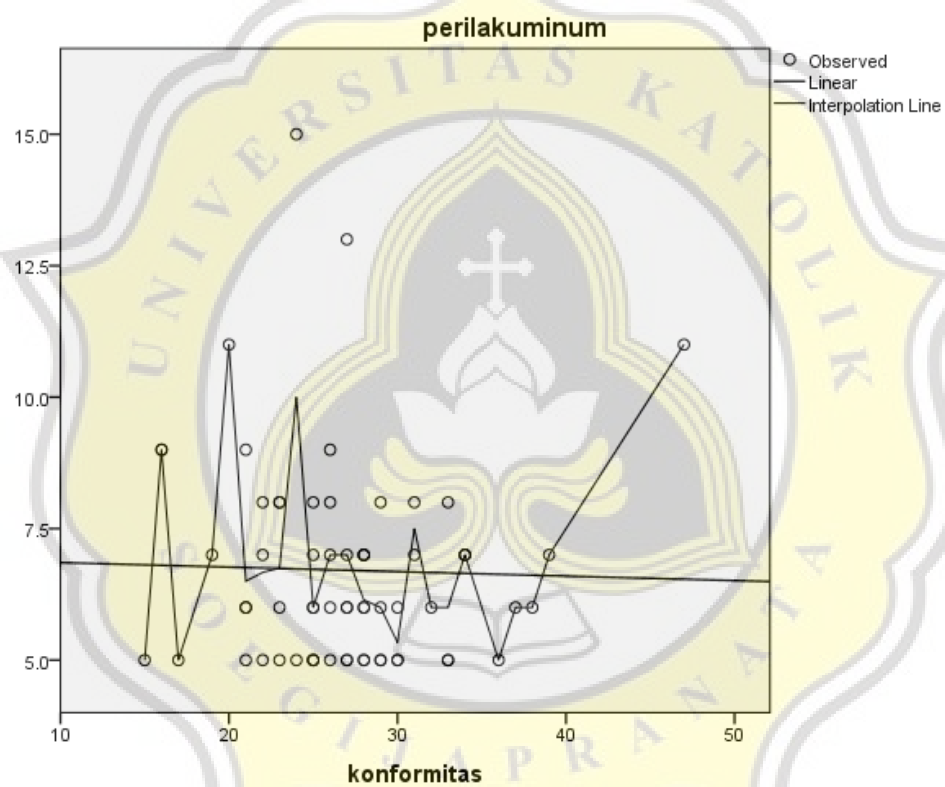
	Variables	
	Dependent	Independent
	perilakuminum	konformitas
Number of Positive Values	65	65
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: periakuminum

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.001	.039	1	63	.843	6.938	-.009

The independent variable is konformitas.





LAMPIRAN G
G-1. UJI HIPOTESIS

G-1. UJI HIPOTESIS

Correlations

			konformitas	perilakuminum
Spearman's rho	Konformitas	Correlation Coefficient	1.000	-.080
		Sig. (1-tailed)	.	.264
		N	65	65
	Perilakuminum	Correlation Coefficient	-.080	1.000
		Sig. (1-tailed)	.264	.
		N	65	65






LAMPIRAN H

H-1. SURAT IJIN PENELITIAN

H-2. SURAT BUKTI PENELITIAN

H-1. SURAT IJIN PENELITIAN

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Dukur Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8449265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id


Unika
SOEGIJAPRANATA

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
 Nomor : 0259A/B.7.3/FP/XI/2021

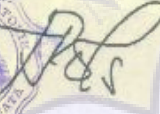

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : **Satrio Borneo Prakoso**
 N I M : 16.E1.0212
 Tempat/Tanggal Lahir : Pangkalan Bun, 6 Agustus 1998
 Alamat : Jalan Kebon Agung Timur Raya No.37, R1.03/Rw.15, Kecamatan Mranggen, Kabupaten Demak, Jawa Tengah
 Pekerjaan : Mahasiswa Aktif Fakultas Psikologi Program Studi Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul **"Hubungan Antara Konformitas Teman Sebaya Dengan Perilaku Mengonsumsi Minuman Beralkohol Pada Mahasiswa"**, dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Esthi Rahayu, S.Psi., M.Si.** Proses pengambilan data berlangsung pada 8 November 2021 – 10 Desember 2021, di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang melalui google form.

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 2 November 2021
Ka. Progd. Sarjana Psikologi,



Dr. Suparmi, M. Psi.
NPP:058.1.1992.105

H-2. SURAT BUKTI PENELITIAN

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id


Unika
SOEGIJAPRANATA

SURAT KETERANGAN
 Nomor : 0375A/B.7.3/FP/XII/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : **Satrio Borneo Prakoso**
 NIM : **16.E1.0212**
 Tempat/Tanggal Lahir : Pangkalan Bun, 6 Agustus 1998
 Alamat : Jalan Kebon Agung Timur Raya No.37, Rt.03/Rw.15, Kecamatan Mranggen, Kabupaten Demak, Jawa Tengah

Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul :

“ Hubungan Antara Konformitas Teman Sebaya Dengan Perilaku Mengonsumsi Minuman Beralkohol Pada Mahasiswa ”

Responden : Mahasiswa Universitas Katolik Soegijapranata
 Jumlah responden : 65 Orang
 Waktu pengambilan data : 8 November 2021 – 10 Desember 2021
 Lokasi pengambilan data : Universitas Katolik Soegijapranata

Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Esthi Rahayu, S.Psi., M.Si.**

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 15 Desember 2021
 Ketua Prodi. Sarjana Psikologi,

Dr. Suparmi, M.Si.
 NPP:058.1.1992.105

Doc. by srtbuktipenel



LAMPIRAN I

I-1. HASIL PLAGSCAN

I-1. HASIL PLAGSCAN

Similarity Report

PAPER NAME

16.E1.0212.docx

WORD COUNT

9893 Words

CHARACTER COUNT

65749 Characters

PAGE COUNT

42 Pages

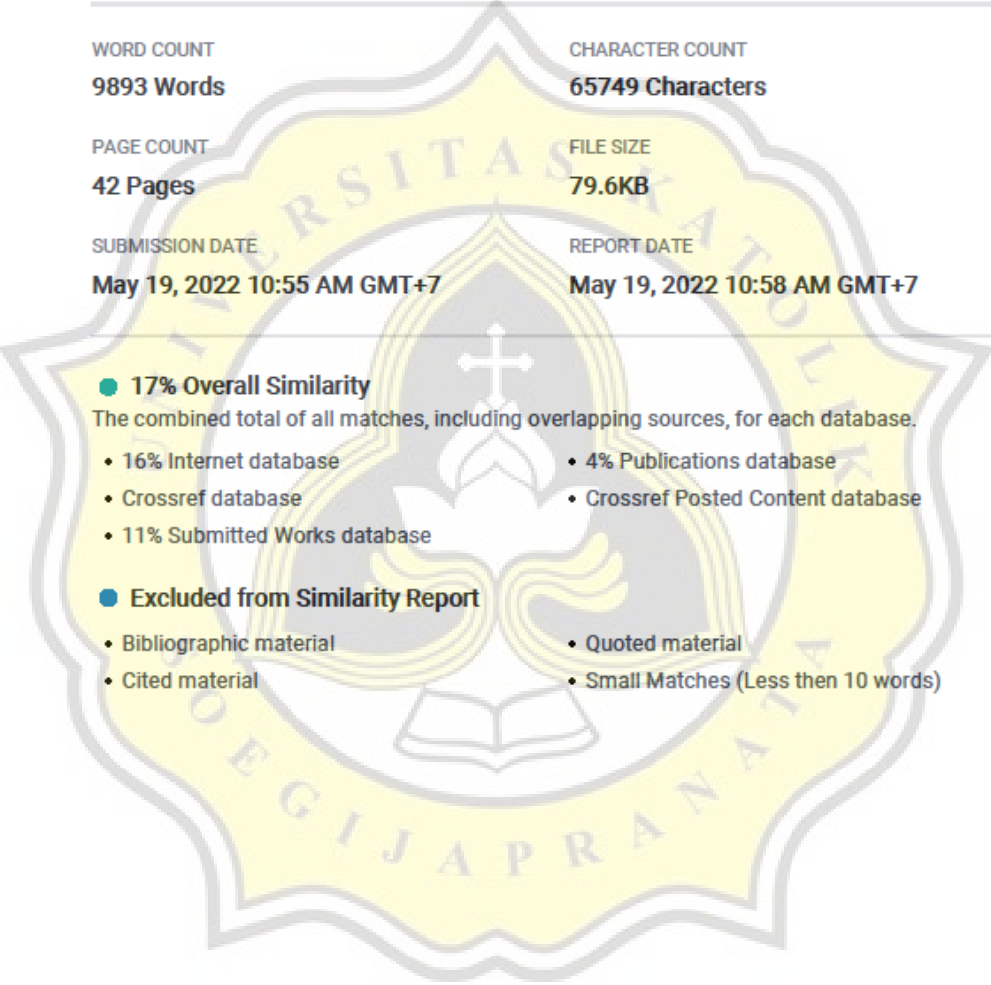
FILE SIZE

79.6KB

SUBMISSION DATE

May 19, 2022 10:55 AM GMT+7

REPORT DATE

May 19, 2022 10:58 AM GMT+7


● **17% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 16% Internet database
 - Crossref database
 - 11% Submitted Works database
 - 4% Publications database
 - Crossref Posted Content database
- **Excluded from Similarity Report**
- Bibliographic material
 - Cited material
 - Quoted material
 - Small Matches (Less than 10 words)

Summary