

KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Kuesioner Penelitian Skripsi S1

Yth Bapak/Ibu/Sdr/i

Terima kasih dengan hormat saya kepada Bapak/Ibu dan teman-teman yang telah berkenan meluangkan waktu untuk memberi jawaban atas kuesioner (lembar pernyataan), saya Lestari Dumaria Sihotang (1916120181) mahasiswa semester akhir program studi manajemen Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Putra Perdana Indonesia (STIE PPI) Citra Raya Cikupa, Kabupaten Tangerang. Saat ini sedang menyelesaikan tugas akhir (skripsi) yang berjudul **“PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN PROMOSI TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN KFC PADA MASYARAKAT CITRA RAYA CIKUPA KABUPATEN TANGERANG”**

Bersama dengan ini saya mohon atas ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk mengisi data kuesioner ini. Jawaban yang telah Bapak/Ibu/Saudara/I Berikan merupakan sumber data penelitian ini.

Demikian saya sampaikan atas partisipasi, bantuan dan kerjasamanya untuk meluangkan waktu yang ada, saya ucapkan terimakasih

Nama :

JENIS KELAMIN : (1) Laki-laki

(2) Perempuan

A. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Beri tanda (✓) pada bagian yang berisikan kolom berikut ini:

Skala Likers 1 s/d 5

B. Identitas Responden

Jenis kelamin	
1. Laki-laki	<input type="checkbox"/>
2. Perempuan	<input type="checkbox"/>

Usia	
1. 17-25 tahun	<input type="checkbox"/>
2. 26-34 tahun	<input type="checkbox"/>
3. 34-42 tahun	<input type="checkbox"/>

Pekerjaan	
1. Pelajar/Mahasiswa	<input type="checkbox"/>
2. Karyawan	<input type="checkbox"/>
3. Ibu Rumah Tangga	<input type="checkbox"/>

Pendidikan	
1. SMA/SMK	<input type="checkbox"/>
2. D3	<input type="checkbox"/>
3. S1	<input type="checkbox"/>

Pendidikan	
1. Rp.3.500.000,-	<input type="checkbox"/>
2. Rp.4.000.000,-	<input type="checkbox"/>
3. Rp.4.500.000,-	<input type="checkbox"/>

C. Keterangan Jawaban

SS= Sangat Setuju (5)

S= Setuju (4)

RR= Ragu-ragu (3)

TS= Tidak Setuju (2)

STS= Sangat Tidak Setuju (1)

1. Kualitas Produk (X1)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	1. Produk dibedakan secara jelas.					
2	Keistimewaan fungsi dasar produk					
3	Kualitas dan karakteristik dasar.					
4	Berkaitan dengan spesifikasi yang sudah ditetapkan.					
5	Berkaitan dengan berapa lama suatu produk masih dapat digunakan.					

6	Berkaitan dengan kemungkinan suatu barang berhasil digunakan dan dikonsumsi dalam periode waktu dan kondisi tertentu.					
7	Berkaitan dengan kemudahan perbaikan.					
8	Penampilan produk dan kesan konsumen terhadap produk.					

2. PROMOSI

No	Pernyataan	Ss	s	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Pemberian atau perizinan untuk mencoba produk tersebut					

2	Sebuah pengenalan promosi.					
3	Berkaitan dengan segala informasi tentang produk, nilai dan merek.					
4	Sebuah potongan harga yang diberikan kepada konsumen.					
5	Salah satu usaha yang dilakukan perusahaan agar dapat menarik konsumen.					
6	Salah satu faktor yang sangat penting dalam memperkenalkan suatu produk.					

7	jumlah promosi yang dilakukan melalui media.					
8	tolak ukur seberapa baik promosi yang dilakukan.					

3. Keputusan Pembelian

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Manfaat produk, tingkat kegunaan yang dapat diperoleh oleh konsumen pada pilihan produk untuk memenuhi kebutuhannya.					
2	Pemilihan produk, pilihan konsumen pada produk yang akan dibelinya sesuai					

	dengan kualitas yang diinginkan.					
3	Ketertarikan pada merek, ketertarikan pada citra merek yang sudah melekat pada produk yang dibutuhkan.					
4	Kesesuaian harga, konsumen selalu mempertimbangkan harga yang sesuai dengan kualitas.					
5	Kemudahan untuk mendapatkan produk yang diinginkan					
6	Pelayanan yang diberikan					
7	Keputusan Pembelian untuk persediaan.					
8	Keuntungan yang dirasakan.					

No	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan	Pendidikan
1	2	1	1	1
2	2	1	1	3
3	2	1	1	3
4	2	1	1	3
5	2	2	3	1
6	2	2	2	2
7	2	2	2	1
8	2	1	1	1
9	1	2	1	3
10	1	2	2	3
11	1	1	2	1
12	1	2	2	3
13	1	2	2	3
14	2	1	2	1
15	2	2	3	1
16	2	1	1	3
17	2	1	2	3
18	2	1	4	3
19	2	1	2	1
20	2	1	1	2
21	2	1	1	3
22	2	2	2	3
23	2	1	1	1
24	1	1	2	1
25	2	1	2	2
26	2	1	2	3

27	1	1	2	3
28	1	1	2	3
29	2	2	4	4
30	2	1	1	1
31	2	1	2	1
32	1	1	2	1
33	2	1	2	1
34	2	1	2	1
35	1	2	2	3
36	1	1	2	1
37	2	1	1	1
38	1	1	1	1
39	2	1	2	3
40	2	1	2	1
41	1	2	2	3
42	2	1	2	1
43	2	1	1	1
44	1	2	2	3
45	1	2	2	3
46	2	1	1	3
47	1	1	2	1
48	1	2	2	1
49	2	1	1	3
50	2	1	3	3
52	2	1	1	1
53	2	1	2	1
54	1	1	2	1
55	2	1	1	3
56	2	1	1	1
57	1	1	1	1
58	2	1	1	1
59	1	1	1	1
60	2	1	1	3
61	2	2	2	3
62	2	1	2	3
63	2	1	1	3
64	1	1	1	1
65	2	1	1	1
66	1	1	1	3
67	1	1	2	1
68	2	1	1	1
69	2	1	1	1
70	2	1	1	3
71	2	1	2	3

72	1	1	1	1
73	2	1	1	1
74	2	1	1	1
75	1	2	2	1
76	1	1	2	1
77	2	1	1	1
78	2	1	1	3
79	2	1	1	1
80	2	1	2	1
81	2	1	2	3
82	2	1	2	3
83	2	1	1	1
84	2	1	1	1
85	1	1	2	1
86	1	1	2	3
87	1	1	2	1
88	2	2	2	1
89	2	1	2	3
90	2	2	2	3
91	2	3	3	1
92	1	1	2	3
93	1	2	2	2
94	2	1	1	2
95	1	2	2	3
96	2	2	3	1
97	2	3	3	2
98	1	2	2	3
99	1	2	2	2
100	1	2	2	3

5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	5	3	4	3	5	3	4	31
4	5	3	4	4	5	3	4	32
3	3	3	3	4	3	3	3	25
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	4	5	5	5	4	5	38
5	5	4	4	5	5	4	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	5	3	4	4	5	3	4	31
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	3	4	4	3	3	4	4	29
3	4	3	4	4	4	3	4	29
4	5	4	5	5	5	4	5	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	5	4	4	5	5	37
5	5	4	5	5	5	4	5	38
5	5	4	5	4	5	4	5	37
4	4	5	5	5	4	5	5	37
3	3	3	4	5	3	3	4	28
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	3	3	3	24
5	5	4	4	5	5	4	4	36
4	3	3	3	4	3	3	3	26
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	5	3	3	4	5	3	3	29
4	4	4	5	5	4	4	5	35
4	5	4	5	5	5	4	5	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	3	4	4	4	3	4	30
3	4	5	4	4	4	5	4	33
5	4	4	4	3	4	4	4	32
4	5	4	5	5	5	4	5	37
4	3	4	4	4	3	4	4	30
4	3	3	3	3	3	3	3	25
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	3	4	5	4	3	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	4	5	5	5	39
3	5	5	5	4	5	5	5	37
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	5	5	4	5	5	5	4	37
4	5	5	4	3	5	5	4	35
4	5	5	4	4	5	5	4	36

4	4	4	5	5	4	4	5	35
4	3	3	3	4	3	3	3	26
3	3	3	4	4	3	3	4	27
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	4	5	5	5	4	38
4	3	4	3	3	3	4	3	27
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	5	4	4	4	33
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	3	5	4	4	3	31
4	5	3	5	4	5	3	5	34
5	3	5	3	4	3	5	3	31
4	5	5	4	5	5	5	4	37
5	4	4	5	5	4	4	5	36
4	4	4	5	3	4	4	5	33
5	4	5	5	5	4	5	5	38
3	4	4	4	5	4	4	4	32
4	5	3	5	4	5	3	5	34
4	5	4	5	4	5	4	5	36
5	4	4	5	4	4	4	5	35
4	4	5	5	4	4	5	5	36
5	4	5	5	3	4	5	5	36
5	3	4	5	4	3	4	5	33
5	5	4	5	4	4	4	5	36
3	4	5	5	4	4	5	5	35
4	5	5	5	4	3	5	5	36

5	5	5	5	4	5	5	4	38
3	4	3	4	5	4	3	5	31
3	4	3	4	4	4	4	3	29
3	3	3	3	4	4	4	3	27
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	5	4	5	5	5	5	5	38
4	4	4	4	4	5	5	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	3	4	5	4	3	3	29
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	3	3	3	3	28
3	4	3	4	4	4	3	4	29
4	5	4	5	3	3	5	4	33
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	4	5	5	4	38
4	5	4	5	4	4	4	3	33
4	5	4	5	5	5	5	5	38
5	5	5	5	4	5	5	5	39
3	4	3	4	3	4	4	4	29
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	4	4	4	5	4	5	5	35
3	3	3	3	4	4	3	4	27
4	4	4	4	3	5	3	4	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	3	3	4	5	4	4	29
4	5	4	5	4	4	3	5	34
4	5	4	5	4	4	4	3	33
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	3	4	4	5	5	3	31
5	4	5	4	4	5	3	5	35
4	4	4	4	5	4	5	5	35
4	5	4	5	5	4	4	5	36
4	4	4	4	4	5	5	4	34
3	3	3	3	3	4	4	3	26
4	4	4	4	4	4	5	4	33
3	4	3	4	4	4	4	5	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	4	4	5	38
5	5	5	5	5	5	4	4	38
5	5	5	5	5	4	5	4	38
5	4	5	4	5	4	5	4	36
5	4	5	4	5	4	5	4	36
5	4	5	4	5	4	5	4	36

4	5	4	5	4	4	5	4	35
3	3	3	3	2	3	4	3	24
3	4	3	4	3	4	4	4	29
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	4	5	4	4	4	5	4	35
4	3	4	3	3	4	3	3	27
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	5	4	33
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	3	4	4	4	31
4	3	4	3	4	5	5	4	32
3	5	3	5	5	4	5	5	35
5	3	5	3	5	5	4	5	35
5	4	5	4	4	5	4	4	35
4	5	4	5	5	4	4	5	36
4	5	4	5	3	4	5	5	35
5	5	5	5	3	4	4	5	36
4	4	4	4	4	3	5	5	33
3	5	3	5	4	3	4	5	32
4	5	4	5	3	4	5	5	35
4	5	4	5	3	4	5	5	35
5	5	5	5	4	4	5	5	38
5	5	5	5	4	5	4	5	38
4	5	4	5	4	4	5	5	36
4	5	4	5	4	4	5	5	36
5	5	5	5	4	5	5	3	37
5	5	5	5	3	4	5	4	36

PERNYATAAN								Total Y
1	2	3	4	5	6	7	8	
3	3	4	3	3	3	3	3	25
4	5	4	5	4	5	4	5	27
5	5	5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	4	4	4	4	4	25
5	4	4	5	5	4	5	4	27
5	5	5	5	5	5	5	5	30
5	4	4	4	5	4	5	4	26
5	4	5	4	5	5	5	5	28
5	4	5	4	5	5	5	5	28

4	4	4	5	4	4	4	4	25
5	4	5	4	5	5	5	5	28
4	4	5	4	4	4	4	4	25
5	4	4	5	5	5	5	5	28
4	4	5	4	4	5	4	5	26
5	4	5	5	5	5	5	5	29
4	4	5	4	4	4	4	4	25
4	4	4	4	4	5	4	5	25
3	3	4	3	3	3	3	3	19
3	3	3	3	3	5	3	5	20
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	5	3	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
5	3	4	4	5	4	5	4	25
4	4	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	5	5	5	30
3	5	4	5	3	4	3	4	24
3	4	4	5	3	4	3	4	23
3	4	3	3	3	3	3	3	19
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	5	5	5	4	5	4	5	28
4	5	5	5	4	4	4	4	27
4	4	4	4	4	4	4	4	24
3	4	3	5	3	4	3	4	22
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	3	4	4	4	4	23
3	4	3	4	3	4	3	4	21
4	4	4	5	4	5	4	5	26
4	4	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	4	5	5	5	5	29
4	4	5	5	4	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	4	5	27
5	4	4	4	5	5	5	5	27
3	3	3	3	3	4	3	4	19
4	4	4	4	4	4	4	4	24
3	3	3	3	3	3	3	3	18
4	5	5	5	4	4	4	4	27
3	4	4	3	3	3	3	3	20
4	4	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	5	5	5	30
3	4	3	5	3	3	3	3	21
4	4	4	4	4	5	4	5	25

4	4	4	5	4	5	4	5	26
4	4	4	4	4	4	4	4	24
3	3	4	4	3	4	3	4	21
5	5	3	4	5	4	5	4	26
4	5	5	4	4	4	4	4	26
4	5	4	5	4	5	4	5	27
4	5	4	3	4	4	4	4	24
3	4	4	3	3	3	3	3	20
4	5	4	4	4	4	4	4	25
3	5	5	4	3	4	3	4	24
5	5	5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	5	5	30
5	5	3	5	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	5	5	30
5	3	4	5	5	4	5	4	26
5	5	4	5	5	4	5	4	28
5	4	4	5	5	4	5	4	27
4	4	4	4	4	5	4	5	25
3	4	4	3	3	3	3	3	20
3	4	3	3	3	4	3	4	20
5	5	5	5	5	5	5	5	30
5	4	5	5	5	4	5	4	28
4	4	4	3	4	3	4	3	22
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	4	4	3	4	3	24
3	5	4	5	3	5	3	5	25
5	5	5	3	5	3	5	3	26
5	4	4	5	5	4	5	4	27
4	4	5	4	4	5	4	5	26
4	5	4	4	4	5	4	5	26
5	5	5	4	5	5	5	5	29
4	5	3	4	4	4	4	4	24
3	5	4	5	3	5	3	5	25
4	4	4	5	4	5	4	5	26
4	5	5	4	4	5	4	5	27
5	5	4	4	5	5	5	5	28
5	4	5	4	5	5	5	5	28
4	5	5	3	4	5	4	5	26
4	4	5	5	4	5	4	5	27

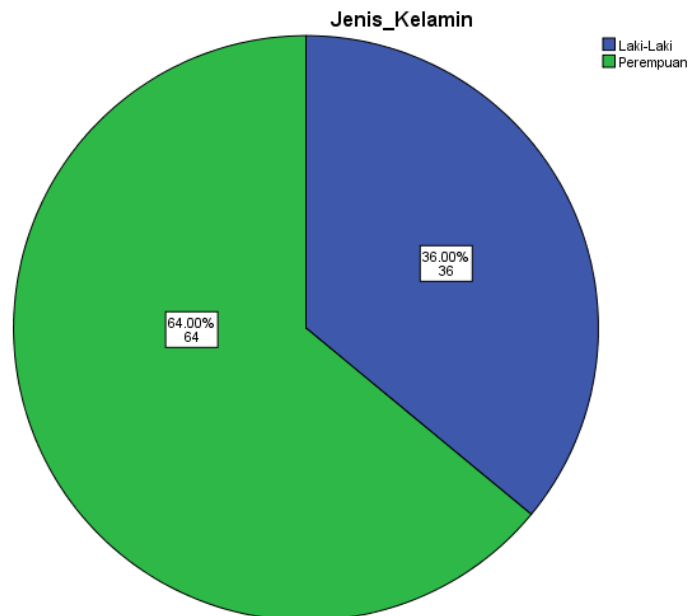
5	4	3	4	5	5	5	5	26
5	5	4	5	5	5	5	5	29

DATA RESPONDEN

1. Jenis Kelamin

Jenis_Kelamin

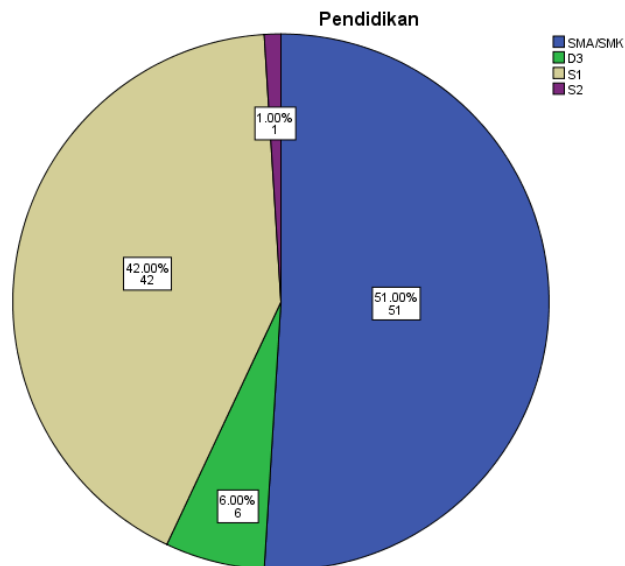
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-Laki	36	36.0	36.0	36.0
Valid Perempuan	64	64.0	64.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	



2.Pendidikan

Pendidikan

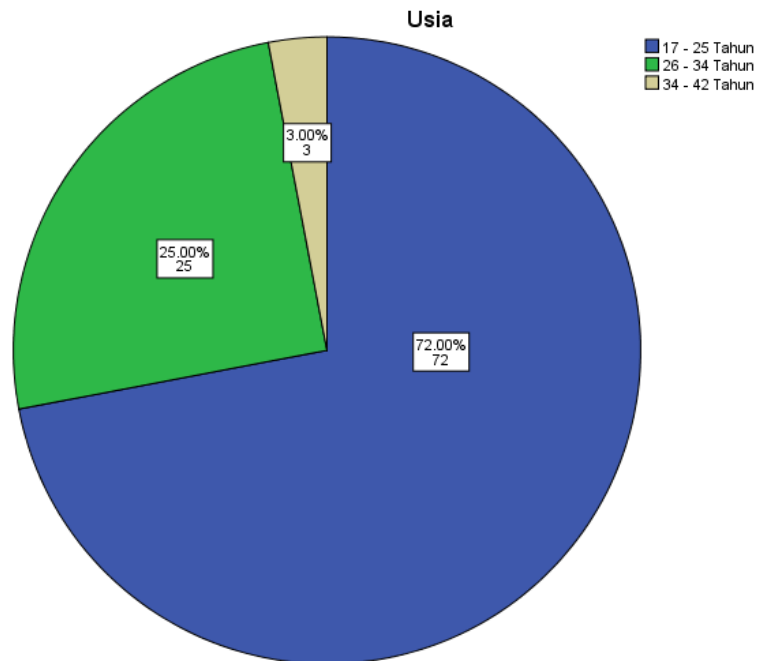
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SMA/SMK	51	51.0	51.0	51.0
D3	6	6.0	6.0	57.0
Valid S1	42	42.0	42.0	99.0
S2	1	1.0	1.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	



3.Usia

Usia

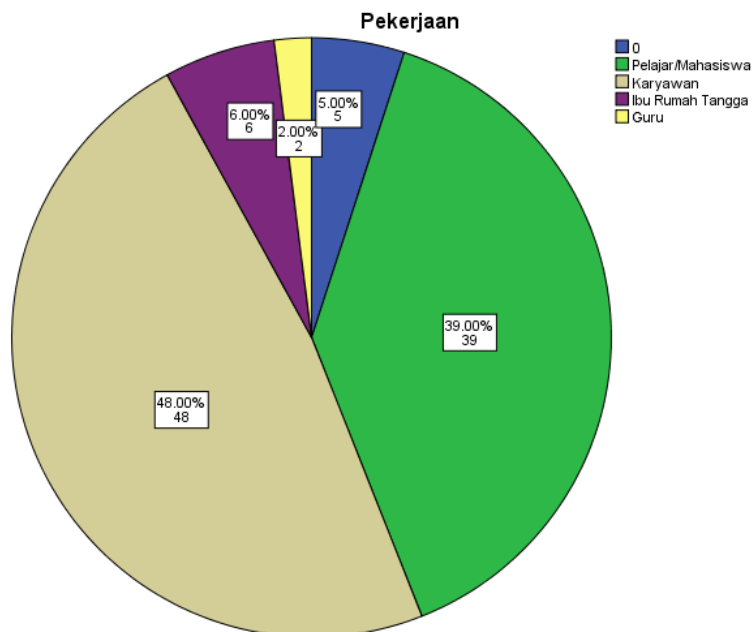
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17 - 25 Tahun	72	72.0	72.0	72.0
26 - 34 Tahun	25	25.0	25.0	97.0
34 - 42 Tahun	3	3.0	3.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	



4.Pekerjaan

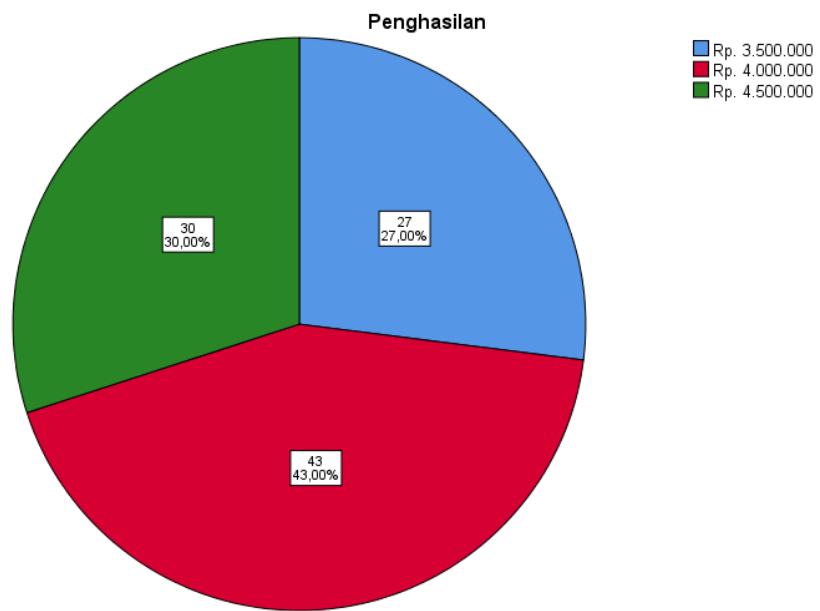
Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	5	5.0	5.0	5.0
Pelajar/Mahasiswa	39	39.0	39.0	44.0
Karyawan	48	48.0	48.0	92.0
Ibu Rumah Tangga	6	6.0	6.0	98.0
Guru	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	



5. Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rp. 3.500.000	27	27,0	27,0	27,0
	Rp. 4.000.000	43	43,0	43,0	70,0
	Rp. 4.500.000	30	30,0	30,0	100,0
Total		100	100,0	100,0	



DESKRIPSI DATA VARIABEL

1. Kualitas Produk

Kualitas_Produk 1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	13	13.0	13.0	13.0
Valid Setuju	53	53.0	53.0	66.0
Valid Sangat Setuju	34	34.0	34.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	15	15.0	15.0	15.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	63.0
Valid Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	11.0	11.0	11.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	57.0
Valid Sangat Setuju	43	43.0	43.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	13	13.0	13.0	13.0
Valid Setuju	50	50.0	50.0	63.0
Valid Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	16	16.0	16.0	16.0
Valid Setuju	49	49.0	49.0	65.0
Valid Sangat Setuju	35	35.0	35.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas_Produk 8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	11.0	11.0	11.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	57.0
Valid Sangat Setuju	43	43.0	43.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

2. Promosi

Promosi_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	11.0	11.0	11.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	57.0
Valid Sangat Setuju	43	43.0	43.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	11.0	11.0	11.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	57.0
Valid Sangat Setuju	43	43.0	43.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	20.0
Valid Setuju	51	51.0	51.0	71.0
Valid Sangat Setuju	29	29.0	29.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	10	10.0	10.0	10.0
Valid Setuju	55	55.0	55.0	65.0
Valid Sangat Setuju	35	35.0	35.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	13	13.0	13.0	13.0
Valid Setuju	42	42.0	42.0	55.0
Valid Sangat Setuju	45	45.0	45.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Promosi_8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	17	17.0	17.0	17.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	63.0
Valid Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

3. Keputusan Pembelian**Keputusan_Pembelian_1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan_Pembelian_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	8	8.0	8.0	8.0
Valid Setuju	56	56.0	56.0	64.0
Valid Sangat Setuju	36	36.0	36.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan_Pembelian_3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	13	13.0	13.0	13.0
Valid Setuju	53	53.0	53.0	66.0
Valid Sangat Setuju	34	34.0	34.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan Pembelian_4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	15	15.0	15.0	15.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	63.0
Valid Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan Pembelian_5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan Pembelian_6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	11.0	11.0	11.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	57.0
Valid Sangat Setuju	43	43.0	43.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan Pembelian_7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	19	19.0	19.0	19.0
Valid Setuju	48	48.0	48.0	67.0
Valid Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Keputusan Pembelian_8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	11.0	11.0	11.0
Valid Setuju	46	46.0	46.0	57.0
Valid Sangat Setuju	43	43.0	43.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS (X1)

1. Uji Validitas

a. Kualitas Produk

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Kualitas_Produk 1	29.57	12.975	.462	.870
Kualitas_Produk 2	29.56	11.905	.673	.848
Kualitas_Produk 3	29.64	11.748	.684	.847
Kualitas_Produk 4	29.46	11.847	.721	.843
Kualitas_Produk 5	29.54	13.140	.413	.875
Kualitas_Produk 6	29.59	12.042	.639	.852
Kualitas_Produk 7	29.64	11.748	.684	.847
Kualitas_Produk 8	29.46	11.847	.721	.843

B. PROMOSI (X2)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Promosi_1	29.63	11.003	.733	.818
Promosi_2	29.45	11.503	.670	.827
Promosi_3	29.63	11.003	.733	.818
Promosi_4	29.45	11.503	.670	.827
Promosi_5	29.69	12.135	.461	.852
Promosi_6	29.52	12.737	.412	.855
Promosi_7	29.45	12.028	.510	.846
Promosi_8	29.57	11.682	.572	.838

3. Keputusan Pembelian

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Keputusan_Pembelian_1	29.63	12.033	.812	.860
Keputusan_Pembelian_2	29.49	14.192	.436	.895
Keputusan_Pembelian_3	29.56	13.683	.501	.890
Keputusan_Pembelian_4	29.55	13.442	.519	.889
Keputusan_Pembelian_5	29.63	12.033	.812	.860
Keputusan_Pembelian_6	29.45	12.755	.704	.871
Keputusan_Pembelian_7	29.63	12.033	.812	.860
Keputusan_Pembelian_8	29.45	12.755	.704	.871

2. UJI RELIABILITAS

a. Kualitas Produk (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	8

b. Promosi (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.853	8

3. Keputusan Pembelian

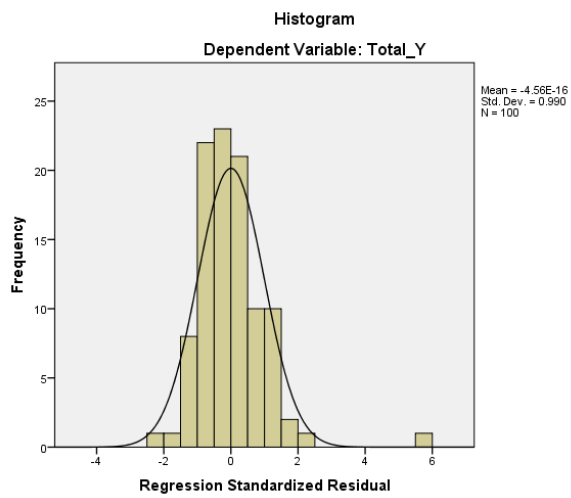
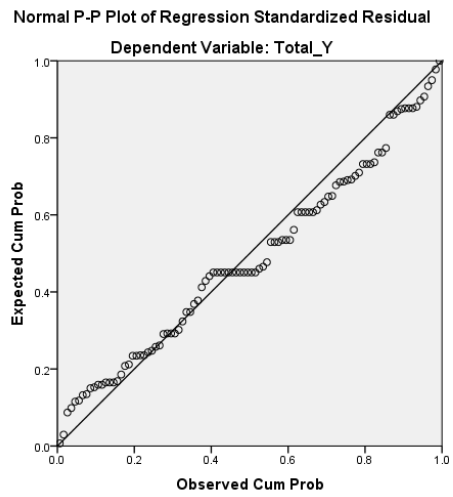
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.889	8

ANALISIS HASIL PENELITIAN

1. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas



UJI KOEFISIEN KORELASI

Correlations

		Total_X1	Total_X2	Total_Y
Total_X1	Pearson Correlation	1	.917**	.927**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	100	100	100
Total_X2	Pearson Correlation	.917**	1	.897**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	100	100	100
Total_Y	Pearson Correlation	.927**	.897**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	100	100	100

UJI DETERMINASI (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.935 ^a	.874	.871	1.033

a. Predictors: (Constant), Total_X2, Total_X1

b. Dependent Variable: Total_Y

UJI ANALISIS REGRESI BERGANDA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.764	.923		1.910	.059
	Total_X1	.480	.066	.659	7.307	.000
	Total_X2	.218	.067	.293	3.254	.002

a. Dependent Variable: Total_Y

Uji Hipotesis

1. Uji T(parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.764	.923		1.910	.059
	Total_X1	.480	.066	.659	7.307	.000
	Total_X2	.218	.067	.293	3.254	.002

a. Dependent Variable: Total_Y

2. Uji F (SIMULTAN)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	717.791	2	358.896	336.296	.000 ^b
	Residual	103.519	97	1.067		
	Total	821.310	99			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X2, Total_X1

51	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
52	2	1	2	1	3	5	3	3	4	5	3	3	29
53	1	1	2	1	4	4	4	5	5	4	4	5	35
54	2	1	1	3	4	5	4	5	5	5	4	5	37
55	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
56	1	1	1	1	4	4	3	4	4	4	3	4	30
57	2	1	1	1	3	4	5	4	4	4	5	4	33
58	1	1	1	1	5	4	4	4	3	4	4	4	32
59	2	1	1	3	4	5	4	5	5	5	4	5	37
60	2	2	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	30
61	2	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	25
62	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
63	1	1	1	1	5	4	3	4	5	4	3	4	32
64	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
65	1	1	1	3	5	5	5	5	4	5	5	5	39
66	1	1	2	1	3	5	5	5	4	5	5	5	37
67	2	1	1	1	5	5	5	5	4	5	5	5	39
68	2	1	1	1	4	5	5	4	5	5	5	4	37
69	2	1	1	3	4	5	5	4	3	5	5	4	35
70	2	1	2	3	4	5	5	4	4	5	5	4	36
71	1	1	1	1	4	4	4	5	5	4	4	5	35
72	2	1	1	1	4	3	3	3	4	3	3	3	26
73	2	1	1	1	3	3	3	4	4	3	3	4	27
74	1	2	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
75	1	1	2	1	5	5	5	4	5	5	5	4	38
76	2	1	1	1	4	3	4	3	3	3	4	3	27
77	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
78	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
79	2	1	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
80	2	1	2	3	4	4	4	4	5	4	4	4	33
81	2	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
82	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
83	2	1	1	1	4	4	4	3	5	4	4	3	31
84	1	1	2	1	4	5	3	5	4	5	3	5	34
85	1	1	2	3	5	3	5	3	4	3	5	3	31
86	1	1	2	1	4	5	5	4	5	5	5	4	37
87	2	2	2	1	5	4	4	5	5	4	4	5	36
88	2	1	2	3	4	4	4	5	3	4	4	5	33
89	2	2	2	3	5	4	5	5	5	4	5	5	38
90	2	3	3	1	3	4	4	4	5	4	4	4	32
91	1	1	2	3	4	5	3	5	4	5	3	5	34
92	1	2	2	2	4	5	4	5	4	5	4	5	36
93	2	1	1	2	5	4	4	5	4	4	4	5	35
94	1	2	2	3	4	4	5	5	4	4	5	5	36
95	2	2	3	1	5	4	5	5	3	4	5	5	36
96	2	3	3	2	5	3	4	5	4	3	4	5	33
97	1	2	2	3	5	5	4	5	4	4	4	5	36
98	1	2	2	2	3	4	5	5	4	4	5	5	35
99	1	2	2	3	4	5	5	5	4	3	5	5	36
100	1	3	2	1	5	4	5	5	5	4	5	5	38

TABULASI DATA INSTRUMEN PENELITIAN PROMOSI (X2)

No	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan	Pendidikan	PERNYATAAN								Total X2
					1	2	3	4	5	6	7	8	
1	2	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	24
2	2	1	1	3	4	5	4	5	5	4	5	4	36
3	2	1	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	2	1	1	3	4	4	4	4	3	4	4	3	30
5	2	2	3	1	5	4	5	4	4	5	4	5	36
6	2	2	2	2	5	5	5	5	4	5	5	5	39
7	2	2	2	1	5	4	5	4	4	4	4	4	34
8	2	1	1	1	5	5	5	5	3	5	4	5	37
9	1	2	1	3	5	5	5	5	4	5	5	4	38
10	1	2	2	3	4	4	4	4	4	4	5	5	34
11	1	1	2	1	5	5	5	5	5	5	4	5	39
12	1	2	2	3	4	4	4	4	5	5	5	4	35
13	1	2	2	3	5	5	5	5	5	5	5	5	40
14	2	1	2	1	4	5	4	5	5	5	4	5	37
15	2	2	3	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
16	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	2	1	2	3	4	5	4	5	4	4	3	3	32
18	2	1	4	3	3	3	3	3	3	5	4	3	27
19	2	1	2	1	3	5	3	5	3	3	3	3	28
20	2	1	1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	32
21	2	1	1	3	4	4	4	4	4	5	5	4	34
22	2	2	2	3	4	4	4	4	5	5	4	4	34
23	2	1	1	1	4	4	4	4	5	5	4	4	34
24	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
25	2	1	2	2	5	4	5	4	4	3	5	4	34
26	2	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
27	1	1	2	3	5	5	5	5	4	5	5	4	38
28	1	1	2	3	3	4	3	4	5	4	3	5	31
29	2	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	29
30	2	1	1	1	3	3	3	3	4	4	4	3	27
31	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
32	1	1	2	1	4	5	4	5	5	5	5	5	38
33	2	1	2	1	4	4	4	4	4	5	5	4	34
34	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
35	1	2	2	3	3	4	3	4	5	4	3	3	29
36	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
37	2	1	1	1	4	4	4	4	3	3	3	3	28
38	1	1	1	1	3	4	3	4	4	4	3	4	29
39	2	1	2	3	4	5	4	5	3	3	5	4	33
40	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
41	1	2	2	3	5	5	5	5	4	5	5	4	38
42	2	1	2	1	4	5	4	5	4	4	4	3	33
43	2	1	1	1	4	5	4	5	5	5	5	5	38
44	1	2	2	3	5	5	5	5	4	5	5	5	39
45	1	2	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	29
46	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
47	1	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	24
48	1	2	2	1	4	4	4	4	5	4	5	5	35
49	2	1	1	3	3	3	3	3	4	4	3	4	27
50	2	1	3	3	4	4	4	4	3	5	3	4	31

51	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
52	2	1	2	1	3	3	3	3	4	5	4	4	29
53	1	1	2	1	4	5	4	5	4	4	3	5	34
54	2	1	1	3	4	5	4	5	4	4	4	3	33
55	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
56	1	1	1	1	3	4	3	4	4	5	5	3	31
57	2	1	1	1	5	4	5	4	4	5	3	5	35
58	1	1	1	1	4	4	4	4	5	4	5	5	35
59	2	1	1	3	4	5	4	5	5	4	4	5	36
60	2	2	2	3	4	4	4	4	4	5	5	4	34
61	2	1	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	26
62	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	5	4	33
63	1	1	1	1	3	4	3	4	4	4	4	5	31
64	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
65	1	1	1	3	5	5	5	5	5	4	4	5	38
66	1	1	2	1	5	5	5	5	5	5	4	4	38
67	2	1	1	1	5	5	5	5	5	4	5	4	38
68	2	1	1	1	5	4	5	4	5	4	5	4	36
69	2	1	1	3	5	4	5	4	5	4	5	4	36
70	2	1	2	3	5	4	5	4	5	4	5	4	36
71	1	1	1	1	4	5	4	5	4	4	5	4	35
72	2	1	1	1	3	3	3	3	2	3	4	3	24
73	2	1	1	1	3	4	3	4	3	4	4	4	29
74	1	2	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
75	1	1	2	1	5	4	5	4	4	4	5	4	35
76	2	1	1	1	4	3	4	3	3	4	3	3	27
77	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
78	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
79	2	1	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
80	2	1	2	3	4	4	4	4	4	4	5	4	33
81	2	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
82	2	1	1	1	4	4	4	4	3	4	4	4	31
83	2	1	1	1	4	3	4	3	4	5	5	4	32
84	1	1	2	1	3	5	3	5	5	4	5	5	35
85	1	1	2	3	5	3	5	3	5	5	4	5	35
86	1	1	2	1	5	4	5	4	4	5	4	4	35
87	2	2	2	1	4	5	4	5	5	4	4	5	36
88	2	1	2	3	4	5	4	5	3	4	5	5	35
89	2	2	2	3	5	5	5	5	3	4	4	5	36
90	2	3	3	1	4	4	4	4	4	3	5	5	33
91	1	1	2	3	3	5	3	5	4	3	4	5	32
92	1	2	2	2	4	5	4	5	3	4	5	5	35
93	2	1	1	2	4	5	4	5	3	4	5	5	35
94	1	2	2	3	5	5	5	5	4	4	5	5	38
95	2	2	3	1	5	5	5	5	4	5	4	5	38
96	2	3	3	2	4	5	4	5	4	4	5	5	36
97	1	2	2	3	4	5	4	5	4	4	5	5	36
98	1	2	2	2	5	5	5	5	4	5	5	3	37
99	1	2	2	3	5	5	5	5	3	4	5	4	36
100	1	3	2	1	5	5	5	5	4	3	5	4	36

51	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	30
52	2	1	2	1	3	4	3	5	3	3	3	3	21
53	1	1	2	1	4	4	4	4	4	5	4	5	25
54	2	1	1	3	4	4	4	5	4	5	4	5	26
55	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	24
56	1	1	1	1	3	3	4	4	3	4	3	4	21
57	2	1	1	1	5	5	3	4	5	4	5	4	26
58	1	1	1	1	4	5	5	4	4	4	4	4	26
59	2	1	1	3	4	5	4	5	4	5	4	5	27
60	2	2	2	3	4	5	4	3	4	4	4	4	24
61	2	1	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	20
62	2	1	1	3	4	5	4	4	4	4	4	4	25
63	1	1	1	1	3	5	5	4	3	4	3	4	24
64	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	30
65	1	1	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	30
66	1	1	2	1	5	5	3	5	5	5	5	5	28
67	2	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	30
68	2	1	1	1	5	3	4	5	5	4	5	4	26
69	2	1	1	3	5	5	4	5	5	4	5	4	28
70	2	1	2	3	5	4	4	5	5	4	5	4	27
71	1	1	1	1	4	4	4	4	4	5	4	5	25
72	2	1	1	1	3	4	4	3	3	3	3	3	20
73	2	1	1	1	3	4	3	3	3	4	3	4	20
74	1	2	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	30
75	1	1	2	1	5	4	5	5	5	4	5	4	28
76	2	1	1	1	4	4	4	3	4	3	4	3	22
77	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	24
78	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	24
79	2	1	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	30
80	2	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	24
81	2	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	24
82	2	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	24
83	2	1	1	1	4	5	4	4	4	3	4	3	24
84	1	1	2	1	3	5	4	5	3	5	3	5	25
85	1	1	2	3	5	5	5	3	5	3	5	3	26
86	1	1	2	1	5	4	4	5	5	4	5	4	27
87	2	2	2	1	4	4	5	4	4	5	4	5	26
88	2	1	2	3	4	5	4	4	4	5	4	5	26
89	2	2	2	3	5	5	5	4	5	5	5	5	29
90	2	3	3	1	4	5	3	4	4	4	4	4	24
91	1	1	2	3	3	5	4	5	3	5	3	5	25
92	1	2	2	2	4	4	4	5	4	5	4	5	26
93	2	1	1	2	4	5	5	4	4	5	4	5	27
94	1	2	2	3	5	5	4	4	5	5	5	5	28
95	2	2	3	1	5	4	5	4	5	5	5	5	28
96	2	3	3	2	4	5	5	3	4	5	4	5	26
97	1	2	2	3	4	4	5	5	4	5	4	5	27
98	1	2	2	2	5	4	3	4	5	5	5	5	26
99	1	2	2	3	5	5	4	5	5	5	5	5	29
100	1	3	2	1	5	5	5	4	5	5	5	5	29

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Lestari Dumaria Sihotang
Tempat, Tanggal Lahir : Medan, 10 Juli 2000
Alamat : Villa Permata Blok D2 No,20 RT/RW: 002/016
Desa Sindang Sari Kec. Pasar Kemis
Agama : Kristen
Jenis Kelamin : Perempuan
No. HP : 081295759901
EMAIL : lestaridumaria14@gmail.com

Riwayat Pendidikan

1. SMA YOS SUDARSO Medan lulus Tahun 2018
2. SMP KRAKATAU Medan lulus Tahun 2015
3. SD GLORIA IMMANUEL Medan lulus Tahun 2012

Demikian Riwayat Hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Tangerang, 14 Juni 2023

(Lestari Dumaria Sihotang)