

LAMPIRAN



LAMPIRAN A

A-1 SKALA PENELITIAN INTENSI

BERHENTI MEROKOK

A-2 SKALA PENELITIAN

KECEMASAN TERHADAP RESIKO

KANKER SERVIKS

LAMPIRAN A-1
SKALA PENELITIAN INTENSI
BERHENTI MEROKOK



PETUNJUK PENGISIAN SKALA INTENSI BERHENTI
MEROKOK

1. Bacalah masing-masing pernyataan dengan teliti dan jawablah dengan sejujur-jujurnya tanpa dipengaruhi oleh siapapun.
2. Pilihlah salah satu jawaban dari empat jawaban yang tersedia dengan memberi tanda silang (**X**) pada pilihan yang sesuai dengan keadaan diri anda.

SS	S	J	TP
----	---	---	----

3. Pilihan jawaban yang tersedia sebagai berikut :
 SS = Sangat Sering, apabila jawaban anda sangat sesuai dengan pernyataan.
 S = Sering, apabila jawaban anda sesuai dengan pernyataan.
 J = Jarang, apabila jawaban anda jarang terjadi sesuai dengan pernyataan.
 TP = Tidak Pernah, apabila jawaban anda sangat tidak sesuai dengan pernyataan.
4. Jika anda ingin mengganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada jawaban yang salah, kemudian berilah tanda silang (**X**) pada jawaban yang lebih sesuai dengan keadaan anda.
5. jawaban yang anda berikan akan dijaga dan dijamin kerahasiaannya.
6. Terimakasih atas perhatian dan kerjasama anda.

SELAMAT MENGERJAKAN



ES TUT MIR LEID

NO	PERNYATAAN	SS	S	J	TP
1.	Saya berkeinginan untuk berhenti merokok.				
2.	Saya menyisihkan sebagian uang saku saya untuk membeli rokok.				
3.	Setelah selesai makan saya tidak akan merokok.				
4.	Saya tidak mampu mengurangi pembelian rokok setiap minggunya.				
5.	Saya akan mengurangi kebiasaan merokok.				
6.	Demi persahabatan, saya akan terus merokok.				
7.	Jika sedang dalam masalah saya akan mengganti kebiasaan merokok dengan mengunyah permen.				
8.	Setiap hari saya akan menjalankan kebiasaan merokok.				
9.	Secara berangsur-angsur saya menghentikan kebiasaan merokok.				
10.	Saya tidak akan terkena penyakit, saya akan terus merokok.				
11.	Saat sedang berkumpul dengan keluarga saya akan menghindari kebiasaan merokok.				
12.	Dalam waktu satu tahun saya tidak bisa berhenti menghisap rokok.				
13.	Saya ingin terus merokok.				
14.	Karena keluarga selalu memberikan dukungan kepada saya, saya ingin berhenti merokok.				
15.	Saya akan merokok ketika menunggu kuliah.				
16.	Dalam seminggu saya berkeinginan mengurangi jumlah rokok yang saya hisap.				
17.	Kebiasaan merokok saya tidak dapat berhenti.				
18.	Saya akan berhenti merokok demi kesehatan tubuh.				
19.	Saat berada di cafe saya ingin merokok.				
20.	Dalam satu hari saya mampu menghisap satu batang rokok.				
21.	Secara teratur saya meningkatkan kebiasaan merokok.				
22.	Demi membangun relasi yang baik, saya akan berhenti merokok.				
23.	Saat berada di lingkungan kampus saya merokok.				
24.	Dalam 3 bulan kedepan saya mampu melakukan berbagai usaha untuk mengurangi kebiasaan merokok.				



**PETUNJUK PENGISIAN SKALA KECEMASAN TERHADAP
RESIKO KANKER SERVIKS**

7. Bacalah masing-masing pernyataan dengan teliti dan jawablah dengan sejujur-jujurnya tanpa dipengaruhi oleh siapapun.
8. Pilihlah salah satu jawaban dari empat jawaban yang tersedia dengan memberi tanda silang (**X**) pada pilihan yang sesuai dengan keadaan diri anda.

SS	S	TS	STS
----	---	----	-----

9. Pilihan jawaban yang tersedia sebagai berikut :
 - SS = Sangat Sesuai, apabila jawaban anda sangat sesuai dengan pernyataan.
 - S = Sesuai, apabila jawaban anda sesuai dengan pernyataan.
 - TS = Tidak Sesuai, apabila jawaban anda tidak sesuai dengan pernyataan.
 - STS = Sangat Tidak Sesuai, apabila jawaban anda sangat tidak sesuai dengan pernyataan.
10. Jika anda ingin mengganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada jawaban yang salah, kemudian berilah tanda silang (**X**) pada jawaban yang lebih sesuai dengan keadaan anda.
11. jawaban yang anda berikan akan dijaga dan dijamin kerahasiaannya.
12. Terimakasih atas perhatian dan kerjasama anda.

SELAMAT MENGERJAKAN

V\V

ES TUT MIR LEID

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Kanker serviks membuat saya takut.				
2.	Saya rasa jika orang lain membicarakan tentang masalah organ vital kewanitaan merupakan hal yang wajar.				
3.	Ujung-ujung jari saya terasa dingin, ketika saya mendengar tentang bahaya kanker serviks.				
4.	Keadaan perut saya normal, saat saya mendengar bahwa kanker serviks mengakibatkan kematian.				
5.	Saya mudah gelisah jika saya mendengar ataupun membaca berita tentang kanker serviks.				
6.	Meskipun alat kelamin saya mengeluarkan cairan yang berbau, saya tidak merasa cemas.				
7.	Saya merasa detak jantung saya menjadi cepat setelah saya tahu kanker serviks dapat menyebabkan kematian.				
8.	Pernafasan saya teratur walaupun mengetahui bahaya yang ditimbulkan kanker serviks.				
9.	Karena penyakit kanker serviks saya merasa tidak berdaya sebagai wanita.				
10.	Saya tidak merasa takut ketika mendengar penderita kanker serviks adalah wanita.				
11.	Saya mudah sekali berkeringat ketika saya membayangkan tentang resiko kanker serviks.				
12.	Saya tidak mengalami masalah pencernaan walupun merasa terancam dengan bahaya kanker serviks.				
13.	Saya merasa kurang percaya diri ketika saya mengalami keputihan yang terus menerus.				
14.	Resiko Kanker serviks tidak mengancam aktivitas keseharian saya.				
15.	Nafsu makan saya berkurang ketika saya tahu bahwa kanker serviks diderita oleh wanita.				
16.	Buang air kecil saya tetap normal walaupun mengetahui resiko kanker serviks.				
17.	Saya bingung bagaimana cara mencegah kanker serviks.				
18.	Dengan ancaman kanker serviks yang mengancam kaum wanita, saya sebagai wanita mampu berkonsentrasi pada hal-hal yang penting.				
19.	Pundak dan leher saya terasa pegal dan linu ketika saya mengetahui bahwa saya adalah salah satu wanita yang sewaktu-waktu dapat terkena kanker serviks.				
20.	Tidur saya tetap nyenyak, walaupun saya mengetahui saya dapat terjangkit kanker serviks.				
21.	Saya merasa tegang jika keadaan tubuh saya kurang sehat.				
22.	Saya merasa tidak akan tertimpa bahaya dari resiko kanker serviks.				
23.	Kepala saya terasa pusing ketika awal menstruasi saya tidak berjalan normal seperti biasanya.				
24.	Meskipun saya membaca berita tentang resiko kanker serviks pada wanita, badan saya tidak gemetar.				

LAMPIRAN B

**B-1 DATA UJI COBA SKALA
PENELITIAN INTENSI BERHENTI**

MEROKOK

**B-2 DATA UJI COBA SKALA
PENELITIAN KECEMASAN
TERHADAP RESIKO KANKER
SERVIKS**

LAMPIRAN B-1
DATA UJI COBA SKALA
PENELITIAN INTENSI BERHENTI
MEROKOK



	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24
1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	
2	3	2	2	2	3	4	1	1	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3
3	3	2	2	2	2	4	2	2	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3
4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4	2	4	2	2	2	3	3	2	2
5	3	2	2	3	3	2	1	2	3	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3
6	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2
7	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3
8	3	2	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3
9	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	1	3	3	2	2	4
10	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2
11	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	1	4	4	4	4	3	3	3	4	1	4	1	4	1
12	2	4	1	2	2	4	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2
13	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3
14	1	4	1	4	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2
15	4	1	4	1	3	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	2	4	2	2	3	2	2	2	2
16	2	3	1	4	2	4	2	2	3	4	2	3	3	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1
17	2	1	2	3	2	4	2	3	2	4	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	1
18	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	1	3	4	2	3	2	4	3	3	3	3	2	2
19	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	4	2	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3
20	2	2	2	3	2	4	1	3	2	4	3	2	3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3
21	3	2	1	2	3	4	2	2	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	1	4	3	1	2	1
22	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3
23	3	2	2	4	4	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3
24	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	1	1	3	3	4	4
25	4	2	2	3	2	1	2	4	2	1	3	2	4	4	3	3	2	4	1	4	3	4	1	3
26	2	2	3	4	3	4	1	3	2	4	4	3	3	1	4	3	1	3	2	4	4	1	2	3
27	4	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	4	1	3	2
28	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3
29	3	2	2	1	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	4	2	3	4	3	2	2
30	2	1	2	2	2	4	2	1	2	2	4	2	1	4	3	2	3	3	1	4	3	2	1	1

LAMPIRAN B-2

**DATA UJI COBA SKALA
PENELITIAN KECEMASAN
TERHADAP RESIKO KANKER
SERVIKS**



LAMPIRAN C

**C-1 UJI VALIDITAS DAN
RELIABILITAS INTENSI
BERHENTI MEROKOK**

**C-2 UJI VALIDITAS DAN
RELIABILITAS KECEMASAN
TERHADAP RESIKO KANKER
SERVIKS**

LAMPIRAN C-1

**UJI VALIDITAS DAN
RELIABILITAS INTENSI
BERHENTI MEROKOK**



Intensi Berhenti Merokok

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.826	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	60.33	68.299	.380	.820
y2	60.83	71.247	.228	.826
y3	60.93	71.651	.213	.826
y4	60.30	65.803	.537	.812
y5	60.53	65.913	.619	.809
y6	59.77	77.564	-.262	.842
y7	61.07	65.857	.614	.809
y8	60.57	65.840	.590	.810
y9	60.50	67.293	.586	.812
y10	60.07	72.547	.102	.832
y11	59.77	71.633	.176	.829
y12	60.53	72.120	.146	.830
y13	60.23	67.151	.581	.812
y14	60.23	67.426	.397	.819
y15	60.43	68.944	.389	.819
y16	60.43	66.254	.746	.807
y17	60.37	70.033	.337	.822
y18	60.27	65.995	.589	.810
y19	61.07	71.582	.214	.826
y20	60.17	78.351	-.305	.846
y21	59.90	68.507	.550	.814
y22	60.67	66.989	.480	.815
y23	60.90	69.128	.448	.818
y24	60.67	65.540	.618	.809

Level of Significant 5% = 0,296

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
63.07	74.823	8.650	24

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	38.93	55.444	.472	.881
y4	38.90	55.403	.457	.882
y5	39.13	54.671	.603	.875
y7	39.67	54.161	.638	.874
y8	39.17	54.764	.560	.877
y9	39.10	55.748	.586	.876
y13	38.83	55.523	.590	.876
y14	38.83	54.626	.484	.881
y15	39.03	57.826	.338	.886
y16	39.03	54.516	.778	.870
y17	38.97	58.309	.329	.886
y18	38.87	53.775	.656	.873
y21	38.50	57.224	.510	.879
y22	39.27	54.133	.586	.876
y23	39.50	57.569	.432	.882
y24	39.27	53.995	.630	.874

Level of Significant 5% = 0,296

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
41.67	62.644	7.915	16

LAMPIRAN C-2

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS KECEMASAN TERHADAP RESIKO KANKER SERVIKS



Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	64.87	81.154	.674	.894
x2	64.93	80.064	.752	.892
x3	64.60	83.283	.508	.898
x4	64.60	84.731	.429	.900
x5	64.30	84.079	.384	.901
x6	64.87	79.568	.632	.895
x7	64.63	82.585	.649	.895
x8	65.00	83.310	.428	.900
x9	64.57	88.116	.177	.904
x10	64.40	79.352	.774	.892
x11	64.80	85.200	.363	.901
x12	64.57	86.944	.255	.903
x13	64.60	78.731	.773	.891
x14	64.87	78.671	.693	.893
x15	65.23	83.771	.449	.899
x16	64.73	79.789	.681	.894
x17	64.80	87.200	.228	.904
x18	64.03	85.826	.401	.900
x19	64.60	85.559	.448	.899
x20	64.70	82.424	.501	.898
x21	64.87	83.775	.620	.896
x22	64.70	81.941	.614	.896
x23	64.60	89.421	.035	.908
x24	64.63	85.482	.496	.899

Level of Significant 5% = 0,296

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
67.50	90.397	9.508	24

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	53.40	71.421	.672	.907
x2	53.47	70.464	.745	.905
x3	53.13	73.430	.505	.911
x4	53.13	74.533	.449	.912
x5	52.83	74.764	.337	.915
x6	53.40	69.559	.657	.907
x7	53.17	72.695	.654	.908
x8	53.53	73.223	.442	.913
x10	52.93	69.444	.797	.904
x11	53.33	75.057	.374	.914
x13	53.13	69.085	.777	.904
x14	53.40	69.145	.687	.906
x15	53.77	73.564	.472	.912
x16	53.27	70.478	.653	.907
x18	52.57	75.978	.381	.913
x19	53.13	75.361	.467	.912
x20	53.23	72.392	.515	.911
x21	53.40	73.903	.616	.909
x22	53.23	72.185	.610	.908
x24	53.17	75.730	.466	.912

Level of Significant 5% = 0,296

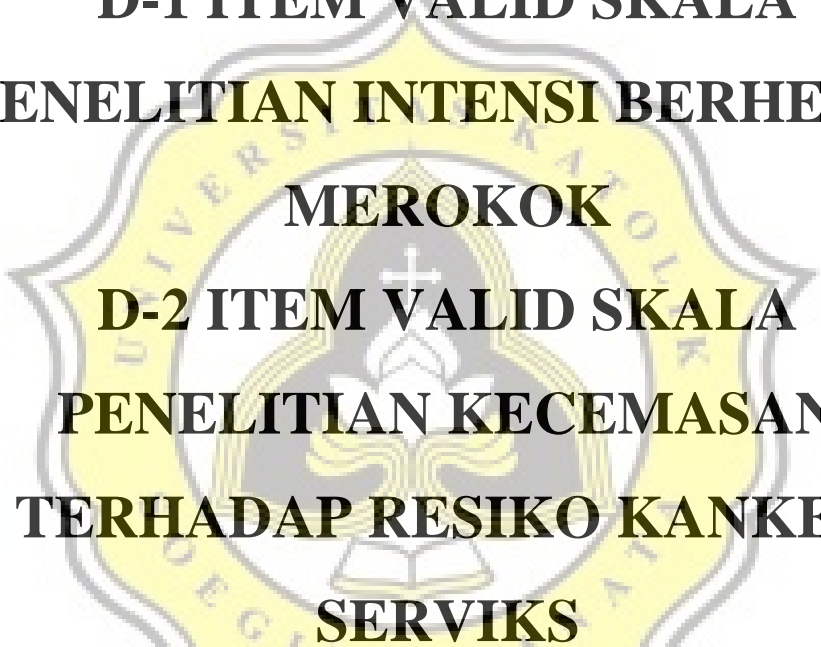
Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
56.03	80.102	8.950	20

LAMPIRAN D

**D-1 ITEM VALID SKALA
PENELITIAN INTENSI BERHENTI
MEROKOK**

**D-2 ITEM VALID SKALA
PENELITIAN KECEMASAN
TERHADAP RESIKO KANKER
SERVIKS**

The watermark logo of Universitas Pradiponegoro is a yellow shield-shaped emblem with a white border. Inside the shield, there is a central figure of a person with arms raised, holding a book. The text "UNIVERSITAS PRADIPONEGORO" is written in a circular path around the central figure, and "FACULTAS KEGURUAN DAN PENDIDIKAN" is written at the bottom of the shield.

LAMPIRAN D-1

ITEM VALID SKALA

PENELITIAN INTENSI BERHENTI

MEROKOK



No	y1	y4	y5	y7	y8	y9	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y21	y22	y23	y24	Total
----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	34
2	3	2	3	1	1	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	40
3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	43
4	3	2	2	2	3	2	3	3	4	2	4	2	3	3	2	2	42
5	3	3	3	1	2	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	3	44
6	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	38
7	3	3	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	41
8	3	3	3	1	2	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	42
9	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	4	45
10	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	39
11	1	4	1	3	4	1	4	4	4	3	3	3	4	1	4	1	45
12	2	2	2	2	3	2	2	2	4	3	4	3	4	3	3	2	43
13	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	42
14	1	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	46
15	4	1	3	2	3	3	3	2	3	2	4	2	2	2	2	2	40
16	2	4	2	2	2	3	3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	30
17	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	38
18	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	2	2	45
19	3	2	3	2	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	45
20	2	3	2	1	3	2	3	1	3	2	3	3	3	2	2	3	38
21	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	1	2	1	36
22	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	46
23	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	49
24	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	48
25	4	3	2	2	4	2	4	4	3	3	2	4	3	4	1	3	48
26	2	4	3	1	3	2	3	1	4	3	1	3	4	1	2	3	40
27	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	1	3	2	41
28	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	42
29	3	1	3	2	2	3	2	3	2	2	2	4	4	3	2	2	40
30	2	2	2	2	1	2	1	4	3	2	3	3	3	2	1	1	34

LAMPIRAN D-2

ITEM VALID SKALA PENELITIAN KECEMASAN TERHADAP RESIKO KANKER SERVIKS



No	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x10	x11	x13	x14	x15	x16	x18	x19	x20	x21	x22	x24	Total	
1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	42
2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	64
3	3	2	4	3	1	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	2	61

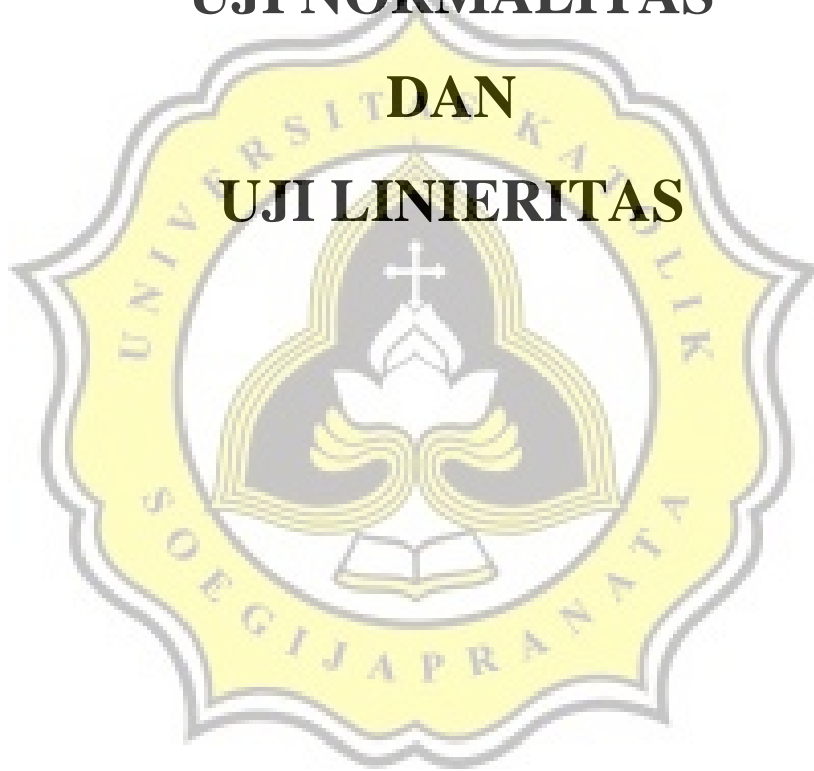
4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	54
5	2	2	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	64
6	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	50
7	4	3	3	3	4	4	4	1	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3	66
8	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	3	4	4	72
9	3	1	3	1	3	1	3	2	3	1	2	1	3	1	4	3	1	3	3	2	44
10	2	2	3	2	3	1	3	2	2	3	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	46
11	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	45
12	3	3	4	3	3	3	3	4	4	1	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	64
13	4	3	2	4	4	3	4	2	4	3	3	2	2	3	4	3	4	2	4	3	63
14	2	2	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	48
15	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	59
16	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	52
17	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	4	2	3	2	2	3	42
18	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	77
19	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	60
20	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	52
21	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	50
22	3	3	3	4	3	3	3	1	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	60
23	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	66
24	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	52
25	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	60
26	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	57
27	2	2	4	3	4	2	2	2	2	2	1	2	1	3	4	2	1	2	2	3	46
28	2	2	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2	1	3	4	4	2	3	2	3	52
29	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	52
30	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	2	3	3	2	61

LAMPIRAN E

UJI NORMALITAS

DAN

UJI LINIERITAS



Normalitas

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
--	---	------	----------------	---------	---------

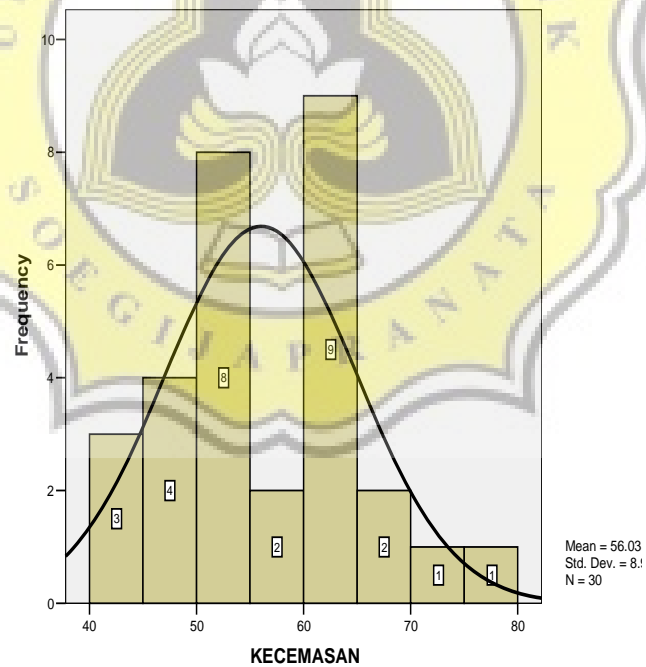
KECEMASAN	30	56.03	8.950	42	77
INTENSI	30	41.47	4.431	30	49

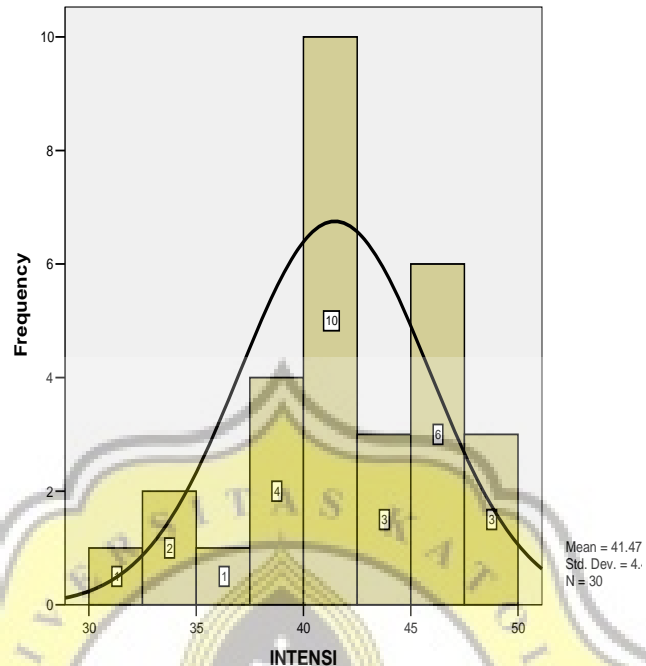
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		KECEMASAN	INTENSI
N		30	30
Normal Parameters(a,b)	Mean	56.03	41.47
	Std. Deviation	8.950	4.431
Most Extreme Differences	Absolute	.141	.104
	Positive	.141	.054
	Negative	-.105	-.104
Kolmogorov-Smirnov Z		<u>.770</u>	<u>.568</u>
Asymp. Sig. (2-tailed)		.594	.904

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.





Linieritas

Model Description

Model Name	MOD_5
Dependent Variable	1 INTENSI
Equation	1 Linear 2 Quadratic 3 Cubic
Independent Variable	KECEMASAN
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations	.0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	30
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

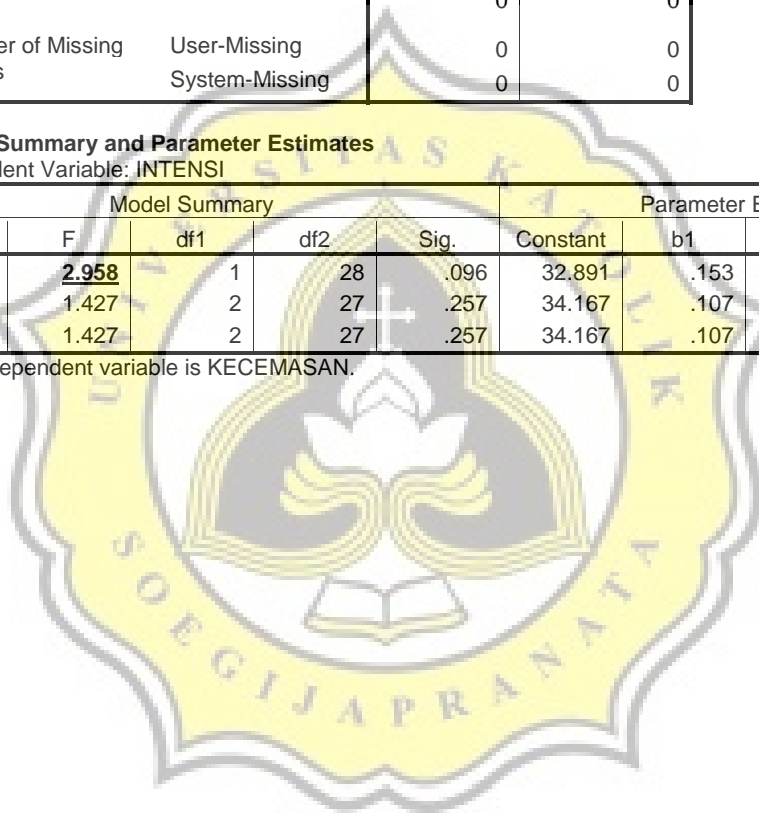
	Variables	
	Dependent	Independent
	INTENSI	KECEMASAN
Number of Positive Values	30	30
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	0	0
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

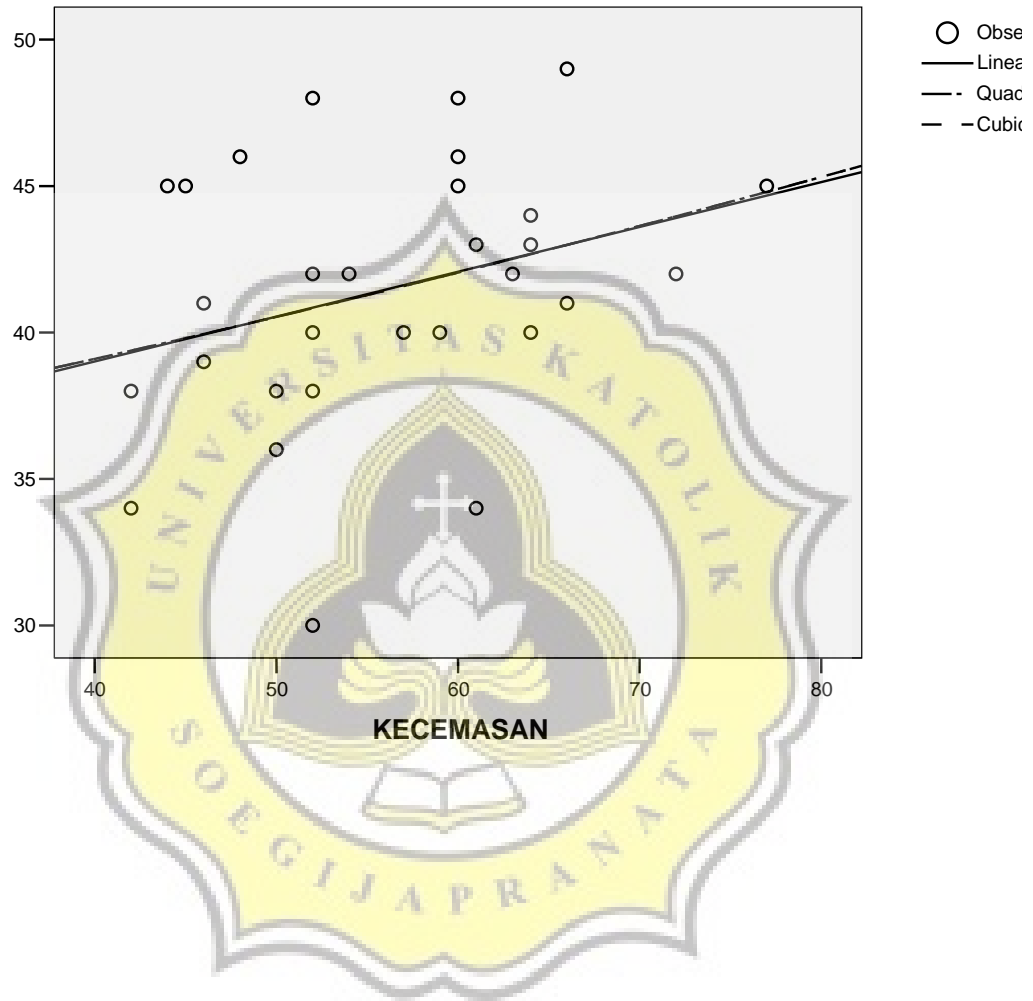
Dependent Variable: INTENSI

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.096	2.958	1	28	.096	32.891	.153		
Quadratic	.096	1.427	2	27	.257	34.167	.107	.000	
Cubic	.096	1.427	2	27	.257	34.167	.107	.000	.000

The independent variable is KECEMASAN.

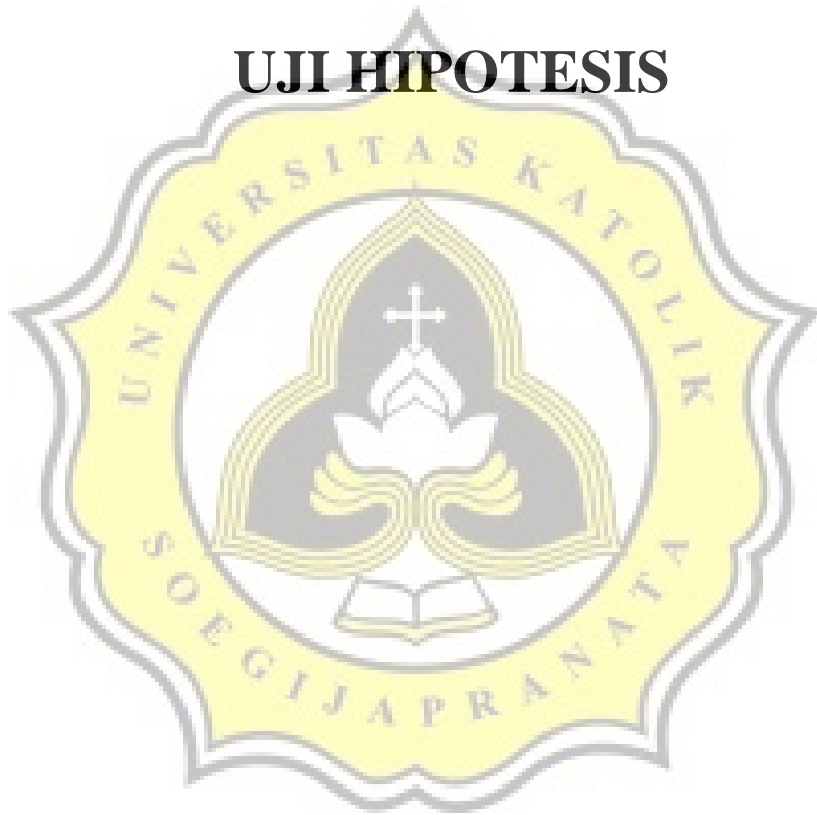


INTENSI



LAMPIRAN F

UJI HIPOTESIS



Uji Hipotesis

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KECEMASAN	56.03	8.950	30
INTENSI	41.47	4.431	30

Correlations

		KECEMASAN	INTENSI
KECEMASAN	Pearson Correlation	1	.309(*)
	Sig. (1-tailed)		.048
	N	30	30
INTENSI	Pearson Correlation	.309(*)	1
	Sig. (1-tailed)	.048	
	N	30	30

* Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

