



LAMPIRAN

Lampiran 1

Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas dilakukan pada mahasiswa program studi Manajemen

Universitas Pendidikan Ganesha dengan jumlah responden sebanyak 30 orang.

Adapun data nama-nama uji validitas dan reliabilitas sebagai berikut.

No	NAMA
1	Yemima Siskia Angelina
2	Ainun Azizah
3	Komang Ayu Tri Astiti
4	Esa Kurniawan A. D. Nassa
5	Anna Maria Juneta Amelia F.
6	Zuhdi Arif
7	Kadek Widia Sulistia Cahyani
8	Kadek Cania Indah Pradnyanti
9	Ahmad Ainil Fitriansyah Maulana
10	Gede Ramchandra Saputra
11	Ni Putu Noviana Dewi
12	Komang Arya Arisudana
13	Luh Putu Ika Kartiani
14	Kadek Ertina Juniastuti
15	Komang Ardi Gianyudha Putra
16	Made Dwi Satrya Wiguna
17	Kadek Dana Widiarsa
18	Margaretha Mika Puspanendra
19	Fitrina Sandhita Elmi
20	Faisal Nugraha
21	Luh Sri Tirta Dharma Ningsih
22	I Ketut Suryawan
23	Ni Made Risma
24	Ni Ketut Ratih Kusnia Wardani
25	Devy Hariani Putri
26	Gede Agus Diantara
27	Putu Devi Damayanti
28	Nyoman Kalyana Mitta Wibawa
29	Kadek Erza Sri Dantini
30	Kadek Erva Prianata

Lampiran 2

Kuesioner Pengaruh Gaya Hidup dan Konformitas Terhadap Perilaku Konsumtif Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha.

A. Identitas Responden

1. Nama Responden :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan (*coret yang tidak perlu*)
3. Semester :
4. Jurusan :
5. Fakultas :

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Tujuan dilaksankannya survei ini untuk mendapatkan gambaran secara objektif mengenai pengaruh gaya hidup dan konformitas terhadap perilaku konsumtif mahasiswa pendidikan ekonomi universitas pendidikan ganesha.
2. Mohon kiranya mahasiswa dapat meluangkan waktu untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan yang tertera dibawah ini sesuai dengan kondisi yang ada. Data yang diperoleh hanya akan digunakan kepentingan penelitian, sehingga kerahasiaannya akan dijaga sesuai etika penelitian.
3. Berilah tanda centang (√) pada jawaban yang anda pilih.
4. Pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut.

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

C. Daftar Pertanyaan

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
Perilaku Konsumtif						
Membeli produk karena iming-iming hadiah						
1.	Produk yang berhadiah mempengaruhi saya saat memutuskan untuk membeli					
2.	Saya membeli produk yang menawarkan undian.					
3.	Saya membeli produk untuk mendapatkan voucher potongan harga.					
Membeli produk karena kemasannya menarik						
4.	Saya membeli produk karena bentuk kemasannya menarik.					
6.	Saya membeli berbagai jenis barang yang memiliki unsur favorit saya (merk dan warna) meskipun barang tersebut belum tentu terpakai.					
7.	Saya suka berbelanja produk yang unik dan lucu.					
Membeli produk demi menjaga penampilan dari gengsi						
8.	Saya membeli produk yang sedang trend agar dianggap mengikuti perkembangan zaman.					
9.	Uang saku saya lebih banyak terkuras untuk membeli produk-produk yang membuat saya tampak modis.					
10.	Saya membeli produk model terbaru agar tampak menarik.					
Membeli produk atas pertimbangan harga (bukan atas dasar manfaat atau kegunaannya)						
11.	Saya membeli produk yang sedang tren meskipun harganya mahal.					
12.	Saya lebih tertarik membeli produk yang harganya murah.					
13.	Saya akan membeli suatu produk yang harganya murah meskipun tidak terlalu membutuhkannya.					
Membeli produk hanya sekedar menjaga simbol status.						
14.	Saya membeli produk-produk yang bermerk.					
15.	Saya lebih senang membeli produk di <i>mall</i> daripada ditoko-toko pasar.					

16.	Saat membeli produk , saya cenderung lebih mempertimbangkan merk dari pada manfaat.					
Memakai produk karena unsur konformitas terhadap model yang mengiklankan.						
17.	Saya membeli produk yang digunakan oleh artis.					
18.	Saya membeli produk yang dipromosikan oleh idola saya.					
19.	Artis yang mengiklankan menentukan ketertarikan saya dalam membeli produk.					
Munculnya penilaian bahwa membeli produk dengan harga mahal akan menimbulkan rasa percaya diri.						
20.	Rasa percaya diri saya meningkat saat menggunakan produk yang bermerk.					
21.	Saya rela membeli produk yang mahal asalkan saya percaya diri.					
22.	Saya membeli produk yang membuat saya tampil meyakinkan di depan umum.					
Mencoba lebih dari dua produk sejenis (merk berbeda).						
23.	Saya senang mencoba berbagai produk dengan merk berbeda meskipun memiliki fungsi yang sama.					
24.	Saya membeli produk yang baru meskipun yang lama masih bisa digunakan.					
25.	Saya masih ingin membeli produk yang sudah saya miliki dengan merk yang berbeda.					
Gaya Hidup						
Aktivitas						
26.	Berbelanja (<i>shopping</i>) merupakan kegiatan yang saya sukai. Saya sering meluangkan waktu jalan-jalan (<i>hangout</i>) berbelanja atau sekedar melihat-lihat produk (<i>windows shopping</i>) bersama teman atau kelompok saya.					
27.	Saya mengeluarkan sejumlah uang untuk dapat melakukan kegiatan yang menyenangkan diri sendiri.					
28.	Saya selalu mengikuti tren yang berkembang di masyarakat.					
Minat						
29.	Saya selalu up date trand mode fashion dan gadget terbaru yang menjadi gaya hidup saat ini.					
30.	Saya memutuskan membeli produk berdasarkan pendapat saya pribadi.					
31.	Saya tertarik mengikuti tren yang berkembang					

	di media sosial.					
Pandangan seseorang terhadap diri sendiri dan orang lain						
31.	Saya membeli suatu produk atau layanan jasa tertentu untuk menjaga penampilan dan gengsi sayadimata teman-teman.					
32.	Tujuan saya mengikuti tren adalah agar saya terlihat trendy.					
33.	Menurut saya produk yang saya gunakan adalah bagian dari citra diri saya terhadap lingkungan.					
Konformitas						
Kekompakan						
34.	Saya berusaha menyamakan pola pikir dan perilaku saya dengan kelompok.					
35.	Walaupun sibuk, saya berusaha hadir untuk berkumpul bersama teman-teman kelompok.					
36.	Saya akan menghindari apa yang dianggap buruk oleh kelompok saya.					
Kesepakatan						
37.	Saya berusaha mengikuti hal-hal yang disepakati oleh teman-teman saya.					
38.	Saya ikut membeli apapun yang dibeli teman kelompok.					
39.	Saya menyetujui apapun yang yang diputuskan teman kelompok.					
Ketaatan						
40.	Saya dengan senang hati mengikuti tuntutan kelompok demi eksistensi bersama.					
41.	Pendapat teman-teman mempengaruhi saya dalam mengambil keputusan.					
42.	Saya mempercayai apapun yang dikatakan oleh teman kelompok.					

Lampiran 3

Data Ordinal Kuesioner Penelitian

1. Perilaku Konsumtif

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
1	5	5	3	4	2	3	5	4	4	4	5	2
2	4	3	2	3	1	2	3	3	2	3	3	2
3	4	4	2	3	3	4	3	3	5	3	5	5
4	5	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3
5	2	3	3	4	2	5	3	3	4	2	3	2
6	5	3	2	5	1	5	5	5	5	3	5	1
7	4	2	4	3	1	5	2	3	4	2	3	2
8	4	4	3	5	4	3	4	4	5	4	5	5
9	5	3	3	5	1	5	1	5	4	1	5	1
10	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5
11	3	3	1	2	2	4	2	2	5	2	3	2
12	4	3	3	3	2	4	4	4	5	3	5	4
13	5	5	1	4	2	3	5	4	4	4	5	2
14	4	3	4	2	1	4	2	3	5	2	3	2
15	3	4	2	4	2	5	3	3	4	2	3	2
16	4	3	4	3	2	4	3	4	5	3	5	4
17	5	4	3	3	4	4	3	3	5	3	5	5
18	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4
19	4	5	3	4	2	3	5	4	4	4	5	2
20	4	4	5	5	3	5	2	5	4	1	5	1
21	5	3	1	5	1	5	5	5	5	3	5	1
22	4	3	1	3	2	5	2	3	5	2	3	2
23	4	5	4	5	2	3	5	4	4	4	5	2
24	4	4	2	3	4	4	3	3	5	3	5	5
25	4	3	5	5	1	5	1	5	4	1	5	1
26	5	4	1	5	2	5	2	4	4	1	5	1
27	5	4	2	4	2	3	4	4	4	4	3	3
28	5	3	4	3	1	2	3	3	2	3	3	2
29	4	3	2	3	1	5	2	3	4	2	3	2
30	5	3	5	5	2	5	4	5	5	4	5	1

No	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	Total
1	3	2	2	3	5	4	4	2	4	4	2	2	84
2	2	1	1	2	2	2	1	1	3	1	5	2	56
3	3	1	3	2	2	1	5	4	3	3	4	3	83
4	2	3	2	2	3	4	3	4	4	2	3	2	81
5	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	71
6	3	3	1	1	5	3	3	1	5	5	4	1	88

7	2	2	1	1	1	1	3	1	3	2	2	2	60
8	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	106
9	1	1	1	1	1	1	5	3	5	5	5	5	80
10	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	117
11	2	2	2	2	4	2	4	4	2	4	4	2	77
12	2	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	97
13	3	2	2	3	5	4	4	2	4	4	2	2	96
14	2	2	2	2	4	2	4	4	3	4	4	2	83
15	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	82
16	2	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	100
17	3	2	4	3	2	1	5	4	3	4	4	3	102
18	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	123
19	3	2	2	3	5	4	4	2	4	4	2	2	101
20	1	1	1	1	1	1	5	3	5	5	5	5	98
21	3	3	1	1	5	3	3	1	5	5	4	1	100
22	2	3	2	1	1	1	3	1	3	2	2	2	80
23	3	2	2	3	5	4	4	2	4	4	2	2	107
24	3	1	4	2	2	1	5	4	3	3	4	3	104
25	1	1	1	1	1	1	5	3	5	5	5	5	99
26	1	1	2	1	2	1	5	3	4	5	5	5	100
27	2	3	2	2	3	4	3	4	4	2	3	2	103
28	2	1	1	2	2	2	1	1	3	1	5	2	85
29	2	2	1	1	1	1	3	1	3	2	2	2	84
30	3	3	1	1	5	3	4	1	5	5	5	1	116

2. Gaya Hidup

No	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32	P33	Jumlah
1	4	4	4	4	5	5	3	4	4	37
2	4	2	3	4	3	4	2	2	4	28
3	5	5	3	3	4	4	3	5	5	37
4	3	4	4	3	4	3	1	3	3	28
5	2	4	2	3	3	3	3	3	2	25
6	1	5	3	1	3	4	2	3	5	27
7	2	4	2	2	2	3	2	4	4	25
8	4	5	4	5	4	4	5	5	5	41
9	5	4	1	2	3	2	3	3	5	28
10	4	4	5	5	5	4	4	5	5	41
11	3	5	2	3	3	3	3	3	4	28
12	4	5	3	3	3	4	3	4	4	42
13	4	4	4	4	5	5	3	4	4	29
14	3	5	2	3	3	3	3	3	4	33
15	2	4	2	3	4	3	3	3	2	37
16	4	5	3	3	3	4	3	4	4	29
17	5	5	3	3	4	4	3	5	4	26
18	4	4	5	5	4	4	4	5	5	33
19	4	4	4	4	5	5	3	4	4	36
20	5	4	1	2	4	2	3	3	5	40
21	1	5	3	1	3	4	2	3	5	37
22	2	5	2	2	3	3	2	4	4	29
23	4	4	4	4	5	5	3	4	4	27
24	5	5	3	3	4	4	3	5	5	25
25	5	4	1	2	3	2	3	3	5	37

26	5	4	1	2	4	2	3	3	5	37
27	3	4	4	3	4	3	1	3	3	29
28	4	2	3	4	3	4	2	2	4	30
29	2	4	2	2	3	3	2	4	4	26
30	1	5	4	1	3	4	2	3	5	28

3. Konformitas

No	P34	P35	P36	P37	P38	P39	P40	P41	P42	Jumlah
1	4	4	4	4	3	4	4	5	4	34
2	3	4	2	2	1	2	3	4	3	24
3	5	5	5	5	2	3	3	4	3	35
4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	33
5	3	4	4	4	3	3	3	3	3	30
6	3	5	1	1	1	2	5	1	3	22
7	2	4	4	5	4	4	4	3	3	33
8	3	3	4	3	4	4	4	5	5	36
9	5	5	5	5	3	3	1	4	2	33
10	5	4	5	4	5	5	5	4	5	42
11	4	4	5	4	3	4	3	3	3	33
12	3	4	4	4	3	3	4	3	4	32
13	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
14	4	4	5	4	3	4	3	3	3	33
15	3	4	4	4	3	3	3	3	3	30
16	3	4	4	4	3	3	4	3	4	32
17	5	5	5	5	2	3	3	4	3	35
18	5	4	5	4	5	5	5	4	5	42
19	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
20	5	5	5	5	3	3	1	4	2	33
21	3	5	1	1	1	2	5	1	3	22
22	2	4	4	5	4	4	4	3	3	33
23	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
24	5	5	5	5	2	3	3	4	3	35
25	5	5	5	5	3	3	1	4	2	33
26	5	5	5	5	3	3	1	4	2	33
27	3	3	4	4	4	4	4	3	4	33
28	3	4	2	2	1	2	3	4	3	24
29	2	4	4	5	4	4	4	3	3	33
30	3	5	1	1	1	2	5	1	3	23

Lampiran 4

Hasil Output Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

Hasil Uji Validitas

Pengujian validitas dan reliabilitas instrumen pengaruh gaya hidup dan konformitas terhadap perilaku konsumtif mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha. Penelitian ini dilakukan dengan program *SPSS 20.0 for Windows*. Hasil uji instrumen yang disajikan nampak pada tabel berikut.

No. Pertanyaan	Koefisien Korelasi (r hitung)	R tabel	Keterangan
1	0,424	0,361	Valid
2	0,493	0,361	Valid
3	0,471	0,361	Valid
4	0,527	0,361	Valid
5	0,575	0,361	Valid
6	0,013	0,361	Tidak Valid
7	0,388	0,361	Valid
8	0,487	0,361	Valid
9	0,327	0,361	Tidak Valid
10	0,491	0,361	Valid
11	0,675	0,361	Valid
12	0,319	0,361	Tidak Valid
13	0,468	0,361	Valid
14	0,376	0,361	Valid
15	0,485	0,361	Valid
16	0,413	0,361	Valid
17	0,471	0,361	Valid
18	0,440	0,361	Valid
19	0,450	0,361	Valid
20	0,432	0,361	Valid
21	0,487	0,361	Valid
22	0,474	0,361	Valid
23	0,536	0,361	Valid
24	0,311	0,361	Tidak Valid
25	0,551	0,361	Valid
26	0,179	0,361	Tidak Valid
27	0,659	0,361	Valid
28	0,729	0,361	Valid

29	0,726	0,361	Valid
30	0,630	0,361	Valid
31	0,693	0,361	Valid
32	0,780	0,361	Valid
33	0,361	0,361	Valid
34	0,519	0,361	Valid
35	-0,274	0,361	Tidak Valid
36	0,850	0,361	Valid
37	0,733	0,361	Valid
38	0,811	0,361	Valid
39	0,871	0,361	Valid
40	-0,043	0,361	Tidak Valid
41	0,690	0,361	Valid
42	0,471	0,361	Valid

Untuk mengetahui valid tidaknya butir pertanyaan no 1 sampai 42, maka dapat dibandingkan dengan r hitung dan r tabel sebagai berikut.

1. Nilai r tabel α 0,05 dengan jumlah responden 30 orang adalah 0,361.
2. Nilai r hitung dapat dilihat pada kolom nilai koefisien korelasi.
Pengambilan keputusan.
 1. Jika r hitung positif dan r hitung $>$ r tabel, maka butir pertanyaan tersebut dinyatakan valid.
 2. Jika r hitung negatif dan r hitung $<$ r tabel, maka butir pertanyaan tersebut dinyatakan tidak valid.

Berdasarkan nilai koefisien korelasi untuk 42 butir pertanyaan, terdapat 7 butir pertanyaan lebih kecil dari r hitung = 0,361, sehingga 35 butir pertanyaan dinyatakan valid.

Hasil Uji Reliabilitas

Hasil Uji Reliabilitas (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,878	0,881	24

Hasil Uji Reliabilitas (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,764	0,769	9

Hasil Uji Reliabilitas (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0,695	0,655	9

Uji Reliabilitas digunakan untuk menunjukkan derajat konsistensi data dalam interval waktu tertentu. Uji Reliabilitas dihitung dengan koefisien *alpha Cronbach* menggunakan *SPSS versi 20.0 for Windows*. Pengambilan keputusan terkait dengan reliabilitas butir pertanyaan no 1 sampai 42 sebagai berikut

1. Jika *Cronbach's Alpha* > 0,60, maka butir pernyataan tersebut dinyatakan reliable.
2. Jika *Cronbach's Alpha* < 0,60, maka butir pernyataan tersebut dinyatakan tidak reliable.

Nilai *Cronbach's Alpha* dapat dilihat pada tabel reliability statistic. Dapat dilihat bahwa perilaku konsumtif bernilai 0,878, gaya hidup bernilai 0,764 dan konformitas bernilai 0,695. Berdasarkan nilai *Cronbach's Alpha* yang positif dan lebih besar dari 0,60, maka dapat disimpulkan bahwa semua pernyataan dalam kuesioner ini adalah reliabel.

Rekapan hasil uji reliabilitas dapat dilihat pada tabel berikut.

No	Dimensi	<i>Cronbach's Alpha</i>	Keterangan
1	Perilaku Konsumtif	0,878	Reliabel
2	Gaya Hidup	0,764	Reliabel
3	Konformitas	0,695	Reliabel

Lampiran 5

Daftar Nama Responden Penelitian

No	NAMA
1	Putu Perdana Puspa Ayu
2	Rena Gita Br Ginting
3	Nirwana Wijaya
4	Geby Anggita Br Surbakti
5	Putu Panesa Olaria
6	Ni Luh Made Santhi Rahayu
7	Vista
8	Amalia Agustin
9	Galuh Khairunnisa
10	Ayun Pramesti Woro Hapsari
11	Merie Novita
12	Ni Made Rusmiani
13	Kadek Ayu Nopiani
14	Ni Ketut Wira Dewi
15	I Komang Sudarma
16	Samsul Rizal
17	Ni Putu Widhiarti
18	Ni Putu Eka Purnama Dewi
19	Ni Putu Tantri Damayanti
20	Lisa Tiara
21	Putu Oxin Oktariani Widita
22	Dita Zulia Pramesti
23	Ariska Firdaussia
24	Panji gumilang
25	Ria Agustini
26	Raditya Lasolo
27	Ursila Fitria
28	Ni Kadek Eka Sumiani
29	KETUT MIRA PUSPITA DEWI
30	Venti Dwi Mega Kartika
31	Novri Sertika Saragih
32	Sonya Paramitha
33	Ni Luh Sri Juliana Dewi
34	Ni Komang Widya Yanti
35	Winata Ekelninta Ginting
36	Komang Riska Vira Yanti
37	Ni Luh Putu Ayu Desy Pratiwi
38	Difia Febrina Br Subakti
39	Zaedar Ruhni
40	Putu Indry Wirawati
41	Kesy Sri Monica

42	Selvia
43	PUTU AGUS DARSANA
44	Fina Nurul Hidayah
45	Kadek Yudhi Artawan
46	Ni Nyoman Sriyani
47	Jakfar Shodiq
48	Prida Melati br. Simanjuntak
49	I Komang Sumandika Adhy Pranata
50	Ni Komang Sukarmiantari
51	Nyoman Winda Diah Utami
52	Mauladana Hafiz Hakiki
53	Putu Yudi Artana
54	Ni Wayan Devi Restiani
55	Tedy Syah
56	Kadek Risma Paramesti
57	Dias Astizah
58	Ni Komang Dwi Savitri Rahayu
59	Lia Rizkia
60	Baiq Inanda Febriani
61	Ni Made Ramaswati
62	Luh Putu Sumiantari
63	Fajar Tabroni
64	Komang Indah Maharani
65	Ni Luh Mariani
66	Ni Komang Manik Damayanti
67	Ketut Ayu Suartini
68	Komang Tria Wahyuni
69	Kadek Agus Setiawan Jodi
70	Made Devi Martayani
71	Putu Monika Sari
72	Ni Luh Jeniasih
73	Tata Juisa Sembiring
74	Muhammad Fitrah Aminullah
75	Kadek Ayu Handayani
76	Ni Wayan Sri Cintya Dewi
77	Luh Merti
78	Ika Oftavia Sibarani
79	Komang Tria Wahyuni
80	Antasya Rohma
81	Kadek Wina Herawati
82	Ni Madr Mia Kharisma Putri
83	Luh Theeresa Okta Devi
84	Villia arisma putrid
85	Birgita Rani Estika Naibaho
86	Ade Komala

87	Ika Oftavia Sibarani
88	Anita Rumanis
89	Desak Putu Lidya Rahayu
90	Ni Luh Sri Yuda Yani
91	Dinda novi fitriana
92	I Wayan Bagus Baskara
93	Kadek Juni Tamani
94	Kadek Indah Surya Dewi
95	I Gusti Bagus Ari Setia Suantara
96	Ni Komang Wisnu Alviana Dewi
97	Ni Luh Putu Yustika Dewi
98	Rada Elofani Br Kamit
99	Difia Febrina Br Surbakti
100	Ika Tindria Br Sembiring
101	Selyn Dea
102	Ni Made Suastini
103	Nyoman Sri Wahyuni
104	Sahania Prica Maharani
105	Ni Ketut Sri Budayani
106	I Komang Sudarma
107	Ni Kadek Ary Melianawati
108	Putu Ekarini
109	Ni Kadek Vera Ningsih
110	Komang Ade Komala Savitri
111	Selvia Audina
112	I Gede Suteja
113	Nadia Latifa Amir
114	Tomi Kurniawan
115	Putu Ria Armelita
116	Putu Nonik Panya Yanti
117	Suryaningsih
118	Difia Febrina Br Surbakti
119	Luh Pani Atmini
120	Luh Marini
121	Made Fanny Wedayanti
122	Ni Wayan Ariati
123	Andika Triananto
124	Ni Kadek Juliantari
125	Putu Indry Wirawati
126	Kadek Rina Praba Wati Putri
127	Josephine Tita Arquette
128	Ika Tindria Br Sembiring
129	Gde Agung Rizky
130	Samei johana sihombing
131	Ni Luh Putu Lilis Suryani
132	I Gede Jaya Putra Negara

133	Ni Luh Ayu Adnyani
134	Windy Indriyani Br Ginting
135	Ni Luh Diah Putri Lestari
136	Luh mas eka dartiani
137	Noprisra Br Sitepu
138	Ni Ketut Ayu Hias Saraswati



Lampiran 6

Kuesioner Pengaruh Gaya Hidup dan Konformitas Terhadap Perilaku Konsumtif Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha.

C. Identitas Responden

6. Nama Responden :
7. Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan (*coret yang tidak perlu*)
8. Semester :
9. Jurusan :
10. Fakultas :

D. Petunjuk Pengisian Kuesioner

5. Tujuan dilaksanakannya survei ini untuk mendapatkan gambaran secara objektif mengenai pengaruh gaya hidup dan konformitas terhadap perilaku konsumtif mahasiswa pendidikan ekonomi universitas pendidikan ganesha.
6. Mohon kiranya mahasiswa dapat meluangkan waktu untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan yang tertera dibawah ini sesuai dengan kondisi yang ada. Data yang diperoleh hanya akan digunakan kepentingan penelitian, sehingga kerahasiaannya akan dijaga sesuai etika penelitian.
7. Berilah tanda centang (√) pada jawaban yang anda pilih.
8. Pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut.

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

D. Daftar Pertanyaan

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
Perilaku Konsumtif						
Membeli produk karena iming-iming hadiah						
1.	Produk yang berhadiah mempengaruhi saya saat memutuskan untuk membeli					
2.	Saya membeli produk yang menawarkan undian.					
3.	Saya membeli produk untuk mendapatkan voucher potongan harga.					
Membeli produk karena kemasannya menarik						
4.	Saya membeli produk karena bentuk kemasannya menarik.					
5.	Saya suka berbelanja produk yang unik dan lucu.					
Membeli produk demi menjaga penampilan dari gengsi						
6.	Saya membeli produk yang sedang trend agar dianggap mengikuti perkembangan zaman.					
7.	Saya membeli peoduk model terbaru agar tampak menarik.					
Membeli produk atas pertimbangan harga (bukan atas dasar manfaat atau kegunaannya)						
8.	Saya membeli produk yang sedang tren meskipun harganya mahal.					
9.	Saya akan membeli suatu produk yang harganya murah meskipun tidak perlulah membutuhkannya.					
Membeli produk hanya sekedar menjaga simbol status.						
10.	Saya membeli produk-produk yang bermerk.					
11.	Saya lebih senang membeli produk di <i>mall</i> daripada ditoko-toko pasar.					
12.	Saat membeli produk , saya cenderung lebih mempertimbangkan merk dari pada manfaat.					
Memakai produk karena unsur konformitas terhadap model yang mengiklankan.						
13.	Saya membeli produk yang digunakan oleh artis.					
14.	Saya membeli produk yang dipromosikan oleh idola saya.					

15.	Artis yang mengiklankan menentukan ketertarikan saya dalam membeli produk.					
Munculnya penilaian bahwa membeli produk dengan harga mahal akan menimbulkan rasa percaya diri.						
16.	Rasa percaya diri saya meningkat saat menggunakan produk yang bermerk.					
17.	Saya rela membeli produk yang mahal asalkan saya percaya diri.					
18.	Saya membeli produk yang membuat saya tampil meyakinkan di depan umum.					
Mencoba lebih dari dua produk sejenis (merk berbeda).						
19.	Saya senang mencoba berbagai produk dengan merk berbeda meskipun memiliki fungsi yang sama.					
20.	Saya masih ingin membeli produk yang sudah saya miliki dengan merk yang berbeda.					
Gaya Hidup						
Aktivitas						
21.	Saya mengeluarkan sejumlah uang untuk dapat melakukan kegiatan yang menyenangkan diri sendiri.					
22.	Saya selalu mengikuti tren yang berkembang di masyarakat.					
Minat						
23.	Saya selalu up date trend mode fashion dan gadget terbaru yang menjadi gaya hidup saat ini.					
24.	Saya memutuskan membeli produk berdasarkan pendapat saya pribadi.					
25.	Saya tertarik mengikuti tren yang berkembang di media sosial.					
Pandangan seseorang terhadap diri sendiri dan orang lain						
26.	Saya membeli suatu produk atau layanan jasa tertentu untuk menjaga penampilan dan gengsi sayadimata teman-teman.					
27.	Tujuan saya mengikuti tren adalah agar saya terlihat trendy.					
28.	Menurut saya produk yang saya gunakan adalah bagian dari citra diri saya terhadap lingkungan.					
Konformitas						
Kekompakan						
39.	Saya berusaha menyamakan pola pikir dan					

	perilaku saya dengan kelompok.					
30.	Saya akan menghindari apa yang dianggap buruk oleh kelompok saya.					
Kesepakatan						
31.	Saya berusaha mengikuti hal-hal yang disepakati oleh teman-teman saya.					
32.	Saya ikut membeli apapun yang dibeli teman kelompok.					
33.	Saya menyetujui apapun yang yang diputuskan teman kelompok.					
Ketaatan						
34.	Pendapat teman-teman mempengaruhi saya dalam mengambil keputusan.					
35.	Saya mempercayai apapun yang dikatakan oleh teman kelompok.					



Lampiran 7

Data Ordinal Kuesioner Penelitian

1. Perilaku Konsumtif

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10
1	4	3	4	4	4	3	2	2	2	2
2	5	4	4	2	3	2	2	2	1	2
3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	3	4	4	2	4	4	2	2	2
5	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3
6	5	3	4	3	4	4	4	3	4	3
7	4	4	5	3	3	1	4	2	2	2
8	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1
9	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4
10	1	1	3	4	1	3	3	5	4	5
11	4	3	5	3	3	3	3	3	3	2
12	4	4	5	3	3	3	3	3	5	3
13	5	4	4	4	4	4	4	4	3	2
14	2	3	5	4	4	3	3	2	3	3
15	5	3	5	5	1	5	5	3	5	3
16	4	2	2	3	3	2	3	2	3	2
17	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
18	5	3	5	5	4	1	5	1	5	1
19	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5
20	3	3	4	2	2	2	2	2	3	2
21	4	3	4	3	3	4	4	3	5	2
22	5	4	5	4	4	3	3	3	3	3
23	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3
24	1	1	5	2	2	1	3	1	3	3
25	3	3	4	3	4	2	3	1	1	4
26	5	4	5	4	4	4	4	3	4	2
27	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3
28	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	3	3	2	1	1	3
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32	4	3	4	2	3	2	2	1	2	3
33	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4
34	5	3	5	4	5	5	5	5	3	5
35	4	4	5	5	4	5	5	3	1	3
36	5	4	4	5	4	4	4	3	4	3
37	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5
38	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39	4	3	4	4	4	4	4	2	1	3
40	5	3	4	3	2	2	2	1	3	1
41	5	3	4	3	2	2	2	1	3	1
42	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
43	3	4	5	3	4	4	4	3	3	3
44	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4
45	5	5	5	3	3	3	3	2	3	2
46	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2
47	4	3	4	4	3	3	3	2	4	2

48	5	5	2	5	5	5	5	3	5	5
49	3	3	4	2	4	5	4	4	2	3
50	4	3	3	4	4	5	5	5	3	5
51	5	4	5	4	4	4	5	3	4	2
52	4	5	5	3	5	3	3	1	3	1
53	5	4	5	3	3	1	4	2	2	2
54	2	2	4	3	4	2	3	1	4	4
55	4	5	5	4	5	5	5	3	5	4
56	4	3	4	5	5	4	4	2	2	3
57	4	4	5	3	4	4	4	3	3	3
58	3	3	4	4	5	5	5	3	5	4
59	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5
60	4	3	5	3	3	4	4	3	1	2
61	5	4	5	3	4	3	3	3	3	3
62	4	3	4	4	2	4	4	2	3	2
63	5	5	5	3	5	3	3	1	3	1
64	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
65	4	4	5	4	5	2	2	2	3	3
66	5	3	4	3	4	4	4	3	4	3
67	3	3	4	4	2	3	2	1	4	2
68	5	3	5	5	2	5	5	3	5	3
69	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
70	3	3	4	4	4	2	2	2	3	3
71	4	5	5	3	5	4	3	1	3	1
72	5	5	5	5	5	5	5	3	5	4
73	4	3	5	3	3	4	4	3	2	2
74	3	4	5	3	4	5	4	4	2	2
75	4	4	3	4	5	2	2	2	2	3
76	4	3	2	3	4	3	4	2	4	3
77	4	4	5	3	3	2	3	2	1	3
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	3	5	4	4	3	4	4	3	4
80	4	3	4	4	3	2	2	1	1	2
81	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
82	3	2	4	2	3	4	3	2	3	3
83	5	4	5	4	5	4	4	4	3	3
84	5	5	5	4	4	3	4	3	2	3
85	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5
86	5	3	5	5	5	5	5	5	4	5
87	5	3	5	5	5	3	4	3	3	5
88	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2
89	3	3	3	4	4	2	2	2	3	3
90	2	2	2	2	2	2	4	2	1	2
91	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5
92	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3
93	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
94	3	3	4	3	4	2	3	1	1	4
95	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
96	3	3	4	3	3	1	1	1	1	2
97	5	3	5	4	3	5	5	4	5	4
98	5	5	4	4	3	3	3	3	3	3
99	2	2	3	4	4	4	4	4	3	3
100	4	4	4	4	4	3	3	2	2	3
101	4	4	5	3	5	3	3	1	3	1
102	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5

103	5	5	5	4	4	4	4	4	2	4
104	5	1	5	5	5	5	5	5	4	5
105	4	4	4	3	3	3	3	1	2	1
106	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4
107	4	4	3	3	3	2	4	2	3	3
108	4	3	4	3	4	3	2	1	3	2
109	5	5	5	4	5	4	4	4	2	4
110	3	4	4	4	3	4	5	4	3	4
111	5	4	4	2	3	2	2	2	1	2
112	4	3	4	4	4	4	4	2	1	3
113	5	5	5	4	4	3	4	3	2	3
114	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
115	3	2	5	3	2	2	2	2	1	1
116	5	5	5	3	3	3	3	2	3	2
117	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4
118	4	4	5	4	4	3	3	2	2	3
119	1	1	5	2	2	1	3	1	3	3
120	3	3	4	2	4	5	4	4	2	3
121	5	5	5	4	4	4	4	4	2	4
122	4	3	4	4	3	3	3	2	4	2
123	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
124	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3
125	4	3	5	3	2	2	3	2	3	1
126	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
127	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3
128	4	3	4	4	4	3	3	2	2	2
129	2	1	2	1	1	4	3	3	1	3
130	5	5	5	5	5	5	5	3	5	3
131	3	3	4	3	3	4	4	3	4	2
132	4	3	3	4	3	2	2	1	2	3
133	4	4	5	4	2	2	4	1	1	1
134	5	4	4	5	4	2	4	2	2	2
135	4	3	4	4	5	3	3	2	4	3
136	3	4	4	5	4	4	4	1	1	2
137	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
138	5	4	4	3	5	4	2	2	2	1

No	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Total
1	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	52
2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	48
3	4	3	3	5	5	5	5	5	5	3	92
4	2	2	4	3	4	4	3	4	4	4	65
5	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	66
6	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	70
7	3	5	3	2	3	4	2	4	2	2	60
8	1	1	1	1	1	1	1	5	2	2	30
9	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	79
10	5	5	3	1	1	4	4	4	5	5	67
11	1	1	2	2	2	1	1	5	1	5	53
12	1	3	2	2	1	5	4	4	3	4	65
13	3	2	2	3	4	3	4	4	2	3	68
14	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	57
15	3	1	1	5	3	3	1	3	5	4	69
16	2	1	1	1	1	3	1	4	2	2	44

17	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	83
18	1	1	1	1	1	5	3	5	5	5	63
19	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	90
20	2	2	2	4	2	4	4	4	4	4	57
21	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	69
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	67
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
24	2	1	1	3	4	4	3	4	2	1	47
25	1	1	3	2	3	4	2	4	2	1	51
26	1	1	2	4	4	4	1	4	3	2	65
27	3	2	1	1	3	2	4	4	3	3	61
28	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	57
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
30	1	1	2	2	3	3	1	2	2	3	49
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
32	3	1	1	2	2	3	2	4	2	2	48
33	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	69
34	5	3	3	4	2	5	5	5	5	5	87
35	4	1	2	2	4	4	2	4	4	4	70
36	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	74
37	5	5	5	5	5	3	2	3	2	1	83
38	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	96
39	2	1	1	3	3	4	3	4	3	3	60
40	3	1	4	3	2	3	3	3	4	3	55
41	3	1	4	3	2	3	3	3	4	3	55
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
43	2	3	2	4	3	5	3	4	5	3	70
44	3	1	2	2	2	4	2	3	3	3	59
45	1	1	2	3	4	3	1	4	2	1	56
46	1	2	2	2	2	3	1	4	2	2	53
47	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	59
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	94
49	3	3	3	2	2	3	4	4	5	4	67
50	5	5	3	1	1	5	4	4	4	4	77
51	1	2	2	4	4	4	1	5	3	2	68
52	2	1	1	3	1	1	4	3	3	1	53
53	3	5	3	2	3	4	2	4	3	2	62
54	1	1	3	2	2	4	2	4	2	1	51
55	2	3	1	4	2	1	1	1	1	1	62
56	2	1	1	4	3	4	3	4	3	3	64
57	2	3	2	4	3	5	3	4	5	3	71
58	3	3	1	4	2	1	2	2	1	1	61
59	4	4	5	5	4	4	3	5	4	5	91
60	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	53
61	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	60
62	3	2	4	3	4	5	3	5	4	4	69
63	2	1	3	3	1	1	4	3	3	1	56
64	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	82
65	2	2	3	4	4	3	3	4	3	3	65
66	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	70
67	3	1	4	3	2	3	2	2	4	3	55
68	3	1	1	5	3	3	1	3	5	4	70
69	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	57
70	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	60
71	2	1	3	3	3	1	4	3	3	1	58

72	2	2	1	4	2	1	1	1	1	1	63
73	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
74	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	61
75	2	2	3	4	4	3	3	4	3	3	62
76	2	2	2	4	4	4	3	4	4	2	63
77	3	1	3	4	4	2	2	4	3	3	59
78	4	3	2	5	4	3	2	5	4	4	76
79	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	77
80	2	1	2	2	3	2	2	4	2	2	48
81	3	1	1	2	3	3	3	3	3	3	74
82	3	2	2	2	2	4	3	5	3	2	57
83	3	3	3	4	5	4	2	3	3	2	73
84	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	73
85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	98
86	4	4	5	5	4	4	3	5	4	5	90
87	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	80
88	2	2	2	4	4	3	2	4	2	3	51
89	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	58
90	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	38
91	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	90
92	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	66
93	3	1	1	2	3	3	3	3	3	3	74
94	1	1	3	2	3	4	2	4	2	1	51
95	3	4	5	4	5	2	2	3	4	5	73
96	2	1	1	1	2	2	3	4	3	3	44
97	3	2	1	3	2	5	3	3	1	2	68
98	3	3	2	1	1	1	2	2	2	2	55
99	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	61
100	2	4	3	4	4	2	2	4	2	2	62
101	1	1	1	3	1	1	3	3	3	1	50
102	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	88
103	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	76
104	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	90
105	1	1	1	2	2	2	1	4	2	2	46
106	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	82
107	3	3	2	2	2	2	3	4	3	2	57
108	1	1	2	2	2	2	2	3	4	3	51
109	2	2	2	4	5	5	5	5	5	5	82
110	4	5	5	5	4	4	3	4	3	4	79
111	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	48
112	2	1	1	3	3	4	3	4	3	3	60
113	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	73
114	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	57
115	2	1	1	1	1	1	1	5	2	2	40
116	1	1	2	3	4	3	1	4	2	1	56
117	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	69
118	2	4	3	4	4	2	2	4	2	2	63
119	2	1	1	3	4	4	3	4	2	1	47
120	3	3	3	2	2	3	4	4	5	4	67
121	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	76
122	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	59
123	4	3	3	5	5	5	5	5	5	3	92
124	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	68
125	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	48
126	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	93

127	1	4	2	1	2	4	1	4	3	2	52
128	2	4	3	3	4	4	2	4	3	2	62
129	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
130	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	64
131	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	58
132	2	1	3	3	2	3	3	3	1	1	49
133	1	1	2	1	1	1	1	4	4	2	46
134	2	2	4	4	4	4	2	4	4	2	66
135	2	1	2	2	3	3	2	4	4	3	61
136	2	2	3	3	3	3	2	4	2	2	58
137	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
138	2	1	1	1	3	2	2	4	1	3	52

2. Gaya Hidup

No	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	Total
1	2	3	2	3	3	2	2	3	20
2	4	3	2	4	3	3	3	3	25
3	5	5	3	5	4	3	3	5	33
4	4	2	2	3	4	2	2	3	22
5	4	3	3	4	3	3	3	3	26
6	5	4	3	3	3	3	3	3	27
7	5	4	2	5	3	2	2	4	27
8	5	2	2	5	1	1	1	1	18
9	4	4	4	4	4	3	4	4	31
10	5	3	1	4	3	1	1	3	21
11	4	3	4	5	4	2	2	4	28
12	5	5	3	4	4	3	5	5	34
13	3	5	3	4	3	1	3	3	25
14	2	4	3	3	3	3	3	2	23
15	1	5	1	5	4	2	3	5	26
16	2	4	2	4	3	2	4	4	25
17	4	4	5	5	4	5	5	5	37
18	5	5	2	3	2	3	3	5	28
19	4	5	5	4	4	4	5	5	36
20	3	5	3	5	3	3	3	4	29
21	4	5	3	4	4	3	4	4	31
22	4	3	3	5	3	1	1	1	21
23	2	2	2	2	2	2	2	2	16
24	3	3	2	5	3	3	2	3	24
25	3	3	2	4	3	2	3	4	24
26	4	4	2	5	4	2	3	3	27
27	4	4	3	4	4	2	2	4	27
28	3	3	2	5	3	3	4	4	27
29	4	4	4	4	4	4	4	4	32
30	3	3	2	4	3	2	2	1	20
31	5	5	5	5	5	5	5	5	40
32	4	2	2	4	2	1	1	3	19
33	4	3	4	4	4	4	4	4	31
34	5	4	3	5	4	3	3	5	32
35	3	3	3	4	4	3	3	4	27
36	3	3	4	3	4	4	4	4	29
37	5	4	4	4	4	1	3	5	30

38	5	5	5	5	2	4	4	4	34
39	4	2	1	5	2	1	3	4	22
40	4	2	1	5	3	1	1	3	20
41	4	2	1	5	3	1	1	3	20
42	3	3	3	3	3	3	3	3	24
43	4	3	3	5	4	3	4	5	31
44	3	3	4	4	3	4	4	4	29
45	3	3	2	2	4	3	3	3	23
46	4	3	2	4	3	3	3	4	26
47	4	3	4	4	3	3	3	3	27
48	5	5	5	5	5	5	5	5	40
49	4	4	4	3	4	4	4	4	31
50	4	4	4	4	4	4	4	4	32
51	4	4	2	5	4	2	4	3	28
52	5	3	1	4	2	1	3	4	23
53	5	4	2	5	3	2	2	4	27
54	3	3	2	4	3	2	3	4	24
55	1	3	1	5	3	2	1	2	18
56	4	2	1	5	2	1	3	4	22
57	4	3	3	5	4	3	4	5	31
58	1	3	1	5	3	2	1	2	18
59	4	4	4	5	5	4	3	5	34
60	2	3	2	4	3	2	3	3	22
61	3	3	2	5	3	3	4	4	27
62	4	2	2	4	4	2	2	3	23
63	5	4	1	4	2	1	3	4	24
64	4	4	5	5	4	5	5	5	37
65	4	4	3	3	3	2	2	3	24
66	5	4	4	4	4	3	3	3	30
67	4	2	2	5	3	1	1	3	21
68	1	5	1	5	4	2	3	5	26
69	3	3	2	5	3	3	4	4	27
70	3	3	3	3	3	3	3	3	24
71	5	3	1	4	2	1	3	4	23
72	1	3	1	5	3	2	1	2	18
73	2	3	2	4	3	2	3	3	22
74	5	3	4	4	3	3	3	3	28
75	4	3	3	3	3	2	2	3	23
76	4	3	3	4	4	3	4	4	29
77	4	2	1	4	3	1	2	3	20
78	4	4	3	4	4	4	3	3	29
79	4	3	3	4	3	4	4	4	29
80	3	2	2	3	2	3	2	3	20
81	3	3	3	3	3	3	3	3	24
82	4	3	3	4	3	2	4	3	26
83	3	3	2	4	3	3	3	3	24
84	4	2	3	4	3	2	2	3	23
85	5	5	5	5	5	5	5	5	40
86	4	4	4	5	5	4	3	5	34
87	5	3	3	4	4	3	2	3	27
88	4	4	3	4	4	2	4	2	27
89	3	3	3	3	3	3	3	3	24
90	5	2	1	4	1	1	1	4	19
91	5	5	5	5	4	4	5	5	38
92	4	3	3	4	3	3	3	3	26

93	3	3	3	3	3	3	3	3	24
94	3	3	2	4	3	2	3	4	24
95	4	5	5	4	4	2	4	5	33
96	3	3	3	4	3	2	1	5	24
97	4	2	2	4	5	3	3	4	27
98	3	3	2	2	2	3	3	3	21
99	4	4	3	3	4	3	2	3	26
100	4	3	3	4	2	2	2	4	24
101	5	3	1	4	2	1	3	4	23
102	5	4	4	4	4	4	4	5	34
103	4	4	4	4	4	4	4	5	33
104	4	4	4	4	4	4	4	5	33
105	4	2	2	4	3	2	2	3	22
106	5	4	4	4	5	3	4	4	33
107	2	3	2	1	2	2	2	2	16
108	2	2	2	4	2	2	3	3	20
109	4	4	3	4	5	3	1	5	29
110	4	4	4	4	5	5	4	4	34
111	4	3	2	4	3	3	3	3	25
112	4	2	1	5	2	1	3	4	22
113	4	2	3	4	3	2	2	3	23
114	3	3	2	5	3	3	4	4	27
115	5	2	2	5	1	1	1	1	18
116	3	3	2	2	4	3	3	3	23
117	4	3	4	4	4	4	4	4	31
118	4	3	3	4	2	2	2	4	24
119	3	3	2	5	3	3	2	3	24
120	4	4	4	3	4	4	4	4	31
121	4	4	4	4	4	4	4	5	33
122	4	3	4	4	3	3	3	3	27
123	5	5	3	5	4	3	3	5	33
124	4	3	2	4	4	4	1	4	26
125	3	3	2	4	3	2	2	2	21
126	4	5	5	5	5	5	5	5	39
127	4	3	4	5	3	3	4	2	28
128	4	2	2	4	2	4	2	4	24
129	1	1	1	1	1	1	1	1	8
130	1	1	1	1	1	1	1	1	8
131	4	3	3	3	4	2	3	3	25
132	4	4	2	3	3	2	2	3	23
133	4	2	1	4	4	2	2	4	23
134	5	4	2	4	3	2	2	4	26
135	4	4	2	3	4	1	3	2	23
136	2	1	1	5	3	1	1	2	16
137	3	3	3	3	3	3	3	3	24
138	4	4	4	5	4	2	4	4	31

Konformitas

No	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P35	Total
1	3	4	3	3	3	3	3	22
2	4	3	3	2	3	3	2	20
3	5	4	3	3	4	3	3	25
4	3	4	4	2	3	4	2	22
5	3	3	3	2	3	4	3	21
6	3	3	3	3	3	4	2	21
7	4	4	5	5	5	5	3	31
8	1	2	2	1	1	4	2	13
9	4	4	4	3	4	4	4	27
10	3	4	3	3	3	4	3	23
11	3	2	2	1	2	4	3	17
12	5	5	5	2	3	4	3	27
13	3	4	4	3	4	4	4	26
14	3	4	4	3	3	3	3	23
15	3	1	1	1	2	1	3	12
16	2	4	5	4	4	3	3	25
17	4	4	3	4	4	5	5	29
18	5	5	5	3	3	4	2	27
19	5	5	4	5	5	4	5	33
20	4	5	4	3	4	3	3	26
21	3	4	4	3	3	3	4	24
22	2	2	3	1	3	3	3	17
23	2	2	2	2	2	2	2	14
24	4	5	3	2	2	4	2	22
25	2	3	3	2	1	2	3	16
26	3	4	4	4	4	4	3	26
27	4	3	3	2	2	2	1	17
28	4	4	2	2	3	2	2	19
29	4	4	4	4	4	4	4	28
30	2	3	2	2	1	3	1	14
31	5	5	5	5	5	5	5	35
32	3	3	3	2	1	3	2	17
33	4	4	4	4	3	3	3	25
34	4	5	4	2	3	3	3	24
35	4	4	4	3	2	4	3	24
36	4	4	4	4	4	4	4	28
37	3	5	5	3	3	3	1	23
38	3	4	5	5	5	5	5	32
39	5	4	2	2	3	2	1	19
40	2	5	4	1	3	4	2	21
41	2	5	4	1	3	4	2	21
42	3	4	4	4	4	4	4	27
43	4	3	3	1	1	2	1	15
44	4	4	4	3	4	2	2	23
45	2	3	3	3	3	3	3	20
46	3	4	1	1	1	1	1	12
47	4	4	4	2	3	4	3	24
48	5	5	5	5	5	5	5	35
49	5	4	4	4	4	4	4	29
50	4	4	4	2	3	3	3	23
51	3	4	4	4	4	3	3	25

52	3	4	3	1	2	3	1	17
53	4	4	5	5	4	5	3	30
54	2	3	3	2	1	2	4	17
55	2	5	2	2	1	1	1	14
56	4	4	2	2	3	2	1	18
57	4	3	3	1	3	3	3	20
58	2	5	2	2	1	1	1	14
59	4	5	5	4	4	4	4	30
60	3	3	2	2	2	3	2	17
61	4	4	3	2	3	2	2	20
62	3	4	4	2	3	4	2	22
63	3	4	3	1	2	3	1	17
64	4	4	3	4	4	5	5	29
65	4	3	3	3	3	4	3	23
66	3	3	3	3	3	4	3	22
67	2	5	4	1	3	4	2	21
68	3	3	1	1	2	3	3	16
69	5	5	2	2	3	2	2	21
70	3	3	3	2	3	3	3	20
71	3	4	3	1	2	3	1	17
72	2	5	2	1	1	1	1	13
73	3	3	2	2	2	3	2	17
74	4	4	4	2	4	3	2	23
75	4	3	3	3	3	4	3	23
76	3	3	3	3	3	4	2	21
77	3	3	1	2	2	3	2	16
78	3	4	3	2	2	3	3	20
79	4	4	4	3	3	3	3	24
80	2	3	3	2	2	3	2	17
81	3	3	3	3	3	3	3	21
82	3	2	2	2	3	2	1	15
83	3	3	2	2	2	2	2	16
84	3	4	4	2	3	3	2	21
85	5	5	5	5	5	5	5	35
86	4	5	5	4	4	4	4	30
87	4	3	3	3	4	4	3	24
88	2	4	2	2	2	2	2	16
89	3	3	3	3	3	3	3	21
90	3	4	3	2	4	4	3	23
91	3	3	4	3	4	5	4	26
92	3	3	3	2	3	4	3	21
93	3	3	3	3	3	3	3	21
94	2	3	3	2	1	2	3	16
95	5	5	4	1	2	5	2	24
96	5	5	3	3	3	4	3	26
97	4	3	5	2	5	5	4	28
98	3	2	3	2	2	3	2	17
99	2	2	2	2	2	2	2	14
100	3	4	3	3	2	4	2	21
101	3	3	3	1	2	3	1	16
102	4	5	4	2	2	4	1	22
103	4	4	4	4	4	5	4	29
104	5	5	5	5	5	4	5	34
105	2	2	2	1	2	2	2	13
106	5	4	4	3	4	5	4	29

107	2	2	2	3	3	2	3	17
108	3	4	3	2	3	3	2	20
109	4	3	3	3	3	4	3	23
110	4	4	5	5	4	5	5	32
111	4	3	3	2	3	3	2	20
112	5	4	2	2	3	2	1	19
113	3	4	4	2	3	3	2	21
114	4	4	2	2	3	2	2	19
115	1	2	2	1	1	4	2	13
116	2	3	3	3	3	3	3	20
117	4	4	4	4	3	3	3	25
118	3	4	3	3	2	4	2	21
119	4	5	3	2	2	4	2	22
120	5	4	4	4	4	4	4	29
121	4	4	4	4	4	5	4	29
122	4	4	4	2	3	4	3	24
123	5	4	3	3	4	3	3	25
124	3	3	3	2	2	2	2	17
125	3	4	4	2	3	4	1	21
126	5	5	5	5	5	5	5	35
127	4	4	3	2	2	4	2	21
128	3	3	2	2	2	3	3	18
129	2	2	1	1	1	1	2	10
130	1	1	1	1	1	1	1	7
131	3	3	4	3	2	3	3	21
132	2	4	3	2	3	3	2	19
133	2	4	2	1	1	4	1	15
134	2	4	4	2	3	4	2	21
135	3	4	4	2	3	3	2	21
136	3	4	4	1	2	2	1	17
137	3	3	3	3	3	3	3	21
138	4	4	4	2	4	3	2	23

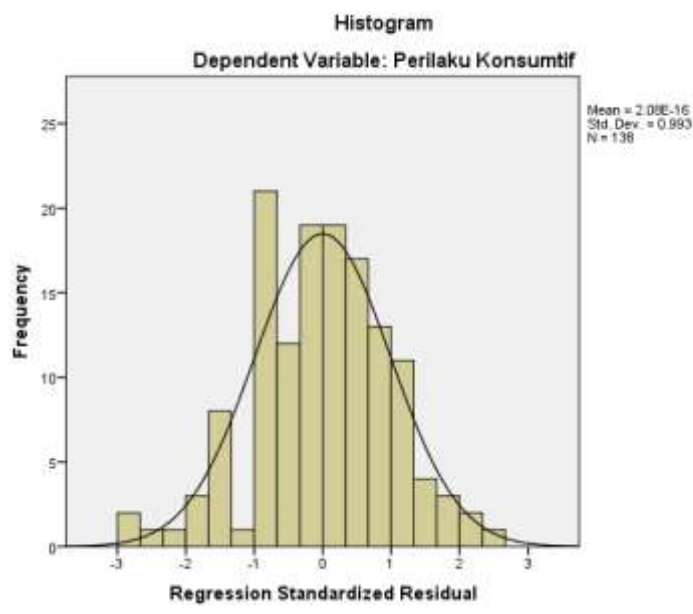


Lampiran 8

Hasil Output Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

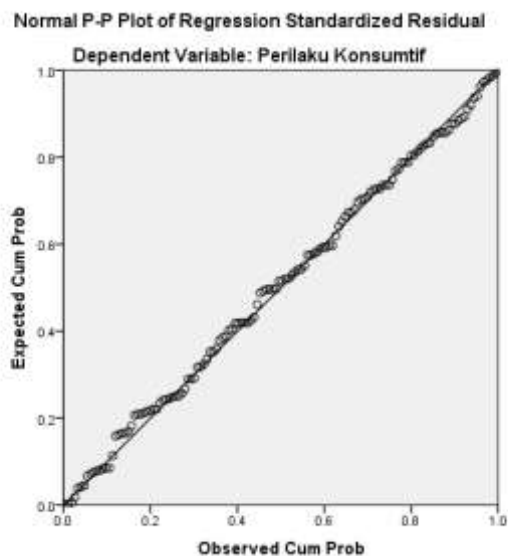
Untuk hasil dari uji normalitas dapat dilihat pada gambar dan tabel berikut.



Berdasarkan keterangan diatas dapat diketahui bahwa bentuk histogram menggambarkan data yang berdistribusi normal atau mendekati normal dikarenakan membentuk seperti lonceng (*bell shaped*) dan tidak terjadi kemiringan, sehingga asumsi normalitas dalam penelitian ini dapat terpenuhi. Selain menggunakan grafik histogram uji normalitas data dapat dilakukan dengan *P-Plot Normality*, sebagai berikut.

Berdasarkan keterangan diatas dapat diketahui bahwa grafik normal *probability plot* terlihat titik-titik menyebar disekitar garis diagonal, sehingga asumsi normalitas dalam penelitian ini terpenuhi. Dan selain menggunakan grafik

histogram dan *P-Plot Normality*, uji normalitas data dapat dilakukan secara statistik, yaitu dengan menggunakan uji *kolmogorov-smirnov*, sebagai berikut.



Berdasarkan keterangan diatas dapat diketahui bahwa grafik normal *probability plot* terlihat titik-titik menyebar disekitar garis diagonal, sehingga asumsi normalitas dalam penelitian ini terpenuhi. Dan selain menggunakan grafik histogram dan *P-Plot Normality*, uji normalitas data dapat dilakukan secara statistik, yaitu dengan menggunakan uji *kolmogorov-smirnov*, sebagai berikut.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		138
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	3.51007155
	Absolute	.045
Most Extreme Differences	Positive	.032
	Negative	-.045
Kolmogorov-Smirnov Z		.534

Asymp. Sig. (2-tailed)	.938
------------------------	------

- a. Test distribution is Normal.
b. Calculated from data.

Berdasarkan tabel diatas dapat diketahui bahwa nilai signifikan kolmogorov-smirnov adalah 0,938, hal ini berarti nilai signifikansi kolmogorov-smirnov berada diatas *cut off value* yang telah ditetapkan, yaitu 0,05 maka dapat disimpulkan bahwa data dalam penelitian ini terdistribusi secara normal. Secara keseluruhan dengan menggunakan metode grafik dan statistik dapat dinyatakan bahwa asumsi normalitas telah terpenuhi dalam penelitian ini.

Uji Multikoleniaritas

Untuk hasil lengkap dari uji multikoleniaritas dapat dilihat pada tabel berikut.

Coefficients^a

Model	Unstandardized		Standardized	T	Sig.	Collinearity Statistics		
	Coefficients		Coefficients			Tolerance	VIF	
	B	Std. Error	Beta					
1	(Constant)	1.008	1.514		.666	.507		
	Gaya Hidup	.069	.033	.171	2.079	.039	.433	2.311
	Konformitas	.622	.080	.639	7.750	.000	.433	2.311

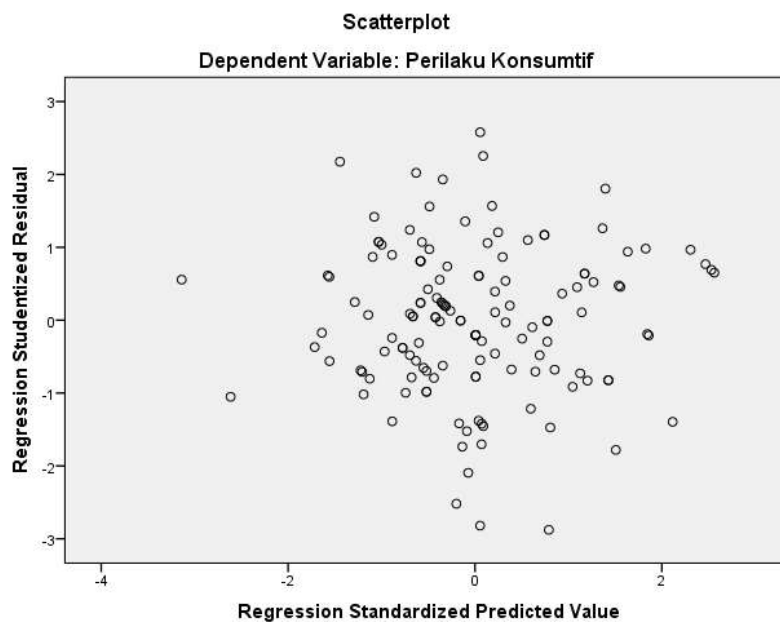
a. Dependent Variable: Perilaku Konsumtif

Berdasarkan tabel diatas pda hasil *coefficients* dapat diketahui bahwa asumsi multikoleniaritas dalam penelitian ini telah terpenuhi oleh seluruh variabel *independen* yang ada, yaitu variabel gaya hidup dan variabel konformitas. Dikarenakan nilai *tolerance* kedua variabel independen ini lebih besar dari 0.10 dan nilai *VIF* yang tidak lebih dari 10 nilai *tolerance* untuk variabel gaya hidup

adalah sebesar 0,433 dengan nilai *VIF* sebesar 2,311, dan variabel konformitas memiliki nilai tolerance sebesar 0,433 dengan nilai *VIF* sebesar 2,311.

Uji Heteroskedastisitas

Untuk hasil lengkap dari uji heteroskedastisitas dapat dilihat pada gambar berikut ini.



Berdasarkan keterangan diatas dapat diketahui bahwa distribusi data pada grafik scatterplot tidak teratur dan tidak pula membentuk suatu pola tertentu, serta tersebar diatas dan dibawah angka 0 pada sumbu Y, sehingga dapat disimpulkan bahwa pada model regresi pada penelitian ini tidak terjadi masalah heteroskedastisitas. Uji dengan gambar plot dapat menyimpulkan apabila jumlah data sedikit. Untuk itu diperlukan pengujian lebih akurat yaitu dengan metode spearman. Jika nilai signifikan variabel *independen* $> 0,05$ maka tidak terjadi heteroskedastisitas. Sebaliknya jika nilai signifikan variabel *independen* $< 0,05$ maka ada indikasi bahwa telah terjadi heteroskedastisitas pada model regresi.

Hasil Uji Hipotesis

Hasil Uji t Hitung (Uji Parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	T	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	1.008	1.514		.666	.507
	Gaya Hidup	.069	.033	.171	2.079	.039
	Konformitas	.622	.080	.639	7.750	.000

a. Dependent Variable: Perilaku Konsumtif



Hasil Uji F Hitung (Uji Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2561.679	2	1280.839	102.442	.000 ^b
	Residual	1687.923	135	12.503		
	Total	4249.601	137			

a. Dependent Variable: Perilaku Konsumtif

b. Predictors: (Constant), Konformitas, Gaya Hidup

