

## DAFTAR PUSTAKA

- Baroroh , Ali. *Analisis Statistik dengan SPSS 15*. Yogyakarta: Andi, 2014.
- Andrian dkk. *Perilaku Konsumen*. Malang: Rena Cipta Mandiri, 2022.
- Azwar, Safuddin. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.
- AL Qur'an surat Al Furqan ayat 67.
- Cahyanni, Risma Putri. *Pengaruh Harga Dan Produk Terhadap Keputusan Pembelian Jasmine Tea (Studi Pada Teh Poci Mbak Wulan Jalan Hayam Wuruk Kota Kediri)*. IAIN Kediri, 2022.
- Duli, Nikolaus. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Sleman: Deepublish Publisher, 2019.
- Faadhilah, Fauz Novia. *Pengaruh Gaya Hidup Konsumtif dan Beauty Vlogger sebagai Kelompok Referensi terhadap Keputusan Pembelian Kosmetik (Studi pada Remaja Perempuan Pengguna Kosmetik Korea di Surabaya)*. Jurnal Ilmu Manajemen 7, no.1, 2018.
- Firmansyah, M. Anang. *Perilaku Konsumen (Sikap dan Pemasaran)*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- Hikmawati, Fenti. *Metodologi Penelitian*. Cetakan 1. Depok: PT. RajaGrafindo Persada, 2017.
- Indrasari, Meithiana. *Pemasaran Dan Kepuasan Pelanggan*. Surabaya: Unitomo Press, 2019.
- Nitisusastro, Mulyadi. *Perilaku Konsumen Dalam Perspektif Kewirausahaan*, Cetakan 2. Bandung: Alfabeta, 2013.

- Oktavia, Rika Zulfa. *Pengaruh Gaya Hidup dan Kelompok Referensi terhadap Keputusan Pembelian Fashion Muslim pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Imam Bonjol Padang*. Skripsi, UIN Imam Bonjol Padang, 2018.
- Rachmad, Yoesoep Edhie. *Manajemen Pemasaran*. Jawa Tengah: Eureka Media Aksara, 2022.
- Razak, H. Mashur. *Perilaku Konsumen*. Makassar: Alauddin University Press, 2016.
- Ridwan. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- Sugiyono. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- Sukmawati, Novita dan Ekasari, Sri Rejeki. *Pengaruh Gaya Hidup dan Promosi terhadap Keputusan Pembelian Produk Makanan Sehat Soyjoy*, Yogyakarta: YKPN, 2020. Vol 1, No 1 <http://journal.stimykpn.ac.id/index.php/cb> ISSN 2721-3102, diakses pada 14 Maret 2024 Pukul 12.37 WIB, 2020.
- Sumarwan, Ujang. *Pemasaran Strategik*. Bogor: IPB Press, 2014.
- Suryani dan Hendryadi. *Metode Riset Kuantitatif*. Jakarta: Kencana, 2016.
- Swastha, Basu dan Handoko, T. Hani. *Manajemen Pemasaran : Analisis Perilaku Konsumen*. Yogyakarta: BPFE, 2014.
- Tyaswara, Baruna. *Pemaknaan Terhadap Fashion Style Remaja Di Bandung*. Jurnal Komunikasi, Volume VIII Nomor 3, September, 2017.
- Yuliara, I Made. *Modul Regresi Linier Sederhana*. Universitas Udayana, 2016.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) KEDIRI  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**

Jalan Sunan Ampel No. 7, Kec. Ngronggo, Kota Kediri, Jawa Timur. Kode Pos 64127  
Telepon (0354) 689282 | Website: www.iainkediri.ac.id

Nomor : 1097/In.36/D4/PP.07.01.05/05/2024  
Lamp. : -

Kediri, 28 Mei 2024

Perihal : **Permohonan Izin Riset /Penelitian**

Kepada  
Kepala Toko Ninety-nine Pesantren Kota Kediri di Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan hormat kami beritahukan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : ILUD TRI AMANAH  
NIM : 934407820  
Semester : 8  
Prodi : Manajemen Bisnis Syariah

Dalam rangka menyelesaikan studi dan menyusun skripsinya yang perlu melakukan penelitian lapangan. Untuk itu kami memohon agar mahasiswa yang bersangkutan diberi izin dan kesempatan untuk melakukan penelitian di wilayah / lembaga yang menjadi wewenang Bapak / Ibu, dalam bidang-bidang yang terkait dengan judul skripsinya, yaitu :

**"Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Keputusan Pembelian Pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren Kota Kediri"**

Mahasiswa yang melaksanakan riset/penelitian akan berkewajiban mentaati semua peraturan yang berlaku di lembaga/instansi tempat penelitiannya.

Demikian atas perkenan dan kerjasama Bapak/Ibu. kami sampaikan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

  
**KEPALA STORE NINETY-NINE  
PESANTREN**

a.n. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam,  
Kepala Bagian Tata Usaha



**JULFIANA EVARINI, SE.**  
NIP. 197107021998032002

Sent To : iludtriamanah@gmail.com

*Lampiran 2*

**KUESIONER PENELITIAN**

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan penyusunan skripsi judul **“Pengaruh Gaya Hidup Terhadap Keputusan Pembelian Pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren Kota Kediri”**. Maka dengan hormat, saya:

Nama :ILUD TRI AMANAH

NIM :934407820

Memohon kesediaan saudara untuk menjawab kuesioner (daftar pertanyaan) yang saya ajukan ini secara jujur dan terbuka. Daftar pertanyaan ini saya ajukan untuk keperluan penelitian sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan jenjang studi saya pada Program Strata Satu (S1), Program Studi Ekonomi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kediri. Karenanya, kebenaran dan kelengkapan jawaban yang anda berikan akan sangat membantu bagi peneliti, untuk selanjutnya akan menjadi masukan yang bermanfaat bagi hasil penelitian yang peneliti lakukan dan semoga partisipasi anda menjadi amal kebaikan dan diterima Allah SWT.

Demikian yang dapat saya sampaikan, atas kerjasama dan kesediaannya saya ucapkan terimakasih.

**DAFTAR PERTANYAAN**

**A. Identitas Responden**

1. Nama :.....
2. Usia :.....

**B. Daftar Pertanyaan**

Berilah tanda (v) pada pernyataan yang sesuai dengan pendapat anda. Jawaban yang tersedia mulai skala 1 (sangat tidak setuju) sampai 5 (sangat setuju)

**Keterangan:**

- SS : Sangat Setuju (5)**  
**S : Setuju (4)**  
**N : Netral (3)**  
**TS : Tidak Setuju (2)**  
**STS : Sangat Tidak Setuju (1)**

**1. Gaya Hidup (X)**

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		SS	S	N	TS	STS
<b>Aktivitas</b>						
1	Saya memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren ketika bekerja					
2	Saya memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren ketika berbelanja					
3	Saya memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren ketika berlibur					
4	Saya memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren ketika berpergian jarak jauh					
5	Saya berada di lingkungan atau komunitas yang memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren					
<b>Minat</b>						
6	Keluarga mempengaruhi saya dalam membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
7	Teman mempengaruhi saya dalam membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
8	Lingkungan mempengaruhi saya untuk membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
9	Lingkungan perumahan mempengaruhi saya untuk membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
10	Harga pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren sesuai kantong konsumen					
11	Media sosial mempengaruhi saya untuk membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					

<b>Pendapat</b>					
12	Pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren memberikan saya ketertarikan tersendiri daripada pakaian di toko lainnya				
13	Dengan memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren dapat meningkatkan rasa percaya diri saya				
14	Di Toko pakaian Ninety-nine Pesantren merupakan pakaian dengan style dan desain yang kekinian				
15	Dengan memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren dapat membuat penampilan saya semakin fashionable				

**2. Keputusan Pembelian (Y)**

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		SS	S	N	TS	STS
<b>Pengenalan Masalah</b>						
1	Saya merasa produk pakaian di Toko Ninety-nine sesuai dengan keinginan dan kebutuhan saya					
2	Saya terbantu adanya Toko pakaian Ninety-nine					
3	Produk di Toko Ninety-nine berkontribusi dalam penampilan saya					
4	Pakaian di Toko Ninety-nine membuat penampilan menjadi lebih fashionable					
<b>Pencarian Informasi</b>						
5	Saya mengetahui informasi mengenai pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren dari teman, keluarga, dan tetangga yang pernah memakai dan membeli					
6	Saya mengetahui informasi mengenai pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren dari media elektronik					
7	Saya mengetahui tentang pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren karena saya pernah memakainya					
8	Informasi mengenai pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren sesuai harapan saya					

<b>Evaluasi Alternatif</b>						
9	Saya yakin dengan kualitas yang dimiliki oleh Toko pakaian di Ninety-nine Pesantren					
10	Saya senang memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren					
11	Model pakaian yang kekinian menjadikan saya tertarik membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
12	Harga yang terjangkau menjadi faktor pertimbangan saya untuk membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
<b>Keputusan Pembelian</b>						
13	Saya membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren karena saya membutuhkannya					
14	Saya memilih pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren karena terkenal dikalangan konsumennya					
15	Saya membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren karena tempat penjualannya mudah ditemukan					
16	Saya membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren karena metode pembayaran yang mudah					
<b>Perilaku Pasca Pembelian</b>						
17	Saya akan merekomendasikan pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren kepada orang lain					
18	Saya merasa puas memakai pakaian dari Toko Ninety-nine Pesantren					
19	Saya tidak menyesal telah membeli pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren					
20	Saya akan membeli kembali pakaian di Toko Ninety-nine Pesantren jika saya menginginkannya					

Lampiran 2

Data kuesioner Variabel Gaya Hidup

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
1	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	54
3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
4	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
5	4	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	5	5	5	5	61
6	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
7	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
8	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
9	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
10	5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	64
11	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	55
12	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
13	1	4	5	4	3	1	1	3	2	5	5	4	3	4	4	49
14	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	50
15	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
16	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
17	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
18	1	2	2	1	1	1	2	1	2	4	4	2	3	3	2	31
19	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	56
20	3	3	3	3	4	1	5	5	4	5	1	4	1	4	4	50



No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
21	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
22	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37
23	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
24	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	30
25	3	3	3	3	2	2	4	3	2	5	4	3	2	3	3	45
26	3	3	3	3	5	1	4	4	1	4	3	2	3	3	3	45
27	5	5	5	5	4	2	2	2	2	5	2	3	4	3	3	52
28	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	44
29	3	3	3	3	1	4	1	3	1	4	4	4	4	4	4	46
30	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	72
31	3	3	3	3	4	2	4	4	2	5	5	5	3	5	5	56
32	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
33	3	3	4	4	4	2	3	3	2	5	4	4	4	4	4	53
34	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	3	5	4	4	4	62
35	3	2	2	2	1	1	1	1	1	5	3	1	1	1	1	26
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
37	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
38	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
39	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
40	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
41	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
42	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
43	3	4	3	3	3	3	4	3	3	5	4	4	3	4	4	53
44	5	4	3	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	66
45	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	40
46	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
47	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
49	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	38
50	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	35
51	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
52	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56
53	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
54	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
55	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
56	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
57	1	2	2	1	1	1	2	1	2	4	4	2	3	3	2	31
58	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	56
59	3	3	3	3	4	1	5	5	4	5	1	4	1	4	4	50
60	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
61	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
62	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
63	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	30
64	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
65	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
66	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
67	3	4	3	3	3	3	4	3	3	5	4	4	3	4	4	53
68	5	4	3	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	66
69	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	40
70	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
71	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
73	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	38
74	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	35
75	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
76	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56
77	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
78	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
79	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
80	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
81	1	2	2	1	1	1	2	1	2	4	4	2	3	3	2	31

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
82	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	56
83	3	3	3	3	4	1	5	5	4	5	1	4	1	4	4	50
84	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
85	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37
86	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
87	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
88	3	4	3	3	3	3	4	3	3	5	4	4	3	4	4	53
89	5	4	3	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	66
90	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	40
91	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
92	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
93	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
94	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	38
95	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	35
96	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
97	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56
98	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
99	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
100	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
101	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35



No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
122	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56
123	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
124	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
125	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
126	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
127	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
128	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
129	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	38
130	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	35
131	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
132	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56
133	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
134	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
135	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
136	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
137	3	3	3	3	2	2	4	3	2	5	4	3	2	3	3	45
138	3	4	2	3	5	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	49
139	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
140	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
141	3	3	2	3	3	2	4	4	2	4	4	3	2	4	3	46

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
142	3	4	4	3	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	56
143	1	2	2	1	1	1	2	1	2	4	4	2	3	3	2	31
144	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	56
145	3	3	3	3	4	1	5	5	4	5	1	4	1	4	4	50
146	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
147	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37
148	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
149	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	30
150	3	3	3	3	2	2	4	3	2	5	4	3	2	3	3	45
151	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	72
152	3	3	3	3	4	2	4	4	2	5	5	5	3	5	5	56
153	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
154	3	3	4	4	4	2	3	3	2	5	4	4	4	4	4	53
155	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	3	5	4	4	4	62
156	3	2	2	2	1	1	1	1	1	5	3	1	1	1	1	26
157	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
158	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
159	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
160	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
161	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	54

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
162	4	3	5	4	3	2	5	5	4	5	5	3	3	4	4	59
163	4	4	4	4	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	49
164	4	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	5	5	5	5	61
165	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
166	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
167	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
168	3	4	4	3	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	56
169	5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	64
170	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	55
171	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
172	1	4	5	4	3	1	1	3	2	5	5	4	3	4	4	49
173	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	54
174	4	3	5	4	3	2	5	5	4	5	5	3	3	4	4	59
175	4	4	4	4	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	49
176	4	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	5	5	5	5	61
177	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
178	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
179	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
180	3	4	4	3	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	56
181	5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	64



No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
182	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	55
183	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
184	1	4	5	4	3	1	1	3	2	5	5	4	3	4	4	49
185	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	50
186	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
187	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
188	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
189	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
190	3	4	4	3	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	56
191	5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	64
192	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	55
193	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
194	1	4	5	4	3	1	1	3	2	5	5	4	3	4	4	49
195	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	50
196	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
197	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	32
198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	2	33
199	3	3	3	3	3	2	4	4	2	4	4	3	2	4	3	47
200	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	3	4	67
201	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
202	3	3	3	3	1	1	1	3	1	4	4	3	1	3	1	35
203	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
204	4	4	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	49
205	4	4	4	4	4	2	4	4	3	5	5	5	4	4	4	60
206	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	49
207	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
208	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
209	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
210	4	3	3	3	4	3	3	3	3	5	4	4	4	4	4	54
211	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	3	41
212	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	40
213	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
214	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
215	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
216	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	38
217	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	35
218	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
219	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
220	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
221	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
222	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	54
223	4	3	5	4	3	2	5	5	4	5	5	3	3	4	4	59
224	4	4	4	4	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	49
225	5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	64
226	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	55
227	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
228	1	4	5	4	3	1	1	3	2	5	5	4	3	4	4	49
229	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	54
230	4	3	5	4	3	2	5	5	4	5	5	3	3	4	4	59
231	4	4	4	4	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	49
232	4	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	5	5	5	5	61
233	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
234	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
235	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
236	3	4	4	3	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	56
237	5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	64
238	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	55
239	4	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
240	1	4	5	4	3	1	1	3	2	5	5	4	3	4	4	49
241	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	50

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
242	3	3	3	3	1	1	1	3	1	4	4	3	1	3	1	35
243	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
244	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56
245	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
246	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
247	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
248	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
249	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	2	3	3	2	29
250	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
251	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37
252	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
253	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
254	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
255	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
256	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
257	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
258	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
259	3	4	3	3	2	3	4	3	3	5	4	4	3	4	4	52
260	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	44
261	3	3	3	3	1	4	1	3	1	4	4	4	4	4	4	46

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
262	5	5	5	5	4	2	2	2	2	5	2	3	4	3	3	52
263	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
264	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37
265	3	3	2	3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	47
266	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	30
267	3	3	3	3	2	2	4	3	2	5	4	3	2	3	3	45
268	3	3	3	3	5	1	4	4	1	4	3	2	3	3	3	45
269	5	5	5	5	4	2	2	2	2	5	2	3	4	3	3	52
270	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	44
271	3	3	3	3	1	4	1	3	1	4	4	4	4	4	4	46
272	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	74
273	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
274	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
275	4	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	5	5	5	5	61
276	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
277	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
278	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
279	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
280	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
281	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
282	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
283	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
284	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
285	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
286	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
287	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
288	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
289	3	2	4	3	1	1	3	4	4	5	4	4	3	4	4	49
290	4	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	5	5	5	5	61
291	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
292	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
293	4	4	2	1	2	1	2	2	2	5	5	3	3	4	5	45
294	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
295	5	5	5	5	4	2	2	2	2	5	2	3	4	3	3	52
296	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	44
297	3	3	3	3	1	4	1	3	1	4	4	4	4	4	4	46
298	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	72
299	3	3	3	3	4	2	4	4	2	5	5	5	3	5	5	56
300	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
301	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
302	3	3	4	4	4	2	3	3	2	5	4	4	4	4	4	53
303	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	3	5	4	4	4	62
304	3	2	2	2	1	1	1	1	1	5	3	1	1	1	1	26
305	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
306	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
307	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
308	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
309	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
310	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
311	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
312	3	4	3	3	3	3	4	3	3	5	4	4	3	4	4	53
313	5	4	3	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	66
314	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	68
315	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
316	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
317	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
318	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	38
319	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	35
320	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
321	4	3	3	4	2	3	5	4	3	5	5	3	4	4	4	56

No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
322	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	3	35
323	3	3	3	3	4	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	50
324	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
325	3	4	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	4	35
326	1	2	2	1	1	1	2	1	2	4	4	2	3	3	2	31
327	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	56
328	3	3	3	3	4	1	5	5	4	5	1	4	1	4	4	50
329	1	1	2	1	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	23
330	3	3	3	3	3	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	37
331	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
332	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
333	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
334	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
335	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47
336	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
337	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
338	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
339	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
340	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	59
341	3	3	3	2	3	2	4	4	1	5	4	4	3	3	3	47



No Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	Total X
342	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	46
343	3	3	3	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	2	39
344	5	5	5	5	4	2	2	2	2	5	2	3	4	3	3	52
345	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	44
346	3	3	3	3	1	4	1	3	1	4	4	4	4	4	4	46
347	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74
348	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	68
349	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
$\Sigma$	1.186	1.201	1.228	1.174	1.149	909	1.162	1.104	922	1.525	1.296	1.239	1.127	1.255	1.268	
Nilai Maksimal	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	
%	67.97	68.83	70.37	67.28	65.85	52.09	66.59	63.27	52.84	87.39	74.27	71.00	64.58	71.92	72.66	
<b>Aktivitas</b>						<b>Minat</b>						<b>Pendapat</b>				

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y
1	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	75
2	1	1	1	1	2	5	5	5	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	38
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	63
4	3	3	3	3	5	5	5	2	3	3	3	5	3	3	5	3	3	3	3	3	69
5	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44
6	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	66
7	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	70
8	1	1	1	1	2	3	5	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	33
9	3	3	3	4	3	4	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	67
10	5	3	4	3	3	5	3	3	3	3	5	5	4	5	3	3	3	3	3	3	72
11	4	3	3	3	4	4	5	3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	71
12	5	5	4	5	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	5	5	5	83
13	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	75
14	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	72
15	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	73
16	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	5	5	3	3	3	3	66
17	4	3	3	3	4	4	5	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	70

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
19	3	3	3	3	5	5	5	2	3	3	3	5	3	3	5	3	3	3	3	3	69
20	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	63
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
23	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	59
24	4	4	4	4	4	1	5	3	3	4	4	5	4	5	3	3	4	4	4	4	76
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
26	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	67
27	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	73
28	3	3	2	2	3	4	3	1	2	3	3	2	2	2	4	3	2	2	3	2	51
29	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	72
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
31	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	5	3	3	5	5	3	3	4	4	74
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
33	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	79
35	1	3	1	1	1	3	1	3	3	3	3	3	5	1	3	1	3	3	3	3	48
36	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	71
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	63
38	3	3	1	3	4	4	1	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	57

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y
39	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	56
40	3	3	3	4	3	4	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	67
41	5	3	4	3	3	5	3	3	3	3	5	5	4	5	3	3	3	3	3	3	72
42	4	3	3	3	4	4	5	3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	71
43	5	5	4	5	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	5	5	5	83
44	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	75
45	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	72
46	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	73
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
48	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	5	4	3	71
49	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	5	4	2	3	3	3	4	4	4	71
50	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	72
51	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	5	5	3	3	3	3	66
52	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	3	44
53	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42
54	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	5	4	4	4	75
55	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	63
56	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
58	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	69
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	63

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y	
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
62	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	59
63	4	4	4	4	4	1	5	3	3	4	4	5	4	5	3	3	4	4	4	4	4	76
64	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	67
65	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	73
66	3	3	2	2	3	4	3	1	2	3	3	2	2	2	4	3	2	2	3	3	2	51
67	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	72
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
69	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	5	3	3	5	5	3	3	4	4	4	74
70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
71	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
73	1	3	1	1	1	3	1	3	3	3	3	3	5	1	3	1	3	3	3	3	3	48
74	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	71
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	63	
76	3	3	1	3	4	4	1	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	57
77	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	56
78	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
79	1	1	1	1	2	5	5	5	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	38
80	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	63



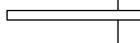








No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y
165	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	66
166	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	70
167	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	68
168	3	3	3	4	3	4	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	67
169	5	3	4	3	3	5	3	3	3	3	5	5	4	5	3	3	3	3	3	3	72
170	4	3	3	3	4	4	5	3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	71
171	5	5	4	5	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	5	5	5	83
172	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	75
173	1	1	1	1	2	5	5	5	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	38
174	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	63
175	3	3	3	3	5	5	5	2	3	3	3	5	3	3	5	3	3	3	3	3	69
176	1	1	1	1	2	4	4	4	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	35
177	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	56
178	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	56
179	1	1	1	1	2	4	4	4	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	35
180	3	3	2	2	3	4	3	1	2	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	2	50
181	1	1	1	1	2	3	4	5	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	35
182	1	1	1	1	2	3	4	5	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	35
183	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	45
184	2	3	2	4	3	4	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	49
185	3	3	2	2	3	4	3	1	2	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	2	50
186	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	47



No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y	
187	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	46
188	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	4	49
189	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
190	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	46
191	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	56
192	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	45
193	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	56
194	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	64
195	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	55
196	3	3	1	3	4	4	1	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	57
197	2	3	2	4	3	4	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	49
198	3	3	2	2	3	4	3	1	2	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	2	2	50
199	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	47
200	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	46
201	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	56
202	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	45
203	2	2	2	3	5	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	56
204	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	64
205	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	55
206	3	3	1	3	4	4	1	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	57
207	2	3	2	4	3	4	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	49
208	3	3	2	2	3	4	3	1	2	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	2	2	50





No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y	
254	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	81
255	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
256	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
257	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
258	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	72
259	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	5	60
260	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	90
261	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
262	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
263	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	59
264	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	60
265	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
266	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	70
267	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	61
268	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	80
269	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
270	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	90
271	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
272	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	93	
273	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	49
274	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
275	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	3	3	47









No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Total Y	
342	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
343	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	72
344	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
345	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	90
346	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
347	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	93
348	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	91
349	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	81
Σ	1.031	1.018	1.001	1.072	1.152	1.183	1.101	1.078	1.062	1.061	1.127	1.191	1.093	1.029	1.164	1.088	1.077	1.139	1.116	1.169		
Nilai																						
Mks	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	1.745	
%	59.08	58.34	57.36	61.43	66.02	67.79	63.09	61.78	60.86	60.80	64.58	68.25	62.64	58.97	66.70	62.35	61.72	65.27	63.95	66.99		
<b>Pengenalan Masalah</b>				<b>Pencarian Informasi</b>				<b>Evaluasi Alternatif</b>				<b>Keputusan Pembelian</b>				<b>Keputusan Pacsa Pembelian</b>						

### Hasil Uji Validitas Variabel Gaya Hidup (X)

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X.1	34.71	45.815	.588	.936
X.2	33.98	44.643	.784	.926
X.3	34.01	44.388	.762	.927
X.4	33.88	46.794	.616	.934
X.5	34.15	44.702	.791	.925
X.6	34.18	46.010	.724	.929
X.7	34.04	44.208	.762	.927
X.8	33.87	43.967	.841	.923
X.9	34.11	44.762	.789	.925
X.10	34.71	45.815	.588	.936
X.11	33.98	44.643	.784	.926
X.12	34.01	44.388	.762	.927
X.13	33.88	46.794	.616	.934
X.14	34.15	44.702	.791	.925
X.15	33.98	44.643	.784	.926

### Hasil Uji Validitas Variabel Keputusan Pembelian (Y)

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	34.71	45.815	.588	.936
Y.2	33.98	44.643	.784	.926
Y.3	34.01	44.388	.762	.927
Y.4	33.88	46.794	.616	.934
Y.5	34.15	44.702	.791	.925
Y.6	34.18	46.010	.724	.929
Y.7	34.04	44.208	.762	.927
Y.8	33.87	43.967	.841	.923
Y.9	34.11	44.762	.789	.925
Y.10	34.71	45.815	.588	.936
Y.11	33.98	44.643	.784	.926
Y.12	34.01	44.388	.762	.927
Y.13	33.88	46.794	.616	.934
Y.14	34.15	44.702	.791	.925
Y.15	34.18	46.010	.724	.929
Y.16	34.04	44.208	.762	.927
Y.17	33.87	43.967	.841	.923
Y.18	34.11	44.762	.789	.925
Y.19	34.71	45.815	.588	.936
Y.20	33.98	44.643	.784	.926

### Kategorisasi Variabel X

#### Mengevaluasi Pilihan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Kurang	31	6.30	6.30	6.30
	Kurang	57	18.62	18.62	18.62
	Cukup	174	49.85	49.85	49.85
	Baik	65	16.33	16.33	16.33

Sangat Baik	22	8.88	8.88	8.88
Total	349	100.0	100.0	

### Kategorisasi Variabel Y

#### Mengevaluasi Pilihan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sangat Kurang	20	5.7	5.7	5.7
Kurang	94	26.9	26.9	26.9
Valid Cukup	110	31.51	31.51	31.51
Baik	105	30.1	30.1	30.1
Sangat Baik	20	5.73	5.73	5.73
Total	349	100.0	100.0	

### Uji Reliabilitas Variabel (X)

<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
<b>.948</b>	15

### Uji Reabilitas Variabel (Y)

<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
<b>.948</b>	20

### Uji Statistik Deskriptif variabel (X) dan (Y)

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X	349	23.00	75.00	50.8453	12.53061
Y	349	33.00	93.00	62.8997	13.43070
Valid N (listwise)	349				

### Hasil Uji Normalitas

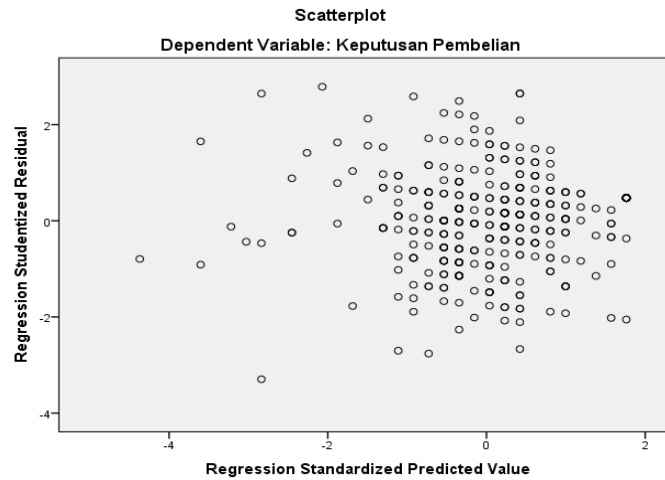
#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		349
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.31461060
Most Extreme Differences	Absolute	.052

	Positive	.052
	Negative	-.049
Kolmogorov-Smirnov Z		.977
Asymp. Sig. (2-tailed)		<b>.296</b>

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

**Gambar 4.1**  
**Uji Heterokedastisitas**



**Uji Regresi Liner Sederhana**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
1	(Constant)	<b>55.750</b>	2.987		18.665	.000
	X	<b>.141</b>	.057	.851	2.465	.014

a. Dependent Variable: Y

**Tabel 4.14**  
**Uji Korelasi**

**Correlations**

		X	Y
X	Pearson Correlation	1	.851*
	Sig. (2-tailed)		<b>.014</b>
	N	349	349
Y	Pearson Correlation	.851*	1
	Sig. (2-tailed)	<b>.014</b>	
	N	349	349

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

**Tabel 4.15**  
**Uji Signifikansi Parsial (Uji t)**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	55.750	2.987		18.665	.000
	X	.141	.057	.851	2.465	<b>.014</b>

a. Dependent Variable: Y

**Tabel 4.17**  
**Uji Koefisien Determinan**

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.851 <sup>a</sup>	<b>.724</b>	.724	3.33378	1.316

a. Predictors: (Constant), X

b. Dependent Variable: Y

*Dokumentasi*

**Gambar 1.**  
**Produk Ninetynine**



**Gambar 2.**  
**Penelitian di Ninetynine**



**Gambar 3.**  
**Dekorasi Tempat Produk**



**Gambar 4.**  
**Penelitian di Ninetynine**



**Gambar 5.**  
**Dekorasi Ruangan**



**Gambar 6.**  
**Tempat Duduk**



**Gambar 7.**  
**Kasir**



**Gambar 8.**  
**Dekorasi Ruangan**



**Gambar 9.**  
**Tampak Depan Ninetynin**

