

LAMPIRAN

Lampiran 1

Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Sehubungan dengan penelitian yang saya lakukan untuk proses penyusunan skripsi dengan judul “PENGARUH KEPERCAYAAN, KEMUDAHAN DAN KUALITAS INFORMASI TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN DI LAZADA”, saya Irawan Prabowo selaku mahasiswa Prodi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta bermaksud untuk meminta kontribusi saudara/i untuk mengisi kuesioner penelitian yang saya lakukan. Tujuan dari kegiatan ini adalah untuk melengkapi data yang diperlukan dalam penyusunan skripsi. Saya mohon ketersediaan waktunya untuk membantu mengisi kuisisioner yang telah disediakan. Saudara/i diharapkan membaca dengan cermat dan teliti setiap pernyataan sebelum mengisi kuisisioner. Atas segala perhatian dan kontribusinya saya ucapkan terimakasih.

KARAKTERISTIK RESPONDEN

Nama :

Usia :

Jenis kelamin :

Fakultas :

Prodi :

Saya melakukan pembelian di Lazada dalam 6 bulan terakhir:

Ya Tidak

Frekuensi pembelian di Lazada:

1 – 5 kali dalam 1 bulan

lebih dari 10 kali dalam 1 bulan

6 – 10 kali dalam 1 bulan

DAFTAR KUESIONER

Mohon untuk memberikan tanda (√) pada setiap pernyataan yang anda pilih.

Keterangan :

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

N = Netral

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

Untuk jawaban Sangat Tidak Setuju (STS) diberi nilai 1, Tidak Setuju (TS) diberi nilai 2, Netral (N) diberi nilai 3, Setuju (S) diberi nilai 4, Sangat Setuju (SS) diberi nilai 5.

Pertanyaan Penelitian :

1. Kepercayaan

No.	Pernyataan	1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya merasa situs Lazada dapat dipercaya.					
2.	Keamanan transaksi jual beli <i>online</i> di situs Lazada sangat baik.					
3.	Situs Lazada memiliki tanggung jawab atas pengiriman produk sampai ke konsumen dengan tepat waktu					

4.	Produk yang saya pesan di situs Lazada sesuai dengan harapan					
----	--	--	--	--	--	--

2. Kemudahan

No.	Pernyataan	1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya lebih mudah memperoleh informasi produk di situs Lazada dibandingkan dengan situs lain.					
2.	Proses pembelian produk pada situs Lazada mudah dan terjamin.					
3.	Situs Lazada memiliki akses yang mudah untuk digunakan.					
4.	Proses pemesanan produk pada situs Lazada mudah untuk dilakukan.					

3. Kualitas Informasi

No.	Pernyataan	1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya melakukan pembelian apabila situs Lazada selalu memberikan informasi yang <i>up to date</i> (terkini).					
2.	Saya melakukan pembelian jika informasi tentang produk yang ditawarkan diberikan secara terperinci.					

3.	Saya melakukan pembelian apabila situs Lazada memberikan informasi yang akurat.					
4.	Informasi yang disampaikan dalam situs Lazada sesuai dengan harapan saya.					

4. Keputusan Pembelian

No.	Pernyataan	1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya membeli produk yang disediakan oleh Lazada sesuai dengan kebutuhan saya.					
2.	Saya akan melakukan pembelian jika informasi yang diberikan situs Lazada terpercaya.					
3.	Saya membeli produk pada situs Lazada setelah membandingkan dengan situs lain.					
4.	Saya yakin membeli produk pada situs Lazada merupakan keputusan yang tepat.					

Lampiran 2

Karakteristik Responden

Statistics

		Usia	Jenis Kelamin	Prodi	Frekuensi Pembelian
N	<i>Valid</i>	110	110	110	110
	<i>Missing</i>	0	0	0	0

1. Berdasarkan usia

Usia

		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>
<i>Valid</i>	17	1	,9	,9
	18	3	2,7	2,7
	19	11	10,0	10,0
	20	25	22,7	22,7
	21	35	31,8	31,8
	22	29	26,4	26,4
	23	6	5,5	5,5
	Total	110	100,0	100,0

2. Berdasarkan jenis kelamin

Jenis Kelamin

		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>
<i>Valid</i>	Laki-laki	50	45.5	45.5
	Perempuan	60	54.5	54.5
	Total	110	100.0	100.0

3. Berdasarkan prodi

Prodi

		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>
<i>Valid</i>	Manajemen	71	64.5	64.5
	Ilmu Ekonomi	19	17.3	17.3
	Akuntansi	20	18.2	18.2
	Total	110	100.0	100.0

4. Berdasarkan frekuensi pembelian

Frekuensi Pembelian

		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>
<i>Valid</i>	1-5 kali dalam sebulan	86	78.2	78.2
	6-10 kali dalam sebulan	19	17.3	17.3
	lebih dari 10 kali dalam sebulan	5	4.5	4.5
	Total	110	100.0	100.0

Lampiran 3

Data hasil jawaban responden

Responden	Kepercayaan					Kemudahan					Kualitas Informasi					Keputusan Pembelian				
	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Jumlah	KM 1	KM 2	KM 3	KM 4	Jumlah	KI 1	KI 2	KI 3	KI 4	Jumlah	KPM 1	KPM 2	KPM 3	KPM 4	Jumlah
1.	5	4	5	5	19	4	5	5	5	19	5	4	5	5	19	5	5	5	5	20
2.	4	4	5	5	18	4	5	5	5	19	4	5	5	5	19	4	5	3	4	16
3.	4	4	3	4	15	3	3	4	4	14	4	4	3	4	15	4	4	4	3	15
4.	3	2	2	5	12	2	3	2	3	10	2	2	3	3	10	3	2	2	2	9
5.	4	4	4	3	15	5	5	3	4	17	5	4	4	5	18	5	4	4	4	17
6.	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	3	3	4	4	14	4	4	4	4	16
7.	4	4	4	4	16	3	4	4	5	16	2	5	5	3	15	5	4	5	3	17
8.	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	3	3	2	2	10
9.	4	4	3	3	14	4	4	3	3	14	4	3	3	4	14	5	3	5	3	16
10.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17
11.	5	4	4	3	16	3	4	4	4	15	3	4	4	4	15	4	4	3	4	15
12.	4	4	4	3	15	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15	4	4	4	3	15
13.	4	3	3	2	12	3	4	4	4	15	3	4	4	2	13	4	4	5	3	16
14.	4	3	5	3	15	5	4	4	3	16	3	4	5	4	16	5	5	4	4	18
15.	3	3	3	2	11	3	2	2	3	10	2	3	3	2	10	3	3	2	3	11
16.	4	5	5	5	19	3	5	5	5	18	5	3	5	4	17	5	5	5	4	19
17.	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18	4	4	5	4	17	4	4	5	5	18

Responden	Kepercayaan					Kemudahan					Kualitas Informasi					Keputusan Pembelian				
	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Jumlah	KM 1	KM 2	KM 3	KM 4	Jumlah	KI 1	KI 2	KI 3	KI 4	Jumlah	KPM 1	KPM 2	KPM 3	KPM 4	Jumlah
18.	3	4	4	3	14	2	4	4	5	15	3	5	5	3	16	4	5	5	4	18
19.	5	5	5	3	18	3	3	4	5	15	4	4	4	3	15	5	5	5	5	20
20.	4	4	3	4	15	3	4	4	4	15	4	4	5	4	17	5	5	4	4	18
21.	5	5	5	2	17	5	5	5	4	19	2	5	5	1	13	5	5	5	5	20
22.	4	4	4	5	17	3	3	3	4	13	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15
23.	5	5	5	5	20	4	4	4	3	15	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
24.	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16	3	3	4	4	14	3	4	4	4	15
25.	5	5	4	5	19	4	5	5	5	19	2	4	4	4	14	5	4	4	4	17
26.	3	4	2	4	13	2	2	3	4	11	4	1	2	1	8	4	3	3	3	13
27.	4	3	1	2	10	2	2	3	3	10	3	4	3	2	12	3	3	4	3	13
28.	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
29.	1	2	2	2	7	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
30.	3	3	2	1	9	3	4	1	2	10	3	1	3	5	12	4	3	3	3	13
31.	2	1	2	2	7	2	2	3	3	10	2	3	3	2	10	3	3	3	3	12
32.	3	3	4	4	14	3	4	4	4	15	4	4	5	4	17	4	4	4	4	16
33.	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
34.	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20
35.	3	4	4	4	15	3	4	3	4	14	4	4	5	4	17	4	4	3	3	14
36.	4	4	5	4	17	4	4	5	5	18	2	4	4	4	14	5	4	5	4	18
37.	5	5	4	4	18	4	4	4	5	17	4	4	4	4	16	4	4	3	4	15
38.	4	5	3	4	16	2	5	5	5	17	3	4	5	3	15	4	4	5	5	18
39.	4	4	4	5	17	4	4	5	5	18	4	5	4	5	18	4	4	5	4	17

Responden	Kepercayaan					Kemudahan					Kualitas Informasi					Keputusan Pembelian				
	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Jumlah	KM 1	KM 2	KM 3	KM 4	Jumlah	KI 1	KI 2	KI 3	KI 4	Jumlah	KPM 1	KPM 2	KPM 3	KPM 4	Jumlah
40.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
41.	4	4	4	5	17	5	5	4	4	18	4	5	5	4	18	5	5	5	4	19
42.	4	4	5	4	17	4	5	4	5	18	4	5	5	4	18	4	5	4	5	18
43.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	5	5	4	4	18
44.	4	4	5	4	17	4	4	5	4	17	4	4	5	5	18	4	4	4	5	17
45.	5	4	5	4	18	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
46.	4	4	3	4	15	3	4	5	5	17	3	4	4	4	15	5	4	5	3	17
47.	4	4	4	4	16	3	4	4	4	15	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15
48.	3	4	4	4	15	5	4	5	4	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
49.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
50.	4	4	5	4	17	5	5	5	5	20	4	5	5	4	18	5	5	4	4	18
51.	4	5	5	5	19	3	5	5	5	18	4	4	4	5	17	5	5	5	5	20
52.	5	5	4	3	17	4	5	5	5	19	4	5	5	4	18	3	4	4	5	16
53.	3	3	4	4	14	3	3	3	5	14	1	5	5	3	14	3	5	3	3	14
54.	4	4	4	4	16	3	4	5	4	16	4	4	4	4	16	5	4	4	3	16
55.	2	3	3	2	10	3	3	4	5	15	3	3	4	3	13	3	3	3	3	12
56.	4	4	4	3	15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17
57.	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	1	1	2	6	2	2	3	3	10
58.	5	5	5	5	20	4	4	4	5	17	5	4	5	4	18	5	4	5	5	19
59.	4	5	5	5	19	4	4	5	4	17	5	5	4	5	19	4	4	4	5	17
60.	5	4	5	5	19	3	4	3	5	15	5	5	3	4	17	3	4	4	5	16
61.	5	4	5	5	19	5	5	5	5	20	4	4	5	5	18	5	5	5	5	20

Responden	Kepercayaan					Kemudahan					Kualitas Informasi					Keputusan Pembelian				
	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Jumlah	KM 1	KM 2	KM 3	KM 4	Jumlah	KI 1	KI 2	KI 3	KI 4	Jumlah	KPM 1	KPM 2	KPM 3	KPM 4	Jumlah
62.	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19
63.	5	5	5	5	20	4	4	5	5	18	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19
64.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	4	5	5	5	19
65.	5	5	4	4	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
66.	5	4	5	5	19	5	4	5	4	18	5	5	4	4	18	5	4	5	4	18
67.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	4	4	5	18
68.	5	4	4	4	17	5	5	4	4	18	3	4	5	4	16	5	5	5	5	20
69.	5	5	5	4	19	3	4	5	5	17	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19
70.	3	3	4	5	15	5	5	5	5	20	5	4	5	5	19	5	4	5	4	18
71.	5	5	3	3	16	4	4	5	5	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
72.	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
73.	5	3	4	3	15	5	4	5	4	18	5	5	4	4	18	5	4	5	4	18
74.	5	4	4	5	18	4	4	5	4	17	5	4	5	4	18	5	5	5	4	19
75.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
76.	4	5	3	4	16	4	4	5	5	18	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19
77.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	3	17
78.	4	5	4	5	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
79.	5	4	5	5	19	5	5	5	5	20	4	5	3	5	17	5	5	5	5	20
80.	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
81.	5	5	5	5	20	5	4	4	5	18	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20
82.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19
83.	5	5	5	4	19	5	4	4	5	18	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20

Responden	Kepercayaan					Kemudahan					Kualitas Informasi					Keputusan Pembelian				
	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Jumlah	KM 1	KM 2	KM 3	KM 4	Jumlah	KI 1	KI 2	KI 3	KI 4	Jumlah	KPM 1	KPM 2	KPM 3	KPM 4	Jumlah
84.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	4	5	5	19
85.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
86.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
87.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	4	4	5	18	5	5	5	5	20
88.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
89.	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
90.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
91.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
92.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19	5	5	4	5	19
93.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
94.	5	5	4	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
95.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
96.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
97.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
98.	5	5	4	4	18	4	4	5	5	18	4	5	5	5	19	5	5	5	4	19
99.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
100.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
101.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
102.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
103.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
104.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
105.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20

Responden	Kepercayaan					Kemudahan					Kualitas Informasi					Keputusan Pembelian				
	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Jumlah	KM 1	KM 2	KM 3	KM 4	Jumlah	KI 1	KI 2	KI 3	KI 4	Jumlah	KPM 1	KPM 2	KPM 3	KPM 4	Jumlah
106.	5	5	4	4	18	5	5	5	4	19	4	5	5	5	19	5	5	4	5	19
107.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
108.	5	4	5	5	19	5	4	5	5	19	5	5	4	5	19	5	5	4	5	19
109.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
110.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19

Lampiran 4

Analisis Deskriptif

1. Kepercayaan

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
P1	110	1	5	4.39	.858
P2	110	1	5	4.34	.849
P3	110	1	5	4.28	.940
P4	110	1	5	4.23	1.001
Valid N (listwise)	110				

2. Kemudahan

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
P1	110	2	5	4.14	.991
P2	110	2	5	4.34	.838
P3	110	1	5	4.41	.881
P4	110	2	5	4.51	.763
Valid N (listwise)	110				

3. Kualitas Informasi

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
P1	110	1	5	4.15	1.021
P2	110	1	5	4.37	.917
P3	110	1	5	4.47	.821
P4	110	1	5	4.28	.969
Valid N (listwise)	110				

4. Keputusan Pembelian

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
P1	110	2	5	4.49	.763
P2	110	2	5	4.44	.773
P3	110	2	5	4.41	.827
P4	110	2	5	4.30	.873
Valid N (listwise)	110				

Lampiran 5

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

1. Uji Validitas

a. Kepercayaan

Correlation

		Variables				
		P1	P2	P3	P4	Total_KP
P1	<i>Pearson Correlation</i>	1	.801**	.704**	.601**	.882**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>		.000	.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P2	<i>Pearson Correlation</i>	.801**	1	.685**	.621**	.882**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000		.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P3	<i>Pearson Correlation</i>	.704**	.685**	1	.672**	.881**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000		.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P4	<i>Pearson Correlation</i>	.601**	.621**	.672**	1	.842**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000		.000
	N	110	110	110	110	110
Total_KP	<i>Pearson Correlation</i>	.882**	.882**	.881**	.842**	1
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000	.000	
	N	110	110	110	110	110

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

b. Kemudahan

Correlations

		P1	P2	P3	P4	Total_Km
P1	<i>Pearson Correlation</i>	1	.751**	.629**	.502**	.848**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>		.000	.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P2	<i>Pearson Correlation</i>	.751**	1	.731**	.662**	.905**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000		.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P3	<i>Pearson Correlation</i>	.629**	.731**	1	.765**	.895**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000		.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P4	<i>Pearson Correlation</i>	.502**	.662**	.765**	1	.825**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000		.000
	N	110	110	110	110	110
Total_Km	<i>Pearson Correlation</i>	.848**	.905**	.895**	.825**	1
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000	.000	
	N	110	110	110	110	110

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

c. Kualitas Informasi

Correlations

		P1	P2	P3	P4	Total_KI
P1	<i>Pearson Correlation</i>	1	.568**	.519**	.737**	.845**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>		.000	.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P2	<i>Pearson Correlation</i>	.568**	1	.763**	.603**	.853**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000		.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P3	<i>Pearson Correlation</i>	.519**	.763**	1	.604**	.831**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000		.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P4	<i>Pearson Correlation</i>	.737**	.603**	.604**	1	.873**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000		.000
	N	110	110	110	110	110
Total_KI	<i>Pearson Correlation</i>	.845**	.853**	.831**	.873**	1
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000	.000	
	N	110	110	110	110	110

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

d. Keputusan Pembelian

Correlations

		P1	P2	P3	P4	Total_KP
P1	<i>Pearson Correlation</i>	1	.754**	.740**	.589**	.868**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>		.000	.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P2	<i>Pearson Correlation</i>	.754**	1	.694**	.743**	.903**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000		.000	.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P3	<i>Pearson Correlation</i>	.740**	.694**	1	.680**	.886**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000		.000	.000
	N	110	110	110	110	110
P4	<i>Pearson Correlation</i>	.589**	.743**	.680**	1	.864**
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000		.000
	N	110	110	110	110	110
Total_KP	<i>Pearson Correlation</i>	.868**	.903**	.886**	.864**	1
	<i>Sig. (2-tailed)</i>	.000	.000	.000	.000	
	N	110	110	110	110	110

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

2. Uji Reliabilitas

a. Kepercayaan

Reliability Statistics

<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
.892	4

b. Kemudahan

Reliability Statistics

<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
.888	4

c. Kualitas Informasi

Reliability Statistics

<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
.871	4

d. Keputusan Pembelian

Reliability Statistics

<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
.901	4

Lampiran 6

Hasil Analisis Data

Regresi Linear Berganda

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KualitasInformasi, Kepercayaan, Kemudahan ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: KeputusanPembelian

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.852 ^a	.726	.718	1.512

a. Predictors: (Constant), KualitasInformasi, Kepercayaan, Kemudahan

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	641.169	3	213.723	93.504	.000 ^a
	Residual	242.286	106	2.286		
	Total	883.455	109			

a. Predictors: (Constant), KualitasInformasi, Kepercayaan, Kemudahan

b. Dependent Variable: KeputusanPembelian

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.478	.859		4.050	.000
	Kepercayaan	.182	.097	.204	1.877	.063
	Kemudahan	.390	.122	.414	3.201	.002
	KualitasInformasi	.245	.101	.273	2.428	.017

a. *Dependent Variable:* KeputusanPembelian

Lampiran 7

Tabel t

Distribusi Nilai t_{tabel}

d.f	$t_{0.10}$	$t_{0.05}$	$t_{0.025}$	$t_{0.01}$	$t_{0.005}$
1.	3.078	6.314	12.71	31.82	63.66
2.	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925
3.	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841
4.	1.533	2.132	2.776	3.747	4.604
5.	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032
6.	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707
7.	1.415	1.895	2.365	2.998	3.499
8.	1.397	1.860	2.306	2.896	3.355
9.	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250
10.	1.372	1.812	2.228	2.764	3.169
11.	1.363	1.796	2.201	2.718	3.106
12.	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055
13.	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012
14.	1.345	1.761	2.145	2.624	2.977
15.	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947
16.	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921
17.	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898
18.	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878
19.	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861
20.	1.325	1.725	2.086	2.528	2.845
21.	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831
22.	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819
23.	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807
61.	1.296	1.671	2.000	2.390	2.659
62.	1.296	1.671	1.999	2.389	2.659
63.	1.296	1.670	1.999	2.389	2.658
64.	1.296	1.670	1.999	2.388	2.657
65.	1.296	1.670	1.998	2.388	2.657
66.	1.295	1.670	1.998	2.387	2.656
67.	1.295	1.670	1.998	2.387	2.655
68.	1.295	1.670	1.997	2.386	2.655
69.	1.295	1.669	1.997	2.386	2.654
70.	1.295	1.669	1.997	2.385	2.653
71.	1.295	1.669	1.996	2.385	2.653
72.	1.295	1.669	1.996	2.384	2.652
73.	1.295	1.669	1.996	2.384	2.651
74.	1.295	1.668	1.995	2.383	2.651
75.	1.295	1.668	1.995	2.383	2.650
76.	1.294	1.668	1.995	2.382	2.649
77.	1.294	1.668	1.994	2.382	2.649
78.	1.294	1.668	1.994	2.381	2.648
79.	1.294	1.668	1.994	2.381	2.647
80.	1.294	1.667	1.993	2.380	2.647
81.	1.294	1.667	1.993	2.380	2.646
82.	1.294	1.667	1.993	2.379	2.645
83.	1.294	1.667	1.992	2.379	2.645

24.	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797
25.	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787
26.	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779
27.	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771
28.	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763
29.	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756
30.	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750
31.	1.309	1.696	2.040	2.453	2.744
32.	1.309	1.694	2.037	2.449	2.738
33.	1.308	1.692	2.035	2.445	2.733
34.	1.307	1.691	2.032	2.441	2.728
35.	1.306	1.690	2.030	2.438	2.724
36.	1.306	1.688	2.028	2.434	2.719
37.	1.305	1.687	2.026	2.431	2.715
38.	1.304	1.686	2.024	2.429	2.712
39.	1.304	1.685	2.023	2.426	2.708
40.	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704
41.	1.303	1.683	2.020	2.421	2.701
42.	1.302	1.682	2.018	2.418	2.698
43.	1.302	1.681	2.017	2.416	2.695
44.	1.301	1.680	2.015	2.414	2.692
45.	1.301	1.679	2.014	2.412	2.690
46.	1.300	1.679	2.013	2.410	2.687
47.	1.300	1.678	2.012	2.408	2.685
48.	1.299	1.677	2.011	2.407	2.682
49.	1.299	1.677	2.010	2.405	2.680
50.	1.299	1.676	2.009	2.403	2.678
51.	1.298	1.675	2.008	2.402	2.676
52.	1.298	1.675	2.007	2.400	2.674
53.	1.298	1.674	2.006	2.399	2.672

84.	1.294	1.667	1.992	2.378	2.644
85.	1.294	1.666	1.992	2.378	2.643
86.	1.293	1.666	1.991	2.377	2.643
87.	1.293	1.666	1.991	2.377	2.642
88.	1.293	1.666	1.991	2.376	2.641
89.	1.293	1.666	1.990	2.376	2.641
90.	1.293	1.666	1.990	2.375	2.640
91.	1.293	1.665	1.990	2.374	2.639
92.	1.293	1.665	1.989	2.374	2.639
93.	1.293	1.665	1.989	2.373	2.638
94.	1.293	1.665	1.989	2.373	2.637
95.	1.293	1.665	1.988	2.372	2.637
96.	1.292	1.664	1.988	2.372	2.636
97.	1.292	1.664	1.988	2.371	2.635
98.	1.292	1.664	1.987	2.371	2.635
99.	1.292	1.664	1.987	2.370	2.634
100	1.292	1.664	1.987	2.370	2.633
101	1.292	1.663	1.986	2.369	2.633
102	1.292	1.663	1.986	2.369	2.632
103	1.292	1.663	1.986	2.368	2.631
104	1.292	1.663	1.985	2.368	2.631
105	1.292	1.663	1.985	2.367	2.630
106	1.291	1.663	1.985	2.367	2.629
107	1.291	1.662	1.984	2.366	2.629
108	1.291	1.662	1.984	2.366	2.628
109	1.291	1.662	1.984	2.365	2.627
110	1.291	1.662	1.983	2.365	2.627
111	1.291	1.662	1.983	2.364	2.626
112	1.291	1.661	1.983	2.364	2.625
113	1.291	1.661	1.982	2.363	2.625

54.	1.297	1.674	2.005	2.397	2.670	114	1.291	1.661	1.982	2.363	2.624
55.	1.297	1.673	2.004	2.396	2.668	115	1.291	1.661	1.982	2.362	2.623
56.	1.297	1.673	2.003	2.395	2.667	116	1.290	1.661	1.981	2.362	2.623
57.	1.297	1.672	2.002	2.394	2.665	117	1.290	1.661	1.981	2.361	2.622
58.	1.296	1.672	2.002	2.392	2.663	118	1.290	1.660	1.981	2.361	2.621
59.	1.296	1.671	2.001	2.391	2.662	119	1.290	1.660	1.980	2.360	2.621
60.	1.296	1.671	2.000	2.390	2.660	120	1.290	1.660	1.980	2.360	2.620

Dari "Table of Percentage Points of the t-Distribution." Biometrika, Vol. 32. (1941), p. 300. Reproduced by permission of the Biometrika Trustees.

Tabel F

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

