





LAMPIRAN A

SKALA TRY OUT

A-1. GAYA HIDUP HEDONIS

A-2. KONSEP DIRI



Skala I

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Dimanapun saya berada saya senang menjadi pusat perhatian	SS	S	TS	STS
2	Saya selalu membeli HP keluaran terbaru walaupun harganya mahal.	SS	S	TS	STS
3	Saya selalu memilih sendiri barang-barang yang akan saya beli tanpa perlu meminta pendapat dari teman	SS	S	TS	STS
4	Meskipun teman-teman saya membeli sebuah barang, tapi saya tidak akan ikut membelinya jika saya merasa tidak membutuhkannya.	SS	S	TS	STS
5	Saya kurang suka berada di tempat keramaian	SS	S	TS	STS
6	Saya suka melakukan kegiatan yang sudah terencana dengan baik.	SS	S	TS	STS
7	Saya selalu mengikuti sesuatu yang sedang trend agar tidak dianggap ketinggalan jaman	SS	S	TS	STS
8	Saya lebih memilih belajar untuk ulangan besok walaupun teman-teman saya mengajak pergi main	SS	S	TS	STS
9	Jika saya melihat produk baru yang di iklankan di TV, saya langsung tertarik untuk mencobanya	SS	S	TS	STS
10	Saya membeli barang yang bermerk dan mahal untuk memenuhi gengsi saya	SS	S	TS	STS
11	Asal senang dengan barangnya saya pasti akan membelinya	SS	S	TS	STS
12	Saya senang apabila orang menganggap saya adalah trendsetter	SS	S	TS	STS
13	Saya selalu merencanakan terlebih dahulu barang	SS	S	TS	STS

	yang akan saya beli				
14	Saya menolak ajakan teman-teman untuk nongkrong di mall	SS	S	TS	STS
15	Saya senang berlama-lama di café bersama teman-teman saya	SS	S	TS	STS
16	Saya tidak terlalu memikirkan berapa jumlah uang yang harus saya keluarkan untuk membeli barang-barang yang saya suka.	SS	S	TS	STS
17	Saya selalu mempertimbangkan barang yang saya beli dari segi kegunaannya.	SS	S	TS	STS
18	Saya lebih sering pergi ke mall daripada ke toko buku	SS	S	TS	STS
19	Saya merasa lebih nyaman dengan penampilan yang sederhana.	SS	S	TS	STS
20	Saya lebih senang menghabiskan waktu di perpustakaan daripada di kantin sekolah	SS	S	TS	STS
21	Saya akan memilih pergi nonton dengan teman-teman walaupun ada tugas sekolah yang belum saya selesaikan	SS	S	TS	STS
22	Saya tidak selalu mengikuti trend mode apabila memang tidak cocok dengan saya	SS	S	TS	STS
23	Saya mudah terbujuk membeli sesuatu terlebih bila barang tersebut sedang di diskon	SS	S	TS	STS
24	Saya selalu berpikir panjang bila akan melakukan sesuatu	SS	S	TS	STS



A-2. KONSEP DIRI

Skala II

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya sudah merasa bersyukur dengan kondisi fisik saya saat ini	SS	S	TS	STS
2	Saya merasa aturan yang ada hanya mengekang kebebasan saya	SS	S	TS	STS
3	Saya puas dengan penampilan saya saat ini	SS	S	TS	STS
4	Saya malu bila harus tampil di depan umum	SS	S	TS	STS
5	Saya merasa penampilan saya saat ini kurang modis	SS	S	TS	STS
6	Saya sering merasa kesepian	SS	S	TS	STS
7	Saya senang apabila yang saya lakukan dapat berguna bagi orang lain	SS	S	TS	STS
8	Saya sering mengeluh tentang kekurangan saya	SS	S	TS	STS
9	Saya selalu berpikir positif terhadap diri saya	SS	S	TS	STS
10	Saya tetap merasa nyaman walaupun berada di lingkungan baru	SS	S	TS	STS
11	Saya merasa tidak mampu menyelesaikan masalah saya sendiri	SS	S	TS	STS
12	Dalam bertindak saya kurang memperhatikan baik buruknya	SS	S	TS	STS
13	Saya merasa tubuh saya kurang proporsional	SS	S	TS	STS
14	Saya senang menambah teman	SS	S	TS	STS
15	Saya selalu menghormati orang yang lebih tua	SS	S	TS	STS
16	Kekurangan yang ada pada tubuh saya sering membuat saya merasa terganggu	SS	S	TS	STS

17	Saya merasa kehadiran saya tidak terlalu penting bagi orang lain	SS	S	TS	STS
18	Saya memiliki banyak teman yang mendukung saya	SS	S	TS	STS
19	Saya tidak terlalu peduli dengan hal-hal yang tidak ada kaitannya dengan saya	SS	S	TS	STS
20	Saya menghargai diri saya apa adanya	SS	S	TS	STS
21	Saya sudah menjalankan ibadah dengan baik sesuai dengan ajaran agama saya	SS	S	TS	STS
22	Saya sering kesulitan berinteraksi dengan orang baru	SS	S	TS	STS
23	Saya bangga dengan wajah dan bentuk tubuh saya apa adanya	SS	S	TS	STS
24	Saya dapat menerima segala kekurangan dan kelebihan yang saya miliki	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN B

SKALA PENELITIAN

B-1. GAYA HIDUP HEDONIS

B-2. KONSEP DIRI

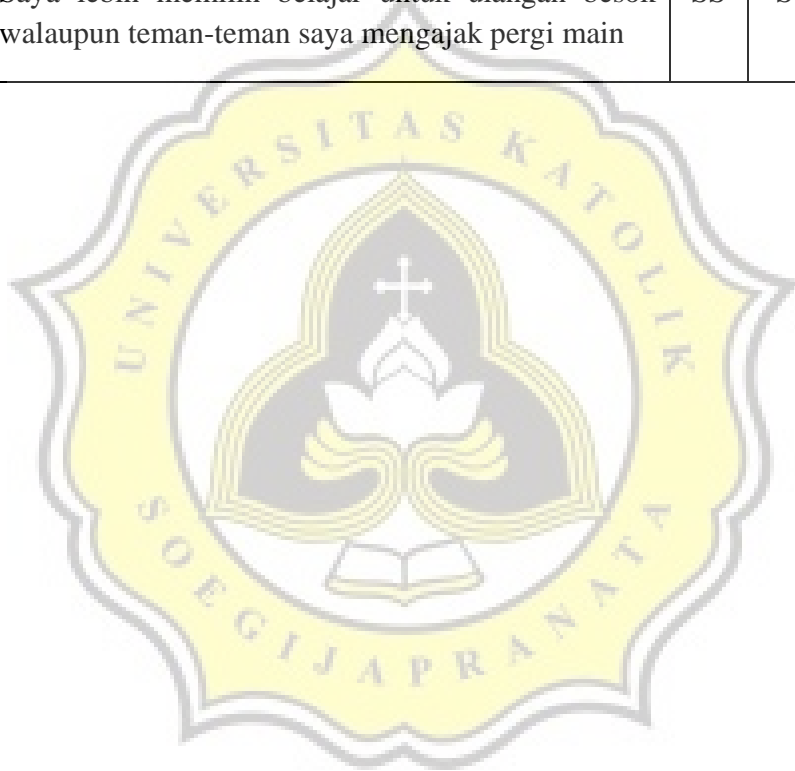


B-1. GAYA HIDUP HEDONIS

Skala I

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya kurang suka berada di tempat keramaian	SS	S	TS	STS
2	Asal senang dengan barangnya saya pasti akan membelinya	SS	S	TS	STS
3	Saya selalu membeli HP keluaran terbaru walaupun harganya mahal	SS	S	TS	STS
4	Saya senang apabila orang menganggap saya adalah trendsetter	SS	S	TS	STS
5	Saya suka melakukan kegiatan yang sudah terencana dengan baik	SS	S	TS	STS
6	Saya selalu mengikuti sesuatu yang sedang trend agar tidak dianggap ketinggalan jaman	SS	S	TS	STS
7	Saya lebih nyaman dengan penampilan yang sederhana	SS	S	TS	STS
8	Saya selalu merencanakan terlebih dahulu barang yang akan saya beli	SS	S	TS	STS
9	Saya tidak terlalu memikirkan berapa jumlah uang yang harus saya keluarkan untuk membeli barang-barang yang saya suka	SS	S	TS	STS
10	Saya akan memilih pergi nonton dengan teman-teman walaupun ada tugas sekolah yang belum saya selesaikan	SS	S	TS	STS
11	Saya selalu berpikir panjang bila akan melakukan sesuatu	SS	S	TS	STS
12	Saya membeli barang yang bermerk dan mahal untuk memenuhi gengsi saya	SS	S	TS	STS

13	Saya mudah terbujuk membeli sesuatu terlebih bila barang tersebut sedang di diskon	SS	S	TS	STS
14	Saya selalu mempertimbangkan barang yang saya beli dari segi kegunaannya	SS	S	TS	STS
15	Saya senang berlama-lama di café bersama teman-teman saya	SS	S	TS	STS
16	Saya lebih memilih belajar untuk ulangan besok walaupun teman-teman saya mengajak pergi main	SS	S	TS	STS

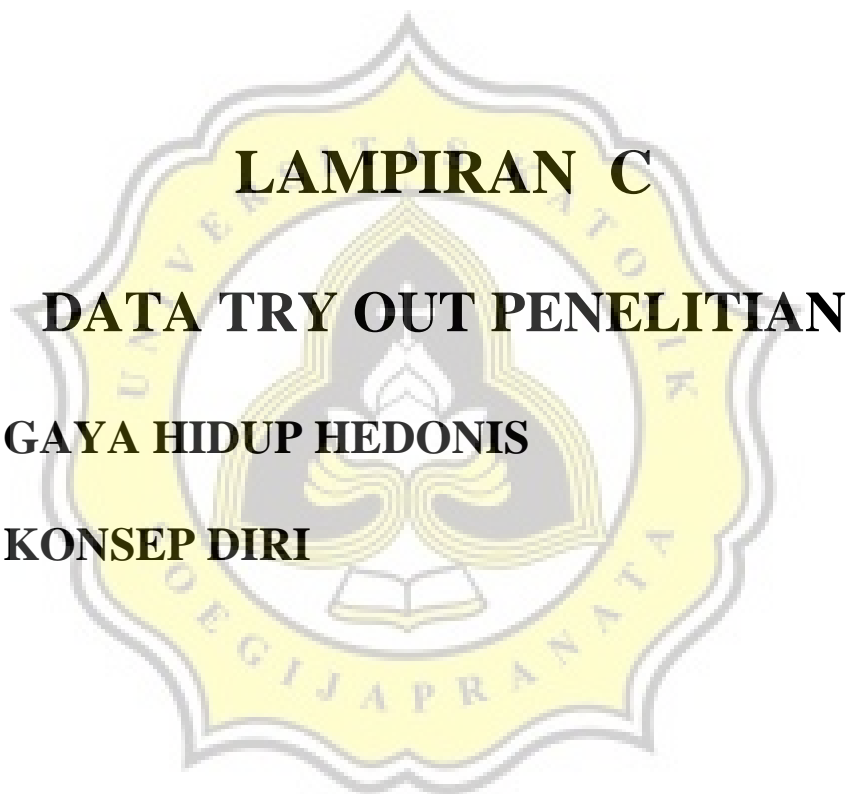




B-2. KONSEP DIRI

Skala II

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya selalu menghormati orang yang lebih tua	SS	S	TS	STS
2	Saya sering merasa kesepian	SS	S	TS	STS
3	Saya puas dengan penampilan saya saat ini	SS	S	TS	STS
4	Saya tetap merasa nyaman walaupun berada di lingkungan baru	SS	S	TS	STS
5	Saya merasa penampilan saya saat ini kurang modis	SS	S	TS	STS
6	Saya selalu berpikir positif terhadap diri saya	SS	S	TS	STS
7	Saya bangga dengan wajah dan bentuk tubuh saya apa adanya	SS	S	TS	STS
8	Saya senang menambah teman	SS	S	TS	STS
9	Saya menghargai diri saya apa adanya	SS	S	TS	STS
10	Saya merasa kehadiran saya tidak terlalu penting bagi orang lain	SS	S	TS	STS
11	Saya merasa tubuh saya kurang proporsional	SS	S	TS	STS
12	Saya memiliki banyak teman yang mendukung saya	SS	S	TS	STS
13	Saya dapat menerima segala kekurangan dan kelebihan saya apa adanya	SS	S	TS	STS
14	Saya sering merasa kesulitan berinteraksi dengan orang baru	SS	S	TS	STS
15	Kekurangan yang ada pada tubuh saya sering membuat saya merasa terganggu	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN C

DATA TRY OUT PENELITIAN

C-1. GAYA HIDUP HEDONIS

C-2. KONSEP DIRI

C-1. GAYA HIDUP HEDONIS



ITEM TOTAL TRY OUT GAYA HIDUP HEDONIS

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17
1	3	2	2	1	4	2	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3
2	4	2	2	1	2	1	2	3	3	1	4	4	1	3	3	4	2
3	2	2	3	1	3	1	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2
4	4	2	3	1	4	3	2	2	1	2	4	4	4	4	4	4	3
5	4	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2
6	3	1	4	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	3	3	2	2
7	2	2	3	1	3	2	4	4	2	2	3	4	4	3	4	3	3
8	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3
9	2	3	2	2	3	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	1	2
10	2	1	3	1	2	1	2	2	2	2	3	1	1	3	3	1	2
11	2	1	3	1	3	1	3	2	1	1	2	3	1	4	3	2	2
12	3	1	3	1	1	2	2	1	2	1	1	3	2	3	2	1	1
13	2	2	3	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	2
14	3	1	3	2	2	1	3	1	2	1	2	4	2	3	2	1	2
15	4	1	1	2	2	2	3	2	3	2	3	1	1	2	2	1	3
16	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	4	3	2	1
17	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3	3	1	2
18	3	1	3	1	3	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2
19	4	1	1	2	2	2	3	2	2	2	4	4	1	2	4	2	2
20	2	1	3	1	3	1	2	1	1	1	4	3	3	3	1	1	1
21	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2
22	3	3	3	1	3	1	3	1	2	2	4	2	1	4	4	4	2
23	3	2	2	1	3	1	4	2	2	2	4	4	2	4	4	1	2
24	1	1	3	2	3	1	2	2	1	1	4	1	2	4	3	1	1
25	2	2	4	1	2	1	4	3	2	2	4	3	2	4	4	3	3
26	3	3	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3
27	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2
28	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	1	2	3	3	1
29	3	1	2	1	2	1	3	3	1	1	1	2	1	4	4	2	1
30	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
31	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2
32	3	2	3	1	2	2	2	4	2	2	3	2	2	3	4	2	2
33	3	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	4	3	1	1
34	1	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	3	3	3	3	2
35	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	4	3	3
36	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2

37	2	2	1	1	2	1	3	2	3	2	3	4	1	2	4	2	2
38	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2
39	3	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	2	3	4	4	4	3



Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24
4	2	4	2	2	3	3
3	3	1	2	1	3	2
3	2	3	2	2	3	2
2	2	4	4	1	4	4
3	1	3	3	2	2	2
3	1	4	2	2	3	2
4	2	4	4	2	3	3
2	2	4	3	2	3	2
3	2	3	2	2	2	2
3	2	3	2	1	2	1
2	1	3	1	1	2	1
3	1	3	2	2	3	1
4	2	2	2	2	2	1
3	2	2	1	2	3	2
3	1	2	2	4	2	4
4	2	4	2	2	2	2
1	1	2	2	2	2	2
3	2	4	2	2	2	1
2	2	2	1	4	3	1
3	1	2	4	1	1	2
2	2	3	3	1	3	3
4	3	3	2	2	3	2
4	2	4	4	3	4	2
2	1	1	2	1	1	1
4	2	4	3	1	4	2
4	3	3	3	1	4	3
4	3	3	2	2	4	2
2	1	3	1	1	2	2
4	1	4	1	1	4	2
3	2	3	2	1	3	2
3	2	3	2	2	4	2
4	2	4	4	1	3	1
3	2	4	2	2	2	1
2	2	2	2	2	2	2
3	2	3	3	2	2	3
4	1	4	2	1	4	2
4	2	4	3	1	3	3

3	2	4	2	2	3	2
4	3	4	4	3	3	2





C-2. KONSEP DIRI

ITEM TOTAL TRY OUT SKALA KONSEP DIRI

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	4	3	4	3	3	4	4	2	4	2	2	2	2	4	4	3	3
2	4	1	4	3	3	2	4	2	3	2	2	4	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	2	3	4	3	3	4
5	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4
6	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
7	3	3	3	4	3	4	4	3	2	2	3	2	3	4	4	4	3
8	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4
10	2	2	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	2	4	3	2	3
11	3	3	2	2	2	3	4	1	3	2	3	2	2	4	4	3	2
12	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	4	2	3
13	4	3	4	2	3	4	3	2	3	1	3	2	3	4	4	2	3
14	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
15	4	1	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	2
16	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4
17	4	3	4	2	2	2	4	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3
18	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	2
19	4	1	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	1	2
20	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3
21	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3
22	4	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	2	2	4	3	3	3
23	4	1	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3
24	4	2	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	2	4	4	2	4
25	4	3	4	1	3	2	4	4	3	3	1	3	3	4	4	3	3
26	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3
27	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4
28	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	1	3	3	3	3	3
29	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3
30	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
31	4	2	2	4	3	2	4	2	2	1	3	2	1	3	2	1	2
32	3	3	3	3	2	2	4	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3
33	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3
34	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3
35	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	4	3	2	2
36	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3

37	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	2	2	4	4	4	4
38	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
39	1	1	2	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3



X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24
3	3	4	3	2	4	4
4	1	4	3	3	4	3
4	3	4	3	3	3	3
4	2	4	3	3	4	4
4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	3
3	3	3	2	2	3	3
4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3
3	2	4	3	1	3	3
4	2	3	4	1	3	3
3	3	4	3	2	4	4
3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	3	3	1	4
4	3	4	4	3	3	4
3	2	4	3	1	3	3
3	3	4	3	4	4	4
4	2	3	3	3	2	3
3	3	4	4	4	4	4
4	3	3	3	2	3	3
3	3	4	3	3	4	4
4	3	4	4	3	4	4
4	1	4	4	4	3	4
3	2	3	3	3	4	3
3	3	4	3	3	4	3
4	3	3	3	3	2	2
3	2	3	3	1	3	3
4	1	4	4	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3
2	4	2	3	1	3	2
4	3	3	2	3	3	3
4	3	4	3	3	3	3
3	2	3	3	2	3	3
3	2	3	3	2	2	2
3	2	3	2	3	3	3
4	1	4	2	4	4	4

3	2	3	3	3	3	3
4	2	3	3	3	3	3



LAMPIRAN D

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

D-1. GAYA HIDUP HEDONIS

D-2. KONSEP DIRI





D-1. GAYA HIDUP HEDONIS

Skala Gaya Hidup Hedonis

Putaran 1

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.831	24

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
56.46	70.413	8.391	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	53.85	65.765	.318	.827
Y2	54.69	62.166	.658	.813
Y3	53.95	70.418	<u>-.043</u>	.840
Y4	54.85	68.923	<u>.093</u>	.835
Y5	53.87	65.430	.413	.823
Y6	54.77	66.972	.305	.827
Y7	53.79	64.746	.491	.821
Y8	54.26	64.301	.449	.822
Y9	54.49	67.204	<u>.252</u>	.829
Y10	54.72	64.155	.534	.819
Y11	53.54	64.992	.349	.826
Y12	53.87	64.220	.353	.826
Y13	54.44	62.989	.502	.819
Y14	53.31	67.798	<u>.181</u>	.832
Y15	53.38	64.453	.390	.824
Y16	54.21	61.273	.543	.816
Y17	54.41	63.090	.672	.815
Y18	53.36	65.289	.336	.826
Y19	54.62	65.296	.464	.822
Y20	53.33	65.491	<u>.285</u>	.829
Y21	54.10	62.305	.512	.818
Y22	54.69	69.429	<u>.029</u>	.838
Y23	53.69	62.534	.539	.817
Y24	54.44	64.200	.450	.822

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 $r_{5\%} = 0,300$

Putaran 2 Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

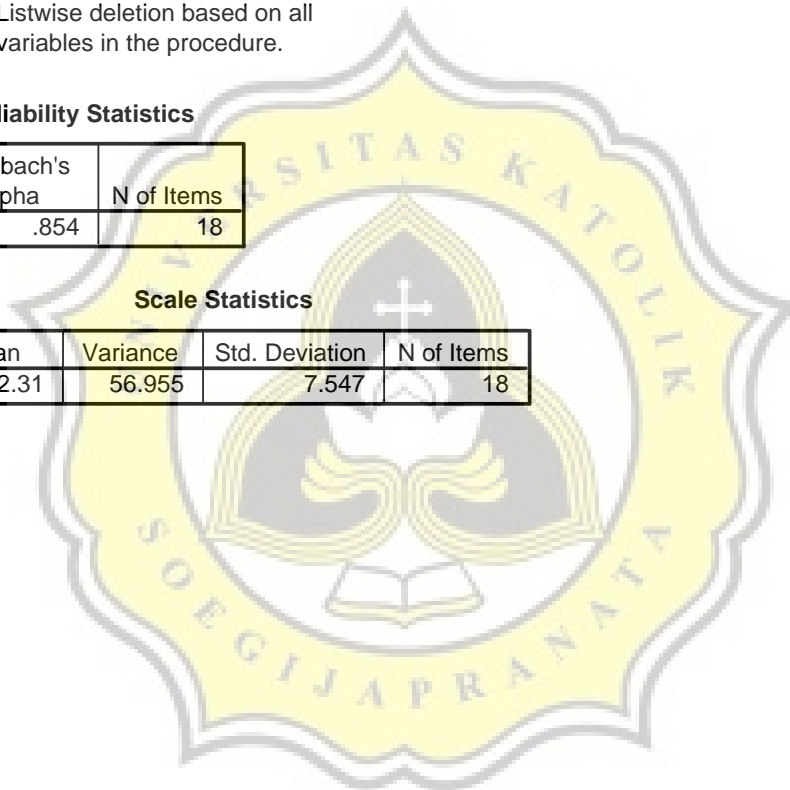
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.854	18

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
42.31	56.955	7.547	18



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	39.69	52.955	<u>.298</u>	.853
Y2	40.54	49.623	.649	.838
Y5	39.72	52.524	.405	.849
Y6	40.62	53.874	.300	.852
Y7	39.64	52.341	.436	.847
Y8	40.10	51.094	.481	.845
Y10	40.56	51.410	.524	.844
Y11	39.38	51.506	.394	.849
Y12	39.72	50.418	.425	.849
Y13	40.28	50.629	.468	.846
Y15	39.23	51.603	.385	.850
Y16	40.05	48.260	.579	.840
Y17	40.26	50.406	.668	.839
Y18	39.21	52.852	<u>.288</u>	.854
Y19	40.46	52.308	.467	.846
Y21	39.95	49.576	.516	.844
Y23	39.54	50.097	.516	.844
Y24	40.28	50.839	.497	.845

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 $r_{5\%} = 0,300$

Putaran 3 Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

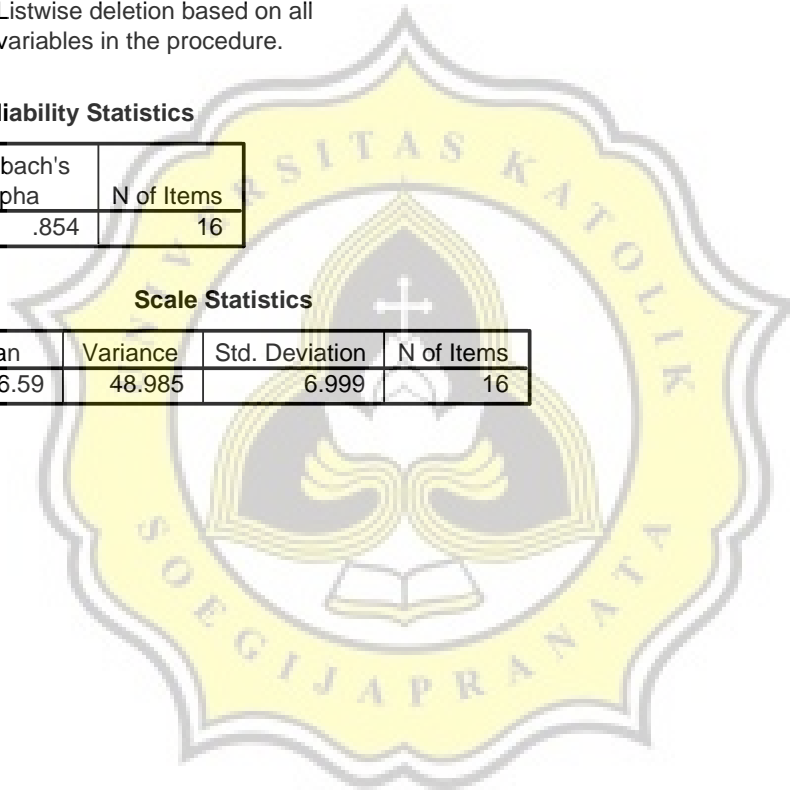
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.854	16

Scale Statistics

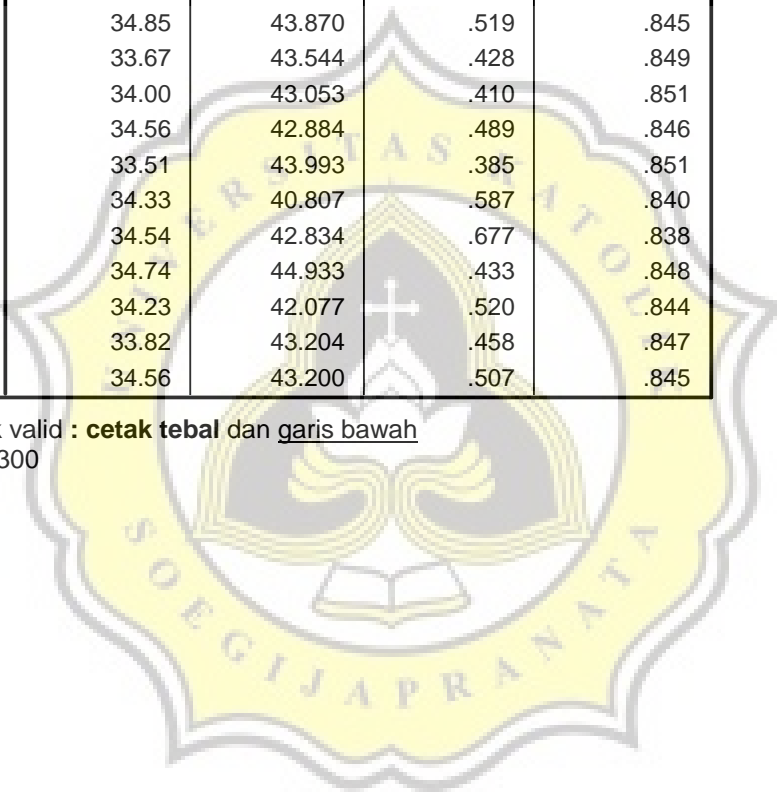
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
36.59	48.985	6.999	16



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y2	34.82	42.204	.646	.838
Y5	34.00	44.632	.430	.848
Y6	34.90	45.937	.321	.853
Y7	33.92	44.810	.421	.849
Y8	34.38	43.559	.478	.846
Y10	34.85	43.870	.519	.845
Y11	33.67	43.544	.428	.849
Y12	34.00	43.053	.410	.851
Y13	34.56	42.884	.489	.846
Y15	33.51	43.993	.385	.851
Y16	34.33	40.807	.587	.840
Y17	34.54	42.834	.677	.838
Y19	34.74	44.933	.433	.848
Y21	34.23	42.077	.520	.844
Y23	33.82	43.204	.458	.847
Y24	34.56	43.200	.507	.845

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 $r_{5\%} = 0,300$





D-2. KONSEP DIRI

Skala Konsep diri

Putaran 1

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.828	24

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
72.59	54.775	7.401	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	69.15	51.818	<u>.236</u>	.828
X2	69.95	52.892	<u>.113</u>	.834
X3	69.33	50.439	.403	.821
X4	69.87	53.273	<u>.084</u>	.835
X5	69.54	50.623	.482	.818
X6	69.56	48.673	.507	.816
X7	68.97	52.026	.313	.824
X8	69.82	51.625	<u>.282</u>	.825
X9	69.49	50.256	.452	.819
X10	69.90	49.621	.401	.821
X11	69.79	50.746	.335	.823
X12	70.05	51.471	<u>.290</u>	.825
X13	69.92	51.020	.305	.825
X14	69.03	50.710	.478	.819
X15	69.28	51.313	.323	.824
X16	69.82	46.520	.657	.807
X17	69.54	50.097	.504	.817
X18	69.18	50.993	.404	.821
X19	70.05	55.629	<u>-.126</u>	.844
X20	69.13	49.694	.610	.814
X21	69.51	51.993	.325	.824
X22	69.92	47.126	.578	.811
X23	69.38	48.506	.598	.812
X24	69.36	49.289	.628	.813

item tidak valid : **cetak tebal dan garis bawah**
 $r_{5\%} = 0,300$

Putaran 2 Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

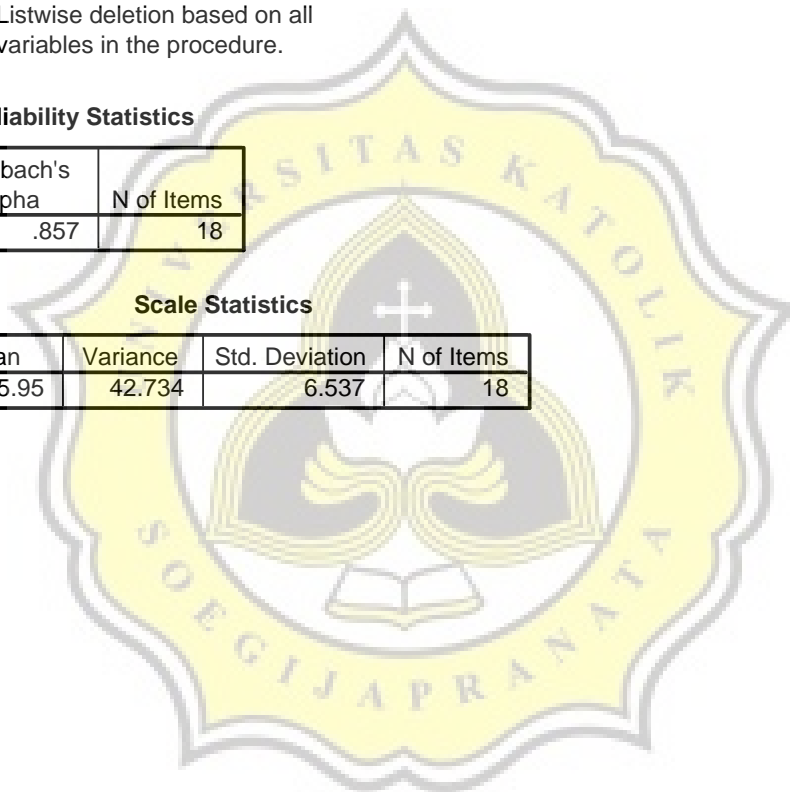
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.857	18

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
55.95	42.734	6.537	18



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3	52.69	38.955	.393	.853
X5	52.90	38.989	.491	.849
X6	52.92	37.389	.499	.849
X7	52.33	40.596	<u>.266</u>	.857
X9	52.85	38.239	.516	.848
X10	53.26	37.933	.422	.853
X11	53.15	39.713	<u>.269</u>	.859
X13	53.28	39.208	.323	.857
X14	52.38	39.085	.484	.850
X15	52.64	39.341	.361	.854
X16	53.18	35.467	.654	.840
X17	52.90	38.568	.506	.849
X18	52.54	39.045	.449	.851
X20	52.49	37.941	.656	.843
X21	52.87	40.483	<u>.290</u>	.857
X22	53.28	36.155	.558	.846
X23	52.74	37.196	.596	.844
X24	52.72	37.576	.674	.842

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 $r_{5\%} = 0,300$

Putaran 3 Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

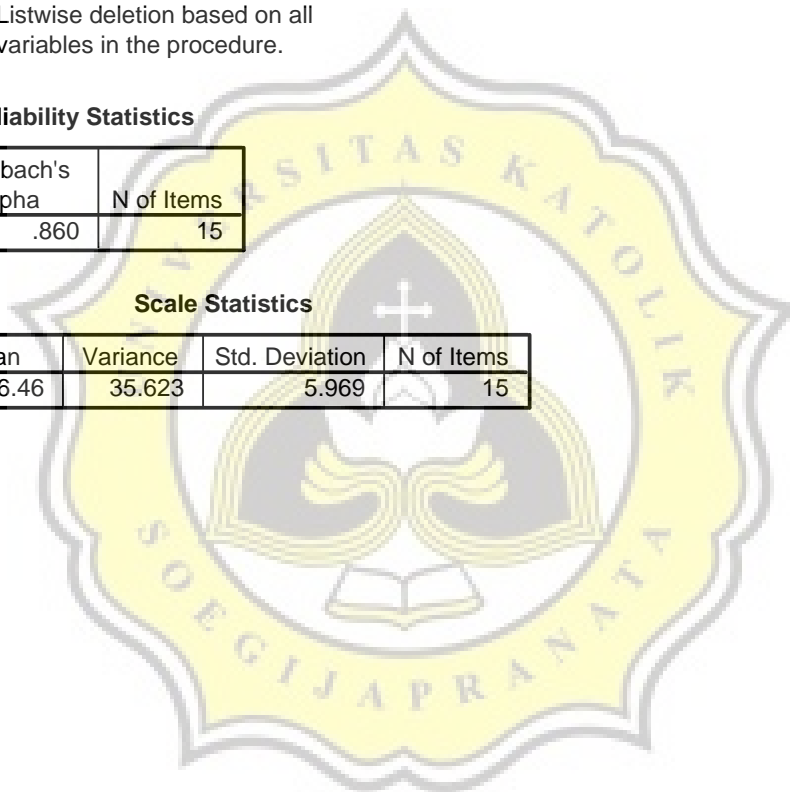
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	15

Scale Statistics

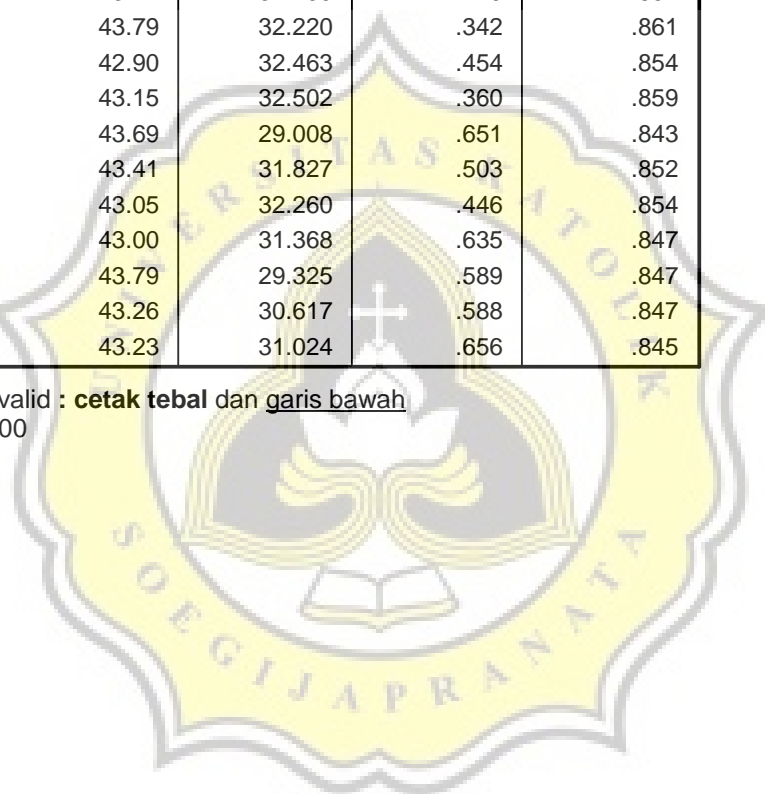
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
46.46	35.623	5.969	15



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3	43.21	31.957	.419	.856
X5	43.41	32.038	.517	.852
X6	43.44	30.989	.465	.854
X9	43.36	31.289	.548	.850
X10	43.77	31.235	.419	.857
X13	43.79	32.220	.342	.861
X14	42.90	32.463	.454	.854
X15	43.15	32.502	.360	.859
X16	43.69	29.008	.651	.843
X17	43.41	31.827	.503	.852
X18	43.05	32.260	.446	.854
X20	43.00	31.368	.635	.847
X22	43.79	29.325	.589	.847
X23	43.26	30.617	.588	.847
X24	43.23	31.024	.656	.845

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 $r < 5\% = 0,300$



LAMPIRAN E

DATA ITEM VALID

E-1. GAYA HIDUP HEDONIS

E-2. KONSEP DIRI



E-1. GAYA HIDUP HEDONIS



DATA PENELITIAN SKALA GAYA HIDUP HEDONIS

NO.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	TOTAL
1	2	2	1	3	1	2	2	2	1	3	2	2	4	2	3	3	35
2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	4	3	3	4	42
3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	32
4	2	1	4	3	1	3	2	1	3	2	2	3	3	1	4	2	37
5	2	2	2	3	1	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	33
6	2	3	3	3	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	33
7	3	3	2	3	1	4	2	2	3	2	1	2	3	1	4	1	37
8	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	3	2	33
9	4	3	2	2	2	3	2	3	3	1	2	1	3	2	2	1	36
10	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	35
11	1	2	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	34
12	2	2	1	3	1	4	2	1	2	2	2	1	4	2	4	1	34
13	3	3	1	3	1	4	1	2	2	1	1	2	4	1	2	1	32
14	3	3	1	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	38
15	2	2	1	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	33
16	2	2	1	2	2	3	2	2	3	3	2	1	2	2	3	2	34
17	4	4	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	4	1	1	1	30
18	2	2	2	3	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	33
19	3	4	2	3	1	4	2	2	3	3	2	3	4	2	4	2	44
20	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	41
21	3	3	2	3	1	4	3	2	2	3	3	2	3	3	4	2	43
22	2	3	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	36
23	2	2	1	2	3	2	2	1	3	2	3	1	3	2	4	3	36
24	2	4	1	3	1	3	2	2	2	3	1	2	3	1	3	3	36
25	3	2	1	4	2	3	2	3	1	1	2	3	4	1	4	1	37
26	1	3	2	4	1	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2	1	36
27	2	2	2	4	1	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	39
28	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	3	2	27
29	2	2	1	3	1	3	2	2	2	2	1	1	3	2	3	1	31
30	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	4	2	33
31	2	4	3	2	2	3	3	2	4	2	1	3	4	1	2	1	39
32	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	36
33	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	35

34	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	34
35	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	3	2	2	35
36	4	2	1	4	1	4	1	3	2	4	2	1	3	2	4	41
37	3	2	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	3	38
38	3	3	2	2	1	3	2	2	3	4	2	2	3	3	2	40
39	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	40
40	2	3	2	3	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	3	34
41	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	45
42	3	2	2	3	1	2	2	3	2	1	2	2	3	2	3	35
43	1	2	1	1	2	3	2	3	2	1	2	3	2	3	3	34
44	2	4	4	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	4	2	47
45	4	3	1	4	1	2	1	1	2	2	2	1	3	2	3	33
46	2	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	3	1	2	26
47	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	38
48	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	34
49	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	38
50	3	4	2	4	2	3	2	3	2	4	3	2	4	2	4	48
51	2	4	1	3	1	3	1	2	2	2	1	2	3	1	1	30
52	2	2	1	2	2	2	2	2	1	3	2	1	2	2	4	33
53	4	3	3	3	4	3	1	4	2	3	3	2	1	3	4	47
54	3	4	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	4	37
55	2	2	1	1	2	3	1	2	1	3	2	1	3	2	4	33
56	3	3	1	4	1	3	2	1	1	2	1	2	3	1	2	31
57	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	31
58	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	35
59	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	35
60	4	2	1	2	2	1	1	2	3	3	2	1	2	2	4	34
61	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	40
62	3	3	1	2	2	3	2	1	1	2	2	1	2	2	4	33
63	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	39
64	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	3	39
65	1	2	1	2	2	3	3	2	1	1	2	2	3	1	3	32
66	2	3	1	3	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	42
67	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	35
68	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	33
69	2	2	1	3	1	2	3	2	1	3	2	1	3	1	3	32
70	3	1	1	3	3	2	2	3	1	2	2	1	1	2	3	33
71	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	2	2	1	2	29



E-2. KONSEP DIRI

34	4	1	2	2	2	1	1	3	2	2	2	4	3	2	2	33
35	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	2	47
36	2	3	3	2	4	4	3	4	3	4	2	4	3	1	3	45
37	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	43
38	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	48
39	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
40	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	2	3	47
41	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	4	50
42	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	41
43	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	2	2	3	43
44	3	4	3	3	3	4	3	1	2	3	4	1	3	2	4	43
45	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	50
46	4	2	3	3	2	2	2	3	4	4	1	4	3	2	2	41
47	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	2	3	48
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	47
49	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	47
50	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	56
51	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	3	51
52	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	2	2	45
53	3	1	3	4	2	3	3	4	3	4	2	4	4	4	3	47
54	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	51
55	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	50
56	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	2	3	2	4	48
57	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2	4	2	3	45
58	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	49
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	44
60	4	2	2	3	2	2	3	4	4	3	1	3	3	2	2	40
61	3	2	4	2	2	3	4	4	3	2	2	1	1	4	4	41
62	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	46
63	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	38
64	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	38
65	4	2	2	1	2	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	38
66	4	4	2	2	2	4	3	4	4	4	2	4	3	3	2	47
67	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	39
68	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	41
69	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	2	2	2	37
70	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	41
71	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	45

72	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	41
73	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	49
74	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	36
75	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	41
76	4	2	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3	4	2	2	44
77	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	51
78	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	38
79	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	45
80	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	42
81	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	35
82	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	42
83	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	48
84	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	41
85	4	2	3	2	2	2	2	4	4	2	4	3	4	2	3	43
86	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
87	3	3	3	2	2	2	3	1	3	4	2	3	4	3	3	41
88	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	3	2	4	2	39
89	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	47
90	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	43
91	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	31
92	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	30
93	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	48
94	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	31
95	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	28
96	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	48
97	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	31
98	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	28
99	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	49
100	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	25



LAMPIRAN F
UJI NORMALITAS

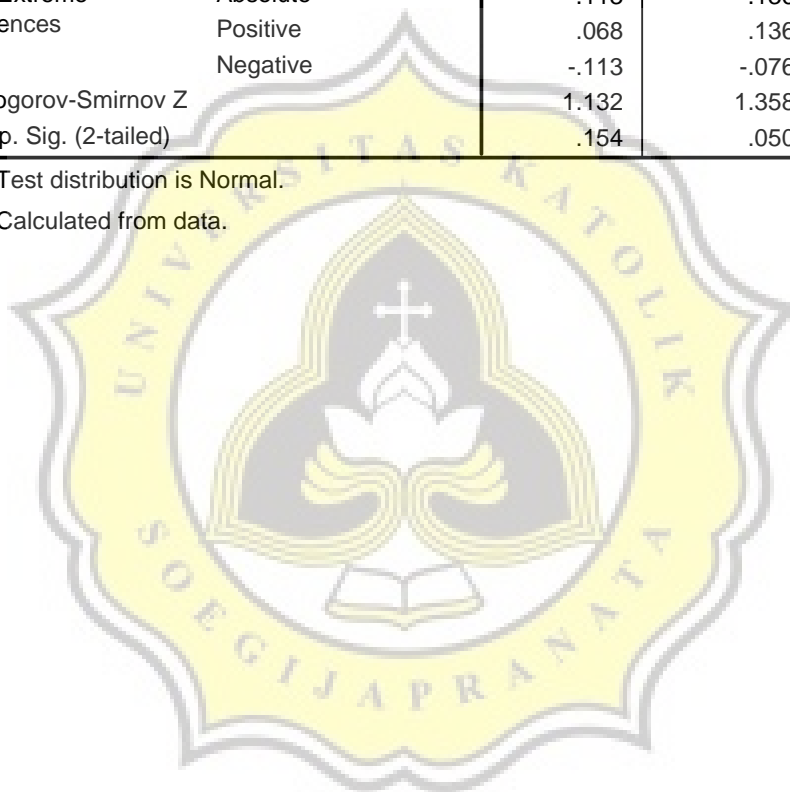
NPar Tests

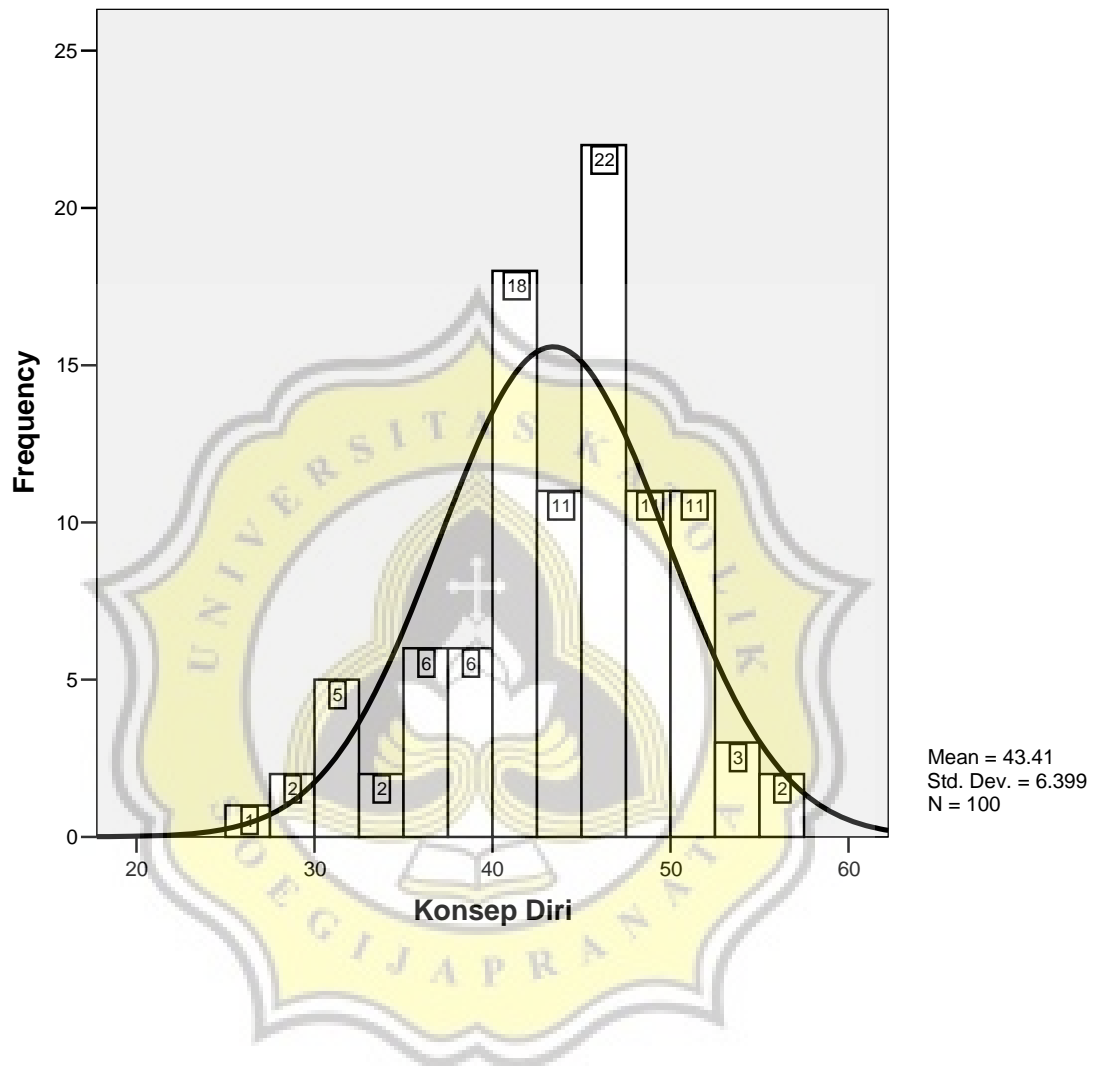
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

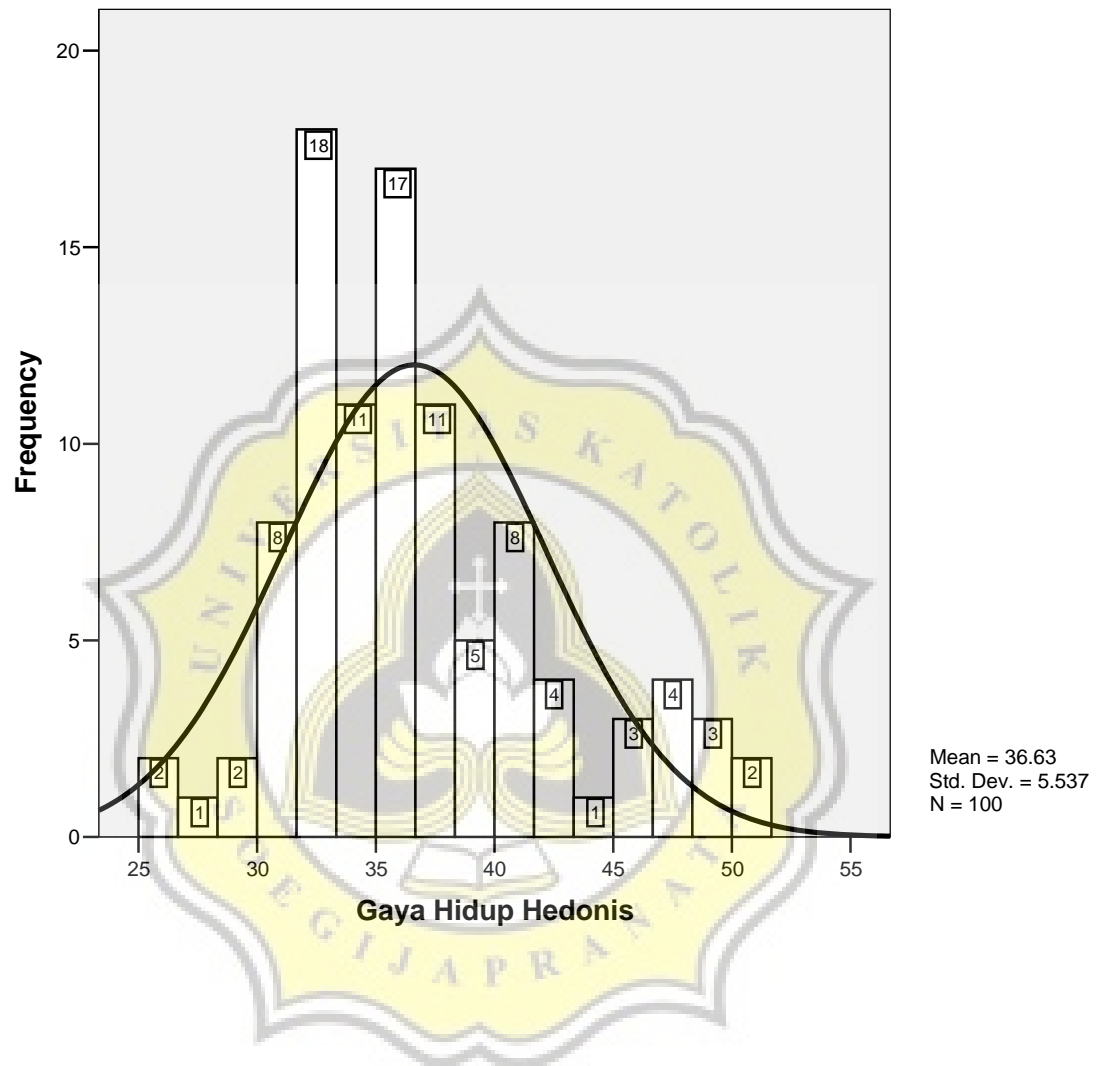
		Konsep Diri	Gaya Hidup Hedonis
N		100	100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	43.41	36.63
	Std. Deviation	6.399	5.537
Most Extreme Differences	Absolute	.113	.136
	Positive	.068	.136
	Negative	-.113	-.076
Kolmogorov-Smirnov Z		1.132	1.358
Asymp. Sig. (2-tailed)		.154	.050

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Graph

Graph



Curve Fit

Variable Processing Summary

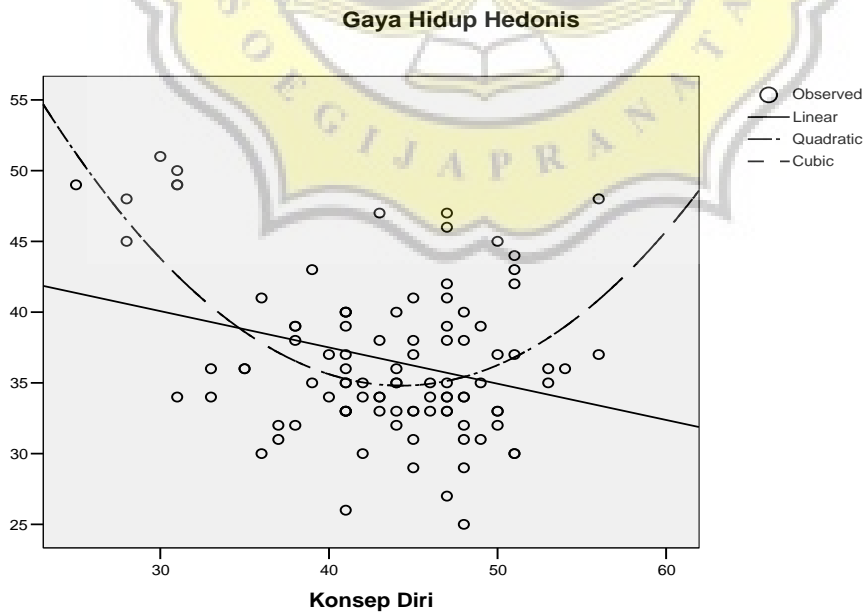
	Variables	
	Dependent	Independent
	Gaya Hidup Hedonis	Konsep Diri
Number of Positive Values	100	100
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Gaya Hidup Hedonis

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.088	9.440	1	98	.003	47.764	-.256		
Quadratic	.273	18.227	2	97	.000	121.351	-3.909	.044	
Cubic	.273	18.227	2	97	.000	121.351	-3.909	.044	.000

The independent variable is Konsep Diri.





LAMPIRAN H
UJI HIPOTESIS

Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Konsep Diri	43.41	6.399	100
Gaya Hidup Hedonis	36.63	5.537	100

Correlations

		Konsep Diri	Gaya Hidup Hedonis
Konsep Diri	Pearson Correlation	1	-.296**
	Sig. (1-tailed)		.001
	N	100	100
Gaya Hidup Hedonis	Pearson Correlation	-.296**	1
	Sig. (1-tailed)	.001	
	N	100	100

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

