

# **LAMPIRAN**

## Lampiran 1

### Kuesioner Penelitian

#### **Pengaruh Kepercayaan, Kualitas Informasi, dan Kemudahan Terhadap Keputusan Pembelian Di Situs Jual Beli *Online* Tokopedia**

**IDENTITAS RESPONDEN**

JENIS KELAMIN :  Laki-Laki  Perempuan

JURUSAN :  Manajemen  Akuntansi

- BERAPA KALI ANDA TELAH MELAKUKAN PEMBELIAN DI SITUS TOKOPEDIA ?

1 Kali  3 Kali

2 Kali  > 3 Kali

Peneliti meminta anda untuk mengisi kuesioner untuk mengetahui pendapat anda mengenai pengaruh kepercayaan, kualitas informasi dan kemudahan terhadap keputusan pembelian di situs jual beli online Tokopedia pada mahasiswa/i aktif Fakultas ekonomi dan bisnis Universitas Esa Unggul. Penelitian ini murni bersifat akademis. Terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya.

#### **PETUNJUK PENGISIAN**

Peneliti telah menyediakan berbagai pernyataan untuk anda jawab. Setiap butir pernyataan hanya boleh dijawab satu kali dengan mencentang salah satu kotak dari empat pilihan kotak yang disediakan. Anda akan melihat empat kotak dengan kode ss, s, ts, sts. Adapun maknanya adalah:

- SS (SANGAT SETUJU)
- S (SETUJU)
- TS (TIDAK SETUJU)
- STS (SANGAT TIDAK SETUJU)

**Variabel Kepercayaan**

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Situs Tokopedia dikenal banyak orang.				
2.	Saya merasa situs Tokopedia dapat dipercaya.				
3.	Produk yang saya pesan di situs Tokopedia sesuai dengan harapan.				
4.	Situs Tokopedia menawarkan berbagai macam produk yang sesuai dengan kebutuhan saya.				
5.	Para penjual di situs Tokopedia memiliki tanggung jawab dan menyediakan jaminan pada produk yang dijual nya.				
6.	Situs Tokopedia menyediakan fasilitas untuk jaminan ganti rugi.				

**Variabel Kualitas informasi**

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
7.	Saya melakukan pembelian apabila situs Tokopedia memberikan informasi yang akurat.				
8.	Informasi yang diberikan situs Tokopedia dapat dipercaya.				
9.	Saya melakukan pembelian jika informasi tentang produk yang ditawarkan diberikan secara jelas dan terperinci.				
10.	Saya melakukan pembelian apabila situs Tokopedia selalu memberikan informasi yang <i>up-to-date</i> (terkini).				
11.	Informasi yang disampaikan dalam situs Tokopedia sesuai dengan harapan saya.				
12.	Informasi yang diberikan Tokopedia kepada pengguna baru sangat bermanfaat.				
13.	Informasi yang diberikan situs Tokopedia sesuai dengan kebutuhan penggunanya.				

**Variabel Kemudahan**

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
14.	Saya belajar menggunakan situs Tokopedia dengan cepat.				
15.	Tampilan pada situs Tokopedia bersifat <i>user friendly</i>				
16.	Proses pembelian produk pada situs Tokopedia mudah dipelajari.				
17.	Panduan Pengguna pada situs Tokopedia jelas dan dapat dimengerti.				
18.	Saya mudah mengingat bagaimana menggunakan situs Tokopedia.				
19.	Saya dengan mudah menemukan produk yang saya inginkan di situs Tokopedia.				
20.	Situs Tokopedia memiliki akses yang mudah untuk digunakan.				
21.	Proses pemesanan produk pada situs Tokopedia mudah untuk dilakukan.				

**Variabel Keputusan Pembelian**

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
22.	Saya membeli produk pada situs Tokopedia karena sesuai dengan kebutuhan saya.				
23.	Saya memperoleh informasi tentang situs Tokopedia dari teman.				
24.	Saya memperoleh informasi tentang situs Tokopedia melalui internet.				
25.	Saya akan melakukan pembelian jika informasi yang diberikan situs Tokopedia terpercaya.				
26.	Saya yakin membeli produk pada situs Tokopedia merupakan keputusan yang tepat.				
27.	Saya merasa harga yang ditawarkan sesuai dengan kualitas yang didapat, membuat saya tertarik untuk melakukan pembelian pada situs Tokopedia.				
28.	Saya merasa puas setelah melakukan pembelian di situs jual beli <i>online</i> Tokopedia.				
29.	Melakukan pembelian pada situs Tokopedia di masa yang akan datang merupakan ide yang sangat baik.				
30.	Saya merekomendasikan orang lain untuk melakukan pembelian pada situs Tokopedia.				

## Lampiran 2

### KUESIONER PRA SURVEY

Responden yang terhormat

Bersama ini saya mengharapkan kesediaan sdr/sdri untuk mengisi daftar pertanyaan dalam kuesioner ini dengan tujuan sebagai data untuk penyusunan proposal skripsi dengan judul : “**Pengaruh Kepercayaan, Kualitas Informasi dan Kemudahan Terhadap Keputusan Pembelian Di Situs Jual Beli Onlien Tokopedia** (studi kasus pada Mahasiswa FEB Universitas Esa Unggul)”. Atas kesediaan saudara/i menjawabnya dengan sejujurnya dan sebaik-baiknya saya mengucapkan terima kasih.

Daftar Pertanyaan

- Kepercayaan

No.	Pertanyaan
1.	Apakah anda mempercayai situs jual beli <i>online</i> Tokopedia ? a. Mempercayai                      b. Tidak Mempercayai  Alasan :..... ..... ..... .....

- Kualitas Informasi

No.	Pertanyaan
2.	Apakah kualitas informasi yang ada situs jual beli <i>online</i> Tokopedia akurat ? a. Akurat                                      b. Tidak Akurat  Alasan :..... ..... ..... .....

- Kemudahan

No.	Pertanyaan
3.	<p>Apakah situs jual beli <i>online</i> Tokopedia mudah untuk digunakan ?</p> <p>a.Mudah                                 b.Sulit</p> <p>Alasan :.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

### Lampiran 3

#### Data Tabulasi Karakteristik 30 Responden

Keterangan		Jumlah Responden	Total
Jenis Kelamin	Laki – Laki	13	30
	Perempuan	17	
Jurusan	Manajemen	20	30
	Akuntansi	10	
Pembelian di situs jual beli Tokopedia	1 Kali	5	30
	2 Kali	7	
	3 Kali	8	
	< 3 Kali	10	

Data primer yang diolah peneliti, 2017

#### Data Tabulasi Karakteristik 150 Responden

Keterangan		Jumlah Responden	Total
Jenis Kelamin	Laki – Laki	66	150
	Perempuan	84	
Jurusan	Manajemen	80	150
	Akuntansi	70	
Pembelian di situs jual beli Tokopedia	1 Kali	20	150
	2 Kali	44	
	3 Kali	36	
	< 3 Kali	50	

Data primer yang diolah peneliti, 2017

## Lampiran 4

Tabulasi Data *Pre-Test* 30 Responden

BUTIR SOAL PERNYATAAN																															
No Responden	Kepercayaan						Kualitas Informasi						Kemudahan						Keputusan Pembelian						Total						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		25	26	27	28	29	30
1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	101
2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	118
3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	102
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120
5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92
6	3	2	3	3	2	3	4	2	4	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	4	2	4	4	3	2	3	3	4	4	3	90
7	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	95
8	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	72
9	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	91
10	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	100
11	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	2	2	4	4	2	4	3	2	3	3	3	89
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	95
13	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	95
14	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	101
15	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	108
16	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	98
17	2	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	85
18	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	2	4	103
19	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111
20	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	94
21	3	3	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	93
22	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	98
23	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	105
24	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	101
25	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117
26	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	101
27	3	3	2	3	4	2	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	4	3	84
28	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	105
29	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	113
30	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	110

Data primer yang diolah peneliti, 2017



**Lampiran 5**  
**Tabulasi Data 150 Responden**

No	Kepercayaan						TOTAL	Kualitas Informasi						TOTAL	KEMUDAHAN							TOTAL	KEPUTUSAN PEMBELIAN										TOTAL	
	P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12		P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19		P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29		P30
1	3	3	2	4	3	2	17	3	3	3	3	2	4	4	22	4	3	3	2	3	4	2	2	23	4	3	4	3	2	3	2	3	4	28
2	2	2	3	4	3	4	18	4	4	3	4	4	3	3	25	4	2	3	3	4	4	4	4	28	4	4	3	4	3	4	3	3	3	31
3	3	4	2	2	3	3	17	4	4	3	3	2	2	3	21	4	4	3	3	3	4	3	3	27	3	2	4	3	4	4	3	3	3	29
4	3	3	3	3	3	4	19	3	4	4	3	3	3	4	24	4	4	3	3	4	4	3	3	28	3	3	3	3	3	3	2	4	4	28
5	3	3	3	3	3	4	19	3	3	3	4	4	4	4	25	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	3	3	4	3	3	3	4	30
6	4	4	4	4	3	3	22	3	4	4	3	4	4	4	26	4	4	4	3	4	4	4	4	31	3	4	4	4	3	4	3	3	3	31
7	4	4	4	4	3	3	22	3	4	4	4	3	3	4	25	3	4	3	4	4	4	4	4	30	4	3	4	4	4	4	4	3	3	33
8	3	4	4	4	3	3	21	3	4	2	3	3	3	3	21	3	4	3	4	4	4	3	4	29	4	3	3	3	4	3	4	3	4	31
9	3	4	3	3	3	4	20	2	3	4	3	3	3	4	22	3	3	4	4	3	4	4	3	28	4	3	4	3	4	3	3	4	4	32
10	3	3	2	4	3	2	17	2	3	3	3	2	4	4	21	4	3	3	2	3	4	2	2	23	4	3	4	3	2	3	3	3	4	29
11	2	2	3	4	3	4	18	4	4	3	4	4	3	3	25	4	2	3	3	4	4	4	4	28	4	4	3	4	3	4	3	3	3	31
12	3	4	2	2	3	3	17	4	4	3	3	2	3	3	22	4	4	3	3	3	4	3	3	27	3	2	4	3	4	4	4	3	3	30
13	3	3	4	4	3	3	20	4	4	3	3	4	4	4	26	4	4	4	3	3	3	4	3	28	3	4	4	3	4	3	3	4	3	31
14	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	3	2	20	2	3	3	3	3	3	3	3	23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
15	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	2	2	2	2	3	20	2	3	2	3	2	3	3	3	2	23
16	4	2	2	2	3	3	16	3	2	3	3	3	3	3	20	3	3	3	3	2	4	4	2	24	3	3	2	3	3	3	3	3	2	25
17	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	2	3	3	3	20	2	3	3	3	3	3	3	3	23	3	3	3	3	3	2	3	2	2	24
18	4	3	4	4	3	3	20	4	4	4	3	4	3	4	26	3	3	3	3	4	4	4	3	27	4	3	3	3	3	3	3	4	4	30
19	3	2	4	3	3	4	19	3	3	4	4	3	3	3	23	2	3	3	4	2	3	3	4	24	3	4	3	4	3	3	2	3	3	28
20	3	2	4	4	3	4	20	3	3	4	4	3	3	3	23	2	3	3	4	2	3	3	4	24	3	4	3	3	3	3	2	3	4	28
21	3	2	4	4	3	4	20	3	3	4	4	3	3	3	23	2	3	3	4	2	3	3	4	24	3	4	3	3	3	3	4	3	4	30
22	2	2	1	3	3	3	14	2	3	3	3	4	3	2	20	3	2	3	2	3	3	3	3	22	4	3	2	4	2	3	3	3	2	26
23	3	2	3	3	3	2	16	2	3	4	3	3	3	4	22	2	4	3	3	4	3	1	3	23	2	3	3	2	3	4	2	1	2	22
24	3	3	3	3	3	3	18	4	4	4	3	4	3	3	25	3	3	3	3	3	2	3	3	23	3	3	3	3	3	3	3	4	28	
25	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	4	4	23	3	3	3	4	3	4	4	3	27	4	3	3	3	4	3	3	3	2	28
26	3	3	4	4	3	3	20	4	4	3	3	4	4	4	26	4	4	4	3	4	3	3	3	28	4	4	4	3	4	3	2	3	3	30
27	3	3	2	3	4	3	18	3	3	4	3	3	3	3	22	2	3	2	3	3	3	3	3	22	2	3	3	3	2	4	3	3	1	24
28	3	3	3	3	4	3	19	3	2	4	2	3	3	4	21	3	3	3	3	4	2	3	4	25	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
29	2	2	3	3	3	2	15	3	3	3	2	3	3	3	20	4	3	3	3	4	3	3	3	26	4	3	3	3	2	2	4	3	2	26
30	2	2	3	2	3	2	14	3	4	3	3	3	3	3	22	3	3	4	4	4	3	2	4	27	4	4	3	4	3	3	3	3	2	29

No	Kepercayaan						TOTAL	Kualitas Informasi						TOTAL	KEMUDAHAN						TOTAL	KEPUTUSAN PEMBELIAN										TOTAL
	P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12		P13	P14	P15	P16	P17	P18		P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	
31	2	2	3	2	3	3	15	3	3	3	3	3	2	20	2	3	3	3	2	3	2	3	21	3	3	2	3	3	3	3	2	25
32	3	3	2	4	4	4	20	3	4	4	2	3	4	22	3	3	4	3	2	3	2	3	23	3	3	2	3	2	2	3	23	
33	3	3	2	3	3	3	17	4	4	4	2	3	2	22	2	3	2	3	3	3	3	22	3	3	3	3	2	3	2	24		
34	4	3	4	4	2	3	20	3	4	4	4	3	4	26	3	3	4	4	4	4	3	4	29	4	4	4	4	2	3	4	32	
35	4	3	4	3	3	3	20	4	4	3	4	3	4	25	3	3	3	4	2	3	3	4	25	2	4	4	4	3	4	3	31	
36	3	4	4	4	3	3	21	4	4	3	3	3	4	25	2	3	4	3	4	3	3	3	25	2	4	4	3	3	4	3	30	
37	3	3	4	4	3	3	20	4	2	3	3	4	2	20	2	4	4	3	3	3	2	4	25	3	3	3	2	2	3	3	25	
38	2	3	4	3	4	4	20	3	3	4	4	4	3	25	4	3	3	4	3	4	4	4	29	3	4	2	3	4	3	1	2	25
39	4	3	4	4	3	2	20	3	4	4	3	4	3	24	4	2	3	4	3	3	2	2	23	3	4	4	2	3	2	3	27	
40	4	3	4	3	4	3	21	4	3	3	4	4	3	24	3	3	4	4	4	3	3	3	27	4	3	3	3	2	2	3	26	
41	3	3	3	3	4	4	20	4	4	3	3	3	3	23	3	4	4	3	3	4	4	3	28	4	3	3	3	3	4	2	28	
42	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	4	4	3	25	3	4	4	4	4	3	4	4	30	4	4	4	4	4	3	3	33	
43	3	4	4	4	4	3	22	4	4	3	3	4	4	25	2	3	4	3	4	3	3	3	25	2	4	4	3	3	4	3	30	
44	3	3	4	4	4	3	21	4	2	3	3	4	2	20	2	4	4	3	3	2	4	25	3	3	3	2	2	3	3	4	25	
45	2	3	4	3	4	4	20	3	3	4	4	4	3	25	4	3	3	4	3	4	4	4	29	3	4	2	3	4	3	2	27	
46	4	3	4	4	4	2	21	3	4	4	3	4	3	24	4	2	3	4	3	3	2	2	23	3	4	4	2	3	2	3	27	
47	4	3	4	3	4	3	21	4	3	3	4	4	3	24	3	3	4	4	4	3	3	3	27	4	3	3	3	2	4	3	27	
48	3	3	3	3	3	4	19	4	4	3	3	3	3	23	3	4	4	3	3	4	4	3	28	4	3	3	3	4	3	3	29	
49	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	4	4	3	25	3	4	4	4	4	3	4	4	30	4	4	4	4	4	3	3	33	
50	4	2	3	4	3	4	20	3	4	4	4	3	4	26	4	3	4	4	4	4	3	4	30	4	4	3	4	3	4	3	33	
51	4	3	2	2	2	4	17	2	4	3	2	4	3	21	2	3	3	3	4	2	3	2	22	3	3	3	2	4	2	1	25	
52	4	3	4	4	4	3	22	4	3	4	3	3	2	21	4	4	3	3	4	4	2	3	27	3	4	4	3	4	4	3	33	
53	2	3	3	3	2	3	16	2	3	3	2	2	3	19	3	4	3	3	4	4	4	3	28	3	3	2	4	4	3	3	28	
54	3	4	4	2	2	3	18	3	4	3	3	3	3	22	3	4	4	3	4	3	4	3	28	4	4	3	3	4	3	3	30	
55	3	4	4	3	4	3	21	4	4	4	3	4	3	25	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	3	4	4	3	3	3	29	
56	4	4	3	4	3	3	21	4	4	3	4	4	4	27	4	4	4	4	4	3	4	3	30	3	4	4	3	4	4	2	31	
57	3	4	3	3	4	3	20	4	3	4	4	4	3	25	3	3	3	4	3	3	4	3	26	4	4	3	3	4	4	3	32	
58	3	2	3	3	3	3	17	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	2	3	26	
59	2	3	3	2	2	2	14	2	3	3	3	2	2	18	2	3	2	3	3	2	3	3	21	3	3	3	3	3	3	3	27	
60	2	2	2	4	1	2	13	3	3	3	3	2	3	20	2	2	2	3	2	3	3	2	19	2	2	2	2	3	3	3	23	

No	Kepercayaan						TOTAL	Kualitas Informasi						TOTAL	KEMUDAHAN						TOTAL	KEPUTUSAN PEMBELIAN						TOTAL						
	P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12		P13	P14	P15	P16	P17	P18		P19	P20	P21	P22	P23	P24		P25	P26	P27	P28	P29	P30
61	3	2	3	3	3	3	17	3	3	3	2	3	3	3	20	3	2	2	3	3	3	3	2	21	3	3	3	3	3	2	3	2	25	
62	4	3	3	4	1	3	18	3	3	3	4	3	4	3	23	4	3	4	3	4	4	3	4	29	3	4	4	3	3	4	4	3	31	
63	2	2	4	3	3	4	18	3	4	4	3	3	3	4	24	3	3	3	3	2	4	3	4	25	3	4	3	2	3	3	4	4	29	
64	2	2	4	3	3	4	18	3	3	4	3	3	3	4	23	3	3	4	3	3	3	3	3	25	4	4	3	2	3	3	4	4	30	
65	2	2	4	3	2	4	17	3	3	4	3	3	3	4	23	3	3	4	3	2	3	3	3	24	4	4	3	2	3	3	4	4	30	
66	3	3	3	3	3	2	17	2	4	3	3	2	4	3	21	2	1	2	3	3	3	2	4	20	3	1	2	2	3	2	3	3	22	
67	4	2	3	3	1	3	16	3	2	3	1	3	2	4	18	2	4	2	3	4	1	4	1	21	3	3	3	2	3	4	1	2	22	
68	3	3	3	2	3	3	17	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	4	3	4	4	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	3	27	
69	3	3	3	4	2	4	19	4	3	3	3	3	4	3	23	4	3	2	3	3	3	3	4	25	3	3	3	3	4	4	4	3	30	
70	4	4	3	3	4	3	21	4	3	4	3	4	4	3	25	3	3	3	4	3	3	4	3	26	4	4	3	3	4	4	2	3	30	
71	3	2	3	3	2	3	16	2	3	3	3	3	2	3	19	2	4	1	2	4	3	3	3	22	3	2	3	3	3	4	3	3	27	
72	4	3	4	2	4	3	20	3	3	3	3	3	4	3	22	4	3	3	3	3	3	3	3	25	3	3	3	3	3	4	3	3	27	
73	4	4	3	3	3	3	20	2	3	3	3	3	4	4	22	3	2	2	3	3	3	3	2	21	3	3	2	2	3	3	2	2	23	
74	4	3	4	3	2	4	20	3	4	4	3	3	4	3	24	2	3	2	4	4	4	3	3	25	2	3	2	2	3	3	2	3	23	
75	2	2	3	3	2	3	15	3	3	3	3	2	3	3	20	4	3	2	3	3	3	3	3	24	2	3	2	2	3	2	3	3	23	
76	2	3	3	3	3	3	17	2	3	3	3	2	3	3	19	2	2	3	4	2	3	3	3	22	4	2	3	3	4	2	2	4	2	26
77	3	2	3	3	3	3	17	2	3	3	3	3	3	3	20	2	3	2	2	3	3	3	2	20	3	2	3	3	2	3	3	2	24	
78	4	3	4	4	3	4	22	3	4	4	3	4	4	2	24	3	4	4	4	4	3	3	4	29	4	4	4	3	4	4	3	4	4	34
79	3	4	4	4	4	4	23	3	4	4	4	4	3	4	26	3	3	3	3	3	3	3	4	25	2	3	2	3	4	4	3	4	4	29
80	3	4	4	3	4	4	22	4	4	3	3	3	3	4	24	3	4	3	4	3	3	3	3	26	4	3	2	4	4	3	2	3	3	28
81	3	4	3	3	4	2	19	3	4	4	4	2	2	2	21	2	4	3	4	3	3	4	3	26	3	3	3	2	3	2	3	4	3	26
82	4	3	4	4	2	3	20	3	4	3	3	4	4	3	24	4	3	4	3	4	4	3	4	29	3	2	3	4	2	3	4	4	2	27
83	4	3	4	3	2	4	20	3	3	2	3	3	3	2	19	2	4	3	3	3	2	2	4	23	3	3	3	3	4	2	4	2	4	28
84	3	4	3	4	4	3	21	4	3	4	3	3	2	2	21	3	3	3	4	3	3	3	4	26	4	3	4	4	3	3	3	4	31	
85	3	4	3	3	4	4	21	3	3	3	3	3	3	4	22	4	3	3	4	4	4	4	3	29	3	3	4	4	3	3	3	3	29	
86	4	3	4	4	4	3	22	3	3	3	3	4	4	3	23	4	4	4	4	3	4	4	4	31	4	4	4	3	4	4	3	4	4	34
87	3	4	4	3	4	4	22	4	4	3	3	3	3	4	24	3	4	3	4	3	3	3	3	26	4	3	2	4	4	3	2	3	3	28
88	3	4	3	3	2	2	17	3	4	4	4	2	2	2	21	2	4	3	4	3	3	4	3	26	3	3	3	2	3	2	2	4	3	25
89	4	3	4	4	2	3	20	3	4	3	3	4	4	3	24	4	3	4	3	4	4	3	4	29	3	2	3	4	2	3	4	4	2	27
90	4	3	4	3	2	4	20	3	3	2	3	3	3	2	19	2	4	3	3	3	2	2	4	23	3	3	3	3	4	2	4	2	4	28

No	Kepercayaan						TOTAL	Kualitas Informasi						TOTAL	KEMUDAHAN							TOTAL	KEPUTUSAN PEMBELIAN										TOTAL	
	P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12		P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19		P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29		P30
91	3	4	3	4	4	3	21	4	3	4	3	3	2	2	21	3	3	3	4	3	3	3	4	26	4	3	4	4	3	3	3	3	4	31
92	3	4	3	3	4	4	21	3	3	3	3	3	3	4	22	4	3	3	4	4	4	4	3	29	3	3	4	4	3	3	3	3	3	29
93	4	3	4	4	3	3	21	3	3	3	3	4	4	3	23	4	4	4	4	3	4	4	31	4	4	4	3	4	4	3	4	4	34	
94	4	3	4	4	3	4	22	3	4	4	3	4	4	2	24	3	4	4	4	4	3	3	4	29	4	4	4	3	4	4	1	4	4	32
95	3	4	4	4	3	4	22	3	4	4	4	4	3	4	26	3	3	3	3	3	3	3	4	25	2	3	2	3	4	4	3	4	4	29
96	3	4	4	3	3	4	21	4	4	3	3	3	3	4	24	3	4	3	4	3	3	3	3	26	4	3	2	4	4	3	2	3	3	28
97	3	4	3	3	4	2	19	3	4	4	4	2	2	2	21	2	4	3	4	3	3	4	3	26	3	3	3	2	3	2	2	4	3	25
98	4	3	4	4	4	3	22	3	4	3	3	4	4	3	24	4	3	4	3	4	4	3	4	29	3	2	3	4	2	3	4	4	2	27
99	4	3	4	3	3	4	21	3	3	2	3	3	3	2	19	2	4	3	3	3	2	2	4	23	3	3	3	3	4	2	3	2	4	27
100	3	4	3	3	2	4	19	2	3	4	3	3	3	4	22	3	3	4	4	3	4	4	3	28	4	3	4	3	4	3	2	4	4	31
101	4	4	4	4	3	4	23	3	4	3	4	4	3	4	25	4	4	4	3	4	4	4	4	31	4	4	3	3	3	3	4	4	3	31
102	3	3	3	3	3	3	18	3	3	4	3	3	4	3	23	3	4	3	3	3	3	3	3	25	3	3	4	4	4	4	3	3	3	31
103	4	4	4	4	2	4	22	4	4	3	3	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	4	3	3	3	3	4	4	3	31
104	3	3	3	1	4	4	18	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	4	4	4	3	4	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
105	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	4	4	3	4	24	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
106	4	4	4	4	3	4	23	3	4	3	4	4	4	3	25	3	3	4	4	3	4	4	3	28	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
107	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	3	4	22	4	4	3	4	4	3	3	3	28	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
108	4	4	4	2	2	4	20	3	4	4	4	4	4	3	26	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	3	4	4	4	4	4	1	31
109	3	3	3	3	2	3	17	4	3	3	3	3	3	3	22	4	3	4	4	4	3	3	3	28	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
110	4	4	4	4	2	4	22	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	3	4	3	4	4	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
111	3	3	3	3	2	3	17	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
112	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	3	4	27	4	3	4	3	4	4	3	4	29	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
113	3	3	3	3	2	3	17	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	4	4	4	4	3	28	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
114	4	4	4	4	3	4	23	4	2	4	2	4	2	2	20	4	4	4	3	3	4	3	4	29	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
115	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	2	3	3	20	4	3	3	4	4	3	4	3	28	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
116	4	4	3	4	3	4	22	3	4	3	4	4	3	4	25	4	3	4	3	4	4	4	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
117	3	3	3	3	4	3	19	3	3	3	4	3	3	4	23	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	2	4	3	3	3	3	3	3	27
118	4	1	2	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	4	28	2	3	4	4	4	4	4	2	27	2	3	3	4	1	2	4	4	4	27
119	3	3	3	3	4	3	19	3	3	4	3	3	3	3	22	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	1	3	3	3	3	4	28
120	4	4	4	4	4	4	24	2	4	2	4	4	4	4	24	4	4	4	2	2	4	4	4	28	4	3	3	4	4	4	4	4	3	33

No	Kepercayaan						TOTAL	Kualitas Informasi						TOTAL	KEMUDAHAN						TOTAL	KEPUTUSAN PEMBELIAN						TOTAL						
	P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12		P13	P14	P15	P16	P17	P18		P19	P20	P21	P22	P23	P24		P25	P26	P27	P28	P29	P30
121	3	3	3	3	4	3	19	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	4	3	4	3	3	3	26	3	3	4	4	4	4	3	3	4	32
122	4	4	4	4	4	4	24	2	4	4	4	4	4	4	26	4	2	2	2	4	2	2	4	22	4	4	3	3	3	3	2	2	3	27
123	3	3	3	3	4	3	19	4	3	3	3	3	3	3	22	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3	3	2	4	4	4	3	3	4	30
124	4	4	4	4	2	4	22	3	4	4	4	4	4	4	27	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	4	3	1	4	4	4	4	4	32
125	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	4	4	3	4	3	27	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
126	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	3	4	4	4	4	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
127	3	3	3	3	3	3	18	4	4	4	3	4	3	3	25	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
128	2	4	4	4	3	1	18	4	4	4	3	3	4	3	25	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	3	2	4	4	4	4	4	32
129	3	4	4	1	3	3	18	3	3	3	3	3	4	4	23	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
130	4	3	3	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
131	4	4	4	4	3	4	23	3	4	3	4	4	3	4	25	4	4	4	3	4	4	3	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
132	3	3	3	3	3	3	18	3	3	4	3	3	4	3	23	3	4	3	3	3	3	3	3	25	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
133	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	3	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
134	4	4	4	1	3	4	20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	4	4	4	3	4	4	30	4	4	3	1	4	3	4	4	3	30
135	3	3	3	3	2	3	17	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	4	3	4	4	3	27	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
136	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	3	4	3	3	4	29	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
137	3	3	3	3	3	3	18	3	4	4	4	3	3	4	25	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
138	4	4	4	2	3	4	21	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	3	2	4	4	4	4	4	32
139	3	3	3	3	3	3	18	3	4	3	3	4	3	3	23	3	4	4	3	3	4	3	3	27	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
140	4	4	4	4	3	4	23	3	3	4	3	3	4	3	23	4	3	4	4	4	4	4	4	31	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
141	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	4	4	3	4	25	4	4	4	3	4	4	4	4	31	4	4	3	3	3	3	4	4	3	31
142	3	3	3	3	4	3	19	3	3	4	3	3	4	3	23	3	4	3	3	3	3	3	3	25	3	3	4	4	4	4	3	3	3	31
143	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	3	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	4	3	3	3	3	4	4	3	31
144	3	3	3	1	3	4	17	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	4	4	4	3	4	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
145	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	4	4	3	4	24	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
146	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	4	4	4	3	25	3	3	4	4	3	4	4	3	28	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
147	3	3	3	3	4	3	19	3	3	3	3	3	3	4	22	4	4	3	4	4	3	3	3	28	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
148	4	4	4	2	3	4	21	3	4	4	4	4	4	3	26	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	3	4	4	4	4	4	1	31
149	3	3	3	3	4	3	19	4	3	3	3	3	3	3	22	4	3	4	4	4	3	3	3	28	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
150	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	3	4	3	4	4	4	30	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34

Data primer yang diolah peneliti, 2017

## Lampiran 6

### Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas 30 responden

		p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24	p25	p26	p27	p28	p29	p30	total
p1	Pearson Correlation	1	.364	0.297	0.237	0.223	0.331	0.094	0.075	0.190	0.255	0.149	0.339	0.322	0.179	.403	.799	0.163	0.132	0.249	0.339	0.289	0.130	0.201	0.306	0.223	.403	0.339	0.179	0.094	0.298	.475
	Sig. (2-tailed)		0.048	0.111	0.207	0.237	0.074	0.621	0.695	0.313	0.174	0.432	0.067	0.083	0.345	0.027	0.000	0.390	0.487	0.185	0.067	0.122	0.493	0.286	0.101	0.237	0.027	0.067	0.345	0.621	0.109	0.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p2	Pearson Correlation	.364	1	0.297	.364	.438	.437	0.329	.410	0.283	.473	0.149	0.339	0.198	.528	.502	.447	.366	.598	.365	0.239	.733	0.130	0.201	0.306	.438	.502	0.339	0.179	0.094	.405	.635
	Sig. (2-tailed)	0.048		0.111	0.048	0.016	0.016	0.076	0.024	0.130	0.008	0.432	0.067	0.294	0.003	0.005	0.013	0.047	0.000	0.047	0.203	0.000	0.493	0.286	0.101	0.016	0.005	0.067	0.345	0.621	0.026	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p3	Pearson Correlation	0.297	0.297	1	0.193	0.181	.528	0.268	.425	0.305	-0.059	0.014	0.357	.363	0.145	0.167	0.268	0.298	0.297	.392	0.357	0.235	0.106	0.271	0.328	0.181	0.167	0.357	-0.044	-0.019	0.156	.442
	Sig. (2-tailed)	0.111	0.111		0.306	0.338	0.003	0.152	0.019	0.101	0.756	0.940	0.053	0.049	0.443	0.379	0.152	0.110	0.111	0.032	0.053	0.211	0.577	0.148	0.077	0.338	0.379	0.053	0.816	0.920	0.410	0.015
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p4	Pearson Correlation	0.237	.364	0.193	1	.545	.437	0.329	0.298	.467	.473	.806	.538	0.322	.412	.502	0.329	.569	0.132	.598	.538	0.289	0.130	0.070	.501	.545	.502	.538	0.295	.799	.405	.733
	Sig. (2-tailed)	0.207	0.048	0.306		0.002	0.016	0.076	0.109	0.009	0.008	0.000	0.002	0.083	0.024	0.005	0.076	0.001	0.487	0.000	0.002	0.122	0.493	0.713	0.005	0.002	0.005	0.002	0.113	0.000	0.026	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p5	Pearson Correlation	0.223	.438	0.181	.545	1	0.218	0.060	.395	0.075	.586	.604	0.236	.388	0.220	.500	0.358	.577	.437	.635	0.068	0.348	0.165	0.137	0.201	1.000	.500	0.236	0.319	.458	.415	.635
	Sig. (2-tailed)	0.237	0.016	0.338	0.002		0.247	0.754	0.031	0.692	0.001	0.000	0.209	0.034	0.242	0.005	0.052	0.001	0.016	0.000	0.723	0.059	0.382	0.470	0.287	0.000	0.005	0.209	0.086	0.011	0.023	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

		p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24	p25	p26	p27	p28	p29	p30	total
p6	Pearson Correlation	0.331	.437	.528	.437	0.218	1	0.215	0.357	.570	0.151	0.259	.547	0.093	.384	.448	0.215	.668	.423	.423	.547	.453	.379	.433	.598	0.218	.448	.547	0.191	0.215	.372	.684
	Sig. (2-tailed)	0.074	0.016	0.003	0.016	0.247		0.254	0.053	0.001	0.425	0.168	0.002	0.626	0.036	0.013	0.254	0.000	0.020	0.020	0.002	0.012	0.039	0.017	0.000	0.247	0.013	0.002	0.313	0.254	0.043	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p7	Pearson Correlation	0.094	0.329	0.268	0.329	0.060	0.215	1	.414	0.136	0.000	0.146	.516	.618	.409	0.146	0.130	0.132	0.129	0.345	.424	0.247	0.241	.462	.469	0.060	0.146	.516	-0.022	0.348	0.020	.457
	Sig. (2-tailed)	0.621	0.076	0.152	0.076	0.754	0.254		0.023	0.472	1.000	0.442	0.004	0.000	0.025	0.440	0.492	0.488	0.496	0.062	0.020	0.189	0.200	0.010	0.009	0.754	0.440	0.004	0.910	0.060	0.918	0.011
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p8	Pearson Correlation	0.075	.410	.425	0.298	.395	0.357	.414	1	0.176	.416	0.212	.438	.490	0.085	0.276	0.207	.492	.393	.598	0.175	.440	0.172	0.212	.415	.395	0.276	.438	0.188	0.000	0.187	.561
	Sig. (2-tailed)	0.695	0.024	0.019	0.109	0.031	0.053	0.023		0.353	0.022	0.261	0.015	0.006	0.654	0.140	0.273	0.006	0.032	0.000	0.354	0.015	0.364	0.261	0.023	0.031	0.140	0.015	0.320	1.000	0.321	0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p9	Pearson Correlation	0.190	0.283	0.305	.467	0.075	.570	0.136	0.176	1	0.106	0.232	.419	-0.027	0.358	.572	0.222	.420	-0.048	.459	.853	0.298	0.142	0.117	.384	0.075	.572	.419	0.273	.392	.510	.574
	Sig. (2-tailed)	0.313	0.130	0.101	0.009	0.692	0.001	0.472	0.353		0.579	0.218	0.021	0.888	0.052	0.001	0.239	0.021	0.802	0.011	0.000	0.110	0.455	0.536	0.036	0.692	0.001	0.021	0.144	0.032	0.004	0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p10	Pearson Correlation	0.255	.473	-0.059	.473	.586	0.151	0.000	.416	0.106	1	.414	0.342	0.106	0.267	.453	.404	.437	.367	.567	0.000	.477	0.224	0.075	0.307	.586	.453	0.342	.667	0.303	.366	.583
	Sig. (2-tailed)	0.174	0.008	0.756	0.008	0.001	0.425	1.000	0.022	0.579		0.023	0.064	0.576	0.154	0.012	0.027	0.016	0.046	0.001	1.000	0.008	0.235	0.693	0.099	0.001	0.012	0.064	0.000	0.104	0.047	0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

		p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24	p25	p26	p27	p28	p29	p30	total	
p11	Pearson Correlation	0.149	0.149	0.014	.806**	.604**	0.259	0.146	0.212	0.232	.414	1	.371	0.243	0.237	0.351	0.146	.410	0.165	.405	0.268	0.218	0.067	-0.005	0.339	.604**	0.351	.371	0.237	.753**	0.242	.538**	
	Sig. (2-tailed)	0.432	0.432	0.940	0.000	0.000	0.168	0.442	0.261	0.218	0.023		0.044	0.196	0.208	0.057	0.442	0.025	0.385	0.026	0.153	0.247	0.724	0.981	0.067	0.000	0.057	0.044	0.208	0.000	0.197	0.002	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p12	Pearson Correlation	0.339	0.339	0.357	.538**	0.236	.547**	.516**	.438	.419	0.342	.371	1	.407	.402	.373	0.240	.494**	0.146	.603**	.609**	.540**	0.306	0.350	.963**	0.236	.373	1.000**	0.311	0.332	0.301	.758**	
	Sig. (2-tailed)	0.067	0.067	0.053	0.002	0.209	0.002	0.004	0.015	0.021	0.064	0.044		0.025	0.028	0.043	0.202	0.006	0.441	0.000	0.000	0.002	0.100	0.058	0.000	0.209	0.043	0.000	0.095	0.073	0.106	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p13	Pearson Correlation	0.322	0.198	.363	0.322	.388	0.093	.618**	.490**	-0.027	0.106	0.243	.407	1	0.011	-0.029	0.275	0.327	0.102	.442	0.213	0.249	0.063	0.269	.370	.388	-0.029	.407	0.011	0.160	-0.166	.412	
	Sig. (2-tailed)	0.083	0.294	0.049	0.083	0.034	0.626	0.000	0.006	0.888	0.576	0.196	0.025		0.953	0.879	0.142	0.078	0.591	0.014	0.257	0.185	0.739	0.151	0.044	0.034	0.879	0.025	0.953	0.398	0.381	0.024	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p14	Pearson Correlation	0.179	.528**	0.145	.412	0.220	.384	.409	0.085	0.358	0.267	0.237	.402	0.011	1	.566**	0.194	0.102	0.317	.423	.402	.519**	.418	.526**	.444	0.220	.566**	.402	0.359	.409	.469**	.608**	
	Sig. (2-tailed)	0.345	0.003	0.443	0.024	0.242	0.036	0.025	0.654	0.052	0.154	0.208	0.028	0.953		0.001	0.305	0.590	0.088	0.020	0.028	0.003	0.022	0.003	0.014	0.242	0.001	0.028	0.051	0.025	0.009	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p15	Pearson Correlation	.403	.502**	0.167	.502**	.500**	.448	0.146	0.276	.572**	.453	0.351	.373	-0.029	.566**	1	.421	.372	0.221	.584**	.528**	.407	0.254	0.229	0.337	.500**	1.000**	.373	.384	.513**	.797**	.742**	
	Sig. (2-tailed)	0.027	0.005	0.379	0.005	0.005	0.013	0.440	0.140	0.001	0.012	0.057	0.043	0.879	0.001		0.020	0.043	0.241	0.001	0.003	0.026	0.176	0.225	0.069	0.005	0.000	0.043	0.036	0.004	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30



		p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24	p25	p26	p27	p28	p29	p30	total
p16	Pearson Correlation	.799**	.447*	.268	.329	.358	.215	.130	.207	.222	.404*	.146	.240	.275	.194	.421*	1	.226	.237	.345	.332	.247	.120	.097	.198	.358	.421*	.240	.302	.130	.315	.508**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.013	0.152	0.076	0.052	0.254	0.492	0.273	0.239	0.027	0.442	0.202	0.142	0.305	0.020		0.231	0.207	0.062	0.073	0.189	0.526	0.609	0.293	0.052	0.020	0.202	0.105	0.492	0.090	0.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p17	Pearson Correlation	.163	.366*	.298	.569**	.577**	.668**	.132	.492**	.420*	.437*	.410*	.494**	.327	.102	.372*	.226	1	.457*	.643**	.414*	.382*	.156	.116	.538**	.577**	.372*	.494**	.196	.320	.290	.677**
	Sig. (2-tailed)	0.390	0.047	0.110	0.001	0.001	0.000	0.488	0.006	0.021	0.016	0.025	0.006	0.078	0.590	0.043	0.231		0.011	0.000	0.023	0.037	0.410	0.543	0.002	0.001	0.043	0.006	0.300	0.085	0.120	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p18	Pearson Correlation	.132	.598**	.297	.132	.437*	.423*	.129	.393*	-0.048	.367*	.165	.146	.102	.317	.221	.237	.457*	1	.253	-0.037	.601**	.179	.237	.212	.437*	.221	.146	.210	.022	.117	.444**
	Sig. (2-tailed)	0.487	0.000	0.111	0.487	0.016	0.020	0.496	0.032	0.802	0.046	0.385	0.441	0.591	0.088	0.241	0.207	0.011		0.178	0.848	0.000	0.344	0.208	0.262	0.016	0.241	0.441	0.265	0.910	0.538	0.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p19	Pearson Correlation	.249	.365*	.392*	.598**	.635**	.423*	.345	.598**	.459*	.567**	.405*	.603**	.442*	.423*	.584**	.345	.643**	.253	1	.511**	.397*	.179	.237	.569**	.635**	.584**	.603**	.423*	.452*	.508**	.810**
	Sig. (2-tailed)	0.185	0.047	0.032	0.000	0.000	0.020	0.062	0.000	0.011	0.001	0.026	0.000	0.014	0.020	0.001	0.062	0.000	0.178		0.004	0.030	0.344	0.208	0.001	0.000	0.001	0.000	0.020	0.012	0.004	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p20	Pearson Correlation	.339	.239	.357	.538**	.068	.547**	.424*	.175	.853**	0.000	.268	.609**	.213	.402*	.528**	.332	.414*	-0.037	.511**	1	.279	.102	.144	.581**	.068	.528**	.609**	.128	.516**	.468**	.642**
	Sig. (2-tailed)	0.067	0.203	0.053	0.002	0.723	0.002	0.020	0.354	0.000	1.000	0.153	0.000	0.257	0.028	0.003	0.073	0.023	0.848	0.004		0.136	0.591	0.447	0.001	0.723	0.003	0.000	0.501	0.004	0.009	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

		p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24	p25	p26	p27	p28	p29	p30	total
p21	Pearson Correlation	0.289	.733**	0.235	0.289	0.348	.453**	0.247	.440**	0.298	.477**	0.218	.540**	0.249	.519**	.407**	0.247	.382**	.601**	.397**	0.279	1	0.171	0.241	.588**	0.348	.407**	.540**	0.316	0.041	0.317	.649**
	Sig. (2-tailed)	0.122	0.000	0.211	0.122	0.059	0.012	0.189	0.015	0.110	0.008	0.247	0.002	0.185	0.003	0.026	0.189	0.037	0.000	0.030	0.136		0.367	0.199	0.001	0.059	0.026	0.002	0.089	0.829	0.088	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p22	Pearson Correlation	0.130	0.130	0.106	0.130	0.165	.379**	0.241	0.172	0.142	0.224	0.067	0.306	0.063	.418**	0.254	0.120	0.156	0.179	0.179	0.102	0.171	1	.874**	0.350	0.165	0.254	0.306	.418**	0.120	0.109	.403**
	Sig. (2-tailed)	0.493	0.493	0.577	0.493	0.382	0.039	0.200	0.364	0.455	0.235	0.724	0.100	0.739	0.022	0.176	0.526	0.410	0.344	0.344	0.591	0.367		0.000	0.058	0.382	0.176	0.100	0.022	0.526	0.566	0.027
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p23	Pearson Correlation	0.201	0.201	0.271	0.070	0.137	.433**	.462**	0.212	0.117	0.075	-0.005	0.350	0.269	.526**	0.229	0.097	0.116	0.237	0.237	0.144	0.241	.874**	1	.400**	0.137	0.229	0.350	0.285	0.097	0.088	.438**
	Sig. (2-tailed)	0.286	0.286	0.148	0.713	0.470	0.017	0.010	0.261	0.536	0.693	0.981	0.058	0.151	0.003	0.225	0.609	0.543	0.208	0.208	0.447	0.199	0.000		0.029	0.470	0.225	0.058	0.127	0.609	0.644	0.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p24	Pearson Correlation	0.306	0.306	0.328	.501**	0.201	.598**	.469**	.415**	.384**	0.307	0.339	.963**	.370**	.444**	0.337	0.198	.538**	0.212	.569**	.581**	.588**	0.350	.400**	1	0.201	0.337	.963**	0.265	0.289	0.262	.734**
	Sig. (2-tailed)	0.101	0.101	0.077	0.005	0.287	0.000	0.009	0.023	0.036	0.099	0.067	0.000	0.044	0.014	0.069	0.293	0.002	0.262	0.001	0.001	0.001	0.058	0.029		0.287	0.069	0.000	0.157	0.122	0.163	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p25	Pearson Correlation	0.223	.438**	0.181	.545**	1.000**	0.218	0.060	.395**	0.075	.586**	.604**	0.236	.388**	0.220	.500**	0.358	.577**	.437**	.635**	0.068	0.348	0.165	0.137	0.201	1	.500**	0.236	0.319	.458**	.415**	.635**
	Sig. (2-tailed)	0.237	0.016	0.338	0.002	0.000	0.247	0.754	0.031	0.692	0.001	0.000	0.209	0.034	0.242	0.005	0.052	0.001	0.016	0.000	0.723	0.059	0.382	0.470	0.287		0.005	0.209	0.086	0.011	0.023	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

		p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24	p25	p26	p27	p28	p29	p30	total
p26	Pearson Correlation	.403	.502	0.167	.502	.500	.448	0.146	0.276	.572	.453	0.351	.373	-0.029	.566	1.000	.421	.372	0.221	.584	.528	.407	0.254	0.229	0.337	.500	1	.373	.384	.513	.797	.742
	Sig. (2-tailed)	0.027	0.005	0.379	0.005	0.005	0.013	0.440	0.140	0.001	0.012	0.057	0.043	0.879	0.001	0.000	0.020	0.043	0.241	0.001	0.003	0.026	0.176	0.225	0.069	0.005		0.043	0.036	0.004	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p27	Pearson Correlation	0.339	0.339	0.357	.538	0.236	.547	.516	.438	.419	0.342	.371	1.000	.407	.402	.373	0.240	.494	0.146	.603	.609	.540	0.306	0.350	.963	0.236	.373	1	0.311	0.332	0.301	.758
	Sig. (2-tailed)	0.067	0.067	0.053	0.002	0.209	0.002	0.004	0.015	0.021	0.064	0.044	0.000	0.025	0.028	0.043	0.202	0.006	0.441	0.000	0.000	0.002	0.100	0.058	0.000	0.209	0.043		0.095	0.073	0.106	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p28	Pearson Correlation	0.179	0.179	-0.044	0.295	0.319	0.191	-0.022	0.188	0.273	.667	0.237	0.311	0.011	0.359	.384	0.302	0.196	0.210	.423	0.128	0.316	.418	0.285	0.265	0.319	.384	0.311	1	0.302	0.273	.479
	Sig. (2-tailed)	0.345	0.345	0.816	0.113	0.086	0.313	0.910	0.320	0.144	0.000	0.208	0.095	0.953	0.051	0.036	0.105	0.300	0.265	0.020	0.501	0.089	0.022	0.127	0.157	0.086	0.036	0.095		0.105	0.144	0.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p29	Pearson Correlation	0.094	0.094	-0.019	.799	.458	0.215	0.348	0.000	.392	0.303	.753	0.332	0.160	.409	.513	0.130	0.320	0.022	.452	.516	0.041	0.120	0.097	0.289	.458	.513	0.332	0.302	1	.414	.548
	Sig. (2-tailed)	0.621	0.621	0.920	0.000	0.011	0.254	0.060	1.000	0.032	0.104	0.000	0.073	0.398	0.025	0.004	0.492	0.085	0.910	0.012	0.004	0.829	0.526	0.609	0.122	0.011	0.004	0.073	0.105		0.023	0.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
p30	Pearson Correlation	0.298	.405	0.156	.405	.415	.372	0.020	0.187	.510	.366	0.242	0.301	-0.166	.469	.797	0.315	0.290	0.117	.508	.468	0.317	0.109	0.088	0.262	.415	.797	0.301	0.273	.414	1	.595
	Sig. (2-tailed)	0.109	0.026	0.410	0.026	0.023	0.043	0.918	0.321	0.004	0.047	0.197	0.106	0.381	0.009	0.000	0.090	0.120	0.538	0.004	0.009	0.088	0.566	0.644	0.163	0.023	0.000	0.106	0.144	0.023		0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
total	Pearson Correlation	.475	.635	.442	.733	.635	.684	.457	.561	.574	.583	.538	.758	.412	.608	.742	.508	.677	.444	.810	.642	.649	.403	.438	.734	.635	.742	.758	.479	.548	.595	1
	Sig. (2-tailed)	0.008	0.000	0.015	0.000	0.000	0.000	0.011	0.001	0.001	0.001	0.002	0.000	0.024	0.000	0.000	0.004	0.000	0.014	0.000	0.000	0.000	0.027	0.016	0.000	0.000	0.000	0.000	0.007	0.002	0.001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Data primer yang diolah peneliti, 2017

<b>Reliability Statistics</b>		
<b>Cronbach's Alpha</b>	<b>Cronbach's Alpha Based on Standardized Items</b>	<b>N of Items</b>
<b>.939</b>	<b>.938</b>	<b>30</b>

**Lampiran 7**  
**Hasil Analisis Jalur (*Path Analysis*)**

**1. Tahap I**

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.646 <sup>a</sup>	.417	.409	2.369

a. Predictors: (Constant), Kualitas\_Informasi, Kepercayaan

a. Dependent Variable : Kemudahan

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.411	1.972		3.250	.001
	Kepercayaan	.414	.098	.324	4.230	.000
	Kualitas_Informasi	.514	.098	.404	5.271	.000

a. Dependent Variable: Kemudahan

**2. Tahap II**

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.765 <sup>a</sup>	.585	.576	2.029

a. Predictors: (Constant), Kemudahan, Kepercayaan, Kualitas\_Informasi

b. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.575	1.749		3.188	.002
	Kepercayaan	.242	.089	.187	2.720	.007
	Kualitas_Informasi	.183	.091	.142	2.013	.046
	Kemudahan	.550	.071	.544	7.787	.000

a. Dependent Variable: Keputusan\_Pembelian

### 3. Tabel Korelasi Antar variabel

Correlations					
		Kepercayaan	Kualitas_Informasi	Kemudahan	Keputusan_Pembelian
Kepercayaan	Pearson Correlation	1	.569**	.554**	.569**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	150	150	150	150
Kualitas_Informasi	Pearson Correlation	.569**	1	.588**	.568**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	150	150	150	150
Kemudahan	Pearson Correlation	.554**	.588**	1	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	150	150	150	150
Keputusan_Pembelian	Pearson Correlation	.569**	.568**	.731**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	150	150	150	150

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

**Lampiran 8**  
**Tabel Nilai r *Product Moment***

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880

27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432



**Lampiran 9**  
**Tabel Nilai Distribusi t**

df	Pr 0.50	0.25 0.20	0.10 0.10	0.05 0.050	0.025 0.02	0.01 0.010	0.005 0.002	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884	
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712	
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453	
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318	
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343	
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763	
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529	
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079	
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681	
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370	
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470	
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963	
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198	
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739	
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283	
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615	
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577	
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048	
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940	
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181	
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715	
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499	
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496	
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678	
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019	
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500	
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103	
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816	
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624	
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518	
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490	
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531	
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634	
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793	
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005	
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262	
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563	
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903	
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279	
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688	

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
121	0.67652	1.28859	1.65754	1.97976	2.35756	2.61707	3.15895
122	0.67651	1.28853	1.65744	1.97960	2.35730	2.61673	3.15838
123	0.67649	1.28847	1.65734	1.97944	2.35705	2.61639	3.15781
124	0.67647	1.28842	1.65723	1.97928	2.35680	2.61606	3.15726
125	0.67646	1.28836	1.65714	1.97912	2.35655	2.61573	3.15671
126	0.67644	1.28831	1.65704	1.97897	2.35631	2.61541	3.15617
127	0.67643	1.28825	1.65694	1.97882	2.35607	2.61510	3.15565
128	0.67641	1.28820	1.65685	1.97867	2.35583	2.61478	3.15512
129	0.67640	1.28815	1.65675	1.97852	2.35560	2.61448	3.15461
130	0.67638	1.28810	1.65666	1.97838	2.35537	2.61418	3.15411
131	0.67637	1.28805	1.65657	1.97824	2.35515	2.61388	3.15361
132	0.67635	1.28800	1.65648	1.97810	2.35493	2.61359	3.15312
133	0.67634	1.28795	1.65639	1.97796	2.35471	2.61330	3.15264
134	0.67633	1.28790	1.65630	1.97783	2.35450	2.61302	3.15217
135	0.67631	1.28785	1.65622	1.97769	2.35429	2.61274	3.15170
136	0.67630	1.28781	1.65613	1.97756	2.35408	2.61246	3.15124
137	0.67628	1.28776	1.65605	1.97743	2.35387	2.61219	3.15079
138	0.67627	1.28772	1.65597	1.97730	2.35367	2.61193	3.15034
139	0.67626	1.28767	1.65589	1.97718	2.35347	2.61166	3.14990
140	0.67625	1.28763	1.65581	1.97705	2.35328	2.61140	3.14947
141	0.67623	1.28758	1.65573	1.97693	2.35309	2.61115	3.14904
142	0.67622	1.28754	1.65566	1.97681	2.35289	2.61090	3.14862
143	0.67621	1.28750	1.65558	1.97669	2.35271	2.61065	3.14820
144	0.67620	1.28746	1.65550	1.97658	2.35252	2.61040	3.14779
145	0.67619	1.28742	1.65543	1.97646	2.35234	2.61016	3.14739
146	0.67617	1.28738	1.65536	1.97635	2.35216	2.60992	3.14699
147	0.67616	1.28734	1.65529	1.97623	2.35198	2.60969	3.14660
148	0.67615	1.28730	1.65521	1.97612	2.35181	2.60946	3.14621
149	0.67614	1.28726	1.65514	1.97601	2.35163	2.60923	3.14583
150	0.67613	1.28722	1.65508	1.97591	2.35146	2.60900	3.14545
151	0.67612	1.28718	1.65501	1.97580	2.35130	2.60878	3.14508
152	0.67611	1.28715	1.65494	1.97569	2.35113	2.60856	3.14471
153	0.67610	1.28711	1.65487	1.97559	2.35097	2.60834	3.14435
154	0.67609	1.28707	1.65481	1.97549	2.35081	2.60813	3.14400
155	0.67608	1.28704	1.65474	1.97539	2.35065	2.60792	3.14364
156	0.67607	1.28700	1.65468	1.97529	2.35049	2.60771	3.14330
157	0.67606	1.28697	1.65462	1.97519	2.35033	2.60751	3.14295
158	0.67605	1.28693	1.65455	1.97509	2.35018	2.60730	3.14261
159	0.67604	1.28690	1.65449	1.97500	2.35003	2.60710	3.14228
160	0.67603	1.28687	1.65443	1.97490	2.34988	2.60691	3.14195