



Lampiran 1 Kuisisioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN PENGARUH CITRA MEREK DAN VARIASI PRODUK TERHADAP KEPUASAN KONSUMEN DI MINISO SINGARAJA

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama
2. Nim
3. Angkatan

B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER :

1. Isilah data diri anda sesuai dengan keadaan yang sebenarnya pada identitas responden.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia.
3. Berikan tanda (√) pada kolom jawaban yang disediakan.

C. PERTANYAAN KUESIONER

Keterangan :

1. Untuk jawaban sangat setuju (ss) responden diberi skor 5
2. Untuk jawaban setuju (s) responden diberi skor 4
3. Untuk jawaban ragu ragu (r) responden diberi skor 3
4. Untuk jawaban tidak setuju (ts) responden diberi skor 2
5. Untuk jawaban sangat tidak setuju (sts) responden diberi skor

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
	Variabel Citra Merek (X1)					
1	Miniso menjalin hubungan komunikasi yang positif dengan pelanggan					
2	Miniso sigap membantu mencarikan produk yang dibutuhkan konsumen					
3	Miniso memastikan tanggung jawabnya terhadap setiap kesalahan yang mungkin terjadi selama proses transaksi pembelian.					
4	Miniso memiliki citra yang positif di kalangan masyarakat					
5	Miniso cepat dan tanggap dalam menangani					

	keluhan/masalah yang dihadapi konsumen					
6	Seiring berjalannya waktu, Miniso selalu menjadi yang terdepan dibandingkan dengan toko-toko lainnya.					
7	Miniso selalu bersedia mengakui dan mengatasi kesalahan atau kerusakan yang mungkin terjadi.					
8	Saya merasa logo dari merek Miniso sangat mudah diingat.					
Variabel Variasi Produk (X2)						
1	Miniso menyediakan produk dalam beragam ukuran, mulai dari barang-barang kecil hingga yang berukuran besar.					
2	Harga semua barang yang dijual di Miniso sangat ramah di kantong untuk para pelajar.					
3	Desain produk dari Miniso sangat estetik dan menarik.					
4	Produk yang ditawarkan oleh Miniso sangat beragam dan lengkap dalam hal ukuran, warna, dan model.					
5	Saya memilih untuk berbelanja di Miniso karena daya tarik produk-produk yang ditawarkan					
6	Alasan saya memilih Miniso adalah karena produknya memiliki harga yang sebanding dengan kualitasnya					

7	Pilihan saya untuk berbelanja di Miniso dibandingkan toko lain disebabkan oleh desain produknya yang selalu <i>up-to-date</i> .					
8	Ketidakmungkinan saya untuk beralih dari Miniso disebabkan oleh ketersediaan stok produk yang lengkap, mencakup berbagai ukuran, model, dan warna					
Variabel Kepuasan Konsumen (Y)						
1	Kualitas produk yang Miniso tawarkan memenuhi ekspektasi saya					
2	Saya memilih untuk berbelanja di Miniso karena puas dengan layanan yang diberikan.					
3	Terdapat kesesuaian antara apa yang pelanggan harapkan dengan barang yang akan dijual, termasuk merek, desain, dan kemasan unik yang menyertainya					
4	Saya akan menjadi pelanggan setia Miniso dan merekomendasikan toko ini kepada teman dan keluarga.					
5	Saya tidak memiliki masalah atau keluhan terhadap layanan Miniso.					
6	Keputusan saya untuk berbelanja di Miniso didasari oleh kepuasan saya terhadap pelayanannya.					
7	Saya akan kembali berbelanja di Miniso lebih dari sekali.					

Lampiran 2 Responden Uji Instrumen

NAMA MAHASISWA	NIM
ANDI PRASETYA	1912061001
NI KADEK LISA PRATIWI DAMAYANTI	1912021055
KOMANG SUASTUTI NADIYA FURTUNA	2012021208
PUTU EGA YUDIA MASTIKA	1912021148
A.A.AYU GITA SURYA PRAMITA	2017051087
IG. B. PALGUNA	1917051115
IDA AYU KADE PRADNYAWATI	2017051102
DEWA AYU MADE ADINDA RATNASARI	1917051114
ANDIKA TRIANANTO	1917011037
KADEK DESI DHEA DAMAYANTHI	1917051001
I KADEK SUASTIKA	1917051058
KETUT KRISTINA PUAN MAHARANI	1917051055
SALMA SAVIRA	2017051246
SINTA KUMALA SUMERTAPUTRI	1917051154
KADEK TIANA PUTRI	2017051120
KOMANG TRISNA AYU WIDARI	2017051004
DINDA NOVI FITRIANA	1917011029
PUTRI NADIA RACHMAH	1917051065
PUTU ANISA GAYATRI	2017051091
I DEWA AGUNG GEDE GIRI KRISNA PUTRA	1917041162
KADEK DIAH KRISNA DEWANTI	1917041096
NI LUH PUTU MERLINA DHAMAYANTI	1917041178
RADEN SIMSON SIMBOLON	1917041088
I MADE ARDA WARAS SATWIKA	1917041179
NYOMAN DEWI SARAS ARI SUSILA	1917041209
PUTRI AJENG PRATIWI	1917041047
KETUT ANDITA PRATIDINA LESTARI	1914101107
NI MADE CELIN DARAYANI	1914101018
KETUT AGUS OKTARIAWAN	1914101102
KADEK ARYA PUTRA GUNAWAN	1914101019

Lampiran 2 Data Ordinal Uji Instrumen

Tabulasi Data

Nomor	Nomor Butir Pertanyaan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4
5	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
6	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
7	2	4	4	3	1	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	2
8	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
13	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
14	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
15	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	2	4	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3
16	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
17	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
18	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3
19	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
20	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2
21	4	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
22	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3
23	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	3
24	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
25	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3
26	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
27	2	4	3	4	3	2	3	1	2	3	3	4	3	2	2	2	4	3	4	3	2	2	2
28	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3
29	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	4	3	2	2	3
30	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	2	3

Lampiran 3 Output Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji Validitas

		Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.156	.403	.296	.567	.623**	.504**	.567**	.750**
	Sig. (2-tailed)		.410	.027	.112	.001	.000	.005	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.156	1	.400*	.366*	.301	.345	.257	.301	.555**
	Sig. (2-tailed)	.410		.029	.047	.106	.062	.171	.106	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.403	.400*	1	.379*	.291	.641**	.359	.410*	.709**
	Sig. (2-tailed)	.027	.029		.039	.118	.000	.051	.024	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.296	.366*	.379*	1	.343	.337	.521**	.343	.635**
	Sig. (2-tailed)	.112	.047	.039		.064	.069	.003	.064	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.567**	.301	.291	.343	1	.277	.485**	.424*	.681**
	Sig. (2-tailed)	.001	.106	.118	.064		.138	.007	.019	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.623**	.345	.641**	.337	.277	1	.310	.542**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.000	.062	.000	.069	.138		.095	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.7	Pearson Correlation	.504**	.257	.359	.521**	.485**	.310	1	.421*	.699**
	Sig. (2-tailed)	.005	.171	.051	.003	.007	.095		.021	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.8	Pearson Correlation	.567**	.301	.410*	.343	.424*	.542**	.421*	1	.739**
	Sig. (2-tailed)	.001	.106	.024	.064	.019	.002	.021		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1	Pearson Correlation	.750**	.555**	.709**	.635**	.681**	.738**	.699**	.739**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.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).



		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.428	.270	.199	.114	.493	.438	.493	.638
	Sig. (2-tailed)		.018	.149	.292	.550	.006	.015	.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.428	1	.333	.727	.328	.216	.243	.383	.686
	Sig. (2-tailed)	.018		.072	.000	.077	.251	.198	.037	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.270	.333	1	.170	.504	.539	.561	.539	.729
	Sig. (2-tailed)	.149	.072		.369	.005	.002	.001	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.199	.727	.170	1	.304	.036	.078	.217	.511
	Sig. (2-tailed)	.292	.000	.369		.102	.850	.684	.250	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.114	.328	.504	.304	1	.389	.425	.212	.607
	Sig. (2-tailed)	.550	.077	.005	.102		.034	.019	.281	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	.493	.216	.539	.036	.389	1	.954	.537	.760
	Sig. (2-tailed)	.006	.251	.002	.850	.034		.000	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	.438	.243	.561	.078	.425	.954	1	.477	.762
	Sig. (2-tailed)	.015	.196	.001	.684	.019	.000		.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.8	Pearson Correlation	.493	.383	.539	.217	.212	.537	.477	1	.711
	Sig. (2-tailed)	.006	.037	.002	.250	.281	.002	.008		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2	Pearson Correlation	.638	.686	.729	.511	.607	.760	.762	.711	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.004	.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).

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y
Y1	Pearson Correlation	1	.400	.477	.716	.300	.300	.195	.705
	Sig. (2-tailed)		.029	.008	.000	.107	.107	.302	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.400	1	.424	.233	.205	.205	.360	.612
	Sig. (2-tailed)	.029		.019	.215	.278	.278	.051	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y3	Pearson Correlation	.477	.424	1	.320	.099	.099	.327	.574
	Sig. (2-tailed)	.008	.019		.085	.603	.603	.078	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Correlation	.716	.233	.320	1	.488	.488	.330	.739
	Sig. (2-tailed)	.000	.215	.085		.006	.006	.075	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Correlation	.300	.205	.099	.488	1	1.000	.531	.745
	Sig. (2-tailed)	.107	.278	.603	.006		.000	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Correlation	.300	.205	.099	.488	1.000	1	.531	.745
	Sig. (2-tailed)	.107	.278	.603	.006	.000		.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y7	Pearson Correlation	.195	.360	.327	.330	.531	.531	1	.679
	Sig. (2-tailed)	.302	.051	.078	.075	.003	.003		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y	Pearson Correlation	.705	.612	.574	.739	.745	.745	.679	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	
	N	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).

Uji Realibilitas (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.841	8

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1.1	3.2667	.63968	30
X1.2	3.4000	.62146	30
X1.3	3.3000	.74971	30
X1.4	3.3333	.60648	30
X1.5	3.2333	.77385	30
X1.6	3.4000	.67466	30
X1.7	3.0667	.69149	30
X1.8	3.2333	.77385	30

Uji Realibilitas (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.828	8

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X2.1	3.2000	.66436	30
X2.2	3.2333	.67891	30
X2.3	3.0667	.69149	30
X2.4	3.4333	.62606	30
X2.5	3.2667	.63968	30
X2.6	3.2000	.61026	30
X2.7	3.1667	.59209	30
X2.8	3.2000	.61026	30

Uji Realibilitas (Y)

Cronbach's Alpha	N of Items
.809	7

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y1	3.4000	.62146	30
Y2	3.3000	.74971	30
Y3	3.4667	.62881	30
Y4	3.3000	.65126	30
Y5	3.1333	.62881	30
Y6	3.1333	.62881	30
Y7	3.2333	.62606	30

Lampiran 4 Interpretasi Hasil Uji Instrumen

1. Uji Validitas



Nomor Pernyataan	Koefisien korelasi (r hitung)	Nilai Signifikansi	Tingkat Signifikansi	r table	Keterangan
1	0,750	0,000	0,05	0.361	Valid
2	0,555	0,001	0,05	0.361	Valid
3	0,709	0,000	0,05	0.361	Valid
4	0,635	0,000	0,05	0.361	Valid
5	0,681	0,000	0,05	0.361	Valid
6	0,738	0,000	0,05	0.361	Valid
7	0,699	0,000	0,05	0.361	Valid
8	0,739	0,000	0,05	0.361	Valid
9	0,638	0,000	0,05	0.361	Valid
10	0,686	0,000	0,05	0.361	Valid
11	0,729	0,000	0,05	0.361	Valid
12	0,511	0,000	0,05	0.361	Valid
13	0,607	0,000	0,05	0.361	Valid
14	0,760	0,000	0,05	0.361	Valid
15	0,762	0,000	0,05	0.361	Valid
16	0,711	0,000	0,05	0.361	Valid
17	0,705	0,000	0,05	0.361	Valid
18	0,612	0,000	0,05	0.361	Valid
19	0,574	0,001	0,05	0.361	Valid
20	0,739	0,000	0,05	0.361	Valid
21	0,745	0,000	0,05	0.361	Valid
22	0,745	0,000	0,05	0.361	Valid
23	0,679	0,000	0,05	0.361	Valid

Variabel	Cronbach's Alpha	Reabilitas	Keputusan
Citra merek (X1)	0,841	0,60	Reliabel
Variasi Produk (X2)	0,828	0,60	Reliabel
Kepuasan Konsumen(Y)	0,809	0,60	Reliabel

Interpretasi Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

1. Uji Validitas

Uji validitas dilakukan untuk mengetahui valid atau tidaknya butir pertanyaan nomor 1 sampai 23. Uji validitas menggunakan korelasi *product moment* dengan perbandingan hasil r hitung dengan r tabel dengan taraf signifikansi 5%. Nilai r table pada α 0,05 dengan jumlah 30 responden 30 orang adalah 0,361. Pernyataan dinyatakan valid apabila nilai koefisien r hitung $>$ r table. Sebaliknya, jika koefisien r hitung $<$ r table maka pernyataan dinyatakan tidak valid.

Berdasarkan rekapitulasi hasil uji validitas instrumen penelitian, dari 23 pernyataan semuanya dinyatakan valid karena mendapat nilai koefisien korelasi r hitung $>$ r table.

2. Uji Reliabilitas

Uji reliabilitas dilakukan untuk menunjukkan apakah pengukuran dapat menentukan hasil yang relative tidak berbeda jika di lakukan secara berulang-ulang. pengambilan keputusan reliabilitas menggunakan *Cronbach's Alpha*. Jika nilai *Cronbach's Alpha* $>$ 0,60 maka instrumen dikatakan reliabel, sebaliknya jika nilai *Cronbach's Alpha* $<$ 0,60 maka instrumen dinyatakan tidak reliabel.

Berdasarkan rekapitulasi hasil uji reliabilitas instrumen dapat dilihat nilai *Cronbach's Alpha* pada variabel citra merek dan variasi produk terhadap kepuasan konsumen sebesar 0,809 . Karena nilai *Cronbach's Alpha* $>$ 0,60 maka kedua variabel tersebut dinyatakan reliabel.



Lampiran 5 Kuisisioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN PENGARUH CITRA MEREK DAN VARIASI PRODUK TERHADAP KEPUASAN KONSUMEN DI MINISO SINGARAJA

D. IDENTITAS RESPONDEN

4. Nama
5. Nim
6. Angkatan

E. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER :

4. Isilah data diri anda sesuai dengan keadaan yang sebenarnya pada identitas responden.
5. Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia.
6. Berikan tanda (√) pada kolom jawaban yang disediakan.

F. PERTANYAAN KUESIONER

Keterangan :

6. Untuk jawaban sangat setuju (ss) responden diberi skor 5
7. Untuk jawaban setuju (s) responden diberi skor 4
8. Untuk jawaban ragu ragu (r) responden diberi skor 3
9. Untuk jawaban tidak setuju (ts) responden diberi skor 2
10. Untuk jawaban sangat tidak setuju (sts) responden diberi skor 1

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
	Variabel Citra Merek (X1)					
1	Miniso menjalin hubungan komunikasi yang positif dengan pelanggan					
2	Miniso sigap membantu mencari produk yang dibutuhkan konsumen					
3	Miniso memastikan tanggung jawabnya terhadap setiap kesalahan yang mungkin terjadi selama proses transaksi pembelian.					
4	Miniso memiliki citra yang positif di kalangan masyarakat					
5	Miniso cepat dan tanggap dalam menangani keluhan/masalah yang dihadapi konsumen					
6	Seiring berjalannya waktu, Miniso selalu menjadi yang terdepan dibandingkan dengan toko-toko lainnya.					
7	Miniso selalu bersedia mengakui dan mengatasi					

	kesalahan atau kerusakan yang mungkin terjadi.					
8	Saya merasa logo dari merek Miniso sangat mudah diingat.					
Variabel Variasi Produk (X2)						
1	Miniso menyediakan produk dalam beragam ukuran, mulai dari barang-barang kecil hingga yang berukuran besar.					
2	Harga semua barang yang dijual di Miniso sangat ramah di kantong untuk para pelajar.					
3	Desain produk dari Miniso sangat estetik dan menarik.					
4	Produk yang ditawarkan oleh Miniso sangat beragam dan lengkap dalam hal ukuran, warna, dan model.					
5	Saya memilih untuk berbelanja di Miniso karena daya tarik produk-produk yang ditawarkan					
6	Alasan saya memilih Miniso adalah karena produknya memiliki harga yang sebanding dengan kualitasnya					
7	Pilihan saya untuk berbelanja di Miniso dibandingkan toko lain disebabkan oleh desain produknya yang selalu <i>up-to-date</i> .					
8	Ketidakhungkinan saya untuk beralih dari Miniso disebabkan oleh ketersediaan stok produk yang lengkap, mencakup berbagai ukuran, model, dan warna					
Variabel Kepuasan Konsumen (Y)						
1	Kualitas produk yang Miniso tawarkan memenuhi ekspektasi saya					
2	Saya memilih untuk berbelanja di Miniso karena puas dengan layanan yang diberikan.					
3	Terdapat kesesuaian antara apa yang pelanggan harapkan dengan barang yang akan dijual, termasuk merek, desain, dan kemasan unik yang menyertainya					

4	Saya akan menjadi pelanggan setia Miniso dan merekomendasikan toko ini kepada teman dan keluarga.					
5	Saya tidak memiliki masalah atau keluhan terhadap layanan Miniso.					
6	Keputusan saya untuk berbelanja di Miniso didasari oleh kepuasan saya terhadap pelayanannya.					
7	Saya akan kembali berbelanja di Miniso lebih dari sekali.					

Lampiran 6 Data Ordinal Kuesioner Penelitian

Tabulasi Data Citra Merek (X1)

NO	Citra Merek (X1)								TOTAL
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	
1	4	4	4	4	3	4	4	4	31
2	4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	3	3	4	3	4	4	3	4	28
6	3	3	3	4	3	3	2	3	24
7	2	4	4	3	1	4	2	2	22
8	3	4	4	3	4	3	3	3	27
9	4	4	4	4	4	4	4	4	32
10	4	3	4	4	4	4	4	4	31
11	4	4	4	4	4	4	4	4	32
12	4	3	3	3	3	4	3	3	26
13	4	3	3	3	3	3	3	3	25
14	3	2	3	3	2	3	2	3	21
15	3	3	4	4	2	4	3	4	27
16	3	3	2	3	3	2	3	3	22
17	3	3	4	3	4	3	3	3	26
18	3	3	2	3	3	3	4	3	24
19	3	2	2	3	3	3	3	2	21
20	2	3	2	3	3	2	3	3	21
21	4	4	3	3	4	4	2	3	27
22	3	4	3	4	3	3	3	4	27
23	3	3	3	2	2	3	3	2	21

24	3	3	4	3	3	3	3	3	25
25	3	3	2	3	3	3	2	3	22
26	3	4	3	4	4	4	3	3	28
27	2	4	3	4	3	2	3	1	22
28	3	4	3	3	3	4	3	4	27
29	3	4	3	2	3	3	2	4	24
30	4	3	4	3	4	4	3	3	28
31	4	4	4	4	4	4	4	4	32
32	4	5	4	5	5	5	5	5	38
33	3	4	4	5	4	4	4	4	32
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32
35	4	5	4	5	4	4	4	4	34
36	4	4	4	5	5	4	5	4	35
37	4	4	4	4	4	4	4	4	32
38	4	4	3	4	5	4	5	4	33
39	4	4	3	3	3	3	3	3	26
40	4	3	3	3	2	3	2	3	23
41	5	5	5	5	5	5	5	5	40
42	3	3	3	4	4	3	4	3	27
43	5	5	5	5	5	5	5	5	40
44	3	4	4	5	4	5	4	5	34
45	5	5	4	2	3	4	3	4	30
46	3	3	3	4	2	3	2	3	23
47	5	4	3	4	5	5	5	5	36
48	4	4	4	5	5	5	5	5	37
49	5	5	5	5	5	5	5	5	40
50	4	5	4	5	4	4	4	4	34
51	4	5	5	5	5	5	5	5	39
52	4	4	4	5	5	5	5	5	37
53	4	5	5	5	4	5	4	5	37
54	3	4	3	5	4	4	4	4	31
55	4	4	4	3	3	3	3	3	27
56	5	5	4	5	5	5	5	5	39
57	4	4	4	4	4	4	4	4	32
58	4	4	3	4	4	4	4	4	31
59	5	5	4	5	5	5	5	5	39
60	4	4	5	5	5	5	5	5	38

61	4	4	4	4	4	4	4	4	32
62	5	5	5	5	4	4	4	4	36
63	5	4	4	4	4	3	4	3	31
64	4	4	4	4	4	4	4	4	32
65	5	4	4	5	4	4	4	4	34
66	5	4	5	4	4	4	4	4	34
67	4	4	4	4	4	4	4	4	32
68	4	4	5	4	3	4	3	4	31
69	3	3	3	4	3	4	3	4	27
70	3	3	2	3	3	4	3	4	25
71	5	5	5	5	5	5	5	5	40
72	4	3	4	3	3	3	3	3	26
73	5	5	5	5	5	5	5	5	40
74	5	5	4	4	4	3	4	3	32
75	2	4	3	5	4	5	4	5	32
76	4	3	2	3	3	3	3	3	24
77	4	5	5	4	3	5	3	5	34
78	5	5	5	4	4	4	4	4	35
79	5	5	5	5	5	5	5	5	40
80	5	4	4	5	4	4	4	4	34
81	5	5	5	5	5	4	5	4	38
82	5	5	5	4	4	4	4	4	35
83	5	5	4	5	5	4	5	4	37
84	5	4	4	4	3	3	3	3	29
85	3	3	3	4	4	4	4	4	29
86	5	5	5	5	4	5	4	5	38
87	4	4	4	4	4	4	4	4	32
88	4	4	4	4	3	4	3	4	30
89	5	5	5	5	4	5	4	5	38
90	5	5	5	4	5	4	5	4	37
91	4	5	5	5	4	4	4	4	35
92	3	4	4	5	5	5	5	5	36
93	4	4	5	3	4	5	4	5	34
94	4	4	4	4	5	5	5	5	36
95	5	5	5	5	4	4	4	4	36
96	4	4	4	5	4	4	5	4	34
97	5	5	5	5	5	5	5	5	40

98	4	4	4	4	4	4	4	4	32
99	5	4	5	4	4	5	4	4	35
s	4	5	5	5	5	5	5	5	39
101	5	5	5	4	4	5	4	4	36
102	4	4	4	4	4	4	4	4	32
103	3	3	4	4	4	4	4	4	30
104	4	4	4	4	5	4	4	5	34
105	3	3	3	3	5	3	3	5	28
106	5	5	5	5	5	5	5	5	40
107	3	4	4	4	4	4	4	4	31
108	5	5	5	5	5	5	5	5	40
109	4	5	5	5	4	5	5	4	37
110	4	5	5	4	5	5	4	5	37
111	3	4	4	4	4	4	4	4	31
112	5	5	5	5	5	5	5	5	40
113	5	5	5	5	4	5	5	4	38
114	5	5	5	4	5	5	4	5	38
115	5	5	5	3	5	5	3	5	36
116	5	5	5	5	5	5	5	5	40
117	4	5	5	5	4	5	5	4	37
118	5	5	5	5	5	5	5	5	40
119	4	4	5	4	4	5	4	4	34
120	4	3	4	4	5	4	4	5	33
121	5	5	5	4	4	5	4	4	36
122	4	4	4	4	4	4	4	4	32
123	4	4	4	4	5	4	4	5	34
124	5	5	5	5	5	5	5	5	40
125	5	5	5	4	5	5	4	5	38
126	4	4	3	5	4	3	5	4	32
127	5	5	4	4	4	4	4	4	34
128	4	3	3	4	4	3	4	4	29
129	4	4	4	4	4	4	4	4	32
130	4	5	4	4	3	4	4	3	31
131	4	4	3	4	4	3	4	4	30
132	4	4	4	3	4	4	3	4	30
133	2	4	3	3	4	3	3	4	26
134	3	4	4	2	4	4	2	4	27

135	3	3	4	3	3	4	3	3	26
136	5	5	4	4	4	4	4	4	34
137	3	4	3	3	4	3	3	4	27
138	5	5	5	5	5	5	5	5	40
139	4	5	3	4	5	3	4	5	33
140	4	4	5	3	4	5	3	4	32
141	3	4	3	3	4	3	3	4	27
142	3	5	5	5	5	5	5	5	38
143	4	4	4	5	5	4	5	5	36
144	5	5	5	5	4	5	5	4	38
145	4	4	4	4	3	4	4	3	30
146	5	5	4	2	5	4	2	5	32
147	4	4	4	5	5	4	5	5	36
148	5	5	3	4	4	3	4	4	32
149	3	4	3	4	4	3	4	4	29
150	4	4	4	3	5	4	3	5	32
151	4	4	5	2	4	5	2	4	30
152	4	3	4	4	4	4	4	4	31
153	3	4	4	4	4	4	4	4	31
154	4	5	5	4	4	5	4	4	35
155	3	4	4	3	4	4	3	4	29
156	5	5	5	4	4	5	4	4	36
157	4	5	4	4	5	4	4	5	35
158	4	3	4	4	4	4	4	4	31
159	4	3	4	4	5	4	4	5	33
160	5	3	4	4	5	4	4	5	34
161	5	5	4	4	5	4	4	5	36
162	5	4	5	5	5	5	5	5	39
163	4	4	2	4	5	2	4	5	30
164	4	5	4	2	3	4	2	3	27
165	5	4	4	5	4	4	5	4	35
166	2	2	4	3	4	4	3	4	26
167	5	5	4	4	5	4	4	5	36
168	5	4	5	4	4	5	4	4	35
169	5	5	5	5	5	5	5	5	40
170	5	5	5	5	5	5	5	5	40
171	4	4	4	4	4	4	4	4	32

172	4	4	4	3	4	4	3	4	30
173	4	4	4	4	5	4	4	5	34
174	5	4	5	5	4	5	5	4	37
175	4	4	4	3	3	4	3	3	28
176	4	4	4	4	3	4	4	3	30
177	5	5	5	5	5	5	5	5	40
178	5	4	4	3	3	4	3	3	29
179	5	5	4	4	4	4	4	4	34
180	4	4	3	3	3	3	3	3	26
181	4	4	4	3	3	4	3	3	28
182	5	4	4	4	3	4	4	3	31
183	4	4	4	4	4	4	4	4	32
184	5	5	5	5	4	5	5	4	38
185	4	4	4	5	4	4	5	4	34
186	4	4	5	5	4	5	5	4	36
187	5	4	5	5	4	5	5	4	37
188	5	5	4	4	4	4	4	4	34
189	5	4	4	3	3	4	3	3	29
190	5	5	5	5	5	5	5	5	40
191	4	4	4	4	4	4	4	4	32
192	4	5	5	4	4	5	4	4	35
193	4	4	5	4	4	5	4	4	34
194	5	5	5	4	4	5	4	4	36
195	5	5	5	5	4	5	5	4	38
196	4	4	4	4	4	4	4	4	32
197	2	4	2	2	2	4	2	2	20
198	4	4	4	4	4	4	4	4	32
199	4	4	4	3	4	4	4	3	30
200	4	4	5	4	4	4	5	4	34
201	5	4	5	4	5	4	5	4	36
202	5	4	4	4	5	4	4	4	34
203	5	4	4	4	5	4	4	4	34
204	4	4	4	4	4	4	4	4	32
205	4	4	4	4	4	4	4	4	32
206	4	4	4	4	4	4	4	4	32
207	4	4	4	4	4	4	4	4	32
208	4	4	4	4	4	4	4	4	32

209	4	4	4	4	4	4	4	4	32
210	4	4	4	4	4	4	4	4	32
211	4	4	4	4	4	4	4	4	32
212	3	4	4	3	3	4	4	3	28
213	4	4	5	3	4	4	5	3	32
214	4	5	5	4	4	5	5	4	36
215	4	5	5	4	4	5	5	4	36
216	4	3	5	4	4	3	5	4	32
217	4	5	5	4	4	5	5	4	36
218	4	5	5	4	4	5	5	4	36
219	5	5	5	5	5	5	5	5	40
220	4	4	5	4	4	4	5	4	34
221	4	4	4	4	4	4	4	4	32
222	4	5	5	5	4	5	5	5	38
223	3	4	3	4	3	4	3	4	28
224	4	4	4	4	4	4	4	4	32
225	4	4	4	4	4	4	4	4	32
226	4	4	5	4	4	4	5	4	34
227	4	4	5	4	4	4	5	4	34
228	3	4	4	4	3	4	4	4	30
229	4	4	4	4	4	4	4	4	32
230	4	4	4	4	4	4	4	4	32
231	4	3	3	4	4	3	3	4	28
232	5	5	5	5	5	5	5	5	40
233	4	4	5	4	4	4	5	4	34
234	4	5	4	5	4	5	4	5	36
235	4	3	4	4	4	3	4	4	30
236	3	4	4	4	3	4	4	4	30
237	5	4	4	4	5	4	4	4	34
238	2	3	3	5	2	3	3	5	26
239	5	5	5	5	5	5	5	5	40
240	5	4	4	4	5	4	4	4	34
241	4	4	4	4	4	4	4	4	32
242	4	4	4	4	4	4	4	4	32
243	5	3	4	4	5	3	4	4	32
244	4	3	3	3	4	3	3	3	26
245	4	4	4	4	4	4	4	4	32

246	4	4	4	4	4	4	4	4	32
247	5	5	4	4	5	5	4	4	36
248	4	4	4	4	4	4	4	4	32
249	4	3	3	3	4	3	3	3	26
250	4	4	4	5	4	4	4	5	34
251	4	5	5	4	4	5	5	4	36
252	4	4	4	4	4	4	4	4	32
253	4	3	2	3	4	3	2	3	24
254	4	4	4	4	4	4	4	4	32
255	3	3	3	3	3	3	3	3	24
256	4	4	4	4	4	4	4	4	32
257	4	3	3	3	4	3	3	3	26
258	5	5	5	5	5	5	5	5	40
259	4	4	4	4	4	4	4	4	32
260	4	4	4	4	4	4	4	4	32
261	4	4	4	4	4	4	4	4	32
262	3	4	4	3	3	4	4	3	28
263	4	4	4	4	4	4	4	4	32
264	4	4	4	4	4	4	4	4	32
265	4	4	4	4	4	4	4	4	32
266	3	4	3	4	3	4	3	4	28
267	5	5	5	5	5	5	5	5	40
268	4	5	4	5	4	5	4	5	36
269	5	3	4	4	5	3	4	4	32
270	4	4	2	4	4	4	2	4	28
271	4	4	4	4	4	4	4	4	32
272	4	4	4	4	4	4	4	4	32
273	4	4	4	4	4	4	4	4	32
274	3	3	3	3	3	3	3	3	24
275	4	4	4	4	4	4	4	4	32
276	3	3	3	3	3	3	3	3	24
277	4	4	4	4	4	4	4	4	32
278	4	4	4	4	4	4	4	4	32
279	4	4	4	4	4	4	4	4	32
280	2	2	2	3	2	2	2	3	18
281	4	3	3	3	4	3	3	3	26
282	3	3	3	3	3	3	3	3	24

283	3	3	3	3	3	3	3	3	24
284	4	4	4	4	4	4	4	4	32
285	4	5	5	5	4	5	5	5	38
286	4	4	4	4	4	4	4	4	32
287	4	4	4	4	4	4	4	4	32

Tabulasi Data Variasi Produk (X2)

NO	Variasi Produk (X2)								TOTAL
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	
1	4	3	3	4	4	4	4	3	29
2	4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	3	3	4	3	4	3	3	4	27
5	2	3	2	3	3	3	3	3	22
6	3	2	3	3	2	3	3	3	22
7	3	4	3	4	4	3	3	2	26
8	3	3	3	3	4	4	4	3	27
9	4	4	4	4	4	4	4	4	32
10	4	4	3	4	3	3	3	4	28
11	4	4	4	4	3	4	4	4	31
12	3	3	3	3	3	3	3	4	25
13	4	4	3	3	3	3	3	3	26
14	3	3	2	3	2	3	3	3	22
15	4	4	2	4	2	3	3	3	25
16	3	2	3	3	3	3	3	3	23
17	3	3	2	4	3	3	3	3	24
18	3	3	4	3	3	4	4	3	27
19	3	2	3	2	3	3	3	3	22
20	3	2	2	2	3	3	3	2	20
21	3	4	4	4	4	4	4	4	31
22	3	4	3	4	4	3	3	3	27
23	3	3	2	4	3	2	2	3	22
24	2	3	3	3	3	3	3	3	23
25	2	3	3	4	4	3	3	3	25
26	3	3	4	3	3	3	3	3	25

27	2	3	3	4	3	2	2	2	21
28	4	3	3	3	4	3	3	3	26
29	3	4	3	4	3	2	2	3	24
30	4	3	3	3	3	4	3	4	27
31	4	4	4	5	4	4	5	4	34
32	5	5	5	5	5	5	5	5	40
33	4	4	4	4	4	4	4	4	32
34	5	4	5	4	4	5	4	4	35
35	4	5	5	5	5	5	5	5	39

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

63	4	3	3	4	4	3	4	4	29
64	4	4	4	4	4	4	4	4	32
65	4	5	4	4	4	4	4	3	31
66	4	4	3	4	4	3	4	4	30
67	4	4	4	3	4	4	3	4	30
68	2	4	3	3	4	3	3	4	26
69	3	4	4	2	4	4	2	4	27
70	3	3	4	3	4	4	3	3	26
71	5	5	4	4	4	4	4	4	34
72	3	4	3	3	4	3	3	4	27
73	5	5	5	5	4	5	5	5	40
74	4	5	3	4	4	3	4	5	33
75	4	4	5	3	4	5	3	4	32
76	3	4	3	3	4	3	3	4	27
77	3	5	5	5	4	5	5	5	38
78	4	4	4	5	4	4	5	5	36
79	5	5	5	5	4	5	5	4	38
80	4	4	4	4	4	4	4	3	30
81	5	5	4	2	4	4	2	5	32
82	4	4	4	5	4	4	5	5	36
83	5	5	3	4	4	3	4	4	32
84	3	4	3	4	4	3	4	4	29
85	4	4	4	3	4	4	3	5	32
86	4	4	5	2	4	5	2	4	30
87	4	3	4	4	4	4	4	4	31
88	3	4	4	4	4	4	4	4	31
89	4	5	5	4	4	5	4	4	35
90	3	4	4	3	4	4	3	4	29
91	5	5	5	4	4	5	4	4	36
92	4	5	4	4	4	4	4	5	35
93	4	3	4	4	4	4	4	4	31
94	4	3	4	4	4	4	4	5	33
95	5	3	4	4	4	4	4	5	34
96	4	4	4	4	4	4	4	4	32
97	5	4	5	5	4	5	5	5	39
98	4	4	5	4	4	5	4	4	34
99	4	4	4	4	4	4	4	4	32

100	5	4	5	4	4	5	4	4	35
101	4	4	5	5	4	5	5	4	36
102	4	4	4	4	4	4	4	4	32
103	4	3	4	4	4	4	4	3	29
104	4	3	3	3	4	3	3	3	25
105	3	3	3	2	4	3	2	3	22
106	5	5	5	5	4	5	5	5	40
107	3	3	4	4	4	4	4	3	28
108	5	5	5	5	4	5	5	5	40
109	4	4	5	4	4	5	4	5	36
110	5	4	2	3	4	2	3	4	27
111	3	3	4	3	4	4	3	3	26
112	4	3	4	5	4	4	5	5	35
113	4	4	5	5	4	5	5	5	38
114	5	5	5	5	4	5	5	5	40
115	5	4	5	4	4	5	4	4	35
116	5	5	5	5	4	5	5	5	40
117	4	4	5	5	4	5	5	5	38
118	5	5	5	4	4	5	4	5	38
119	4	3	5	4	4	5	4	4	33
120	4	3	3	3	4	3	3	3	25
121	5	4	5	5	4	5	5	5	39
122	4	4	4	4	4	4	4	4	32
123	4	3	4	4	4	4	4	4	31
124	5	5	5	5	4	5	5	5	40
125	4	5	5	5	4	5	5	5	39
126	4	4	4	4	4	4	4	4	32
127	5	5	5	4	4	5	4	4	36
128	4	4	4	4	4	4	4	3	30
129	4	4	4	4	4	4	4	4	32
130	4	4	5	4	4	5	4	4	34
131	4	5	4	4	4	4	4	4	33
132	4	4	4	4	4	4	4	4	32
133	4	5	4	3	4	4	3	4	31
134	3	3	4	3	4	4	3	4	28
135	3	2	3	3	4	3	3	4	25
136	5	5	5	5	4	5	5	5	40

137	3	4	3	3	4	3	3	3	25
138	5	5	5	5	4	5	5	5	40
139	5	4	4	4	4	4	4	3	31
140	4	3	5	4	4	5	4	5	35
141	3	2	3	3	4	3	3	3	23
142	5	5	4	3	4	4	3	5	34
143	5	5	4	4	4	4	4	4	34
144	5	5	5	5	4	5	5	5	40
145	4	4	5	4	4	5	4	4	34
146	5	5	5	5	4	5	5	4	38
147	5	5	4	4	4	4	4	4	34
148	5	4	5	5	4	5	5	5	39
149	4	4	4	4	4	4	4	3	30
150	3	4	4	4	4	4	4	4	31
151	5	5	5	4	4	5	4	5	38
152	4	4	4	4	4	4	4	4	32
153	4	4	4	3	4	4	3	4	30
154	5	5	5	4	4	5	4	5	38
155	5	5	4	5	4	4	5	4	36
156	5	5	5	4	4	5	4	4	36
157	4	4	5	5	4	5	5	5	38
158	4	5	3	4	4	3	4	5	33
159	4	4	4	5	4	4	5	5	36
160	5	5	5	4	4	5	4	4	36
161	5	4	4	3	4	4	3	3	29
162	5	5	5	5	4	5	5	5	40
163	4	4	4	4	4	4	4	4	32
164	3	4	3	4	4	3	4	4	29
165	4	4	4	4	4	4	4	5	34
166	4	2	3	2	4	3	2	2	20
167	5	5	5	4	4	5	4	5	38
168	4	4	5	4	4	5	4	4	34
169	5	5	5	5	4	5	5	5	40
170	4	4	4	4	4	4	4	4	32
171	4	4	4	4	4	4	4	4	32
172	4	3	3	4	4	3	4	4	29
173	4	4	4	4	4	4	4	4	32

174	5	5	5	5	4	5	5	4	38
175	4	4	4	4	4	4	4	4	32
176	4	4	4	4	4	4	4	3	30
177	5	5	5	5	4	5	5	5	40
178	5	4	4	4	4	4	4	3	31
179	5	4	4	4	4	4	4	4	33
180	3	3	4	4	4	4	4	4	30
181	4	4	4	3	4	4	3	3	28
182	4	4	4	4	4	4	4	4	32
183	4	4	3	4	4	3	4	4	30
184	5	5	4	4	4	4	4	4	34
185	5	5	3	3	4	3	3	4	30
186	4	4	4	4	4	4	4	4	32
187	4	4	4	3	4	4	3	3	28
188	4	4	4	4	4	4	4	4	32
189	5	4	4	4	4	4	4	3	31
190	4	4	4	3	4	4	3	3	28
191	4	4	4	3	4	4	3	4	30
192	4	4	5	4	4	5	4	4	34
193	5	5	4	4	4	4	4	4	34
194	4	4	4	3	4	4	3	3	28
195	5	5	5	5	4	5	5	4	38
196	3	4	4	4	4	4	4	4	30
197	2	2	3	3	4	2	3	3	20
198	3	3	4	4	4	3	4	4	28
199	3	3	4	4	4	3	4	4	28
200	3	4	4	4	4	4	4	4	30
201	3	4	4	4	4	4	4	4	30
202	3	4	4	4	4	4	4	4	30
203	3	3	3	4	4	3	3	4	26
204	3	3	4	4	4	3	4	4	28
205	3	3	4	4	4	3	4	4	28
206	3	3	4	4	4	3	4	4	28
207	4	4	4	4	4	4	4	4	32
208	4	4	4	4	4	4	4	4	32
209	3	4	4	4	4	4	4	4	30
210	3	3	4	4	4	3	4	4	28

211	4	4	4	4	4	4	4	4	32
212	3	4	4	4	4	4	4	4	30
213	3	4	4	4	4	4	4	4	30
214	3	4	4	4	4	4	4	4	30
215	4	4	4	5	4	4	4	5	34
216	4	4	4	4	4	4	4	4	32
217	4	4	4	5	4	4	4	5	34
218	4	4	4	5	4	4	4	5	34
219	4	4	4	4	4	4	4	4	32
220	3	4	4	4	4	4	4	4	30
221	4	4	4	5	4	4	4	5	34
222	4	4	4	5	4	4	4	5	34
223	3	4	4	4	4	4	4	4	30
224	3	4	4	4	4	4	4	4	30
225	3	3	3	4	4	3	3	4	26
226	3	4	4	4	4	4	4	4	30
227	3	3	3	4	4	3	3	4	26
228	3	4	4	4	4	4	4	4	30
229	3	4	4	4	4	4	4	4	30
230	3	4	4	4	4	4	4	4	30
231	3	4	4	5	4	4	4	5	32
232	3	3	4	4	4	3	4	4	28
233	4	4	5	5	4	4	5	5	36
234	4	4	5	5	4	4	5	5	36
235	4	4	5	5	4	4	5	5	36
236	4	4	4	5	4	4	4	5	34
237	4	4	4	5	4	4	4	5	34
238	3	3	4	4	4	3	4	4	28
239	4	5	5	5	4	5	5	5	38
240	4	4	4	5	4	4	4	5	34
241	3	4	4	4	4	4	4	4	30
242	4	4	4	4	4	4	4	4	32
243	3	4	4	4	4	4	4	4	30
244	3	3	3	4	4	3	3	4	26
245	4	4	4	4	4	4	4	4	32
246	3	3	4	4	4	3	4	4	28
247	4	4	5	5	4	4	5	5	36

248	4	4	4	4	4	4	4	4	32
249	3	3	3	3	4	3	3	3	24
250	4	4	4	5	4	4	4	5	34
251	4	4	4	4	4	4	4	4	32
252	4	4	4	4	4	4	4	4	32
253	3	3	3	4	4	3	3	4	26
254	4	4	4	5	4	4	4	5	34
255	2	2	3	3	4	2	3	3	20
256	4	4	4	4	4	4	4	4	32
257	4	4	4	5	4	4	4	5	34
258	4	5	5	5	4	5	5	5	38
259	4	4	4	4	4	4	4	4	32
260	3	4	4	4	4	4	4	4	30
261	3	4	4	4	4	4	4	4	30
262	3	4	4	4	4	4	4	4	30
263	4	4	4	4	4	4	4	4	32
264	4	4	4	4	4	4	4	4	32
265	4	4	4	5	4	4	4	5	34
266	4	4	4	4	4	4	4	4	32
267	5	5	4	5	4	5	4	5	38
268	5	4	4	4	4	4	4	4	34
269	4	4	4	5	4	4	4	5	34
270	3	3	3	4	4	3	3	4	26
271	4	4	4	4	4	4	4	4	32
272	4	4	3	3	4	4	3	3	28
273	5	5	5	4	4	5	5	4	38
274	4	4	3	3	4	4	3	3	28
275	4	4	4	4	4	4	4	4	32
276	4	4	4	3	4	4	4	3	30
277	5	5	4	4	4	5	4	4	36
278	5	4	4	4	4	4	4	4	34
279	5	5	4	4	4	5	4	4	36
280	2	2	3	3	4	2	3	3	20
281	4	3	3	3	4	3	3	3	26
282	3	3	3	3	4	3	3	3	24
283	3	3	3	3	4	3	3	3	24
284	4	4	3	4	4	4	3	4	30

285	4	4	4	4	4	4	4	4	32
286	4	4	4	4	4	4	4	4	32
287	4	4	4	4	4	4	4	4	32

Tabulasi Data Kepuasan Konsumen (Y)

NO	Kepuasan Konsumen (Y)							TOTAL
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	
1	4	4	4	4	4	4	4	28
2	4	4	4	4	4	4	4	28
3	4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	3	4	3	3	4	25
5	3	4	3	3	3	3	3	22
6	3	3	3	2	3	3	3	20
7	4	4	4	4	3	3	2	24
8	4	4	3	4	4	4	3	26
9	4	4	4	4	4	4	4	28
10	3	4	4	3	3	3	4	24
11	4	4	4	4	4	4	4	28
12	3	3	3	3	3	3	4	22
13	3	3	4	3	3	3	4	23
14	2	3	3	2	3	3	3	19
15	3	4	4	2	3	3	3	22
16	3	2	3	3	3	3	3	20
17	3	4	4	3	3	3	3	23
18	3	2	3	3	4	4	3	22
19	2	2	2	3	3	3	3	18
20	3	2	2	3	3	3	2	18
21	4	3	4	4	4	4	4	27
22	4	3	4	4	3	3	3	24
23	3	3	4	3	2	2	3	20
24	3	4	3	3	3	3	3	22
25	3	2	4	4	3	3	3	22
26	4	3	3	3	3	3	3	22
27	4	3	4	3	2	2	2	20
28	4	3	3	4	3	3	3	23

29	4	3	4	3	2	2	3	21
30	3	4	3	3	2	2	3	20
31	4	4	4	4	4	4	4	28
32	5	5	4	4	5	4	5	32
33	3	4	4	4	4	4	4	27
34	4	5	4	4	4	4	5	30
35	5	4	4	4	4	4	4	29

36	4	4	4	4	5	4	4	29
37	4	4	4	4	4	3	4	27
38	3	3	3	2	4	3	3	21
39	3	2	4	3	4	2	3	21
40	3	3	3	3	3	3	3	21
41	5	5	5	5	5	5	5	35
42	4	3	3	4	3	3	3	23
43	5	5	5	5	5	5	5	35
44	4	4	4	4	4	4	4	28
45	5	4	3	4	5	3	5	29
46	4	3	3	4	3	3	3	23
47	4	5	4	5	5	5	5	33
48	4	5	3	4	5	5	4	30
49	5	5	5	5	5	5	5	35
50	5	4	4	2	3	4	5	27
51	5	5	4	5	5	2	5	31
52	4	5	4	5	5	5	5	33
53	5	5	4	5	5	4	5	33
54	3	4	5	4	4	4	4	28
55	3	3	5	3	4	3	4	25
56	5	5	4	5	5	2	5	31
57	2	4	4	4	4	4	4	26
58	3	4	4	4	4	4	4	27
59	5	5	5	5	5	5	5	35
60	4	4	3	4	4	3	5	27
61	4	4	4	4	4	4	4	28
62	5	5	4	4	5	5	4	32
63	4	4	4	4	4	3	4	27
64	4	5	4	4	5	4	4	30

65	4	4	4	4	4	5	4	29
66	5	4	4	4	4	4	4	29
67	4	4	3	4	4	4	4	27
68	4	3	3	3	3	3	2	21
69	4	3	2	4	2	3	3	21
70	3	3	3	3	3	3	3	21
71	5	5	5	5	5	5	5	35
72	3	3	3	3	3	4	4	23
73	5	5	5	5	5	5	5	35
74	4	4	4	4	4	4	4	28
75	5	5	3	3	4	5	4	29
76	3	3	3	3	3	4	4	23
77	5	5	5	4	5	4	5	33
78	5	4	5	3	5	4	4	30
79	5	5	5	5	5	5	5	35
80	3	5	4	4	4	5	2	27
81	5	5	2	4	5	5	5	31
82	5	5	5	4	5	4	5	33
83	5	5	4	4	5	5	5	33
84	4	4	4	5	4	3	4	28
85	4	4	3	5	3	3	3	25
86	5	5	2	4	5	5	5	31
87	4	4	4	4	4	2	4	26
88	4	4	4	4	4	3	4	27
89	5	5	5	5	5	5	5	35
90	4	5	3	3	4	4	4	27
91	5	5	4	5	5	5	4	33
92	4	3	4	5	5	4	4	29
93	3	4	4	4	4	4	4	27
94	4	5	3	5	3	4	5	29
95	4	4	5	4	4	5	5	31
96	4	4	4	4	4	4	4	28
97	5	5	4	4	5	4	4	31
98	3	4	4	4	4	4	4	27
99	4	5	4	4	4	4	4	29
100	5	4	4	4	4	4	4	29
101	4	4	4	4	5	4	4	29

102	4	4	4	4	4	3	3	26
103	3	3	3	2	4	3	3	21
104	3	2	4	3	4	2	2	20
105	3	3	3	3	3	3	3	21
106	5	5	5	5	5	5	5	35
107	4	3	3	4	3	3	3	23
108	5	5	5	5	5	5	5	35
109	4	4	4	4	4	4	4	28
110	5	4	3	4	5	3	3	27
111	4	3	3	4	3	3	3	23
112	4	5	4	5	5	5	5	33
113	4	5	3	4	5	5	5	31
114	5	5	5	5	5	5	5	35
115	5	4	4	2	3	4	4	26
116	5	5	4	5	5	2	2	28
117	4	5	4	5	5	5	5	33
118	5	5	4	5	5	4	4	32
119	3	4	5	4	4	4	4	28
120	3	3	4	3	4	4	4	25
121	5	5	4	5	5	2	2	28
122	2	4	4	4	4	4	4	26
123	3	4	4	4	4	4	4	27
124	5	5	5	5	5	5	5	35
125	4	4	5	5	5	5	5	33
126	4	4	4	4	4	4	4	28
127	5	5	4	4	5	5	5	33
128	4	4	4	4	4	3	3	26
129	4	5	4	4	5	4	4	30
130	4	4	4	4	4	5	5	30
131	5	4	4	4	4	4	4	29
132	4	4	3	4	4	4	4	27
133	4	3	3	3	3	3	3	22
134	4	3	2	4	2	3	3	21
135	3	3	3	3	3	3	3	21
136	5	5	5	5	5	5	5	35
137	3	3	3	3	3	4	4	23
138	5	5	5	5	5	5	5	35

139	4	4	4	4	4	4	4	28
140	5	5	3	3	4	5	5	30
141	3	3	3	3	3	4	4	23
142	5	5	5	4	5	4	4	32
143	5	4	5	3	5	4	4	30
144	5	5	5	5	5	5	5	35
145	3	5	4	4	4	5	5	30
146	5	5	2	4	5	5	5	31
147	5	5	5	4	5	4	4	32
148	5	5	4	4	5	5	5	33
149	4	4	4	5	4	3	3	27
150	4	4	3	5	3	3	3	25
151	5	5	2	4	5	5	5	31
152	4	4	4	4	4	2	2	24
153	4	4	4	4	4	3	3	26
154	5	5	5	5	5	5	5	35
155	4	5	3	3	4	4	4	27
156	5	5	4	5	5	5	5	34
157	4	3	4	5	5	4	4	29
158	3	4	4	4	4	4	4	27
159	4	5	3	5	3	4	4	28
160	4	4	5	4	4	5	5	31
161	5	4	4	4	4	4	4	29
162	4	5	5	5	5	5	5	34
163	4	4	4	4	4	4	4	28
164	3	4	2	5	4	2	2	22
165	4	4	4	4	4	4	4	28
166	3	2	2	2	2	2	2	15
167	5	5	3	5	4	5	5	32
168	5	5	4	4	2	4	4	28
169	5	5	5	5	5	5	5	35
170	5	5	4	5	4	4	4	31
171	4	4	3	4	4	4	4	27
172	3	4	3	4	4	4	4	26
173	4	4	5	2	3	4	4	26
174	4	4	5	4	4	4	4	29
175	4	3	4	4	3	3	3	24

176	4	4	3	4	3	4	4	26
177	5	5	5	4	4	4	4	31
178	4	4	3	5	4	3	3	26
179	4	4	4	5	4	4	4	29
180	4	3	2	4	4	4	4	25
181	4	3	3	3	3	2	2	20
182	4	4	3	3	4	2	2	22
183	5	5	4	4	4	4	4	30
184	4	5	5	4	4	3	3	28
185	5	5	5	4	4	4	4	31
186	5	5	5	5	4	4	4	32
187	5	4	4	4	4	4	4	29
188	5	4	4	4	4	4	4	29
189	4	4	4	3	4	3	3	25
190	3	4	4	4	4	4	4	27
191	4	4	4	5	4	3	3	27
192	5	4	4	4	4	4	4	29
193	5	5	4	4	4	3	3	28
194	4	4	5	4	3	4	4	28
195	5	5	5	5	4	4	4	32
196	4	4	4	4	4	4	4	28
197	2	3	4	3	3	4	3	22
198	4	4	5	4	4	5	4	30
199	4	4	4	4	4	4	4	28
200	4	4	4	4	4	4	4	28
201	4	4	4	4	4	4	4	28
202	4	4	5	3	4	5	3	28
203	4	4	5	3	4	5	3	28
204	4	4	4	4	4	4	4	28
205	4	4	4	4	4	4	4	28
206	4	4	4	4	4	4	4	28
207	4	4	5	5	4	5	5	32
208	4	4	4	4	4	4	4	28
209	4	4	4	4	4	4	4	28
210	4	4	4	4	4	4	4	28
211	4	4	4	4	4	4	4	28
212	4	4	4	3	4	4	3	26

213	4	4	4	4	4	4	4	28
214	4	4	5	4	4	5	4	30
215	4	5	4	4	5	4	4	30
216	5	4	4	4	4	4	4	29
217	5	4	5	3	4	5	3	29
218	4	4	5	5	4	5	5	32
219	4	4	4	4	4	4	4	28
220	4	4	4	5	4	4	5	30
221	3	4	4	4	4	4	4	27
222	4	4	4	4	4	4	4	28
223	3	4	4	4	4	4	4	27
224	3	4	4	4	4	4	4	27
225	3	4	4	4	4	4	4	27
226	4	4	4	4	4	4	4	28
227	3	4	4	4	4	4	4	27
228	4	4	5	5	4	5	5	32
229	4	4	4	4	4	4	4	28
230	4	4	4	4	4	4	4	28
231	4	5	5	5	5	5	5	34
232	5	5	5	5	5	5	5	35
233	4	4	4	5	4	4	5	30
234	4	4	5	5	4	5	5	32
235	4	5	5	5	5	5	5	34
236	4	4	4	5	4	4	5	30
237	3	4	4	4	4	4	4	27
238	4	4	4	5	4	4	5	30
239	4	5	5	5	5	5	5	34
240	4	4	4	5	4	4	5	30
241	4	4	4	4	4	4	4	28
242	4	4	4	4	4	4	4	28
243	3	3	4	4	3	4	4	25
244	3	3	3	4	3	3	4	23
245	4	4	4	4	4	4	4	28
246	3	3	4	4	3	4	4	25
247	4	4	4	5	4	4	5	30
248	4	4	4	4	4	4	4	28
249	4	4	4	4	4	4	4	28

250	5	5	5	5	5	5	5	35
251	4	4	4	5	4	4	5	30
252	3	4	4	4	4	4	4	27
253	3	3	4	4	3	4	4	25
254	4	4	4	4	4	4	4	28
255	4	4	3	3	4	3	3	24
256	4	4	5	4	4	5	4	30
257	4	4	4	4	4	4	4	28
258	5	5	5	4	5	5	4	33
259	3	3	4	4	3	4	4	25
260	3	4	4	4	4	4	4	27
261	3	3	4	4	3	4	4	25
262	3	4	4	4	4	4	4	27
263	4	4	4	4	4	4	4	28
264	4	4	4	4	4	4	4	28
265	4	4	4	5	4	4	5	30
266	3	3	4	4	3	4	4	25
267	5	5	5	5	5	5	5	35
268	4	4	4	5	4	4	5	30
269	4	4	4	4	4	4	4	28
270	3	3	3	3	3	3	3	21
271	3	4	4	4	4	4	4	27
272	3	3	4	4	3	4	4	25
273	4	5	5	5	5	5	5	34
274	3	3	3	4	3	3	4	23
275	3	4	4	4	4	4	4	27
276	3	3	4	4	3	4	4	25
277	4	4	5	5	4	5	5	32
278	4	4	4	5	4	4	5	30
279	4	4	5	5	4	5	5	32
280	1	2	3	3	2	3	3	17
281	3	4	4	4	4	4	4	27
282	3	4	4	4	4	4	4	27
283	3	3	3	4	3	3	4	23
284	4	4	4	5	4	4	5	30
285	4	4	5	5	4	5	5	32

286	4	4	4	4	4	4	4	28
287	4	4	4	4	4	4	4	28

Lampiran 7 Uji Deskripsi Karakteristik Responden

Uji Deskripsi Statistics

JenisKelamin

N	Valid	287
	Missing	0

JenisKelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1.00	80	27.9	27.9	27.9
Valid 2.00	207	72.1	72.1	100.0
Total	287	100.0	100.0	

Lampiran 8 Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Unstandardized Residual
N	287
Normal Parameters ^{a,b}	
Mean	0E-7
Std. Deviation	2.22830140
Most Extreme Differences	
Absolute Positive	.052
Negative	-.046
Kolmogorov-Smirnov Z	.876
Asymp. Sig. (2-tailed)	.427

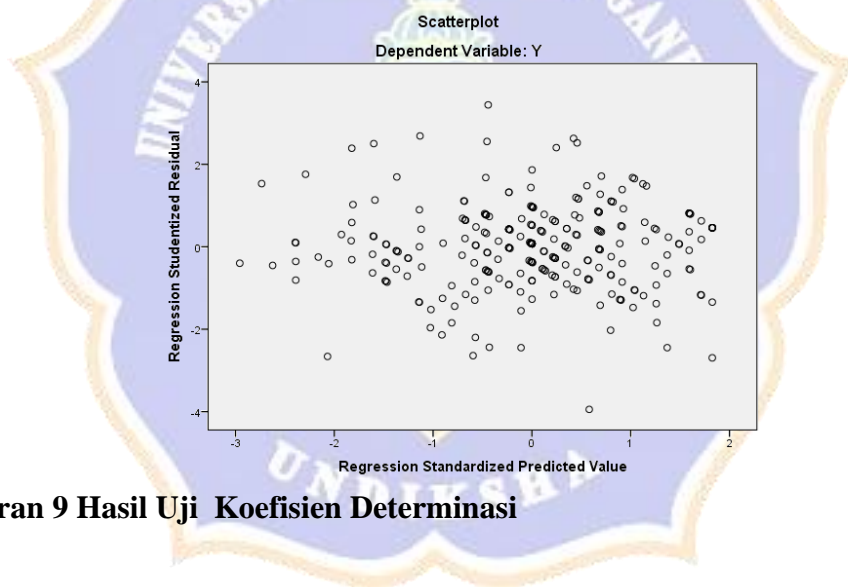
Uji T dan Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
(Constant)	3.269	.974		3.356	.001					
X1 Citra Merek	.374	.042	.435	8.994	.000	.774	.471	.295	.458	2.183
X2 Variasi Produk	.394	.041	.460	9.502	.000	.780	.491	.311	.458	2.183

a. Dependent Variable: Y

Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 9 Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
(Constant)	3.269	.974		3.356	.001					
1 X1 Citra Merek	.374	.042	.435	8.994	.000	.774	.471	.295	.458	2.183
X2 Variasi Produk	.394	.041	.460	9.502	.000	.780	.491	.311	.458	2.183

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 10 Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^a

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.834 ^a	.695	.693	2.23813	.695	324.170	2	284	.000

Lampiran 11 Uji Hipotesis

1. Uji t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
(Constant)	3.269	.974		3.356	.001					
X1 Citra Merek	.374	.042	.435	8.994	.000	.774	.471	.295	.458	2.183
X2 Variasi Produk	.394	.041	.460	9.502	.000	.780	.491	.311	.458	2.183

a. Dependent Variable: Y

2. Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3241.889	2	1620.944	324.170	.000 ^b
	Residual	1420.084	284	5.000		
	Total	4661.972	286			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

RIWAYAT HIDUP

Ketut Ayu Suartini lahir di Singaraja pada tanggal 11 Oktober 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Made Sukrata dan Ni Ketut Ariningsih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan Beragama Hindu, beralamat di Jalan Lingga Gang 2 Kelurahan Banyuasri, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Kaliuntu dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2019 penulis lulus dari SMK Negeri 3 Singaraja dan melanjutkan ke Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Pendidikan Ekonomi. Pada semester akhir 2024 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Citra Merek dan Variasi Produk Terhadap Kepuasan Konsumen di Miniso Singaraja”.

