

# Lampiran



## KUESIONER PENELITIAN

### PENGARUH PRIVASI, IKLAN DAN KEPERCAYAAN TERHADAP PENGGUNAAN APLIKASI LAZADA (STUDI KASUS PADA MAHASISWA UNMUH PONOROGO ANGKATAN 2018))

Yth.

Saudara/i responden

Bersama ini saya mohon kesediaan Saudara/i responden untuk mengisi daftar pertanyaan atas penelitian tentang “Pengaruh Privasi, Iklan dan Kepercayaan Terhadap Penggunaan Aplikasi Lazada (Studi Kasus Pada Mahasiswa Unmuh Ponorogo Angkatan 2018)”. Informasi yang Saudara/i berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam penyelesaian penelitian saya ini. Atas bantuan Saudara/i, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti,

Riyantika Dwinawangsari  
NIM.. 18414881

Keterangan:

1. Angket ini dimaksudkan untuk memperoleh data objektif dari responden terkait penyusunan skripsi.
2. Daftar pertanyaan di bawah ini bertujuan untuk mengumpulkan data tentang hal- hal yang menyangkut *Pengaruh Privasi, Iklan dan Kepercayaan Terhadap Penggunaan Aplikasi Lazada*. Dengan mengisi angket ini, berarti telah ikut serta membantu kami dalam penyelesaian studi.

Petunjuk:

1. Sebelum anda menjawab daftar pertanyaan yang telah disiapkan, terlebih dahulu isilah daftar identitas yang telah disediakan.
2. Berilah jawaban pada daftar pertanyaan berikut sesuai dengan pengetahuan anda, dengan cara memberi tanda *checklist* ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.
3. Isilah angket ini dengan jujur serta penuh ketelitian sehingga semua pertanyaan dapat dijawab. Dan sebelumnya tak lupa kami ucapkan banyak terima kasih atas segala bantuannya.

1.	Nama Lengkap	..... (Boleh tidak diisi)
2.	Jenis Kelamin	(1) laki-laki (2) Perempuan
3.	Umur	..... thn.
4.	Pendapatan	(1) Di bawah 1000.000 (2) 1.000. 000 s/d 3.000.000 (3) Di atas 3.000.000
5.	Lama Menggunakan Aplikasi Lazada	(1) Di bawah 3 bulan (2) 3 s/d 6 bulan (3) Di atas 6 bulan

## DAFTAR PERNYATAAN

### Pernyataan Untuk Variabel Privasi (X<sub>1</sub>)

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
X <sub>1.1</sub>	Adanya jaminan hukum terhadap perlindungan data konsumen					
	Aplikasi Lazada menjamin setiap data pembelian hanya diketahui oleh konsumen					
X <sub>1.2</sub>	Adanya persetujuan dengan konsumen dalam hal penyebaran informasi					
	Aplikasi Lazada tidak pernah menggunakan data konsumen tanpa seizin konsumen.					
X <sub>1.3</sub>	Kenyamanan yang diberikan kepada konsumen ketika memberikan informasi.					
	Aplikasi Lazada selalu menggunakan bahasa yang bersahabat dan mudah dimengerti saat menanyakan data pribadi konsumen.					
X <sub>1.4</sub>	Website perusahaan peduli terhadap informasi data pribadi konsumen					
	Aplikasi Lazada selalu meminta konsumen melakukan hal-hal tertentu demi menjaga keamanan data konsumen.					

### Pernyataan Untuk Variabel Iklan (X<sub>2</sub>)

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
X <sub>2.1</sub>	<i>Simple</i>					
	Maksud Iklan pada Aplikasi Lazada mudah dimengerti					
X <sub>2.2</sub>	<i>Unexpected</i>					
	Aplikasi Lazada selalu tampil dengan Iklan yang selalu terekam dalam ingatan konsumen					
X <sub>2.3</sub>	<i>Persuasive</i>					
	Iklan pada Aplikasi Lazada selalu menyentuh perasaan konsumen untuk berbelanja.					
X <sub>2.4</sub>	<i>Entertaining</i>					
	Iklan pada Aplikasi Lazada selalu membuat konsumen terhibur.					
X <sub>2.5</sub>	<i>Relevant</i>					
	Iklan pada Aplikasi Lazada membuat konsumen selalu teringat dengan kondisi keseharian.					

**Pernyataan Untuk Variabel Kepercayaan (X<sub>3</sub>)**

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
X <sub>3.1</sub>	Jaminan Kepuasan					
	Aplikasi Lazada tidak pernah mengecewakan saya.					
X <sub>3.2</sub>	Perhatian					
	Manajemen Aplikasi Lazada selalu menanyakan berbagai permasalahan yang saya alami terkait penggunaan produk Lazada					
X <sub>3.3</sub>	Keterusterangan					
	Manajemen Aplikasi Lazada secara terbuka menyampaikan berbagai dampak yang kemungkinan terjadi terkait penggunaan produk tertentu					

**Pernyataan Untuk Variabel Aplikasi Lazada (Y)**

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Y.1	Mengenal dan mengetahui Lazada					
	Aplikasi Lazada telah menjadi bagian dari dunia <i>online</i> saya.					
Y.2	Berapa kali melakukan pembelian <i>online</i> di Lazada dalam 6 bulan terakhir					
	Dalam 6 bulan terakhir saya telah berulang kali (di atas sepuluh kali) menggunakan Aplikasi Lazada.					
Y.3	Rata-rata uang yang dikeluarkan dalam transaksi <i>online</i> di situs Lazada					
	Dua pertiga dari penghasilan saya terpakai untuk membeli produk pada Aplikasi Lazada					





## DATA DEMOGRAFIS

No. Resp.	Jenis Kelamin	Usia	Penghasilan	Lama Menggunakan Aplikasi Lazada
1.	Perempuan	> 23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
2.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
3.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
4.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
5.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
6.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
7.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
8.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
9.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
10.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
11.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
12.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
13.	Perempuan	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
14.	Perempuan	> 23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
15.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
16.	Laki-laki	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
17.	Laki-laki	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
18.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
19.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
20.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
21.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
22.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
23.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
24.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
25.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
26.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
27.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
28.	Perempuan	18-23 tahun	< 1 Juta	3-6 bulan
29.	Perempuan	18-23 tahun	< 1 Juta	3-6 bulan
30.	Laki-laki	> 23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
31.	Laki-laki	> 23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
32.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
33.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
34.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
35.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
36.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
37.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
38.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
39.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
40.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
41.	Perempuan	> 23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
42.	Perempuan	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
43.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
44.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
45.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
46.	Perempuan	> 23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
47.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
48.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan

49.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
50.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
51.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
52.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
53.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
54.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
55.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
56.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
57.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
58.	Perempuan	< 18 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
59.	Perempuan	> 23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
60.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
61.	Laki-laki	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
62.	Laki-laki	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
63.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
64.	Laki-laki	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
65.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
66.	Laki-laki	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
67.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
68.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
69.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
70.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
71.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
72.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
73.	Perempuan	18-23 tahun	< 1 Juta	< 3 bulan
74.	Perempuan	18-23 tahun	< 1 Juta	3-6 bulan
75.	Perempuan	> 23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
76.	Perempuan	> 23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
77.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
78.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
79.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
80.	Perempuan	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
81.	Laki-laki	18-23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
82.	Perempuan	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
83.	Perempuan	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
84.	Perempuan	< 18 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
85.	Perempuan	18-23 tahun	1-3 Juta	3-6 bulan
86.	Perempuan	> 23 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
87.	Perempuan	> 23 tahun	1-3 Juta	< 3 bulan
88.	Perempuan	< 18 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
89.	Perempuan	< 18 tahun	1-3 Juta	> 6 bulan
90.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
91.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	< 3 bulan
92.	Perempuan	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
93.	Perempuan	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
94.	Perempuan	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan
95.	Perempuan	18-23 tahun	> 3 Juta	3-6 bulan
96.	Laki-laki	< 18 tahun	> 3 Juta	> 6 bulan

## DATA DEMOGRAFIS UNTUK OLAH DATA

No. Resp.	Jenis Kelamin	Usia	Penghasilan	Lama Menggunakan Aplikasi Lazada
1.	2	3	3	1
2.	2	2	3	2
3.	2	2	2	2
4.	2	2	2	2
5.	2	2	2	3
6.	2	2	2	1
7.	2	2	2	1
8.	2	2	2	2
9.	1	3	2	1
10.	1	3	2	1
11.	2	2	2	2
12.	2	2	2	1
13.	2	1	3	3
14.	2	3	2	3
15.	2	2	2	3
16.	1	2	2	1
17.	1	2	2	2
18.	1	3	2	2
19.	1	3	2	2
20.	1	1	2	2
21.	1	1	3	2
22.	2	2	2	2
23.	2	2	2	1
24.	2	2	2	1
25.	2	2	2	2
26.	2	2	2	2
27.	2	2	2	2
28.	2	2	1	2
29.	2	2	1	2
30.	1	3	3	1
31.	1	3	3	2
32.	2	2	3	2
33.	1	1	3	3
34.	1	1	3	3
35.	1	1	3	3
36.	2	2	3	2
37.	1	1	3	3
38.	1	1	2	2
39.	1	1	2	2
40.	2	2	2	2
41.	2	3	2	3
42.	2	3	2	1
43.	1	1	2	3
44.	1	1	2	3
45.	2	2	3	3
46.	2	3	3	1
47.	2	2	3	2
48.	2	2	2	2

49.	2	2	2	2
50.	2	2	2	3
51.	2	2	2	1
52.	2	2	2	1
53.	2	2	2	2
54.	1	3	2	1
55.	1	3	2	1
56.	2	2	2	2
57.	2	2	2	1
58.	2	1	2	3
59.	2	3	2	3
60.	2	2	2	3
61.	1	2	2	2
62.	1	2	2	2
63.	1	3	2	2
64.	1	3	2	1
65.	1	1	2	2
66.	1	1	2	2
67.	2	2	2	2
68.	2	2	2	1
69.	2	2	2	1
70.	2	2	2	2
71.	2	2	2	2
72.	2	2	2	2
73.	2	2	1	1
74.	2	2	1	2
75.	2	3	3	1
76.	2	3	3	1
77.	2	2	3	1
78.	1	1	3	3
79.	1	1	3	3
80.	2	1	3	3
81.	1	2	3	2
82.	2	1	3	3
83.	2	1	2	2
84.	2	1	2	2
85.	2	2	2	2
86.	2	3	2	3
87.	2	3	2	1
88.	2	1	2	3
89.	2	1	2	3
90.	2	2	3	3
91.	2	2	3	1
92.	2	1	3	3
93.	2	1	3	3
94.	2	1	3	3
95.	2	2	3	2
96.	1	1	3	3



**DATA MENTAH**

No.	Indikator																			Total	
	Privasi					Iklan						Kepercayaan				Penggunaan Aplikasi Lazada					
	X <sub>1</sub>					X <sub>2</sub>						X <sub>3</sub>				Y					
	1	2	3	4	Jlh	1	2	3	4	5	Jlh	1	2	3	Jlh	1	2	3	Jlh		
	Nomor Pernyataan																				
	1	2	3	4	∑	5	6	7	8	9	∑	10	11	12	∑	13	14	15	∑		∑
1.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	4	24	4	5	5	14	4	4	4	12	70	
2.	2	4	3	4	13	3	3	4	3	4	17	4	4	4	12	3	3	4	10	52	
3.	4	4	3	4	15	3	3	4	3	3	16	4	4	3	11	2	4	3	9	51	
4.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	5	21	5	5	5	15	4	5	5	14	66	
5.	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	25	4	4	3	11	3	4	4	11	65	
6.	5	5	5	4	19	5	5	4	5	5	24	4	4	5	13	5	4	4	13	69	
7.	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	20	5	4	4	13	5	5	5	15	66	
8.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	4	24	4	4	4	12	3	4	4	11	67	
9.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	4	3	4	11	4	3	4	11	58	
10.	5	4	4	5	18	4	4	5	4	4	21	4	4	4	12	4	4	4	12	63	
11.	5	5	4	5	19	4	4	5	4	5	22	4	4	4	12	5	5	5	15	68	
12.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	4	4	3	11	4	4	4	12	59	
13.	5	5	5	4	19	5	5	4	5	4	23	4	4	4	12	5	4	4	13	67	
14.	5	4	4	4	17	4	4	4	4	4	20	4	4	3	11	4	4	4	12	60	
15.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	4	12	60	
16.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	4	24	4	5	5	14	4	4	4	12	70	
17.	2	4	3	4	13	3	3	4	3	4	17	4	4	4	12	3	3	4	10	52	
18.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	4	24	4	5	5	14	4	4	4	12	70	
19.	2	4	3	4	13	3	3	4	3	4	17	4	4	4	12	3	3	4	10	52	
20.	4	4	3	4	15	3	3	4	3	3	16	4	4	3	11	2	4	3	9	51	
21.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	5	21	5	5	5	15	4	5	5	14	66	
22.	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	25	4	4	3	11	3	4	4	11	65	
23.	5	5	5	4	19	5	5	4	5	5	24	4	4	5	13	5	4	4	13	69	
24.	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	20	5	4	4	13	5	5	5	15	66	
25.	5	5	5	5	20	5	5	5	5	4	24	4	4	4	12	3	4	4	11	67	
26.	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	4	3	4	11	4	3	4	11	58	

27.	5	4	4	5	<b>18</b>	4	4	5	4	4	<b>21</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>63</b>
28.	5	5	4	5	<b>19</b>	4	4	5	4	5	<b>22</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>68</b>
29.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>59</b>
30.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	4	<b>23</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>67</b>
31.	5	4	4	4	<b>17</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
32.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
33.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
34.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
35.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
36.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
37.	4	4	3	4	<b>15</b>	3	3	4	3	3	<b>16</b>	4	4	3	<b>11</b>	2	4	3	<b>9</b>	<b>51</b>
38.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	5	<b>21</b>	5	5	5	<b>15</b>	4	5	5	<b>14</b>	<b>66</b>
39.	4	4	5	5	<b>18</b>	5	5	5	5	5	<b>25</b>	4	4	3	<b>11</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>65</b>
40.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	5	<b>24</b>	4	4	5	<b>13</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>69</b>
41.	5	5	4	4	<b>18</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	5	4	4	<b>13</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>66</b>
42.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>67</b>
43.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	3	4	<b>11</b>	4	3	4	<b>11</b>	<b>58</b>
44.	5	4	4	5	<b>18</b>	4	4	5	4	4	<b>21</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>63</b>
45.	5	5	4	5	<b>19</b>	4	4	5	4	5	<b>22</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>68</b>
46.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
47.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
48.	4	4	3	4	<b>15</b>	3	3	4	3	3	<b>16</b>	4	4	3	<b>11</b>	2	4	3	<b>9</b>	<b>51</b>
49.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	5	<b>21</b>	5	5	5	<b>15</b>	4	5	5	<b>14</b>	<b>66</b>
50.	4	4	5	5	<b>18</b>	5	5	5	5	5	<b>25</b>	4	4	3	<b>11</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>65</b>
51.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	5	<b>24</b>	4	4	5	<b>13</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>69</b>
52.	5	5	4	4	<b>18</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	5	4	4	<b>13</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>66</b>



53.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>67</b>
54.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	3	4	<b>11</b>	4	3	4	<b>11</b>	<b>58</b>
55.	5	4	4	5	<b>18</b>	4	4	5	4	4	<b>21</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>63</b>
56.	5	5	4	5	<b>19</b>	4	4	5	4	5	<b>22</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>68</b>
57.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>59</b>
58.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	4	<b>23</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>67</b>
59.	5	4	4	4	<b>17</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
60.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
61.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
62.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
63.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
64.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
65.	4	4	3	4	<b>15</b>	3	3	4	3	3	<b>16</b>	4	4	3	<b>11</b>	2	4	3	<b>9</b>	<b>51</b>
66.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	5	<b>21</b>	5	5	5	<b>15</b>	4	5	5	<b>14</b>	<b>66</b>
67.	4	4	5	5	<b>18</b>	5	5	5	5	5	<b>25</b>	4	4	3	<b>11</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>65</b>
68.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	5	<b>24</b>	4	4	5	<b>13</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>69</b>
69.	5	5	4	4	<b>18</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	5	4	4	<b>13</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>66</b>
70.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>67</b>
71.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	3	4	<b>11</b>	4	3	4	<b>11</b>	<b>58</b>
72.	5	4	4	5	<b>18</b>	4	4	5	4	4	<b>21</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>63</b>
73.	5	5	4	5	<b>19</b>	4	4	5	4	5	<b>22</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>68</b>
74.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>59</b>
75.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	4	<b>23</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>67</b>
76.	5	4	4	4	<b>17</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
77.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
78.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
79.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
80.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
81.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
82.	4	4	3	4	<b>15</b>	3	3	4	3	3	<b>16</b>	4	4	3	<b>11</b>	2	4	3	<b>9</b>	<b>51</b>
83.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	5	<b>21</b>	5	5	5	<b>15</b>	4	5	5	<b>14</b>	<b>66</b>
84.	4	4	5	5	<b>18</b>	5	5	5	5	5	<b>25</b>	4	4	3	<b>11</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>65</b>
85.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	5	<b>24</b>	4	4	5	<b>13</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>69</b>
86.	5	5	4	4	<b>18</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	5	4	4	<b>13</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>66</b>
87.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	4	4	<b>11</b>	<b>67</b>

88.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	3	4	<b>11</b>	4	3	4	<b>11</b>	<b>58</b>
89.	5	4	4	5	<b>18</b>	4	4	5	4	4	<b>21</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>63</b>
90.	5	5	4	5	<b>19</b>	4	4	5	4	5	<b>22</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	5	5	<b>15</b>	<b>68</b>
91.	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	4	5	4	<b>23</b>	4	4	4	<b>12</b>	5	4	4	<b>13</b>	<b>67</b>
92.	5	4	4	4	<b>17</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	3	<b>11</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
93.	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	4	4	<b>20</b>	4	4	4	<b>12</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>60</b>
94.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>
95.	2	4	3	4	<b>13</b>	3	3	4	3	4	<b>17</b>	4	4	4	<b>12</b>	3	3	4	<b>10</b>	<b>52</b>
96.	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	4	<b>24</b>	4	5	5	<b>14</b>	4	4	4	<b>12</b>	<b>70</b>







28.	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	<b>68</b>
29.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>59</b>
30.	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	<b>67</b>
31.	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>60</b>
32.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>60</b>
33.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	<b>70</b>
34.	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	<b>52</b>
35.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	<b>70</b>
36.	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	<b>52</b>
37.	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	<b>51</b>
38.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	<b>66</b>
39.	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	<b>65</b>
40.	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	<b>69</b>
41.	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	<b>66</b>
42.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	<b>67</b>
43.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	<b>58</b>
44.	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>63</b>
45.	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	<b>68</b>
46.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	<b>70</b>
47.	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	<b>52</b>
48.	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	<b>51</b>
49.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	<b>66</b>
50.	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	<b>65</b>
51.	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	<b>69</b>
52.	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	<b>66</b>
53.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	<b>67</b>
54.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	<b>58</b>
55.	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>63</b>
56.	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	<b>68</b>
57.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>59</b>
58.	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	<b>67</b>



90.	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	<b>68</b>
91.	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	<b>67</b>
92.	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>60</b>
93.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>60</b>
94.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	<b>70</b>
95.	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	<b>52</b>
96.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	<b>70</b>





**DATA MENTAH UNTUK R SQUARE, UJI t DAN UJI F**

No	Privasi	Iklan	Kepercayaan	Penggunaan Aplikasi Lazada
	X <sup>1</sup>	X <sup>2</sup>	X <sup>3</sup>	Y
1.	20	24	14	12
2.	13	17	12	10
3.	15	16	11	9
4.	16	21	15	14
5.	18	25	11	11
6.	19	24	13	13
7.	18	20	13	15
8.	20	24	12	11
9.	16	20	11	11
10.	18	21	12	12
11.	19	22	12	15
12.	16	20	11	12
13.	19	23	12	13
14.	17	20	11	12
15.	16	20	12	12
16.	20	24	14	12
17.	13	17	12	10
18.	20	24	14	12
19.	13	17	12	10
20.	15	16	11	9
21.	16	21	15	14
22.	18	25	11	11
23.	19	24	13	13
24.	18	20	13	15
25.	20	24	12	11
26.	16	20	11	11
27.	18	21	12	12
28.	19	22	12	15
29.	16	20	11	12
30.	19	23	12	13
31.	17	20	11	12
32.	16	20	12	12
33.	20	24	14	12
34.	13	17	12	10
35.	20	24	14	12
36.	13	17	12	10
37.	15	16	11	9
38.	16	21	15	14
39.	18	25	11	11
40.	19	24	13	13
41.	18	20	13	15
42.	20	24	12	11
43.	16	20	11	11
44.	18	21	12	12
45.	19	22	12	15
46.	20	24	14	12

47.	13	17	12	10
48.	15	16	11	9
49.	16	21	15	14
50.	18	25	11	11
51.	19	24	13	13
52.	18	20	13	15
53.	20	24	12	11
54.	16	20	11	11
55.	18	21	12	12
56.	19	22	12	15
57.	16	20	11	12
58.	19	23	12	13
59.	17	20	11	12
60.	16	20	12	12
61.	20	24	14	12
62.	13	17	12	10
63.	20	24	14	12
64.	13	17	12	10
65.	15	16	11	9
66.	16	21	15	14
67.	18	25	11	11
68.	19	24	13	13
69.	18	20	13	15
70.	20	24	12	11
71.	16	20	11	11
72.	18	21	12	12
73.	19	22	12	15
74.	16	20	11	12
75.	19	23	12	13
76.	17	20	11	12
77.	16	20	12	12
78.	20	24	14	12
79.	13	17	12	10
80.	20	24	14	12
81.	13	17	12	10
82.	15	16	11	9
83.	16	21	15	14
84.	18	25	11	11
85.	19	24	13	13
86.	18	20	13	15
87.	20	24	12	11
88.	16	20	11	11
89.	18	21	12	12
90.	19	22	12	15
91.	19	23	12	13
92.	17	20	11	12
93.	16	20	12	12
94.	20	24	14	12
95.	13	17	12	10
96.	20	24	14	12

Tabel-tabel

A. Tabel R (Uji Validasi)

Tabel nilai kritis untuk r Pearson Product Moment								
dk=n- 2	Probabilitas 1 ekor							
	0,10	0,05	0,025	0,01	0,005	0,0025	0,001	0,0005
	Probabilitas 2 ekor							
	0,20	0,10	0,05	0,02	0,01	0,01	0,002	0,001
1	0,951	0,988	0,997	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2	0,800	0,900	0,950	0,980	0,990	0,995	0,998	0,999
3	0,687	0,805	0,878	0,934	0,959	0,974	0,986	0,991
4	0,608	0,729	0,811	0,882	0,692	0,942	0,963	0,974
5	0,551	0,669	0,754	0,833	0,875	0,906	0,935	0,951
6	0,507	0,621	0,707	0,789	0,834	0,870	0,905	0,925
7	0,472	0,582	0,666	0,750	0,798	0,836	0,875	0,898
8	0,443	0,549	0,632	0,715	0,765	0,805	0,847	0,872
9	0,419	0,521	0,602	0,685	0,735	0,776	0,820	0,847
10	0,398	0,497	0,576	0,658	0,708	0,750	0,795	0,823
11	0,380	0,476	0,553	0,634	0,684	0,726	0,772	0,801
12	0,365	0,458	0,532	0,612	0,661	0,703	0,750	0,780
13	0,351	0,441	0,514	0,592	0,641	0,683	0,730	0,760
14	0,338	0,426	0,497	0,574	0,623	0,664	0,711	0,742
15	0,327	0,412	0,482	0,558	0,606	0,647	0,694	0,725
16	0,317	0,400	0,468	0,543	0,590	0,631	0,678	0,708
17	0,308	0,389	0,456	0,529	0,575	0,616	0,662	0,693
18	0,299	0,378	0,444	0,516	0,561	0,602	0,648	0,679
19	0,291	0,369	0,433	0,503	0,549	0,589	0,635	0,665
20	0,284	0,360	0,423	0,492	0,537	0,576	0,622	0,652
21	0,277	0,352	0,413	0,482	0,526	0,565	0,610	0,640
22	0,271	0,344	0,404	0,472	0,515	0,554	0,599	0,629
23	0,265	0,337	0,396	0,462	0,505	0,543	0,588	0,618
24	0,260	0,330	0,388	0,453	0,496	0,534	0,578	0,607
25	0,255	0,323	0,381	0,445	0,487	0,524	0,632	0,597
26	0,250	0,317	0,374	0,437	0,479	0,515	0,559	0,588
27	0,245	0,311	0,367	0,430	0,471	0,507	0,550	0,579
28	0,241	0,306	0,361	0,423	0,463	0,499	0,541	0,570
29	0,237	0,301	0,355	0,416	0,456	0,491	0,533	0,562
30	0,233	0,205	0,349	0,409	0,449	0,484	0,526	0,554
35	0,216	0,275	0,325	0,381	0,418	0,452	0,492	0,519
40	0,202	0,205	0,205	0,358	0,393	0,425	0,463	0,490
45	0,190	0,243	0,288	0,338	0,372	0,403	0,439	0,465
50	0,181	0,231	0,273	0,321	0,354	0,384	0,419	0,443
60	0,165	0,211	0,250	0,295	0,325	0,352	0,385	0,408
70	0,153	0,205	0,205	0,274	0,302	0,327	0,358	0,380
80	0,143	0,183	0,217	0,205	0,283	0,307	0,336	0,357
90	0,135	0,173	<b>0,205</b>	0,242	0,267	0,290	0,318	0,338
100	0,128	0,164	0,205	0,230	0,254	0,276	0,303	0,321

**B. Tabel t (Uji Pengaruh Secara Parsial)**

T Distribution Critical Values												
df	.25	.20	.15	.10	.05	.025	.02	.01	.005	.0025	.001	.0005
1	1.000	1.376	1.963	3.078	6.314	12.71	15.89	31.82	63.66	127.3	318.3	636.6
2	.816	1.061	1.386	1.886	2.920	4.303	4.849	6.965	9.925	14.09	22.33	31.60
3	.765	.978	1.250	1.638	2.353	3.182	3.482	4.541	5.841	7.453	10.21	12.92
4	.741	.941	1.190	1.533	2.132	2.776	2.999	3.747	4.604	5.598	7.173	8.610
5	.727	.920	1.156	1.476	2.015	2.571	2.757	3.365	4.032	4.773	5.893	6.869
11	.697	.876	1.088	1.363	1.796	2.201	2.328	2.718	3.106	3.497	4.025	4.437
12	.695	.873	1.083	1.356	1.782	2.179	2.303	2.681	3.055	3.428	3.930	4.318
13	.694	.870	1.079	1.350	1.771	2.160	2.282	2.650	3.012	3.372	3.852	4.221
14	.692	.868	1.076	1.345	1.761	2.145	2.264	2.624	2.977	3.326	3.787	4.140
15	.691	.866	1.074	1.341	1.753	2.131	2.249	2.602	2.947	3.286	3.733	4.073
16	.690	.865	1.071	1.337	1.746	2.120	2.235	2.583	2.921	3.252	3.686	4.015
17	.689	.863	1.069	1.333	1.740	2.110	2.224	2.567	2.898	3.222	3.646	3.965
18	.688	.862	1.067	1.330	1.734	2.101	2.214	2.552	2.878	3.197	3.611	3.922
19	.688	.861	1.066	1.328	1.729	2.093	2.205	2.539	2.861	3.174	3.579	3.883
20	.687	.860	1.064	1.325	1.725	2.086	2.197	2.528	2.845	3.153	3.552	3.850
21	.663	.859	1.063	1.323	1.721	2.080	2.189	2.518	2.831	3.135	3.527	3.819
22	.686	.858	1.061	1.321	1.717	2.074	2.183	2.508	2.819	3.119	3.505	3.792
23	.685	.858	1.060	1.319	1.714	2.069	2.177	2.500	2.807	3.104	3.485	3.768
24	.685	.857	1.059	1.318	1.711	2.064	2.172	2.492	2.797	3.091	3.467	3.745
25	.684	.856	1.058	1.316	1.708	2.060	2.167	2.485	2.787	3.078	3.450	3.725
26	.684	.856	1.058	1.315	1.706	2.056	2.162	2.479	2.779	3.067	3.435	3.707
27	.684	.855	1.057	1.314	1.703	2.052	2.15	2.473	2.771	3.057	3.421	3.690
28	.683	.855	1.056	1.313	1.701	2.048	2.154	2.467	2.763	3.047	3.408	3.674
29	.683	.854	1.055	1.311	1.699	2.045	2.150	2.462	2.756	3.038	3.396	3.659
30	.683	.854	1.055	1.310	1.697	2.042	2.147	2.457	2.750	3.030	3.385	3.646
40	.681	.851	1.050	1.303	1.684	2.021	2.123	2.423	2.704	2.971	3.307	3.551
50	.679	.849	1.047	1.295	1.676	2.009	2.109	2.403	2.678	2.937	3.261	3.496
60	.679	.848	1.045	1.296	1.671	2.000	2.099	2.390	2.660	2.915	3.232	3.460
80	.678	.846	1.043	1.292	1.664	<b>1.990</b>	2.088	2.374	2.639	2.887	3.195	3.416
100	.677	.845	1.042	1.290	1.660	1.984	2.081	2.364	2.626	2.871	3.174	3.390



**Table of F-statistics  $\alpha = 0.05$**

df2\df1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24	26	28	30	35	40	45	50	60	70	80	100	200	500	1000
<b>3</b>	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	8.69	8.68	8.67	8.67	8.66	8.65	8.64	8.63	8.62	8.62	8.60	8.59	8.59	8.58	8.57	8.57	8.56	8.55	8.54	8.53	8.53
<b>4</b>	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	5.84	5.83	5.82	5.81	5.80	5.79	5.77	5.76	5.75	5.75	5.73	5.72	5.71	5.70	5.69	5.68	5.67	5.66	5.65	5.64	5.63
<b>5</b>	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	4.60	4.59	4.58	4.57	4.56	4.54	4.53	4.52	4.50	4.50	4.48	4.46	4.45	4.44	4.43	4.42	4.42	4.41	4.39	4.37	4.37
<b>6</b>	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	3.92	3.91	3.90	3.88	3.87	3.86	3.84	3.83	3.82	3.81	3.79	3.77	3.76	3.75	3.74	3.73	3.72	3.71	3.69	3.68	3.67
<b>7</b>	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	3.49	3.48	3.47	3.46	3.44	3.43	3.41	3.40	3.39	3.38	3.36	3.34	3.33	3.32	3.30	3.29	3.29	3.27	3.25	3.24	3.23
<b>8</b>	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	3.20	3.19	3.17	3.16	3.15	3.13	3.12	3.10	3.09	3.08	3.06	3.04	3.03	3.02	3.01	2.99	2.99	2.97	2.95	2.94	2.93
<b>9</b>	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	2.99	2.97	2.96	2.95	2.94	2.92	2.90	2.89	2.87	2.86	2.84	2.83	2.81	2.80	2.79	2.78	2.77	2.76	2.73	2.72	2.71
<b>10</b>	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	2.83	2.81	2.80	2.79	2.77	2.75	2.74	2.72	2.71	2.70	2.68	2.66	2.65	2.64	2.62	2.61	2.60	2.59	2.56	2.55	2.54
<b>11</b>	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	2.70	2.69	2.67	2.66	2.65	2.63	2.61	2.59	2.58	2.57	2.55	2.53	2.52	2.51	2.49	2.48	2.47	2.46	2.43	2.42	2.41
<b>12</b>	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	2.60	2.58	2.57	2.56	2.54	2.52	2.51	2.49	2.48	2.47	2.44	2.43	2.41	2.40	2.38	2.37	2.36	2.35	2.32	2.31	2.30
<b>13</b>	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	2.51	2.50	2.48	2.47	2.46	2.44	2.42	2.41	2.39	2.38	2.36	2.34	2.33	2.31	2.30	2.28	2.27	2.26	2.23	2.22	2.21
<b>14</b>	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	2.44	2.43	2.41	2.40	2.39	2.37	2.35	2.33	2.32	2.31	2.28	2.27	2.25	2.24	2.22	2.21	2.20	2.19	2.16	2.14	2.14
<b>15</b>	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	2.38	2.37	2.35	2.34	2.33	2.31	2.29	2.27	2.26	2.25	2.22	2.20	2.19	2.18	2.16	2.15	2.14	2.12	2.10	2.08	2.07
<b>16</b>	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	2.33	2.32	2.30	2.29	2.28	2.25	2.24	2.22	2.21	2.19	2.17	2.15	2.14	2.12	2.11	2.09	2.08	2.07	2.04	2.02	2.02
<b>17</b>	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	2.29	2.27	2.26	2.24	2.23	2.21	2.19	2.17	2.16	2.15	2.12	2.10	2.09	2.08	2.06	2.05	2.03	2.02	1.99	1.97	1.97
<b>18</b>	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	2.25	2.23	2.22	2.20	2.19	2.17	2.15	2.13	2.12	2.11	2.08	2.06	2.05	2.04	2.02	2.00	1.99	1.98	1.95	1.93	1.92
<b>19</b>	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	2.21	2.20	2.18	2.17	2.16	2.13	2.11	2.10	2.08	2.07	2.05	2.03	2.01	2.00	1.98	1.97	1.96	1.94	1.91	1.89	1.88
<b>20</b>	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	2.23	2.20	2.18	2.17	2.15	2.14	2.12	2.10	2.08	2.07	2.05	2.04	2.01	1.99	1.98	1.97	1.95	1.93	1.92	1.91	1.88	1.86	1.85
<b>22</b>	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	2.13	2.11	2.10	2.08	2.07	2.05	2.03	2.01	2.00	1.98	1.96	1.94	1.92	1.91	1.89	1.88	1.86	1.85	1.82	1.80	1.79
<b>24</b>	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	2.09	2.07	2.05	2.04	2.03	2.00	1.98	1.97	1.95	1.94	1.91	1.89	1.88	1.86	1.84	1.83	1.82	1.80	1.77	1.75	1.74
<b>70</b>	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	1.79	1.77	1.75	1.74	1.72	1.70	1.67	1.65	1.64	1.62	1.59	1.57	1.55	1.53	1.50	1.49	1.47	1.45	1.40	1.37	1.36
<b>80</b>	3.96	3.11	<b>2.72</b>	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79	1.77	1.75	1.73	1.72	1.70	1.68	1.65	1.63	1.62	1.60	1.57	1.54	1.52	1.51	1.48	1.46	1.45	1.43	1.38	1.35	1.34
<b>100</b>	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77	1.75	1.73	1.71	1.69	1.68	1.65	1.63	1.61	1.59	1.57	1.54	1.52	1.49	1.48	1.45	1.43	1.41	1.39	1.34	1.31	1.30
<b>200</b>	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72	1.69	1.67	1.66	1.64	1.62	1.60	1.57	1.55	1.53	1.52	1.48	1.46	1.43	1.41	1.39	1.36	1.35	1.32	1.26	1.22	1.21
<b>500</b>	3.86	3.01	2.62	2.39	2.23	2.12	2.03	1.96	1.90	1.85	1.81	1.77	1.74	1.71	1.69	1.66	1.64	1.62	1.61	1.59	1.56	1.54	1.52	1.50	1.48	1.45	1.42	1.40	1.38	1.35	1.32	1.30	1.28	1.21	1.16	1.14
<b>1000</b>	3.85	3.00	2.61	2.38	2.22	2.11	2.02	1.95	1.89	1.84	1.80	1.76	1.73	1.70	1.68	1.65	1.63	1.61	1.60	1.58	1.55	1.53	1.51	1.49	1.47	1.43	1.41	1.38	1.36	1.33	1.31	1.29	1.26	1.19	1.13	1.11
<b>70</b>	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	1.79	1.77	1.75	1.74	1.72	1.70	1.67	1.65	1.64	1.62	1.59	1.57	1.55	1.53	1.50	1.49	1.47	1.45	1.40	1.37	1.36

## C. Output SPSS

### 1. Data Demografis

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	30	31.3	31.3	31.3
	Perempuan	66	68.8	68.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

#### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 18 tahun	26	27.1	27.1	27.1
	18-23 tahun	50	52.1	52.1	79.2
	> 23 tahun	20	20.8	20.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

#### Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 Juta	4	4.2	4.2	4.2
	1-3 Juta	64	66.7	66.7	100.0
	> 3 Juta	28	29.2	29.2	33.3
	Total	96	100.0	100.0	

#### Lama Menggunakan Aplikasi Lazada

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 3 bulan	26	27.1	27.1	27.1
	3-6 bulan	42	43.8	43.8	70.8
	> 6 bulan	28	29.2	29.2	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

## 2. Tanggapan Responden

### X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	11	11.5	11.5	11.5
	Setuju	33	34.4	34.4	45.8
	Sangat Setuju	52	54.2	54.2	100.0
Total		96	100.0	100.0	

### X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	55	57.3	57.3	57.3
	Sangat Setuju	41	42.7	42.7	100.0
Total		96	100.0	100.0	

### X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	17	17.7	17.7	17.7
	Setuju	44	45.8	45.8	63.5
	Sangat Setuju	35	36.5	36.5	100.0
Total		96	100.0	100.0	

### X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	60	62.5	62.5	62.5
	Sangat Setuju	36	37.5	37.5	100.0
Total		96	100.0	100.0	

### X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	17	17.7	17.7	17.7
	Setuju	44	45.8	45.8	63.5
	Sangat Setuju	35	36.5	36.5	100.0
Total		96	100.0	100.0	

**X2.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	17	17.7	17.7	17.7
	Setuju	44	45.8	45.8	63.5
	Sangat Setuju	35	36.5	36.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**X2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	60	62.5	62.5	62.5
	Sangat Setuju	36	37.5	37.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**X2.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	17	17.7	17.7	17.7
	Setuju	44	45.8	45.8	63.5
	Sangat Setuju	35	36.5	36.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**X2.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	6	6.3	6.3	6.3
	Setuju	66	68.8	68.8	75.0
	Sangat Setuju	24	25.0	25.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**X3.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	84	87.5	87.5	87.5
	Sangat Setuju	12	12.5	12.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**X3.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	6	6.3	6.3	6.3
	Setuju	72	75.0	75.0	81.3
	Sangat Setuju	18	18.8	18.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	



**X3.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	21	21.9	21.9	21.9
	Setuju	51	53.1	53.1	75.0
	Sangat Setuju	24	25.0	25.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**Y1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	6.3	6.3	6.3
	Netral	23	24.0	24.0	30.2
	Setuju	44	45.8	45.8	76.0
	Sangat Setuju	23	24.0	24.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**Y2**

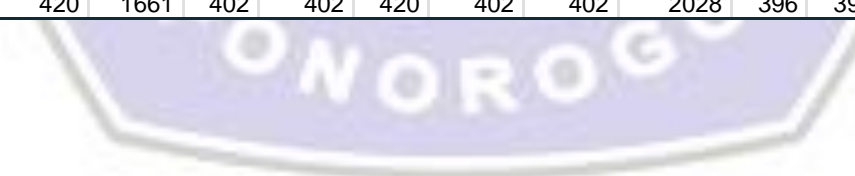
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	17	17.7	17.7	17.7
	Setuju	61	63.5	63.5	81.3
	Sangat Setuju	18	18.8	18.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

**Y3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	6	6.3	6.3	6.3
	Setuju	72	75.0	75.0	81.3
	Sangat Setuju	18	18.8	18.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

### Statistics

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TotalX 1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TotalX2	X3.1	X3.2	X3.3	Total X3	Y1	Y2	Y3	TotalY
N	Valid	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.31	4.43	4.19	4.38	17.30	4.19	4.19	4.38	4.19	4.19	21.13	4.13	4.13	4.03	12.28	3.88	4.01	4.13	12.01
Std. Error of Mean		.097	.051	.073	.050	.225	.073	.073	.050	.073	.054	.275	.034	.050	.070	.121	.087	.062	.050	.169
Median		5.00	4.00	4.00	4.00	18.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	21.00	4.00	4.00	4.00	12.00	4.00	4.00	4.00	12.00
Mode		5	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	4	12
Std. Deviation		.955	.497	.715	.487	2.201	.715	.715	.487	.715	.529	2.692	.332	.487	.688	1.185	.849	.607	.487	1.651
Variance		.912	.247	.512	.237	4.845	.512	.512	.237	.512	.280	7.247	.111	.237	.473	1.404	.721	.368	.237	2.726
Range		3	1	2	1	7	2	2	1	2	2	9	1	2	2	4	3	2	2	6
Minimum		2	4	3	4	13	3	3	4	3	3	16	4	3	3	11	2	3	3	9
Maximum		5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	15
Sum		414	425	402	420	1661	402	402	420	402	402	2028	396	396	387	1179	372	385	396	1153



### 3. Validitas

		Per-nyata-an 1	Per-nyata-an 2	Per-nyata-an 3	Per-nyata-an 4	Per-nyata-an 5	Per-nyata-an 6	Per-nyata-an 7	Per-nyata-an 8	Per-nyata-an 9	Per-nyata-an 10	Per-nyata-an 11	Per-nyata-an 12	Per-nyata-an 13	Per-nyata-an 14	Per-nyata-an 15
Jum-lah	Pearson Correlation	.785**	.753**	.876**	.551**	.876**	.876**	.551**	.876**	.547**	.551**	.466**	.560**	.650**	.600**	.486**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



#### 4. Reliabilitas

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pernyataan1	58.41	31.002	.714	.896
Pernyataan2	58.29	35.051	.715	.897
Pernyataan3	58.53	32.146	.845	.889
Pernyataan4	58.34	36.375	.494	.903
Pernyataan5	58.53	32.146	.845	.889
Pernyataan6	58.53	32.146	.845	.889
Pernyataan7	58.34	36.375	.494	.903
Pernyataan8	58.53	32.146	.845	.889
Pernyataan9	58.53	36.146	.484	.903
Pernyataan10	58.59	38.791	.147	.910
Pernyataan11	58.59	36.896	.402	.906
Pernyataan12	58.69	35.143	.478	.904
Pernyataan13	58.84	33.291	.561	.903
Pernyataan14	58.71	35.304	.532	.902
Pernyataan15	58.59	36.770	.424	.905

#### 5. Regresi Berganda/R Square

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.608 <sup>a</sup>	.370	.349	1.332

a. Predictors: (Constant), Kepercayaan, Privasi, Iklan

#### 6. Uji t

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.125	1.572		.716	.476
	Privasi	.423	.131	.565	3.233	.002
	Iklan	.235	.108	.220	2.255	.013
	Kepercayaan	.522	.123	.375	4.256	.000

a. Dependent Variable: Penggunaan Aplikasi Lazada



## 7. Uji F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	95.755	3	31.918	17.989	.000 <sup>b</sup>
	Residual	163.234	92	1.774		
	Total	258.990	95			

a. Dependent Variable: Penggunaan Aplikasi Lazada

b. Predictors: (Constant), Kepercayaan, Privasi, Iklan





**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**FAKULTAS EKONOMI**

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website :www.umpo.ac.id  
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT  
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

**BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI**

1. Nama Mahasiswa : **Riyantika Dwinawangsari**
2. NIM : **18414881**
3. Jurusan : **Manajemen**
4. Bidang : **Pemasaran**
5. Alamat : **Ds. Sambilawang Kec. Bungkal, Ponorogo**
6. Judul Skripsi : **Pengaruh Privasi, Iklan dan Kepercayaan Terhadap Penggunaan Aplikasi Lazada (Studi Kasus Pada Mahasiswa Konsentrasi Pemasaran Unmuh Ponorogo Angkatan 2018)**
7. Masa Pembimbingan : **September 2021 s/d Agustus 2022**
8. Tanggal Mengajukan Skripsi : **25 Maret 2022**
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
24 / 05 / 2022	Proposal Darbing 2	A
26 / 05 / 2022	Revisi Proposal 1	A
2 / 06 / 2022	G.Meet Revisi Proposal 2	A
7 / 06 / 2022	ACC Proposal	A
8 / 06 / 2022	Proposal Darbing 1	
	ACC proposal	[Signature]
	ACC kuisisioner	
	kuisisioner di rebar.	





**DOKUMENTASI GAMBAR**  
**(Pengisian Kuesioner oleh Mahasiswa)**

