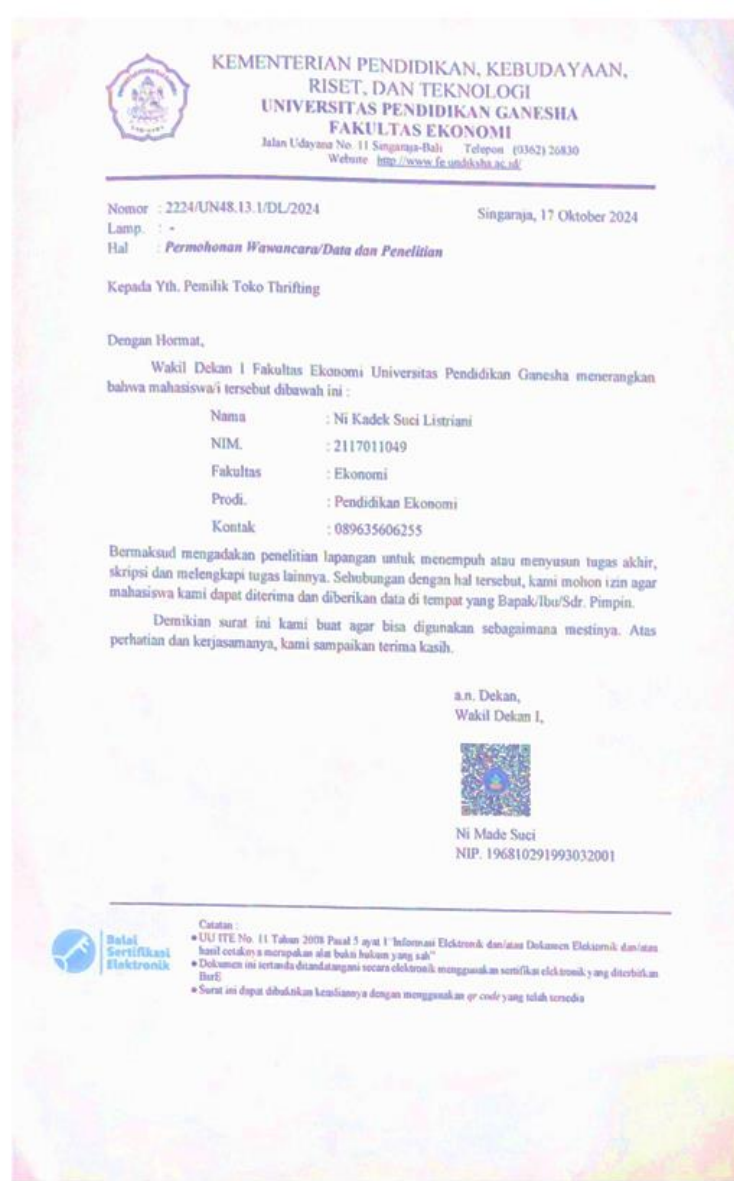




# LAMPIRAN

## Lampiran 1 Surat Izin Penelitian



Lampiran 2. Kuesioner Observasi Awal

**Pengaruh Kualitas Produk dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian  
Pakaian Terhitung Pada Generasi Z di Kota Singaraja**

Kepada responden yang terhormat

Sehubung dengan penyusunan proposal dengan judul yang telah disebutkan diatas maka dengan hormat saya

Nama : Ni Kadek Suci Listriani

NIM : 2117011049

Memohon dengan kesedian Saudara/I untuk mengisi kusioner (daftar pernyataan) yang telah saya ajukan ini secara jujur dan terbuka. Daftar pertanyaan ini saya ajukan semata-mata untuk keperluan pengambilan data awal penelitian saya laksanakan dalam rangka menyelesaikan Sarjana Pendidikan Ekonomi.

Seluruh data dan informasi yang saudara/I berikan akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis semata. Saya ucapan terimakasih kepada saudara/I yang telah bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Hormat Saya

Ni Kadek Suci Listriani

## Identitas Responden

1. Apakah anda generasi Z yang berumur berdomisili/tinggal di Singaraja dan pernah membeli pakaian thrifting?
  - Jika iya, silahkan melanjutkan ke halaman berikutnya
  - Jika tidak, cukup sampai disini
2. Nama : \_\_\_\_\_
3. Umur : \_\_\_\_\_
4. Pekerjaan :
  - a. PNS
  - b. Wiraswasta
  - c. Pegawai Swasta
  - d. Pelajar/Mahasiswa
  - e. Lainnya.....
5. Jenis Kelamin :
  - a. Laki-laki
  - b. Perempuan

### Petunjuk :

Pada kuesioner ini saudara/I diminta untuk menjawab secara objektif dan jujur dengan mengisi jawaban secara singkat dan mencentang salah satu kotak yang disediakan pada pilihan jawaban Ya atau Tidak yang dianggap paling cocok dengan situasi dan kondisi yang saudara/I rasakan:

### Pernyataan penggunaan pakaian thrifting

1. Sudah berapa lama anda menggunakan pakaian thrifting?
2. Berapa kali anda pernah membeli pakaian thrifting?
3. Darimana anda mengetahui terkait produk pakaian thrifting?
4. Apakah yang melatarbelakangi anda memilih membeli pakaian thrifting?
5. Apakah anda pernah membeli pakaian thrifting yang belum dicuci atau terdapat beberapa kecacatan dibagian tertentu?
  - Ya
  - Tidak
6. Apakah Pakaian bekas yang dibeli masih dalam kondisi baik setelah beberapa kali pemakaian?
  - Ya
  - Tidak

7. Apakah anda membeli Produk di toko thrif dapat melebihi kebutuhan atau diinginkan?
  - Ya
  - Tidak
8. apakah anda merasa senang menggunakan pakaian thrif?
  - Ya
  - Tidak



### Lampiran 3 Jawaban

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	Apakah anda pernah membeli pakaian bekas/thrifting?	30 (100%)	-
2.	Sudah berapa lama anda menggunakan pakaian thrifting?	3 bulan sampai 1 tahun lebih	
3.	Berapa kali anda pernah membeli pakaian thrfting?	1 sampai 10 kali	
4	Darimana anda mengetahui terkait produk pakaian thrifting?	Teman, sosial media dan saudara	
5.	Apakah yang melatarbelakangi anda memilih membeli pakaian thrifting?	Harga murah, produk baranded, model limited edition, kualitas yang masih bagus dan berkuntribusi dalam mengurangi limbah pakaian	
6.	Apakah anda pernah membeli pakaian thrifting yang belum dicuci atau terdapat beberapa kecacatan dibagian tertentu?	18 (60%)	12 (40%)
7.	Apakah Pakaian bekas yang dibeli masih dalam kondisi baik setelah beberapa kali pemakaian?	29 (96,7%)	1 (3,3%)
8.	Apakah anda membeli Produk di toko thrif dapat melebihi kebutuhan atau diinginkan?	21 (70%)	9 (30%)
9.	apakah anda merasa senang menggunakan pakaian thrif?	28 (93,3%)	2 (6,7%)

Nama	Umur	Pekerjaan	Jenis Kelamin	Apakah anda pernah membekali diri anda mengenai pakaian bekas/thriftiting?	Sudah berapa kali anda menggantikan pakaian bekas/thriftiting?	Berapa kali anda mengetahui terkait produk pakaian thrifiting?	Dari mana anda mendapat pakaian thrifiting?	Apakah yang melatar belakangi anda memilih membeli pakaian thrifiting?	Apa kah anda pernah dibeli oleh pakaiannya yang dibeli mba h dala aian kondit ting yang belum dicuci atau terdapat beberapa kecata n dibagian tertentu?	Apakah Pakai an yang dibeli masih dalam kondisi baik setelah beberapa kali pemakaian?	Apakah anda membeli di toko thrifit dapat melebihnya setelah atau diinginkan?	Apakah anda merasa senang mengunjuk pakaian thrifit?
Luh Putu Rian Mesi yani	21 tahun	Pelajar/Mahasiswa	Pere mpu an wa	Ya	1 tahun	2	Dari teman, dan saudara	Karena murah dan kualitas nya masih terjangkau	Ya	Ya	Ya	Ya
Made Ayu Dwi Lasm ini	21 tahun	Pelajar/Mahasiswa	Pere mpu an wa	Ya	1 tahun lebih	3	Teman	Ingin mencoba	Tidak	Ya	Ya	Ya

Yuni ka	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	1 tahun	4	Medi a sosial	Murah dan bagus	Ya	Ya	Ya	Ya
Ni Kade k Citra Angga reni	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	1 tahun	2	sosial medi a	murah dan kualitas brand	Ya	Ya	Ya	Ya
Ni Putu Fina Cinty a Dewi	22 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	4 bulan	3	Insta gram, tema n	Mendap atkan harga yg lebih terjangk au/mura h	Ya	Ya	Tidak	Tidak
Kade k Dind a Dam ayanti	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	6 bulan	1	sosial medi a	modelny a limited edition dan harganya lebih terjangk au.	Tida k	Ya	Ya	Ya
Kade k Ayu Novi Azha ri	22 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	6 bulan	10	Insta gram	Harga relatif murah	Tida k	Ya	Tidak	Tidak
Putu Alvin a Shan da	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	Setahu n lebih	3	Insta gram	Barang ya branded	Tida k	Ya	Ya	Ya
Chris na Putri Arief Utam i	22 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	1 bulan	1	Dari insta gram	Harga barang lebih murah	Tida k	Ya	Ya	Ya

Ni Kadek Dwi Darmayani	22	Pelajar/Mahasiswa	Pereempuan	Ya	3 bulan	6	Instagram	Harga yang murah dan kebutuhan	Ya	Tidak	Ya	Ya
Pande Gede Wiranata	21	Pelajar/Mahasiswa	Laki-laki	Ya	1 Tahun	2	Sosial Media	Murah	Ya	Ya	Ya	Ya
Rachel	21	Pelajar/Mahasiswa	Pereempuan	Ya	1 tahun lebih	4	Instagram	Harga dan modelnya	Ya	Ya	Tidak	Ya
Ni Kadek Sabrina Hera wati	20	Pelajar/Mahasiswa	Pereempuan	Ya	1 tahun lebih	3-5	Instagram	Harga yg lebih murah	Tidak	Ya	Ya	Ya
Putu Aristya Sukmayanti	21	Pelajar/Mahasiswa	Pereempuan	Ya	2 tahun lebih	10	Tema dekat	lebih murah tapi kualitas terjamin	Tidak	Ya	Ya	Ya
Ni Putu Widhi iani	21	Pelajar/Mahasiswa	Pereempuan	Ya	1 bulan	2	Instagram	Karna harga murah	Ya	Ya	Tidak	Ya
Ni Made Widhi Aryani	18	Pelajar/Mahasiswa	Pereempuan	Ya	3 Bulan	5	Sosial media (tiktok dan instagram)	Karna barang import dan jenis pakaian nya kekinian	Ya	Ya	Ya	Ya

Kom ang Trisna Savit ri	22 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	1 tahun lebih	3	Tema n	Murah	Tida k	Ya	Tidak	Ya
Gede Kris na	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Laki -laki	Ya	1 tahun lebih	3	medi a sosial (Insta gram )	harga ngan ya murah	Tida k	Ya	Tidak	Ya
Luh Sinta Dewi Artin i	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	4 bulan	3	Medi a sosial dan tema n dekat	Hanya ada 1 produk dan bahannya bagus	Tida k	Ya	Ya	Ya
putu julia dewi	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	1 tahun lebih	4	medi a sosial	kondisi pakaian masih bagus	Tida k	Ya	Ya	Ya
Meka	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Laki -laki	Ya	1 tahun lebih	5	Medi a sosial	Karena harga ngan ya terjangk au	Ya	Ya	Tidak	Ya
Made Anggi Yuliana Prati wi	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	3 tahun	3	sosial medi a	pakaian dengan harga ngan ya terjangk au dan model yang kekinian	Ya	Ya	Ya	Ya
Kade k Gita Febri antari	21 Ta hu n	Pelaj ar/ Mah asis wa	Pere mpu an	Ya	1 Tahun lebih	5	tema n dekat	karena terdapat berbagai macam merek dan kualitas pakaian thrifting masih	Tida k	Ya	Ya	Ya

								bagus serta harga terjangkau				
Crisna Virania	21 Ta hun	Pelajar/ Mahasiswa	Pere mpuan	Ya	1 tahun lebih	5	Sosia l medi a	Harga lebih murah	Ya	Ya	Ya	Ya
Imelda	19 Ta hun	Pelajar/ Mahasiswa	Pere mpuan	Ya	1 tahun	3	sosial medi a	harga yang lebih murah	Tidak	Ya	Tidak	Ya
Leni	19 Ta hun	Pelajar/ Mahasiswa	Pere mpuan	Ya	1 tahun lebih	3	medi a sosial	harga murah tapi kualitas bagus	Tidak	Ya	Tidak	Ya
Komang Ayu Widi anita	27 Ta hun	Karyawan swasta	Pere mpuan	Ya	1 Tahun Lebih	8	Sosia l medi a	lebih murah, model yang tidak pasaran dan langka, berkintri busi dalam mengura ngi limbah pakaian	Tidak	Ya	Ya	Ya
Pandekoma ng dharma trisna dewi	19 Ta hun	Pelajar/ Mahasiswa	Pere mpuan	Ya	1 bulan	2	Dari medi a sosial	Ingin menghemat uang dengan membeli pakaian layak pakai tetapi dengan harga	Tidak	Ya	Ya	Ya

								yang terjangkau dan tergolong murah daripada harga aslinya			
Dhea Prani tasari	18 Ta hu n	Pelajar/ Mahasiswa	Pere mpuan	Ya	1 minggu	2	Insta gram	Tidak punya uang pakai membeli yang baru	Tida k	Ya	Ya
Soma yana	18 Ta hu n	Pelajar/ Mahasiswa	Laki -laki	Ya	1 tahun	10	Ig	Lebih murah dan worth to buy	Tida k	Ya	Ya



Lampiran 4 Kuesioner Penelitian Uji Validitas dan Realibilitas

**Kuesioner Penelitian**

**Pengaruh Kualitas Produk dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian**

**Pakaian *Thirfting* Pada Generasi Z di Singaraja**

Kepada responden yang terhormat

Sehubung dengan penyusunan skripsi dengan judul yang telah disebutkan diatas maka dengan hormat saya

Nama : Ni Kadek Suci Listriani

NIM : 2117011049

Memohon dengan kesedian Saudara/I untuk mengisi kusioner (daftar pernyataan) yang telah saya ajukan ini secara jujur dan terbuka. Daftar pertanyaan ini saya ajukan semata-mata untuk keperluan penelitian saya laksanakan dalam rangka menyelesaikan Sarjana Pendidikan Ekonomi.

Seluruh data dan informasi yang saudara/I berikan akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis semata. Saya ucapkan terimakasih kepada saudara/I yang telah bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Hormat Saya

Ni Kadek Suci Listriani



### i. Identitas Responden

1. Apakah anda generasi Z yang berumur 18-27 tahun berdomisili/tinggal di Singaraja dan pernah membeli pakian *thrifting*?
  - a. Jika iya, silahkan melanjutkan ke halaman berikutnya
  - b. Jika tidak, cukup sampai disini
2. Nama : .....
3. Jenis Kelamin : a. Laki-laki      b. Perempuan
4. Umur : .....tahun
5. Pekerjaan : a. PNS  
                  b. Wiraswasta  
                  c. Pegawai Swasta  
                  d. Pelajar/Mahasiswa  
                  e. Lainnya.....
6. Alamat : .....

### ii. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Setiap butir pertanyaan hanya boleh dijawab satu kali dengan mencentang salah satu kotak dari lima pilihan kotak yang disediakan. Berikut ini keterangan alternatif pilihan jawaban :
 

STS : Sangat Tidak Setuju	: Skor 1
TS : Tidak Setuju	: Skor 2
S : Setuju	: Skor 3
SS : Sangat Setuju	: Skor 4
2. Dimohon untuk Saudara/I menjawab pernyataan dengan sejurnya sesuai dengan petunjuk yang ada karena jawaban Saudara/I sangat membantu dalam penelitian ini.

**iii. Pernyataan mengenai indikator dari variabel penelitian**

**A. Variabel Kualitas Produk (X1)**

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			
		STS	TS	S	SS
	<b>Daya Tahan</b>				
1	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli memiliki material bahan yang berkualitas dan tahan lama.				
2	Pakaian bekas yang saya beli masih dalam kondisi baik setelah beberapa kali pemakaian				
	<b>Estetika</b>				
3	Desain pakaian <i>thrift</i> unik dan menarik				
4	Pakaian <i>thrift</i> yang ada di pasaran memiliki banyak pilihan warna yang menarik sehingga saya dapat memilih sesuai dengan selera saya				
	<b>Keistimewaan</b>				
5	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli berasal dari merek terkenal dan kualitas masih bagus.				
6	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli hanya terdapat satu desain produk pada setiap produk yang memberikan kesan istimewa sebagai penggunaan.				
	<b>Kesesuaian</b>				
7	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli mempunyai kualitas bahan yang sesuai dengan harga				
8	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli sesuai dengan standar pakaian yang masih dapat dipergunakan.				

### B. Variabel harga (X2)

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			
		STS	TS	S	SS
	<b>Keterjangkauan Harga</b>				
9	Saya tertarik membeli pakaian <i>thrift</i> karena harga yang terjangkau				
10	Saya membeli pakaian <i>thrif</i> karena harganya sesuai dengan kemampuan saya.				
	<b>Kesesuaian harga dengan kualitas produk</b>				
11	Harga yang ditawarkan oleh penjual pakaian <i>thrift</i> sesuai dengan kualitas yang ditawarkan.				
12	Saya merasa kualitas pakaian <i>thirft</i> yang saya beli sebanding dengan uang yang saya keluarkan untuk mendapatkan produk.				
	<b>Daya saing harga</b>				
13	Sebelum memutuskan membeli produk <i>thrift</i> saya mempertimbangkan harga dengan toko lain.				
14	Harga pakaian <i>thrif</i> yang ada di pasaran bervariasi				
	<b>Kesesuaian harga dengan manfaat produk</b>				
15	Harga pakaian <i>thrift</i> sesuai dengan manfaat yang saya dapatkan.				
16	Harga pakaian <i>thrift</i> yang dibayar dapat memberikan kepuasan bagi saya.				

### C. Variabel Keputusan Pembelian (Y)

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			
		STS	TS	S	SS
	<b>Pilihan Produk</b>				
17	Saya membeli pakaian <i>thrift</i> karena adanya kebutuhan.				
18	Sebelum saya membeli pakaian <i>thrift</i> saya terlebih dahulu memilih produk yang memiliki kualitas yang terbaik.				
	<b>Pilihan Merek</b>				
19	Saya membeli pakaian <i>thrift</i> karena berasal dari merek luar negeri				
20	Pada toko pakaian <i>thrifting</i> yang saya kunjungi terdapat berbagai variasi merek terkenal				
	<b>Pilihan Penyalur</b>				
21	Dalam membeli pakaian <i>thrift</i> saya memilih toko yang memiliki persediaan barang yang lengkap.				
22	Saya membeli pakaian <i>thrifting</i> karena lokasi toko dekat dan strategis				
	<b>Waktu Pembelian</b>				
23	Saya membeli pakaian <i>thrifting</i> pada waktu saya menginginkan barang tersebut				
24	Saya membeli pakaian <i>thrift</i> karena pada saat promosi dan diskon				
	<b>Jumlah Pembelian</b>				
25	Saya dapat membeli lebih dari satu item pakaian <i>thrifting</i> pada setiap transaksi				

26	Jumlah pembelian pakaian <i>thirft</i> saya meningkat pada saat ada promo dan diskon pada <i>event</i> tertentu.				
----	--	--	--	--	--



### Lampiran 5 Daftar Nama Responden Uji Validitas Dan Reliabilitas

Pada penelitian ini uji validitas dan realibilitas dilaksanakan dengan menyebarkan kuesioner kepada konsumen pakaian *thrifting* di Tabanan dengan jumlah sebanyak 30 responden. Adapun daftar nama uji validitas dan uji realibilitas sebagai berikut.

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	UMUR	PEKERJAAN	ALAMAT
1	Ela	Perempuan	18	Pelajar/ Mahasiswa	Br.Yangapi, Abiantuwung ,Kediri, Tabanan
2	Gede Deva Sandika Putra	Laki-Laki	21	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan
3	I Nyoman Adi Putra Sedana	Laki-Laki	18	Pelajar/ Mahasiswa	Abintuwung, Kediri, Tabanan
4	I Putu Darmanata	Laki-Laki	21	Pelajar/ Mahasiswa	Br Yangapi, Abian Tuwung
5	I Putu Sacca Dharmasuta	Laki-Laki	21	Tidak Bekerja	Br. Dukuh, Tabanan
6	I Putu Yoga Sedana Merta	Laki-Laki	25	Pegawai Swasta	Pasekan, Desa Abiatuwung, Kecamatan Kediri, Kabupaten Tabanan
7	Ida Ayu Made Adi Pradnya Putri	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan
8	Ida Ayu Ratih	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Br. Delod Puri
9	Imade Dede Saputra	Laki-Laki	20	Pelajar/ Mahasiswa	Br,Panti, Kediri
10	Kadek Sariani	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Abiantuwung Kelod
11	Komang Yudha Pradika Kusuma	Laki-Laki	20	Pegawai Swasta	Kediri, Kab. Tabanan

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	UMUR	PEKERJAAN	ALAMAT
12	Nadia Anggel	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Br. Nyanyi, Kediri, Tabanan
13	Natasya NadiSari	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Kediri, Tabanan
14	Ni Kade Devi Fajar Lestri Dewi	Perempuan	20	Pelajar/ Mahasiswa	Br. Yangapi, Desa Abiantuwung , Kec. Kediri, Kab. Tabanan
15	Ni Kadek Ayunda Desvita Dewi	Perempuan	18	Pelajar/ Mahasiswa	Desa Marga Kecamatan Marga Kabupaten Tabanan
16	Ni Komang Indah Diantari	Perempuan	26	Guru	Abiantuwung
17	Ni Made Adinda Parmita Sulastra	Perempuan	22	Pegawai Swasta	Br.Balu, Desa Abiantuwung , Kecamatan Kediri, Kabupaten Tabanan
18	Ni Made Ayu Wulandari	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan
19	Ni Putu Chantika Pradnya Dewi	Perempuan	18	Pelajar/ Mahasiswa	Pasekan, Desa Abiantuwung
20	Ni Putu Meilda Yeni	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Br. Pasekan Abiantuwung
21	Ni Putu Putri Asih	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Desa Kukuh,Kec Marga,
22	Ni Putu Wulan Putri Andari	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Jln. Tarunajaya, Delod Puri, Kediri, Tabanan

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	UMUR	PEKERJAAN	ALAMAT
23	Nyoman Tria Damarawati	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Pandak Gede
24	Pande Made Widyatmika	Laki-Laki	20	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan
25	Pitri	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Br. Jagasatu Kediri
26	Putu Dhika Permana Putra	Laki-Laki	19	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan
27	Satria Wardana	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan
28	Sherly Dewantari	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Jl Ngurah Rai No 3 Kediri Tabanan
29	Sriyanti	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Pemenang
30	Yuka	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Tabanan



Lampiran 6 Tabulasi Data Kuesioner Uji Instrumen

**1. Kualitas Produk (X1)**

No Responden	Bukti Pernyataan Variabel Kualitas Produk (X1)								Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	4	4	3	3	3	3	3	3	26
2	4	3	4	4	3	3	3	4	28
3	4	3	4	4	3	4	3	4	29
4	2	3	3	3	3	3	3	3	23
5	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	4	3	4	3	2	3	1	1	21
7	4	4	4	3	4	3	3	3	28
8	3	3	3	3	3	3	3	3	24
9	3	3	4	3	2	2	3	3	23
10	3	3	3	3	3	2	3	3	23
11	3	3	3	3	3	3	3	3	24
12	3	3	3	3	3	2	2	3	22
13	3	3	3	3	3	3	3	3	24
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32
15	2	3	2	4	1	2	4	3	21
16	3	4	3	3	4	4	4	4	29
17	3	3	3	3	3	3	2	3	23
18	3	3	4	3	3	3	3	3	25
19	4	4	3	4	4	4	4	4	31
20	3	3	3	3	3	3	3	3	24
21	2	4	2	1	2	4	2	3	20
22	4	4	4	4	4	4	4	4	32
23	2	3	2	3	2	2	3	2	19
24	3	4	4	4	3	4	4	4	30
25	3	3	3	2	2	2	3	3	21
26	4	4	4	4	4	3	4	4	31
27	4	4	4	4	3	3	4	4	30
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	3	3	3	3	3	4	4	4	27
30	3	4	4	4	3	4	3	4	29

## 2. Harga (X2)

No Responden	Bukti Pernyataan Variabel Harga (X2)								Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	4	4	3	3	3	4	3	3	27
2	2	3	3	4	4	4	3	3	26
3	4	3	4	4	3	4	4	3	29
4	3	3	3	3	3	3	3	3	24
5	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	4	4	4	4	2	4	2	4	28
7	3	3	3	3	3	4	3	3	25
8	3	3	3	3	3	3	3	3	24
9	3	3	4	2	3	4	3	3	25
10	3	3	2	3	4	3	3	3	24
11	3	3	3	3	2	3	3	3	23
12	3	2	2	3	3	3	3	3	22
13	4	4	4	4	4	4	3	4	31
14	4	4	4	4	4	3	4	4	31
15	1	2	3	4	4	3	3	1	21
16	4	3	4	4	3	3	4	3	28
17	3	3	2	3	3	3	3	3	23
18	3	3	3	4	3	3	2	3	24
19	3	3	4	4	2	4	3	2	25
20	3	3	3	3	3	3	3	3	24
21	3	2	4	3	3	2	3	4	24
22	3	2	4	4	4	3	3	4	27
23	2	2	2	3	2	3	2	3	19
24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
25	3	3	2	2	3	3	3	3	22
26	3	3	4	4	4	4	4	4	30
27	4	3	3	3	3	3	3	3	25
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	3	4	3	3	4	3	3	3	26
30	4	3	4	3	4	4	2	4	28

3. Keputusan Pembelian (Y)

No Responden	Bukti Pernyataan Variabel Harga (X2)										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	25
2	2	4	2	3	3	1	2	3	3	4	27
3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	37
4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	27
5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
6	3	2	4	1	3	3	3	2	4	2	27
7	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
9	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	27
10	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	28
11	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	28
12	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	27
13	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	38
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
15	4	2	3	4	2	3	2	4	4	3	31
16	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	37
17	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	30
18	3	2	4	3	3	2	3	3	4	2	29
19	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	35
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
21	2	4	4	2	3	4	4	3	4	3	33
22	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
23	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	22
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
25	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	27
26	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	37
27	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	35
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
29	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	26
30	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	34

## Lampiran 7 Rekapitulasi Hasil Uji Coba

### 1. Hasil Uji Validitas

Variabel	<i>Person's Correlation</i>	r <sub>tabel</sub>	Sig.	$\alpha$	Keterangan
<b>Kualitas Produk (X1)</b>					
Pernyataan 1	0,718	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 2	0,696	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 3	0,678	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 4	0,719	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 5	0,806	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 6	0,697	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 7	0,684	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 8	0,822	0,361	0,000	0,05	Valid
<b>Harga (X2)</b>					
Pernyataan 9	0,723	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 10	0,694	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 11	0,761	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 12	0,571	0,361	0,001	0,05	Valid
Pernyataan 13	0,503	0,361	0,005	0,05	Valid
Pernyataan 14	0,575	0,361	0,001	0,05	Valid
Pernyataan 15	0,564	0,361	0,001	0,05	Valid
Pernyataan 16	0,652	0,361	0,000	0,05	Valid
<b>Keputusan Pembelian (Y)</b>					
Pernyataan 17	0,622	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 18	0,669	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 19	0,691	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 20	0,669	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 21	0,790	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 22	0,659	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 23	0,756	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 24	0,665	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 25	0,729	0,361	0,000	0,05	Valid
Pernyataan 26	0,678	0,361	0,000	0,05	Valid

Sumber: *Hasil analisis menggunakan SPSS 25*

Pengujian validitas pada setiap butir pernyataan pada item kusioner dilaksanakan sebagai analisis item dengan mengkolerasikan skor dari setiap butir terhadap skor total, yang merupakan jumlah dari keseluruhan skor butir. Uji validitas pada penelitian ini dilaksanakan menggunakan teknik korelasi *Person's Correlation* dengan bantuan SPSS 25.0 For Window. Instrumen dinyatakan valid apabila  $r_{hitung}$

lebih besar dari  $r_{tabel}$  dengan taraf signifikansi 0,05 maka instrument memiliki korelasi signifikan terhadap skor total dan dapat dikatakan valid. Apabila  $r_{hitung}$  lebih kecil dari  $r_{tabel}$  dengan taraf signifikansi 0,05 maka instrument tidak memiliki korelasi signifikan terhadap skor total dan dapat dikatakan tidak valid. Kriteria taraf signifikan pada penelitian ini 0,05 dan kriteria pengukuran apabila nilai  $r_{tabel}$  yaitu 0,361(pada  $df = N-2=28$ ) lebih kecil dari  $r_{hitung}$  sehingga setiap butir pernyataan pada kusioner valid. Berdasarkan hasil uji validitas yang telah dilaksanakan melalui SPSS yang disajikan pada tabel di atas dengan seluruh pernyataan pada variabel kualitas produk (X1), harga (X2) dan keputusan pembelian (Y) dinyatakan valid karena hasil  $r_{hitung}$  dari seluruh item pernyataan variabel memiliki nilai lebih besar daripada 0,361 ( $r_{tabel}$ ).

## 2. Hasil Uji Reliabilitas

No	Variabel	Cronbach's Alpha	Standar Alpha	Keterangan
1	Kualitas Produk	0,871	0,60	Reliabel
2	Harga	0,786	0,60	Reliabel
3	Keputusan Pembelian	0,877	0,60	Reliabel

Sumber: *Hasil analisis menggunakan SPSS.* 25

Uji reliabilitas digunakan untuk mengetahui konsistensi alat ukur, apakah alat pengukur yang digunakan dapat diandalkan serta konsisten apabila pengukuran dilakukan berulang (Saputra, 2020). Ketentuan dari uji reliabilitas dikatakan valid dengan memperhatikan kolom *Alpha IF Item Deleted* dalam software SPSS apabila nilai tiap variabel lebih besar dari pada  $r_{tabel}$  maka dapat disimpulkan bahwa butir instrumen tersebut reliabel, atau  $r_{hitung}$  lebih kecil daripada  $r_{tabel}$ . Berdasarkan tabel hasil uji reliabilitas yang telah dilaksanakan menunjukan bahwa seluruh

variabel yaitu kualitas produk (X1), harga (X2) dan keputusan pembelian (Y) memiliki nilai *Cronbach's Alpha* lebih besar dari 0,60 sehingga seluruh butir pernyataan pada kusisioner reliabel



## Lampiran 8 Hasil Uji validitas dan Uji realibilitas SPSS

### 1. Uji Validitas

#### Variabel Kualitas Produk (X1)

		Correlations									
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1	
X1.1	Pearson Correlation	1	,428*	,743**	,524**	,615**	0,352	0,193	0,354	,718**	
	Sig. (2-tailed)		0,018	0	0,003	0	0,056	0,308	0,055	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.2	Pearson Correlation	,428*	1	0,314	0,28	,559**	,606**	,463**	,532**	,696**	
	Sig. (2-tailed)	0,018		0,091	0,134	0,001	0	0,01	0,002	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.3	Pearson Correlation	,743**	0,314	1	,553**	,492**	0,333	0,163	,372*	,678**	
	Sig. (2-tailed)	0	0,091		0,002	0,006	0,072	0,389	0,043	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.4	Pearson Correlation	,524**	0,28	,553**	1	,403*	0,269	,579**	,540**	,719**	
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,134	0,002		0,027	0,151	0,001	0,002	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.5	Pearson Correlation	,615**	,559**	,492**	,403*	1	,572**	,435*	,595**	,806**	
	Sig. (2-tailed)	0	0,001	0,006	0,027		0,001	0,016	0,001	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.6	Pearson Correlation	0,352	,606**	0,333	0,269	,572**	1	0,337	,592**	,697**	
	Sig. (2-tailed)	0,056	0	0,072	0,151	0,001		0,068	0,001	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.7	Pearson Correlation	0,193	,463**	0,163	,579**	,435*	0,337	1	,756**	,684**	
	Sig. (2-tailed)	0,308	0,01	0,389	0,001	0,016	0,068		0	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X1.8	Pearson Correlation	0,354	,532**	,372*	,540**	,595**	,592**	,756**	1	,822**	
	Sig. (2-tailed)	0,055	0,002	0,043	0,002	0,001	0,001	0		0	

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1	Pearson Correlation		,718**	,696**	,678**	,719**	,806**	,697**	,684**	,822**	1
	Sig. (2-tailed)		0	0	0	0	0	0	0	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

### Variabel Harga (X2)

Correlations											
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2	
X2.1	Pearson Correlation		1	,649**	,483**	0,141	0,043	0,330	0,298	,639**	,723**
	Sig. (2-tailed)			0,000	0,007	0,456	0,823	0,075	0,110	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	,649**		1	0,326	0,199	0,201	,511**	0,265	,373*	,694**
	Sig. (2-tailed)	0,000			0,079	0,293	0,286	0,004	0,157	0,042	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	,483**	0,326		1	,536**	0,215	,425*	0,357	,449*	,761**
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,079			0,002	0,254	0,019	0,053	0,013	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	0,141	0,199	,536**		1	0,284	0,299	0,314	0,152	,571**
	Sig. (2-tailed)	0,456	0,293	0,002			0,129	0,108	0,091	0,423	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	0,043	0,201	0,215	0,284		1	0,131	,395*	0,275	,503**
	Sig. (2-tailed)	0,823	0,286	0,254	0,129			0,490	0,031	0,141	0,005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	0,330	,511**	,425*	0,299	0,131		1	0,135	0,168	,575**
	Sig. (2-tailed)	0,075	0,004	0,019	0,108	0,490			0,478	0,375	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	0,298	0,265	0,357	0,314	,395*	0,135		1	0,142	,564**
	Sig. (2-tailed)	0,110	0,157	0,053	0,091	0,031	0,478			0,453	0,001

## **Variabel Keputusan Pembelian (Y)**

Y8	Pearson Correlation	0,302	0,342	0,309	,542**	,370*	0,321	,382*	1	,365*	,671**	,665**
	Sig. (2-tailed)	0,105	0,065	0,096	0,002	0,044	0,084	0,037		0,047	0	0
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y9	Pearson Correlation	0,336	0,222	,826**	0,335	,637**	,414*	,433*	,365*	1	,463**	,729**
	Sig. (2-tailed)	0,07	0,237	0	0,071	0	0,023	0,017	0,047		0,01	0
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y10	Pearson Correlation	0,179	,509**	0,278	,492**	,529**	0,279	0,271	,671**	,463**	1	,678**
	Sig. (2-tailed)	0,345	0,004	0,137	0,006	0,003	0,135	0,147	0	0,01		0
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y	Pearson Correlation	,622**	,669**	,691**	,669**	,790**	,659**	,756**	,665**	,729**	,678**	1
	Sig. (2-tailed)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

## 2. Uji Realibilitas

### Variabel Kualitas Produk (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,871	8

### Variabel Harga (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,786	8

### Variabel Keputusan Pembelian (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,877	10

## Lampiran 9 Kuesioner Pengambilan Data Penelitian

### **Kuesioner Penelitian Pengaruh Kualitas Produk dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian Pakaian *Thirfting* Pada Generasi Z di Singaraja**

Kepada responden yang terhormat

Sehubung dengan penyusunan skripsi dengan judul yang telah disebutkan diatas maka dengan hormat saya

Nama : Ni Kadek Suci Listriani

NIM : 2117011049

Memohon dengan kesedian Saudara/I untuk mengisi kusioner (daftar pernyataan) yang telah saya ajukan ini secara jujur dan terbuka. Daftar pertanyaan ini saya ajukan semata-mata untuk keperluan penelitian saya laksanakan dalam rangka menyelesaikan Sarjana Pendidikan Ekonomi.

Seluruh data dan informasi yang saudara/I berikan akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis semata. Saya ucapan terimakasih kepada saudara/I yang telah bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Hormat Saya

Ni Kadek Suci Listriani

#### **iv. Identitas Responden**

7. Apakah anda generasi Z yang berumur 18-27 tahun berdomisili/tinggal di Singaraja dan pernah membeli pakian *thrifting*?
  - a. Jika iya, silahkan melanjutkan ke halaman berikutnya
  - b. Jika tidak, cukup sampai disini
8. Nama : .....
9. Jenis Kelamin : a. Laki-laki      b. Perempuan
10. Umur : .....tahun
11. Pekerjaan : a. PNS  
b. Wiraswasta  
c. Pegawai Swasta  
d. Pelajar/Mahasiswa  
e. Lainnya.....
12. Alamat : .....

#### **v. Petunjuk Pengisian Kuesioner**

1. Setiap butir pertanyaan hanya boleh dijawab satu kali dengan mencentang salah satu kotak dari lima pilihan kotak yang disediakan. Berikut ini keterangan alternatif pilihan jawaban :
 

STS : Sangat Tidak Setuju	: Skor 1
TS : Tidak Setuju	: Skor 2
S : Setuju	: Skor 3
SS : Sangat Setuju	: Skor 4
2. Dimohon untuk Saudara/I menjawab pernyataan dengan sejurnya sesuai dengan petunjuk yang ada karena jawaban Saudara/I sangat membantu dalam penelitian ini.

**vi. Pernyataan mengenai indikator dari variabel penelitian**

**C. Variabel Kualitas Produk (X1)**

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			
		STS	TS	S	SS
	<b>Daya Tahan</b>				
1	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli memiliki material bahan yang berkualitas dan tahan lama.				
2	Pakaian bekas yang saya beli masih dalam kondisi baik setelah beberapa kali pemakaian				
	<b>Estetika</b>				
3	Desain pakaian <i>thrift</i> unik dan menarik				
4	Pakaian <i>thrift</i> yang ada di pasaran memiliki banyak pilihan warna yang menarik sehingga saya dapat memilih sesuai dengan selera saya				
	<b>Keistimewaan</b>				
5	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli berasal dari merek terkenal dan kualitas masih bagus.				
6	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli hanya terdapat satu desain produk pada setiap produk yang memberikan kesan istimewa sebagai penggunaan.				
	<b>Kesesuaian</b>				
7	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli mempunyai kualitas bahan yang sesuai dengan harga				
8	Pakaian <i>thrift</i> yang saya beli sesuai dengan standar pakaian yang masih dapat dipergunakan.				

#### D. Variabel harga (X2)

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			
		STS	TS	S	SS
	<b>Keterjangkauan Harga</b>				
9	Saya tertarik membeli pakaian <i>thrift</i> karena harga yang terjangkau				
10	Saya membeli pakaian <i>thrif</i> karena harganya sesuai dengan kemampuan saya.				
	<b>Kesesuaian harga dengan kualitas produk</b>				
11	Harga yang ditawarkan oleh penjual pakaian <i>thrift</i> sesuai dengan kualitas yang ditawarkan.				
12	Saya merasa kualitas pakaian <i>thirft</i> yang saya beli sebanding dengan uang yang saya keluarkan untuk mendapatkan produk.				
	<b>Daya saing harga</b>				
13	Sebelum memutuskan membeli produk <i>thrift</i> saya mempertimbangkan harga dengan toko lain.				
14	Harga pakaian <i>thrif</i> yang ada di pasaran bervariasi				
	<b>Kesesuaian harga dengan manfaat produk</b>				
15	Harga pakaian <i>thrift</i> sesuai dengan manfaat yang saya dapatkan.				
16	Harga pakaian <i>thrift</i> yang dibayar dapat memberikan kepuasan bagi saya.				

### C. Variabel Keputusan Pembelian (Y)

No	Pernyataan	Alternatif jawaban			
		STS	TS	S	SS
	<b>Pilihan Produk</b>				
17	Saya membeli pakaian <i>thrift</i> karena adanya kebutuhan.				
18	Sebelum saya membeli pakaian <i>thrift</i> saya terlebih dahulu memilih produk yang memiliki kualitas yang terbaik.				
	<b>Pilihan Merek</b>				
19	Saya membeli pakaian <i>thrift</i> karena berasal dari merek luar negeri				
20	Pada toko pakaian <i>thrifting</i> yang saya kunjungi terdapat berbagai variasi merek terkenal				
	<b>Pilihan Penyalur</b>				
21	Dalam membeli pakaian <i>thrift</i> saya memilih toko yang memiliki persediaan barang yang lengkap.				
22	Saya membeli pakaian <i>thrifting</i> karena lokasi toko dekat dan strategis				
	<b>Waktu Pembelian</b>				
23	Saya membeli pakaian <i>thrifting</i> pada waktu saya menginginkan barang tersebut				
24	Saya membeli pakaian <i>thrift</i> karena pada saat promosi dan diskon				
	<b>Jumlah Pembelian</b>				
25	Saya dapat membeli lebih dari satu item pakaian <i>thrifting</i> pada setiap transaksi				

26	Jumlah pembelian pakaian <i>thirft</i> saya meningkat pada saat ada promo dan diskon pada <i>event</i> tertentu.				
----	--	--	--	--	--



Lampiran 10 Deskripsi Data Responden

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
1	Agnes Dormian Naingolan	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Jl. Dewi Sartika no 2
2	Ni Luh Kadek Wulan Candrika Dewi	Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Sambangan
3	Bunga kasih	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Seririt
4	NI KADEX RARASAWITRI	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Br.tegal jln bisma
5	Ni Komang Ayu Pradnyani Putri	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Gang Durian, Sambangan
6	Ni Kadek Wriyasmita	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Sambangan
7	Made Widhi Aryani	Perempuan	19	Pelajar/Mahasiswa	Jln Jalak Bart 60 Kaliuntu
8	Ni Wayan Purnamiasih	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Banyuasri, Singaraja
9	Ni Putu Reisy Utari Putreri	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Sambangan
10	Ni Made Raniari	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Gang Durian, Sambangan
11	Ni Luh Sukriani	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	JL. Sriandi 50x Sambangan Singaraja
12	Yunika Dewi	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Kel. Kaliuntu, Kec. Buleleng, Kab. Buleleng
13	Kadek Dedy Sujata Permana	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Sambangan
14	I Made Yoga Suryawan	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Sambangan
15	Leni Widi Astiti	Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Banjar Tegal, Singaraja
16	Adi putra	Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	singaraja

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
17	I Made Harta Nugraha	Laki-Laki	18	Pelajar/Mahasiswa	Singaraja
18	Ketut Putri Hema Malini	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Desa anturan
19	Putu Aristya Sukmayanti	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Jalan Sriamerta Baktiseraga
20	Putu Julia Dewi	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	jln. jelantik gisngir no.36 sukasada singaraja
21	Ni kadek sintiya devi	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Jalan bisma no 27
22	Dwiantara	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Baktiseraga , Buleleng
23	Ni Putu Fina Cintya Dewi	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Jln. Bisma Barat No.27 Banjar Tegal
24	Ni Made Mia Kharisma Putri	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Desa kaliasem kec banjar
25	Nyoman riska rianti	Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Sambangan
26	Komang Trisna Savitri	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Jalan pulau batam, banyuning
27	Ni Kadek Sabrina Herawati	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Jl. Srikandi, gg. Tasbih, Sambangan
28	Kadek Novi Widiantri	Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Negara, Jembrana
29	Putu Anggita Sari	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Pancasari
30	Luh Nenik Cahayu Yuni Aristin	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Buleleng
31	Detha	Laki-Laki	23	Pegawai Swasta	Singaraja
32	Evi Yuliantini	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Singaraja
33	Imelda	Perempuan	19	Pelajar/Mahasiswa	Jalan Bisma Barat No.27

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
34	Ni Kadek Mita Handayani	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Banyuning
35	Purwakaluh Sri Tantra Kharisma Dewi	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Penarungan, Singaraja
36	Gusmeka	Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Desa sawan
37	Crisna Virania Purba	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Jalan Parikesit 4 no 2 Banjar tegal
38	Komang Edi Wijaya	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Banyuastri
39	Ni Kadek Ayu Kumala	Perempuan	19	Pelajar/Mahasiswa	Kampung Baru
40	Putu Devi Angginova Pramitaswi	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Jl.Pulau Seribu, Penarungan
41	Wira Pratama Putra	Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Banjar Tegal
42	Ni Putu Widhiani	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Jln jalk barat no 6d
43	Luh Sinta Dewi Artini	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Singaraja
44	Luh Intan Rini Andriani	Perempuan	25	Pegawai Swasta	Banyuning
45	Kadek Elis Handayani	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Pulau Komodo
46	Kadek Sri Kapunya Wati	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Desa Nagasepaha
47	Sarasvati	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Penarungan
48	Kadek Gita Febriantari	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Jln. Dewisartika Utara no 8
49	Ni Kadek Natalia Intan Pratiwi	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Pumahan, Desa Gitgit
50	Dwi Rahayu Arinda Putri	Perempuan	24	Pegawai Swasta	Jalan Bakti Seraga, Singaraja
51	Luh Putu Yuni Puspita	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Sambangan
52	Agastya	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Singaraja

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
53	Ni Kadek Ayu Raspedewi	Perempuan	20	Pelajar/ Mahasiswa	singaraja
54	Voni	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Banyuning
55	Kadek Sri Belayani	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Desa Giri Emas
56	Ni Kadek Wisdayani	Perempuan	20	Pelajar/ Mahasiswa	Kaliuntu
57	Wulan	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Liligundi Singaraja
58	Ketut Agustina Febrian	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Desa Bungkulon
59	bumantara	Laki-Laki	19	Pelajar/ Mahasiswa	Jl. Bisma Barat, Banjar Tegal.
60	Gusti Ayu Agung Manik Purwantini	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Jalan Sahadewa Gang IV No 1
61	Dzauzah	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
62	Ni Made Putri Suryantini	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Jalan Nusa Indah, No.6, Kaliuntu
63	I Made Wahyu Dwi Gunawan	Laki-Laki	23	Pelajar/ Mahasiswa	Sukasada
64	Desak Putu Yosi Andini	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Sambangan
65	Luh Sri Laksmita	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Sambangan
66	Pande Komang Dharma Trisnadewi	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Banjar Tegal, Singaraja, Bali
67	Mesycha Adel Mangesa Patoding	Perempuan	18	Pelajar/ Mahasiswa	Desa Pedawa, Banjar, Buleleng
68	Gayatri sorna	Laki-Laki	19	Pelajar/ Mahasiswa	Jl pulau bali
69	Ni Luh Putu Karina Darmayanthi	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
70	Desak Putu Merta Nadi	Perempuan	20	Pelajar/ Mahasiswa	Gang Markisa, Sambangan
71	Kadek Febri Sanjaya	Laki-Laki	23	Pegawai Swasta	Banyuning
72	Ni Putu Leoni Manik Agustina Nareswari	Perempuan	18	Pelajar/ Mahasiswa	Griya Mawar Sari C.14
73	Bagus Genjing Pratama	Laki-Laki	19	Pelajar/ Mahasiswa	Jalan laksamana
74	I Putu Angga Pastika	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Jalan Pulau Komodo, Banyuning, Singaraja
75	Putu Lina Marsena	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
76	Yunita feriksa putri	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	buleleng
77	Ni Luh Gede Shinta Lystiani	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
78	Aninditha	Perempuan	24	Pegawai Swasta	Singaraja
79	I Putu Ade Aditya Putra	Laki-Laki	21	Barista	Kelurahan Banyuasri
80	Kadek Evi Ariantini	Perempuan	26	Pegawai Swasta	Paket Agung
81	Komang Verdy Prajna	Laki-Laki	20	Pelajar/ Mahasiswa	Jl Sri Amertha Dusun bangkang
82	I Putu Agus Advana Wiyata Dharma	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Jl Kresna No 3 , Delod Peken Tabanan
83	Jeanesha Otalia Ajeng Safitri	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Banyuning
84	Ni Putu Wismayani	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Kelurahan Kaliuntu
85	Ni Putu Rika Dianita	Perempuan	26	Pegawai Swasta	Desa Panji
86	I Kadek Angradita	Laki-Laki	19	Pelajar/ Mahasiswa	Banyuning, Kec. Buleleng, Kab.

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
					Buleleng, Singaraja
87	Shannon Eunice Gretchen Valerie	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Baktiseraga
88	arini	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
89	Tangkas Maharani	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Gang Kepundung, Singaraja
90	Sanny	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Jl.Bisma
91	Okta Purnami	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Sambangan
92	Jessy	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Sambangan, Singaraja
93	Ni Kadek Dwi Darmayani	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Panji
94	Ni Komang Ayu Widianita	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
95	I Gede Januartawan	Laki-Laki	26	Pelajar/ Mahasiswa	Desa panji ,Babakan Singaraja
96	Ni Kadek Tiwik Novita Sari	Perempuan	25	Pegawai Swasta	Jln Srikandi, Sambangan
97	Agus Dwi Adnyana	Perempuan	19	Pegawai Swasta	Singaraja
98	Wikan	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Sukasada
99	Putu Andhyana	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Banjar Jawa
100	I Wayan Agus Darma Putra	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Gang Leci, Sambangan
101	I Wayan Ari Yoga Pastika	Laki-Laki	24	Pelajar/ Mahasiswa	Sukasada
102	Ni Kadek Dea Anggreni	Perempuan	22	Pegawai Swasta	Gang 4 Kendran
103	I Made Arya Dwi Sutanaya	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Sambangan
104	Kadek Dinda Damayanti	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Banjar Bantas Desa Sudaji
105	Santi andwika	Perempuan	21	Pelajar/ Mahasiswa	Seririt

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
106	Karmila	Perempuan	18	Pelajar/ Mahasiswa	Banyuning
107	Kadek Dewi	Perempuan	27	Wiraswasta	Penarukan
108	I Made Shista Dharmawan	Laki-Laki	24	Guru	Singaraja
109	Kadek Widiana	Laki-Laki	22	Pegawai Swasta	Sambangan
110	I Nengah Adiana	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Sambangan
111	Essa Dwijayanti	Perempuan	25	Pegawai Swasta	Desa Pemaron
112	panden kadek rama saputra	Laki-Laki	19	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
113	Ni Kadek Yeni Risma Diana	Perempuan	24	Pegawai Swasta	Banjar Jawa
114	I Putu Angga Prasetya	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Br. Tegal
115	Ayu Sri Anita	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Sambangan
116	Ni Made Intan Kartikasari	Perempuan	24	Wiraswasta	Panji Anom
117	Putu Gita Gayatri	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja
118	I Gusti bagus putra widnyana	Laki-Laki	22	Pelajar/ Mahasiswa	Banyuasri
119	Ni Kadek Bella Kusuma Dewi	Perempuan	23	Pegawai Swasta	Sukasada
120	ni kadek eni lisyanti	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Jineng Dalem
121	Ni Putu Chandra Dewi	Perempuan	23	Pelajar/ Mahasiswa	Gang Asem, Sambangan
122	Satrya Pramudana	Laki-Laki	23	Pelajar/ Mahasiswa	Jln. Wijaya Kusuma Gang V
123	Meilani Putri	Perempuan	19	Pelajar/ Mahasiswa	Sangsit
124	Ni Putu Suksma Sari	Perempuan	24	Pegawai Swasta	Sangsit
125	Meta Arianti	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Baktiseraga
126	Ni Luh Putu Ayu Parwati	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Sambangan Gang Mawar

No.	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Alamat
127	Ni Luh Putu Saka Wahyuandari	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Jln bisma barat no 40 br. tegal singaraja
128	Bagus Ardana Pramesty	Laki-Laki	25	Pegawai Swasta	Anturan
129	ariaryawati	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	penglataan
130	Ni Nyoman Tri Utami	Perempuan	22	Pelajar/ Mahasiswa	Singaraja



## Lampiran 11 Tabulasi Data Penelitian





3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	4	4	3	3	4	27
3	3	4	4	3	3	4	4	28
3	4	3	4	4	3	4	4	29
4	3	3	3	4	4	4	4	29
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	4	4	3	4	3	3	27
3	3	3	3	4	4	3	3	26
3	3	3	3	2	4	4	4	26
3	3	2	3	4	3	3	3	24



<b>HARGA (X2)</b>								
<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>X2.7</b>	<b>X2.8</b>	<b>TOTAL</b>
3	4	4	4	3	4	3	4	29
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	3	3	3	3	28
4	4	3	4	4	4	3	4	30
3	3	3	3	2	3	3	3	23
3	4	3	3	4	3	4	3	27
4	3	4	3	2	4	4	3	27
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	3	4	3	3	4	4	29
4	4	3	3	4	2	4	4	28
4	3	3	3	4	3	2	3	25
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	2	4	4	4	30
3	3	2	3	1	4	2	3	21
4	3	3	3	4	4	3	3	27
3	3	4	4	4	3	3	4	28
2	2	3	4	3	3	3	3	23
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	3	3	4	4	30
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	4	3	4	4	4	30
4	4	4	2	4	4	4	4	30
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	2	3	3	4	3	4	27
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	3	3	3	3	2	3	25
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	3	3	3	3	4	3	27
3	3	3	2	4	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	3	4	4	3	4	4	30
4	4	4	4	3	4	4	3	30
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	3	3	4	4	4	29

4	4	4	4	3	4	4	4	31
4	4	4	3	4	4	4	3	30
3	3	3	4	2	2	3	4	24
4	4	3	3	3	3	3	3	26
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	3	3	4	3	4	28
3	3	2	2	1	4	3	4	22
2	3	3	3	4	4	3	3	25
4	3	3	4	3	4	3	4	28
4	4	2	2	3	3	1	2	21
3	4	4	3	4	4	4	3	29
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	3	4	3	4	30
4	4	4	3	3	3	3	4	28
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	3	3	3	24
2	4	4	4	3	4	4	3	28
4	3	4	3	3	3	3	3	26
4	3	3	4	3	3	3	4	27
3	4	2	4	3	4	3	2	25
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	3	4	4	31
4	4	4	4	3	3	4	4	30
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	4	3	4	3	4	4	4	29
3	3	2	2	3	3	4	4	24
3	3	3	3	2	3	3	3	23
4	4	4	3	3	4	3	3	28
3	4	3	3	4	4	4	4	29
3	4	4	3	3	4	4	4	29
3	3	3	3	4	4	3	3	26
3	4	3	3	3	4	3	3	26
3	4	4	4	4	4	4	3	30
4	4	3	3	4	4	4	4	30
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	3	3	3	3	3	3	26
3	2	3	3	4	3	4	3	25

4	4	3	4	4	4	4	4	31
4	4	4	4	2	4	4	3	29
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	3	3	4	4	3	3	28
3	4	4	4	4	4	4	3	30
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	2	3	3	4	4	3	4	26
3	4	4	4	3	4	4	4	30
4	3	3	3	3	4	3	3	26
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	3	3	4	4	30
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	3	4	3	4	30
3	3	3	3	2	3	3	4	24
3	3	3	3	2	3	3	3	23
4	4	4	4	2	4	4	4	30
3	3	3	4	3	3	3	3	25
3	3	3	3	4	4	3	3	26
3	4	4	4	3	3	3	4	28
3	3	2	3	4	4	3	3	25
4	3	4	4	4	4	3	3	29
3	4	3	3	3	4	3	4	27
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	3	3	4	4	4	29
3	3	4	4	4	4	4	4	30
4	3	4	4	3	4	3	3	28
3	3	3	4	4	4	4	4	29
4	4	3	3	3	3	3	3	26
4	4	4	4	3	4	4	3	30
3	3	2	3	4	3	3	3	24
3	4	4	4	4	4	4	4	31
3	4	3	3	4	3	3	3	26
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	3	31
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	4	3	4	4	31
4	4	4	4	4	4	3	3	30
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	2	4	3	3	3	24
3	4	3	3	3	3	3	3	25

4	4	4	3	3	4	3	3	28
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	2	3	4	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	3	3	3	4	3	4	28
3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	4	4	3	3	3	4	4	28
4	3	3	3	4	4	3	3	27



KEPUTUSAN PEMBELIAN (Y)										
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	TOTAL
3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	33
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	34
3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	36
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29
4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	33
3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	36
3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	30
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	37
2	4	3	4	4	3	4	1	3	4	32
2	4	3	3	3	2	2	1	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	2	3	4	1	3	2	4	4	2	28
3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	35
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	35
2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	30
3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	29
3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	34
4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	36
4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	4	2	3	4	3	3	2	3	2	29
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
2	4	3	3	3	2	2	3	2	2	26
3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	29
3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	34
2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	24
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	35
4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	37
3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	27
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	34

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	33
3	3	2	2	3	4	4	4	3	3	31
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	27
3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	30
4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	38
1	4	1	4	4	1	1	1	4	1	22
2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	35
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	37
1	3	3	1	2	3	2	4	3	4	26
4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	36
3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	34
4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	36
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	37
2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	30
3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	34
4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	34
4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	36
4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	35
4	4	2	2	2	2	4	1	4	1	26
3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	34
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	36
3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	32
2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	24
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	38
2	3	3	4	3	2	4	4	2	4	31
3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	33
3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	35
3	4	3	4	4	2	4	2	4	3	33
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	33
2	3	1	2	4	4	3	4	3	4	30

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

4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	36
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	38
2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	27
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
3	2	1	1	2	4	4	3	3	4	27
2	4	4	3	3	2	2	3	3	3	29
3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	28
4	4	4	2	3	4	4	4	3	4	36



Lampiran 12 Hasil Output SPSS 25

**Hasil Uji deksriptif**

<b>Jenis Kelamin</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	33	25,4	25,4	25,4
	Perempuan	97	74,6	74,6	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Umur</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-22	102	78,5	78,5	78,5
	23-27	28	21,5	21,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Pekerjaan</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Barista	1	,8	,8	,8
	Guru	1	,8	,8	1,5
	Pegawai Swasta	20	15,4	15,4	16,9
	Pelajar/Mahasiswa	106	81,5	81,5	98,5
	Wiraswasta	2	1,5	1,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

## Hasil Uji Statistika Deskriptif

<b>Descriptive Statistics</b>					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kualitas Produk	130	21	32	26,91	2,887
Harga	130	21	32	27,64	3,073
Keputusan Pembelian	130	22	40	33,08	4,262
Valid N (listwise)	130				

### Frekuensi Hasil Penelitian dan Data Persepsi Responden

#### Frekuensi Hasil Penelitian

#### Variabel Kualitas Produk

<b>X1.1</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	3,1	3,1	3,1
	Setuju	87	66,9	66,9	70,0
	Sangat Setuju	39	30,0	30,0	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.2</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	3,8	3,8	3,8
	Setuju	73	56,2	56,2	60,0
	Sangat Setuju	52	40,0	40,0	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.3</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Setuju	74	56,9	56,9	58,5
	Sangat Setuju	54	41,5	41,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.4</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	0,8	0,8	0,8
	Tidak Setuju	6	4,6	4,6	5,4
	Setuju	60	46,2	46,2	51,5
	Sangat Setuju	63	48,5	48,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.5</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	10	7,7	7,7	7,7
	Setuju	59	45,4	45,4	53,1
	Sangat Setuju	61	46,9	46,9	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.6</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	0,8	0,8	0,8
	Tidak Setuju	12	9,2	9,2	10,0
	Setuju	64	49,2	49,2	59,2
	Sangat Setuju	53	40,8	40,8	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.7</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Tidak Setuju	4	3,1	3,1	4,6
	Setuju	73	56,2	56,2	60,8
	4	51	39,2	39,2	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X1.8</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	0,8	0,8	0,8
	Setuju	72	55,4	55,4	56,2
	Sangat Setuju	57	43,8	43,8	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Variabel Harga

<b>X2.1</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	2,3	2,3	2,3
	Setuju	61	46,9	46,9	49,2
	Sangat Setuju	66	50,8	50,8	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X2.2</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	2,3	2,3	2,3
	Setuju	49	37,7	37,7	40,0
	Sangat Setuju	78	60,0	60,0	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X2.3</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	6,9	6,9	6,9
	Setuju	60	46,2	46,2	53,1
	Sangat Setuju	61	46,9	46,9	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X2.4</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	4,6	4,6	4,6
	Setuju	64	49,2	49,2	53,8
	Sangat Setuju	60	46,2	46,2	100,0

	Total	130	100,0	100,0	
--	-------	-----	-------	-------	--

<b>X2.5</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Tidak Setuju	9	6,9	6,9	8,5
	Setuju	63	48,5	48,5	56,9
	Sangat Setuju	56	43,1	43,1	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X2.6</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Setuju	55	42,3	42,3	43,8
	Sangat Setuju	73	56,2	56,2	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X2.7</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	0,8	0,8	0,8
	Tidak Setuju	3	2,3	2,3	3,1
	Setuju	67	51,5	51,5	54,6
	Sangat Setuju	59	45,4	45,4	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>X2.8</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Setuju	65	50,0	50,0	51,5
	Sangat Setuju	63	48,5	48,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

### Variabel Keputusan Pembelian

<b>Y1</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Tidak Setuju	22	16,9	16,9	18,5
	Setuju	61	46,9	46,9	65,4
	Sangat Setuju	45	34,6	34,6	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y2</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	3,8	3,8	3,8
	Setuju	64	49,2	49,2	53,1
	Sangat Setuju	61	46,9	46,9	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y3</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	2,3	2,3	2,3
	Tidak Setuju	16	12,3	12,3	14,6
	Setuju	57	43,8	43,8	58,5
	Sangat Setuju	54	41,5	41,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y4</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Tidak Setuju	7	5,4	5,4	6,9
	Setuju	56	43,1	43,1	50,0
	Sangat Setuju	65	50,0	50,0	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y5</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	0,8	0,8	0,8
	Tidak Setuju	6	4,6	4,6	5,4
	Setuju	65	50,0	50,0	55,4
	Sangat Setuju	58	44,6	44,6	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y6</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Tidak Setuju	19	14,6	14,6	16,2
	Setuju	54	41,5	41,5	57,7
	Sangat Setuju	55	42,3	42,3	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y7</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	0,8	0,8	0,8
	Tidak Setuju	13	10,0	10,0	10,8
	Setuju	55	42,3	42,3	53,1
	Sangat Setuju	61	46,9	46,9	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

<b>Y8</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	3,8	3,8	3,8
	Tidak Setuju	14	10,8	10,8	14,6
	Setuju	58	44,6	44,6	59,2
	Sangat Setuju	53	40,8	40,8	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Y9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	7	5,4	5,4	5,4
	Setuju	69	53,1	53,1	58,5
	Sangat Setuju	54	41,5	41,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Y10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	1,5	1,5	1,5
	Tidak Setuju	15	11,5	11,5	13,1
	Setuju	59	45,4	45,4	58,5
	Sangat Setuju	54	41,5	41,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

### Data Persepsi Responden

#### 1. Kualitas Produk (X2)

##### a. Daya Tahan

$$\text{Mean} = \frac{(1x0)+(2x3,5)+(3x61,5)+(4x35)}{100} = 3,315$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,315}{4} \times 100 = 82,9\%$$

##### b. Estetika

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,5)+(2x6,1)+(3x51,6)+(4x45)}{100} = 3,475$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,475}{4} \times 100 = 86,9\%$$

##### c. Keistimewaan

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,4)+(2x8,45)+(3x47,3)+(4x43,9)}{100} = 3,348$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,348}{4} \times 100 = 83,7\%$$

##### d. Kesesuaian

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,8)+(2x1,95)+(3x55,8)+(4x41,5)}{100} = 3,381$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,381}{4} \times 100 = 84,5\%$$

#### Rerata Skor Jawaban

$$\text{Skor 1} = \frac{0+0,5+0,4+0,8}{4} = 0,41$$

$$\text{Skor 2} = \frac{3,5+6,1+8,45+1,95}{4} = 4,99$$

$$\text{Skor } 3 = \frac{61,5+51,6+47,3+55,8}{4} = 54,04$$

$$\text{Skor } 4 = \frac{35+45+43,9+41,5}{4} = 41,34$$

$$\text{Rerata Skor Presepsi} = \frac{82,9+86,9+83,7+84,5}{4} = 84,5\%$$

## 2. Harga (X2)

### a. Keterjangkauan Harga

$$\text{Mean} = \frac{(1x0)+(2x2,3)+(3x42,3)+(4x55,4)}{100} = 3,531$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,531}{4} \times 100 = 88,3\%$$

### b. Kesesuaian Harga dengan Kualitas

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,5)+(2x5,75)+(3x47,7)+(4x46,55)}{100} = 3,408$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,408}{4} \times 100 = 85,2\%$$

### c. Daya Saing Harga

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,75)+(2x4,2)+(3x45,4)+(4x49,65)}{100} = 3,439$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,439}{4} \times 100 = 86\%$$

### d. Kesesuaian

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,4)+(2x1,9)+(3x50,75)+(4x46,95)}{100} = 3,442$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,442}{4} \times 100 = 86\%$$

## Rerata Skor Jawaban

$$\text{Skor } 1 = \frac{0+0+0,75+0,4}{4} = 0,29$$

$$\text{Skor } 2 = \frac{2,3+5,75+4,3+1,9}{4} = 3,54$$

$$\text{Skor } 3 = \frac{42,3+47,7+45,4+50,7}{4} = 46,54$$

$$\text{Skor } 4 = \frac{55,4+46,5+49,6+46,9}{4} = 49,6$$

$$\text{Rerata Skor Presepsi} = \frac{88,3+85,2+86+86}{4} = 86,38\%$$

## 3. Keputusan Pembelian (Y)

### a. Pilihan Produk

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,75)+(2x10,35)+(3x48,05)+(4x40,75)}{100} = 3,079$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,079}{4} \times 100 = 77\%$$

### b. Pilihan Merek

$$\text{Mean} = \frac{(1x1,90)+(2x8,85)+(3x43,45)+(4x45,75)}{100} = 3,329$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,329}{4} \times 100 = 83,2\%$$

c. Pilihan Penyalur

$$\text{Mean} = \frac{(1x1,1)+(2x9,6)+(3x45,7)+(4x43,4)}{100} = 3,314$$

$$\text{Skor Presepsi} = \frac{3,314}{4} \times 100 = 82,9\%$$

d. Waktu Pembelian

$$\text{Mean} = \frac{(1x2,3)+(2x10,4)+(3x43,4)+(4x43,8)}{100} = 3,288$$

$$\text{Skor Persepsi} = \frac{3,288}{4} \times 100 = 82,21\%$$

e. Jumlah Pembelian

$$\text{Mean} = \frac{(1x0,7)+(2x8,4)+(3x49,2)+(4x41,5)}{100} = 3,314$$

$$\text{Skor Persepsi} = \frac{3,314}{4} \times 100 = 82,9\%$$

Rerata Skor Jawaban =

$$\text{Skor 1} = \frac{0,7+1,9+1,1+2,3+0,7}{5} = 1,37$$

$$\text{Skor 2} = \frac{10,3+8,8+9,6+10,4+8,4}{5} = 9,53$$

$$\text{Skor 3} = \frac{48+43,4+45,7+43,4+49,2}{5} = 46$$

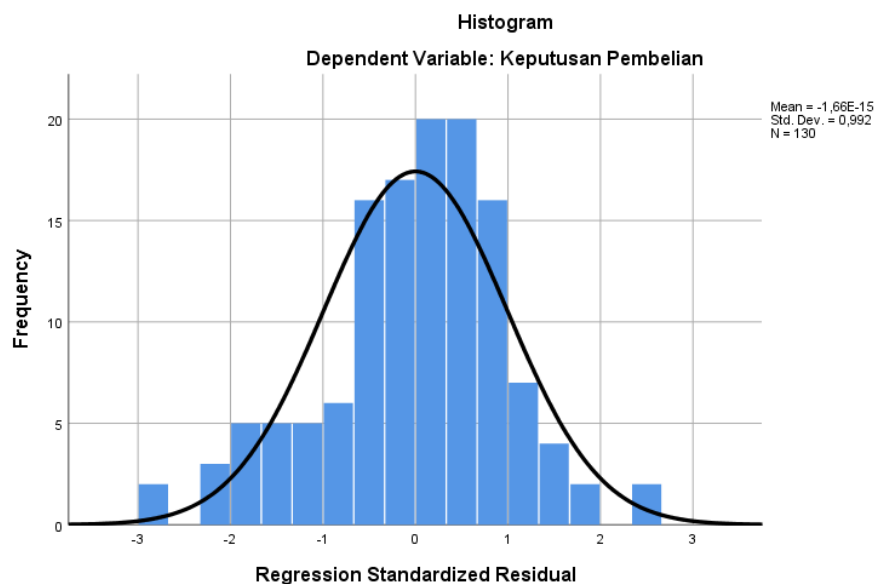
$$\text{Skor 4} = \frac{40,7+45,7+43,4+43,8+41,5}{5} = 43,03$$

$$\text{Rerata Skor presepsi} = \frac{77+83,2+82,9+82,2+82,9}{5} = 81,64\%$$

### Hasil uji Normalitas

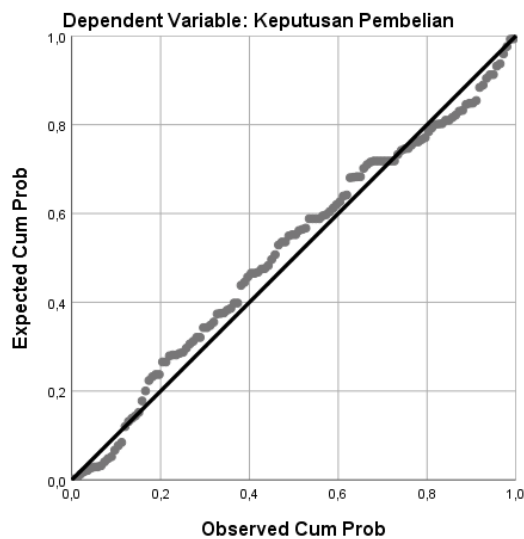
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		130
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	3,03102498
Most Extreme Differences	Absolute	,068
	Positive	,059
	Negative	-,068
Test Statistic		,068

Asymp. Sig. (2-tailed)	,200 <sup>c,d</sup>
a. Test distribution is Normal.	
b. Calculated from data.	
c. Lilliefors Significance Correction.	
d. This is a lower bound of the true significance.	



### Hasil Uji Multikolonieritas

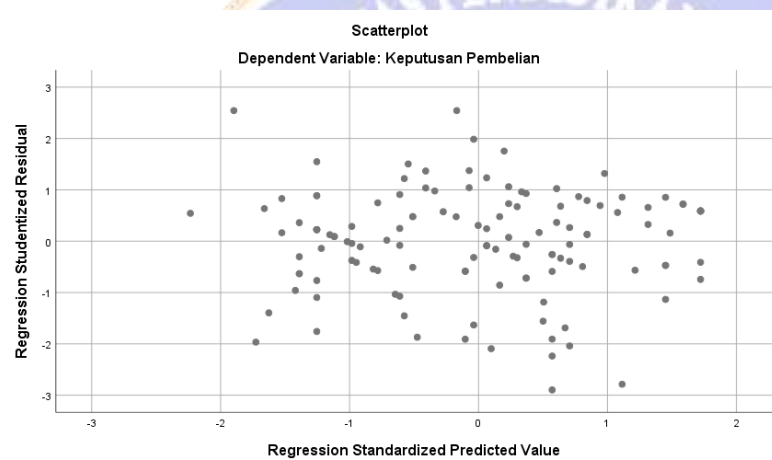
Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2,571	2,802		,918	,361		
	Kualitas Produk	,406	,113	,275	3,609	,000	,685	1,461
	Harga	,708	,106	,510	6,693	,000	,685	1,461

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

### Hasil Uji Heteroskedastisitas



Coefficients <sup>a</sup>							
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
		B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	2,289	1,756		1,303	,195	
	Kualitas Produk	,012	,071	,019	,175	,862	
	Harga	-,010	,066	-,016	-,146	,884	

a. Dependent Variable: ABS\_RES

### Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,571	2,802		,918	,361
	Kualitas Produk	,406	,113	,275	3,609	,000
	Harga	,708	,106	,510	6,693	,000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

### Hasil uji Koefisien Determinasi

#### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,703 <sup>a</sup>	,494	,486	3,055

a. Predictors: (Constant), Harga, Kualitas Produk  
b. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

### Hasil Uji t

#### 1. Kualitas Produk

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10,749	2,921		3,680	,000
	Kualitas Produk	,830	,108	,562	7,687	,000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

#### 2. Harga

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,580	2,546		2,978	,003
	Harga	,923	,092	,665	10,077	,000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

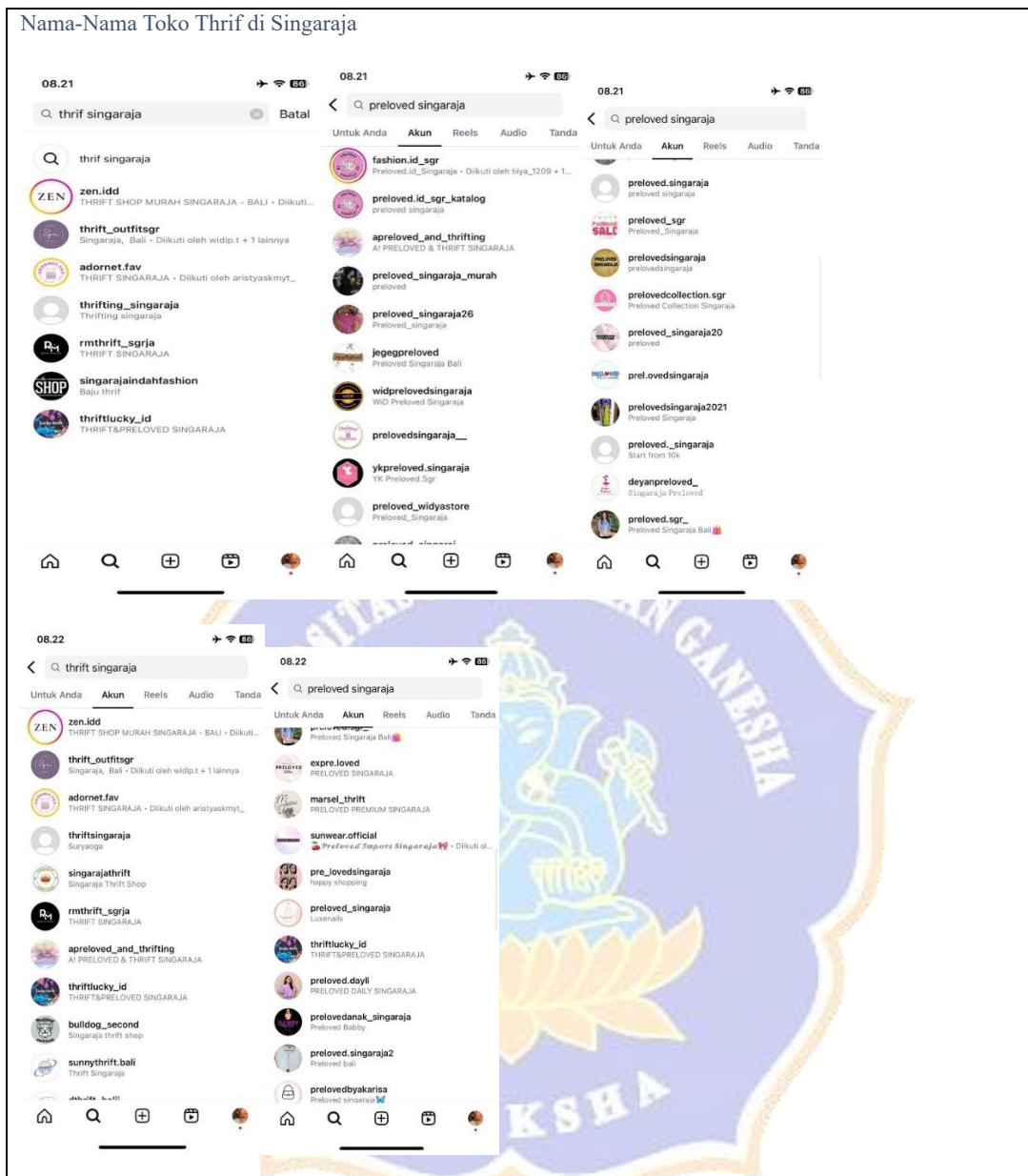
### Hasil Uji F

<b>ANOVA<sup>a</sup></b>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1158,093	2	579,047	62,051	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1185,138	127	9,332		
	Total	2343,231	129			

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian  
b. Predictors: (Constant), Harga, Kualitas Produk



### Lampiran 13 Dokumentasi



Dokumentasi Kegiatan Observasi Awal dan Pengambilan Data



## RIWAYAT HIDUP



Ni Kadek Suci Listriani lahir di Yangapi pada tanggal 29 Maret 2003. Penulis lahir dari pasangan suami istri bapak I Made Segel dan Ibu Ni Nengah Satriani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Br. Yangapi, Desa Abiantuwung, Kecamatan Kediri, Kabupaten Tabanan. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Abiantuwung lulus pada tahun 2015. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 1 Kediri dan lulus pada tahun 2018. Selanjutnya penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 2 Tabanan dengan mengambil jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial dan lulus pada tahun 2021. Setelah itu, penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Ekonomi dan Akuntansi, dengan Prodi Pendidikan Ekonomi. Sampai saat penulis menyelesaikan skripsi ini, penulis masih tercatat sebagai mahasiswa aktif Program Studi Pendidikan Ekonomi.