

DAFTAR PUSTAKA

- A. Nooriah Mujahidah. (2020). Analisis Perilaku Konsumtif Dan Penanganan (Studi Kasus Pada Satu Peserta Didik Di Smk Negeri 8 Makasar). *Analisis Perilaku Konsumtif Dan Penanganan* , 1–18.
- Agung Wijaya.(2023)."Pengertian Online Shop-Manfaat, Kelebihan, Kekurangan, dll".Online.<https://dianisa.com/pengertian-online-shop/>(2 Maret 2023)
- Amelia Riskita. (2022). "22 Marketplace Di Indonesia Yang Paling Banyak Dikunjungi".Online.<https://store.sirclo.com/blog/marketplace-di-indonesia/amp/>(29 September 2022)
- Arikunto, S. (2020). *Prosedur Penelitian*. Jakarta:PT Rineka Cipta.
- Arum Sutrisni Putri.(2020)."Jenis Diskon dan Contohnya".Online. <https://www.kompas.com/skala/read/2020/01/09/200000869/jenis-diskon-dan-contohnya?page=all>(09 Januari 2020)
- Asep Kurniawan. (2018). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung:PT Remaja Rosdakarya.
- Baskara, I. B. (2020). *Pengaruh Potongan Harga (Discount) Terhadap Pembelian Tidak Terencana (Impulse Buying) (studi pada pengunjung Matahari Department Store Johar Plaza Jember)*.87–96. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Christian, K., Andjarwirawan, J., & Setiawan, A. (2020). Aplikasi Toko Online Dengan Chatbox Pada Toko KCA. *Jurnal Infra*, 8(1), 9–13.
- Cindy Mutia Annur. (2022)."Daftar Negara Paling Sering Belanja Online, Indonesia Peringkat Ke5".Online. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/14/daftar-negara-paling-sering-belanja-online-indonesia-peringkat-ke-5>
- Danilo Gomes de Arruda. (2021). *Pengaruh Potongan Harga Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian*. 7, 6.
- Digdowisesio, K. (2017). *Metodologi Penelitian Ekonomi dan Bisnis*. Jakarta Selatan:Universitas Nasional (LPU_UNAS). Eni Lestarina, Hasnah Karimah, Nia Febrianti, R. & D. H. (2017). *Perilaku Konsumtif Dikalangan Remaja*. 2, 1–6.
- Hermawan, I. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif & mixed metode*. Kuningan:Redaksi.
- Kurniawan, C. (2017). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku konsumtif ekonomi pada mahasiswa. *Jurnal Media Wahana Ekonomika*, 13(4),107–118.<https://jurnal.univpgr-palembang.ac.id/index.php/Ekonomika/article/view/2709>

- Laila Meiliyandrie Indah Wardani, R. A. (2021). *Konsep Diri Dan Konformitas Pada Perilaku Konsumtif Remaja*.
- Muchlisin Riadi. (2021). "Diskon (Pengertian, Tujuan, Jenis, Indikator dan Faktor yang mempengaruhi)" .Online. <https://www.kajianpustaka.com/2021/02/diskon.html?m=1>
- Musanna. (2020). "Analisis Pengaruh Perilaku Konsumtif Mahasiswa Terhadap Belanja Online(Studi Kasus Belanja Mahasiswa Menggunakan Media Sosial di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Syiah Kuala)". *Jurnal Ilmiah*, 3(2).
- Riduwan.(2018). *Dasar-Dasar Statistik*. Alfabeta.
- Septiansari, D., & Handayani, T. (2021). Pengaruh Belanja Online Terhadap Perilaku Konsumtif pada Mahasiswa di Masa Pandemi Covid-19. *Ekonomi*, 5(1), 53–65. <http://journal.lembagakita.org>
- Simamora, A. A. N., & Fatira AK., M. (2019). Kemudahan Aplikasi dan Keragaman Produk dalam Membentuk Keputusan Pembelian Generasi Milenial Berbelanja secara Online. *Jurnal Maneksi & Akuntansi Dan Politeknik Negeri Medan*, 8(2), 213–222. <http://www.ejournal-polnam.ac.id/index.php/JurnalManeksi/article/viewFile/395/252>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan uantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&B*. ALFABETA
- Sumartono. 2002. Terperangkap dalam Iklan (Meneropong Imbas Pesan Iklan Televisi). Bandung: Alfabeta.
- Sutisna. (2002). Perilaku Konsumen dan Komunikasi Pemasaran, Remaja Rosdakarya.Bandung.
- Syaleh, H. 2017. “
- Syarif Maulana. (2020). "Kelebihan dan Kekurangan Dari Belanja Online yangWajibKamuKetahui".Online.[https://benefits.bankmandiri.co.id/articel/kelebihan-dan-kekurangan-dari-kekurangan-dari-belanja-online-yang-wajib-kamu-ketahui\(08 Juli 2020\)](https://benefits.bankmandiri.co.id/articel/kelebihan-dan-kekurangan-dari-kekurangan-dari-belanja-online-yang-wajib-kamu-ketahui(08%20Juli%202020))
- Tjipto, Fandy. (2008). Strategi Pemasaran Edisi III, Andi Offset. Jakarta.
- Tolan, M. S., Frendy, T., Pelleng, A. O., Punuindoong, A. Y., Studi, P., & Bisnis,A. (2021). Pengaruh Promosi terhadap Keputusan Pembelian di Online Shop Mita (Studi pada Masyarakat Kecamatan Wanea Kelurahan

Karombasan Selatan Lingkungan IV Kota Manado). *Productivity*, 2(5), 360–364.

Utama, aditia edy. (2017). *Persepsi Mahasiswa Pada Jasa Belanja Online Shopee (Studi Pada Mahasiswa Jurusan Ilmu Komunikasi Fisip Universitas Sam Ratulangi)*. 1–14.

Winda, I.W., & Muliani, P.L. 2020:1-91. *Uji Persyaratan Analisis*. Lumajang: Klik Media.

Yunita, A. N., Faadhilah, G., & Dea Saputra, N. (2022). Pengaruh Online Shopping Beserta Program Potongan Harga Dalam Onlie Shop Terhadap Perilaku Konsumen. *Transekonomika: Akuntansi, Bisnis Dan Keuangan*, 2(4), 87–94. <https://doi.org/10.55047/transekonomika.v2i4.145>

<https://ginee.com/id/insights/sejarah-shopee-indonesia/>

LAMPIRAN

Lampiran 1 Angket Penelitian

ANGKET PENELITIAN

A. Pengantar

Nama : Mizdawati
NPM : 1319500017
Prodi/Semester : Pendidikan Ekonomi/8

Pada kesempatan ini saya ingin melaksanakan penelitian tentang Pengaruh Potongan Harga Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal). Untuk itu saya mohon bantuan dan partisipasi saudara/i untuk mengisi angket ini dengan sebenar-benarnya. Atas perhatiannya dan dukungan yang anda berikan, saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Mizdawati

B. Identitas Mahasiswa

Nama :
NPM :
Program Studi :

C. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti
2. Berilah tanda (\checkmark) pada jawaban yang telah disediakan
3. Kolom terdiri dari 5 pilihan jawaban, yang memiliki arti sebagai berikut:

Alternatif Jawaban	Skor
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (S)	4
Ragu-ragu (R)	3
Tidak Setuju (ST)	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	1

4. Pastikan semua pertanyaan sudah diisi dengan benar

Potongan Harga Belanja Online (X)

No.	Pernyataan	Pilihan jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
a. Besarnya Potongan Harga						
1.	saya akan sering berbelanja di shopee jika ada potongan harga					
2.	saya akan membeli barang lebih dari satu jika mendapat potongan harga yang besar					
3.	saya akan mengalokasikan dana lebih untuk berbelanja di shopee ketika ada potongan harga					
b. Masa Potongan Harga						
4.	saya akan memanfaatkan moment untuk berbelanja di shopee walaupun tidak terlalu saya butuhkan jika ada potongan harga					
5.	potongan harga yang diterapkan di shopee dengan harga yang murah hanya dalam kurun waktu tertentu					
c. Jenis Produk Yang Mendapat Potongan						
6.	saya sangat senang jika produk fashion mendapat potongan harga					

7.	saya memiliki minat yang tinggi terhadap produk terkenal yang mendapat potongan harga					
d. Kemerarikan Program Potongan Harga						
8.	klan potongan harga di shopee sangat menarik perhatian saya untuk melakukan pembelian					
9.	saya sangat tertarik dengan potongan harga dalam bentuk presentse (contoh: potongan harga 50%)					
10.	saya tertarik dengan program potongan harga dalam bentuk <i>pack rate</i> (contoh: <i>buy one get one</i>)					
e. Ketetapan Program Potongan Harga dalam mempengaruhi untuk membeli						
11.	saya akan berbelanja di <i>Shopee</i> ketika event berlangsung karena waktunya terbatas meskipun kondisi keuangan saya minim					
12.	saya akan langsung berbelanja ketika ada potongan harga di <i>Shopee</i> karena harganya lebih murah dari harga normal					
13.	saya merasa potongan harga yang diberikan <i>Shopee</i> sesuai dengan kebutuhan saya					
f. Frekuensi Program Potongan Harga						
14.	saya merasa program potongan harga di <i>Shopee</i> sering dilakukan secara berkala					
15.	saya merasa program potongan harga di <i>Shopee</i> terjadi dengan jangka waktu yang terbatas					

Perilaku Konsumtif (Y)

No.	Pernyataan	Pilihan jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
a. Membeli barang tanpa membedakan antara keinginan dan kebutuhan						
1.	saya akan membeli produk baru meskipun hanya dipakai sekali					
2.	saya akan membeli produk yang menurut saya menarik					

3.	saya merasa senang jika menggunakan produk baru					
b. Membeli barang agar tidak ketinggalan <i>trend</i> dan selalu mengikuti perkembangan zaman.						
4.	saya akan berbelanja produk di <i>Shopee</i> terbaru yang sesuai dengan <i>trend</i> saat ini					
5.	saya senang berbelanja agar penampilan saya berbeda dengan orang lain					
6.	produk yang ada di <i>Shopee</i> selalu membuat saya merasa puas					
c. membeli barang karena menjaga penampilan karena gengsi						
7.	saya akan berbelanja produk yang berbeda dengan orang lain					
8.	saya akan membeli produk yang menurut saya menarik					
9.	saya termotivasi berbelanja di <i>shopee</i> karena kualitas barang dan mutu produknya baik sehingga menunjang penampilan saya					
d. Membeli barang karena mengejar hadiah						
10.	promo di <i>online Shopee</i> selalu menjadi pertimbangan saat membeli barang lebih untuk mendapat hadiah					
11.	saya sangat senang jika produk yang di jual <i>Shopee</i> memberikan <i>gift</i>					
e. Membeli barang karena adanya potongan harga yang besar						
12.	saya akan membeli barang dengan segera dengan harga yang murah					
13.	saya selalu merasa puas berbelanja di <i>online Shopee</i> karena selalu mendapat potongan harga					
14.	intensif harga memotivasi saya memilih toko <i>online Shopee</i> untuk berbelanja					
15.	saya selalu merasa senang jika potongan harga di <i>Shopee</i> memberikan potongan harga yang sangat besar sekaligus adanya gratis ongkir.					

Lampiran 2 Lembar Observasi

Lembar Observasi

Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

No.	Aspek Pengamatan	Ya/ Tidak	Catatan
1.	Sejak adanya pandemi mahasiswa suka berbelanja <i>online</i>	Ya	
2.	Aplikasi <i>shopee</i> yang banyak digunakan mahasiswa	Ya	
3.	Mahasiswa suka berbelanja di event tertentu	Ya	
4.	Produk <i>fashion</i> yang disukai mahasiswa	Ya	
5.	Gaya hidup mahasiswa yang selalu mementingkan penampilan	Ya	
6.	Potongan harga menjadi faktor mahasiswa melakukan pembelian	Ya	

Mahasiswa,



Irfaul Maulidy
Npm. 1619500090

Lembar Observasi

Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

No.	Aspek Pengamatan	Ya/ Tidak	Catatan
1.	Sejak adanya pandemi mahasiswa suka berbelanja <i>online</i>	Ya	
2.	Aplikasi <i>shopee</i> yang banyak digunakan mahasiswa	Ya	
3.	Mahasiswa suka berbelanja di event tertentu	Ya	
4.	Produk <i>fashion</i> yang disukai mahasiswa	Ya	
5.	Gaya hidup mahasiswa yang selalu mementingkan penampilan	Ya	
6.	Potongan harga menjadi faktor mahasiswa melakukan pembelian	Ya	

Mahasiswa,



(Harun
Npm. 131900017)

Lembar Observasi

Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

No.	Aspek Pengamatan	Ya/ Tidak	Catatan
1.	Sejak adanya pandemi mahasiswa suka berbelanja <i>online</i>	Ya	
2.	Aplikasi <i>shopee</i> yang banyak digunakan mahasiswa	Ya	
3.	Mahasiswa suka berbelanja di event tertentu	Ya	
4.	Produk <i>fashion</i> yang disukai mahasiswa	Ya	
5.	Gaya hidup mahasiswa yang selalu mementingkan penampilan	Ya	
6.	Potongan harga menjadi faktor mahasiswa melakukan pembelian	Ya	

Mahasiswa,



(Dwi Meiyana)
Npm 1520600042

Lembar Observasi

Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

No.	Aspek Pengamatan	Ya/ Tidak	Catatan
1.	Sejak adanya pandemi mahasiswa suka berbelanja <i>online</i>	Ya	
2.	Aplikasi <i>shopee</i> yang banyak digunakan mahasiswa	Ya	
3.	Mahasiswa suka berbelanja di event tertentu	Ya	
4.	Produk <i>fashion</i> yang disukai mahasiswa	Ya	
5.	Gaya hidup mahasiswa yang selalu mementingkan penampilan	Ya	
6.	Potongan harga menjadi faktor mahasiswa melakukan pembelian	Ya	

Mahasiswa,



(Yulis Yuliani)
Npm. 131950021

Lembar Observasi

Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

No.	Aspek Pengamatan	Ya/ Tidak	Catatan
1.	Sejak adanya pandemi mahasiswa suka berbelanja <i>online</i>	Ya	
2.	Aplikasi <i>shopee</i> yang banyak digunakan mahasiswa	Ya	
3.	Mahasiswa suka berbelanja di event tertentu	Ya	
4.	Produk <i>fashion</i> yang disukai mahasiswa	Ya	
5.	Gaya hidup mahasiswa yang selalu mementingkan penampilan	Ya	
6.	Potongan harga menjadi faktor mahasiswa melakukan pembelian	Ya	

Mahasiswa,



(Eta Syafira.F
Npm. 1321600008)

Lampiran 3 Data Nama Responden Uji Coba

DAFTAR NAMA RESPONDEN UJI COBA

No.	NPM	Nama Mahasiswa
1.	1319500004	Panjimas Firmansyah
2.	1319500018	Sariti
3.	1121600015	Annisa Nur Faizah
4.	1719500039	Finna Adetiya
5.	1719500012	Diana Supriatin
6.	1619500032	Nida Khofiyya
7.	1119500004	Tegar Nur Zaman
8.	1519500027	Intan Latifa Sari
9.	1322600003	Ilham Amaliyati
10.	1220600009	Sinta Karunia
11.	1520600042	Dwi Meiyana
12.	1320600001	Pungki Indriyani
13.	1519500016	Ayu Rohali
14.	1120600043	Budi Asep
15.	1822600023	Silva Sabila
16.	1820600019	Asna Maulina N
17.	1619500014	M Dehit Bastha
18.	1619500018	Febi Dwi Lestari
19.	1822600006	Bunga Lady Aliza
20.	1119500025	Puji Rachmawati
21.	1319500026	Agung Pradana

Lampiran 4 Daftar Nama Responden Penelitian

DAFTAR NAMA SEMPEL

No.	Npm	Nama Mahasiswa
1.	1319500014	Yogi Aditya
2.	1319500021	Yulis Yuliani
3.	1319500008	Naila Aulia R
4.	1819500009	Indah Rismawati
5.	1119500036	Dina Sakinah
6.	1319500019	Devi Nurul Y
7.	1119500043	Sely Wahyu T
8.	1320600011	Azahra Laura Salsabilla
9.	1320600005	Noviana Rismawati
10.	1321600018	Nurul Aulia Arga
11.	1521600030	Akhmad Zaky Dzulqurnain
12.	1320600010	Fanniska Fitriani
13.	1120600018	Zihan Khairunnisa
14.	1119500010	Setiawan
15.	131950016	Tiara Dwi Y
16.	1121600007	Harwin Nuralisa
17.	1121600017	Awang Putri Afika
18.	1520600050	Muhammad Fajar Hidayatullah
19.	1819500011	Muhammad Misbakhul Anam
20.	1519500017	Faizathul Mutiara
21.	1519500058	R. Putri Pandili
22.	1119500022	Robbi Kurnia Salim
23.	1219500006	Devika Ayuning Tias
24.	1322600016	Dwi Agustin Firmansyah Putri
25.	1719500021	Aulia Syafira
26.	1322600020	Nur Azizah Oktafiana
27.	1319500003	Shilfina Fitriana
28.	1322600013	Elza Fatul Mahfiroh
29.	1320600004	Khumairoh Khalimatus Sadiyah
30.	1519500041	Juntanti Lusiawati
31.	1319500007	Moh Irfan Triyadi
32.	1319500023	Ulfatun Ziadatur Rizqoh
33.	1119500045	Nesa Dwi Gita Safila
34.	1319500011	Zulva Tri Brillian
35.	1319500012	Devi Marista Febriana
36.	1519500048	Muzayanah
37.	1319500010	Adelia Herlina Febrianti
38.	1319500025	Anindya Putri

39.	1319500028	Efi Nuranisa
40.	1820600001	Muh Farid
41.	1319500022	Fajar Septi Nugroho
42.	1820600002	Annisatuz Zahro
43.	1822600016	Haifa Thufail Afianti
44.	1822600022	Wahyu Khurendi
45.	1822600024	Ade Saputra
46.	1822600014	Taftazani Nurul Izzati
47.	1319500020	Tiyah Nur Aeni
48.	1822600017	Nur Aeni Salsabila
49.	1822600031	Citra Sulistianingsih
50.	1822600018	Zee Viktoria Madinnah
51.	1822600030	Farah Nurhayati
52.	1822600029	Izki Putri
53.	1822600010	Putri Dwiyanti
54.	1822600007	Sapna Putri Dwi A. Tia Juniarti
55.	1819500005	Ahmad Fariq
56.	1822600008	Ikfina Rizki Amalia
57.	1822600027	Isqi Nur Ashifa
58.	1519500030	Ratna Sari
59.	1120600029	Ahmad Yazid Purnomo
60.	1319500024	Imas Sabila
61.	1319500027	Sahrul Pajar
62.	1519500015	Fieda Sagita
63.	1319500015	Intan Gita Sofiarso
64.	1519500006	Rizky Pratama
65.	1520600052	Mita
66.	1520600026	Rafani Hurul Aini
67.	1520600016	Izzatianul Chakim
68.	1319500013	Harun Supriyadi
69.	1319500001	Hilyatul Muthiah
70.	1320600020	Sifatul Askiya
71.	1822600012	Tia Juniarti
72.	1219500007	Nurbaeti
73.	1219500016	Frischa Indah Nurwulan Oktariyani
74.	1320600012	Cahya Rusetiana Nastiti
75.	1719500042	Lulu Finisa
76.	1719500033	Sinta Nuriyah
78.	1719500032	Firmasyah
79.	1719500019	Umi Nurjanah
80.	1719500030	Fatimah Tuzahro
81.	1719500036	Fajri Alamsyah
82.	1719500001	Yuliani
83.	1719500022	Risma Fitriani

84.	1719500010	Fathurohim
85.	1319500003	Yulita Listia Sari
86.	1319500019	Cindy Indah Febriyani
87.	1319500015	Hana Yuwanti
88.	1219500017	Fahmi Ari Setiawan
89.	1619500046	Aditya Benito Lesmana
90.	1619500002	Aenun Kusuma Hati
91.	1619500012	Ahmad Mahasin Aqil

Lampiran 5 Tabulasi Data Uji Coba 21 Responden Variabel Potongan Harga (X)

TABULASI DATA UJI COBA 21 RESPONDEN**VARIABEL POTONGAN HARGA (X)**

Responden	Butir Pernyataan															Total Skor
	X_01	X_02	X_03	X_04	X_05	X_06	X_07	X_08	X_09	X_10	X_11	X_12	X_13	X_14	X_15	
R01	2	4	2	1	3	1	5	4	3	3	4	3	3	3	4	45
R02	5	5	4	4	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	70
R03	5	3	5	2	2	3	5	3	2	1	5	2	4	4	5	51
R04	5	5	4	4	5	3	4	4	4	4	5	4	3	4	5	63
R05	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	71
R06	5	3	5	3	3	3	5	4	4	4	5	4	3	4	5	60
R07	5	5	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	59
R08	5	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5	51
R09	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	3	4	4	5	66
R10	5	4	3	2	2	4	3	4	4	4	5	3	3	4	4	54
R11	5	3	5	1	5	3	5	3	4	5	5	3	4	5	5	61
R12	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	5	61
R13	5	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	4	4	3	42
R14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
R15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	3	3	5	5	68
R16	5	3	4	2	4	3	4	3	5	4	5	4	4	4	5	59
R17	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
R18	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
R19	5	4	4	4	3	2	2	4	3	2	4	3	3	3	4	50

Lampiran 6 Tabulasi Data Uji Coba 21 Responden Variabel Perilaku Konsumtif (Y)

VARIABEL PERILAKU KONSUMTIF

Responden	Butir Pernyataan															Total Skor
	Y_01	Y_02	Y_03	Y_04	Y_05	Y_06	Y_07	Y_08	Y_09	Y_10	Y_11	Y_12	Y_13	Y_14	Y_15	
R01	4	3	4	2	4	4	5	3	1	5	3	5	4	4	3	54
R02	5	1	4	4	3	5	3	5	5	3	5	4	5	4	2	58
R03	4	5	5	5	5	4	5	3	3	5	4	3	5	5	5	66
R04	3	4	3	3	3	4	5	4	3	5	4	4	3	5	4	57
R05	5	5	5	5	4	5	3	3	4	3	5	5	5	1	5	63
R06	4	3	5	5	4	3	5	5	4	5	5	5	4	5	5	67
R06	5	5	4	5	5	4	2	5	5	5	3	5	3	3	3	62
R07	2	5	5	3	5	5	5	2	5	4	5	1	5	5	4	61
R08	5	3	5	5	3	5	1	5	3	5	5	3	2	5	4	59
R09	5	5	4	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	70
R10	5	4	5	5	3	4	5	4	5	5	5	3	4	3	5	65
R11	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	72
R12	5	3	3	5	5	5	3	5	5	2	4	5	2	5	5	62
R13	4	4	5	5	3	1	5	4	2	5	5	5	5	4	3	60
R14	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	68
R15	2	4	5	5	5	5	4	3	5	3	2	5	5	3	3	59
R16	5	3	4	5	4	5	5	2	3	4	5	3	4	3	5	60
R17	5	3	4	4	3	4	2	3	2	2	3	1	3	2	4	45
R18	3	5	4	3	3	3	3	3	5	2	2	5	4	3	3	51
R19	2	4	3	4	5	4	5	4	4	4	5	2	3	3	1	53

R20	4	1	3	4	2	4	3	5	4	2	4	3	4	1	4	48
R21	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	73

K10	Pearson Correlation	,745**	,643**	,470*	,186	,383	,476*	,512*	,655**	,409	1	,351	,544*	,425	,612**	,405	,739**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,032	,419	,087	,029	,018	,001	,066		,119	,011	,055	,003	,069	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K11	Pearson Correlation	,416	,583**	,438*	,696**	,733**	,523*	,298	,779**	,557**	,351	1	,507*	,220	,506*	,561**	,754**
	Sig. (2-tailed)	,060	,006	,047	,000	,000	,015	,189	,000	,009	,119		,019	,337	,019	,008	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K12	Pearson Correlation	,650**	,572**	,437*	,393	,555**	,144	,529*	,665**	,431	,544*	,507*	1	,435*	,306	,407	,717**
	Sig. (2-tailed)	,001	,007	,047	,078	,009	,534	,014	,001	,051	,011	,019		,049	,177	,067	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K13	Pearson Correlation	,580**	,311	,537*	,081	,262	,343	,489*	,323	,536*	,425	,220	,435*	1	,243	,384	,590**
	Sig. (2-tailed)	,006	,170	,012	,726	,252	,128	,024	,154	,012	,055	,337	,049		,288	,086	,005
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K14	Pearson Correlation	,610**	,684**	,188	,365	,569**	,433	,547*	,587**	,450*	,612**	,506*	,306	,243	1	,445*	,713**
	Sig. (2-tailed)	,003	,001	,414	,104	,007	,050	,010	,005	,040	,003	,019	,177	,288		,043	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K15	Pearson Correlation	,326	,398	,159	,495*	,488*	,448*	,386	,737**	,554**	,405	,561**	,407	,384	,445*	1	,681**
	Sig. (2-tailed)	,149	,074	,492	,022	,025	,042	,084	,000	,009	,069	,008	,067	,086	,043		,001

N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
TOTAL Pearson	,779**	,793**	,582**	,621**	,763**	,580**	,707**	,895**	,719**	,739**	,754**	,717**	,590**	,713**	,681**	1
L Correlation																
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,006	,003	,000	,006	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,005	,000	,001	
N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21

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

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

	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K11	Pearson Correlation	,145	,296	,605**	,088	,347	,376	,635**	,382	,559**	,410	1	,191	,268	,457*	,743**	,637**
	Sig. (2-tailed)	,530	,193	,004	,705	,123	,093	,002	,088	,008	,065		,408	,241	,037	,000	,002
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K12	Pearson Correlation	,210	,301	,150	,496*	,282	,395	,161	,466*	,455*	,679**	,191	1	,646**	,263	,159	,600**
	Sig. (2-tailed)	,361	,185	,517	,022	,215	,076	,486	,033	,038	,001	,408		,002	,249	,491	,004
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K13	Pearson Correlation	,247	,133	,294	,279	,176	,469*	,366	,344	,376	,544*	,268	,646**	1	,378	,306	,576**
	Sig. (2-tailed)	,280	,564	,196	,221	,446	,032	,102	,126	,093	,011	,241	,002		,091	,178	,006
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K14	Pearson Correlation	,324	,203	,401	,185	,186	,272	,390	,262	,361	,313	,457*	,263	,378	1	,214	,500*
	Sig. (2-tailed)	,151	,378	,072	,422	,420	,233	,080	,252	,108	,167	,037	,249	,091		,351	,021
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
K15	Pearson Correlation	,121	,123	,567**	,027	,388	,314	,591**	,319	,466*	,288	,743**	,159	,306	,214	1	,551**
	Sig. (2-tailed)	,601	,594	,007	,909	,082	,166	,005	,159	,033	,205	,000	,491	,178	,351		,010
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
TOTAL	Pearson Correlation	,358	,691**	,749**	,687**	,590**	,775**	,663**	,774**	,848**	,697**	,637**	,600**	,576**	,500*	,551**	1

Sig. (2-tailed)	,111	,001	,000	,001	,005	,000	,001	,000	,000	,000	,002	,004	,006	,021	,010	
N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21

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

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

Lampiran 9 Uji Coba Reliabilitas 21 Responden Variabel Potongan Harga (X)

**UJI COBA RELIABILITAS 21 RESPONDEN
VARIABEL POTONGAN HARGA (X)**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,764	16

Lampiran 10 Uji Coba Reliabilitas 21 Responden Variabel Perilaku Konsumtif (Y)

**UJI COBA RELIABILITAS 21 RESPONDEN
VARIABEL PERILAKU KONSUMTIF (Y)**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,757	16

Lampiran 11 Tabulasi Data Penelitian 91 Responden Variabel Potongan Harga (X)

TABULASI DATA PENELITIAN 91 RESPONDEN

VARIABEL POTONGAN HARGA (X)

Responden	Butir Pernyataan															Total Skor
	X_01	X_02	X_03	X_04	X_05	X_06	X_07	X_08	X_09	X_10	X_11	X_12	X_13	X_14	X_15	
R01	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	1	3	4	2	5	46
R02	4	4	2	3	3	5	4	3	3	4	3	2	3	3	1	47
R03	2	3	5	4	2	1	5	2	4	4	3	4	2	3	4	48
R04	1	2	4	5	4	3	4	3	5	3	4	5	3	2	4	52
R05	3	4	2	5	3	5	3	3	1	2	3	3	4	2	3	46
R06	2	5	3	5	3	3	4	3	3	4	5	4	2	2	5	53
R07	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	1	3	5	3	4	50
R08	5	3	5	5	3	5	2	4	4	2	3	2	5	4	4	56
R09	2	5	2	4	4	2	3	3	4	3	3	4	3	1	3	46
R10	3	3	4	1	2	3	5	3	1	4	5	3	4	4	2	47
R11	4	5	3	5	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	54
R12	1	4	2	5	1	3	4	2	4	2	3	4	4	3	2	45
R13	5	5	3	3	4	2	5	1	4	3	3	4	3	2	2	50
R14	4	2	4	3	4	4	1	5	3	4	5	2	3	4	1	49
R15	3	3	5	5	1	4	3	4	3	2	3	1	4	2	3	46
R16	2	3	3	4	2	5	3	2	1	5	4	4	3	3	2	46
R17	3	4	5	3	3	1	3	2	3	4	3	3	2	5	4	48
R18	5	1	4	2	4	3	5	1	4	4	2	3	4	5	3	50
R19	5	4	2	3	5	1	3	4	3	2	4	3	2	3	5	49

R20	3	5	1	2	5	3	4	3	4	2	3	4	5	4	3	51
R21	4	2	3	4	2	4	4	3	1	5	3	3	4	2	5	49
R22	3	5	2	5	3	5	1	4	4	3	4	2	3	3	4	51
R23	3	4	3	4	1	4	5	2	3	4	2	4	4	5	3	51
R24	5	4	3	3	3	5	4	4	2	1	5	3	3	5	2	52
R25	3	5	4	3	3	4	3	5	4	4	3	2	5	2	4	54
R26	1	3	3	5	4	2	2	1	3	4	3	5	4	4	3	47
R27	2	3	4	5	2	4	1	4	2	3	4	5	3	3	1	46
R28	4	2	1	3	5	3	4	3	5	3	4	4	3	2	3	49
R29	3	3	4	4	3	3	5	1	4	2	3	3	2	1	4	45
R30	5	4	3	2	5	4	4	2	2	1	5	4	4	3	4	52
R31	3	3	2	5	1	2	3	4	4	3	4	5	3	3	4	49
R32	5	4	3	2	4	4	2	3	3	3	3	2	4	5	1	48
R33	2	4	5	1	3	3	4	2	5	3	4	3	2	3	2	46
R34	4	3	4	2	5	1	3	1	5	4	3	1	3	2	3	44
R35	3	4	2	4	3	4	1	5	4	2	4	4	3	4	3	50
R36	2	2	3	4	1	5	3	2	3	4	2	3	5	3	4	46
R37	5	4	3	3	2	3	3	4	5	2	4	3	3	1	5	50
R38	1	4	1	5	3	4	2	3	4	3	3	2	4	4	1	44
R39	5	3	4	2	4	3	4	5	1	3	4	4	1	3	4	50
R40	3	4	1	3	4	2	5	3	2	5	4	3	3	4	3	49
R41	4	4	3	1	3	5	2	4	4	3	5	4	3	2	4	51
R42	2	3	5	4	4	3	4	2	4	2	3	5	5	3	4	53
R43	4	1	4	4	3	2	4	5	3	4	3	5	3	3	2	50
R44	2	3	2	3	5	4	3	1	3	2	5	2	4	4	3	46
R45	5	3	2	4	3	3	1	3	5	3	4	2	3	4	5	50
R46	1	2	4	4	1	4	5	3	3	4	5	2	4	4	1	47

R47	3	3	4	3	2	3	3	4	2	4	3	5	1	3	4	47
R48	4	4	1	5	3	3	4	3	2	5	3	4	3	3	4	51
R49	3	5	3	2	4	4	3	1	4	4	3	2	4	2	3	47
R50	2	2	1	5	3	2	4	4	3	1	3	2	3	3	2	40
R51	5	1	5	2	2	3	3	3	4	3	4	4	2	2	3	46
R52	3	3	2	3	4	5	2	1	3	4	5	3	1	2	4	45
R53	4	3	3	2	5	1	4	2	2	3	1	3	4	1	5	43
R54	3	4	4	1	4	4	3	4	3	2	2	2	3	4	1	44
R55	5	4	3	4	3	3	2	2	2	1	3	1	3	5	2	43
R56	2	2	4	2	2	4	1	5	4	1	1	3	2	2	1	36
R57	3	3	2	3	3	2	5	5	1	2	4	4	2	2	3	44
R58	1	3	3	5	4	1	2	4	3	3	3	1	4	3	4	44
R59	2	4	1	3	5	2	3	2	4	5	2	3	2	4	2	44
R60	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	2	2	1	5	2	46
R61	3	2	5	1	4	3	4	3	3	1	3	2	5	2	5	46
R62	5	1	3	4	1	3	3	1	4	2	5	4	3	3	3	45
R63	4	3	1	3	2	2	2	4	2	3	1	2	3	2	3	37
R64	1	2	4	2	3	3	1	5	3	3	2	3	2	3	2	39
R65	2	3	5	4	2	4	5	4	5	2	3	2	4	1	4	50
R66	3	2	4	1	3	2	4	3	2	1	2	4	3	5	2	41
R67	4	5	1	4	3	2	3	2	3	3	2	5	1	4	4	46
R68	5	3	2	3	2	4	4	5	2	4	4	5	2	3	1	49
R69	3	2	3	4	1	3	3	2	4	2	3	5	2	3	3	43
R70	3	4	2	3	2	3	1	3	2	3	1	5	4	2	2	40
R71	3	3	3	2	2	5	1	4	3	2	2	4	1	4	2	41
R72	2	3	2	3	4	1	5	2	2	3	3	1	3	2	3	39
R73	3	4	3	2	1	2	3	4	1	2	3	3	2	4	2	39

R74	4	4	3	2	4	3	5	1	4	3	2	3	4	4	3	49
R75	3	4	5	3	5	5	5	5	5	3	4	5	3	3	3	61
R76	3	4	3	4	5	3	3	2	4	3	5	4	4	3	3	53
R77	1	5	4	3	3	3	4	4	3	5	5	4	4	5	3	56
R78	4	5	4	4	3	4	3	5	4	4	3	5	3	5	4	60
R79	3	5	5	3	3	3	4	4	3	5	5	4	4	3	3	57
R80	2	4	5	3	3	3	5	3	4	3	5	5	4	3	3	55
R81	4	5	4	3	3	3	4	5	3	3	4	3	5	4	4	57
R82	3	5	4	3	3	3	4	3	5	5	4	3	4	4	5	58
R83	2	3	4	3	2	1	2	2	3	4	2	5	3	4	2	42
R84	4	3	4	3	4	2	3	5	3	4	5	3	4	4	3	54
R85	5	4	2	3	5	4	4	3	2	1	4	5	3	4	3	52
R86	1	3	4	2	5	5	3	5	2	5	4	3	5	2	1	50
R87	3	2	4	4	4	2	1	3	5	5	4	3	1	5	3	49
R88	3	3	1	2	4	3	1	4	2	3	3	2	2	3	5	41
R89	2	1	1	2	2	3	1	2	2	4	1	1	2	3	1	28
R90	2	1	2	2	2	1	2	3	1	1	2	3	3	1	1	27
R91	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	3	1	25

Lampiran 12 Tabulasi Data Penelitian 91 Responden Variabel Perilaku Konsumtif (Y)

TABULASI DATA PENELITIAN 91 RESPONDEN

VARIABEL PERILAKU KONSUMTIF (Y)

Responden	Butir Pernyataan															Total Skor
	Y_01	Y_02	Y_03	Y_04	Y_05	Y_06	Y_07	Y_08	Y_09	Y_10	Y_11	Y_12	Y_13	Y_14	Y_15	
R01	2	3	4	3	2	4	3	2	3	3	4	5	2	1	4	45
R02	3	4	3	5	5	5	5	5	5	5	3	1	5	4	3	61
R03	2	5	2	4	4	5	4	5	5	5	2	3	4	3	5	58
R04	4	3	1	5	5	3	5	5	5	5	1	4	3	2	4	55
R05	4	5	4	3	4	3	4	3	4	2	5	3	5	4	3	56
R06	3	4	4	1	5	4	5	5	1	2	5	3	1	5	1	49
R07	4	3	2	3	4	3	2	1	4	3	2	5	4	2	3	45
R08	4	2	3	4	5	4	5	5	1	5	5	1	5	3	4	56
R09	5	3	2	3	5	3	2	1	2	3	3	4	2	3	2	43
R10	2	3	4	4	4	3	3	5	3	3	4	5	4	5	4	56
R11	3	4	3	3	2	1	2	4	3	1	2	3	2	4	3	40
R12	5	4	5	2	4	3	2	5	3	5	3	4	5	3	4	57
R13	2	5	4	4	3	4	3	5	5	5	3	5	5	4	2	59
R14	1	2	3	2	2	4	3	2	4	4	4	2	4	3	1	41
R15	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	2	5	5	5	2	65
R16	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	5	5	3	4	54
R17	4	4	3	5	2	3	4	3	5	4	4	3	4	4	5	57
R18	3	4	4	2	1	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	48
R19	3	5	3	3	5	3	3	5	4	4	3	4	3	5	4	57

R20	4	2	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	3	1	57
R21	2	4	2	1	3	1	5	4	3	3	4	3	3	3	2	43
R22	3	5	4	4	5	3	4	5	4	5	2	5	5	5	5	64
R23	4	3	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2	4	4	3	41
R24	3	2	4	5	5	3	4	4	4	5	2	4	3	4	4	56
R25	2	4	3	5	4	5	1	5	5	5	2	5	5	5	3	59
R26	3	3	4	3	3	3	5	4	4	4	2	4	3	4	1	50
R27	1	5	3	4	4	4	4	4	3	5	3	4	3	4	5	56
R28	4	2	5	3	3	3	4	3	5	3	4	4	5	5	4	57
R29	1	5	1	4	4	4	5	5	5	4	4	3	4	4	3	56
R30	3	4	3	2	2	4	3	4	4	4	5	3	3	4	2	50
R31	2	3	5	1	5	3	5	3	4	5	5	5	4	5	2	57
R32	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	5	59
R33	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	4	4	4	42
R34	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	1	65
R35	3	5	2	5	5	5	5	5	5	2	5	3	1	5	3	59
R36	2	3	4	2	4	3	4	3	5	4	5	4	4	4	5	56
R37	4	4	2	3	4	1	2	3	5	2	1	2	3	4	3	43
R38	2	3	1	2	3	5	4	3	2	4	3	1	2	4	2	41
R39	5	4	4	4	3	2	3	4	4	3	4	5	4	3	4	56
R40	4	5	3	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	4	3	40
R41	3	4	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	45
R42	4	3	5	3	4	4	4	5	2	5	3	4	5	2	5	58
R43	1	2	4	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	37
R44	5	3	2	3	1	4	3	1	2	4	5	4	2	3	2	44
R45	3	4	1	3	1	2	3	3	2	4	5	2	4	1	5	43
R46	3	1	3	2	4	1	2	5	4	3	2	2	1	4	3	40

R47	2	5	2	4	2	4	5	1	2	2	4	1	3	2	4	43
R48	1	2	4	2	2	3	4	5	2	3	2	3	2	4	5	44
R49	3	4	3	5	5	2	4	3	5	4	5	4	5	2	3	57
R50	1	2	4	3	1	2	3	5	3	4	1	3	2	4	4	42
R51	3	4	2	3	5	4	2	3	1	2	3	3	4	3	2	44
R52	5	2	5	5	4	5	4	2	5	3	4	1	4	3	5	57
R53	5	3	2	4	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	1	41
R54	1	5	1	3	1	2	4	5	3	1	5	3	3	2	5	44
R55	3	3	5	3	5	5	3	3	4	5	1	4	5	4	3	56
R56	3	2	2	1	1	1	4	2	2	4	4	5	4	5	4	44
R57	4	5	3	3	2	4	5	5	5	5	5	5	3	3	1	58
R58	2	2	4	1	1	2	3	3	3	3	3	4	3	1	5	40
R59	3	4	3	2	5	3	5	4	4	3	4	5	4	5	3	57
R60	4	3	4	5	2	4	3	4	3	5	4	3	5	3	4	56
R61	4	1	2	3	3	2	1	2	3	4	2	3	1	2	2	35
R62	1	3	3	5	4	3	4	3	1	2	3	1	4	3	2	42
R63	3	2	4	5	5	3	5	5	5	5	5	2	5	4	1	59
R64	4	4	3	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	1	2	58
R65	2	2	4	4	1	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	48
R66	2	3	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	38
R67	3	5	2	3	4	5	4	2	5	4	2	4	5	4	5	57
R68	4	3	1	4	3	2	1	3	2	2	3	1	2	5	2	38
R69	2	4	2	2	2	3	2	4	2	3	1	2	3	4	3	39
R70	3	3	4	3	4	5	3	5	3	4	5	4	2	5	4	57
R71	5	2	3	1	3	1	4	2	1	4	3	3	1	3	2	38
R72	4	3	4	4	1	3	2	1	3	1	2	3	4	5	1	41
R73	3	5	4	5	4	2	5	4	5	3	1	2	5	3	5	57

R74	2	3	3	3	2	4	2	3	2	3	4	3	1	4	2	40
R75	5	4	3	4	4	5	3	5	5	5	2	3	5	1	4	58
R76	3	1	4	3	3	1	2	2	3	4	3	2	5	3	2	41
R77	4	4	2	3	4	5	5	3	4	4	4	3	2	5	4	56
R78	3	3	4	1	2	2	1	4	2	3	4	3	4	3	3	42
R79	5	5	3	3	5	1	3	4	3	4	5	5	3	3	5	57
R80	1	4	3	3	5	4	2	3	2	3	3	1	2	5	3	44
R81	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	3	2	51
R82	2	2	1	2	4	5	2	1	5	2	3	4	3	4	1	41
R83	3	5	4	3	2	3	4	5	3	5	5	3	4	5	4	58
R84	5	2	3	4	5	3	4	4	5	4	5	1	3	4	4	56
R85	4	4	4	5	5	5	5	4	3	3	4	3	2	3	3	57
R86	3	3	3	2	5	1	5	3	4	4	3	2	3	4	4	49
R87	5	4	2	4	3	5	2	5	3	4	5	3	2	4	5	56
R88	1	4	3	2	3	5	3	2	2	2	2	1	3	1	2	36
R89	2	4	1	3	2	2	3	1	1	1	3	2	1	2	3	31
R90	3	3	2	1	1	2	2	1	2	2	1	4	2	3	4	33
R91	4	2	3	2	4	2	5	3	4	2	2	3	2	3	1	42

Lampiran 13 Uji Validitas 91 Responden Variabel Harga (X)

UJI VALIDITAS 91 RESPONDEN
VARIABEL POTONGAN HARGA (X)

		Correlations															Potongan Harga
		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	
X01	Pearson Correlation	1	,070	-,030	-,185	,142	,094	,080	,050	-,010	-,132	,081	,017	-,098	,114	,227*	,275**
	Sig. (2-tailed)		,510	,781	,079	,181	,376	,453	,639	,928	,212	,445	,872	,354	,281	,030	,008
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X02	Pearson Correlation	,070	1	-,093	,108	,242*	,138	,138	,061	,137	,121	,160	,115	,165	,106	,252*	,500**
	Sig. (2-tailed)	,510		,379	,307	,021	,192	,193	,567	,195	,254	,130	,279	,119	,317	,016	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X03	Pearson Correlation	-,030	-,093	1	-,122	-,090	,102	,212*	,139	,259*	,097	,164	,113	,190	,041	,096	,402**
	Sig. (2-tailed)	,781	,379		,249	,396	,336	,044	,187	,013	,363	,120	,285	,071	,696	,365	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X04	Pearson Correlation	-,185	,108	-,122	1	-,227*	,049	-,046	-,011	,165	,096	,098	,160	,134	-,062	,243*	,257*
	Sig. (2-tailed)	,079	,307	,249		,031	,642	,668	,917	,119	,365	,355	,129	,206	,559	,020	,014

	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X05	Pearson Correlation	,142	,242*	-,090	-,227*	1	-,088	,094	-,085	,166	,028	,182	-,064	,095	,018	,149	,290**
	Sig. (2-tailed)	,181	,021	,396	,031		,407	,374	,424	,115	,790	,085	,546	,369	,865	,159	,005
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X06	Pearson Correlation	,094	,138	,102	,049	-,088	1	-,105	,217*	,050	,012	,230*	,006	,192	,069	-,129	,340**
	Sig. (2-tailed)	,376	,192	,336	,642	,407		,321	,039	,639	,914	,028	,956	,069	,517	,224	,001
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X07	Pearson Correlation	,080	,138	,212*	-,046	,094	-,105	1	-,190	,039	,090	,189	,190	,209*	-,048	,175	,391**
	Sig. (2-tailed)	,453	,193	,044	,668	,374	,321		,072	,715	,394	,073	,071	,047	,652	,098	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X08	Pearson Correlation	,050	,061	,139	-,011	-,085	,217*	-,190	1	-,128	-,029	,120	,055	-,038	,006	-,070	,214*
	Sig. (2-tailed)	,639	,567	,187	,917	,424	,039	,072		,228	,785	,259	,605	,719	,952	,512	,041
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X09	Pearson Correlation	-,010	,137	,259*	,165	,166	,050	,039	-,128	1	,061	,138	,069	,077	-,027	,240*	,417**
	Sig. (2-tailed)	,928	,195	,013	,119	,115	,639	,715	,228		,565	,191	,516	,470	,800	,022	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
X10	Pearson Correlation	-,132	,121	,097	,096	,028	,012	,090	-,029	,061	1	,104	,092	,010	,141	,063	,326**

Potongan Harga	Pearson Correlation	,275**	,500**	,402**	,257*	,290**	,340**	,391**	,214*	,417**	,326**	,535**	,371**	,348**	,212*	,443**	1
	Sig. (2-tailed)	,008	,000	,000	,014	,005	,001	,000	,041	,000	,002	,000	,000	,001	,044	,000	
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91

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

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

K05	Pearson Correlation	,201	,130	,128	,343**	1	,283**	,346**	,316**	,378**	,327**	,025	,112	,178	,170	-,008	,577**
	Sig. (2-tailed)	,056	,218	,226	,001		,007	,001	,002	,000	,002	,812	,291	,091	,108	,941	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
K06	Pearson Correlation	-,036	,267*	,086	,337**	,283**	1	,198	,166	,245*	,296**	,166	,043	,153	,015	-,031	,461**
	Sig. (2-tailed)	,738	,011	,416	,001	,007		,060	,116	,019	,004	,115	,686	,148	,888	,771	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
K07	Pearson Correlation	-,002	,250*	,150	,215*	,346**	,198	1	,316**	,318**	,305**	,297**	,032	,145	,040	,037	,523**
	Sig. (2-tailed)	,984	,017	,156	,041	,001	,060		,002	,002	,003	,004	,764	,172	,706	,725	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
K08	Pearson Correlation	,012	,292**	,256*	,300**	,316**	,166	,316**	1	,276**	,451**	,144	,144	,193	,207*	,204	,619**
	Sig. (2-tailed)	,911	,005	,015	,004	,002	,116	,002		,008	,000	,173	,173	,067	,049	,053	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
K09	Pearson Correlation	,115	,174	,157	,395**	,378**	,245*	,318**	,276**	1	,408**	,027	,291**	,384**	,129	,108	,641**
	Sig. (2-tailed)	,276	,098	,137	,000	,000	,019	,002	,008		,000	,802	,005	,000	,224	,309	,000
	N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
K10	Pearson Correlation	,151	,022	,300**	,279**	,327**	,296**	,305**	,451**	,408**	1	,123	,303**	,393**	,032	,156	,656**
	Sig. (2-tailed)	,154	,834	,004	,007	,002	,004	,003	,000	,000		,246	,003	,000	,765	,141	,000

Sig. (2-tailed)	,005	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,002	,000	,000	,019	,003	
N	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91

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

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

Lampiran 15 Uji Reliabilitas 91 Responden Variabel Potongan Harga (X)

**UJI RELIABILITAS 91 RESPONDEN
VARIABEL POTONGAN HARGA (X)**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,502	15

Lampiran 16 Uji Reliabilitas 91 Responden Variabel Perilaku Konsumtif (Y)

**UJI RELIABILITAS 91 RESPONDEN
VARIABEL PERILAKU KONSUMTIF (Y)**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,727	15

Lampiran 17 Hasil Output SPSS Analisis Deskriptif Potongan Harga

Statistics

Potongan Harga

N	Valid	91
	Missing	0
Mean		47.22
Median		47.00
Mode		46
Std. Deviation		6.229
Variance		38.796
Range		36
Minimum		25
Maximum		61
Sum		4297

Potongan Harga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	5	5,5	5,5	5,5
	Sedang	53	58,2	58,2	63,7
	Tinggi	33	36,3	36,3	100,0
	Total	91	100,0	100,0	

Lampiran 18 Hasil Output SPSS Analisis Deskriptif Perilaku Konsumtif

Statistics

Perilaku Konsumtif

N	Valid	91
	Missing	0
Mean		49,60
Median		50,00
Mode		57
Std. Deviation		8,475
Range		34
Minimum		31
Maximum		65
Sum		4514

Perilaku Konsumtif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	25	27,5	27,5	27,5
	Sedang	25	27,5	27,5	54,9
	Tinggi	41	45,1	45,1	100,0
	Total	91	100,0	100,0	

Lampiran 19 Hasil output SPSS analisis regresi linier sederhana

HASIL ANALISIS REGRESI LINIER SEDERHANA
VARIABEL POTONGAN HARGA (X) TERHADAP PERILAKU
KONSUMTIF (Y)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X1 ^b		Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.759 ^a	.577	.572	1.738

a. Predictors: (Constant), Potongan Harga

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	366.296	1	366.296	121.237	.000 ^b
	Residual	268.898	89	3.021		
	Total	635.194	90			

a. Dependent Variable: y1

b. Predictors: (Constant), Potongan Harga

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	34.310	1.401		24.491	.000
	Potongan Harga	.324	.029	.759	11.011	.000

a. Dependent Variable: y1

Lampiran 20 Nilai t Tabel

NILAI t TABEL

d.f	$t_{0.1}$	$t_{0.0}$	$t_{0.025}$	$t_{0.0}$	$t_{0.005}$	d.f
1	3,078	6,314	12,706	31,821	63, 657	1
2	1,886	2,920	4,303	6,965	9,925	2
3	1,638	2,353	3,182	4,541	5,841	3
4	1,533	2,132	2,776	3,747	4,604	4
5	1,476	2,015	2,571	3,365	4,032	5
6	1,440	1,943	2,447	3,143	3,707	6
7	1,415	1,895	2,365	2,998	3,499	7
8	1,397	1,860	2,306	2,896	3,355	8
9	1,383	1,833	2,262	2,821	3,250	9
10	1,372	1,812	2,228	2,764	3,169	10
11	1,363	1,796	2,201	2,718	3,106	11
12	1,356	1,782	2,179	2,681	3,055	12
13	1,350	1,771	2,160	2,650	3,012	13
14	1,345	1,761	2,145	2,624	2,977	14
15	1,341	1,753	2,131	2,602	2,947	15
16	1,337	1,746	2,120	2,583	2,921	16
17	1,333	1,740	2,110	2,567	2,898	17
18	1,330	1,734	2,101	2,552	2,878	18
19	1,328	1,729	2,093	2,539	2,861	19
20	1,325	1,725	2,086	2,528	2,845	20
21	1,323	1,721	2,080	2,518	2,831	21
22	1,321	1,717	2,074	2,508	2,819	22
23	1,319	1,714	2,069	2,500	2,807	23
24	1,318	1,711	2,064	2,492	2,797	24
25	1,316	1,708	2,060	2,485	2,787	25
26	1,315	1,706	2,056	2,479	2,779	26
27	1,314	1,703	2,052	2,473	2,771	27
28	1,313	1,701	2,048	2,467	2,763	28
29	1,311	1,699	2,045	2,462	2,756	29
30	1,310	1,697	2,042	2,457	2,750	30
31	1,309	1,696	2,040	2,453	2,744	31
32	1,309	1,694	2,037	2,449	2,738	32
33	1,308	1,692	2,035	2,445	2,733	33
34	1,307	1,691	2,032	2,441	2,728	34
35	1,306	1,690	2,030	2,438	2,724	35
36	1,306	1,688	2,028	2,434	2,719	36
37	1,305	1,687	2,026	2,431	2,715	37
38	1,304	1,686	2,024	2,429	2,712	38

d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$	d.f
39	1,303	1,685	2,023	2,426	2,708	39
40	1,303	1,684	2,021	2,423	2,704	40
41	1,303	1,683	2,020	2,421	2,701	41
42	1,302	1,682	2,018	2,418	2,698	42
43	1,302	1,681	2,017	2,416	2,695	43
44	1,301	1,680	2,015	2,414	2,692	44
45	1,301	1,679	2,014	2,412	2,690	45
46	1,300	1,679	2,013	2,410	2,687	46
47	1,300	1,678	2,012	2,408	2,685	47
48	1,299	1,677	2,011	2,407	2,682	48
49	1,299	1,677	2,010	2,405	2,680	49
50	1,299	1,676	2,009	2,403	2,678	50
51	1,298	1,675	2,008	2,402	2,676	51
52	1,298	1,675	2,007	2,400	2,674	52
53	1,298	1,674	2,006	2,399	2,672	53
54	1,297	1,674	2,005	2,397	2,670	54
55	1,297	1,673	2,004	2,396	2,668	55
56	1,297	1,673	2,003	2,395	2,667	56
57	1,297	1,672	2,002	2,394	2,665	57
58	1,296	1,672	2,002	2,392	2,663	58
59	1,296	1,671	2,001	2,391	2,662	59
60	1,296	1,671	2,000	2,390	2,660	60
61	1,296	1,670	2,000	2,389	2,659	61
62	1,295	1,670	1,999	2,388	2,657	62
63	1,295	1,669	1,998	2,387	2,656	63
64	1,295	1,669	1,998	2,386	2,655	64
65	1,295	1,669	1,997	2,385	2,654	65
66	1,295	1,668	1,997	2,384	2,652	66
67	1,294	1,668	1,996	2,383	2,651	67
68	1,294	1,668	1,995	2,382	2,650	68
69	1,294	1,667	1,995	2,382	2,649	69
70	1,294	1,667	1,994	2,381	2,648	70
71	1,294	1,667	1,994	2,380	2,647	71
72	1,293	1,666	1,993	2,379	2,646	72
73	1,293	1,666	1,993	2,379	2,645	73
74	1,293	1,666	1,993	2,378	2,644	74
75	1,293	1,665	1,992	2,377	2,643	75
76	1,293	1,665	1,992	2,376	2,642	76
77	1,293	1,665	1,991	2,376	2,641	77
78	1,292	1,665	1,991	2,375	2,640	78

d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$	d.f
79	1,292	1,664	1,990	2,374	2,640	79
80	1,292	1,664	1,990	2,374	2,639	80
81	1,292	1,664	1,990	2,373	2,638	81
82	1,292	1,664	1,989	2,373	2,637	82
83	1,292	1,663	1,989	2,372	2,636	83
84	1,292	1,663	1,989	2,372	2,636	84
85	1,292	1,663	1,988	2,371	2,635	85
86	1,291	1,663	1,988	2,370	2,634	86
87	1,291	1,663	1,988	2,370	2,634	87
88	1,291	1,662	1,987	2,369	2,633	88
89	1,291	1,662	1,987	2,369	2,632	89
90	1,291	1,662	1,987	2,368	2,632	90
91	1,291	1,662	1,986	2,368	2,631	91
92	1,291	1,662	1,986	2,368	2,630	92
93	1,291	1,661	1,986	2,367	2,630	93
94	1,291	1,661	1,986	2,367	2,629	94
95	1,291	1,661	1,985	2,366	2,629	95
96	1,290	1,661	1,985	2,366	2,628	96
97	1,290	1,661	1,985	2,365	2,627	97
98	1,290	1,661	1,984	2,365	2,627	98
99	1,290	1,660	1,984	2,365	2,626	99
Inf.	1,290	1,660	1,984	2,364	2,626	Inf.

Lampiran 21 Nilai r tabel

NILAI r TABEL

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392

33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724

74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242

Lampiran 22 Surat Observasi Awal



YAYASAN PENDIDIKAN PANCASAKTI TEGAL
 UNIVERSITAS PANCASAKTI TEGAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
 PROGDI : PPKN, PBSI, PBI, PEND. MATEMATIKA, BIMBINGAN DAN KONSELING,
 PEND. EKONOMI., PEND. IPA DAN PPG
 SEKRETARIAT : JL. HALMAHERA KM. 1 TELP. (0283) 357122 TEGAL

Nomor : 357/K/A-2/FKIP-UPS/XII/2022
 Lampiran : 1 Lembar
 Perihal : *Permohonan Izin Observasi Awal*

Tegal, 19 Desember 2022

Yth. Dekan FKIP Universitas Pancasakti Tegal
 Di -
 Tempat

Dengan hormat kami mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin kepada mahasiswa kami,

Nama : Mizdawati
 NPM : 1319500017
 Program Studi : Pendidikan Ekonomi
 Maksud : Studi lapangan/observasi awal dalam rangka penyusunan Skripsi Strata I FKIP UPS Tegal.
 Judul :

“PENGARUH POTONGAN HARGA BELANJA ONLINE
 TERHADAP PERILAKU KONSUMTIF (Studi Kasus
 Pengguna Aplikasi Shopee pada Mahasiswa Fakultas
 Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal”

Pembimbing I : Dr. Basukiyatno, M.Pd

II : Dr. Dewi Apriani F.,MM

Selanjutnya, kami mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberi bimbingan dan arahan agar mahasiswa kami tersebut bisa menyelesaikan skripsi dan studi dengan baik.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya, disampaikan terimakasih

a.n. Dekan,

Dekan I Bid. Akademik,


 Dr. Hadung Sudibyo, M.Pd
 NPMY. 2316981983

Tembusan :
 Dekan sebagai laporan.

Lampiran 23 Surat Izin Penelitian



YAYASAN PENDIDIKAN PANCASAKTI TEGAL
UNIVERSITAS PANCASAKTI TEGAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGDI : PPKN, PBSI, PBI, PEND. MATEMATIKA, BIMBINGAN DAN KONSELING,
PEND. EKONOMI., PEND. IPA DAN PPG
SEKRETARIAT : JL. HALMAHERA KM. 1 TELP. (0283) 357122 TEGAL

Nomor : 257/A-2/FKIP-UPS/.../2023
Lampiran : 1 Lembar
Perihal : *Permohonan Izin Studi Lapangan (Penelitian)*

Tegal, 11 Mei 2023

Yth. Dekan FKIP Universitas Pancasakti Tegal

di -
Tempat

Dengan hormat kami mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin kepada mahasiswa kami,

Nama : Mizdawati
NPM : 1319500017
Program Studi : Pendidikan Ekonomi
Maksud : Studi lapangan (penelitian) dalam rangka
Penyusunan Skripsi Strata 1 FKIP UPS Tegal.
Judul : "PENGARUH POTONGAN HARGA BELANJA
ONLINE TERHADAP PERILAKU KONSUMTIF (Studi Kasus Pengguna
Aplikasi *Shopee* Pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Pancasakti Tegal)"
Pembimbing I : Dr. Basukiyatno, M.Pd
II : Dr. Dewi Apriani Fr., MM

Selanjutnya, kami mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberi bimbingan dan arahan agar mahasiswa kami tersebut dapat menyelesaikan skripsi dan studi dengan baik.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.



a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bid. Akademik,

Dr. Hamza Sudibyo, M.Pd
NIPY. (2316981983)

Tembusan :
- Dekan sebagai laporan.

*Melampirkan Fotocopy Lembar Pengesahan Proposal

Lampiran 24 Berita Acara Skripsi



YAYASAN PENDIDIKAN PANCASAKTI TEGAL
UNIVERSITAS PANCASAKTI TEGAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGDI: PPKN, PBSI, PBI, BIMBINGAN DAN KONSELING, PEND.EKONOMI,
PEND.MATEMATIKA, PEND.IPA, DAN PPG
Sekretariat: Jl. Halmahera Km. 1 Tegal Telp.(0283) 357155

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI
No: 378/K/A-2/FKIP-UPS/ VIII /2023

Dengan ini Dewan penguji Skripsi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal Nomor: 022/K/A-2/FKIP-UPS/VII/2023 tanggal 02 Agustus 2023 menyatakan bahwa pada hari ini **Rabu pukul 10.45 WIB** sampai dengan selesai telah dilaksanakan Ujian Skripsi Mahasiswa FKIP UPS Tegal:

Nama : Mizdawati
NPM : 1319500017
Jurusan / Progdi : PENDIDIKAN EKONOMI
Judul Skripsi : Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)
Nilai : Angka 80,03 Huruf B+
Keterangan : LULUS

Demikian berita acara ini dibuat untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.
Tegal, 02 Agustus 2023
Tim Penguji,

1. Ketua
Nama : **Dr. Hanung Sudibyo, M.Pd**
NIDN : 0609088301
Pangkat/ Gol. : Penata / III C
Jabatan : Lektor
(.....)
2. Sekretaris
Nama : **Neni Hendaryati, M.Pd**
NIDN : 0625068402
Pangkat/ Gol : Penata / III C
Jabatan : Lektor
(.....)
3. Penguji I
Nama : **Dr. Dewi Amaliah Nafiati, S.Pd., M.Si**
NIDN : 0612107801
Pangkat/ Gol : Penata Tk.1 / III D
Jabatan : Lektor
(.....)
4. Penguji II/Pembimbing II
Nama : **Dr. Dewi Apriani Fr., MM**
NIDN : 0625066503
Pangkat/ Gol : Penata / III C
Jabatan : Lektor
(.....)
5. Penguji III/Pembimbing I
Nama : **Dr. Basukiyatno, M.Pd**
NIDN : 0616096001
Pangkat/ Gol : Penata Tk.1 / III D
Jabatan : Lektor
(.....)

Mengetahui,
Dekan FKIP,
Wakil Dekan I,
Dr. Hanung Sudibyo, M.Pd
NIDN:0609088301



YAYASAN PENDIDIKAN PANCASAKTI TEGAL
UNIVERSITAS PANCASAKTI TEGAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGDI: PPKN, PBSI, PBI, BIMBINGAN DAN KONSELING, PEND.EKONOMI,
PEND.MATEMATIKA, PEND.IPA, DAN PPG
Sekretariat: Jl. Halmahera Km. 1 Tegal Telp.(0283) 357155

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Dengan ini Komisi Pembimbing Skripsi Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal, yang terdiri atas:

1. Pembimbing I

Nama : **Dr. Basukiyatno, M.Pd**
NIDN : 0616096001
Pangkat/ Gol : Penata Tk.1 / III D
Jabatan : Lektor

2. Pembimbing II

Nama : **Dr. Dewi Apriani Fr., MM**
NIDN : 0625066503
Pangkat/ Gol : Penata / III C
Jabatan : Lektor

Menyatakan bahwa mahasiswa berikut ini:

Nama : Mizdawati
NPM : 1319500017
Jurusan/ Progdi : Pendidikan Ekonomi

telah menyelesaikan SKRIPSI dengan judul:

Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

dengan tahap pelaksanaan sebagai berikut:

NO.	TAHAPAN	TANGGAL PELAKSANAAN
1.	Pengajuan Judul	Senin, 19 Desember 2022
2.	Penulisan Proposal	Senin, 02 Januari 2023
3.	Pelaksanaan Penelitian	Kamis, 08 Mei 2023
4.	Pengumpulan Data	Senin, 29 Mei 2023
5.	Analisis Data	Senin, 12 Juni 2023
6.	Penyusunan Laporan/Skripsi	Kamis, 06 Juli 2023

Skripsi tersebut telah dipertahankan di hadapan Dewan Penguji Skripsi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal pada hari **Rabu, 02 Agustus 2023**

Demikian Berita Acara Bimbingan Skripsi ini dibuat untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tegal, 02 Agustus 2023

Pembimbing I,

Pembimbing II,


Dr. Basukiyatno, M.Pd
NIDN.0616096001


Dr. Dewi Apriani Fr., MM
NIDN.0625066503



Mengetahui,
An. Dekan FKIP,
Wakil Dekan I,
Dr. Hanning Sudibyo, M.Pd
NIDN.069088301



YAYASAN PENDIDIKAN PANCASAKTI TEGAL
UNIVERSITAS PANCASAKTI TEGAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGDI: PPKN, PBSI, PBI, BIMBINGAN DAN KONSELING, PEND.EKONOMI,
PEND.MATEMATIKA, PEND.IPA, DAN PPG
Sekretariat: Jl. Halmahera Km. 1 Tegal Telp.(0283) 357155

BERITA ACARA PENYELESAIAN REVISI SKRIPSI

Dengan ini Penguji Skripsi Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal, menyatakan bahwa mahasiswa berikut ini:

Nama : Mizdawati
NPM : 1319500017
Judul Skripsi : Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

Dengan penguji:

1. Penguji I

Nama : **Dr. Dewi Amaliah Nafiati, S.Pd., M.Si**
NIDN : 0612107801
Pangkat/ Gol : Penata Tk.1 / III D
Jabatan : Lektor

2. Penguji II/Pembimbing II

Nama : **Dr. Dewi Apriani Fr., MM**
NIDN : 0625066503
Pangkat/ Gol : Penata / III C
Jabatan : Lektor

3. Penguji III/Pembimbing I

Nama : **Dr. Basukiyatno, M.Pd**
NIDN : 0616096001
Pangkat / Gol : Penata Tk.1 / III D
Jabatan : Lektor

Dengan rekomendasi revisi skripsi sebagai berikut:

PENGUJI	REVISI SELESAI (TTD)	REVISI DALAM PROSES (TTD)	REVISI BELUM SELESAI (TTD)
I			
II			
III			

Demikian Berita Acara Penyelesaian Revisi Skripsi ini dibuat untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui,
a.n. Dekan FKIP,
Wakil Dekan I,

Dr. Hanung Sudibyo, M.Pd
NIDN: 0609088301

Lampiran 25 Hasil Scan Similarity



YAYASAN PENDIDIKAN PANCASAKTI TEGAL
UNIVERSITAS PANCASAKTI TEGAL
UPT INOVASI DAN PUBLIKASI ILMIAH

JL. Halmahera Km. 1 – Tegal 52122
 Sekretariat: Telp./ Fax. (0283) 351082 / Rektor: Telp./Fax. (0283) 351267
 e-mail: ipi@upstegal.ac.id website: www.upstegal.ac.id

Nomor :006.a1328/K/A-2/IPI-UPS/VIII/2023
 Lampiran : -
 Perihal : **HASIL SCAN SIMILARITY**

8/12/2023 22:04:23

Kepada,
 Yth. Mizdawati

Dalam rangka pencegahan kasus plagiasi dalam penyusunan karya ilmiah dosen dan mahasiswa di lingkungan Universitas Pancasakti Tegal, maka saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Mizdawati

Jenis karya : SKRIPSI

Judul : Pengaruh Potongan Harga Belanja Online Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi Shopee pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)

Dengan ini menyatakan bahwa SKRIPSI dengan judul : **Pengaruh Potongan Harga Belanja Online Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi Shopee pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)** telah dicek kesamaan (similarity) menggunakan Turnitin dengan hasil kesamaan sebesar **18%**. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko atau sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap kode etik publikasi dalam karya saya ini
 Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pemeriksa
Kepala UPT Inovasi dan Publikasi Ilmiah
Universitas Pancasakti Tegal



Yuli Arhani, M.Pd
 NIDN. 0616068601

File Hasil Uji Similarity

Tegal, 14 Agustus 2023
 Yang menyatakan,












Mizdawati



Lampiran 26 Jurnal Bimbingan Proposal Skripsi

PEMBIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

PEMBIMBING I


No	Tanggal	Maksud Bimbingan	Uraian Hasil Bimbingan	TTD
1	Senin 2/1 25	Proposal Skripsi Bab I	Revisi	
2	Kamis 5/1 25	Proposal Skripsi BAB I	Langut.	
3	12/1 25	Bab 2	Siapkan.	
4	14/2 25	Bab 2	Kalimat rusak, kacau Perbaiki semua.	
5	24/2 25	Bab 2	Pada tiap bagian ada simpulanya.	
6	27/2 25	Bab II →	Revisi	
7		" III	Siapkan	
8	6/3 25	Bab III	Revisi	
9	15/3 25	I - III	Sempro.	
10	5/4 25	I - III	Revisi pustaka.	
11	10/4 25	Instrumen	Siapkan	
12	3/5 25	Instrumen	Coba saja.	

**MENGETAHUI,
KAPRODI**



Neni Hendaryati, M. Pd.
NIDN 0625068902.









PEMBIMBING I,



Dr. Dasukiyatno, M. Pd
NIDN 0616096001

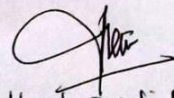
PEMBIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

PEMBIMBING II

No	Tanggal	Maksud Bimbingan	Uraian Hasil Bimbingan	TTD
1	Senin 2/1 23	Proposal Skripsi	Revisi pada Bab I	
2	Kamis 5/1 23	"	Revisi Bab I	
3	Kamis 12/1 23	"	Bab I Acc Lanjutkan	
4	Senin 13/2 23	"	Revisi bab II Lanjutkan bab III	
5	Senin 6/3 23	"	Revisi bab III	
6	Kabu 12/4 23	"	Bab III Acc	
7				
8	Kabu 3/4 23	"	Bimbingan Instrumen	
9				
10				
11				
12				


13				
14				
15				

**MENGETAHUI,
KAPRODI**



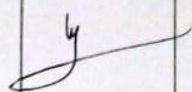
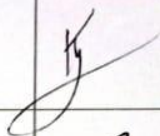

Neni Hendaryati, M. Pd
NIDN 0625068402

PEMBIMBING II,



Dr. Dewi Apriani Pr., MM
NIDN 0625066503

Lampiran 27 Jurnal Bimbingan Skripsi

PEMBIMBINGAN SKRIPSI				
PEMBIMBING I				
No	Tanggal	Maksud Bimbingan	Uraian Hasil Bimbingan	TTD
1	Kamis 6/7/2023	Bab 4,5	Revisi	
2	Senin 10/7/2023	Bab 4,5	Pelaporan	
3	24/7/2023	Bab 4,5	ACC	
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				

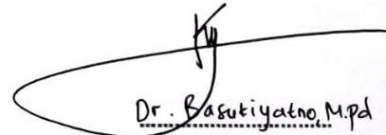
12				
13				
14				
15				

**MENGETAHUI,
KAPRODI**







Neni Hendaryanti, M.Pd
NIDN 0615068902.

PEMBIMBING I,



Dr. Basutiyatno, M.Pd
NIDN 0616096001

PEMBIMBINGAN SKRIPSI
PEMBIMBING II


No	Tanggal	Maksud Bimbingan	Uraian Hasil Bimbingan	TTD
1	17/2023 17	Skripsi	Ditinjau kembali Disinyal/pelebaran dan I - IV	
2	27/2023 17	Skripsi	ACC	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

13				
14				
15				

**MENGETAHUI,
KAPRODI**


Neni Hendayani, M. Pd
NIDN 0625068902

PEMBIMBING II,


Dr. Dewi Apriani F.S. M.M
NIDN 0625066503

BIODATA PENULIS



Mizdawati adalah nama penulis pada skripsi ini, penulis dilahirkan di Pekalongan tanggal 17 Juni 2001. Penulis bertempat tinggal di Desa Kwigaran Rt 02 Rw 05. Kecamatan Kesesi Kabupaten Pekalongan, Provinsi Jawa Tengah, penulis dapat dihubungi melalui email mizdawati123@gmail.com.

Pendidikan terakhir penulis adalah Universitas Pancasakti Tegal (2019-2023) peneliti berhasil menyelesaikan studi di program studi Pendidikan Ekonomi yang ditekuni pada tahun 2023 dengan judul skripsi “Pengaruh Potongan Harga Belanja *Online* Terhadap Perilaku Konsumtif (Studi Kasus Pengguna Aplikasi *Shopee* pada Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pancasakti Tegal)”. Semoga dengan penulisan tugas akhir skripsi ini mampu memberikan sumbangsih terhadap dunia pendidikan dan menambah referensi penelitian serta bermanfaat bagi pembaca.