



# LAMPIRAN



## **A. SKALA PENELITIAN**

### **A-1 Skala Perilaku Merokok**

### **A-2 Skala Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok**



## **A-1 Skala Perilaku Merokok**

**PETUNJUK PENGISIAN SKALA I**

1. Bacalah setiap pernyataan pada lembar berikut dengan cermat.
2. Anda diminta untuk memilih satu (1) dari empat (4) pilihan jawaban, yaitu:

**Sangat Sering : SS**

**Sering : S**

**Jarang : J**

**Tidak Pernah : TP**

3. Pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban yang ada dan paling sesuai dengan keadaan Anda, kemudian beri tanda silang (X) pada kolom pilihan jawaban yang tersedia.

Contoh:

No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
1.	Saya membuang sampah pada tempat sampah	SS	S	J	TP

4. Jika Anda ingin mengubah jawaban, maka berilah tanda = pada jawaban pertama Anda, lalu beri tanda silang ( X ) pada jawaban yang Anda inginkan.

Contoh:

No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
1.	Saya membuang sampah pada tempat sampah	SS	S	J	TP

5. Semua jawaban adalah **BENAR**, bila Anda menjawab sesuai dengan pikiran dan keadaan yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
6. **Semua pernyataan harus dijawab.**

**-TERIMA KASIH dan SELAMAT MENGERJAKAN-**

No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
1.	Saya merokok lebih dari 20 batang per hari	SS	S	J	TP.
2.	Saya tidak terbiasa merokok setelah makan	SS	S	J	TP
3.	Saat perasaan saya sedang tidak enak saya akan merokok	SS	S	J	TP.
4.	Saya merokok kurang dari 10 batang per hari	SS	S	J	TP
5.	Ketika saya merasa bahagia saya tidak merokok	SS	S	J	TP
6.	Saya tidak merokok di dalam ruangan manapun	SS	S	J	TP
7.	Saya merokok sekitar 11-20 batang per hari	SS	S	J	TP.
8.	Saya tidak merokok ketika sedang menjalani suatu aktivitas	SS	S	J	TP
9.	Rokok membantu saya mengatasi rasa cemas dan jengkel terhadap sesuatu hal	SS	S	J	TP.
10.	Saya tidak merokok di dalam kamar pribadi	SS	S	J	TP
11.	Saya terbiasa memulai hari dengan merokok	SS	S	J	TP.
12.	Ketika saya marah saya tidak merokok	SS	S	J	TP
13.	Saya merokok di stasiun/terminal bus	SS	S	J	TP.
14.	Setiap hari saya selalu merokok minimal 10 batang	SS	S	J	TP.
15.	Saya tidak merokok saat saya sedang belajar atau bekerja	SS	S	J	TP
16.	Saya terbiasa merokok di kamar pribadi	SS	S	J	TP.

17.	Saya tidak merokok meskipun saya tidak sedang melakukan sesuatu	SS	S	J	TP
18.	Dalam satu hari saya tidak pernah merokok lebih dari 10 batang	SS	S	J	TP
19.	Saya merokok setiap ada waktu kosong	SS	S	J	TP.



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield with a scalloped border. Inside the shield, there is a white lotus flower with yellow petals, set against a dark background. The text "UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA" is written in yellow capital letters around the inner edge of the shield.

**A-2 Skala Sikap Terhadap Peringatan  
Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok**

1. Bacalah setiap pernyataan pada lembar berikut dengan cermat.
2. Anda diminta untuk memilih satu (1) dari empat (4) pilihan jawaban, yaitu:

**STS** : Sangat Tidak Setuju

**TS** : Tidak Setuju

**S** : Setuju

No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN
-----	------------	-----------------

**SS** : Sangat Setuju

3. Pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban yang ada dan paling sesuai dengan keadaan Anda, kemudian beri tanda silang ( **X** ) pada kolom pilihan jawaban yang tersedia.

Contoh:

No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
1.	Menurut saya setiap kegiatan memiliki dampak	STS	TS	S	SS

4. Jika Anda ingin mengubah jawaban, maka berilah tanda = pada jawaban pertama Anda, lalu beri tanda silang ( **X** ) pada jawaban yang Anda inginkan.

Contoh:


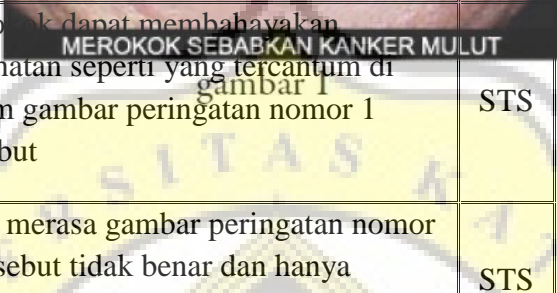

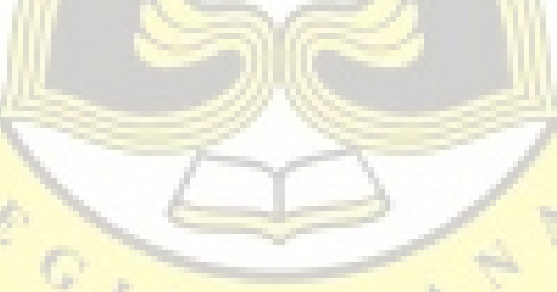
No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
1.	Menurut saya setiap kegiatan memiliki dampak	STS	TS	S	SS

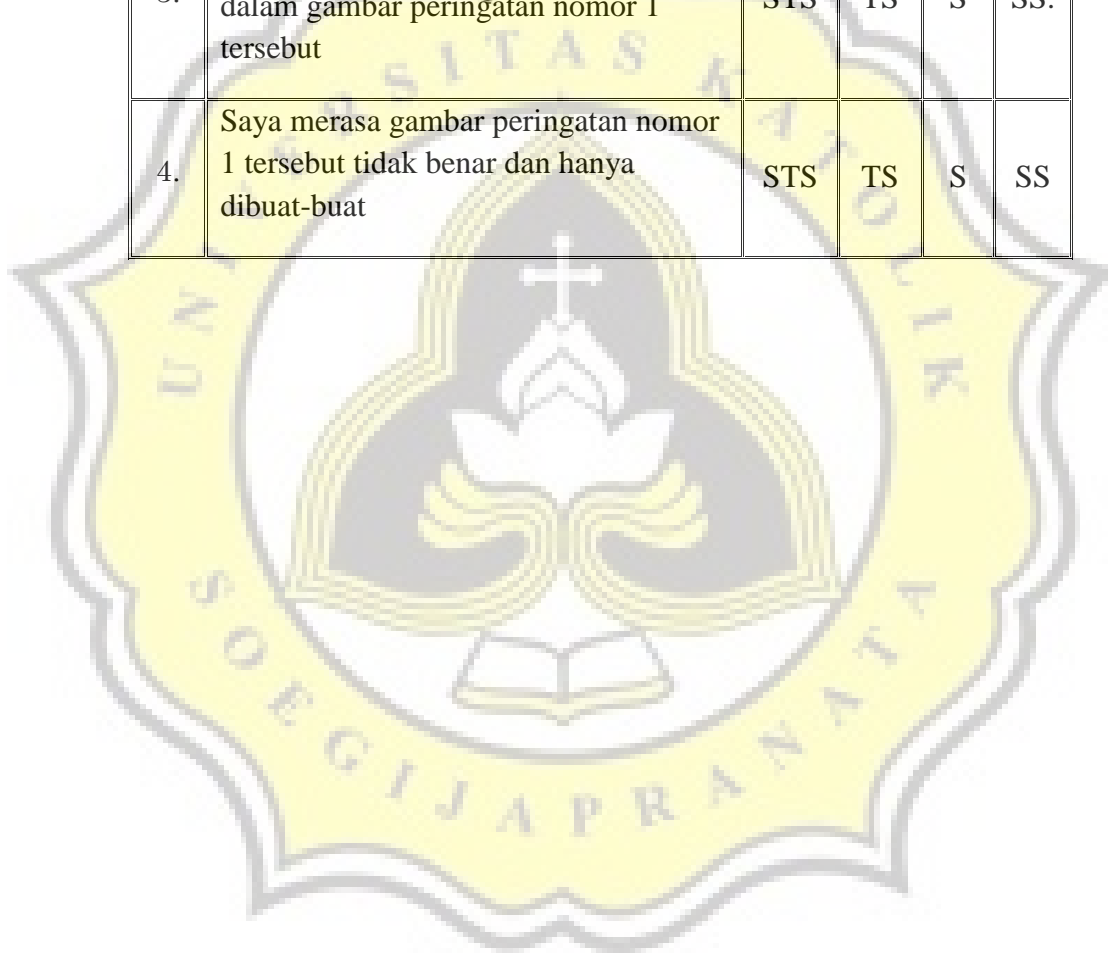
5. Semua jawaban adalah **BENAR**, bila Anda menjawab sesuai dengan pikiran dan keadaan yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
6. Semua pernyataan harus dijawab.

**-TERIMA KASIH dan SELAMAT MENGERJAKAN-**

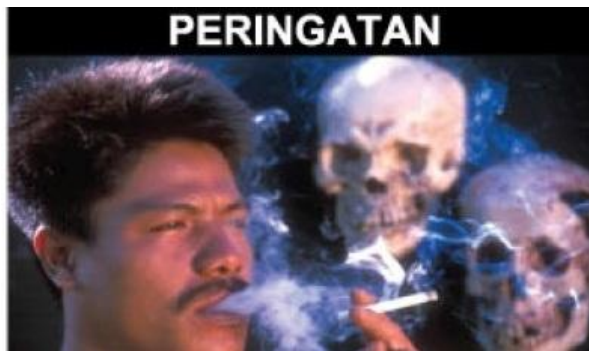


**PERINGATAN**

1.	Gambar peringatan nomor 1 tersebut tidak benar-benar disebabkan oleh perilaku merokok		STS	TS	S	SS
2.	Saya percaya merokok dapat membahayakan kesehatan seperti pada gambar peringatan nomor 1 tersebut		STS	TS	S	SS.
3.	Merokok dapat membahayakan kesehatan seperti yang tercantum di dalam gambar peringatan nomor 1 tersebut		STS	TS	S	SS.
4.	Saya merasa gambar peringatan nomor 1 tersebut tidak benar dan hanya dibuat-buat		STS	TS	S	SS



**PERINGATAN**



No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		STS	TS	S	SS.
5.	Saya percaya merokok dapat membahayakan kesehatan seperti pada gambar peringatan nomor 2 tersebut	STS	TS	S	SS.
6.	Merokok dapat membahayakan kesehatan seperti yang tercantum di dalam gambar peringatan nomor 2 tersebut	STS	TS	S	SS.
7.	Saya merasa gambar peringatan nomor 2 tersebut tidak benar dan hanya dibuat-buat	STS	TS	S	SS



No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
8.	Saya kerap memperhatikan gambar peringatan nomor 3 tersebut setiap kali akan mengambil rokok	STS	TS	S	SS.
9.	Gambar peringatan nomor 3 tersebut tidak benar-benar disebabkan oleh perilaku merokok	STS	TS	S	SS
10.	Saya percaya merokok dapat membahayakan kesehatan seperti pada gambar peringatan nomor 3 tersebut	STS	TS	S	SS.
11.	Saya mengabaikan gambar peringatan nomor 3 tersebut setiap kali akan mengambil rokok	STS	TS	S	SS
12.	Merokok dapat membahayakan kesehatan seperti yang tercantum di dalam gambar peringatan nomor 3 tersebut	STS	TS	S	SS.
13.	Saya merasa gambar peringatan nomor 3 tersebut tidak benar dan hanya dibuat-buat	STS	TS	S	SS



No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
14.	Gambar peringatan nomor 4 tersebut tidak benar-benar disebabkan oleh perilaku merokok	STS	TS	S	SS
15.	Saya percaya merokok dapat membahayakan kesehatan seperti pada gambar peringatan nomor 4 tersebut	STS	TS	S	SS.
16.	Saya mengabaikan gambar peringatan nomor 4 tersebut setiap kali akan mengambil rokok	STS	TS	S	SS
17.	Merokok dapat membahayakan kesehatan seperti yang tercantum di dalam gambar peringatan nomor 4 tersebut	STS	TS	S	SS.
18.	Saya merasa gambar peringatan nomor 4 tersebut tidak benar dan hanya dibuat-buat	STS	TS	S	SS



No.	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
19.	Gambar peringatan nomor 5 tersebut tidak benar-benar disebabkan oleh perilaku merokok	STS	TS	S	SS
20.	Saya percaya merokok dapat membahayakan kesehatan seperti pada gambar peringatan nomor 5 tersebut	STS	TS	S	SS.
21.	Merokok dapat membahayakan kesehatan seperti yang tercantum di dalam gambar peringatan nomor 5 tersebut	STS	TS	S	SS.
22.	Saya merasa gambar peringatan nomor 5 tersebut tidak benar dan hanya dibuat-buat	STS	TS	S	SS

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield with a white border. Inside the shield, there is a white cross at the top, a white lotus flower in the center, and a white open book at the bottom. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in yellow along the top inner edge, and "SOEGIJAPRANATA" is written in yellow along the bottom inner edge.

**B.UJI VALIDITAS DAN  
RELIABILITAS**

**B-1 Skala Perilaku Merokok**

**B-2 Skala Sikap Terhadap Peringatan  
Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok**



**B-1 Skala Perilaku Merokok**

## PUTARAN I

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.832	24

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	57.4000	98.041	<b>.162</b>	.835
Y2	57.7250	95.794	<b>.184</b>	.837
Y3	58.6500	95.054	.454	.824
Y4	57.4500	91.536	.493	.821
Y5	57.6750	95.558	.336	.828
Y6	58.1000	96.810	<b>.257</b>	.831
Y7	58.2000	90.933	.594	.818
Y8	57.5500	103.485	<b>-.140</b>	.844
Y9	57.7250	90.204	.585	.817
Y10	57.6250	95.317	.301	.829
Y11	58.1250	90.369	.584	.817
Y12	57.7000	95.138	.397	.826
Y13	57.3500	95.567	.378	.826
Y14	57.7250	93.487	.350	.828
Y15	57.7750	101.051	<b>-.016</b>	.843
Y16	57.9750	88.281	.634	.814



Y17	57.2750	95.794	.334	.828
Y18	58.3500	95.362	.392	.826
Y19	57.9250	89.507	.507	.820
Y20	57.7000	90.933	.527	.820
Y21	57.8000	90.472	.551	.819
Y22	57.4500	93.536	.533	.821
Y23	57.8000	94.421	.372	.826
Y24	57.2750	93.435	.448	.823

## PUTARAN II

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

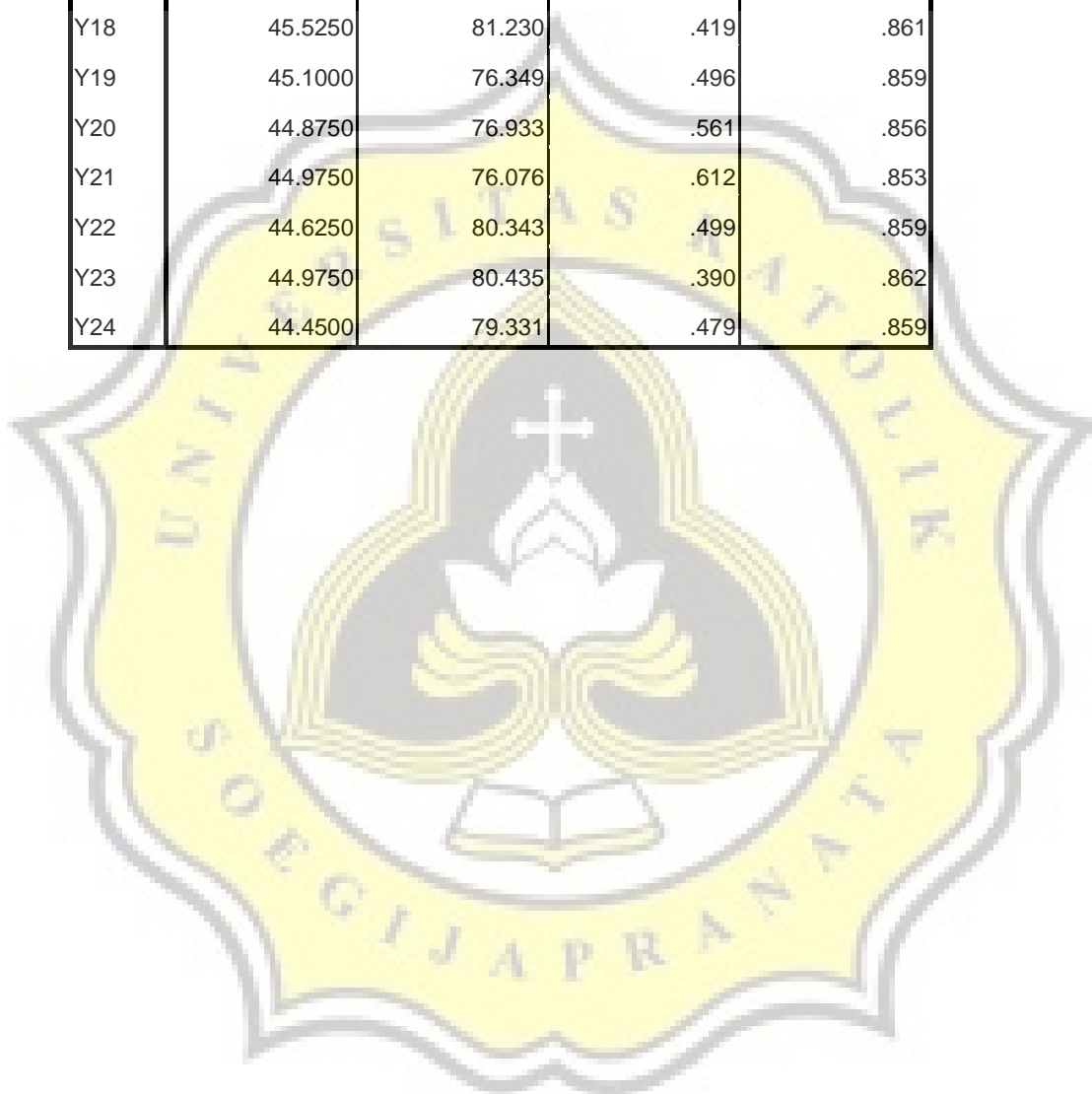
### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.866	19

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y3	45.8250	80.969	.483	.859
Y4	44.6250	79.010	.435	.861
Y5	44.8500	82.849	.263	.867
Y7	45.3750	77.010	.628	.853
Y9	44.9000	76.656	.596	.854
Y10	44.8000	80.369	.371	.863
Y11	45.3000	77.138	.573	.855

Y12	44.8750	81.394	.396	.862
Y13	44.5250	82.256	.342	.864
Y14	44.9000	80.041	.338	.866
Y16	45.1500	75.259	.621	.853
Y17	44.4500	81.074	.398	.862
Y18	45.5250	81.230	.419	.861
Y19	45.1000	76.349	.496	.859
Y20	44.8750	76.933	.561	.856
Y21	44.9750	76.076	.612	.853
Y22	44.6250	80.343	.499	.859
Y23	44.9750	80.435	.390	.862
Y24	44.4500	79.331	.479	.859





**B-2 Skala Sikap Terhadap Peringatan  
Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok**

## PUTARAN I

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.908	30

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	77.7250	185.846	<b>.168</b>	.911
X2	77.7500	179.885	.500	.905
X3	77.0750	174.276	.702	.901
X4	77.6750	187.507	<b>.116</b>	.912
X5	77.2250	173.256	.793	.900
X6	77.4000	176.092	.643	.902
X7	77.6250	194.497	<b>-.145</b>	.916
X8	77.8000	185.703	<b>.191</b>	.910
X9	77.1250	175.292	.742	.901
X10	77.7500	189.269	<b>.056</b>	.913
X11	77.0000	172.769	.814	.900
X12	77.3500	175.515	.654	.902
X13	77.5750	181.071	.430	.906
X14	77.7000	183.395	.294	.908
X15	77.2750	176.820	.636	.903
X16	77.6250	181.984	.348	.907

X17	77.2500	178.705	.513	.905
X18	77.4750	176.461	.670	.902
X19	77.2500	184.654	.326	.907
X20	77.3250	178.328	.514	.905
X21	76.9750	173.204	.752	.901
X22	77.4250	182.558	.305	.908
X23	77.0750	174.789	.764	.901
X24	77.1750	174.507	.675	.902
X25	77.6250	184.343	<b>.220</b>	.910
X26	77.4500	174.613	.679	.902
X27	77.1000	175.015	.807	.901
X28	77.4500	184.664	<b>.250</b>	.909
X29	76.9000	175.785	.745	.901
X30	77.3000	177.036	.620	.903

## PUTARAN II

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.938	23

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2	61.0500	153.074	.512	.937

X3	60.3750	147.369	.740	.933
X5	60.5250	147.589	.774	.933
X6	60.7000	149.497	.660	.935
X9	60.4250	148.456	.777	.933
X11	60.3000	145.959	.857	.932
X12	60.6500	148.131	.711	.934
X13	60.8750	156.830	.313	.940
X14	61.0000	154.821	.371	.939
X15	60.5750	150.507	.636	.935
X16	60.9250	156.020	.314	.940
X17	60.5500	151.587	.543	.937
X18	60.7750	149.666	.697	.934
X19	60.5500	159.382	.234	.940
X20	60.6250	151.163	.548	.936
X21	60.2750	146.051	.808	.932
X22	60.7250	154.974	.338	.940
X23	60.3750	148.856	.752	.934
X24	60.4750	147.589	.712	.934
X26	60.7500	148.141	.695	.934
X27	60.4000	148.708	.816	.933
X29	60.2000	149.395	.755	.934
X30	60.6000	150.913	.609	.936

### PUTARAN III

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.940	22

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2	58.2500	148.449	.512	.939
X3	57.5750	142.661	.748	.936
X5	57.7250	143.025	.775	.935
X6	57.9000	144.759	.668	.937
X9	57.6250	143.779	.783	.935
X11	57.5000	141.282	.865	.934
X12	57.8500	143.515	.713	.936
X13	58.0750	152.635	.288	.943
X14	58.2000	150.062	.375	.942
X15	57.7750	145.769	.643	.937
X16	58.1250	151.138	.322	.943
X17	57.7500	146.910	.546	.939
X18	57.9750	145.153	.693	.937
X20	57.8250	146.507	.550	.939
X21	57.4750	141.538	.807	.935
X22	57.9250	150.225	.342	.943
X23	57.5750	144.251	.754	.936
X24	57.6750	143.148	.707	.936
X26	57.9500	143.587	.695	.937
X27	57.6000	144.144	.816	.935
X29	57.4000	144.913	.749	.936
X30	57.8000	146.523	.598	.938

The logo of Universitas Katolik Widhiakra is a yellow shield with a white border. Inside the shield, there is a central emblem featuring a cross above a stylized figure. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "WIDHIAKRA" is written in a semi-circle at the bottom.

**C.DATA DAN HASIL PENELITIAN**

**C-1 Data Penelitian Sikap Terhadap  
Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus  
Rokok**

**C-2 Data Penelitian Perilaku Merokok**





**C-1 Data Penelitian Sikap Terhadap  
Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus  
Rokok**

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

38	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
39	4	1	1	4	4	4	1	1	4	1	4	3	2	4	1	4	2	3	4	2	1	2
40	1	1	1	4	1	1	2	4	4	4	1	4	1	4	3	2	4	1	4	4	4	1
41	3	1	2	2	2	3	4	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	1	3
42	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2
43	2	4	4	3	3	1	4	4	2	3	2	3	1	4	1	2	4	2	2	2	2	2
44	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2
45	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
46	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
47	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
48	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3
49	1	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3
50	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3
51	1	1	2	3	4	4	1	2	3	2	3	2	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3
52	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2
53	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3
54	2	2	2	2	3	4	3	2	1	1	2	1	1	4	4	2	4	4	4	4	4	4
55	3	3	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	4	4
56	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
57	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
58	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	4	4	2	1	4	4	4	4	1	4	1	2	3	3	4	3	4	1	4	1	1	4
60	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
61	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3
62	1	3	3	2	3	3	2	2	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2
63	4	2	1	1	3	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2
64	4	1	3	4	1	1	1	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3
65	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	1	3	3	2	4	4	2	2	2	3	1	3	2	4	3	2	4	3	2	3	3	3
67	3	3	2	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
68	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3
69	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	4	1	4	1	1	4	4	1
70	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
71	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3
72	4	3	3	4	2	3	4	2	3	3	1	3	2	3	3	1	3	2	3	3	4	1
73	2	4	3	2	4	4	2	2	1	4	1	4	1	2	4	1	4	3	2	4	4	2
74	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3
75	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3
76	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2

<b>77</b>	2	2	2	2	3	3	1	4	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1
<b>78</b>	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
<b>79</b>	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3
<b>80</b>	2	4	4	3	3	3	2	1	1	4	1	3	2	2	4	1	3	1	1	4	3	1
<b>81</b>	4	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	3	2	2	4	4	4
<b>82</b>	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
<b>83</b>	3	1	2	2	3	3	2	3	1	3	2	3	4	1	3	2	4	4	3	3	3	3
<b>84</b>	2	3	3	2	3	3	2	1	1	3	2	3	3	2	3	2	1	4	3	2	3	2
<b>85</b>	4	4	2	3	4	3	3	2	3	4	1	3	2	3	3	3	4	4	3	3	1	3
<b>86</b>	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3
<b>87</b>	1	2	3	1	3	3	3	1	1	2	1	2	1	3	3	3	4	2	2	2	3	4
<b>88</b>	2	3	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	2
<b>89</b>	2	2	2	2	3	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3
<b>90</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	4	2	2	2	2	3	4	1
<b>91</b>	2	4	3	4	3	3	3	1	3	2	1	3	2	1	2	2	3	1	1	3	3	3
<b>92</b>	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<b>93</b>	3	1	2	4	4	2	3	2	3	1	1	2	3	2	3	4	2	3	2	2	2	3
<b>94</b>	4	2	2	2	2	2	3	1	2	4	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1
<b>95</b>	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4
<b>96</b>	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	1	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3
<b>97</b>	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
<b>98</b>	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3
<b>99</b>	2	4	4	1	3	3	1	4	2	3	1	4	2	3	4	3	4	3	1	4	4	3
<b>100</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
<b>101</b>	2	4	4	3	2	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	1	3	3	4	4	4	4



## **C-2 Data Penelitian Perilaku Merokok**

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

41	1	3	3	2	4	2	2	3	3	1	4	2	4	2	4	4	3	2	4
42	1	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	1	2	1	2
43	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	1	3	3	4	3	3	4
44	2	1	3	3	1	2	2	3	4	1	1	4	1	2	2	3	3	2	3
45	2	3	3	2	3	3	2	2	4	1	3	3	1	3	1	1	3	2	4
46	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
47	1	2	3	2	3	3	1	4	4	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3
48	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3
49	2	3	2	2	3	3	3	2	3	1	1	4	2	3	3	1	3	3	3
50	2	4	3	3	2	3	4	1	4	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3
51	1	2	4	1	1	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3
52	1	3	1	2	3	3	1	2	3	2	2	3	1	3	3	2	3	3	4
53	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	1	3	3	3	3
54	1	3	3	3	4	3	1	2	3	1	3	3	1	1	1	1	4	2	3
55	1	3	3	3	3	4	1	3	3	4	3	3	1	2	4	1	2	4	3
56	2	3	3	2	1	1	1	1	2	1	2	3	2	2	1	4	1	1	1
57	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	1	3	3	2
58	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3
59	1	4	4	1	4	4	1	1	4	4	4	4	1	1	1	4	4	1	4
60	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	1	2	4	3	4	4	3	4	4	1	4	4	4	3	3	1	4	2	4
62	2	2	3	3	3	2	3	1	4	1	4	3	3	3	1	1	4	2	4
63	2	2	1	3	1	3	1	3	1	2	1	1	4	3	4	3	2	3	4
64	2	3	2	3	3	3	2	2	1	4	2	3	1	3	4	1	3	3	4
65	1	3	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	4	3	1	4	3	3
66	1	2	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	2	2	3	4
67	1	4	2	2	4	1	3	3	4	1	4	3	2	3	3	1	3	3	3
68	2	2	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
69	4	4	4	3	4	3	2	4	4	1	4	4	1	4	3	1	4	3	4
70	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
71	1	2	4	2	2	4	2	3	4	1	4	4	1	2	4	4	3	3	3
72	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3
73	1	3	3	1	3	4	2	3	4	4	2	3	2	3	3	1	3	3	3
74	1	2	2	2	3	3	2	3	4	1	3	3	2	1	3	3	4	2	4
75	2	1	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3
76	2	4	2	3	2	2	2	2	1	1	1	4	1	1	2	1	2	4	1
77	1	4	4	2	4	3	2	2	4	2	3	3	4	1	3	4	4	2	4
78	3	1	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	1	4	3	3	4	3	4
79	1	3	1	2	3	2	2	2	2	4	2	3	2	2	2	1	3	2	2
80	2	4	2	3	4	1	3	2	3	4	1	2	2	2	2	2	3	2	3
81	2	4	3	3	4	3	2	4	4	1	2	4	2	3	4	4	3	3	2
82	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
83	2	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	2	1	4	4
84	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	1	3	4

<b>85</b>	4	2	3	2	4	1	3	2	3	4	3	2	1	4	2	2	3	2	4
<b>86</b>	3	3	3	1	1	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3
<b>87</b>	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4
<b>88</b>	2	3	2	4	3	3	1	4	3	3	1	3	1	1	3	1	2	2	1
<b>89</b>	3	1	4	3	2	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4
<b>90</b>	2	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	2	3
<b>91</b>	2	2	4	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	2	4	2	3	3	3
<b>92</b>	1	4	4	1	3	4	2	3	2	4	2	3	2	2	3	3	3	1	3
<b>93</b>	4	2	2	3	1	2	4	2	3	2	3	4	1	1	3	3	2	2	4
<b>94</b>	3	4	4	3	3	4	3	2	3	4	4	4	1	3	3	4	3	2	2
<b>95</b>	2	2	4	1	3	2	4	2	2	1	4	4	1	4	3	2	3	3	3
<b>96</b>	2	4	2	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	2	4	4	3	3	2
<b>97</b>	2	3	3	2	2	1	4	3	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4
<b>98</b>	2	3	2	2	3	2	2	3	3	4	2	4	1	3	2	1	3	3	2
<b>99</b>	2	3	3	1	4	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	2	3	1	2
<b>100</b>	1	4	3	3	4	3	1	4	3	2	1	4	3	2	3	2	3	2	3
<b>101</b>	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2







**D. UJI ASUMSI**  
**D - 1 Uji Normalitas**  
**D - 2 Uji Linieritas**



## **D - 1 Uji Normalitas**

## NORMALITAS

### NPar Tests

#### Descriptive Statistics

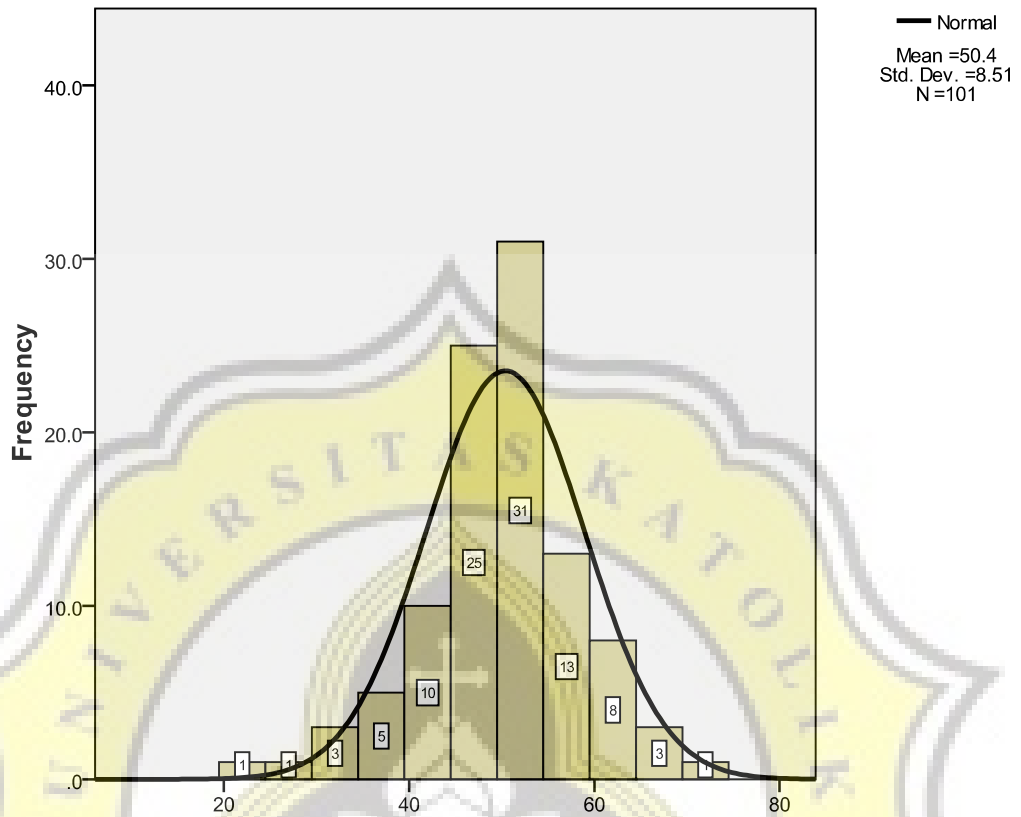
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok	101	59.52	8.948	28	86
Perilaku Merokok Pada Mahasiswa	101	50.40	8.510	22	71

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

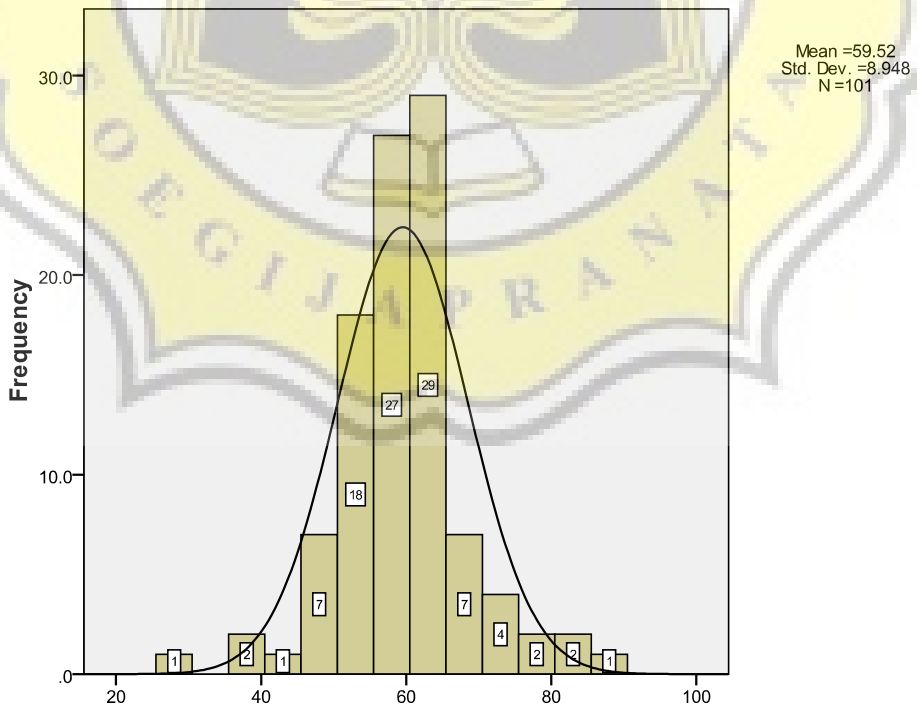
		Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok	Perilaku Merokok Pada Mahasiswa
N		101	101
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	59.52	50.40
	Std. Deviation	8.948	8.510
	Most Extreme Differences		
	Absolute	.112	.107
	Positive	.112	.088
	Negative	-.094	-.107
Kolmogorov-Smirnov Z		1.125	1.078
Asymp. Sig. (2-tailed)		.159	.195

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



**Perilaku Merokok Pada Mahasiswa**



**Sikap Terhadap Peringatan Resiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok**



## **D – 2 Uji Linieritas**

# LINEARITAS

## Curve Fit

### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Perilaku Merokok Pada Mahasiswa
Equation	1	Linear
Independent Variable		Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	101
Excluded Cases <sup>a</sup>	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
	Perilaku Merokok Pada Mahasiswa	Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok
Number of Positive Values	101	101
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

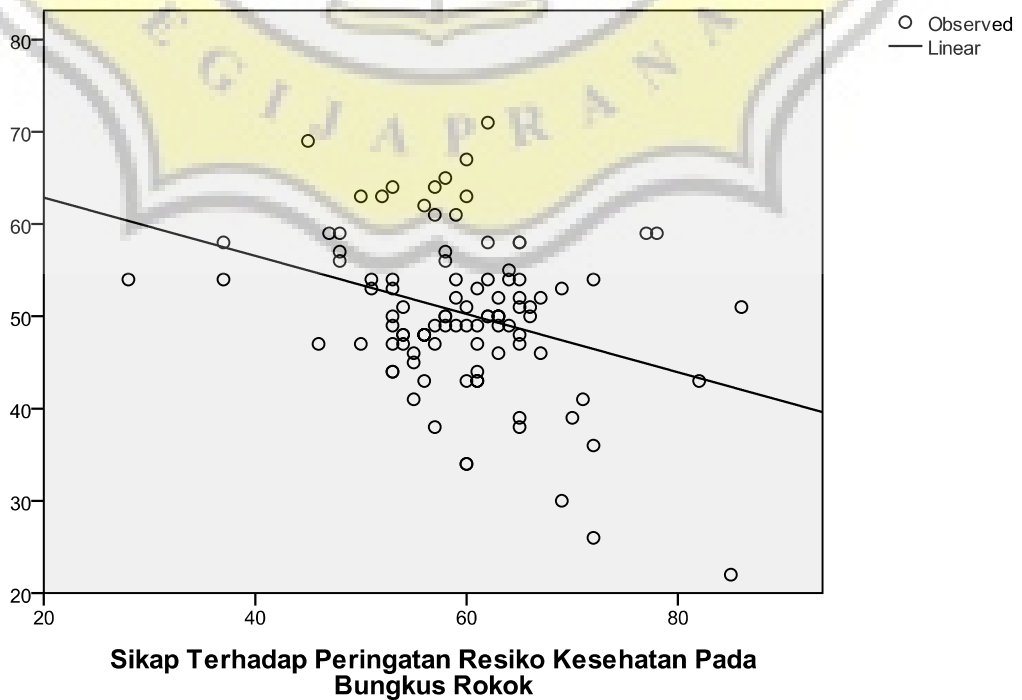
### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Perilaku Merokok Pada Mahasiswa

Model Summary						Parameter Estimates	
Equation	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.110	12.240	1	99	.001	69.174	-.315

The independent variable is Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok.

### Perilaku Merokok Pada Mahasiswa





## **E. UJI HIPOTESIS**



## ANALISIS DATA

### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Perilaku Merokok Pada Mahasiswa	50.40	8.510	101
Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok	59.52	8.948	101

### Correlations

		Perilaku Merokok Pada Mahasiswa	Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok
Perilaku Merokok Pada Mahasiswa	Pearson Correlation	1	-.332**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	101	101
Sikap Terhadap Peringatan Risiko Kesehatan Pada Bungkus Rokok	Pearson Correlation	-.332**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	101	101

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



## **F.SURAT-SURAT**

**F – 1 Surat Keaslian Skripsi**

**F – 2 Surat Ijin Penelitian**

**F – 3 Surat Bukti Penelitian**