

LAMPIRAN



LAMPIRAN A SKALA PENELITIAN

A-1 SKALA PENELITIAN KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

A-2 SKALA PENELITIAN PERILAKU KONSUMTIF





A-1 SKALA PENELITIAN KONTROL DIRI

Perkenalkan,

Nama saya **Queen Novandira K**, Mahasiswi Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata yang sedang menyelesaikan tugas mata kuliah skripsi dengan judul **“Hubungan Kontro Diri dengan Perilaku Konsumtif Berbelanja di Ecommerce Shopee pada Mahasiswa Tembalang”**. Saya mohon teman-teman bersedia untuk mengisi Skala yang saya bagikan. Kerahasiaan jawaban akan dijamin dan jawaban tidak berpengaruh terhadap kondisi teman-teman secara langsung. Data yang diperoleh hanya akan sepenuhnya digunakan untuk keperluan penelitian. Mohon kesediaan teman-teman untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan mengisi skala dibawah ini.

IDENTITAS RESPONDEN

Nama (Inisial) :

Usia :

Petunjuk Pengerjaan :

1. Di bawah ini terdapat beberapa pernyataan, mohon teman-teman untuk membaca terlebih dahulu setiap pernyataan dengan cermat sebelum mengisi jawaban. Isilah pernyataan sejujur-jujurnya dikarenakan tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar asal sesuai dengan pengalaman pribadi teman-teman.

2. Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan **memberi tanda tanda centang (√)** pada kolom alternatif jawaban yang telah disediakan.

Adapun pilihan yang disediakan, yaitu:

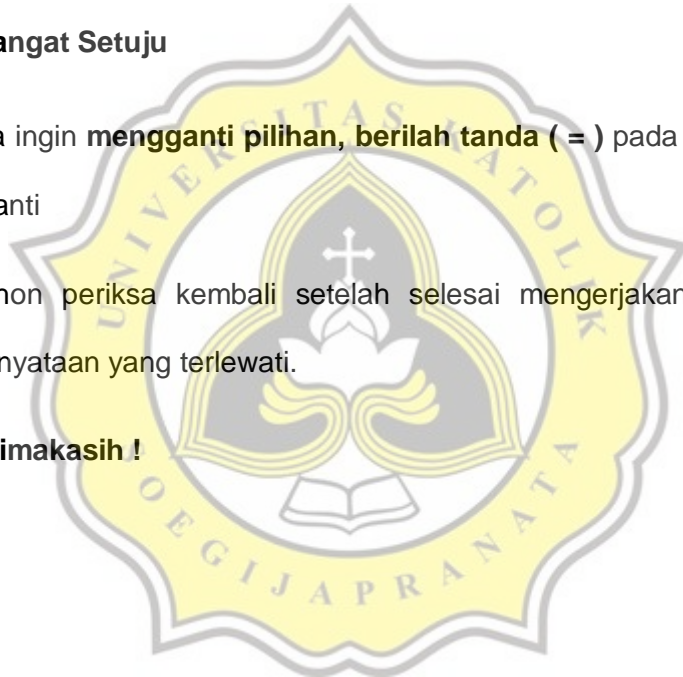
STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

3. Jika ingin **mengganti pilihan, berilah tanda (=)** pada pilihan yang ingin diganti
4. Mohon periksa kembali setelah selesai mengerjakan agar tidak ada pernyataan yang terlewat.
5. **Terimakasih !**



No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Memilih menyelesaikan tugas terlebih dahulu sebelum memutuskan menerima ajakan bermain teman				
2	Tahu waktu paling tepat untuk memulai dan mengakhiri sesuatu				
3	Tidak segan mengatakan tidak ketika akan menolak sesuatu yang tidak disukai				
4	Melakukan pertimbangan sebelum melakukan suatu hal				
5	Menjadikan pengalaman dimasa lalu sebagai patokan agar tidak terjebak pada situasi yang sama				
6	Menolak semua hal yang mendatangkan dampak buruk				
7	Meminta pendapat orang lain sebelum melakukan sesuatu				
8	Mencari informasi sedetail mungkin sebelum memutuskan sesuatu				
9	Menolak terlibat dengan individu yang memiliki kesan akan menghambat kemajuan diri				
10	Mudah tergoda dengan hal-hal kecil ketika sedang mengerjakan tugas				
11	Mudah menyerah ketika menemui hambatan				
12	Sering menunda pekerjaan				

13	Menghindar ketika dihadapkan pada situasi yang tidak mampu dihadapi				
14	Menyalahkan orang lain atas kegagalan yang diterima				
15	Sangat sulit untuk berkata tidak				
16	Mampu menahan diri dari godaan				
17	Mudah berubah pikiran				
18	Melakukan sesuatu meski ragu dengan kemampuan yang dimiliki				
19	Merupakan individu yang disiplin pada setiap aturan				
20	Melakukan hal yang menjadi prioritas				
21	Mampu menempatkan diri disegala situasi				
22	Sadar pada batas kemampuan yang dimiliki				
23	Mempersiapkan diri jika kemungkinan terburuk dari suatu tindakan terjadi				
24	Tidak memikirkan akibat dari tindakan yang dilakukan				
25	Melakukan suatu tindakan tanpa pertimbangan atau bertindak impulsif (tiba-tiba).				
26	Tetap melakukan hal yang disukai meski berdampak buruk				

A-2 SKALA PENELITIAN PERILAKU KONSUMTIF



No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Membeli produk tepat setelah iklan produk lewat				
2	Merasa puas ketika membeli sebuah produk yang sedang tren meski tidak membutuhkan				
3	Berbelanja hanya untuk memenuhi keinginan semata				
4	Membeli produk brand ternama dengan harga fantastis untuk suatu kebanggaan				
5	Berbelanja lebih dari satu produk dengan fungsi dan manfaat yang sama				
6	Langsung membeli produk karena tawaran potongan harga yang sedang berlangsung				
7	Tidak membeli barang berdasarkan tren yang tengah berlangsung				
8	Membeli sebuah produk langsung tanpa melihat informasi karena suka				
9	Membeli barang yang disukai tanpa mempertimbangkan keterbatasan ekonomi				
10	Berbelanja tidak dikarenakan tergiur akan adanya promosi				
11	Berbelanja sesuai dengan jumlah yang dibutuhkan				
12	Membeli sebuah produk agar terlihat seperti model iklan produk yang dijual				

13	Berbelanja lebih dari satu kali dalam satu minggu bukan merupakan hal yang membanggakan				
14	Membeli produk karena suka, meski awalnya tidak berniat membeli				
15	Membeli produk tanpa perencanaan karena tiba-tiba ingin mendapatkan barang yang dilihat				
16	Tidak mudah membeli produk hanya dikarenakan adanya promosi				
17	Merasa senang jika dalam satu minggu dapat berbelanja lebih dari satu kali				
18	Membeli barang berdasarkan kebutuhan				
19	Menghabiskan uang untuk membeli barang yang diinginkan adalah hal yang wajar				
20	Membeli produk karena suka, meski awalnya tidak berniat membeli				
21	Membeli produk sesuai dengan kemampuan				
22	Tidak terburu-buru dalam membeli suatu barang				
23	Mencari informasi terkait produk sebelum membeli sebuah produk				
24	Menunda membeli barang yang diinginkan untuk membeli barang yang sedang dibutuhkan				

25	Membeli produk hanya berdasarkan kebutuhan untuk menghindari terbuangnya uang secara percuma				
26	Membeli barang dengan tujuan koleksi				
27	Membeli beberapa produk pada waktu promosi dikarenakan harga sedang murah				
28	Membeli setiap produk terbaru yang dijual oleh e-commerce untuk mengikuti tren masa kini				
29	Tidak membeli produk dengan fungsi dan manfaat yang sama				
30	Tidak mudah tergoda membeli sebuah produk yang dilihat secara spontan				
31	Membeli sebuah produk setelah melalui pertimbangan secara matang				
32	Membeli sebuah produk karena keinginan sesaat				



LAMPIRAN B DATA SKALA PENELITIAN

B-1 KONTROL DIRI

B-2 DATA SKALA PERILAKU KONSUMTIF



B-1 DATA SKALA KONTROL DIRI

No Responden	KONTROL DIRI																Total X1										
	X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.7	X.8	X.9	X.10	X.11	X.12	X.13	X.14	X.15	X.16		X.17	X.18	X.19	X.20	X.21	X.22	X.23	X.24	X.25	X.26
1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	74
2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	77
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	82
4	3	4	3	3	3	4	1	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	87
5	2	2	2	2	2	3	2	1	1	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	65
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
7	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	64
8	2	3	3	3	4	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	76
9	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	75
10	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	94
11	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	89
12	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	2	86
13	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	2	73
14	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	86
15	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	2	2	1	2	4	3	3	2	2	2	72
16	1	3	4	3	3	3	4	3	4	1	3	1	2	4	4	2	2	2	2	3	4	4	4	2	1	2	71
17	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	80
18	2	2	2	3	3	2	4	4	3	1	2	1	3	3	2	4	1	1	1	1	3	3	3	4	4	3	66
19	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78
20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81
22	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	74
23	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
24	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	89
25	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
26	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73
27	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	1	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	4	2	73
28	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	81
29	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	73
30	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	85
31	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	80
32	3	3	4	4	4	4	2	4	2	2	4	2	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	4	2	1	75
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
34	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	71
35	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	75
36	4	3	2	4	4	4	3	4	3	2	2	2	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	98
38	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	72
39	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	71
40	1	4	1	1	1	2	1	4	3	1	4	3	2	3	4	2	1	2	1	2	3	1	2	4	4	2	58
41	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	77



B-2 DATA SKALA PERILAKU KONSUMTIF

PERIKU KONSUMTIF MAHASISWA

No	Responden	V.1	V.2	V.3	V.4	V.5	V.6	V.7	V.8	V.9	V.10	V.11	V.12	V.13	V.14	V.15	V.16	V.17	V.18	V.19	V.20	V.21	V.22	V.23	V.24	V.25	V.26	V.27	V.28	V.29	V.30	V.31	V.32	Total X1	
1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	4	1	2	2	2	1	70	
2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	1	2	89	
3	1	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	4	1	2	3	2	3	76	
4	1	3	2	4	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	67	
5	2	2	2	2	2	3	3	3	2	1	3	2	1	2	3	3	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	70	
6	1	1	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	1	1	2	3	4	1	2	3	2	1	72	
7	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	89	
8	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	4	1	3	3	2	3	3	79	
9	1	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	77	
10	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	3	1	3	1	1	1	53	
11	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	76	
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	3	3	2	1	1	1	2	4	1	4	1	2	1	1	51	
13	2	4	3	4	3	2	4	2	1	2	3	2	1	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	4	4	3	2	4	2	3	87	
14	1	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	2	1	2	3	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	54	
15	3	2	3	2	2	3	2	3	1	1	3	1	1	1	1	2	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2	1	2	56	
16	2	1	1	4	3	2	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	1	4	3	1	1	2	1	2	4	2	2	4	1	2	2	70	
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	62	
18	2	3	2	1	3	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	1	1	1	68	
19	3	1	3	3	1	4	3	4	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	77
20	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	77	
21	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	79	
22	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	77	
23	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	79	
24	2	2	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	2	2	1	2	2	2	4	3	1	3	1	3	1	77	
25	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	3	77	
26	1	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	73
27	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	74	
28	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2	3	1	3	3	1	2	1	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	69
29	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	2	78	
30	1	1	1	3	2	3	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	4	2	4	2	1	4	2	2	3	3	2	1	2	2	1	63	
31	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	43	
32	2	2	3	2	3	4	3	1	2	3	1	1	1	2	3	4	2	3	4	3	2	2	2	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	83	
33	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	2	1	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	1	3	3	2	3	82	
34	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	88	
35	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	66
36	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36
37	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	70
38	3	1	3	3	1	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	77
39	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	68
40	1	2	3	2	3	1	1	1	3	4	3	2	4	4	2	4	2	4	1	2	4	1	2	2	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	80
41	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	81
42	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	3	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	1	56

LAMPIRAN C UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA

C-1 C UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA

KONTROL DIRI

C-2 C UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA

PERILAKU KONSUMTIF



**C-1 C UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA
KONTROL DIRI**



Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	42	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.860	.869	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X.1	74.00	52.049	.638	.	.846
X.2	74.00	56.732	.457	.	.854

X.3	74.10	56.235	.397	.855
X.4	73.90	54.039	.616	.848
X.5	73.90	55.308	.512	.852
X.6	73.88	54.888	.649	.849
X.7	74.43	58.495	.111	.864
X.8	73.86	55.296	.525	.851
X.9	73.93	54.166	.512	.851
X.10	74.33	54.715	.420	.854
X.11	74.00	58.195	.193	.860
X.12	74.43	57.861	.129	.866
X.13	74.14	54.760	.535	.851
X.14	73.74	56.783	.461	.854
X.15	74.02	57.195	.235	.860
X.16	74.31	56.073	.457	.853
X.17	74.36	53.357	.597	.848
X.18	74.57	57.031	.311	.857
X.19	74.33	52.764	.663	.846
X.20	73.86	55.686	.581	.851
X.21	73.95	56.827	.398	.855
X.22	73.86	58.223	.263	.858
X.23	73.83	56.972	.436	.855
X.24	73.79	57.197	.257	.859
X.25	73.88	55.717	.391	.855
X.26	74.19	57.963	.130	.865

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	42	100.0

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


Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.882	.885	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X.1	53.55	36.693	.657	.	.870

X.2	53.55	40.985	.435	.878
X.3	53.64	40.235	.422	.879
X.4	53.45	38.156	.673	.870
X.5	53.45	39.327	.556	.874
X.6	53.43	39.373	.637	.872
X.8	53.40	39.369	.563	.874
X.9	53.48	38.548	.525	.875
X.10	53.88	39.668	.359	.883
X.13	53.69	39.390	.507	.876
X.14	53.29	40.990	.446	.878
X.16	53.86	40.174	.475	.877
X.17	53.90	38.186	.573	.873
X.18	54.12	40.985	.326	.882
X.19	53.88	37.668	.641	.871
X.20	53.40	40.003	.576	.874
X.21	53.50	40.841	.413	.879
X.23	53.38	41.168	.418	.879
X.25	53.43	40.251	.357	.881



**C-2 C UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA
PERILAKU KONSUMTIF**

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	42	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.920	.926	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted

Y.1	69.40	136.344	.368	.	.920
Y.2	69.10	133.698	.491	.	.918
Y.3	69.17	135.606	.473	.	.918
Y.4	68.69	130.463	.581	.	.917
Y.5	68.93	135.824	.454	.	.919
Y.6	68.71	136.160	.387	.	.920
Y.7	68.86	133.150	.513	.	.918
Y.8	69.26	136.247	.339	.	.921
Y.9	69.36	133.357	.641	.	.916
Y.10	69.05	133.656	.591	.	.917
Y.11	69.40	137.369	.472	.	.919
Y.12	69.69	135.341	.399	.	.920
Y.13	69.12	133.912	.485	.	.918
Y.14	68.57	136.251	.544	.	.918
Y.15	68.90	133.357	.656	.	.916
Y.16	68.88	132.156	.595	.	.917
Y.17	68.86	136.613	.456	.	.919
Y.18	69.43	134.007	.624	.	.917
Y.19	68.57	136.641	.312	.	.921
Y.20	68.69	135.146	.583	.	.917
Y.21	69.57	134.300	.781	.	.916
Y.22	69.36	136.040	.456	.	.919
Y.23	69.45	135.425	.545	.	.918
Y.24	69.33	134.911	.593	.	.917

Y.25	69.24	135.357	.464	.	.918
Y.26	68.90	129.698	.594	.	.917
Y.27	68.21	136.319	.355	.	.920
Y.28	69.57	135.617	.475	.	.918
Y.29	68.98	139.048	.247	.	.921
Y.30	69.26	134.149	.554	.	.917
Y.31	69.45	135.717	.624	.	.917
Y.32	69.36	132.674	.584	.	.917

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	42	100.0

a. Listwise deletion based on all variables

in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.921	.927	31

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	67.05	132.242	.365	.	.921
Y.2	66.74	129.710	.484	.	.919
Y.3	66.81	131.524	.469	.	.919
Y.4	66.33	126.472	.577	.	.918
Y.5	66.57	131.958	.435	.	.920
Y.6	66.36	131.845	.397	.	.920
Y.7	66.50	129.183	.505	.	.919
Y.8	66.90	131.942	.348	.	.921
Y.9	67.00	129.268	.640	.	.917
Y.10	66.69	129.634	.585	.	.918
Y.11	67.05	133.071	.483	.	.919
Y.12	67.33	131.057	.407	.	.920
Y.13	66.76	129.698	.491	.	.919

Y.14	66.21	132.124	.543	.918
Y.15	66.55	129.181	.661	.917
Y.16	66.52	128.256	.584	.918
Y.17	66.50	132.305	.467	.919
Y.18	67.07	129.873	.625	.917
Y.19	66.21	132.465	.313	.922
Y.20	66.33	130.959	.587	.918
Y.21	67.21	130.124	.786	.916
Y.22	67.00	131.659	.472	.919
Y.23	67.10	131.308	.544	.918
Y.24	66.98	130.658	.603	.918
Y.25	66.88	131.425	.451	.919
Y.26	66.55	125.864	.583	.918
Y.27	65.86	131.930	.368	.921
Y.28	67.21	131.490	.474	.919
Y.30	66.90	129.942	.560	.918
Y.31	67.10	131.552	.627	.918
Y.32	67.00	128.780	.571	.918



LAMPIRAN D X DAN Y TOTAL

D-1 X TOTAL

D-2 Y TOTAL



NO	KONTROL DIRI																		TOT-X	
	X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.8	X.9	X.10	X.13	X.14	X.16	X.17	X.18	X.19	X.20	X.21	X.23		X.25
1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	55
2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	59
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	60
4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	65
5	2	2	2	2	2	3	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	44
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
7	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	46
8	2	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	55
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	55
10	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	68
11	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	65
12	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	65
13	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	4	3	3	4	54
14	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	63
15	3	3	4	2	4	3	3	4	3	2	3	2	2	2	1	2	4	3	2	52
16	1	3	4	3	3	3	3	4	1	2	4	2	2	2	2	3	4	4	1	51
17	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	59
18	2	2	2	3	3	2	4	3	1	3	3	4	1	1	1	3	3	3	3	47
19	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	57
20	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	56
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
22	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	53
23	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	56
24	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	4	66
25	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	55
26	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	54
27	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	55
28	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	60
29	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	53
30	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	62
31	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	2	4	2	3	3	60
32	3	3	4	4	4	2	4	2	2	3	3	2	4	2	2	3	3	3	2	55
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	56
34	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	52
35	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	55
36	4	3	2	4	4	3	4	3	2	2	4	3	2	2	2	4	4	4	4	60
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76
38	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	54
39	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	53
40	1	4	1	1	1	2	2	1	4	2	3	2	1	2	1	3	1	2	4	38
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	56



NO	PERILAKU KONSUMTIF																																TOT-Y			
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y.14	Y.15	Y.16	Y.17	Y.18	Y.19	Y.20	Y.21	Y.22	Y.23	Y.24	Y.25	Y.26	Y.27	Y.28	Y.30	Y.31	Y.32					
1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	68	
2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	1	2	87		
3	1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	1	3	2	3	74		
4	1	3	2	4	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	65		
5	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	1	2	3	3	3	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	68	
6	1	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	2	1	70		
7	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	87		
8	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	4	4	1	3	2	3	76		
9	1	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	74	
10	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	50	
11	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	74	
12	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	3	2	1	2	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	49	
13	2	4	3	4	3	2	4	2	2	3	2	1	3	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	83	
14	1	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	4	3	2	1	2	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	52	
15	3	2	3	2	2	3	1	1	1	3	1	1	2	3	3	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	2	54	
16	2	1	1	4	3	2	4	2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	1	4	3	1	1	1	2	1	2	1	2	4	2	2	2	2	2	66	
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	60	
18	2	3	2	1	3	3	2	4	3	3	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	1	3	2	1	1	1	1	66	
19	3	1	3	3	1	4	3	4	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	75	
20	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	75	
21	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	77	
22	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	75	
23	2	3	2	3	2	4	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	77	
24	2	2	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	1	2	1	2	2	4	3	1	1	2	2	74		
25	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	3	3	75	
26	1	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	71	
27	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	71	
28	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	3	3	2	3	2	3	3	1	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	67	
29	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	2	2	67	
30	1	1	1	3	2	3	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	4	2	1	4	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	62	
31	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40	
32	2	2	3	2	3	4	3	1	2	3	1	1	2	3	2	4	2	3	4	3	2	2	2	2	2	2	3	4	4	2	3	2	3	2	80	
33	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	1	3	2	3	79		
34	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	85	
35	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	63	
36	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	35	
37	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	68
38	3	1	3	3	1	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	75	
39	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65	
40	1	2	3	2	3	1	1	1	3	4	3	2	4	4	2	4	2	4	1	2	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	4	3	2	1	77	
41	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	78	
42	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	54	

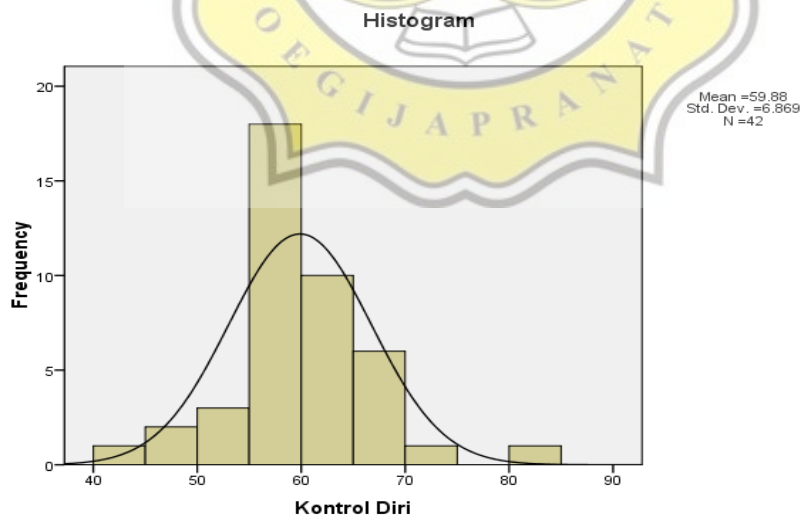


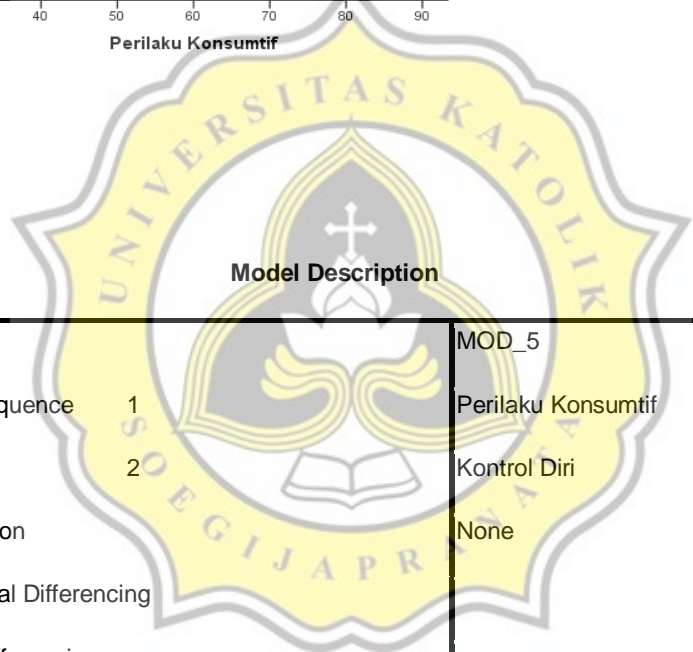
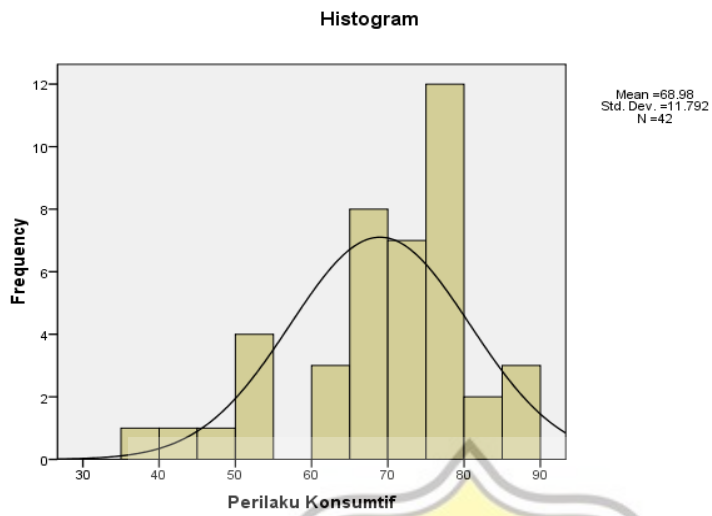
LAMPIRAN E UJI ASUMSI

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kontrol Diri	Perilaku Konsumtif
N		42	42
Normal Parameters ^a	Mean	59.88	68.98
	Std. Deviation	6.869	11.792
Most Extreme Differences	Absolute	.136	.165
	Positive	.136	.081
	Negative	-.119	-.165
Kolmogorov-Smirnov Z		.881	1.069
Asymp. Sig. (2-tailed)		.419	.203

a. Test distribution is Normal.





Model Description

Model Name		MOD_5
Series or Sequence	1	Perilaku Konsumtif
	2	Kontrol Diri
Transformation		None
Non-Seasonal Differencing		0
Seasonal Differencing		0
Length of Seasonal Period		No periodicity
Standardization		Not applied
Distribution	Type	Normal
	Location	estimated
	Scale	estimated
Fractional Rank Estimation Method		Blom's
Rank Assigned to Ties		Mean rank of tied values

Applying the model specifications from MOD_5

Case Processing Summary

	Perilaku Konsumtif	Kontrol Diri
Series or Sequence Length	42	42
Number of Missing Values in User-Missing the Plot	0	0
System-Missing	0	0

The cases are unweighted.

Estimated Distribution Parameters

		Perilaku Konsumtif	Kontrol Diri
Normal Distribution	Location	68.98	59.88
	Scale	11.792	6.869

The cases are unweighted.

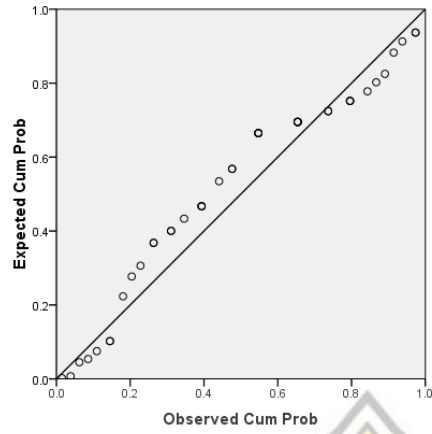
Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.330 ^a	.109	.086	11.271

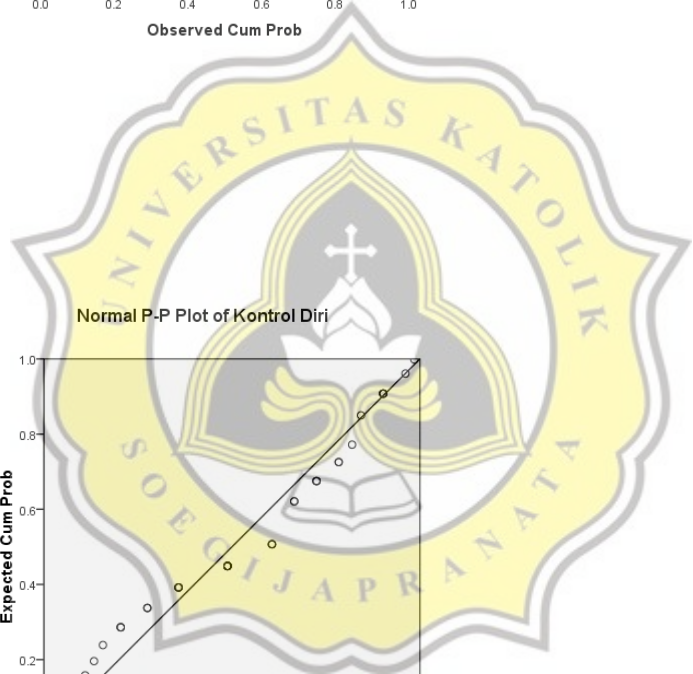
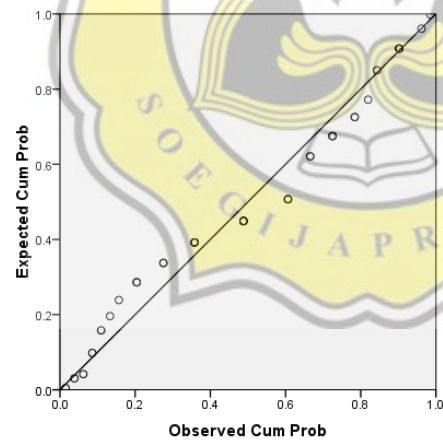
a. Predictors: (Constant), Kontrol Diri

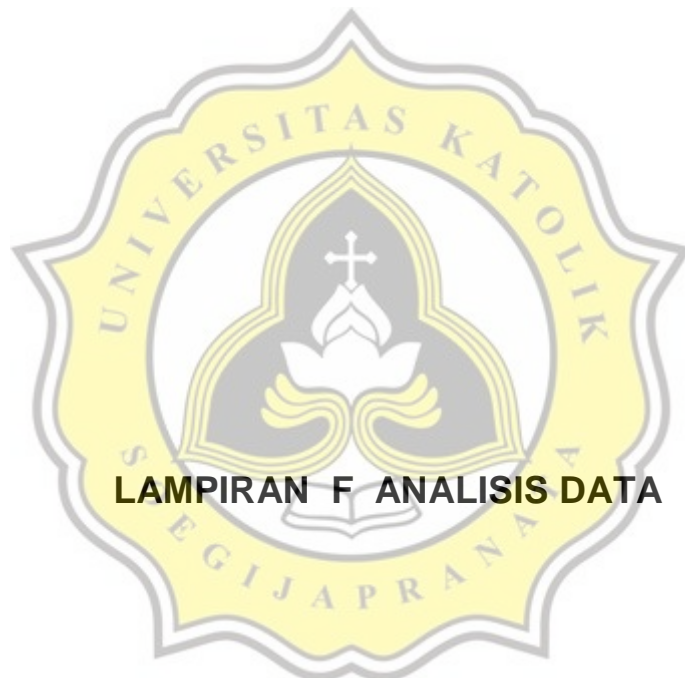
b. Dependent Variable: Perilaku Konsumtif

Normal P-P Plot of Perilaku Konsumtif



Normal P-P Plot of Kontrol Diri





LAMPIRAN F ANALISIS DATA

Correlations

		Kontrol Diri	Perilaku Konsumtif
Kontrol Diri	Pearson Correlation	1	-.330*
	Sig. (2-tailed)		.033
	N	42	42
Perilaku Konsumtif	Pearson Correlation	-.330*	1
	Sig. (2-tailed)	.033	
	N	42	42

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

Correlations

		Kontrol Perilaku	Kontrol Kognitif	Kontrol Keputusan	Perilaku Konsumtif
Kontrol Perilaku	Pearson Correlation	1	.722**	.695**	-.360*
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.019
	N	42	42	42	42
Kontrol Kognitif	Pearson Correlation	.722**	1	.669**	-.393*
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.010
	N	42	42	42	42
Kontrol Keputusan	Pearson Correlation	.695**	.669**	1	-.123
	Sig. (2-tailed)				
	N	42	42	42	42

	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.439
	N	42	42	42	42
Perilaku Konsumtif	Pearson Correlation	-.360*	-.393*	-.123	1
	Sig. (2-tailed)	.019	.010	.439	
	N	42	42	42	42

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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





8.79% PLAGIARISM APPROXIMATELY **0.08% IN QUOTES**

Report #13202239

Latar Belakang Manusia memiliki berbagai macam kebutuhan yang tersusun berdasarkan tolak ukur masing-masing individu. Menurut Ahman (dalam Octaviani & Kartasasmita, 2017) kebutuhan manusia sesuai sifatnya dibagi menjadi tiga, yakni kebutuhan primer atau utama, mencakup pakaian, makanan, tempat tinggal hingga kebutuhan lain, yaitu kebutuhan sekunder dan tersier yang pemenuhannya dilakukan untuk menunjang kebutuhan primer. Setiap individu memiliki cara masing-masing untuk memenuhi kebutuhan, salah satunya adalah dengan berbelanja. Kegiatan belanja atau berbelanja sendiri merupakan kegiatan umum yang dilakukan guna memenuhi kebutuhan sehari-hari. Idealnya belanja dilakukan dalam memenuhi kebutuhan pokok dan mendasar. Seiring berkembangnya zaman di era internet, berbelanja menjadi lebih praktis dengan adanya e-commerce. Pradana (2015) menjelaskan e-commerce sebagai satu wadah, tempat terjadinya jual-beli barang dan jasa, dimana proses transaksi dilakukan secara online melalui sebuah perangkat yang terhubung dengan jaringan internet.

REPORT #132022394 JUN 2021, 8:42 AM

CHECKED
AUTHOR ANDRE KURNIAWAN

PAGE 1 OF 48



Sebagai tempat berkumpulnya para pelaku penjual online, e-commerce memudahkan konsumen untuk memenuhi kebutuhan tanpa