

# LAMPIRAN



### Lampiran 01. Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas dilakukan dengan menyebar koesioner kepada responden yaitu angkatan 2021 yang pernah melakukan transaksi melalui aplikasi TikTok. Dengan jumlah responden sebanyak 30 orang. Adapun daftar nama-nama uji validitas dan reliabilitas sebagai berikut.

No	Nama	NIM	Prodi	Fakultas
1	Ega Hendriana	2114031017	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
2	Irul Hidayat	2114031027	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
3	Putu Amanda Ayu Ramantari	2114031025	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
4	Kadek Juliawan	2114031015	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
5	Luh Gede Sri Utami	2114031019	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
6	Aldi Maulana	2114031012	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
7	Kadek Rudiana	2114031006	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
8	Falerianus Tasman	2114031026	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
9	Kadek Ardi Murdi Astana	2114031004	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
10	Riavi Nola Ifanisari	2114031001	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
11	I Gede Destira	2114031007	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
12	Made Sathya Jyoti	2114031008	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
13	I Made Widnyana	2114031010	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
14	Ersa Riska Br Ginting	2114031002	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial

15	Dimas Andre	2114031005	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
16	Ni Putu Setita	2114031014	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
17	Kadek Ayu	2114031020	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
18	Enadia Br Ginting	2117051036	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
19	I Putu Priska	2117051025	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
20	Made Devita	2117051046	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
21	Komang Ratna Dewi	2117051022	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
22	Kadek Dandi Arta Dana	2118051032	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
23	I Kadek Dwi Arde	2117051043	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
24	Ni Luh Sukriyani	2117051035	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
25	Kadek Jodi Ardi	2117051038	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
26	Ni Komang Sunarti	2117051028	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
27	Putu Dewi Damayanti	2117051049	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
28	Komang Tri Widiastuti	2117051051	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
29	Putu Khoryani	2117051027	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi
30	Putu Tania	2117051044	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi

## Lampiran 02. Kuesioner Penelitian

**“Pengaruh *Online Consumer Reviews* dan *Influencer*  
Terhadap Keputusan Pembelian Melalui Aplikasi  
TikTok pada Mahasiswa Angkatan 2019 Universitas  
Pendidikan Ganesha”**

Kepada responden yang terhormat,

Berkenaan dengan pelaksanaan penelitian skripsi yang berjudul “Pengaruh *Online Consumer Reviews* dan *Influencer* Terhadap Keputusan Pembelian Melalui Aplikasi TikTok pada Mahasiswa Angkatan 2019 Universitas Pendidikan Ganesha”, maka saya mohon kesediaan Saudari meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner atau pernyataan yang dilampirkan. Jawaban yang Saudari berikan akan sangat membantu penelitian ini dan kuesioner ini dapat digunakan apabila sudah terisi semua.

Seluruh data dan informasi yang Saudari berikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis penelitian semata. Saya ucapkan terima kasih kepada Saudari yang telah bersedia meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini secara objektif dan benar.

Hormat Saya

Ika Tindria Br Sembiring

### Petunjuk Pengisian Kuesioner

A. Kuesioner terdiri dari dua bagian

yaitu:

Bagian 1: Identitas Responden

Bagian 2: Pernyataan mengenai indikator dari variabel penelitian

B. Pada bagian 1 isilah identitas Saudari

C. Pada bagian 2 berikan tanda (✓) pada jawaban yang Saudari pilih.

Jawaban tersebut terdiri dari lima alternatif yaitu:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

R : Ragu-Ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

D. Dimohon untuk Saudari menjawab pertanyaan dengan sejujurnya sesuai dengan petunjuk yang ada karena jawaban Saudari sangat membantu dalam penelitian ini.

## 1. Identitas Responden

Nama :  
 Nim :  
 Prodi :  
 Fakultas :

## 2. Pernyataan mengenai indikator dari variabel penelitian

### Keputusan pembelian (Y)

	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	R	S	SS
<b>Kemantapan pada sebuah produk</b>						
1	Saya memutuskan membeli produk di TikTok Shop karena kualitas dan review produk yang baik					
2	Saya membeli produk di TikTok Shop karena produk yang saya inginkan lebih lengkap di TikTok Shop.					
<b>Kebiasaan dalam membeli produk</b>						
1	Saya memilih membeli produk di TikTok Shop karena sudah terbiasa berbelanja online					
2	Saya sering melakukan pembelian produk di TikTok Shop					
<b>Memberikan rekomendasi</b>						
1	Saya memilih membeli produk di TikTok Shop karena direkomendasikan oleh orang lain					
2	Saya akan merekomendasikan TikTok Shop kepada kenalan saya karena kemudahan berbelanja di TikTok Shop					
<b>Melakukan pembelian berulang</b>						
1	Saya membeli produk di TikTok Shop karena merasa puas sehingga melakukan pembelian berulang di TikTok Shop					
2	Saya memilih membeli produk secara berulang di TikTok Shop karena gratis ongkir					

*Online Consumer Reviews (X1)*

	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	R	S	SS
<b>Perceived usefulness</b>						
1	TikTok Shop memiliki fitur untuk mengulas produk yang dibeli sehingga memudahkan untuk berbelanja online					
2	Ulasan konsumen membantu saya dalam pengambilan keputusan pembelian produk pada TikTok Shop					
<b>Argument quality</b>						
1	Review atau ulasan konsumen di TikTok Shop memberikan saya informasi mengenai kelebihan dan kekurangan produk					
2	Saya memilih membeli produk di TikTok Shop karena memiliki review produk yang lebih lengkap					
<b>Valance</b>						
1	Review produk yang ada di TikTok Shop memberikan informasi yang benar					
2	Saya membeli produk di TikTok Shop karena review yang positif dari pembeli sebelumnya					

*Influencer (X2)*

	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	R	S	SS
<b>Trustworthiness</b>						
1	Promosi yang dilakukan Influencer di TikTok Shop memiliki informasi pesan yang jelas dan benar					
2	Saya membeli produk yang sudah dipakai atau dicoba oleh Influencer di TikTok Shop					
<b>Expertise</b>						
1	Saya memilih membeli produk yang saya inginkan di TikTok Shop karena direkomendasikan oleh influencer yang paham akan produk tersebut.					

2	Saya memilih membeli produk di TikTok Shop karena diulas dan dicoba langsung oleh influencer yang lebih ahli dibidang produk tersebut.					
<i>Attractivness</i>						
1	saya membeli produk di TikTok Shop karena bagus dipakai oleh influencer kesukaan saya.					
2	Saya tertarik membeli produk di TikTok Shop karena terlihat menarik dipakai oleh influencer di TikTok.					





### Lampiran 03. Rekapitulasi Hasil Uji Coba

Suatu instrumen dapat dikatakan valid jika pernyataan yang ada pada koesioner mampu mengungkapkan dengan pasti apa yang diteliti. Untuk menentukan apakah suatu item layak digunakan atau tidak dengan melakukan uji signifikansi koefisien korelasi pada taraf signifikan 0,05 yang dapat diartikan bahwa, suatu item dianggap valid jika  $r$  berkorelasi terhadap skor total item. Dalam penelitian ini melakukan uji validitas menggunakan bantuan SPSS 22 *for windows*. Adapun hasil uji validitas yang dilakukan pada 30 jumlah sampel kecil yang disajikan dalam tabel sebagai berikut.

<b>Hasil Uji Validitas</b>			
<b>Pernyataan</b>	<b><i>Sig (2-tailed)</i></b>	<b><i>Sig. 5%</i></b>	<b>Keterangan</b>
<b><i>Online Consumer Reviews (X1)</i></b>			
<b>X1.1</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X1.2</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X1.3</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X1.4</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X1.5</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X1.6</b>	0,000	0,05	Valid
<b><i>Influencer (X2)</i></b>			
<b>X2.1</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X2.2</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X2.3</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X2.4</b>	0,000	0,05	Valid

<b>X2.5</b>	0,000	0,05	Valid
<b>X2.6</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Keputusan Pembelian (Y)</b>			
<b>Y.1</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.2</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.3</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.4</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.5</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.6</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.7</b>	0,000	0,05	Valid
<b>Y.8</b>	0,000	0,05	Valid

Berdasarkan tabel di atas menunjukkan bahwa hasil uji validitas di atas, dapat disimpulkan variabel *Online Consumer Reviews* (X1), *Influencer* (X2) dan Keputusan Pembelian (Y) memiliki nilai *sig* (2-tailed) < 0,05, maka item-item pernyataan dari variabel dependen serta variabel independen dapat dikatakan valid.

Uji reliabilitas dapat dilakukan secara bersamaan terhadap seluruh butir pernyataan. Jika nilai Alpha > 0,60 maka dikatakan reliabel dengan menggunakan bantuan SPSS 22 for windows. Adapun hasil uji validitas yang dilakukan pada 30 jumlah sampel kecil yang disajikan dalam tabel berikut.

### Hasil Uji Reliabilitas

Variabel	<i>Cronbach's Alpha</i>	item	Keterangan
<i>Online Consumer Reviews (X1)</i>	0,785	6	<b>Reliabel</b>
<i>Influencer (X2)</i>	0,869	6	<b>Reliabel</b>
Keputusan Pembelian (Y)	0,893	8	<b>Reliabel</b>

Berdasarkan tabel di atas, maka hasil uji reliabilitas menunjukkan bahwa nilai *Cronbach's Alpha* pada variabel *Online Consumer Reviews (X1)* adalah sebesar 0,785 dan nilai tersebut  $> 0,60$ , sehingga dapat dinyatakan keenam butiran pernyataan yang digunakan pada kuesioner reliabel. Kemudian pada *Influencer (X2)* terlihat bahwa nilai *Cronbach's Alpha* adalah sebesar 0,869 dan nilai tersebut  $> 0,60$ , sehingga dapat dinyatakan keenam butiran pernyataan yang digunakan pada kuesioner reliabel dan Keputusan Pembelian (Y) terlihat bahwa nilai *Cronbach's Alpha* adalah sebesar 0,893 dan nilai tersebut  $> 0,60$ , sehingga dapat dinyatakan kedelapan butiran pernyataan yang digunakan pada kuesioner reliabel.

## Lampiran 04. Hasil Data Kuesioner

### 1. Hasil Data Kuesioner Variabel *Online Consumer Reviews (X1)*

No. res	<i>Online Consumer Reviews (X1)</i>						Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
1	3	4	4	3	4	5	23
2	3	3	3	4	3	5	21
3	3	3	3	4	5	4	22
4	4	4	4	5	5	5	27
5	4	5	4	4	5	4	26
6	4	4	5	5	5	4	27
7	4	4	4	4	3	3	22
8	4	5	4	4	4	4	25
9	4	5	5	3	4	4	25
10	3	3	5	5	4	4	24
11	3	4	4	4	3	4	22
12	4	5	4	4	4	4	25
13	4	5	5	5	5	4	28
14	4	4	4	4	5	4	25
15	5	5	5	5	3	4	27
16	3	5	5	5	4	4	26
17	3	4	4	5	5	5	26
18	5	4	5	4	5	5	28
19	3	4	4	3	5	5	24
20	4	4	4	5	5	5	27
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	3	3	3	21
24	4	4	4	5	5	5	27
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	5	3	3	5	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	2	2	2	2	2	2	12
30	4	4	4	4	4	4	24

2. Hasil Data Kuesioner Variabel *Influencer (X2)*

No. Res	<i>Influencer (X2)</i>						Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
1	4	3	5	4	4	4	24
2	3	4	2	2	4	5	20
3	4	5	5	3	4	4	25
4	3	5	5	4	4	5	26
5	4	5	5	4	4	5	27
6	3	4	4	5	5	5	26
7	4	5	5	4	4	4	26
8	3	4	3	3	5	4	22
9	3	4	4	4	4	4	23
10	3	4	5	5	5	4	26
11	4	5	5	4	4	4	26
12	3	4	4	4	5	5	25
13	4	5	5	4	5	5	28
14	5	5	4	5	4	4	27
15	4	4	5	4	4	4	25
16	3	4	4	4	4	4	23
17	4	4	4	4	4	5	25
18	3	4	3	4	4	4	22
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	5	4	5	4	5	27
21	3	4	5	5	4	3	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	2	2	2	2	3	3	14
24	3	4	4	3	4	4	22
25	4	4	4	4	4	4	24
26	3	4	4	4	4	4	23
27	3	3	4	4	4	4	22
28	3	3	3	3	3	3	18
29	2	2	2	2	2	2	12
30	3	3	4	4	3	3	20

## 3. Hasil Data Kuesioner Variabel Keputusan Pembelian (Y)

No. Res	Keputusan Pembelian (Y)								Total
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
2	4	5	4	5	4	4	3	5	34
3	4	5	5	4	4	4	5	5	36
4	4	5	3	3	4	4	4	5	32
5	4	4	4	4	4	4	5	4	33
6	4	5	5	4	4	4	4	4	34
7	5	3	4	4	5	5	4	5	35
8	4	4	4	5	4	4	4	3	32
9	5	5	4	4	5	5	4	4	36
10	5	5	5	4	5	4	5	5	38
11	4	5	4	4	4	5	5	4	35
12	5	4	3	5	5	5	4	5	36
13	4	5	5	4	4	5	5	5	37
14	3	5	5	4	3	3	4	5	32
15	4	3	4	5	4	3	3	5	31
16	4	4	4	4	4	4	4	3	31
17	4	5	5	4	4	4	4	5	35
18	4	4	4	4	4	4	4	4	32
19	4	3	5	4	4	4	4	4	32
20	4	4	4	4	4	4	4	4	32
21	4	5	4	5	4	5	4	4	35
22	4	4	4	4	4	4	5	4	33
23	3	2	2	2	3	3	3	3	21
24	4	4	4	5	4	5	4	5	35
25	4	5	5	5	4	4	4	4	35
26	3	4	4	3	3	4	4	4	29
27	5	5	4	4	5	5	4	4	36
28	5	5	5	5	5	5	5	5	40
29	2	2	2	2	2	2	2	2	16
30	4	4	5	5	4	4	4	4	34

**Lampiran 05. Hasil Uji Coba Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner *Online Consumer Reviews* (X1), *Influencer* (X2) dan Keputusan Pembelian (Y)**

1. Variabel *Online Consumer Reviews* (X1)

		Correlations						
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	Online_Consmer_Reviews
X1_1	Pearson Correlation	1	,587**	,559**	,311	,242	,180	,661**
	Sig. (2-tailed)		,001	,001	,094	,197	,341	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_2	Pearson Correlation	,587**	1	,639**	,309	,283	,190	,699**
	Sig. (2-tailed)	,001		,000	,096	,129	,314	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_3	Pearson Correlation	,559**	,639**	1	,434*	,276	,314	,751**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000		,017	,141	,091	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_4	Pearson Correlation	,311	,309	,434*	1	,510**	,356	,718**
	Sig. (2-tailed)	,094	,096	,017		,004	,053	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1_5	Pearson Correlation	,242	,283	,276	,510**	1	,555**	,717**
	Sig. (2-tailed)	,197	,129	,141	,004		,001	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30

X1_6	Pearson Correlation	,180	,190	,314	,356	,555**	1	,630**
	Sig. (2-tailed)	,341	,314	,091	,053	,001		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Online_Consmer_Reviews	Pearson Correlation	,661**	,699**	,751**	,718**	,717**	,630**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,785	,788	6



2. Variabel *Influencer* (X2)

**Correlations**

		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	Influencer
X2_1	Pearson Correlation	1	,677**	,584**	,490**	,318	,428*	,744**
	Sig. (2-tailed)		,000	,001	,006	,087	,018	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_2	Pearson Correlation	,677**	1	,627**	,498**	,581**	,674**	,866**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,005	,001	,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_3	Pearson Correlation	,584**	,627**	1	,676**	,462*	,348	,813**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000		,000	,010	,059	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_4	Pearson Correlation	,490**	,498**	,676**	1	,514**	,354	,768**
	Sig. (2-tailed)	,006	,005	,000		,004	,055	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2_5	Pearson Correlation	,318	,581**	,462*	,514**	1	,725**	,751**
	Sig. (2-tailed)	,087	,001	,010	,004		,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30

X2_6	Pearson Correlation	,428*	,674**	,348	,354	,725**	1	,734**
	Sig. (2-tailed)	,018	,000	,059	,055	,000		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Influencer	Pearson Correlation	,744**	,866**	,813**	,768**	,751**	,734**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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

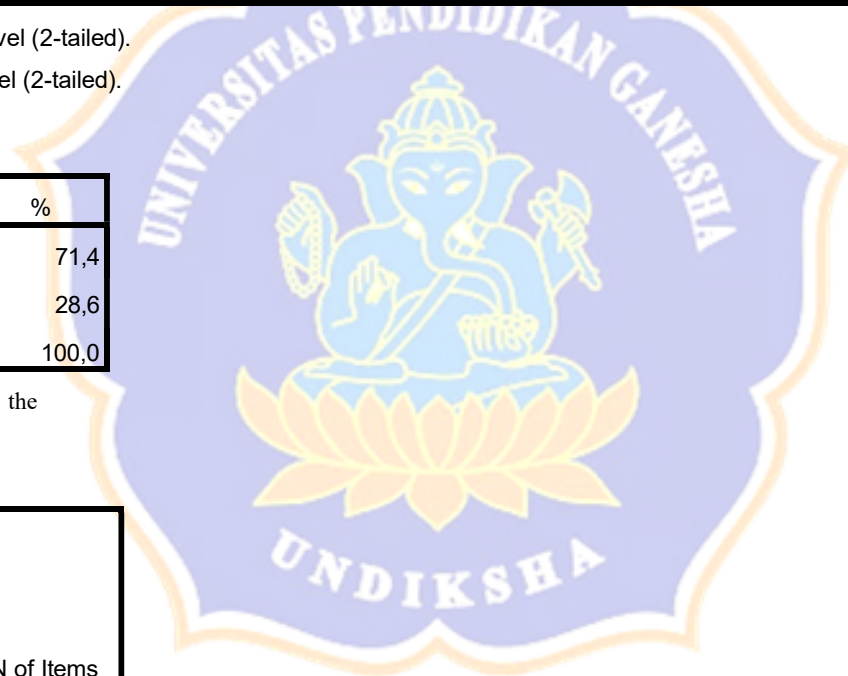
#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	71,4
	Excluded <sup>a</sup>	12	28,6
	Total	42	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,869	,871	6





Y_7	Pearson Correlation	,298	,585**	,592**	,298	,517**	,596**	1	,421*	,748**
	Sig. (2-tailed)	,110	,001	,001	,110	,003	,001		,021	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_8	Pearson Correlation	,461*	,515**	,493**	,461*	,518**	,431*	,421*	1	,727**
	Sig. (2-tailed)	,010	,004	,006	,010	,003	,017	,021		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Keputusan_Pembelian	Pearson Correlation	,729**	,796**	,756**	,729**	,773**	,768**	,748**	,727**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,893	,894	8



**Lampiran 06. Data Populasi yang Menggunakan Aplikasi TikTok**

<b>Nama Lengkap</b>	<b>Nim</b>	<b>Prodi</b>	<b>Fakultas</b>	<b>Apakah anda pernah atau sedang menggunakan aplikasi TikTok untuk membeli produk yang anda butuhkan?</b>
Esterina Meriahta Br Kemit	1912011004	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Vina Erwina	1914031010	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Rapelda U. Mada ibpa Br Tarigan	1915051046	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Novia Angelina Br Muham	1911031077	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Meramis Sembiring	1915051005	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Wilybrodus Beato Tasar	1917011015	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Agung Putra Perbawa	1917011077	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Ade Istanty	1914031001	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Elna Eyonice Br Ginting	1911031085	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Yuda Aulia Azis	1914031011	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Tidak
Samei Johana Sihombing	1917011009	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Flaviani Lambe	1914031023	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya

Dewa Ayu Mahendrayanti	1913021005	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Tidak
Peni Fitriani	1914041010	Pendidikan biologi	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
I KOMNANG PASEK MUDIANA	1915051107	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Galuh Khairunnisa	1917011057	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Anak Agung Ayu Suwandewi	1915051003	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Yuventus Monemnasi	1915051067	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Lora Elfira Br Sembiring	1915051082	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Made Ardi Sudipta	1915051029	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Ni Ketut Puji Gayatri	1915051018	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Ni Kadek Juliantari	1917011013	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Milka Bivak	1917011062	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Putu Evi Susita Dewi	1915051098	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Kadek Darmawan	1915051008	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Luh Mas Eka Dartiani	1917011075	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya

Windy Indriyani ginting	1917011040	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Sepri Sri Bina Br Naibaho	1912011003	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Vero thessalonica	1912011001	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Cahya Adelia	1912011019	Pendidikan Bahasa dan Sastra	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Nurul Humairah	1912011048	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Pipi Ariyanti	1913031005	Pendidikan Kimia	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
I Gusti Agung Ayu Suryantini	1917011021	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Dinauli Sianturi	1913021020	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Zafania Bago	1911021004	Teknologi Pendidikan	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Anak Agung Gde Suyoga Wiguna	1913021001	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Zaedar Ruhni	1917011049	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Kadek Rina Praba Wati Putri	1917011016	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Geby Anggita Br Surbakti	1917011003	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya



Ni Putu Tantri Damayanti	1917011033	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Putu Tiara Karunia Dewi	1912061009	Pendidikan Bahasa Jepang	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Ida Haloho	1917051051	S1 Akuntansi	Fakultas Ekonomi	Tidak
Melati	1916021004	Ilmu keolahragaan	Fakultas Olahraga dan Kesehatan	Ya
Dewi Komalasari	1912011015	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Tidak
Ibnu Maulana	1912011035	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Ni Luh Putu Eka Purnama Dewi	1917011066	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Ni Luh Astari Sulasiawati	1917011058	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Dinda Novi Fitriana	1917011029	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
I gede suteja	1917011074	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Ni Luh Putu Lilis Suryani	1917011050	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Dwi Ajeng Andini	1914091008	Pendidikan Sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Ni Putu Ririn Mirayanti	1913041004	Pendidikan Biologi	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Ni Putu Yulita Ardianitasari	1913041003	Pendidikan Biologi	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Ni Luh Putu Citra Dewi	1013031016	Pendidikan Kimia	Fakultas Matematika	Ya

			dan Ilmu Pengetahuan Alam	
Ni Nyoman Arie Millenia Ratri	1912021008	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Devi Wina Arvitria	1914091020	Pendidikan Sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Ni Luh Rani Damayanti	1917011072	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Retno Daniati	1917011071	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Regina Margaretha	1917011028	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Arum Sekar Kinasih	1913021023	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Briliantari Boeky Piscesita	1914031002	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Kadek Irna Dewi	1917011035	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Ni Putu Evi Lila Sari Giri	1917011020	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Dita Zulia Pramesti	1917011039	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Komang Yuli Anggarwati	1914031025	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Tidak
Corah Karo-Karo	1914091001	Pendidikan Sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Rizky amalia	1911031113	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
I Gede Saputrawan	1911031338	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Ni Putu Prasanti	1911031069	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya

Made Diah Prabaswari Putri	1911031124	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Putu Yulia Astuti	1911031096	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Fitriah Kevin	1911031081	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Elsa Natalia Ximenes	1911031092	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Komang Putri Cahaya Putri	1911031105	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Berliana Febriyanti	1911031104	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan	Ya
Ni Luh Ayu Adnyani	1917011019	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
I Komang Sudarma	1917011022	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Suryaningsih	1917011054	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Dias Astizah	1917011070	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Selvia Audina	1917011031	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Luh Pani Atmini	1917011048	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Rosita Rizqiatul Jannah	1917011018	PE	Fakultas Ekonomi	Ya
Sonya Paramitha	1917011056	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Altruus Bastanta	1912011020	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Desita Ahadia Winarti	1912021176	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Gede yasa utama	1912021217	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya

I dewa ayu Dwi partyastini	1912021186	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Roy alprido Siallagan	1913021022	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Ni Komang Ratnasari	1913031015	Pendidikan Kimia	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Ayu kris utari dewi	1912061014	Pendidikan Bahasa Jepang	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	Ya
Nadila Cahyaning	1914091017	Pendidikan Sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Abdul Haris	1915051079	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan	Ya
Amelia margaratna putri	1912021191	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Ni Luh putu petricia	1914031004	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial	Ya
Ni komang sudiartini	1912013001	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Ni made cici prayani	1912011002	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Maria yuliana geofany	1912021023	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Ni putu ika saraswati	1912021043	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya

Ni luh eka setiawati	1912021173	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya
Ika Tindria Br Sembiring	1917011024	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi	Ya
Ketut Suryaningsih	1912012012	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni	Ya

### Lampiran 07. Responden Penelitian

Penelitian dilakukan dengan menyebarkan kuesioner kepada responden yaitu Mahasiswa Angkatan 2019 Universitas Pendidikan Ganesha yang sudah pernah melakukan transaksi melalui Aplikasi TikTok. Dengan jumlah responden sebanyak 100 orang. Adapun responden penelitian sebagai berikut.

NO	NAMA LENGKAP	NIM	PRODI	FAKULTAS
1	Samei johana Sihombing	1917011009	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
2	Novia Angelina Br Muham	1911031077	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
3	Vina Erwina Br Keliat	1914031010	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
4	Dinauli Sianturi	1913021020	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
5	Zefania Bago	1911021004	Teknologi Pendidikan	Fakultas Ilmu Pendidikan
6	I Komang Pasek Mudiana	1915051107	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
7	Peni Fitriani	1914041010	Pendidikan Biologi	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
8	Anak Agung Gde Suyona Wiguna	1913021001	Pendidikan Fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
9	Wilybrodus Beato Tasar	1917011015	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
10	Dewa ayu mahendrayanti	1913021005	Pendidikan fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

11	Zaedar Ruhmi	1917011049	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
12	Flaviani Lambe	1914031023	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
13	Elna Eyonice Br Ginting	1911031001	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
14	Kadek Rina Praba Wati Putri	1917011003	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi

15	Agung Putra Perbawa	1917011077	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
16	Corah karo karo	1914091001	Pendidikan sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
17	Ade Istanty	1914031001	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
18	Geby Anggita Br Surbakti	1917011003	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
19	Ni putu Yulita	1913041003	Pendidikan Biologi	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
20	Ni Putu Tantri Damayanti	1917011033	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
21	I gede saputrawan	1911031338	PGSD	Fakultas Ilmu Pendidikan
22	Galuh Khairunnisa	1917011057	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
23	Putu Tiara Kurnia Dewi	1912061009	Pendidikan Bahasa Jepang	Fakultas Bahasa dan Seni
24	Rizky amalia	1911031113	PGSD	Fakultas Ilmu Pendidikan
25	Ida Haloho	1917051051	Akuntansi	Fakultas Ekonomi
26	Yuventus monemnasi	1915051067	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
27	Kadek irma dewi	1917011035	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
28	Made diah	1911031124	PGSD	Fakultas Ilmu Pendidikan
29	Ni luh putu citra	19130410003	Pendidikan kimia	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
30	Ni luh rani	1917011072	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
31	Anak agung ayu suwandewi	1915051003	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan

32	Regina margaretha	1917011028	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
33	Luh Mas Eka Dartiani	1917011075	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
34	Nyi roman arie	1912021008	Pendidikan b.Ingggris	Fakultas Bahasa dan Seni
35	Windy Indriani br Ginting	1917011040	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
36	Devi Wina	1914091020	Pendidikan sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial

37	Sepri Sri Bina br Naibaho	1912011003	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
38	Arum sekar	1913021023	Pendidikan fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
39	Brilianti boekey	1914031002	Pendidikan Geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
40	Meramis Sembiring	1915051005	Pendidikan Teknik Informatika	Fakultas Teknik dan Kejuruan
41	Lora Elfira Br Sembiring	1915051082	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
42	Ni putu evi	1917011020	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
43	Dita zulia	1917011039	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
44	Made Ardi Sudipta	1915051029	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
45	Ni putu prasanti	1911031069	PGSD	Fakultas Ilmu Pendidikan
46	Retno daniati	1917011071	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
47	Ni Ketut Puji Gayatri	1915051018	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
48	Melati	1916021004	Ilmu Keolahragaan	Fakultas Olahraga dan Kesehatan
49	Rapelda U. Mada Ibpa Br Tarigan	1915051046	Pendidikan Teknik Informatika	Fakultas Teknik dan Kejuruan
50	Dewi Komalasari	1912011015	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni

51	Ibnu Maulana	1912011035	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
52	Ni Luh Astari Sulasiawati	1917011058	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
53	Dinda Novi Fitriana	1917011058	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
54	I Gede Suteja	1917011029	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
55	Ni Kadek juliantari	1917011013	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
56	Milka bivak	1917011062	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
57	Ni Luh Putu Lilis Suryani	1917011050	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
58	Putu Evi Susita Dewi	1915051098	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
59	Dwi Ajeng Andini	1914091008	Pendidikan Sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
60	Ni Putu Ririn Mirayanti	1913041004	Pendidikan Biologi	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
61	Kadek dermawan	1915051008	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
62	Cahya Adelia	1912011019	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
63	Vero thessalonica	1912011001	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
64	Nurul Humairah	1912011048	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
65	Pipi Ariyanti	1913031005	Pendidikan Kimia	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
66	I Gusti Agung Ayu Suryantini	1917011021	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
67	Ika Tindria Br Sembiring	1917011024	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
68	Abdul Haris	1915051079	PTI	Fakultas Teknik dan Kejuruan
69	Ketut Suryaningsih	1912012012	Pendidikan Bahasa dan	Fakultas Bahasa dan Seni



			Sastra Indonesia	
70	Ni Luh eka setiawati	1912021173	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
71	Ni putu Ika Saraswati	1912021043	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
72	Ayu Kris Utari Dewi	1912061014	Pendidikan Bahasa Jepang	Fakultas Bahasa dan Seni

73	Nadila Cahyaning	1914091017	Pendidikan Sosiologi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
74	Ni Made Cici Prayani	1912011002	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
75	Maria yuliana	1912021023	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
76	Ni Komang sudiartini	1912013001	Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
77	Ni Luh putu petricia	1914031004	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
78	Amelia margaratna	1912021191	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
79	Ni komang ratna sari	1913031015	Pendidikan kimia	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
80	Roy alfrido sialagan	1913021022	Pendidikan fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
81	Luh pani atmini	1917011048	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
82	Sonya paramitha	1917011056	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi
83	Altruis bastanta	1912011020	Pendidikan bahasa dan sastra Indonesia	Fakultas Bahasa dan Seni
84	Suryaningsih	1917011054	Pendidikan ekonomi	Fakultas Ekonomi

85	Putu Yulia Astuti	1911031096	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
86	Fitriah Kevin	1911031081	Pendidikan Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
87	Elsa Natalia Xiemenes	1911031092	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
88	Komang Putri Cahaya Putri	1911031105	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
89	Berliana Febriyanti	1911031104	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	Fakultas Ilmu Pendidikan
90	Ni Luh Ayu Adnyani	1917011019	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
91	I Komang Sudarma	1917011022	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
92	Dias Astizah	1917011070	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
93	Selvia Audina	1917011031	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
94	Rosita Rizqiatul Jannah	1917011018	Pendidikan Ekonomi	Fakultas Ekonomi
95	Desita Ahadia Winarti	1912021176	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
96	Gede Yasa Utama	1912021217	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
97	I Dewa Ayu Dwi Partayastini	1912021186	Pendidikan Bahasa Inggris	Fakultas Bahasa dan Seni
98	Komang yuli	1914031025	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
99	Yuda Aulia aziz	1914031011	Pendidikan geografi	Fakultas Hukum dan Ilmu Sosial
100	Dewa ayu	1913021005	Pendidikan fisika	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

## Lampiran 08. Data Ordinal Kuesioner Penelitian

### 1. Variabel *Online Consumer Reviews (X1)*

NO.RES	<i>Online Consumer Reviews (X1)</i>						TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
1	5	5	5	5	4	4	28
2	4	4	3	3	4	4	22
3	5	4	4	4	4	5	26
4	4	4	4	5	4	4	25
5	4	4	4	4	4	4	24
6	3	3	4	4	3	4	21
7	3	4	4	4	3	5	23
8	5	4	5	5	4	5	28
9	5	4	5	4	5	4	27
10	4	4	4	4	4	4	24
11	4	5	5	4	5	5	28
12	2	2	2	2	2	2	12
13	5	4	5	4	5	4	27
14	4	5	4	5	4	4	26
15	4	4	4	4	4	4	24
16	5	4	4	5	4	3	25
17	4	4	5	5	4	4	26
18	1	1	1	1	1	1	6
19	4	5	5	4	4	5	27
20	4	4	4	5	5	5	27
21	5	4	4	4	3	4	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	5	4	4	4	25
24	5	5	4	4	5	4	27
25	4	5	4	5	4	4	26
26	4	3	4	3	4	3	21
27	5	4	4	3	3	5	24
28	4	5	4	4	5	5	27
29	5	4	3	3	4	3	22
30	5	4	5	4	3	4	25
31	5	4	5	4	5	4	27
32	5	3	5	5	5	5	28
33	5	5	5	5	5	5	30
34	4	4	3	5	5	4	25

35	4	5	4	4	5	5	27
36	4	4	5	4	4	4	25
37	3	4	4	4	4	4	23
38	4	4	4	4	3	3	22
39	4	5	4	4	4	5	26
40	5	4	5	4	4	5	27
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	5	5	4	26
43	4	4	3	5	4	4	24
44	4	5	4	5	4	5	27
45	4	4	4	5	4	4	25
46	4	4	5	4	4	4	25
47	4	4	5	4	5	4	26
48	3	3	4	5	5	5	25
49	5	4	4	5	5	5	28
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	4	4	24
53	4	4	4	4	4	4	24
54	4	4	4	4	4	4	24
55	5	4	5	4	5	4	27
56	5	5	4	4	5	5	28
57	4	4	4	5	5	5	27
58	4	4	4	4	4	4	24
59	5	4	4	4	5	5	27
60	4	4	4	4	5	4	25
61	4	4	4	4	4	5	25
62	4	4	3	4	3	4	22
63	5	4	5	5	4	5	28
64	5	5	5	5	5	5	30
65	4	4	4	5	5	5	27
66	3	4	3	4	3	4	21
67	4	5	5	5	4	5	28
68	2	2	2	2	2	2	12
69	4	5	4	5	4	5	27
70	2	2	2	2	2	2	12
71	4	4	4	4	4	4	24
72	5	4	5	4	5	4	27
73	5	5	4	4	5	4	27
74	4	5	5	4	4	4	26
75	3	4	4	4	3	4	22

76	4	4	5	5	4	4	26
77	4	4	5	5	4	4	26
78	4	4	4	4	5	4	25
79	4	4	5	5	5	4	27
80	5	3	4	4	4	4	24
81	1	1	1	1	1	1	6
82	5	5	3	3	3	4	23
83	4	4	4	4	4	5	25
84	4	5	4	4	5	5	27
85	4	4	4	4	4	4	24
86	4	5	4	4	4	4	25
87	4	4	4	4	4	5	25
88	4	4	4	4	4	5	25
89	4	5	5	5	5	4	28
90	4	4	4	5	4	4	25
91	5	4	4	4	4	5	26
92	4	4	4	4	4	4	24
93	4	4	4	4	4	4	24
94	4	4	4	4	4	5	25
95	5	4	5	4	4	4	26
96	4	4	4	5	4	4	25
97	4P	5	4	4	4	4	25
98	3	4	4	4	4	4	23
99	3	4	4	4	3	4	22
100	4	4	4	4	4	5	25

## 2. Variabel *Influencer* (X2)

NO.RES	<i>Influencer</i> (X2)						TOTAL
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
1	5	5	5	5	4	4	28
2	4	3	3	3	4	3	20
3	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	5	4	25
5	4	4	4	4	5	5	26
6	3	4	3	4	4	5	23
7	4	3	4	3	4	3	21
8	4	4	4	4	5	4	25
9	4	4	4	4	4	4	24

10	4	4	4	5	4	4	25
11	5	5	4	5	5	5	29
12	2	3	2	3	2	3	15
13	4	3	4	4	5	4	24
14	4	5	4	5	4	4	26
15	4	4	4	4	4	4	24
16	3	4	4	4	5	5	25
17	4	4	4	4	4	4	24
18	1	1	1	1	1	1	6
19	5	5	4	5	5	5	29
20	5	5	4	4	5	5	28
21	5	4	4	3	4	4	24
22	4	4	3	3	4	4	22
23	5	5	4	4	4	4	26
24	4	4	4	5	4	4	25
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	3	4	3	4	3	21
27	5	5	4	5	5	4	28
28	4	4	5	5	5	5	28
29	5	4	4	4	5	4	26
30	5	4	4	5	5	4	27
31	4	4	5	5	4	4	26
32	3	3	5	5	5	4	25
33	5	5	5	5	5	5	30
34	4	4	4	4	4	5	25
35	3	4	4	3	4	4	22
36	4	4	5	5	5	4	27
37	3	4	4	4	4	4	23
38	4	4	5	5	5	4	27
39	4	5	3	4	5	5	26
40	5	5	5	5	5	5	30
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	5	5	4	4	26
43	3	4	5	5	4	4	25
44	4	5	4	5	4	5	27
45	4	4	4	4	4	3	23
46	4	4	4	5	5	4	26
47	4	4	4	4	4	4	24
48	5	5	5	5	5	5	30
49	4	5	4	5	4	5	27
50	4	5	4	4	4	4	25

51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	4	4	24
53	4	4	4	4	4	4	24
54	5	4	4	4	4	4	25
55	3	4	4	4	4	4	23
56	4	4	4	5	4	4	25
57	4	5	5	4	4	5	27
58	4	5	4	5	4	5	27
59	4	4	4	4	4	4	24
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	5	4	5	4	5	27
62	4	4	3	3	4	4	22
63	4	5	4	5	4	5	27
64	5	5	5	5	5	5	30
65	4	4	4	4	4	4	24
66	3	4	3	4	4	4	22
67	5	5	5	5	5	5	30
68	2	2	2	2	2	2	12
69	4	4	4	4	4	4	24
70	2	2	2	2	2	2	12
71	4	4	4	4	4	4	24
72	5	4	5	4	5	5	28
73	4	4	3	3	4	4	22
74	4	5	4	4	4	5	26
75	4	4	3	3	4	5	23
76	5	5	4	4	5	5	28
77	4	5	4	4	4	4	25
78	5	4	4	4	5	4	26
79	3	4	3	3	4	4	21
80	3	5	4	3	4	5	24
81	1	1	1	1	1	1	6
82	3	3	4	3	3	2	18
83	4	4	4	4	4	4	24
84	3	4	3	4	3	4	21
85	4	4	4	4	4	4	24
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	4	4	4	4	24
88	4	4	4	4	4	4	24
89	4	4	4	4	4	4	24
90	4	5	4	4	4	4	25
91	4	4	4	5	5	5	27





26	4	4	4	4	4	4	4	4	32
27	4	3	4	5	4	5	5	4	34
28	3	5	5	4	4	3	5	5	34
29	5	5	4	5	4	4	4	5	36
30	4	5	4	5	4	5	5	5	37
31	5	4	5	4	5	4	5	4	36
32	4	5	5	4	4	5	4	4	35
33	5	5	5	5	4	4	5	5	38
34	5	5	3	4	5	4	5	4	35
35	4	4	5	4	5	4	5	4	35
36	5	5	4	4	5	4	4	5	36
37	4	4	4	4	4	5	4	5	34
38	5	4	5	4	4	4	5	5	36
39	5	4	4	3	5	4	4	5	34
40	4	5	5	5	3	5	5	4	36
41	4	4	4	4	4	4	4	4	32
42	4	5	4	5	4	4	5	5	36
43	5	5	4	4	3	4	5	4	34
44	4	4	4	5	5	4	4	5	35
45	5	4	4	3	4	4	5	5	34
46	5	4	4	5	5	4	4	4	35
47	3	5	4	4	3	4	4	4	31
48	4	5	4	4	4	4	5	5	35
49	5	5	4	4	4	4	5	5	36
50	4	4	4	4	5	5	4	5	35
51	4	4	4	5	4	4	4	4	33
52	4	4	4	5	4	4	4	4	33
53	4	5	5	5	4	4	4	5	36
54	4	4	5	5	4	4	4	5	35
55	4	5	4	5	4	5	5	4	36
56	4	4	4	4	4	4	4	4	32
57	4	4	4	5	4	4	5	5	35
58	5	5	4	4	5	5	4	4	36
59	4	5	5	5	4	4	4	5	36
60	4	4	4	5	4	4	5	5	35
61	4	4	4	4	4	4	4	4	32
62	4	4	4	4	4	4	4	4	32
63	5	4	5	4	5	4	5	4	36
64	5	5	5	5	5	5	5	5	40
65	4	4	4	4	4	4	5	5	34
66	3	4	4	4	4	3	4	4	30



**Lampiran 09. Hasil Analisis Deskriptif Statistik**

<b>Descriptive Statistics</b>					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	100	6	30	24,53	3,973
X2	100	6	30	24,15	4,046
Y	100	8	40	33,59	4,676
Valid N (listwise)	100				



## Lampiran 10. Hasil Output Uji Asumsi Klasik

### 1. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

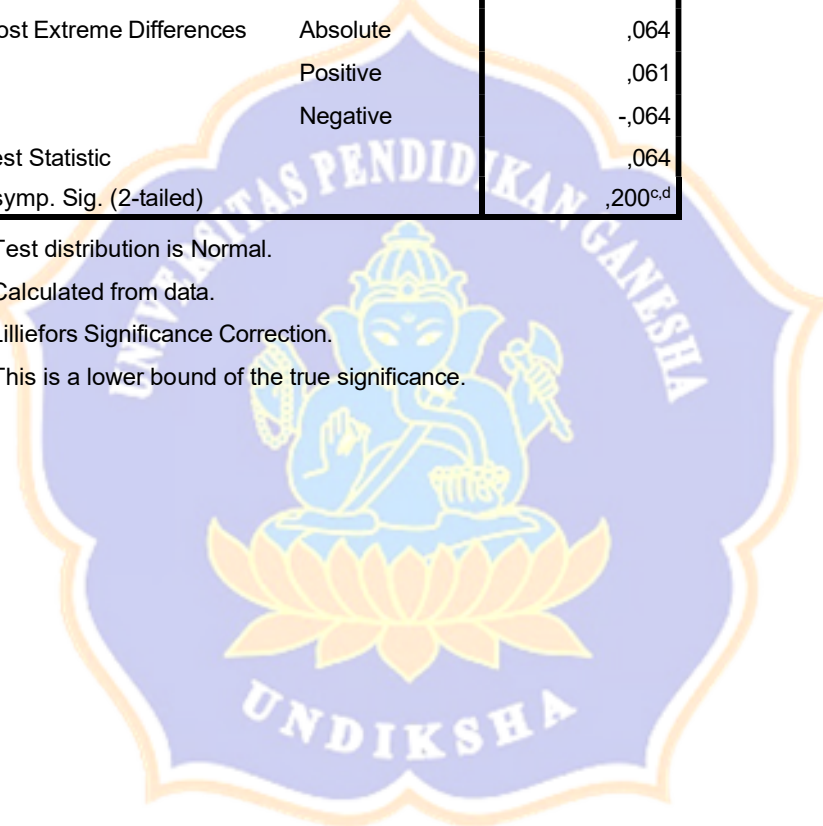
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,26896139
Most Extreme Differences	Absolute	,064
	Positive	,061
	Negative	-,064
Test Statistic		,064
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.



2. Uji Multikolinieritas

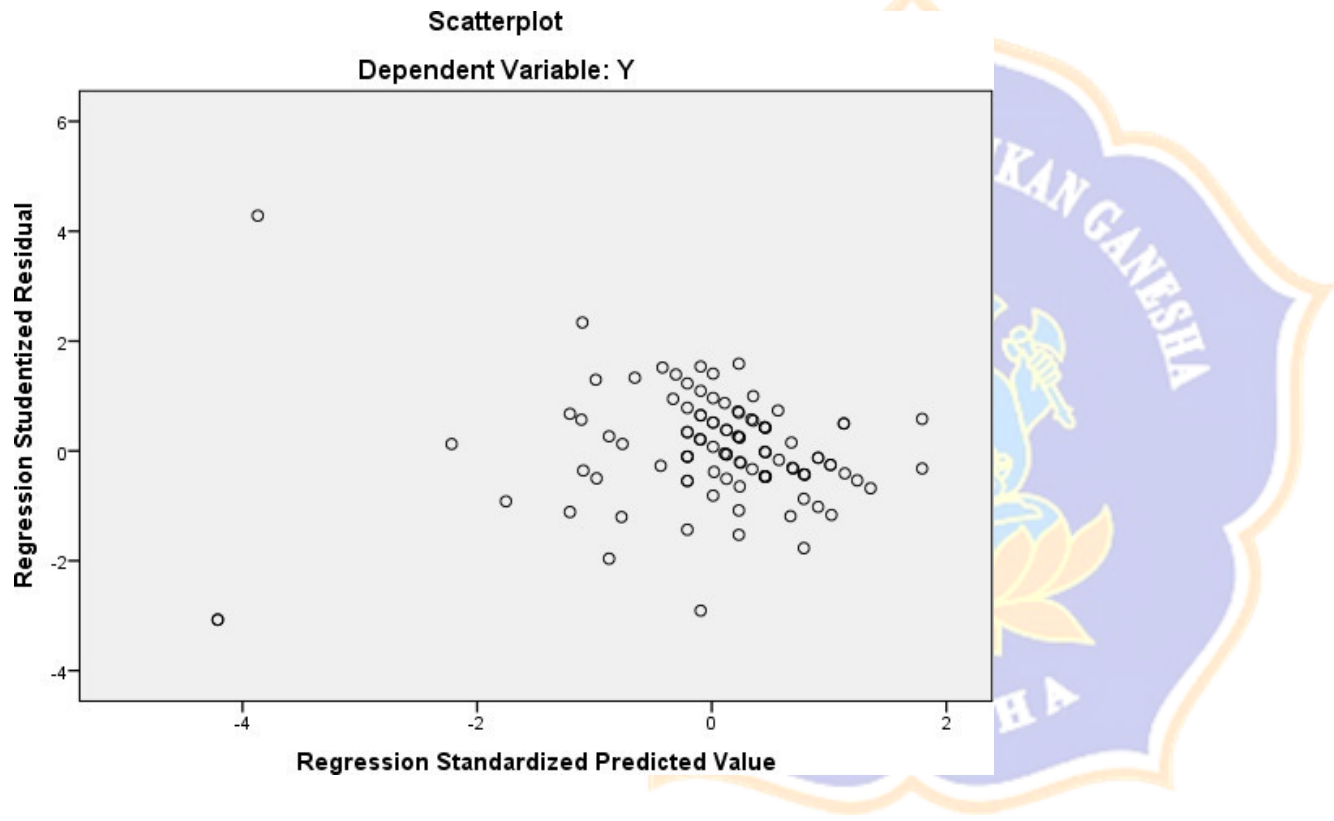
**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	7,773	1,473					
	X1	,647	,112	,550	5,277	,000	,269	3,722
	X2	,412	,110	,357	5,783	,000	,269	3,722

a. Dependent Variable: Y



3. Uji Heterokedastisitas



4. Uji Linieritas

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
keputusan pembelian * Online consumer reviews	Between Groups	(Combined)	1761,680	10	176,168	38,953	,000
		Linearity	1580,600	1	1580,600	349,491	,000
		Deviation from Linearity	181,080	9	20,120	4,449	,000
Within Groups			402,510	89	4,523		
Total			2164,190	99			

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
keputusan pembelian * influencer	Between Groups	(Combined)	1894,126	14	135,295	42,583	,000
		Linearity	1478,802	1	1478,802	465,438	,000
		Deviation from Linearity	415,324	13	31,948	10,055	,000
Within Groups			270,064	85	3,177		
Total			2164,190	99			

### Lampiran 11. Hasil Uji Regresi Linier Berganda

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,874 <sup>a</sup>	,764	,760	2,292

e. Predictors: (Constant), influencer, Online consumer reviews

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1654,520	2	827,260	157,443	,000 <sup>b</sup>
	Residual	509,670	97	5,254		
	Total	2164,190	99			

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. Predictors: (Constant), influencer, Online consumer reviews

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,773	1,473		5,277	,000
	Online consumer reviews	,647	,112	,550	5,783	,000
	influencer	,412	,110	,357	3,751	,000

a. Dependent Variable: keputusan pembelian



## Lampiran 62. Hasil Uji t dan F

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Online consumer reviews <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,855 <sup>a</sup>	,730	,728	2,440

a. Predictors: (Constant), Online consumer reviews

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1580,600	1	1580,600	265,424	,000 <sup>b</sup>
	Residual	583,590	98	5,955		
	Total	2164,190	99			

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. Predictors: (Constant), Online consumer reviews

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8,922	1,534		5,817	,000
	Online consumer reviews	1,006	,062	,855	16,292	,000

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	influencer <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,827 <sup>a</sup>	,683	,680	2,645

a. Predictors: (Constant), influencer

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1478,802	1	1478,802	211,446	,000 <sup>b</sup>
	Residual	685,388	98	6,994		
	Total	2164,190	99			

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. Predictors: (Constant), influencer

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10,522	1,608		6,542	,000
	influencer	,955	,066	,827	14,541	,000

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	influencer, Online consumer reviews <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,874 <sup>a</sup>	,764	,760	2,292

a. Predictors: (Constant), influencer, Online consumer reviews

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1654,520	2	827,260	157,443	,000 <sup>b</sup>
	Residual	509,670	97	5,254		
	Total	2164,190	99			

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

b. Predictors: (Constant), influencer, Online consumer reviews

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,773	1,473		5,277	,000
	Online consumer reviews	,647	,112	,550	5,783	,000
	influencer	,412	,110	,357	3,751	,000

a. Dependent Variable: keputusan pembelian

## RIWAYAT HIDUP



Ika Tindria Br Sembiring lahir di Kutambaru pada tanggal 19 Agustus 2001. Penulis lahir sebagai anak kedua dari Samson Sembiring dan Jula Desta Br Singarimbun. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Kristen. Penulis menyelesaikan Pendidikan Sekolah Dasar di SDN 044835 Kutambaru tahun 2013. Selanjutnya, penulis melanjutkan pendidikan di SMPN 1 Tiganderket tahun 2016. Kemudian, penulis melanjutkan pendidikan di SMAS Masehi Berastagi tahun 2019. Setelah lulus SMA, penulis melanjutkan Pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha. Sampai pada tahap penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha. Penulis telah menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh *Online Consumer Reviews* dan *Influencer* terhadap Keputusan pembelian melalui Aplikasi TikTok pada Mahasiswa Angkatan 2019 Universitas Pendidikan Ganesha”.