

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

Sehubungan dengan penyusunan skripsi, maka dengan hormat saya :

Nama : Seli Nadya Ulfah

NIM : 2015-11-344

memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuesioner (daftar pertanyaan) yang saya ajukan ini secara jujur dan terbuka. Daftar pertanyaan ini saya ajukan semata-mata untuk keperluan penelitian sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan jenjang Sarjana (S1), Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Esa Unggul. Sehubungan dengan hal tersebut, maka kebenaran dan kelengkapan jawaban yang Saudara/i berikan akan sangat membantu bagi penulis, dan selanjutnya akan menjadi masukan yang bermanfaat bagi hasil penelitian yang penulis lakukan.

Atas partisipasi Saudara/i dalam mengisi daftar pertanyaan atau kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Seli Nadya Ulfah

KUESIONER

I. DATA RESPONDEN

Berikan tanda (X) silang pada pilihan yang sesuai:

1. Jenis kelamin:
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan

2. Usia:

a. 17 - 22	c. 29 - 34	e. 41 - 46
b. 23 - 28	d. 35 - 40	f. > 46

3. Pendapatan Perbulan:

a. 4.000.000-5.000.000	c. 2.000.000-2.999.999
b. 3.000.000-3.999.999	d. 1.000.000-1.999.999

4. Pendidikan terakhir:

a. SMA	c. S1	e. Lainnya:
b. Diploma	d. S2	

5. Pekerjaan:

a. Pegawai Swasta	c. Wiraswasta
b. Pegawai Negeri	d. Lainnya:

II. KUESIONER PENELITIAN

Petunjuk pengisian: Berikan tanda (√) check list, pada salah satu kolom disetiap pertanyaan yang diajukan.

Keterangan:

1. STS : (Sangat Tidak Setuju)
2. TS : (Tidak Setuju)
3. S : (Setuju)
4. SS : (Sangat Setuju)

Variabel Persepsi Harga (X1)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Menurut saya, harga di perumahan <i>New Pekonina Residence</i> terjangkau				
2.	Menurut saya, tipe di perumahan <i>New Pekonina</i>				

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
	<i>Residence</i> memiliki harga yang terjangkau daripada pesaing sekelasnya				
3.	Menurut saya, harga di perumahan <i>New Pekonina Residence</i> lebih tinggi karena didasari oleh kualitas produk yang di dapat				
4.	Menurut saya, harga di perumahan <i>New Pekonina Residence</i> sesuai dengan kualitas layanan yang diberikan				
5.	Menurut saya, harga di perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki harga yang lebih murah dibanding yang lain				
6.	Menurut saya, harga di perumahan <i>New Pekonina Residence</i> sesuai dengan fasilitas yang didapatkan				

Variabel Kualitas Produk (X2)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
7.	Menurut saya, perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki ruang lingkup perumahan modern				
8.	Menurut saya, Desain perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki spek bahan bangunan yang berkualitas baik				
9.	Menurut saya, perumahan <i>New Pekonina Residence</i> sering di bedakan dengan perumahan subsidi lain				
10.	Menurut saya, perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki pekerja yang baik dengan pendapatan rendah				
11.	Menurut saya, perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki tingkat kualitas bahan bangunan sesuai yang dijanjikan				
12.	Menurut saya, Kulalitas Bahan baku yang di gunakan Perumahan <i>New Pekonina Residence</i>				

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
	dapat bertahan sampai waktu yang cukup lama				
13.	Menurut saya, bahan bangunan yang di pakai Perumahan <i>New Pekonina Residence</i> di atas standarisasi perumahan lain				
14.	Menurut saya, penampilan perumahan <i>New Pekonina Residence</i> yang minimalis dan modern mendapatkan daya tarik sendiri				

Variabel *Personal Selling* (X3)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
15.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki penampilan yang menarik				
16.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memiliki atribut yang lengkap (brosur, foto, dll)				
17.	Menurut saya, informasi tentang perumahan <i>New Pekonina Residence</i> yang diberikan oleh tenaga penjual dapat dipercaya				
18.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> dapat menjelaskan informasi dengan jelas				
19.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> dapat menjelaskan informasi dengan gaya yang mudah dimengerti				
20.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> dapat menjawab pertanyaan dengan tanggap				
21.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> dapat menjawab pertanyaan dengan jelas				
22.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> memberikan pelayanan yang				

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
	baik				
23.	Menurut saya, tenaga penjual perumahan <i>New Pekonina Residence</i> dapat menanamkan persepsi bahwa kualitas perumahan <i>New Pekonina Residence</i> sesuai dengan yang di harapkan.				

Variabel Minat Beli (Y)

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
24.	Saya berminat untuk membeli rumah di perumahan <i>New Pekonina Residence</i>				
25.	Saya berminat untuk merekomenda-sikan perumahan <i>New Pekonina Residence</i> kepada orang lain				
26.	Saya berminat untuk membeli rumah di perumahan <i>New Pekonina Residence</i> karna perumahan ini menjadi prioritas utama saya				
27.	Sebelum membeli Perumahan <i>New Pekonina Residence</i> saya mencari informasi terlebih dahulu				
28.	Saya berminat membeli rumah di Perumahan <i>New Pekonina Residence</i> karena kemudahan prosesnya				
29.	Saya berminat membeli rumah di Perumahan <i>New Pekonina Residence</i> karena lokasi yang strategis dan berada di jalan utama				

Lampiran 2

HASIL TANGGAPAN RESPONDEN

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendapatan per Bulan	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan
1	Wanita	23 thn - 28 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Negeri
2	Wanita	23 thn - 28 thn	3.000.000 - 3.999.000	SMA	Lainnya
3	Wanita	35 thn - 40 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Wiraswasta
4	Pria	35 thn - 40 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Swasta
5	Pria	41 thn - 46 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Swasta
6	Pria	41 thn - 46 thn	2.000.000 - 2.999.000	S1	Pegawai Swasta
7	Wanita	35 thn - 40 thn	1.000.000 - 1.999.000	Diploma	Wiraswasta
8	Pria	29 thn - 34 thn	1.000.000 - 1.999.000	Diploma	Wiraswasta
9	Pria	35 thn - 40 thn	1.000.000 - 1.999.000	Diploma	Wiraswasta
10	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Swasta
11	Wanita	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Swasta
12	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Swasta
13	Wanita	23 thn - 28 thn	1.000.000 - 1.999.000	SMA	Lainnya
14	Wanita	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Wiraswasta
15	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
16	Pria	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Pegawai Swasta
17	Wanita	35 thn - 40 thn	4.000.000 - 5.000.000	Diploma	Pegawai Swasta
18	Pria	41 thn - 46 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Pegawai Swasta
19	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
20	Wanita	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	SMA	Pegawai Swasta
21	Wanita	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	Diploma	Pegawai Swasta
22	Wanita	23 thn - 28 thn	3.000.000 - 3.999.000	SMA	Pegawai Swasta
23	Wanita	23 thn - 28 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Swasta
24	Pria	35 thn - 40 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Wiraswasta
25	Pria	35 thn - 40 thn	1.000.000 - 1.999.000	S1	Wiraswasta
26	Pria	35 thn - 40 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Negeri
27	Pria	41 thn - 46 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Negeri
28	Pria	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
29	Wanita	35 thn - 40 thn	2.000.000 - 2.999.000	S1	Pegawai Negeri
30	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
31	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Swasta
32	Wanita	23 thn - 28 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Swasta
33	Wanita	35 thn - 40 thn	4.000.000 - 5.000.000	Diploma	Pegawai Negeri
34	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
35	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Swasta
36	Wanita	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
37	Wanita	35 thn - 40 thn	2.000.000 - 2.999.000	Diploma	Wiraswasta
38	Pria	> 46 thn	1.000.000 - 1.999.000	S2	Pegawai Negeri
39	Pria	41 thn - 46 thn	1.000.000 - 1.999.000	SMA	Wiraswasta
40	Wanita	> 46 thn	1.000.000 - 1.999.000	SMA	Wiraswasta
41	Wanita	> 46 thn	1.000.000 - 1.999.000	SMA	Wiraswasta
42	Pria	17 thn - 22 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Pegawai Swasta
43	Wanita	35 thn - 40 thn	1.000.000 - 1.999.000	S1	Wiraswasta
44	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
45	Pria	29 thn - 34 thn	2.000.000 - 2.999.000	S1	Pegawai Negeri
46	Wanita	35 thn - 40 thn	2.000.000 - 2.999.000	S1	Wiraswasta
47	Pria	35 thn - 40 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Negeri
48	Wanita	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
49	Wanita	> 46 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Wiraswasta
50	Pria	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
51	Pria	35 thn - 40 thn	1.000.000 - 1.999.000	S2	Wiraswasta

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendapatan per Bulan	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan
52	Wanita	41 thn - 46 thn	3.000.000 - 3.999.000	SMA	Lainnya
53	Wanita	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Negeri
54	Wanita	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Pegawai Negeri
55	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Swasta
56	Wanita	23 thn - 28 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Pegawai Swasta
57	Pria	41 thn - 46 thn	1.000.000 - 1.999.000	S2	Wiraswasta
58	Wanita	41 thn - 46 thn	3.000.000 - 3.999.000	Diploma	Pegawai Swasta
59	Pria	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Swasta
60	Pria	> 46 thn	1.000.000 - 1.999.000	S1	Wiraswasta
61	Wanita	29 thn - 34 thn	1.000.000 - 1.999.000	S2	Lainnya
62	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	Diploma	Pegawai Swasta
63	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Pegawai Swasta
64	Wanita	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Swasta
65	Wanita	29 thn - 34 thn	2.000.000 - 2.999.000	S1	Pegawai Negeri
66	Wanita	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	S1	Pegawai Swasta
67	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Swasta
68	Wanita	29 thn - 34 thn	2.000.000 - 2.999.000	S1	Wiraswasta
69	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
70	Wanita	23 thn - 28 thn	1.000.000 - 1.999.000	S1	Wiraswasta
71	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Swasta
72	Pria	29 thn - 34 thn	2.000.000 - 2.999.000	S2	Pegawai Swasta
73	Wanita	35 thn - 40 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
74	Wanita	29 thn - 34 thn	2.000.000 - 2.999.000	Diploma	Pegawai Negeri
75	Pria	41 thn - 46 thn	2.000.000 - 2.999.000	SMA	Wiraswasta
76	Wanita	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
77	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	Diploma	Pegawai Negeri
78	Wanita	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
79	Wanita	29 thn - 34 thn	1.000.000 - 1.999.000	S1	Pegawai Swasta
80	Wanita	29 thn - 34 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
81	Pria	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	SMA	Wiraswasta
82	Wanita	29 thn - 34 thn	3.000.000 - 3.999.000	SMA	Wiraswasta
83	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
84	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
85	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
86	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
87	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Wiraswasta
88	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
89	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
90	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	S1	Pegawai Negeri
91	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
92	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
93	Pria	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
94	Wanita	23 thn - 28 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
95	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
96	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
97	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
98	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
99	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta
100	Pria	17 thn - 22 thn	4.000.000 - 5.000.000	SMA	Wiraswasta

Lampiran 3

TABULASI 30 RESPONDEN

No	Persepsi Harga (X1)						Total X1	Persepsi Kualitas Produk (X2)								Total X2	Personal Selling (X3)									Total X3
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	4	3	4	4	4	4	23	3	4	4	4	3	4	2	2	26	4	3	4	3	4	4	4	3	4	33
2	3	2	3	3	2	3	16	2	2	3	3	2	3	3	3	21	2	2	3	2	2	3	3	2	2	21
3	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	4	3	3	2	28	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
4	2	3	3	3	3	2	16	3	3	3	2	2	3	3	2	21	2	2	3	3	3	3	2	3	2	23
5	3	3	4	2	3	4	19	3	3	3	4	2	2	3	2	22	2	2	3	3	3	2	3	2	2	22
6	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	3	3	29	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
7	3	2	3	2	2	4	16	2	2	2	4	2	2	4	4	22	2	2	3	2	2	2	3	2	2	20
8	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	2	2	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
9	3	2	3	2	2	3	15	2	2	2	3	2	2	2	3	18	2	2	2	2	2	2	3	2	2	19
10	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	4	3	3	29	3	3	4	4	4	4	4	4	3	33
11	1	3	2	3	3	2	14	3	3	3	2	3	2	2	3	21	2	3	2	3	3	2	1	3	2	21
12	3	2	3	2	3	4	17	3	3	3	4	1	2	2	3	21	1	1	3	2	3	2	3	2	1	18
13	4	3	4	3	4	4	22	4	4	4	4	3	3	3	2	27	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31
14	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	4	2	1	26	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
15	4	3	4	3	4	4	22	4	4	4	4	3	3	3	2	27	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31
16	3	4	3	4	2	4	20	2	2	2	4	4	4	3	2	23	4	4	2	2	3	4	3	4	4	30
17	3	3	4	3	2	3	18	2	2	2	3	1	2	3	3	18	2	1	2	2	2	2	3	3	1	18
18	3	3	3	3	3	4	19	3	3	3	4	3	3	3	2	24	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28
19	4	3	4	2	4	3	20	4	4	4	3	2	2	2	2	23	2	2	4	4	4	2	4	3	2	27
20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	2	2	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
21	4	2	4	2	3	3	18	3	3	3	3	2	3	4	4	25	2	2	3	3	3	3	4	2	2	24
22	3	3	3	4	3	4	20	3	3	3	4	3	3	4	3	26	4	3	3	3	4	3	3	4	3	30
23	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31
24	1	2	3	3	3	3	15	3	3	3	3	1	2	3	3	21	1	1	3	3	3	2	1	2	1	17
25	4	3	4	3	3	4	21	3	3	3	4	3	3	3	2	24	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28
26	2	1	2	4	2	2	13	2	2	2	2	3	3	4	3	21	3	3	2	2	2	3	2	1	3	21
27	2	2	2	4	3	3	16	2	3	3	3	1	3	2	2	19	3	1	2	2	4	3	2	2	2	21
28	3	2	3	2	4	4	18	3	4	4	4	2	3	3	4	27	2	2	3	3	4	3	3	2	2	24
29	2	2	3	2	2	2	13	2	2	2	2	2	2	3	3	18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
30	3	2	3	4	2	3	17	2	2	2	3	3	3	3	3	21	3	3	2	2	2	3	3	2	3	23

No	Minat Beli (Y)						Total Y
	1	2	3	4	5	6	
1	3	4	4	4	3	4	22
2	2	2	3	3	2	3	15
3	4	4	4	4	4	3	23
4	3	3	3	2	2	3	16
5	3	3	3	4	2	2	17
6	4	4	4	4	4	3	23
7	2	2	2	4	2	2	14
8	4	4	4	4	4	4	24
9	2	2	2	3	2	2	13
10	4	4	4	4	3	4	23
11	3	3	3	2	3	2	16
12	3	3	3	4	1	2	16
13	4	4	4	4	3	3	22
14	4	4	4	4	3	4	23
15	4	4	4	4	3	3	22

No	Minat Beli (Y)						Total Y
	1	2	3	4	5	6	
16	2	2	2	4	4	4	18
17	2	2	2	3	1	2	12
18	3	3	3	4	3	3	19
19	4	4	4	3	2	2	19
20	4	4	4	4	4	4	24
21	3	3	3	3	2	3	17
22	3	3	3	4	3	3	19
23	4	4	4	4	3	3	22
24	3	3	3	3	1	2	15
25	3	3	3	4	3	3	19
26	2	2	2	2	3	3	14
27	2	3	3	3	1	3	15
28	3	4	4	4	2	3	20
29	2	2	2	2	2	2	12
30	2	2	2	3	3	3	15

LAMPIRAN 4

HASIL UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS

1. Uji Validitas 30 Responden
Variabel Persepsi Harga

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.297	.837**	.054	.247	.724**	.668**
	Sig. (2-tailed)		.111	.000	.776	.188	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.297	1	.420*	.575**	.659**	.404*	.807**
	Sig. (2-tailed)	.111		.021	.001	.000	.027	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.837**	.420*	1	.127	.494**	.799**	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.021		.504	.005	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.054	.575**	.127	1	.372*	.193	.597**
	Sig. (2-tailed)	.776	.001	.504		.043	.306	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.247	.659**	.494**	.372*	1	.587**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.188	.000	.005	.043		.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.724**	.404*	.799**	.193	.587**	1	.786**
	Sig. (2-tailed)	.000	.027	.000	.306	.001		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Total X1	Pearson Correlation	.668**	.807**	.782**	.597**	.760**	.786**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.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).

Variabel Persepsi Kualitas Produk

		Correlations								
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Total X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.933**	.933**	.509**	.445*	.331	.142	.158	.818**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.004	.014	.074	.453	.404	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.933**	1	1.000**	.587**	.402*	.314	.245	.166	.851**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.028	.091	.192	.381	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.933**	1.000**	1	.587**	.402*	.314	.245	.166	.851**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.001	.028	.091	.192	.381	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.509**	.587**	.587**	1	.176	.443*	.389*	.170	.689**
	Sig. (2-tailed)	.004	.001	.001		.351	.014	.033	.368	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.445*	.402*	.402*	.176	1	.488**	-.085	.078	.569**
	Sig. (2-tailed)	.014	.028	.028	.351		.006	.655	.681	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	.331	.314	.314	.443*	.488**	1	-.065	.152	.556**
	Sig. (2-tailed)	.074	.091	.091	.014	.006		.733	.421	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	.142	.245	.245	.389*	-.085	-.065	1	.644**	.489**
	Sig. (2-tailed)									
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

	Sig. (2-tailed)	.453	.192	.192	.033	.655	.733		.000	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.8	Pearson Correlation	.158	.166	.166	.170	.078	.152	.644**	1	.508**
	Sig. (2-tailed)	.404	.381	.381	.368	.681	.421	.000		.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total X2	Pearson Correlation	.818**	.851**	.851**	.689**	.569**	.556**	.489**	.508**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.001	.006	.004	
	N	30	30	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).

Variabel Personal Selling

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	Total X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.614**	.357	.341	.206	.708**	.277	.507**	.974**	.786**
	Sig. (2-tailed)		.000	.053	.065	.274	.000	.138	.004	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.614**	1	.329	.380*	.328	.431*	-.004	.556**	.652**	.683**
	Sig. (2-tailed)	.000		.076	.038	.077	.017	.983	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.357	.329	1	.966**	.900**	.283	.346	.665**	.334	.778**
	Sig. (2-tailed)	.053	.076		.000	.000	.129	.061	.000	.071	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.341	.380*	.966**	1	.933**	.331	.159	.702**	.378*	.784**
	Sig. (2-tailed)	.065	.038	.000		.000	.074	.403	.000	.039	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.206	.328	.900**	.933**	1	.314	.161	.659**	.243	.711**
	Sig. (2-tailed)	.274	.077	.000	.000		.091	.394	.000	.195	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.6	Pearson Correlation	.708**	.431*	.283	.331	.314	1	.227	.587**	.741**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000	.017	.129	.074	.091		.228	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.7	Pearson Correlation	.277	-.004	.346	.159	.161	.227	1	.251	.113	.373*
	Sig. (2-tailed)	.138	.983	.061	.403	.394	.228		.181	.552	.042
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.8	Pearson Correlation	.507**	.556**	.665**	.702**	.659**	.587**	.251	1	.539**	.848**
	Sig. (2-tailed)	.004	.001	.000	.000	.000	.001	.181		.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.9	Pearson Correlation	.974**	.652**	.334	.378*	.243	.741**	.113	.539**	1	.787**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.071	.039	.195	.000	.552	.002		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total X3	Pearson Correlation	.786**	.683**	.778**	.784**	.711**	.723**	.373*	.848**	.787**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.042	.000	.000	
	N	30	30	30	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).

Variabel Minat Beli

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Total Y
Y1	Pearson Correlation	1	.933**	.933**	.509**	.445*	.331	.885**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.004	.014	.074	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.933**	1	1.000**	.587**	.402*	.314	.897**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.028	.091	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30

Y3	Pearson Correlation	.933**	1.000**	1	.587**	.402*	.314	.897**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.001	.028	.091	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Correlation	.509**	.587**	.587**	1	.176	.443*	.668**
	Sig. (2-tailed)	.004	.001	.001		.351	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Correlation	.445*	.402*	.402*	.176	1	.488**	.671**
	Sig. (2-tailed)	.014	.028	.028	.351		.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Correlation	.331	.314	.314	.443*	.488**	1	.633**
	Sig. (2-tailed)	.074	.091	.091	.014	.006		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Total Y	Pearson Correlation	.885**	.897**	.897**	.668**	.671**	.633**	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).

2. Uji Reliabilitas 30 Responden Variabel Persepsi Harga Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.807	6

Variabel Persepsi Kualitas Produk Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.803	8

Variabel Personal Selling Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	9

Variabel Minat Beli
Case Processing Summary

Cases	N		%
	Valid	Excluded ^a	
	30	0	100.0
	30	0	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.859	6

Lampiran 5

TABULASI 100 RESPONDEN

No	Persepsi Harga (X1)						Total X1	Persepsi Kualitas Produk (X2)								Total X2	Personal Selling (X3)									Total X3
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	4	3	4	4	4	4	23	3	4	4	4	3	4	2	2	26	4	3	4	3	4	4	4	3	4	33
2	3	2	3	3	2	3	16	2	2	3	3	2	3	3	3	21	2	2	3	2	2	3	3	2	2	21
3	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	4	3	3	2	28	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
4	2	3	3	3	3	2	16	3	3	3	2	2	3	3	2	21	2	2	3	3	3	3	2	3	2	23
5	3	3	4	2	3	4	19	3	3	3	4	2	2	3	2	22	2	2	3	3	3	2	3	2	2	22
6	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	3	3	29	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
7	3	2	3	2	2	4	16	2	2	2	4	2	2	4	4	22	2	2	3	2	2	2	3	2	2	20
8	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	2	2	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
9	3	2	3	2	2	3	15	2	2	2	3	2	2	2	3	18	2	2	2	2	2	2	3	2	2	19
10	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	4	3	3	29	3	3	4	4	4	4	4	4	3	33
11	1	3	2	3	3	2	14	3	3	3	2	3	2	2	3	21	2	3	2	3	3	2	1	3	2	21
12	3	2	3	2	3	4	17	3	3	3	4	1	2	2	3	21	1	1	3	2	3	2	3	2	1	18
13	4	3	4	3	4	4	22	4	4	4	4	3	3	3	2	27	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31
14	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	4	2	1	26	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
15	4	3	4	3	4	4	22	4	4	4	4	3	3	3	2	27	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31
16	3	4	3	4	2	4	20	2	2	2	4	4	4	3	2	23	4	4	2	2	3	4	3	4	4	30
17	3	3	4	3	2	3	18	2	2	2	3	1	2	3	3	18	2	1	2	2	2	2	3	3	1	18
18	3	3	3	3	3	4	19	3	3	3	4	3	3	3	2	24	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28
19	4	3	4	2	4	3	20	4	4	4	3	2	2	2	2	23	2	2	4	4	4	2	4	3	2	27
20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	2	2	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
21	4	2	4	2	3	3	18	3	3	3	3	2	3	4	4	25	2	2	3	3	3	3	4	2	2	24
22	3	3	3	4	3	4	20	3	3	3	4	3	3	4	3	26	4	3	3	3	4	3	3	4	3	30
23	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31
24	1	2	3	3	3	3	15	3	3	3	3	1	2	3	3	21	1	1	3	3	3	2	1	2	1	17
25	4	3	4	3	3	4	21	3	3	3	4	3	3	3	2	24	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28
26	2	1	2	4	2	2	13	2	2	2	2	3	3	4	3	21	3	3	2	2	2	3	2	1	3	21
27	2	2	2	4	3	3	16	2	3	3	3	1	3	2	2	19	3	1	2	2	4	3	2	2	2	21
28	3	2	3	2	4	4	18	3	4	4	4	2	3	3	4	27	2	2	3	3	4	3	3	2	2	24
29	2	2	3	2	2	2	13	2	2	2	2	2	2	3	3	18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
30	3	2	3	4	2	3	17	2	2	2	3	3	3	3	3	21	3	3	2	2	2	3	3	2	3	23
31	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	3	2	29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
32	4	2	4	3	3	4	20	3	3	3	4	3	3	2	2	23	3	3	3	3	3	3	4	2	3	27
33	3	2	3	3	3	4	18	3	3	3	4	2	2	3	1	21	2	2	3	3	3	2	3	2	2	22
34	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	4	3	30	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
35	3	2	3	2	2	3	15	2	2	2	3	2	2	4	4	21	2	2	2	2	2	2	3	2	2	19
36	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	3	4	4	30	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32
37	4	3	4	2	4	4	21	4	4	4	4	2	3	3	2	26	2	2	4	4	4	3	4	3	2	28
38	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	4	4	4	2	2	25	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33
39	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	2	2	2	1	1	14	2	3	2	2	2	2	3	2	2	20
40	3	2	3	2	3	4	17	2	3	3	4	2	3	4	3	24	2	2	2	2	3	3	3	2	2	21
41	4	3	4	2	4	4	21	3	4	4	4	3	3	3	2	26	2	3	3	3	4	3	4	3	2	27
42	4	3	4	3	3	4	21	3	3	3	4	3	3	4	2	25	3	3	3	3	3	4	3	3	3	28
43	3	2	4	2	4	4	19	4	4	4	4	2	2	3	3	26	2	2	4	4	4	2	3	2	2	25
44	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	3	2	2	26	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32
45	3	4	3	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	3	3	30	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
46	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32
47	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	2	2	2	21	3	3	3	3	3	2	3	3	3	26

No	Persepsi Harga (X1)						Total X1	Persepsi Kualitas Produk (X2)								Total X2	Personal Selling (X3)									Total X3	
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
48	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	3	3	29	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
49	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	4	4	4	3	3	27	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	33
50	3	3	3	2	3	3	17	3	3	3	3	2	3	2	2	21	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26
51	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	2	3	29	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	34
52	1	4	3	4	4	3	19	4	4	4	3	4	4	3	3	29	3	4	3	4	4	4	1	4	4	4	31
53	4	2	4	2	3	4	19	3	3	3	4	2	4	2	2	23	4	2	3	3	3	4	4	2	4	29	
54	4	4	4	2	3	4	21	3	3	3	4	2	4	4	4	27	3	2	3	3	3	4	4	4	3	29	
55	3	2	3	4	3	3	18	3	3	3	3	4	3	2	2	23	4	4	3	3	3	3	3	2	4	29	
56	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	4	3	3	29	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	
57	3	4	3	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	2	2	28	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	
58	4	3	4	4	3	4	22	3	3	3	4	4	4	2	2	25	4	4	3	3	3	4	4	3	4	32	
59	3	2	3	3	2	3	16	2	2	2	3	3	3	2	3	20	3	3	2	2	2	3	3	2	3	23	
60	4	3	4	2	3	4	20	3	3	3	4	2	4	2	2	23	4	2	3	3	3	4	4	3	4	30	
61	4	3	4	3	4	4	22	4	4	4	4	3	3	2	2	26	3	3	4	4	4	3	4	3	3	31	
62	4	3	4	3	4	3	21	4	4	4	3	3	4	3	4	29	4	3	4	4	4	4	3	4	4	34	
63	3	4	3	4	4	3	21	4	4	4	3	4	3	2	2	26	3	4	4	4	4	3	3	4	3	32	
64	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	4	1	2	26	3	3	4	4	4	4	4	4	3	33	
65	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	3	2	2	26	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32	
66	4	2	4	3	4	4	21	4	4	4	4	3	4	3	3	29	4	3	4	4	4	4	2	4	33		
67	3	2	3	4	2	3	17	2	2	2	3	4	3	3	3	22	3	4	2	2	2	3	3	2	3	24	
68	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	2	3	2	3	26	3	2	4	4	4	3	4	4	3	31	
69	3	2	3	4	2	3	17	2	2	2	3	4	4	2	2	21	4	4	2	2	2	4	3	2	4	27	
70	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	2	3	4	3	28	4	2	4	4	4	3	4	4	4	33	
71	1	3	1	4	2	2	13	2	2	2	2	4	4	2	2	20	4	4	2	2	2	4	1	3	4	26	
72	3	3	3	2	3	4	18	3	3	3	4	2	3	3	3	24	3	2	3	3	3	3	3	3	3	26	
73	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	2	2	3	3	26	2	2	4	4	4	2	4	4	2	28	
74	4	2	4	2	3	4	19	3	3	3	4	2	4	1	1	21	4	2	3	3	3	4	4	2	4	29	
75	3	2	3	2	2	4	16	2	2	2	4	2	2	2	2	18	2	2	2	2	2	3	2	2	2	19	
76	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	2	3	2	2	25	3	2	4	4	4	3	4	4	3	31	
77	4	2	4	3	3	4	20	3	3	3	4	3	4	3	3	26	4	3	3	3	3	4	4	2	4	30	
78	4	2	4	3	3	2	18	3	3	3	2	3	4	3	3	24	4	3	4	3	3	4	4	2	4	31	
79	4	4	4	2	4	3	21	4	4	4	3	2	4	4	4	29	3	2	4	4	4	4	4	4	3	32	
80	3	2	3	4	2	4	18	2	2	2	4	4	2	3	2	21	2	4	2	2	2	2	3	2	2	21	
81	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	2	2	2	2	24	2	2	4	4	4	2	4	4	2	28	
82	3	2	3	4	2	4	18	2	2	2	4	4	3	3	3	23	3	4	2	2	2	3	3	2	3	24	
83	4	4	4	2	4	4	22	4	4	4	4	2	3	2	2	25	3	2	4	4	4	3	4	4	3	31	
84	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	3	2	29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
85	4	2	4	3	3	4	20	3	3	3	4	3	3	2	2	23	3	3	3	3	3	3	4	2	3	27	
86	3	2	3	3	3	4	18	3	3	3	4	2	2	3	1	21	2	2	3	3	3	2	3	2	2	22	
87	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	4	3	30	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	
88	3	2	3	2	2	3	15	2	2	2	3	2	2	4	4	21	2	2	2	2	2	2	3	2	2	19	
89	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	3	4	4	30	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32	
90	4	3	4	2	4	4	21	4	4	4	4	2	3	3	2	26	2	2	4	4	4	3	4	3	2	28	
91	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	4	4	4	2	2	25	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33	
92	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	2	2	2	1	1	14	2	3	2	2	2	2	3	2	2	20	
93	3	2	3	2	3	4	17	2	3	3	4	2	3	4	3	24	2	2	2	2	3	3	3	2	2	21	
94	4	3	4	2	4	4	21	3	4	4	4	3	3	3	2	26	2	3	3	3	4	3	4	3	2	27	
95	4	3	4	3	3	4	21	3	3	3	4	3	3	4	2	25	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28	
96	3	2	4	2	4	4	19	4	4	4	4	2	2	3	3	26	2	2	4	4	4	2	3	2	2	25	
97	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	3	2	2	26	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32	
98	3	4	3	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	3	3	30	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	
99	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32	
100	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	2	2	2	21	3	3	3	3	3	2	3	3	3	26	

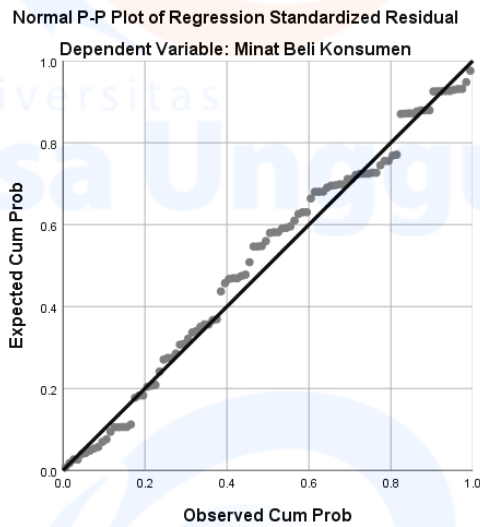
No	Minat Beli (Y)						Total Y
	1	2	3	4	5	6	
1	3	4	4	4	3	4	22
2	2	2	3	3	2	3	15
3	4	4	4	4	4	3	23
4	3	3	3	2	2	3	16
5	3	3	3	4	2	2	17
6	4	4	4	4	4	3	23
7	2	2	2	4	2	2	14
8	4	4	4	4	4	4	24
9	2	2	2	3	2	2	13
10	4	4	4	4	3	4	23
11	3	3	3	2	3	2	16
12	3	3	3	4	1	2	16
13	4	4	4	4	3	3	22
14	4	4	4	4	3	4	23
15	4	4	4	4	3	3	22
16	2	2	2	4	4	4	18
17	2	2	2	3	1	2	12
18	3	3	3	4	3	3	19
19	4	4	4	3	2	2	19
20	4	4	4	4	4	4	24
21	3	3	3	3	2	3	17
22	3	3	3	4	3	3	19
23	4	4	4	4	3	3	22
24	3	3	3	3	1	2	15
25	3	3	3	4	3	3	19
26	2	2	2	2	3	3	14
27	2	3	3	3	1	3	15
28	3	4	4	4	2	3	20
29	2	2	2	2	2	2	12
30	2	2	2	3	3	3	15
31	4	4	4	4	4	4	24
32	3	3	3	4	3	3	19
33	3	3	3	4	2	2	17
34	4	4	4	4	4	3	23
35	2	2	2	3	2	2	13
36	4	4	4	4	3	3	22
37	4	4	4	4	2	3	21
38	3	3	3	4	4	4	21
39	2	2	2	2	2	2	12
40	2	3	3	4	2	3	17
41	3	4	4	4	3	3	21
42	3	3	3	4	3	3	19
43	4	4	4	4	2	2	20
44	4	4	4	4	3	3	22
45	4	4	4	4	4	4	24
46	4	4	4	4	3	3	22
47	3	3	3	3	3	2	17
48	4	4	4	4	4	3	23
49	3	3	3	4	4	4	21
50	3	3	3	3	2	3	17
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	3	4	4	23
53	3	3	3	4	2	4	19

No	Minat Beli (Y)						Total Y
54	3	3	3	4	2	4	19
55	3	3	3	3	4	3	19
56	4	4	4	4	3	4	23
57	4	4	4	4	4	4	24
58	3	3	3	4	4	4	21
59	2	2	2	3	3	3	15
60	3	3	3	4	2	4	19
61	4	4	4	4	3	3	22
62	4	4	4	3	3	4	22
63	4	4	4	3	4	3	22
64	4	4	4	4	3	4	23
65	4	4	4	4	3	3	22
66	4	4	4	4	3	4	23
67	2	2	2	3	4	3	16
68	4	4	4	4	2	3	21
69	2	2	2	3	4	4	17
70	4	4	4	4	2	3	21
71	2	2	2	2	4	4	16
72	3	3	3	4	2	3	18
73	4	4	4	4	2	2	20
74	3	3	3	4	2	4	19
75	2	2	2	4	2	2	14
76	4	4	4	4	2	3	21
77	3	3	3	4	3	4	20
78	3	3	3	2	3	4	18
79	4	4	4	3	2	4	21
80	2	2	2	4	4	2	16
81	4	4	4	4	2	2	20
82	2	2	2	4	4	3	17
83	4	4	4	4	2	3	21
84	4	4	4	4	4	4	24
85	3	3	3	4	3	3	19
86	3	3	3	4	2	2	17
87	4	4	4	4	4	3	23
88	2	2	2	3	2	2	13
89	4	4	4	4	3	3	22
90	4	4	4	4	2	3	21
91	3	3	3	4	4	4	21
92	2	2	2	2	2	2	12
93	2	3	3	4	2	3	17
94	3	4	4	4	3	3	21
95	3	3	3	4	3	3	19
96	4	4	4	4	2	2	20
97	4	4	4	4	3	3	22
98	4	4	4	4	4	4	24
99	4	4	4	4	3	3	22
100	3	3	3	3	3	2	17

Lampiran 6

HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. Uji Normalitas



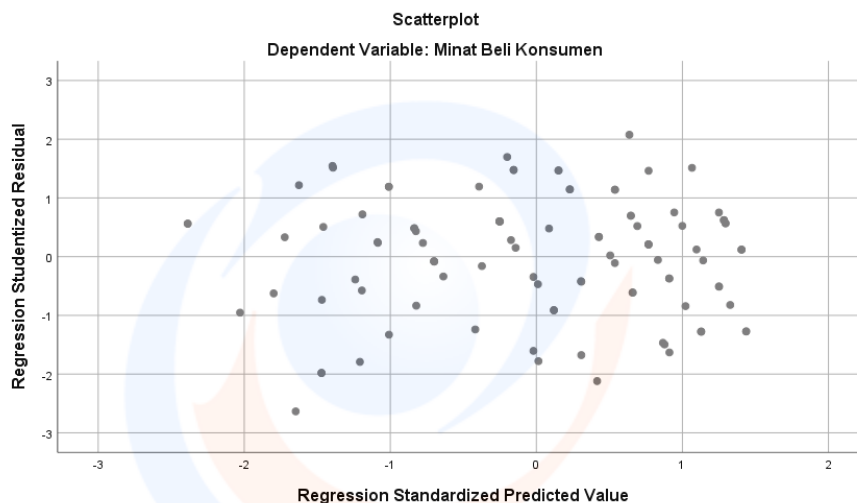
2. Uji Multikolineritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1.395	.579		-2.408	.018		
	Persepsi Harga	.248	.061	.236	4.074	.000	.175	5.718
	Persepsi Kualitas Produk	.355	.046	.382	7.682	.000	.237	4.216
	Personal Selling	.252	.035	.402	7.267	.000	.191	5.229

a. Dependent Variable: Minat Beli Konsumen

3. Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 7

HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA

Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	T	Sig.
	B	B			
1 (Constant)	-1.395	.579		-2.408	.018
Persepsi Harga	.248	.061	.227	4.074	.000
Persepsi Kualitas Produk	.355	.046	.377	7.682	.000
Personal Selling	.252	.035	.416	7.267	.000

a. Dependent Variable: Minat Beli Konsumen

Lampiran 8

HASIL UJI HIPOTESIS

1. Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1046.039	3	348.680	536.418	.000 ^b
	Residual	62.401	96	.650		
	Total	1108.440	99			

a. Dependent Variable: Minat Beli Konsumen

b. Predictors: (Constant), *Personal Selling*, Persepsi Kualitas Produk, Persepsi Harga

2. Uji t (Parsial)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	-1.395	.579		-2.408	.018
	Persepsi Harga	.248	.061	.227	4.074	.000
	Persepsi Kualitas Produk	.355	.046	.377	7.682	.000
	Personal Selling	.252	.035	.416	7.267	.000

a. Dependent Variable: Minat Beli Konsumen

3. Uji Koefisien Determinasi (R²)Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.971 ^a	.944	.942	.806

a. Predictors: (Constant), *Personal Selling*, Persepsi Kualitas Produk, Persepsi Harga

b. Dependent Variable: Minat Beli Konsumen