

LAMPIRAN

Lampiran 1. Perbandingan Harga *Lip Cream* Y.O.U pada Toko Kosmetik Fortuna, Repwan dan Cecebeautyshop.

Merek <i>Lip Cream</i>	Toko Kosmetik		
	Fortuna	Repwan	Cecebeauty Shop
Y.O.U <i>Goldone Lip Cream</i>	Rp62.000,00	Rp68.000,00	Rp64.000,00
Y.O.U <i>Colorand Lip Cream Stain</i>	Rp57.000,00	Rp63.000,00	Rp59.500,00
Y.O.U <i>Luscious Matte Lip Cream</i>	Rp29.000,00	Rp37.500,00	Rp37.500,00
Y.O.U <i>Simplicity Matte Lip Colour</i>	Rp45.000,00	Rp.47.000,00	Rp46.500,00

Sumber: Toko Fortuna Singaraja, Repwan, dan Cecebeautyshop

Lampiran 2. Data Penjualan *Lip Cream* di Toko Fortuna Singaraja periode Mei s/d September 2021

No	Merek <i>Lip Cream</i>	Penjualan <i>Lip Cream</i>				
		Mei	Juni	Juli	Agustus	September
1.	Wardah	185	195	133	164	152
2.	Implora	74	110	63	77	37
3.	Lakme	38	37	36	48	35
4.	Y.O.U	8	47	37	16	31
5.	La Tulip	24	21	11	21	26
6.	Lt Pro	20	15	22	18	23
7.	Make Over	21	21	18	9	14
8.	Maybelline	5	4	3	6	12
9.	Emina	9	7	2	6	3
10.	Hanasui	3	7	2	7	8
11.	Inez	2	4	1	3	3
12.	Martinez	3	3	3	3	5
13.	Fanbo	3	2	-	3	1
14.	Rivera	4	2	-	3	3
15.	Sis2Sis	6	3	-	7	9

Sumber: Toko Fortuna Singaraja

Lampiran 3. Kuesioner Penelitian



KUESIONER PENGARUH CITRA MEREK DAN KUALITAS PRODUK TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN *LIP CREAM* Y.O.U PADA TOKO FORTUNA DI KOTA SINGARAJA

Kepada

Yth. Bapak/Ibu, Saudara/i

Hal: Pengisian Kuesioner

Dengan hormat

Dalam rangka menyelesaikan studi di Undiksha pada Jurusan Manajemen, dengan ini saya bermaksud mengadakan penelitian yang berjudul “Pengaruh Citra Merek dan Kualitas Produk terhadap Keputusan Pembelian *Lip Cream* Y.O.U di Singaraja”.

Maka dengan ini, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i untuk mengisi angket ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya sebagai data yang akan dipergunakan dalam penelitian. Demikian yang saya sampaikan, atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu, Saudara/i yang turut berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terimakasih.

Singaraja, 7 Januari 2022

Peneliti

Nengah Srientari

1817041024

A. Identitas Responden

(Beri tanda ✓ pada kotak jawaban)

1. Nama :
2. Alamat :
3. Usia :
4. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
5. Pekerjaan :

B. Kriteria Responden

1. Apakah anda memiliki dan atau menggunakan *Lip Cream Y.O.U*?
 IYA TIDAK
2. Apakah anda membeli *Lip Cream Y.O.U* ditoko Fortuna Singaraja?
 IYA TIDAK

Jika anda menjawab IYA, silahkan lanjutkan mengisi kuesioner, namun jika anda menjawab TIDAK silahkan berhenti mengisi kuesioner.

C. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Isilah identitas responden yang telah disediakan
2. Silakan pilih salah satu alternatif jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan keadaan yang anda alami dengan memberikan tanda centang (✓) pada kolom pilihan jawaban yang telah disediakan.
3. Keterangan jawaban sebagai berikut:
SS = Sangat Setuju
S = Setuju
N = Netral
TS = Tidak Setuju
STS = Sangat Tidak Setuju

1. Variabel Citra Merek

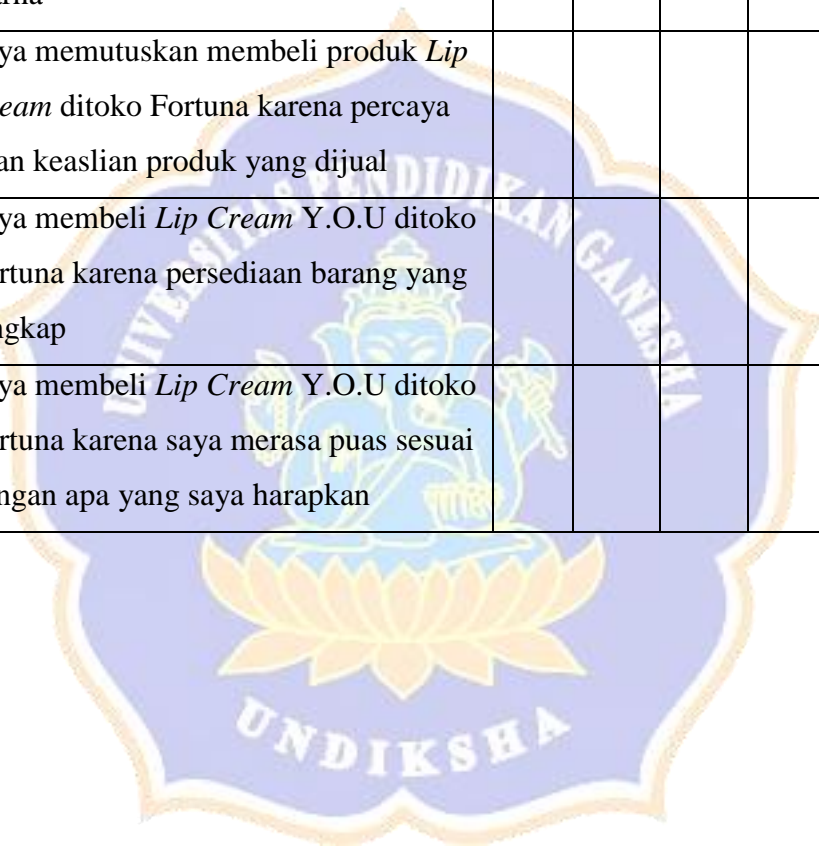
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	Citra Merek	5	4	3	2	1
1	<i>Lip Cream</i> Y.O.U sangat populer di kalangan konsumen					
2	Produk <i>Lip Cream</i> Y.O.U tersedia di seluruh toko kecantikan					
3	<i>Lip Cream</i> Y.O.U banyak dipilih oleh para wanita karena mampu meningkatkan rasa percaya diri terhadap pemakainya					
4	Produk <i>Lip Cream</i> Y.O.U memiliki manfaat sesuai dengan harapan terhadap produk kecantikan					

2. Variabel Kualitas Produk

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	Kualitas Produk	5	4	3	2	1
1	Produk <i>Lip Cream</i> Y.O.U mudah untuk digunakan					
2	Produk <i>Lip Cream</i> Y.O.U mampu mempercantik penampilan anda					
3	Tampilan produk <i>Lip Cream</i> Y.O.U sangat elegan					
4	<i>Lip Cream</i> Y.O.U memiliki berbagai tampilan warna produk yang menarik					
5	Produk <i>Lip Cream</i> Y.O.U memiliki tingkat daya tahan yang cukup lama					
6	Spesifikasi yang dimiliki <i>Lip Cream</i> Y.O.U sesuai dengan keterangan pada kemasan					

3. Variabel Keputusan Pembelian

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	Keputusan Pembelian	5	4	3	2	1
1	Saya membeli <i>Lip Cream</i> Y.O.U ditoko Fortuna untuk memenuhi kebutuhan penampilan saya sehari-hari					
2	Saya membeli <i>Lip Cream</i> Y.O.U ditoko Fortuna karena banyak memiliki variasi warna					
3	Saya memutuskan membeli produk <i>Lip Cream</i> ditoko Fortuna karena percaya akan keaslian produk yang dijual					
4	Saya membeli <i>Lip Cream</i> Y.O.U ditoko Fortuna karena persediaan barang yang lengkap					
5	Saya membeli <i>Lip Cream</i> Y.O.U ditoko Fortuna karena saya merasa puas sesuai dengan apa yang saya harapkan					



Lampiran 4. Tabulasi Data Kuesioner Sampel Kecil

Res.	X1					X2							Y					
	1	2	3	4	Total	1	2	3	4	5	6	Total	1	2	3	4	5	Total
1	5	5	5	4	19	4	4	5	5	4	5	27	4	4	5	4	4	21
2	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	3	4	19
3	5	4	3	2	14	4	3	4	5	4	5	25	3	2	4	3	3	15
4	4	4	4	3	15	4	3	3	3	3	4	20	4	3	4	2	3	16
5	3	3	4	3	13	3	3	3	2	3	4	18	3	3	3	3	3	15
6	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29	4	5	5	2	5	21
7	4	4	4	4	16	4	4	5	5	5	5	28	4	5	5	5	5	24
8	4	4	4	4	16	5	5	5	4	5	5	29	4	5	5	4	5	23
9	5	5	5	5	20	4	3	5	4	4	5	25	5	4	4	4	4	21
10	5	5	4	3	17	4	4	3	3	3	4	21	5	3	4	3	4	19
11	3	2	3	4	12	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
12	5	5	4	4	18	5	4	5	5	5	5	29	4	4	5	4	5	22
13	5	5	4	4	18	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	4	4	20
14	5	5	5	4	19	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	5	21
15	4	4	5	4	17	5	4	5	4	4	5	27	4	4	4	4	4	20
16	5	4	5	5	19	4	4	4	5	5	5	27	5	5	4	5	5	24
17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	5	5	26	2	4	4	4	4	18
18	4	3	4	4	15	4	4	4	4	5	5	26	3	4	4	4	4	19
19	5	4	5	5	19	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	25
20	4	5	5	5	19	5	4	5	5	4	5	28	4	4	3	4	4	19

21	4	5	3	4	16	5	4	3	3	3	5	23	4	4	5	5	4	22
22	3	4	2	3	12	3	4	2	4	3	3	19	3	3	4	3	4	17
23	5	4	4	3	16	4	4	3	5	4	4	24	4	2	4	3	5	18
24	5	4	4	4	17	3	4	4	5	4	4	24	3	4	3	4	4	18
25	5	4	3	4	16	2	4	3	5	4	4	22	4	4	5	4	3	20
26	2	3	4	2	11	4	4	2	3	2	5	20	3	4	3	4	4	18
27	5	4	2	4	15	4	5	4	3	4	4	24	5	2	3	4	5	19
28	5	4	3	4	16	4	3	2	4	2	4	19	2	4	5	4	4	19
29	5	4	3	4	16	4	4	3	3	3	4	21	4	3	3	3	4	17
30	5	4	3	4	16	4	4	3	3	2	3	19	4	3	3	3	4	17



Lampiran 5. Tabulasi Data Kuesioner Sampel Besar

Res.	X1					X2							Y					
	1	2	3	4	Total	1	2	3	4	5	6	Total	1	2	3	4	5	Total
1	5	5	5	5	20	5	5	5	5	4	5	29	5	5	4	5	5	24
2	4	4	5	5	18	4	4	4	5	5	5	27	4	5	4	5	5	23
3	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29	5	5	4	5	5	24
4	4	3	5	4	16	5	4	4	5	5	5	28	3	4	5	4	4	20
5	4	4	3	5	16	4	5	4	4	5	5	27	3	3	5	3	4	18
6	4	5	4	4	17	4	4	5	4	5	5	27	5	4	4	4	4	21
7	4	4	4	4	16	4	4	4	4	5	5	26	4	4	3	4	4	19
8	4	5	4	3	16	4	4	3	3	3	3	20	4	3	3	3	3	16
9	3	3	4	4	14	4	4	3	4	3	3	21	4	3	2	4	2	15
10	3	2	3	4	12	3	3	4	2	3	4	19	3	3	3	3	3	15
11	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
12	4	4	4	4	16	3	3	4	4	3	4	21	3	4	3	3	3	16
13	4	4	4	4	16	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
14	5	5	5	4	19	4	4	5	4	5	4	26	4	4	4	4	4	20
15	5	5	4	3	17	5	4	2	3	4	4	22	3	4	5	3	5	20
16	5	4	5	2	16	5	5	5	5	4	5	29	2	4	5	5	5	21
17	4	5	5	4	18	5	5	4	4	4	5	27	5	4	5	4	5	23
18	4	4	4	4	16	5	4	5	5	4	5	28	4	4	5	5	5	23
19	5	5	5	4	19	4	4	4	3	3	4	22	4	5	4	3	4	20
20	4	4	4	3	15	3	3	4	4	4	4	22	3	5	3	3	3	17

21	3	3	3	4	13	4	3	3	3	4	5	22	3	3	4	5	4	19
22	5	5	5	5	20	5	5	4	4	5	5	28	5	4	5	5	5	24
23	5	3	4	5	17	4	3	5	4	5	4	25	4	5	3	4	5	21
24	3	5	3	4	15	4	3	3	3	3	4	20	4	5	5	5	5	24
25	4	5	3	4	16	5	4	4	4	4	5	26	3	4	4	5	4	20
26	3	5	3	3	14	4	5	3	4	3	5	24	4	4	4	5	5	22
27	5	4	5	5	19	5	4	4	3	5	5	26	4	4	5	5	5	23
28	5	5	5	5	20	5	5	5	4	5	5	29	5	5	5	5	4	24
29	5	4	4	5	18	4	3	5	3	4	5	24	4	5	3	5	4	21
30	5	5	4	3	17	3	4	4	5	4	5	25	5	5	3	4	4	21
31	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	4	20
32	5	4	5	5	19	5	5	5	5	4	5	29	5	5	4	4	5	23
33	4	4	5	4	17	5	4	3	4	4	4	24	3	4	4	4	4	19
34	4	4	4	4	16	5	4	4	5	4	5	27	4	5	4	4	4	21
35	5	4	5	5	19	5	5	5	5	4	5	29	5	4	4	4	4	21
36	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	5	5	25
37	3	4	3	3	13	4	4	3	4	3	4	22	3	3	3	3	3	15
38	5	5	5	5	20	5	5	5	5	3	5	28	5	5	5	5	5	25
39	5	4	4	4	17	5	4	4	4	3	5	25	4	4	4	4	4	20
40	4	3	5	3	15	4	5	3	5	3	5	25	5	5	3	3	4	20
41	5	5	5	4	19	3	3	4	2	3	4	19	3	4	3	3	3	16
42	4	4	5	4	17	4	3	4	5	5	5	26	4	5	5	5	5	24
43	4	5	3	5	17	4	4	5	5	5	5	28	3	4	5	5	4	21

44	4	4	4	4	16	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
45	5	5	5	4	19	5	4	5	4	4	4	26	4	2	3	4	5	18
46	5	5	5	5	20	5	4	5	5	5	5	29	4	5	5	2	5	21
47	4	4	5	4	17	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	4	20
48	4	5	3	4	16	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	20
49	4	4	4	5	17	5	4	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	25
50	5	5	5	5	20	4	5	5	5	5	5	29	3	4	4	3	5	19
51	4	5	3	3	15	5	3	3	4	5	5	25	4	3	5	5	5	22
52	4	5	3	3	15	5	3	3	3	4	5	23	4	4	5	5	4	22
53	5	5	4	5	19	5	4	5	5	5	5	29	4	5	5	5	4	23
54	4	5	4	5	18	5	4	4	5	5	5	28	4	5	5	5	5	24
55	3	5	4	4	16	5	4	4	5	5	5	28	4	4	5	4	5	22
56	5	5	4	4	18	5	5	4	5	5	5	29	5	4	5	4	5	23
57	3	5	4	4	16	5	5	4	4	4	5	27	4	4	5	5	4	22
58	4	5	3	3	15	5	4	3	3	4	4	23	3	4	5	5	3	20
59	4	5	3	4	16	5	4	3	4	5	5	26	4	5	5	4	4	22
60	4	4	5	5	18	5	4	4	4	5	4	26	5	4	4	5	5	23
61	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
62	3	3	3	3	12	3	4	3	3	3	4	20	3	3	3	4	4	17
63	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
64	4	4	5	4	17	5	4	4	4	3	4	24	4	4	4	4	4	20
65	5	5	5	5	20	4	3	5	4	5	5	26	3	3	4	5	4	19
66	4	4	5	4	17	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	4	4	20

67	5	4	2	4	15	4	4	4	4	4	5	25	3	4	4	4	4	19
68	3	3	4	3	13	4	5	4	3	4	5	25	3	3	3	3	2	14
69	4	3	4	2	13	3	3	4	3	4	5	22	2	4	2	3	3	14
70	4	4	5	2	15	3	2	3	3	4	4	19	3	3	3	3	3	15
71	5	5	5	4	19	4	4	5	5	4	5	27	4	4	5	4	4	21
72	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	3	4	19
73	5	4	3	2	14	4	3	4	5	4	5	25	3	2	4	3	3	15
74	4	4	4	3	15	4	3	3	3	3	4	20	4	3	4	2	3	16
75	3	3	4	3	13	3	3	3	2	3	4	18	3	3	3	3	3	15
76	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29	4	5	5	2	5	21
77	4	4	4	4	16	4	4	5	5	5	5	28	4	5	5	5	5	24
78	4	4	4	4	16	5	5	5	4	5	5	29	4	5	5	4	5	23
79	5	5	5	5	20	4	3	5	4	4	5	25	5	4	4	4	4	21
80	5	5	4	3	17	4	4	3	3	3	4	21	5	3	4	3	4	19
81	3	2	3	4	12	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
82	5	5	4	4	18	5	4	5	5	5	5	29	4	4	5	4	5	22
83	5	5	4	4	18	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	4	4	20
84	5	5	5	4	19	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	5	21
85	4	4	5	4	17	5	4	5	4	4	5	27	4	4	4	4	4	20
86	5	4	5	5	19	4	4	4	5	5	5	27	5	5	4	5	5	24
87	4	4	4	4	16	4	4	4	4	5	5	26	2	4	4	4	4	18
88	4	3	4	4	15	4	4	4	4	5	5	26	3	4	4	4	4	19
89	5	4	5	5	19	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	25

90	4	5	5	5	19	5	4	5	5	4	5	28	4	4	3	4	4	19
91	4	5	3	4	16	5	4	3	3	3	5	23	4	4	5	5	4	22
92	3	4	2	3	12	3	4	2	4	3	3	19	3	3	4	3	4	17
93	5	4	4	3	16	4	4	3	5	4	4	24	4	2	4	3	5	18
94	5	4	4	4	17	3	4	4	5	4	4	24	3	4	3	4	4	18
95	5	4	3	4	16	2	4	3	5	4	4	22	4	4	5	4	3	20
96	2	3	4	2	11	4	4	2	3	2	5	20	3	4	3	4	4	18
97	5	4	2	4	15	4	5	4	3	4	4	24	5	2	3	4	5	19
98	5	4	3	4	16	4	3	2	4	2	4	19	2	4	5	4	4	19
99	5	4	3	4	16	4	4	3	3	3	4	21	4	3	3	3	4	17
100	5	4	3	4	16	4	4	3	3	2	3	19	4	3	3	3	4	17



Lampiran 6. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Sampel Kecil

Output SPSS Uji Validitas Citra Merek

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.604**	.153	.415*	.733**
	Sig. (2-tailed)		.000	.419	.023	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.604**	1	.342	.337	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000		.065	.069	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.153	.342	1	.432*	.682**
	Sig. (2-tailed)	.419	.065		.017	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.415*	.337	.432*	1	.745**
	Sig. (2-tailed)	.023	.069	.017		.000
	N	30	30	30	30	30
X1	Pearson Correlation	.733**	.764**	.682**	.745**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	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).

Output SPSS Uji Reliabilitas Citra Merek

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.703	4

Output SPSS Uji Validitas Kualitas Produk

Correlations

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2	
X2.1	Pearson Correlation	1	.281	.467**	.055	.227	.450*	.539**
	Sig. (2-tailed)		.132	.009	.771	.227	.013	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.281	1	.361	.219	.454*	.049	.514**
	Sig. (2-tailed)	.132		.050	.245	.012	.796	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.467**	.361	1	.523**	.784**	.598**	.903**
	Sig. (2-tailed)	.009	.050		.003	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.055	.219	.523**	1	.647**	.315	.691**
	Sig. (2-tailed)	.771	.245	.003		.000	.090	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.227	.454*	.784**	.647**	1	.526**	.886**
	Sig. (2-tailed)	.227	.012	.000	.000		.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	.450*	.049	.598**	.315	.526**	1	.681**
	Sig. (2-tailed)	.013	.796	.000	.090	.003		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2	Pearson Correlation	.539**	.514**	.903**	.691**	.886**	.681**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.004	.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).

Output SPSS Uji Reliabilitas Kualitas Produk

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.809	6

Output SPSS Uji Validitas Keputusan Pembelian

Correlations

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y
Y1 Pearson Correlation	1	.093	.079	.148	.392*	.511**
Y1 Sig. (2-tailed)		.625	.680	.435	.032	.004
Y1 N	30	30	30	30	30	30
Y2 Pearson Correlation	.093	1	.514**	.519**	.382*	.774**
Y2 Sig. (2-tailed)	.625		.004	.003	.037	.000
Y2 N	30	30	30	30	30	30
Y3 Pearson Correlation	.079	.514**	1	.269	.264	.639**
Y3 Sig. (2-tailed)	.680	.004		.150	.159	.000
Y3 N	30	30	30	30	30	30
Y4 Pearson Correlation	.148	.519**	.269	1	.362*	.701**
Y4 Sig. (2-tailed)	.435	.003	.150		.050	.000
Y4 N	30	30	30	30	30	30
Y5 Pearson Correlation	.392*	.382*	.264	.362*	1	.695**
Y5 Sig. (2-tailed)	.032	.037	.159	.050		.000
Y5 N	30	30	30	30	30	30
Y Pearson Correlation	.511**	.774**	.639**	.701**	.695**	1
Y Sig. (2-tailed)	.004	.000	.000	.000	.000	
Y N	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).

Output SPSS Uji Reliabilitas Keputusan Pembelian

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.680	5

Lampiran 7. Karakteristik Responden

1. Berdasarkan Usia

Usia				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	14-18	17	17.0	17.0
	19-23	50	50.0	67.0
Valid	24-28	22	22.0	89.0
	29-33	11	11.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

2. Berdasarkan Jenis Kelamin

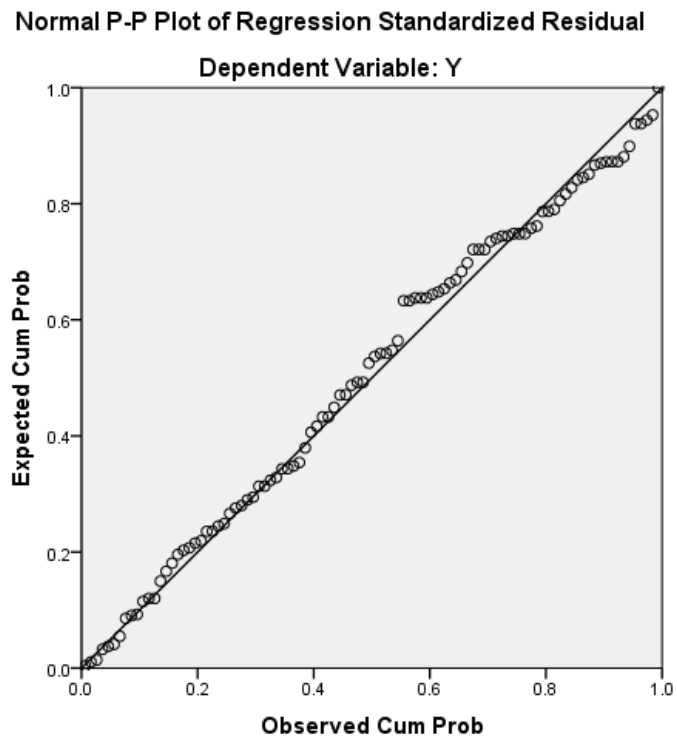
J.Kelamin				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	100	100.0	100.0

3. Berdasarkan Pekerjaan

Pekerjaan				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Pelajar	15	15.0	15.0
	Mahasiswa	51	51.0	66.0
Valid	Pegawai Swasta	13	13.0	79.0
	Karyawan	14	14.0	93.0
	Wiraswasta	7	7.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

Lampiran 8. Hasil Output SPSS 20.0 Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.94392137
Most Extreme Differences	Absolute	.084
	Positive	.057
	Negative	-.084
Kolmogorov-Smirnov Z		.843
Asymp. Sig. (2-tailed)		.476

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

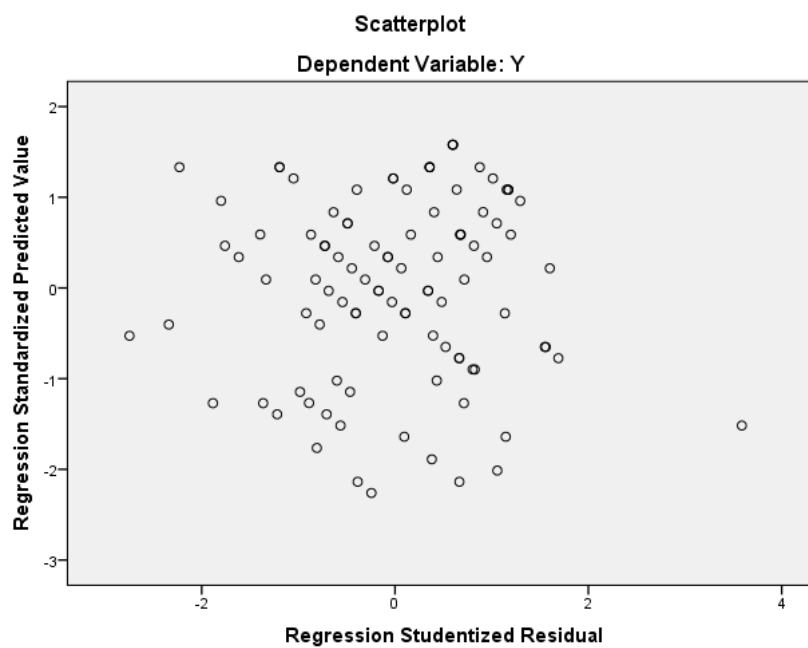
2. Hasil Uji Multikoleniaritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF	
1	(Constant)	2.212	1.688		1.311	.193					
	X1	.271	.113	.207	2.399	.018	.580	.237	.162	.615	1.627
	X2	.541	.077	.601	6.977	.000	.729	.578	.471	.615	1.627

a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas



Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.517	1.006	2.502	.014
	Citra Merek	-.098	.067	-.187	.147
	Kualitas Produk	.027	.046	.074	.565

a. Dependent Variable: Abs_Res

Lampiran 9. Hasil Output SPSS 20.0 Analisis Regresi Linier Berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.747 ^a	.558	.549	1.964	.558	61.178	2	97	.000	1.984

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	471.896	2	235.948	61.178	.000 ^b
	Residual	374.104	97	3.857		
	Total	846.000	99			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.212	1.688		1.311	.193					
	X1	.271	.113	.207	2.399	.018	.580	.237	.162	.615	1.627
	X2	.541	.077	.601	6.977	.000	.729	.578	.471	.615	1.627

a. Dependent Variable: Y

RIWAYAT HIDUP



Nengah Srientari lahir di Desa Julah pada tanggal 18 Oktober 1999. Penulis lahir sebagai anak ke dua dari pasangan Nengah Sumantra dan Wayan Suryani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Desa Julah, Kecamatan Tejakula, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD N 5 Banyuasri dan lulus pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP N 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2015. Setelahnya penulis melanjutkan pendidikan di SMA N 1 Singaraja dengan mengambil jurusan IPS dan lulus pada tahun 2018. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Manajemen sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswi Universitas Pendidikan Ganesha jurusan prodi S1 Manajemen.

