





A- 1 SKALA PERILAKU MEMBELI



A. Petunjuk Pengisian

1. Saudara dimohon untuk membaca pernyataan ini dengan teliti
2. Saudara dimohon untuk memberikan jawaban dengan memberikan **tanda silang (X)** pada salah satu jawaban yang tersedia. Pada masing- masing terdiri dari 4 alternatif jawaban, yaitu:

SS : Apabila pertanyaan **Sangat Sesuai** dengan keadaan Saudara

S : Apabila pernyataan **Sesuai** dengan keadaan Saudara

TS : Apabila pernyataan **Tidak Sesuai** dengan keadaan Saudara

STS : Apabila pernyataan **Sangat Tidak Sesuai** dengan keadaan Saudara

Contoh :

STS	TS	S	SS
		X	

3. Apabila Saudara ingin mengganti jawaban, berilah tanda sama dengan(=) pada jawaban yang telah Saudara buat sebelumnya. Kemudian berilah **tanda silang (X)** pada jawaban baru.

Contoh:

STS	TS	S	SS
	X	X	

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya mengikuti ciri-ciri pakaian yang saya butuhkan.				
2.	Saya tahu kualitas produk pakaian yang saya pakai.				
3.	Saya membeli pakaian bermerek setiap ada model baru.				
4.	Saya membeli pakaian jika sudah mendapatkan informasi bahan yang bagus.				
5.	Saya tidak perlu mempertimbangkan berbagai pilihan pakaian merek karena membuang waktu saya.				
6.	Saya tidak tertarik untuk mencari terlebih dahulu tentang pakaian yang akan saya beli.				
7.	Saya tidak berfikir lama untuk memutuskan pakaian yang akan saya pakai.				
8.	Saya tidak membeli pakaian berdasarkan informasi tetapi keinginan sendiri.				
9.	Saya tertarik ketika produk pakaian bermerek mengeluarkan ide-ide yang menarik.				

10.	Saya membeli pakaian setelah saya membaca majalah tentang keunggulan merek tersebut.				
11.	Bagi saya lebih baik asal membeli daripada mengikuti orang lain.				
12.	Saya membeli pakaian secara langsung, tidak ada pengaruh orang lain untuk membeli.				
13.	Saya mencari informasi beberapa merek yang saya inginkan, agar saya mempunyai pilihan untuk membeli.				
14.	Saya membeli dua kali dalam sebulan pakaian bermerek yang saya inginkan.				
15.	Menurut saya, harga yang mahal menjadi pilihan utama bagi saya untuk membeli pakaian bermerek.				
16.	Saya membeli pakaian bermerek karena benar-benar memiliki kualitas bagus dan memuaskan.				
17.	Saya kurang paham dengan keunggulan pakaian yang saya beli.				
18.	Menurut saya, tidak perlu memakai pakaian bermerek karena tidak berpengaruh terhadap penampilan saya.				
19.	Berbagai informasi yang saya				

	peroleh menjadi acuan bagi saya dalam mempertimbangkan pembelian.				
20.	Saya membeli pakaian bermerek yang sudah terkenal walaupun harga lebih mahal.				
21.	Saya merasa tidak perlu bingung untuk memilih merek yang akan saya beli.				
22.	Saya memberikan nomor dua mengenai membeli pakaian.				
23.	Keputusan saya dalam memilih pakaian merek berdasarkan terkenalnya produk.				
24.	Saya enggan membeli pakaian bermerek ditoko ternama, karena sering mendengar kasus penipuan.				
25.	Saya memilih pakaian bermerek karena tidak pernah merugikan saya.				
26.	Saya sangat puas dengan kualitas yang diberikan beberapa merek ternama, terutama pakaian yang sangat nyaman.				
27.	Kadang-kadang saya ragu untuk membeli pakaian bermerek karena tidak sebanding dengan harga.				
28.	Saya pernah membeli pakaian				

	merek tetapi tidak puas dengan bahan yang digunakan.				
29.	Saya mempercayai produk pakaian karena walaupun harga mahal tetapi kualitas nomor satu.				
30.	Pakaian bermerek tidak perlu menjadi acuan saya untuk membeli, karena harga yang begitu mahal.				



A- 2 SKALA GAYA HIDUP KONSUMTIF



No : (diisi peneliti)

Usia :

Mahasiswi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Pedoman Pengisian Skala

1. Baca dan pahami pernyataan pada skala tersebut.
2. Saudara diminta untuk menjawab dengan jujur, sesuai dengan kondisi diri Saudara sendiri. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban yang Saudara berikan adalah benar.
3. Pilihlah salah satu dari empat jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan diri Saudara dengan memberi tanda (x) pada jawaban yang Saudara pilih yaitu:
 - STS (sangat tidak sesuai) apabila anda **sangat tidak sesuai** dengan pernyataan tersebut.
 - S (sesuai) apabila jawaban anda **sesuai** dengan pernyataan tersebut.
 - TS (tidak sesuai) apabila jawaban anda **tidak sesuai** dengan pernyataan tersebut.
 - SS (sangat sesuai), apabila jawaban anda **sangat sesuai** dengan pernyataan tersebut.
4. Apabila Saudara ingin mengganti jawaban berilah tanda (=) pada jawaban sebelumnya, kemudian berikan tanda (X) kembali jawaban yang benar.

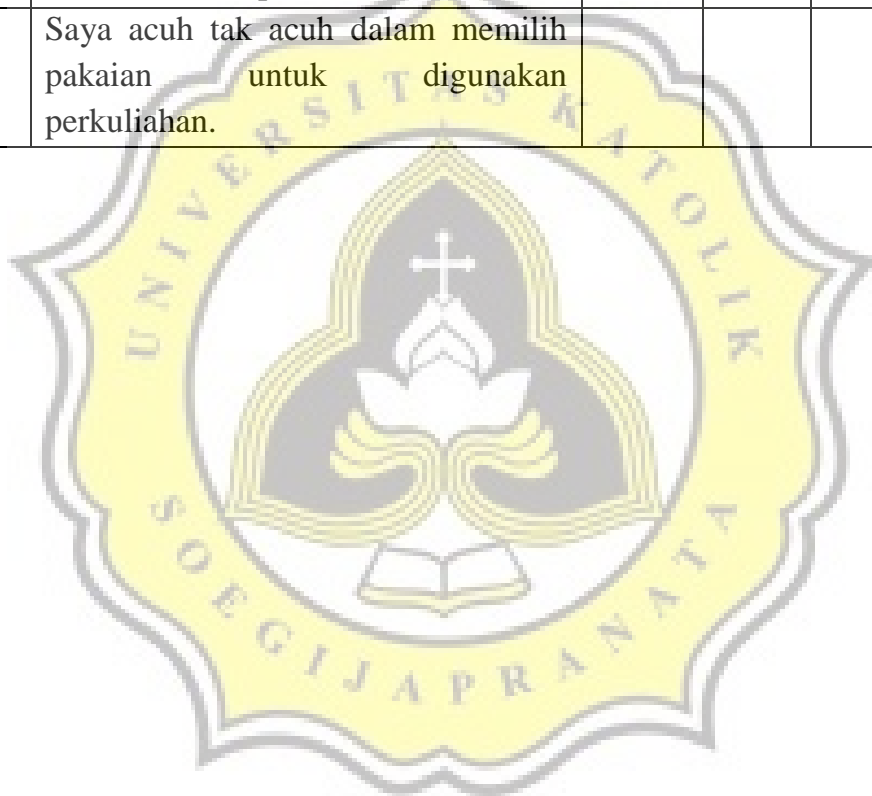
Contoh:

X		X	
----------	--	---------------------	--

NO	PERNYATAAN	JAWABAN ALTERNATIF			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya senang membeli barang yang menawarkan undian.				
2.	Saya senang jika barang yang saya inginkan mengadakan diskon hingga 50%.				
3.	Desain yang terlalu mencolok membuat saya tidak berminat membeli.				
4.	Saya tidak tergiur sedikit pun dengan tawaran pakaian merek melalui keunikan.				
5.	Saya senang pakaian merek karena kemasannya menarik dan inovasi tinggi.				
6.	Ketika saya melihat outlet pakaian merek yang menarik, saya akan langsung membeli.				
7.	Merek ataupun tidak pada pakaian tidak berpengaruh bagi saya untuk membeli terutama adanya promosi.				
8.	Saya tidak tertarik dengan diskon.				
9.	Membeli pakaian merek agar terlihat mengikuti <i>trend fashion</i> .				
10.	Saya membelanjakan uang saya untuk membeli pakaian merek agar menjadi pusat perhatian.				
11.	Saya belanja lebih suka dengan harga terjangkau.				
12.	Saya kurang menyukai pakaian berharga mahal karena tidak sesuai kemampuan saya.				
13.	Menurut saya dengan menggunakan pakaian berharga mahal membuat				

	saya percaya diri.				
14.	Saya senang membeli pakaian mahal karena menurut saya memuaskan.				
15.	Saya tidak peduli ketika tidak memakai pakaian merek.				
16.	Saya tidak terfikirkan untuk mengikuti dunia fashion, hanya membuang-buang uang.				
17.	Saya membeli pakaian mahal agar dipandang kelompok sosialita.				
18.	Pakaian merek yang digunakan public figure memengaruhi saya dalam membeli.				
19.	Saya tidak tertarik dengan tawaran <i>public figure</i> , belum tentu nyaman saat dipakai.				
20.	Saya kurang mengikuti fashion dari iklan televisi.				
21.	Saya senang memakai pakaian merek ternama.				
22.	Saya membeli pakaian merek agar diterima teman-teman saya.				
23.	Saya tidak harus membeli pakaian yang terkesan mahal.				
24.	Saya tidak tertarik untuk membeli pakaian mahal hanya untuk kuliah.				
25.	Percaya diri saya meningkat ketika membeli pakaian merek dan berharga mahal.				
26.	Saya bersemangat ketika berangkat kuliah dengan menggunakan pakaian merek.				
27.	Merek tidaklah penting bagi saya.				

28.	Saya merasa membeli pakaian dengan harga terjangkau dan tidak bermerek membuat saya lebih bahagia.				
29.	Saya suka membeli pakaian yang berbeda merek.				
30.	Saya senang berganti-ganti merek saat membeli pakaian.				
31.	Saya merasa tetap diterima walaupun tidak memakai pakaian merek.				
32.	Saya acuh tak acuh dalam memilih pakaian untuk digunakan perkuliahan.				



LAMPIRAN B : DATA PENELITIAN





P M	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 29	Y 30	
1	1	3	3	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3
2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3
3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	2	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3
4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3
5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3
6	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	1	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3
7	3	3	3	4	3	4	3	3	3	1	4	4	1	3	1	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3
8	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	4	4	4	4	1	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
9	2	3	3	4	3	4	3	3	3	1	4	4	4	4	3	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
10	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
11	3	2	1	1	2	2	3	2	4	1	2	2	2	4	2	2	2	2	2	1	4	2	1	1	1	2	3	4	2	1	
12	3	3	3	2	1	2	3	1	2	1	1	2	2	4	2	2	2	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	1	1	
13	2	1	1	2	1	2	1	1	1	4	2	1	2	4	2	2	1	3	3	4	1	3	4	4	4	4	2	3	1	1	1
14	1	1	2	4	2	1	1	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	1	2	1	1	3	2	3	2	
15	2	3	2	3	1	2	1	4	1	2	3	4	4	4	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	4	2	
16	1	1	1	1	3	1	1	3	1	1	2	3	3	3	3	2	1	1	2	3	2	3	2	1	1	2	3	3	3	2	
17	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3	1	3	2	4	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	1	1	4	2	1	1	
18	2	1	1	1	3	4	2	2	1	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	2	2	1	
19	2	2	3	1	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	2	1	1	
20	1	1	2	2	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	4	1	2	2	
21	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	2	4	4	3	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	1	2	2	
22	2	3	3	4	1	1	3	1	1	2	1	1	1	3	2	2	3	2	3	2	2	1	3	2	1	1	3	2	1	1	
23	3	2	2	4	4	3	3	3	1	3	2	4	4	1	1	1	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	4	2	3	1	
24	1	1	2	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	2	3	3	2	4	4	2	1	4	4	2	2	2	2	1	2	1	
25	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	

26	4	2	2	3	2	4	4	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	4	1	3	2	
27	1	1	1	4	2	2	1	3	1	1	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	1	3	3	2	2	2	4	1	3	2	
28	1	1	1	4	2	1	1	3	2	1	4	3	4	3	4	3	1	3	2	1	1	2	1	1	1	2	3	4	3	2	
29	1	2	2	3	3	1	2	3	1	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	3	1	3	3	
30	2	2	4	4	1	1	2	1	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	
31	2	2	1	3	1	2	3	3	1	1	2	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	4	3	3	2	
32	1	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	1	2	2
33	1	1	4	4	4	2	1	1	1	4	1	3	3	3	2	2	4	3	2	2	2	3	3	3	1	1	4	3	1	2	
34	2	2	4	3	3	2	2	3	2	4	2	4	2	3	2	1	4	1	1	3	2	2	3	2	2	3	4	2	3	2	
35	1	1	2	3	3	1	1	1	1	2	3	3	2	4	4	4	1	1	2	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	1	
36	2	2	2	4	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	3	1	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	
37	1	3	3	2	2	2	2	2	1	3	1	2	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	
38	4	2	3	4	2	1	4	3	4	2	2	4	2	3	3	3	2	1	1	3	2	1	2	2	4	3	4	1	3	2	
39	2	1	1	3	2	2	2	2	1	4	2	4	1	3	2	2	1	2	2	3	1	3	2	3	3	3	4	1	2	1	
40	2	1	1	4	3	4	1	4	2	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	3	2	4	3	

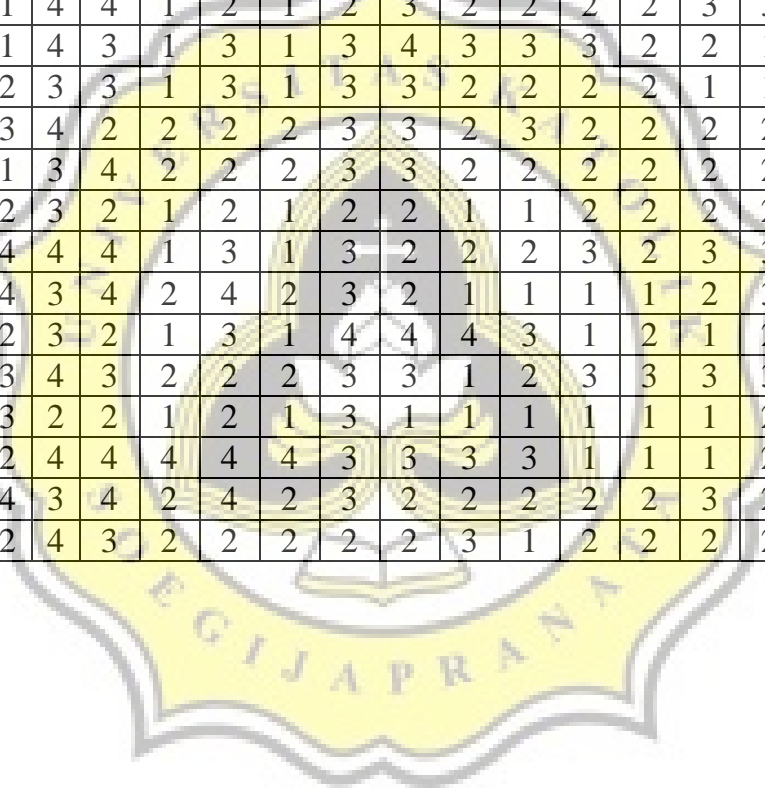




**B- 2 DATA PENELITIAN SKALA
GAYA HIDUP KONSUMTIF**

G H K	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 0	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 0	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 0	X 1	X 2	
1	4	2	3	1	1	1	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	1	4	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	1	2
2	3	1	2	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	4	3	3	2	3	4	2	1	2	4	3	3	3	4	2	1	4	1	2	
3	4	1	3	1	3	1	2	1	2	4	3	4	3	4	2	3	1	2	1	3	2	3	3	2	2	2	3	1	1	3	2	1	
4	3	1	3	2	2	2	3	1	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	1	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	
5	1	1	3	1	3	1	3	2	1	2	3	1	3	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	
6	2	4	3	2	2	1	4	2	1	1	3	4	3	4	1	3	3	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	
7	2	3	4	4	2	2	2	3	4	3	4	4	4	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	
8	4	4	4	3	3	4	3	1	4	4	4	4	4	4	1	3	2	1	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	
9	4	4	2	3	3	4	3	1	4	4	2	4	2	4	3	3	2	1	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	
10	4	4	3	3	3	4	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	
11	2	2	3	3	2	2	1	1	1	3	3	2	3	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	4	4	
12	2	2	3	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	4	2	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	2	2	
13	2	2	2	1	1	1	1	4	2	3	2	1	2	4	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	2	2	4	1	1	4	1	1	
14	1	1	1	1	1	2	2	2	4	3	1	3	1	2	2	3	4	4	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	3	2	2	1	
15	2	1	2	1	3	2	2	2	3	2	2	4	2	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	2	1	
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	3	3	2	2	1	2	3	2	1	3	1	2	2	3	2	3	3	3	1	
17	1	1	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	
18	4	4	2	2	1	1	1	1	1	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	
19	2	2	2	2	2	3	3	3	1	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	
20	1	1	1	1	1	1	2	2	2	4	1	2	1	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	
21	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1
22	1	1	2	3	3	3	3	2	4	3	2	1	2	3	2	2	2	2	3	1	3	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	
23	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	3	4	3	1	1	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	

24	2	2	1	3	1	2	2	2	3	2	1	3	1	2	3	3	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1
25	2	3	2	2	3	1	2	3	4	3	2	3	2	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
26	4	4	4	4	2	2	2	2	3	4	4	3	4	3	4	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	
27	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	1	2	1	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	1	1	
28	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	1	3	1	3	4	3	3	3	2	2	1	1	1	1	2	4	1	2	2	1	4	2	
29	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	1	3	1	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	1	3	2	1	1	1	
30	1	1	2	2	2	3	4	3	4	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	
31	2	3	2	3	2	1	1	1	3	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	3	1	3	1	
32	2	1	1	2	3	2	3	2	3	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	1	
33	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	3	1	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	1	1	1	2	2	3	2	3	1	
34	2	2	2	2	2	4	4	4	3	4	2	4	2	3	2	1	1	1	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	
35	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	1	3	1	4	4	4	3	1	2	1	2	1	2	3	2	3	2	1	1	2	1	1	
36	1	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	
37	2	2	1	2	3	3	3	3	2	2	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	3	2	1	3	1	1
38	1	4	4	4	2	2	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	1	1	1	2	2	3	4	3	2	3	2	2	3	1	4	
39	2	2	2	2	1	1	1	4	3	4	2	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	1	1	3	1	1	
40	4	4	2	1	1	1	1	2	4	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	1	1	1	3	1	3	4	1	2	2	





**LAMPIRAN C : VALIDITAS DAN
RELIABILITAS**



**C-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS
SKALA PERILAKU MEMBELI**

Putaran Pertama

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,914	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	69,18	225,276	,436	,912
VAR00002	69,15	224,079	,530	,911
VAR00003	68,95	226,305	,383	,913
VAR00004	68,15	222,182	,469	,912
VAR00005	68,77	228,538	,354	,913
VAR00006	68,82	212,097	,688	,908
VAR00007	68,97	224,384	,473	,912
VAR00008	68,80	226,164	,418	,912
VAR00009	69,35	216,541	,719	,908
VAR00010	69,02	237,307	-,015	,920
VAR00011	68,75	212,346	,753	,907
VAR00012	68,22	218,487	,652	,909
VAR00013	68,75	235,936	,039	,918
VAR00014	68,13	225,753	,473	,912
VAR00015	68,85	235,926	,043	,918
VAR00016	68,90	226,092	,447	,912
VAR00017	68,85	214,387	,634	,909
VAR00018	69,05	229,946	,220	,916
VAR00019	68,95	224,049	,565	,911
VAR00020	69,02	221,974	,577	,910
VAR00021	69,13	219,907	,623	,909
VAR00022	68,97	221,666	,577	,910
VAR00023	68,68	210,789	,770	,906
VAR00024	69,22	219,256	,665	,909
VAR00025	68,88	208,215	,765	,906
VAR00026	68,82	209,943	,856	,905
VAR00027	68,10	240,451	-,129	,919
VAR00028	69,10	223,887	,484	,911

VAR00029	68,80	226,164	,418	,912
VAR00030	69,18	221,481	,679	,909



Putaran kedua

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

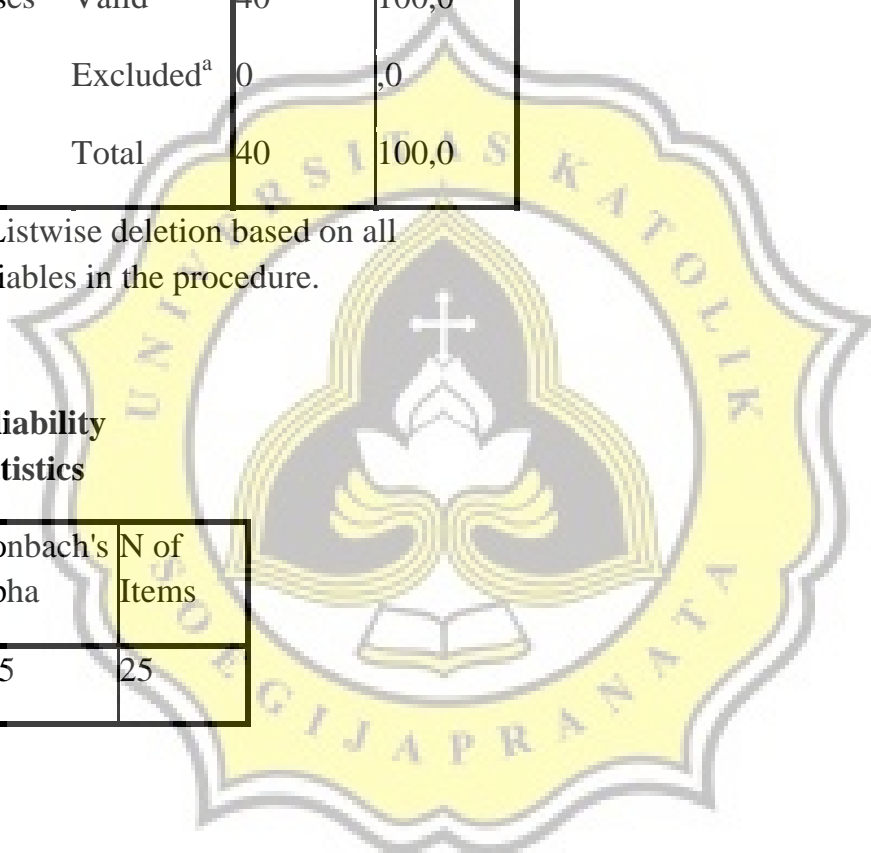
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,935	25



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	56,83	214,558	,473	,934
VAR00002	56,80	213,087	,584	,933
VAR00003	56,60	216,092	,399	,935
VAR00004	55,80	213,395	,438	,935
VAR00005	56,43	219,328	,328	,936
VAR00006	56,48	202,051	,706	,931
VAR00007	56,63	213,933	,501	,934
VAR00008	56,45	216,254	,424	,935
VAR00009	57,00	206,513	,737	,931
VAR00011	56,40	202,708	,759	,930
VAR00012	55,88	209,087	,644	,932
VAR00014	55,78	215,666	,487	,934
VAR00016	56,55	216,818	,426	,935
VAR00017	56,50	203,897	,664	,932
VAR00019	56,60	214,554	,555	,933
VAR00020	56,68	212,174	,581	,933
VAR00021	56,78	210,025	,633	,932
VAR00022	56,63	212,804	,545	,933
VAR00023	56,33	201,558	,764	,930
VAR00024	56,88	209,856	,657	,932
VAR00025	56,53	198,615	,772	,930
VAR00026	56,48	200,051	,872	,928

VAR00028	56,75	214,038	,489	,934
VAR00029	56,45	216,254	,424	,935
VAR00030	56,83	211,789	,680	,932



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield with a scalloped border. Inside the shield, there is a white lotus flower with a yellow book at its base. The text "UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA" is written in yellow around the inner edge of the shield.

**C- 2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS
SKALA GAYA HIDUP KONSUMTIF**

Putaran Pertama

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

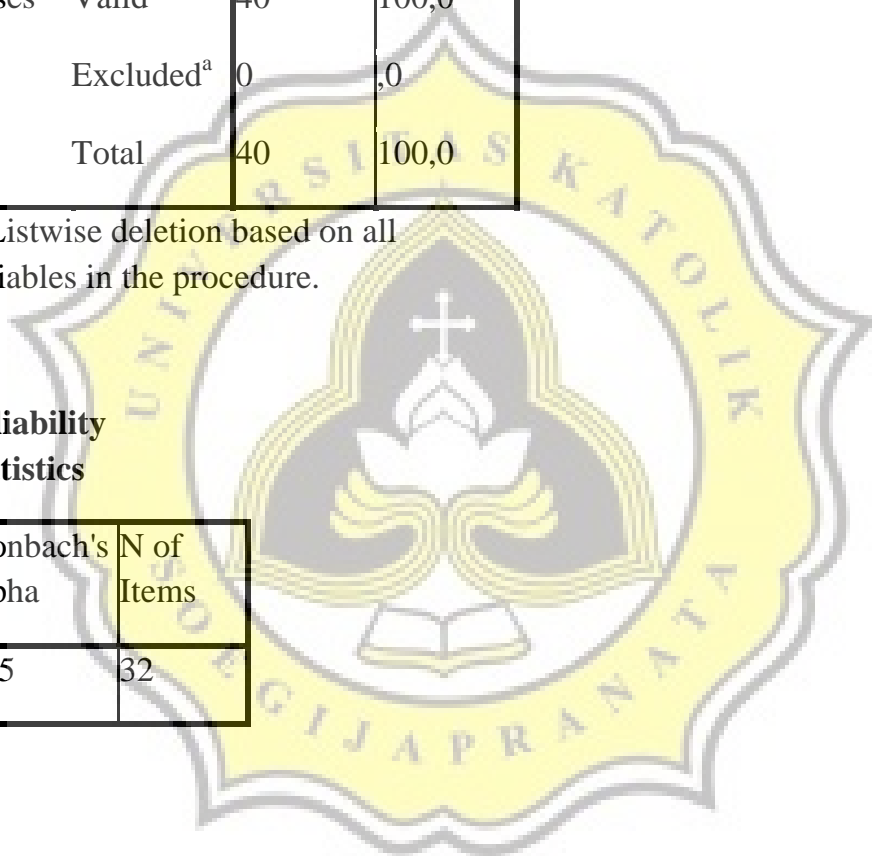
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,875	32



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	68,63	167,215	,428	,870
VAR00002	68,70	166,215	,433	,870
VAR00003	68,65	164,797	,602	,866
VAR00004	68,70	167,856	,469	,869
VAR00005	68,83	172,763	,331	,872
VAR00006	68,77	167,769	,411	,871
VAR00007	68,52	171,948	,298	,873
VAR00008	68,70	182,267	-,108	,883
VAR00009	67,90	169,169	,338	,873
VAR00010	67,68	176,174	,153	,876
VAR00011	68,65	164,797	,602	,866
VAR00012	68,00	171,590	,310	,873
VAR00013	68,65	164,797	,602	,866
VAR00014	67,70	172,574	,335	,872
VAR00015	68,43	177,943	,068	,878
VAR00016	68,47	172,922	,310	,873
VAR00017	68,63	175,112	,203	,875
VAR00018	68,65	174,695	,198	,875
VAR00019	68,70	171,446	,373	,872
VAR00020	68,70	168,779	,461	,870
VAR00021	68,55	163,946	,581	,866
VAR00022	68,95	166,613	,583	,867
VAR00023	68,63	166,292	,570	,867
VAR00024	68,80	161,497	,675	,864
VAR00025	68,72	165,230	,678	,865
VAR00026	68,63	169,830	,429	,870
VAR00027	68,63	166,292	,570	,867
VAR00028	68,90	173,169	,359	,872
VAR00029	68,70	173,651	,231	,875

VAR00030	68,63	166,292	,570	,867
VAR00031	68,90	176,964	,121	,877
VAR00032	69,13	168,010	,543	,868



Putaran kedua

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,896	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	52,70	142,421	,472	,892
VAR00002	52,77	142,230	,447	,893
VAR00003	52,72	140,563	,638	,888
VAR00004	52,77	143,974	,476	,892
VAR00005	52,90	147,221	,409	,893
VAR00006	52,85	144,438	,396	,894
VAR00007	52,60	147,631	,311	,895
VAR00009	51,97	146,948	,277	,897
VAR00011	52,72	140,563	,638	,888
VAR00012	52,07	147,456	,316	,895
VAR00013	52,72	140,563	,638	,888
VAR00014	51,77	148,076	,359	,894
VAR00016	52,55	149,895	,257	,896
VAR00019	52,77	148,179	,338	,895
VAR00020	52,77	146,281	,400	,893
VAR00021	52,62	140,856	,567	,889
VAR00022	53,02	143,256	,571	,890
VAR00023	52,70	142,010	,603	,889
VAR00024	52,87	137,292	,717	,886
VAR00025	52,80	141,241	,705	,887
VAR00026	52,70	146,010	,428	,893
VAR00027	52,70	142,010	,603	,889
VAR00028	52,97	149,563	,331	,894
VAR00030	52,70	142,010	,603	,889

VAR00032	53,20	144,677	,524	,891
----------	-------	---------	------	------

Putaran ketiga

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	40	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,896	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	50,37	136,753	,472	,893
VAR00002	50,45	136,613	,445	,894
VAR00003	50,40	134,913	,639	,888
VAR00004	50,45	137,997	,489	,892
VAR00005	50,57	141,174	,425	,893
VAR00006	50,52	138,153	,419	,894
VAR00007	50,27	141,692	,318	,896
VAR00009	49,65	141,413	,269	,898
VAR00011	50,40	134,913	,639	,888
VAR00012	49,75	141,782	,312	,896
VAR00013	50,40	134,913	,639	,888
VAR00014	49,45	142,562	,345	,895
VAR00019	50,45	142,459	,335	,895
VAR00020	50,45	140,510	,402	,894
VAR00021	50,30	135,087	,573	,890
VAR00022	50,70	137,549	,573	,890
VAR00023	50,37	136,343	,604	,889
VAR00024	50,55	131,844	,712	,886
VAR00025	50,47	135,640	,703	,888
VAR00026	50,37	140,702	,407	,894
VAR00027	50,37	136,343	,604	,889
VAR00028	50,65	144,028	,315	,895
VAR00030	50,37	136,343	,604	,889
VAR00032	50,87	139,138	,515	,892

LAMPIRAN D : UJI ASUMSI





D- 1 UJI NORMALITAS

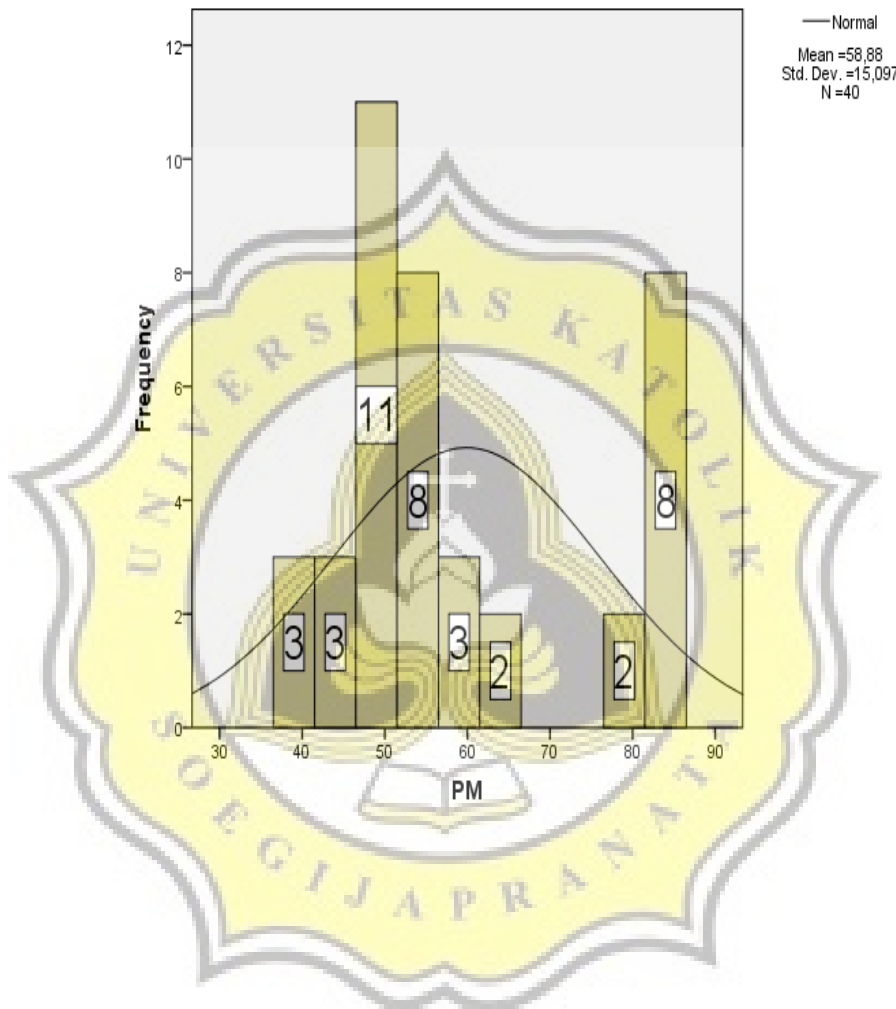
NPar Tests

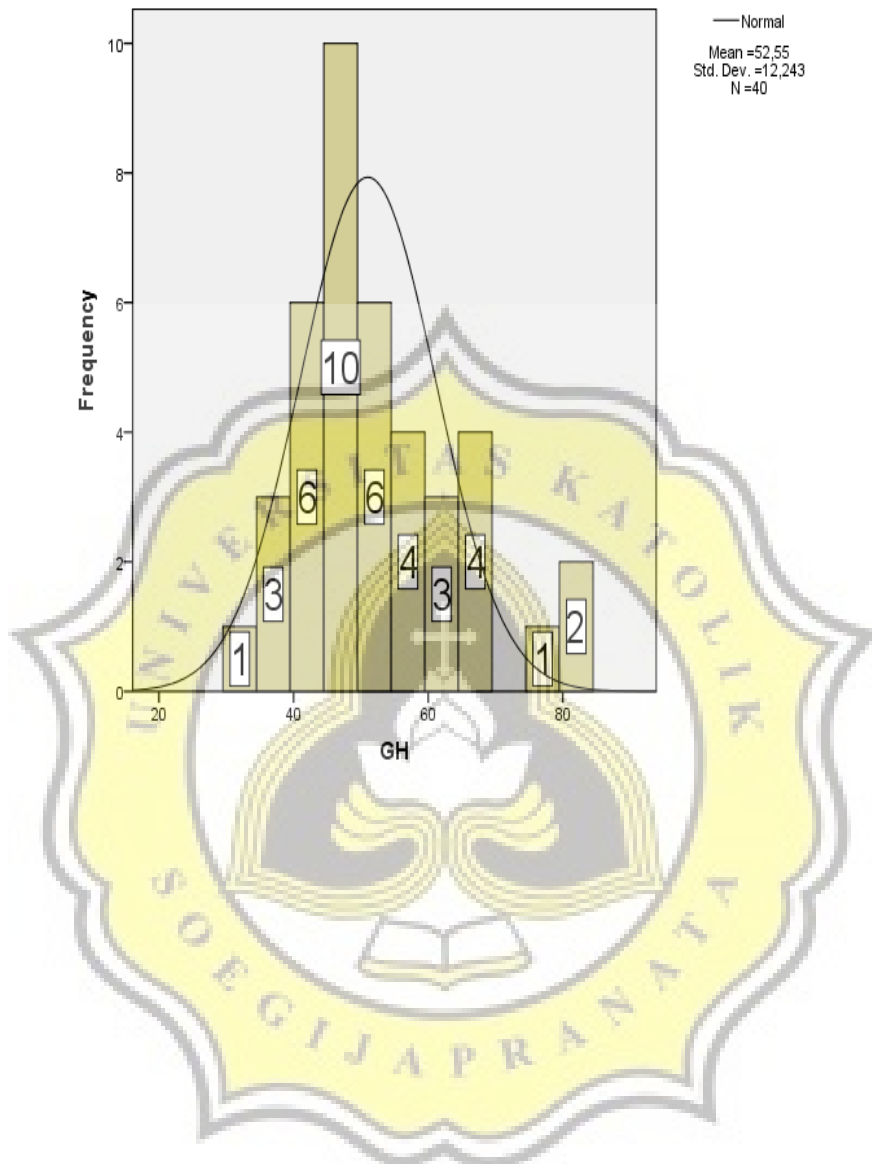
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		GH	PM
N		40	40
Normal Parameters ^a	Mean	52,55	58,88
	Std. Deviation	12,243	15,097
Most Extreme Differences	Absolute	,125	,201
	Positive	,125	,201
	Negative	-,077	-,154
Kolmogorov-Smirnov Z		,790	1,273
Asymp. Sig. (2-tailed)		,561	,078

a. Test distribution is Normal.

Graph



Graph

D- 2 UJI LINIERITAS



Curve Fit

Model Description

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	PM
Equation 1	Linear
Independent Variable	GH
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	40
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	PM	GH
Number of Positive Values	40	40
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

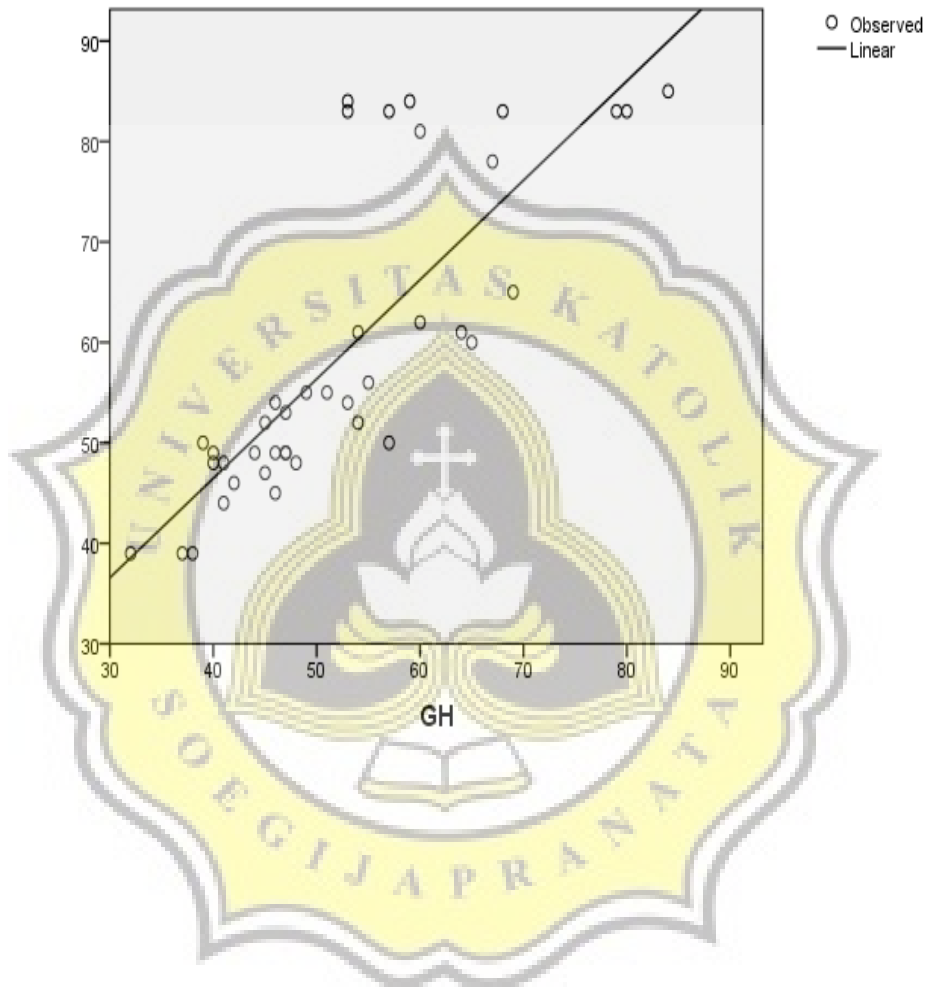
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: PM

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	,643	68,413	1	38	,000	6,920	,989

The independent variable is GH.

PM





LAMPIRAN E : UJI HIPOTESIS

Correlation

Correlations

		GH	PM
GH	Pearson Correlation	1	,802**
	Sig. (1-tailed)		,000
	N	40	40
PM	Pearson Correlation	,802**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	
	N	40	40

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



LAMPIRAN F : BUKTI PENELITIAN



**F- 1 SURAT KETERANGAN
PENELITIAN**

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Benda Duri Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 3342/B 7.3/FP/VIII/2018

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

Nama : **Sonia Indardjati**
 NIM : **13.40.0115**
 Tempat/Tanggal Lahir : **Semarang, 14 Mei 1995**
 Alamat : **Jl. Karang Geneng Selatan No. 16 RT 03 RW 02 Jagalan, Semarang**
 Pekerjaan : **mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi Sarjana Psikologi**

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul "**Perilaku Membeli Pakaian Bermerek Pada Mahasiswi Ditinjau Dari Gaya Hidup Konsumtif**", dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Drs. Y. Sudiantara, M.S**
 Proses pengambilan data berlangsung pada 27 - 29 Agustus 2018, di lingkup Unika Soegijapranata Semarang

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 16 Agustus 2018

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,

Dr. Suparmi, M.Si
 NPP 058.1.1992.105

**F- 2 BUKTI PENELITIAN (INFORMED
CONSENT)**



INFORMED CONSENT**(Lembar Persetujuan Responden)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Nim :

Mahasiswi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Menyatakan bersedia menjadi responden kepada:

Nama : Sonia Indardjati

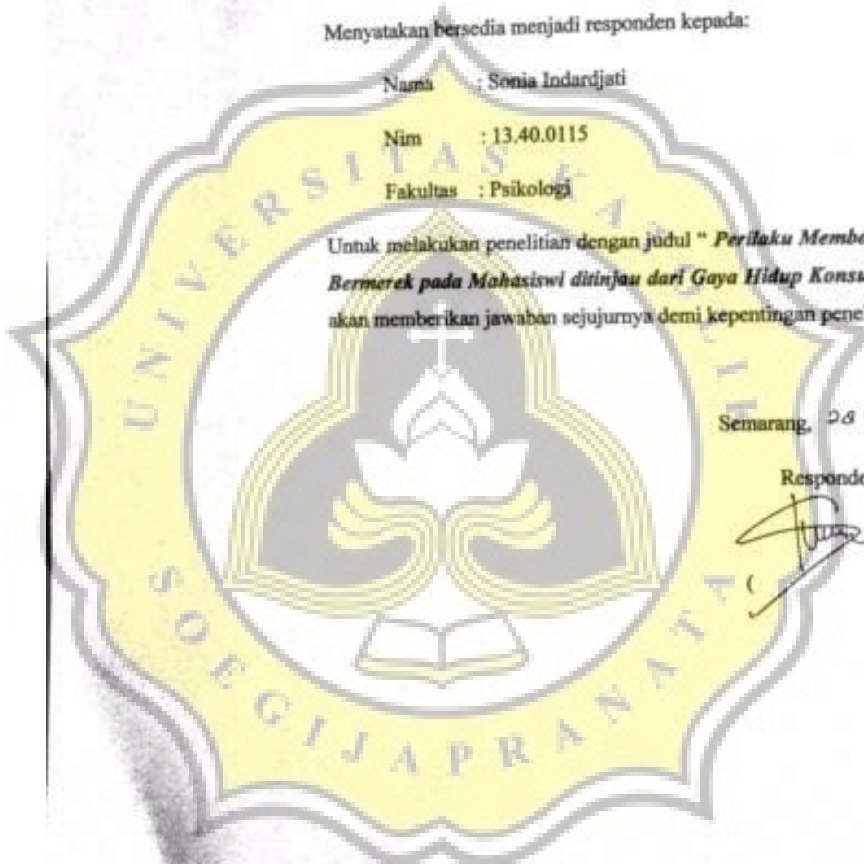
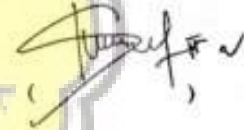
Nim : 13.40.0115

Fakultas : Psikologi

Untuk melakukan penelitian dengan judul "*Perilaku Membeli Pakaian Bermerek pada Mahasiswi ditinjau dari Gaya Hidup Konsumtif*" saya akan memberikan jawaban sejujurnya demi kepentingan penelitian ini.

Semarang, 28 Agustus 18

Responden



INFORMED CONSENT**(Lembar Persetujuan Responden)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Nim :

Mahasiswi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Menyatakan bersedia menjadi responden kepada:

Nama : Sonia Indardjati

Nim : 13.40.0115

Fakultas : Psikologi

Untuk melakukan penelitian dengan judul "*Perilaku Membeli Pakaian Bermerek pada Mahasiswi ditinjau dari Gaya Hidup Konsumtif*" saya akan memberikan jawaban sejujurnya demi kepentingan penelitian ini.

Semarang, 27 Agustus 18

Responden



9,28% 6

FORMULIR SCAN ANTI PLAGIARISME

Nama : Sonia Indarjati

Alamat email : SoniaIndarjati@gmail.com

Fak. / Prodi : Psikologi **NIM:** 13.40.0115

berupa(TESIS, TUGAS AKHIR, PROPOSAL, SKRIPSI, SUMMARY, LAPORAN KERJA PRAKTEK)

dengan judul : Perilaku Membeli Pakaian Bermerk pada Mahasiswa Ditinjau dari Gaya Hidup Konsumtif

Semarang, 13 Maret 2019

Petugas, Yang Meyerahkan **Dosen Pembimbing**

[Signature] *[Signature]* **Drs. Y. Sutiono M.S**

NB. Laporan hasil scan terlampir **untuk Yang bersangkutan ***

✓ Capture

The screenshot shows a plagiarism checker interface with the following details:

- Match Rate:** 9.28% Matches
- Quoted:** 0%
- Excluded:** 0%
- Total Found:** 147
- Excluded:** 0
- Source 1:** 3.95% etheses.uin-malang.ac.id (http://etheses.uin-malang.ac.id/13096/1/141013/)
- Source 2:** 3.50% repository.usu.ac.id (http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/123456789)
- Source 3:** 2.92% www.ejournal.uin-kont.fkip-unmul.ac.id (http://www.ejournal.uin-kont.fkip-unmul.ac.id/bitstream/handle/123456789/123456789)

The interface also includes a sidebar with a word cloud, a main text area with a 'Plain Text View' button, and a taskbar at the bottom showing the date 13/03/2019 and time 11:03.