

**KUESIONER PENELITIAN
(PADA SAAT UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS)**

Yogyakarta, Agustus 2012

Kepada Yth:
Saudara Responden
di tempat

Dengan hormat,

Saya adalah mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta. Saat ini saya sedang mengadakan penelitian akhir (Skripsi). Sehubungan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan Saudara untuk meluangkan waktu guna mengisi kuesioner yang saya lampirkan. Pengisian kuesioner ini bertujuan untuk mengembangkan ilmu pengetahuan. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar jika sesuai petunjuk pengisian dan keadaan Saudara. Oleh karena itu, saya berharap seluruh pertanyaan dijawab dengan sejujur-jujurnya.

Atas kesediaan dan waktu yang telah diluangkan, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Ruslan Abdul Aziz
NIM: 08408144031

I. Data Umum Responden

1. Jenis kelamin : 1. Pria 2. Wanita
2. Uang saku (perbulan) :
 - a. < Rp 500.000
 - b. Rp 500.000-1.000.000
 - c. Rp 1.000.000-1.500.000
 - d. Rp 1.500.000-2.000.000
 - e. > Rp 2.000.000

II. Daftar Pertanyaan

Berilah tanda (\surd) pada jawaban yang dianggap paling sesuai dengan keadaan Saudara.

Keterangan:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Sesuai

STS = Sangat Tidak Sesuai

1. Keputusan Pembelian (Y)

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sudah sesuai dengan kebutuhan dan keinginan saya.					
2.	Menurut saya informasi mengenai <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sangat mudah untuk didapatkan.					
3.	Menurut saya kualitas <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina diatas Merek-merek <i>handphone</i> sejenis lainnya.					
4.	Setelah mempertimbangkan berbagai aspek, saya memutuskan untuk membeli <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina					
5.	Setelah membeli <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina saya merasa puas dan tidak akan beralih ke merek lain.					
6.	Saya akan setia menggunakan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina karena kepuasan yang saya dapat.					

2. Iklan (X₁)

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya informasi yang ditayangkan dalam iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina dapat diterima dengan baik.					
2.	Menurut saya iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina dapat dipercaya, jujur, meyakinkan, dan tidak meragukan.					
3.	Saya terpengaruh dengan iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina yang ditayangkan di televisi.					
4.	Saya tertarik untuk membeli <i>handphone</i> setelah melihat iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina yang ditayangkan di televisi.					
5.	Menurut saya iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina berkesan modern karena menggunakan warna, ilustrasi, bentuk, dan layout yang menarik					

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
6.	Menurut saya fitur dan desain <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina yang dilengkapi dengan TV, MP3, kamera, dan teknologi 3G, sesuai dengan kebutuhan dan keinginan konsumen sehingga memberikan kepuasan tersendiri bagi konsumen.					

3. Harga (X₂)

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sesuai dengan pendapatan konsumen.					
2.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sesuai dengan kemampuan konsumen.					
3.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina lebih terjangkau dibandingkan <i>handphone</i> lainnya sehingga disenangi oleh para mahasiswa.					
4.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina mencerminkan gaya hidup saya sehari-hari.					
5.	Menurut saya <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina berkesan eksklusif sesuai karena sesuai dengan harganya.					
6.	Menurut saya <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina memiliki nilai <i>prestise</i> yang tinggi.					
7.	Menurut saya dengan menggunakan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina saya merasa sangat percaya diri dan nyaman karena harganya sesuai dengan kondisi ekonomi saya.					
8.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sesuai dengan manfaat yang saya harapkan pada saat menggunakannya.					
9.	<i>Handphone dual simcard</i> buatan Cina memudahkan penggunaanya dalam berkomunikasi.					
10.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina lebih murah dibandingkan <i>handphone</i> merek lain.					

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
11.	Menurut saya harga yang ditawarkan oleh <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina cukup kompetitif dibandingkan dengan produk sejenis lainnya.					
12.	Menurut saya <i>handphone handphone dual simcard</i> buatan Cina adalah <i>handphone</i> yang mudah dijual kembali dengan nilai jual kembalinya yang tetap tinggi.					

**KUESIONER PENELITIAN
(SETELAH UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS)**

Yogyakarta, September 2012

Kepada Yth:
Saudara Responden
di tempat

Dengan hormat,

Saya adalah mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta. Saat ini saya sedang mengadakan penelitian akhir (Skripsi). Sehubungan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan Saudara untuk meluangkan waktu guna mengisi kuesioner yang saya lampirkan. Pengisian kuesioner ini bertujuan untuk mengembangkan ilmu pengetahuan. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar jika sesuai petunjuk pengisian dan keadaan Saudara. Oleh karena itu, saya berharap seluruh pertanyaan dijawab dengan sejujur-jujurnya.

Atas kesediaan dan waktu yang telah diluangkan, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Ruslan Abdul Aziz
NIM: 08408144031

III. Data Umum Responden

3. Jenis kelamin : 1. Pria 2. Wanita
4. Uang saku (perbulan) :
- f. < Rp 500.000
 - g. Rp 500.000-1.000.000
 - h. Rp 1.000.000-1.500.000
 - i. Rp 1.500.000-2.000.000
 - j. > Rp 2.000.000

IV. Daftar Pertanyaan

Berilah tanda (\surd) pada jawaban yang dianggap paling sesuai dengan keadaan Saudara.

Keterangan:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Sesuai

STS = Sangat Tidak Sesuai

4. Keputusan Pembelian (Y)

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sudah sesuai dengan kebutuhan dan keinginan saya.					
2.	Menurut saya informasi mengenai <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sangat mudah untuk didapatkan.					
3.	Menurut saya kualitas <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina diatas Merek-merek <i>handphone</i> sejenis lainnya.					
4.	Setelah mempertimbangkan berbagai aspek, saya memutuskan untuk membeli <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina					
5.	Setelah membeli <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina saya merasa puas dan tidak akan beralih ke merek lain.					
6.	Saya akan setia menggunakan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina karena kepuasan yang saya dapat.					

5. Iklan (X₁)

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya informasi yang ditayangkan dalam iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina dapat diterima dengan baik.					
2.	Menurut saya iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina dapat dipercaya, jujur, meyakinkan, dan tidak meragukan.					
3.	Saya terpengaruh dengan iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina yang ditayangkan di televisi.					
4.	Saya tertarik untuk membeli <i>handphone</i> setelah melihat iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina yang ditayangkan di televisi.					
5.	Menurut saya iklan <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina berkesan modern karena menggunakan warna, ilustrasi, bentuk, dan layout yang menarik					

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
6.	Menurut saya fitur dan desain <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina yang dilengkapi dengan TV, MP3, kamera, dan teknologi 3G, sesuai dengan kebutuhan dan keinginan konsumen sehingga memberikan kepuasan tersendiri bagi konsumen.					

6. Harga (X₂)

No	Daftar Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sesuai dengan pendapatan konsumen.					
2.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sesuai dengan kemampuan konsumen.					
3.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina lebih terjangkau dibandingkan <i>handphone</i> lainnya sehingga disenangi oleh para mahasiswa.					
4.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina mencerminkan gaya hidup saya sehari-hari.					
5.	Menurut saya <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina memiliki nilai <i>prestise</i> yang tinggi.					
6.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina sesuai dengan manfaat yang saya harapkan pada saat menggunakannya.					
7.	<i>Handphone dual simcard</i> buatan Cina memudahkan penggunaanya dalam berkomunikasi.					
8.	Menurut saya harga <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina lebih murah dibandingkan <i>handphone</i> merek lain.					
9.	Menurut saya harga yang ditawarkan oleh <i>handphone dual simcard</i> buatan Cina cukup kompetitif dibandingkan dengan produk sejenis lainnya.					
10.	Menurut saya <i>handphone handphone dual simcard</i> buatan Cina adalah <i>handphone</i> yang mudah dijual kembali dengan nilai jual kembalinya yang tetap tinggi.					

DATA UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

No	Iklan							Harga												Keputusan Pembelian							
	1	2	3	4	5	6	JML	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	JML	1	2	3	4	5	6	JML
1	4	3	4	4	4	4	23	4	5	4	2	2	4	3	5	4	4	4	3	44	4	4	4	4	5	5	26
2	2	2	3	4	4	2	17	5	4	3	3	2	4	2	4	3	4	4	3	41	3	2	3	3	3	2	16
3	5	5	5	4	5	5	29	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	5	4	42	2	3	4	3	3	4	19
4	4	5	4	3	4	3	23	5	4	3	4	2	4	3	4	3	5	4	3	44	3	4	4	3	4	5	23
5	4	4	4	2	3	4	21	5	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	3	44	4	3	5	3	4	5	24
6	4	5	5	4	5	3	26	5	4	3	2	2	3	4	4	3	5	5	2	42	2	4	4	2	4	5	21
7	2	2	3	2	3	1	13	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	2	41	3	3	4	2	3	4	19
8	2	3	4	3	3	3	18	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	1	1	24	2	3	4	2	4	5	20
9	4	2	4	4	4	4	22	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	45	4	4	4	4	5	3	24
10	5	3	4	2	4	3	21	5	4	4	4	2	3	4	5	4	5	4	5	49	4	4	4	2	4	5	23
11	4	3	4	5	4	4	24	4	5	4	5	2	5	3	5	4	4	4	5	50	4	4	5	4	5	5	27
12	5	5	4	4	4	4	26	5	4	3	5	2	4	3	4	3	5	4	4	46	4	4	4	3	4	5	24
13	5	3	4	2	3	4	21	5	4	4	5	3	5	4	4	4	5	5	5	53	4	3	5	3	4	5	24
14	5	3	4	2	4	4	22	3	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	3	45	4	3	3	4	4	5	23
15	5	2	4	2	4	4	21	3	4	4	4	2	3	3	4	4	5	4	3	43	4	4	3	4	4	5	24
16	4	5	4	5	4	4	26	4	5	4	5	1	4	3	5	4	4	4	5	48	4	4	5	4	5	5	27
17	4	5	5	5	4	4	27	5	5	4	3	1	2	2	5	4	4	4	3	42	2	3	4	1	4	5	19
18	4	3	5	4	3	3	22	5	4	3	2	2	3	4	4	3	4	5	2	41	2	3	4	2	4	5	20
19	5	3	4	5	4	5	26	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	2	2	39	2	2	2	2	4	1	13
20	5	5	5	4	5	5	29	4	5	3	2	2	2	2	5	3	3	1	3	35	2	4	3	2	5	5	21
21	2	3	3	2	3	4	17	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	2	40	3	2	4	2	3	1	15

No	Iklan							Harga												Keputusan Pembelian							
	1	2	3	4	5	6	JML	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	JML	1	2	3	4	5	6	JML
22	3	3	5	3	3	3	20	2	4	3	3	2	2	2	4	3	4	5	2	36	2	3	4	2	4	5	20
23	2	3	2	3	3	4	17	4	5	4	2	3	5	4	5	4	3	3	3	45	3	2	3	3	2	3	16
24	4	2	3	3	3	4	19	3	5	4	3	3	4	4	5	4	3	3	3	44	4	4	4	2	3	4	21
25	4	4	4	3	3	4	22	3	4	3	2	4	4	5	4	3	2	3	3	40	5	3	4	3	5	4	24
26	3	4	4	4	3	4	22	3	4	3	2	4	5	2	4	3	2	4	3	39	4	3	4	3	3	4	21
27	3	4	4	4	4	4	23	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	38	3	3	4	4	4	3	21
28	5	4	4	5	5	5	28	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	39	4	4	4	4	4	3	23
29	4	4	3	3	5	3	22	3	2	2	2	4	2	4	2	2	2	3	3	31	3	4	4	3	4	2	20
30	3	5	3	4	4	3	22	2	4	2	2	3	3	4	1	2	3	3	2	31	4	4	4	3	3	3	21

DATA PENELITIAN

No	Iklan							Harga										Keputusan Pembelian							
	1	2	3	4	5	6	JML	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	JML	1	2	3	4	5	6	JML
1	4	3	4	4	4	4	23	3	4	3	4	5	5	4	4	4	5	41	4	4	4	4	5	5	26
2	4	4	5	3	3	2	21	5	4	3	3	2	4	2	4	4	3	34	3	2	3	3	3	4	18
3	4	5	5	4	3	2	23	3	4	4	2	2	3	3	4	5	4	34	2	3	4	3	3	4	19
4	4	5	4	3	4	3	23	4	4	4	5	4	2	3	4	5	4	39	3	4	4	3	4	5	23
5	4	4	3	5	4	4	24	3	4	3	4	3	4	5	5	4	4	39	4	3	5	3	4	5	24
6	4	4	5	4	3	3	23	3	4	4	5	3	5	5	4	5	3	41	2	4	4	2	4	5	21
7	4	3	3	2	3	4	19	3	3	5	3	5	3	3	4	4	5	38	3	3	4	2	3	4	19
8	3	3	4	3	3	3	19	4	4	5	4	3	3	4	3	4	5	39	2	3	4	2	4	5	20
9	3	4	4	4	4	5	24	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	38	4	4	4	4	5	3	24
10	5	3	4	2	4	3	21	4	4	4	5	4	2	3	4	5	4	39	4	4	4	2	4	5	23
11	4	2	4	5	4	4	23	4	5	4	3	5	4	4	4	4	5	42	4	4	4	4	5	5	26
12	3	4	4	4	4	5	24	4	5	3	4	3	4	4	4	4	4	39	4	4	4	3	4	5	24
13	3	4	4	4	4	5	24	4	4	4	4	4	4	3	3	5	5	40	4	3	5	3	4	5	24
14	5	3	4	2	4	4	22	2	2	3	3	5	5	3	2	3	3	31	4	3	3	4	4	5	23
15	3	4	4	3	3	3	20	4	4	4	3	3	5	5	4	4	4	40	4	4	3	4	4	5	24
16	5	5	4	4	4	5	27	3	5	5	5	4	3	4	5	5	5	44	4	4	4	4	5	5	26
17	4	4	5	3	4	4	24	3	4	2	5	3	2	3	3	3	5	33	2	3	4	1	4	5	19
18	4	3	5	4	3	3	22	3	4	3	5	4	3	4	4	2	3	35	2	3	4	2	4	5	20
19	5	3	4	5	4	2	23	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	35	2	2	4	2	4	4	18
20	5	3	5	4	3	4	24	3	3	3	3	3	3	5	3	2	3	31	2	4	3	2	5	5	21
21	5	3	3	2	3	4	20	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	36	3	2	4	2	3	5	19
22	3	3	5	3	3	3	20	2	4	4	3	4	4	4	2	2	3	32	2	3	4	2	4	5	20
23	5	3	2	3	3	4	20	3	3	5	4	3	4	4	5	3	4	38	3	4	3	3	2	3	18
24	4	2	3	3	3	4	19	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	37	4	4	4	2	3	4	21
25	4	4	4	3	3	4	22	4	5	3	4	5	3	5	3	5	5	42	5	3	4	3	5	4	24
26	3	4	4	4	3	4	22	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	36	4	3	4	3	3	4	21
27	3	4	4	4	4	4	23	5	3	4	5	5	3	4	3	4	3	39	3	3	4	4	4	3	21
28	4	4	4	2	5	4	23	3	3	4	5	4	4	4	3	2	4	36	4	4	4	4	4	3	23
29	4	4	3	3	5	3	22	4	5	4	4	5	4	4	4	4	3	41	3	4	4	3	4	2	20
30	3	5	3	4	4	3	22	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	35	4	4	4	3	3	3	21
31	4	4	3	3	3	3	20	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	29	2	2	3	4	2	3	16
32	3	5	4	4	3	3	22	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	34	4	4	3	3	3	3	20
33	5	3	4	4	5	3	24	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	33	3	3	3	3	2	3	17
34	4	3	4	4	3	3	21	3	4	3	3	4	4	2	3	4	5	35	3	3	3	3	2	3	17
35	3	4	3	4	4	2	20	5	5	4	5	4	5	4	3	4	4	43	5	3	4	3	5	4	24
36	4	4	4	2	4	4	22	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	27	4	4	4	4	4	3	23
37	4	4	3	3	5	3	22	3	4	4	4	5	4	4	4	3	3	38	3	4	4	3	2	2	18

No	Iklan							Harga										Keputusan Pembelian							
	1	2	3	4	5	6	JML	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	JML	1	2	3	4	5	6	JML
38	3	3	4	3	4	2	19	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	37	3	3	3	3	2	3	17
39	4	3	4	4	4	2	21	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	33	3	3	3	2	2	3	16
40	4	4	3	3	3	3	20	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	42	5	3	4	3	5	4	24
41	3	5	3	3	4	4	22	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	28	4	4	5	3	3	4	23
42	3	5	3	4	4	3	22	3	4	4	2	5	3	3	4	3	2	33	4	4	4	3	3	3	21
43	2	4	4	4	3	3	20	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	34	3	3	4	3	4	3	20
44	3	4	4	5	3	3	22	3	2	3	3	4	4	5	3	4	4	35	4	4	4	4	3	4	23
45	4	4	4	3	5	4	24	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	28	2	2	3	4	2	3	16
46	3	5	4	4	3	3	22	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	33	4	4	3	3	4	3	21
47	4	3	4	5	3	3	22	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	34	4	3	3	4	4	3	21
48	5	5	4	4	3	2	23	3	3	5	5	3	5	4	4	4	3	39	3	3	3	3	3	4	19
49	4	5	3	5	3	2	22	4	3	4	5	3	4	4	3	5	4	39	3	4	4	4	4	4	23
50	3	3	3	4	3	3	19	2	2	4	3	3	4	4	3	4	4	33	4	3	5	2	3	3	20
51	3	2	3	4	3	4	19	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	32	4	2	4	3	4	4	21
52	4	4	3	5	4	4	24	4	5	4	2	2	4	3	4	4	3	35	3	3	4	4	2	3	19
53	4	4	4	2	3	4	21	2	3	4	4	4	3	4	2	3	2	31	3	4	4	3	5	3	22
54	3	3	4	3	5	4	22	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	32	2	2	5	4	3	2	18
55	4	4	3	2	3	2	18	2	2	3	2	1	3	2	2	3	2	22	2	2	4	3	2	2	15
56	3	4	3	3	5	3	21	2	4	3	5	2	3	2	3	5	4	33	3	2	5	3	4	2	19
57	3	4	4	4	4	3	22	3	4	3	3	3	2	3	4	5	3	33	3	2	3	3	3	3	17
58	3	3	4	4	3	3	20	3	3	5	4	3	3	4	2	5	4	36	3	3	4	3	3	3	19
59	5	5	4	4	4	5	27	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	38	3	4	4	4	4	4	23
60	4	4	3	5	4	4	24	5	3	4	3	4	3	3	3	4	3	35	3	3	4	4	2	3	19
61	4	2	4	4	4	4	22	4	3	4	3	4	5	4	3	4	4	38	3	4	4	3	5	3	22
62	5	3	4	2	5	2	21	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	37	3	2	4	3	3	4	19
63	3	3	4	3	4	2	19	3	2	3	3	4	2	2	3	2	3	27	3	2	3	3	3	3	17
64	5	5	4	4	4	5	27	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	39	3	4	4	4	4	4	23
65	3	3	3	4	4	3	20	3	4	5	5	4	5	4	4	3	4	41	4	3	5	4	4	4	24
66	3	3	4	3	5	4	22	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	34	2	2	5	4	3	2	18
67	5	3	4	2	3	4	21	2	4	5	3	4	2	2	3	2	5	32	2	2	4	3	4	2	17
68	4	5	4	4	4	2	23	3	4	3	3	4	2	3	2	3	5	32	2	2	4	5	3	2	18
69	4	3	4	2	4	2	19	3	2	2	2	4	3	4	2	2	3	27	2	2	4	3	2	2	15
70	3	4	3	3	5	3	21	3	5	3	4	4	3	2	4	4	4	36	3	2	5	3	4	2	19
71	4	2	5	3	4	3	21	2	4	2	2	3	3	4	3	3	5	31	3	2	3	3	3	4	18
72	4	4	4	2	5	3	22	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	39	3	2	4	4	4	3	20
73	5	2	4	4	4	4	23	3	4	3	4	4	4	3	4	4	5	38	4	3	5	4	4	3	23
74	4	3	5	3	4	5	24	3	4	4	4	2	4	4	5	4	3	37	4	5	4	3	4	3	23
75	3	4	3	4	3	2	19	4	5	5	3	2	2	3	3	4	3	34	3	4	3	1	4	4	19
76	3	5	4	5	3	4	24	3	3	4	3	4	4	5	3	4	4	37	4	3	4	5	3	4	23

No	Iklan							Harga										Keputusan Pembelian							
	1	2	3	4	5	6	JML	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	JML	1	2	3	4	5	6	JML
77	3	5	3	3	3	4	21	3	3	2	3	2	3	4	5	4	2	31	3	2	3	4	4	3	19
78	3	5	4	5	4	4	25	5	4	4	3	5	4	3	4	5	3	40	4	5	4	5	3	3	24
79	3	5	4	4	3	3	22	3	2	5	4	2	3	3	3	4	3	32	3	3	2	4	3	4	19
80	4	5	3	5	4	2	23	5	3	3	3	2	2	3	4	4	3	32	5	3	4	4	3	3	22
81	3	4	3	4	4	3	21	3	3	3	4	4	2	3	4	4	3	33	4	4	3	3	4	2	20
82	5	2	4	2	4	4	21	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	32	4	2	3	3	3	2	17
83	3	4	3	4	4	2	20	5	2	2	3	4	2	4	4	5	2	33	4	3	5	3	4	3	22
84	3	5	3	3	4	4	22	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	34	4	3	4	4	3	4	22
85	4	5	4	4	3	4	24	3	3	2	3	2	3	4	5	4	2	31	3	2	3	4	4	3	19
86	4	4	5	3	3	2	21	3	3	3	3	4	2	3	4	4	2	31	4	2	3	3	3	2	17
87	4	3	4	5	4	4	24	3	4	3	3	4	2	4	4	3	3	33	4	4	4	4	4	2	22
88	3	4	5	3	5	4	24	5	2	2	3	4	1	4	4	5	2	32	4	3	5	3	4	3	22
89	3	4	3	5	4	3	22	5	5	5	3	1	3	4	3	4	3	36	3	3	4	4	5	2	21
90	4	3	3	5	3	2	20	5	2	3	3	2	2	3	3	4	3	30	2	5	4	4	4	2	21
91	4	3	2	4	4	2	19	4	2	4	3	5	2	3	3	4	4	34	3	5	3	3	4	2	20
92	4	4	4	3	5	4	24	3	2	4	3	5	2	3	4	5	4	35	3	4	4	4	4	3	22
93	3	3	3	4	4	2	19	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	30	2	3	2	2	3	3	15
94	4	4	3	5	4	2	22	5	3	3	3	2	2	3	4	4	3	32	3	3	4	4	3	2	19
95	4	4	4	3	4	3	22	5	4	3	2	4	2	4	3	4	3	34	3	3	3	3	3	3	18

DATA KARAKTERISTIK RESPONDEN

No	JENIS KELAMIN	UANG SAKU
1	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
2	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
3	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
4	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
5	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
6	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
7	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
8	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
9	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
10	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
11	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
12	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
13	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
14	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
15	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
16	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
17	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
18	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
19	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
20	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
21	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
22	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
23	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
24	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
25	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
26	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
27	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
28	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
29	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
30	Laki-laki	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
31	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
32	Laki-laki	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
33	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
34	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
35	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
36	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
37	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
38	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000

No	JENIS KELAMIN	UANG SAKU
39	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
40	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
41	Laki-laki	> Rp 2.000.000
42	Laki-laki	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
43	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
44	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
45	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
46	Laki-laki	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
47	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
48	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
49	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
50	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
51	Laki-laki	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
52	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
53	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
54	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
55	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
56	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
57	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
58	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
59	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
60	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
61	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
62	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
63	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
64	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
65	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
66	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
67	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
68	Perempuan	> Rp 2.000.000
69	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
70	Laki-laki	< Rp 500.000
71	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
72	Perempuan	< Rp 500.000
73	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
74	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
75	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
76	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
77	Laki-laki	> Rp 2.000.000
78	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000

No	JENIS KELAMIN	UANG SAKU
79	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
80	Perempuan	> Rp 2.000.000
81	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
82	Perempuan	Rp 500.000 - Rp 1.000.000
83	Laki-laki	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
84	Laki-laki	> Rp 2.000.000
85	Perempuan	> Rp 2.000.000
86	Perempuan	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000
87	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
88	Laki-laki	< Rp 500.000
89	Laki-laki	< Rp 500.000
90	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
91	Perempuan	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
92	Perempuan	< Rp 500.000
93	Laki-laki	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
94	Perempuan	< Rp 500.000
95	Perempuan	< Rp 500.000

DATA KATEGORISASI

NO	Iklan	KTG	Harga	KTG	Keputusan_Pembelian	KTG
1	23	Tinggi	41	Tinggi	26	Tinggi
2	21	Sedang	34	Sedang	18	Sedang
3	23	Tinggi	34	Sedang	19	Sedang
4	23	Tinggi	39	Tinggi	23	Tinggi
5	24	Tinggi	39	Tinggi	24	Tinggi
6	23	Tinggi	41	Tinggi	21	Sedang
7	19	Sedang	38	Tinggi	19	Sedang
8	19	Sedang	39	Tinggi	20	Sedang
9	24	Tinggi	38	Tinggi	24	Tinggi
10	21	Sedang	39	Tinggi	23	Tinggi
11	23	Tinggi	42	Tinggi	26	Tinggi
12	24	Tinggi	39	Tinggi	24	Tinggi
13	24	Tinggi	40	Tinggi	24	Tinggi
14	22	Tinggi	31	Sedang	23	Tinggi
15	20	Sedang	40	Tinggi	24	Tinggi
16	27	Tinggi	44	Tinggi	26	Tinggi
17	24	Tinggi	33	Sedang	19	Sedang
18	22	Tinggi	35	Sedang	20	Sedang
19	23	Tinggi	35	Sedang	18	Sedang
20	24	Tinggi	31	Sedang	21	Sedang
21	20	Sedang	36	Sedang	19	Sedang
22	20	Sedang	32	Sedang	20	Sedang
23	20	Sedang	38	Tinggi	18	Sedang
24	19	Sedang	37	Tinggi	21	Sedang
25	22	Tinggi	42	Tinggi	24	Tinggi
26	22	Tinggi	36	Sedang	21	Sedang
27	23	Tinggi	39	Tinggi	21	Sedang
28	23	Tinggi	36	Sedang	23	Tinggi
29	22	Tinggi	41	Tinggi	20	Sedang
30	22	Tinggi	35	Sedang	21	Sedang
31	20	Sedang	29	Sedang	16	Sedang
32	22	Tinggi	34	Sedang	20	Sedang
33	24	Tinggi	33	Sedang	17	Sedang
34	21	Sedang	35	Sedang	17	Sedang
35	20	Sedang	43	Tinggi	24	Tinggi
36	22	Tinggi	27	Sedang	23	Tinggi
37	22	Tinggi	38	Tinggi	18	Sedang
38	19	Sedang	37	Tinggi	17	Sedang

NO	Iklan	KTG	Harga	KTG	Keputusan_Pembelian	KTG
39	21	Sedang	33	Sedang	16	Sedang
40	20	Sedang	42	Tinggi	24	Tinggi
41	22	Tinggi	28	Sedang	23	Tinggi
42	22	Tinggi	33	Sedang	21	Sedang
43	20	Sedang	34	Sedang	20	Sedang
44	22	Tinggi	35	Sedang	23	Tinggi
45	24	Tinggi	28	Sedang	16	Sedang
46	22	Tinggi	33	Sedang	21	Sedang
47	22	Tinggi	34	Sedang	21	Sedang
48	23	Tinggi	39	Tinggi	19	Sedang
49	22	Tinggi	39	Tinggi	23	Tinggi
50	19	Sedang	33	Sedang	20	Sedang
51	19	Sedang	32	Sedang	21	Sedang
52	24	Tinggi	35	Sedang	19	Sedang
53	21	Sedang	31	Sedang	22	Tinggi
54	22	Tinggi	32	Sedang	18	Sedang
55	18	Sedang	22	Rendah	15	Sedang
56	21	Sedang	33	Sedang	19	Sedang
57	22	Tinggi	33	Sedang	17	Sedang
58	20	Sedang	36	Sedang	19	Sedang
59	27	Tinggi	38	Tinggi	23	Tinggi
60	24	Tinggi	35	Sedang	19	Sedang
61	22	Tinggi	38	Tinggi	22	Tinggi
62	21	Sedang	37	Tinggi	19	Sedang
63	19	Sedang	27	Sedang	17	Sedang
64	27	Tinggi	39	Tinggi	23	Tinggi
65	20	Sedang	41	Tinggi	24	Tinggi
66	22	Tinggi	34	Sedang	18	Sedang
67	21	Sedang	32	Sedang	17	Sedang
68	23	Tinggi	32	Sedang	18	Sedang
69	19	Sedang	27	Sedang	15	Sedang
70	21	Sedang	36	Sedang	19	Sedang
71	21	Sedang	31	Sedang	18	Sedang
72	22	Tinggi	39	Tinggi	20	Sedang
73	23	Tinggi	38	Tinggi	23	Tinggi
74	24	Tinggi	37	Tinggi	23	Tinggi
75	19	Sedang	34	Sedang	19	Sedang
76	24	Tinggi	37	Tinggi	23	Tinggi
77	21	Sedang	31	Sedang	19	Sedang
78	25	Tinggi	40	Tinggi	24	Tinggi

NO	Iklan	KTG	Harga	KTG	Keputusan_Pembelian	KTG
79	22	Tinggi	32	Sedang	19	Sedang
80	23	Tinggi	32	Sedang	22	Tinggi
81	21	Sedang	33	Sedang	20	Sedang
82	21	Sedang	32	Sedang	17	Sedang
83	20	Sedang	33	Sedang	22	Tinggi
84	22	Tinggi	34	Sedang	22	Tinggi
85	24	Tinggi	31	Sedang	19	Sedang
86	21	Sedang	31	Sedang	17	Sedang
87	24	Tinggi	33	Sedang	22	Tinggi
88	24	Tinggi	32	Sedang	22	Tinggi
89	22	Tinggi	36	Sedang	21	Sedang
90	20	Sedang	30	Sedang	21	Sedang
91	19	Sedang	34	Sedang	20	Sedang
92	24	Tinggi	35	Sedang	22	Tinggi
93	19	Sedang	30	Sedang	15	Sedang
94	22	Tinggi	32	Sedang	19	Sedang
95	22	Tinggi	34	Sedang	18	Sedang

RUMUS PERHITUNGAN KATEGORISASI

IKLAN					
Skor Max	5	x	6	=	30
Skor Min	1	x	6	=	6
Mi	36	/	2	=	18
Sdi	24	/	6	=	4,00
Tinggi	: $X \geq M + SD$				
Sedang	: $M - SD \leq X < M + SD$				
Rendah	: $X < M - SD$				
Kategori			Skor		
Tinggi	:			X	$\geq 22,00$
Sedang	:			14,00	$\leq X < 22,00$
Rendah	:			X	$< 14,00$

HARGA					
Skor Max	5	x	10	=	50
Skor Min	1	x	10	=	10
Mi	60	/	2	=	30
Sdi	40	/	6	=	6,67
Tinggi	: $X \geq M + SD$				
Sedang	: $M - SD \leq X < M + SD$				
Rendah	: $X < M - SD$				
Kategori			Skor		
Tinggi	:			X	$\geq 36,67$
Sedang	:			23,33	$\leq X < 36,67$
Rendah	:			X	$< 23,33$

KEPUTUSAN PEMBEELIAN

Skor Max	5	x	6	=	30
Skor Min	1	x	6	=	6
Mi	36	/	2	=	18
Sdi	24	/	6	=	4,00

Tinggi : $X \geq M + SD$
 Sedang : $M - SD \leq X < M + SD$
 Rendah : $X < M - SD$

Kategori		Skor		
Tinggi	:	X	\geq	22,00
Sedang	:	14,00	\leq	X < 22,00
Rendah	:	X	$<$	14,00

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS (IKLAN)

Reliability

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
,768	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Ikian1	18,4667	9,706	,539	,727
Ikian2	18,7333	9,789	,509	,737
Ikian3	18,3667	11,206	,525	,734
Ikian4	18,8333	10,282	,447	,753
Ikian5	18,5000	11,017	,596	,721
Ikian6	18,6000	10,593	,524	,731

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS (HARGA)

Reliability

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
,783	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Harga1	37,6000	29,145	,450	,766
Harga2	37,3000	30,562	,509	,762
Harga3	37,9000	30,645	,608	,757
Harga4	38,4333	28,944	,426	,769
Harga5	38,9000	37,059	-,241	,827
Harga6	37,9333	28,961	,540	,756
Harga7	38,0333	33,551	,103	,797
Harga8	37,3667	28,240	,610	,748
Harga9	37,9000	30,645	,608	,757
Harga10	37,6667	28,299	,571	,751
Harga11	37,7000	29,459	,426	,768
Harga12	38,3000	27,183	,667	,739

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS (KEPUTUSAN PEMBELIAN)

Reliability

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
,705	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Keputusan1	18,0333	8,309	,432	,666
Keputusan2	17,9667	8,309	,628	,619
Keputusan3	17,4000	9,076	,470	,663
Keputusan4	18,4333	8,737	,376	,683
Keputusan5	17,4000	8,593	,499	,650
Keputusan6	17,2667	7,237	,370	,718

HASIL UJI KARAKTERISTIK RESPONDEN

Frequency Table

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	37	38,9	38,9	38,9
	Perempuan	58	61,1	61,1	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

Uang_Saku

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 500.000	7	7,4	7,4	7,4
	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	15	15,8	15,8	23,2
	Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000	36	37,9	37,9	61,1
	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	31	32,6	32,6	93,7
	> Rp 2.000.000	6	6,3	6,3	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

HASIL UJI KATEGORISASI

Frequency Table

Iklan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi	57	60,0	60,0	60,0
Sedang	38	40,0	40,0	100,0
Total	95	100,0	100,0	

Harga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi	34	35,8	35,8	35,8
Sedang	60	63,2	63,2	98,9
Rendah	1	1,1	1,1	100,0
Total	95	100,0	100,0	

Keputusan_Pembelian

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi	34	35,8	35,8	35,8
Sedang	61	64,2	64,2	100,0
Total	95	100,0	100,0	

HASIL UJI DESKRIPTIF

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Iklan	95	18,00	27,00	21,8632	1,88843
Harga	95	22,00	44,00	34,9684	4,07497
Keputusan_Pembelian	95	15,00	26,00	20,4211	2,64808
Valid N (listwise)	95				

HASIL UJI NORMALITAS

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Iklan	Harga	Keputusan_ Pembelian
N		95	95	95
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	21,8632	34,9684	20,4211
	Std. Deviation	1,88843	4,07497	2,64808
Most Extreme Differences	Absolute	,134	,089	,115
	Positive	,134	,089	,115
	Negative	-,129	-,077	-,109
Kolmogorov-Smirnov Z		1,309	,864	1,119
Asymp. Sig. (2-tailed)		,065	,444	,164

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

HASIL UJI LINIERITAS

Means

Keputusan_Pembelian * Iklan

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Keputusan_Pembelian * Iklan	Between Groups	(Combined)	191,873	8	23,984	4,414	,000
		Linearity	116,329	1	116,329	21,409	,000
		Deviation from Linearity	75,544	7	10,792	1,986	,066
	Within Groups		467,285	86	5,434		
Total			659,158	94			

Keputusan_Pembelian * Harga

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Keputusan_Pembelian * Harga	Between Groups	(Combined)	296,982	18	16,499	3,462	,000
		Linearity	244,890	1	244,890	51,388	,000
		Deviation from Linearity	52,092	17	3,064	,643	,846
	Within Groups		362,176	76	4,765		
Total			659,158	94			

HASIL UJI MULTIKOLINIERITAS

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Harga ^a , Iklan	.	Enter

- a. All requested variables entered.
b. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,660 ^a	,435	,423	2,01117

- a. Predictors: (Constant), Harga, Iklan
b. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	287,036	2	143,518	35,482	,000 ^a
	Residual	372,122	92	4,045		
	Total	659,158	94			

- a. Predictors: (Constant), Harga, Iklan
b. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,221	2,661		,083	,934		
	Iklan	,371	,115	,264	3,228	,002	,914	1,094
	Harga	,346	,053	,532	6,496	,000	,914	1,094

- a. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian

HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Harga ^a , Iklan	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: ABS_RES

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,132 ^a	,017	-,004	1,06431

a. Predictors: (Constant), Harga, Iklan

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,836	2	,918	,811	,448 ^a
	Residual	104,214	92	1,133		
	Total	106,050	94			

a. Predictors: (Constant), Harga, Iklan

b. Dependent Variable: ABS_RES

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3,026	1,408		2,149	,034
	Iklan	-,009	,061	-,017	-,156	,876
	Harga	-,033	,028	-,126	-1,163	,248

a. Dependent Variable: ABS_RES

HASIL UJI REGRESI BERGANDA

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Harga, Iklan ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,660 ^a	,435	,423	2,01117

a. Predictors: (Constant), Harga, Iklan

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	287,036	2	143,518	35,482	,000 ^a
	Residual	372,122	92	4,045		
	Total	659,158	94			

a. Predictors: (Constant), Harga, Iklan

b. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,221	2,661		,083	,934
	Iklan	,371	,115	,264	3,228	,002
	Harga	,346	,053	,532	6,496	,000

a. Dependent Variable: Keputusan_Pembelian