

## LAMPIRAN

### LAMPIRAN 01. Kuisisioner Penelitian

#### Kuisisioner Penelitian

Kepada Yth. Bapak/Ibu, Saudara/i

Hal : Pengisian Kuisisioner

Dengan Hormat,

Dengan rangka menyelesaikan studi di Universitas Pendidikan Ganesha pada jurusan Ekonomi dan Akuntansi, dengan ini saya bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “Pengaruh *Online Customer Review* dan *Social Media Marketing* terhadap Keputusan Pembelian Produk Hungrythursday di TiktokShop”.

Maka dengan ini, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i untuk berkenan mengisi kuisisioner ini sesuai dengan keadaan sebenarnya sebagai data yang akan dipergunakan dalam penelitian. Atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu. Saudara/i yang turut berpartisipasi dalam mengisi kuisisioner penelitian ini, saya ucapkan terimakasih.

Singaraja, 9 Juni 2024

Peneliti

Putu Denia Dinara Sugiarta

NIM. 1817011041

## Identitas Responden

Nama Lengkap:

Usia :

Alamat :

Apakah anda sudah pernah berbelanja produk Hungrythursday di TiktokShop?

Ya

Tidak

## Petunjuk Pengisian Kuisisioner

Silahkan anda pilih jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi yang ada dengan memberikan centang (√) pada pilihan jawaban yang tersedia.

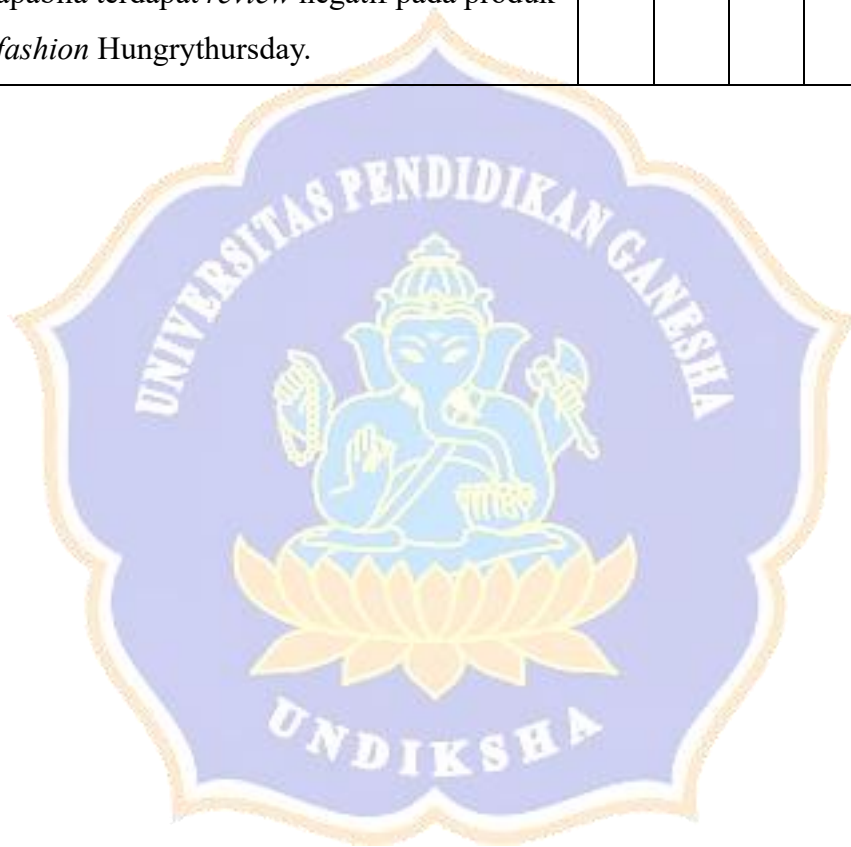
Keterangan	Arti	Angka
SS	Sangat Setuju	5
S	Setuju	4
R	Ragu – ragu	3
TS	Tidak Setuju	2
STS	Sangat Tidak Setuju	1

## Pernyataan Keputusan Pembelian

No	Pernyataan	Tanggapan				
		SS	S	R	TS	STS
1	Saya membeli produk Hungrythursday sesuai dengan keinginan dan kebutuhan saya.					
2	Saya memutuskan membeli produk Hungrythursday setelah membandingkan dengan toko lainnya.					

3	Saya membeli produk Hungrythursday karena mudah ditemukan, baik di <i>online</i> ataupun <i>offline store</i> .					
4	Saya dapat membeli produk Hungrythursday kapanpun.					
5	Saya dapat membeli produk Hungrythursday sesuai dengan jumlah yang saya inginkan.					
6	Saya memutuskan untuk berbelanja produk di Hungrythursday karena metode pembayarannya sangat mudah dan praktis.					
	<i>Online Customer Review (X<sub>1</sub>)</i>	SS	S	R	TS	STS
1	Saya dapat berbagi pengalaman tentang produk Hungrythursday dengan <i>followers</i> komunitas Hungrythursday lainnya.					
2	Saya dapat mengumpulkan informasi yang <i>up to date</i> mengenai produk Hungrythursday.					
3	Saya ingin bertukar opini mengenai produk Hungrythursday dan mengunggah konten dalam bentuk gambar atau video atau status <i>update</i> tentang produk Hungrythursday pada instagram dan tiktok saya.					
4	Saya dapat dengan mudah mengakses akun sosial media Hungrythursday tanpa harus membayar untuk partisipasi					
	<i>Social Media MArketing (X<sub>2</sub>)</i>	SS	S	R	TS	STS
1	<i>Online Customer Review</i> membuat lebih mudah dalam mencari dan menemukan informasi tentang produk atau jasa.					

2	Saya akan membeli produk Hungrythursday setelah saya melihat <i>review</i> yang diberikan konsumen.					
3	<i>Review</i> produk di media sosial Hungrythursday memberikan gambaran yang lengkap mengenai produk secara keseluruhan.					
4	Saya akan mencari alternatif produk lain apabila terdapat <i>review</i> negatif pada produk <i>fashion</i> Hungrythursday.					



**LAMPIRAN 02. Data Tabulasi (N= 140 Sampel)**

No . Res	Online Customer Review (X1)				Total X1	Social Media Marketing (X2)				Total X2	Keputusan Pembelian (Y)						Total Y
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	
<b>1</b>	5	5	4	5	<b>19</b>	4	5	5	4	<b>18</b>	4	5	5	4	5	4	<b>27</b>
<b>2</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	4	4	<b>18</b>	5	5	5	5	4	5	<b>29</b>
<b>3</b>	2	3	2	3	<b>10</b>	3	4	2	3	<b>12</b>	5	5	5	5	3	4	<b>27</b>
<b>4</b>	4	3	2	4	<b>13</b>	2	5	5	3	<b>15</b>	5	5	5	5	3	4	<b>27</b>
<b>5</b>	5	5	5	4	<b>19</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	4	5	5	5	5	4	<b>28</b>
<b>6</b>	3	2	3	3	<b>11</b>	3	3	4	3	<b>13</b>	4	4	3	4	3	5	<b>23</b>
<b>7</b>	4	4	4	5	<b>17</b>	5	5	3	5	<b>18</b>	3	4	3	4	5	5	<b>24</b>
<b>8</b>	4	4	5	5	<b>18</b>	4	4	4	4	<b>16</b>	3	4	4	5	4	5	<b>25</b>
<b>9</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	4	5	<b>19</b>	5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
<b>10</b>	2	2	3	2	<b>9</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	2	3	3	4	2	5	<b>19</b>
<b>11</b>	4	4	5	5	<b>18</b>	4	4	4	4	<b>16</b>	3	4	4	5	4	5	<b>25</b>
<b>12</b>	3	5	4	4	<b>16</b>	4	5	3	5	<b>17</b>	3	4	3	2	5	5	<b>22</b>
<b>13</b>	2	5	2	2	<b>11</b>	2	2	3	2	<b>9</b>	2	2	3	2	2	4	<b>15</b>
<b>14</b>	4	4	5	5	<b>18</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>15</b>	4	4	5	5	<b>18</b>	4	5	4	3	<b>16</b>	5	5	5	5	3	4	<b>27</b>
<b>16</b>	2	3	2	3	<b>10</b>	3	2	2	2	<b>9</b>	3	3	3	3	2	5	<b>19</b>
<b>17</b>	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	5	<b>17</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>18</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
<b>19</b>	4	5	5	4	<b>18</b>	5	4	4	4	<b>17</b>	5	4	4	4	4	3	<b>24</b>
<b>20</b>	4	4	5	3	<b>16</b>	3	1	2	2	<b>8</b>	2	2	2	1	2	3	<b>12</b>
<b>21</b>	4	3	3	4	<b>14</b>	3	4	4	4	<b>15</b>	3	4	4	3	4	5	<b>23</b>
<b>22</b>	4	4	5	4	<b>17</b>	3	5	4	4	<b>16</b>	3	4	4	4	4	2	<b>21</b>
<b>23</b>	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	5	5	<b>18</b>	4	4	5	4	5	5	<b>27</b>
<b>24</b>	4	2	3	4	<b>13</b>	3	3	3	3	<b>12</b>	3	4	4	4	3	3	<b>21</b>
<b>25</b>	2	4	3	3	<b>12</b>	2	4	5	2	<b>13</b>	4	3	5	5	2	3	<b>22</b>
<b>26</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	<b>20</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
<b>27</b>	4	5	5	5	<b>19</b>	4	5	4	5	<b>18</b>	5	5	3	5	5	5	<b>28</b>
<b>28</b>	2	3	2	2	<b>9</b>	3	3	3	3	<b>12</b>	3	4	4	4	3	3	<b>21</b>
<b>29</b>	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	4	5	<b>17</b>	5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
<b>30</b>	3	5	5	5	<b>18</b>	5	5	5	4	<b>19</b>	4	5	5	4	4	5	<b>27</b>
<b>31</b>	4	4	4	4	<b>16</b>	4	4	5	5	<b>18</b>	4	4	5	4	5	5	<b>27</b>

32	4	3	3	3	13	4	3	2	2	11	3	2	3	2	2	2	14
33	4	4	4	4	16	5	4	4	5	18	5	5	5	5	5	3	28
34	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	3	13
35	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	5	4	4	4	5	4	26
36	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	5	5	3	27
37	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	2	3	3	4	18
38	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	5	4	4	4	5	5	27
39	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17	4	5	5	5	5	5	29
40	3	3	3	3	12	2	2	3	3	10	3	3	3	3	3	3	18
41	5	5	5	4	19	5	4	4	4	17	4	4	4	4	4	5	25
42	2	3	3	2	10	2	2	3	2	9	2	3	4	2	2	4	17
43	5	5	5	4	19	5	4	4	4	17	5	5	5	4	4	4	27
44	3	4	4	4	15	4	3	3	4	14	2	3	2	3	4	3	17
45	4	4	4	4	16	4	5	5	4	18	4	4	4	3	4	5	24
46	3	1	3	3	10	4	1	1	3	9	3	2	3	4	3	2	17
47	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30
48	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
49	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	3	28
50	4	3	4	4	15	4	4	5	4	17	3	4	4	2	4	5	22
51	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	4	29
53	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	4	4	4	5	5	4	26
54	4	4	4	5	17	4	4	5	5	18	5	4	5	5	5	2	26
55	3	2	3	2	10	2	2	2	2	8	2	2	3	2	2	5	16
56	4	5	5	5	19	5	5	5	5	20	5	5	5	4	5	3	27
57	3	3	3	2	11	2	3	3	3	11	3	3	3	2	3	4	18
58	5	5	5	5	20	5	5	5	4	19	4	5	5	5	4	3	26
59	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17	5	5	5	4	5	5	29
60	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24
61	3	4	3	3	13	3	4	3	3	13	3	3	3	3	3	5	20
62	2	3	2	2	9	3	1	2	2	8	3	3	2	2	2	3	15
63	4	2	2	3	11	2	3	3	3	11	3	3	3	3	3	4	19
64	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19	5	5	5	5	5	5	30
65	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	4	4	4	5	5	4	26
66	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30
67	4	4	4	5	17	5	5	5	4	19	4	5	4	3	4	2	22

68	3	4	5	4	16	5	5	5	4	19	5	5	5	5	4	5	29
69	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	3	28
70	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29
71	4	4	4	5	17	5	5	5	5	20	5	4	5	5	5	5	29
72	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29
73	5	5	5	5	20	4	3	5	4	16	5	5	5	5	4	3	27
74	4	4	5	4	17	5	4	4	5	18	5	5	4	5	5	3	27
75	3	3	4	3	13	4	4	5	5	18	5	5	5	5	5	2	27
76	3	3	3	4	13	5	5	5	5	20	4	4	3	4	5	5	25
77	3	2	2	4	11	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29
78	5	5	4	3	17	5	3	5	5	18	5	5	4	5	5	5	29
79	3	3	5	3	14	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29
80	2	4	3	4	13	4	4	4	4	16	5	5	5	5	4	5	29
81	4	4	4	3	15	5	4	4	3	16	5	5	4	5	3	4	26
82	4	4	5	3	16	5	5	5	5	20	4	4	4	5	5	5	27
83	3	4	3	5	15	5	4	4	5	18	3	4	4	5	5	5	26
84	1	2	2	2	7	5	5	5	5	20	5	4	5	5	5	5	29
85	2	3	2	2	9	5	5	5	5	20	4	5	4	5	5	5	28
86	4	3	4	3	14	5	5	5	4	19	5	3	4	5	4	1	22
87	4	4	4	3	15	5	3	4	5	17	4	4	3	5	5	5	26
88	3	3	3	3	12	5	4	5	5	19	5	5	3	4	5	5	27
89	5	5	5	5	20	5	4	4	5	18	5	5	5	5	5	4	29
90	5	3	2	4	14	4	5	5	5	19	5	5	5	2	5	4	26
91	3	3	3	3	12	5	4	4	5	18	3	2	4	5	5	5	24
92	3	4	4	3	14	5	4	5	5	19	5	5	4	4	5	4	27
93	3	2	2	1	8	3	2	2	2	9	2	1	3	2	2	4	14
94	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	4	3	5	5	5	5	27
95	5	4	4	5	18	4	4	5	5	18	4	4	4	4	4	4	24
96	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30
97	4	5	4	5	18	4	5	4	4	17	5	4	5	4	5	4	27
98	4	4	5	4	17	4	5	5	4	18	4	4	5	4	4	4	25
99	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	4	5	5	5	5	29
100	4	4	4	5	17	4	5	3	4	16	5	4	4	4	4	5	26
101	5	5	4	5	19	4	5	5	4	18	4	5	5	4	5	4	27
102	5	5	5	5	20	5	5	4	4	18	5	5	5	5	4	5	29
103	2	3	2	3	10	3	4	2	3	12	5	5	5	5	3	4	27

104	4	3	2	4	13	2	5	5	3	15	5	5	5	5	3	4	27
105	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	4	5	5	5	5	4	28
106	3	2	3	3	11	3	3	4	3	13	4	4	3	4	3	5	23
107	4	4	4	5	17	5	5	3	5	18	3	4	3	4	5	5	24
108	4	4	5	5	18	4	4	4	4	16	3	4	4	5	4	5	25
109	5	5	5	5	20	5	5	4	5	19	5	5	5	5	5	4	29
110	2	1	1	1	5	3	2	4	4	13	2	3	3	4	2	5	19
111	4	4	5	5	18	4	4	4	4	16	3	4	4	5	4	5	25
112	3	5	4	4	16	4	5	3	5	17	3	4	3	2	5	5	22
113	2	5	2	2	11	2	2	3	2	9	2	2	3	2	2	4	15
114	4	4	5	5	18	5	5	5	5	20	5	5	5	4	5	5	29
115	4	4	5	5	18	4	5	4	3	16	5	5	5	5	3	4	27
116	2	3	2	3	10	3	2	2	2	9	3	3	3	3	2	5	19
117	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17	5	5	5	4	5	5	29
118	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	4	29
119	4	5	5	4	18	5	4	4	4	17	5	4	4	4	4	3	24
120	5	5	5	5	20	3	2	2	2	9	4	2	4	5	2	3	20
121	4	3	3	4	14	3	4	4	4	15	3	4	4	3	4	5	23
122	4	4	5	4	17	3	5	4	4	16	3	4	4	4	4	2	21
123	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	4	4	5	4	5	5	27
124	4	2	3	4	13	3	3	3	3	12	3	4	4	4	3	3	21
125	2	4	3	3	12	2	4	5	2	13	4	3	5	5	2	3	22
126	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	30
127	4	5	5	5	19	4	5	4	5	18	5	5	3	5	5	5	28
128	2	3	2	2	9	3	3	3	3	12	3	4	4	4	3	3	21
129	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17	5	5	5	5	5	4	29
130	3	5	5	5	18	5	5	5	4	19	4	5	5	4	4	5	27
131	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	4	4	5	4	5	5	27
132	4	3	3	3	13	4	3	2	2	11	3	2	3	2	2	2	14
133	4	4	4	4	16	5	4	4	5	18	5	5	5	5	5	3	28
134	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	3	13
135	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18	5	4	4	4	5	4	26
136	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20	5	5	4	5	5	3	27
137	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	2	3	3	4	18
138	5	5	5	4	19	5	5	5	5	20	5	4	4	4	5	5	27
139	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17	4	5	5	5	5	5	29



140	3	4	2	3	12	2	2	3	3	10	3	3	2	3	4	3	18
-----	---	---	---	---	----	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	----



**LAMPIRAN 03. Karakteristik Responden (N= 140 Sampel)**

<b>No. Res</b>	<b>Nama Responden</b>	<b>Alamat</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Usia (Tahun)</b>
1	Komang Cherisha Indhyra Sugiarta	Btn Griya Kerobokan Permai Blok E/22	Perempuan	18
2	Made Dwinda Gyarini Sugiarta	Btn Gria Kerobokan	Perempuan	18
3	Kadek Suci Dewi Armini	Jln.Penataran Gang No.4	Perempuan	19
4	Kemylau Kiarani	Kerobokan	Perempuan	23
5	Putu Wanda Kesyana Putri	Jln Temukus	Perempuan	18
6	Made Wishna Orlyn Mayurika Putri	Btn Griya Kerobokan Permai	Perempuan	19
7	Komang Cherisha Indhyra Sugiarta	Btn Griya Kerobokan Permai Blok E/22	Perempuan	20
8	Komang Adi Irawan Setiawan	Desa Munduk	Laki - laki	23
9	Kadek Suci Dewi Armini	Jln Penataran No.4	Perempuan	26
10	Putu Wanda Kesyana Putri	Jln Temukus No.1	Perempuan	19
11	Nia Martini	Sinabun	Perempuan	20
12	Michella Ayu Mita Kusuma	Girimas No.5	Perempuan	21
13	Kristy Kumik	Jl. Tangkuban Telihu Gg. Bungu	Perempuan	28
14	Made Jecko Arimbawa	Lovina	Laki - laki	22
15	I Made Rikarna Purnama Satya	Penglatan No.11	Laki - laki	18
16	Putu Lina Margaret	Desa Babakan	Perempuan	20
17	Keutu Difa Adhyaksa	Jln Komodo No.17	Laki - laki	19
18	Putu Diah Kusuma Dewi	Kerobokan Gang 2 No.4	Perempuan	23
19	Firgie L. Gafur	Jalak Putih No.3	Perempuan	28
20	Komang Bagus Yudistira Udayana	Jln Hasanuddin	Laki - laki	18
21	Luh Tasya Wijaya	Jalan Nangka Utara	Perempuan	20
22	Komang Cempaka	Anturan	Perempuan	24
23	Putu Vino Dharmawan	Banjar Jawa No.15	Laki - laki	19
24	Komang Yuni Artika Devi	Banyuning No.2	Perempuan	20
25	Ketut Budi Artana	Jln Kubutambahan No.56	Laki - laki	30
26	Ketut Yuda Wiratama	Krobokan Permai	Laki - laki	19
27	Ni Luh Ayu Virayanti	Karangasem No.45	Perempuan	24
28	Putu Ayuna Putri	Jalan Lely No 5	Perempuan	21
29	Indra Pramswari	Jln. Pulau Nila. Penarukan, Singaraja.	Perempuan	21
30	Ni Putu Valentina Agra Sita	Penarukan No.23	Perempuan	25
31	I Kadek Dwipayana Sumiartana	Kerobokan No.12	Laki - laki	22
32	I Dewa Ayu Putu Deviantari	Sangsit No.25	Perempuan	25

33	Ni Komang Sri Marisa Utami	Sinabun	Perempuan	23
34	Kory Jayani	Perum Mustika Laksmi, Anturan	Perempuan	23
35	Dhanada Pramessy Mandala Putri	Jl Ngurah Rai Non59	Perempuan	25
36	Michael Cu	Bogor	Laki - laki	23
37	I Putu Gede Udiana	Sidemen, Karangasem	Laki - laki	24
38	Kadek Mayesti Chandra Dewi	Lovina	Perempuan	19
39	Tasya	Lc 8 Timur Blok B No 15	Perempuan	23
40	Kadek Cindy Lorensa	Desa Kayuputih	Perempuan	24
41	Christine Friskila	Badung	Perempuan	23
42	Vika Wulandari	Banjar Nusasari Melaya Kab Jembrana	Perempuan	24
43	Ni Luh Gede Anik Novi Asri	Tabanan	Perempuan	23
44	Ketut Ratna Mutiara Putri	Kerobokan	Perempuan	18
45	Komang Diva Hardika Putra	Panji Shanti	Laki - laki	23
46	Ni Putu Febby Indriani	Temukus	Perempuan	24
47	Julia	Panji	Perempuan	22
48	Luh Privinka	Banyuning	Perempuan	23
49	Purnama	Tabanan	Perempuan	23
50	Ni Kadek Lely Marheni	Gang Indra No. 8, Abianbase, Mengwi	Perempuan	23
51	Ni Putu Ayu Krisna Weda Yanti	Penatih, Denpasar	Perempuan	24
52	Eva Putri	Sesetan Denpasar	Perempuan	28
53	Putu Agus Darmawan	Jalan Kuta No 21	Laki - laki	19
54	Cintya Agneshia	Btn Puri Asri Kerobokan	Perempuan	24
55	Ni Putu Valentina Agra Sita	Gang Jalak Putih No 1	Perempuan	21
56	Komang Kencana Dewi	Jl. Pantai Giri Emas	Perempuan	20
57	Gusti Ngurah Arya Surya Putra	Tegal Sari No 6	Laki - laki	19
58	Dika Pramana Saputra	Btn Gria Kerobokan	Laki - laki	21
59	Gede Jonathan Kusuma	Jalan Pantai Kerobokan No 24	Laki - laki	25
60	Made Wirna Anggita	Jl. Pulau Obi No 1	Perempuan	25
61	Komang Alih Trimajesti Alven Duo	Jalan Pantai Penarukan No 22	Perempuan	20
62	Echa Adeline	Jl. Samratulangi Pernarukan	Perempuan	20
63	Luh Putu Sri Armini	Jalan Penataran No 1	Perempuan	26
64	Devi Julia Sari	Panji Asri No 8E	Perempuan	20
65	Ella Puteri Sundari	Penataran Singaraja	Perempuan	23
66	Alexandrea Rafa	Jalan Ngurah Rai No 25	Laki - laki	26
67	Novi Kristina Dewi	Seririt Singaraja	Perempuan	26
68	Komang Clary Adinda Swari	Bantang Banua Singaraja	Perempuan	21

69	Angelina Christy	Banjar Jawa,Jalan Melati No 34	Perempuan	19
70	Putu Amanda Dheana Sinarga	Beratan	Perempuan	24
71	Shani Indira Natio	Jalan Pramuka No 4	Perempuan	26
72	Desy Saudiah Ramadhani	Jl. Anggrek No 36 Singaraja	Perempuan	24
73	Komang Teguh	Banyuning Gang Betet No 15	Laki - laki	19
74	Dinda Adelya	Gerokgak	Perempuan	23
75	Tyna Dwi Jayanti	Jl Pramuka No 19	Perempuan	29
76	Made Oktavyani Suartana	Jl. Pantai Penarukan Singaraja	Perempuan	24
77	Wisnu Satya Nugraha	Jalan Udayana No 24	Laki - laki	23
78	Ni Komang Eli Iswarini	Kerobokan No 29	Perempuan	19
79	Ida Bagus Arya Wisesa	Kubutambahan	Laki - laki	25
80	Komang Lia Dharmayanti	Jalan Pantai Happy	Perempuan	27
81	Luh Anik Putri	Jalan Temukus No 27	Perempuan	30
82	Luh Puput Lestari Dewi	Btn Gria Kerobokan	Perempuan	29
83	Gede Ardi Pradipta	Jalan Pantai Kerobokan No 5	Laki - laki	20
84	Made Vidya Avilia Kurnia Maheswari	Jalan Pramuka No 9	Perempuan	20
85	Kd. Linda Putri Lestari	Jalan Raya Seririt Singaraja	Perempuan	26
86	Claudya Putri Regina Pramesty	Jalan Lovina No 34	Perempuan	20
87	Komang Dwi Anggara	Jl. Pulau Menjangan No 2	Laki - laki	18
88	Putu Aby Suryaputra	Jalan Pulau Obi Gang Pisang No 3	Laki - laki	23
89	Made Kunia Arta	Pedungan Denpasar	Laki - laki	24
90	Bagus Sukamara	Graha Asri No 2	Laki - laki	27
91	Kadek Satrya Wiguna	Jl. Ngurah Rai No 28	Laki - laki	18
92	Putu Hartama	Jalan Udayana No 18	Laki - laki	25
93	Made Wishna Orlyn Mayurika Putri	Btn Griya Kerobokan Permai	Perempuan	19
94	Gede Langgra Putra	Kerobokan No 25	Laki - laki	26
95	Komang Tri Andara Yadnya	Btn Gria Kerobokan	Perempuan	24
96	Putu Wira Hadi	Penarukan Singaraja	Laki - laki	27
97	Ida Bagus Widya Putra	Jl Pantai Kerobokan	Laki - laki	27
98	Triadi Jaelany	Btn Gria Kerobokan	Laki - laki	26
99	Putu Winda Maheswari Putri	Jalan Giri Emas No 3	Perempuan	20
100	Nancy Adila Putri	Jl Anggrek No 5	Perempuan	28
101	Shania Gracia	Jalan Sukasada No 4	Perempuan	25
102	Ketut Ratna Mutiara Putri	Kerobokan	Perempuan	18
103	Made Arya Wiguna	Btn Gria Kerobokan	Laki - laki	24
104	Ketut Pahlada Kurunandana	Jalan Sangsit No 5	Laki - laki	19

105	Luh Eka Aprilia	Jl Tasbih No 5	Perempuan	23
106	Roro Sri Astuti	Kubutambahan Singaraja	Perempuan	19
107	Luh Putu Sri Yuningsih	Btn Gria Kerobokan	Perempuan	30
108	Made Liana Paramita S	Jl Gajah Mada Singaraja	Perempuan	27
109	Made Pesona Virnadhya	Jl Pantai Kerobokan	Perempuan	29
110	Ni Putu Winda Evalia	Kerobokan No 2	Perempuan	19
111	Kadek Deandra Paramita	Pantai Penimbangan, Buleleng	Perempuan	19
112	Made Kayla Putri Utami	Jalan Raya Kubutambahan	Perempuan	20
113	Putu Indira Yadnya	Banjar Bale Agung Desa Kerobokan	Perempuan	24
114	Gede Adyatma Ananda	Jalan Seririt No 23	Laki - laki	21
115	Ketut Adinda Dewi	Banjar Jawa Gang Mawar No 7	Perempuan	26
116	Komang Cherly Saputri	Jalan Pulau Nila No 5	Perempuan	19
117	Made Liana Paramita	Jalan Sahadewa No 9 Singaraja	Perempuan	27
118	Kadek Kharisma Ardila	Bantang Banua	Perempuan	22
119	Sandy Kristian	Jalan Ponogoro	Laki - laki	20
120	Putu Aksara Dewi	Jl Tasbih No 8	Perempuan	29
121	Maxwell Salvador	Jalan Temukus No 16	Laki - laki	19
122	Diva Purnama Sari	Jl A Yani No 55	Perempuan	24
123	I Gede Lingga Wikora	Jl Ngurah Rai No 19	Laki - laki	24
124	Made Anindya Sarah Dewi	Jalan Jalak Putih No 16	Perempuan	20
125	Vonny Velicia	Jalan Jineng Dalem No 21	Perempuan	25
126	Nadia Latfua Amirzia	Btn Panji Asri No 30	Perempuan	24
127	Komang Adinda Swelia Putri	Jalan Sukasada No 7	Perempuan	24
128	Komang Lila Abadi	Jalan Pantai Penarukan No 18	Laki - laki	30
129	Luh Candra Parwari	Desa Menyali	Perempuan	24
130	Cheryl Angelina	Jineng Dalem No 21	Perempuan	24
131	Putu Paramita Dewi	Perum Graha Asri Kerobokan	Perempuan	21
132	Kadek Dwipayana Mahendra	Jalan Pantai Kerobokan No 15	Laki - laki	20
133	Ni Luh Meitha Sintya Maharani	Banjar Paketan	Perempuan	24
134	Nyoman Triaji Lintang	Temukus No 5	Laki - laki	23
135	Kadek Berlian Putra Sejati	Jalan Mayor Metra No 80	Laki - laki	28
136	Made Dhayana Maiswari	Jalan Pulau Buton No 15 Singaraja	Perempuan	18
137	Ketut Jessi Arimbawa	Padang Bulia No 22	Laki - laki	25
138	Komang Tri Sundari Dewi	Jalan Pulau Obi Gang Jeruk No 3	Perempuan	25
139	Made Triandhi Kusuma Putra	Jalan Sema Karma No 89	Laki - laki	26
140	Azizi Shafaa Asadel	Jalan Seririt No 28	Perempuan	20

## LAMPIRAN 04. Deskripsi Data Responden

### 1. Jenis Kelamin Responden

		Jenis Kelamin		Valid	Cumulative
		Frequency	Percent	Percent	Percent
Valid	Laki-laki	43	30.7	30.7	30.7
	Perempuan	97	69.3	69.3	100.0
Total		140	100.0	100.0	

### 2. Usia Responden

		Usia		Valid	Cumulative
		Frequency	Percent	Percent	Percent
Valid	18-21 Tahun	49	35.0	35.0	35.0
	22-25 Tahun	63	45.0	45.0	80.0
	> 25 Tahun	28	20.0	20.0	100.0
Total		140	100.0	100.0	



## LAMPIRAN 05. Deskripsi Variabel Penelitian

Variabel *Online Customer Review* ( $X_1$ )

		Statistics			
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4
N	Valid	140	140	140	140
	Missing	0	0	0	0
Mean		3.81	3.92	3.90	3.91
Median		4.00	4.00	4.00	4.00
Minimum		1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5

Jawaban tiap-tiap butir pertanyaan/pernyataan variabel *Online Customer Review* ( $X_1$ )

### X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	1	.7	.7	.7
	Tidak Setuju (TS)	17	12.1	12.1	12.9
	Netral (N)	26	18.6	18.6	31.4
	Setuju (S)	60	42.9	42.9	74.3
	Sangat Setuju (STS)	36	25.7	25.7	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

### X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	2	1.4	1.4	1.4
	Tidak Setuju (TS)	12	8.6	8.6	10.0
	Netral (N)	27	19.3	19.3	29.3
	Setuju (S)	53	37.9	37.9	67.1
	Sangat Setuju (STS)	46	32.9	32.9	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**X1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	2	1.4	1.4	1.4
	Tidak Setuju (TS)	19	13.6	13.6	15.0
	Netral (N)	24	17.1	17.1	32.1
	Setuju (S)	41	29.3	29.3	61.4
	Sangat Setuju (STS)	54	38.6	38.6	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**X1.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	2	1.4	1.4	1.4
	Tidak Setuju (TS)	13	9.3	9.3	10.7
	Netral (N)	28	20.0	20.0	30.7
	Setuju (S)	50	35.7	35.7	66.4
	Sangat Setuju (STS)	47	33.6	33.6	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

Variabel *Social Media Marketing* (X<sub>2</sub>)

		Statistics			
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4
N	Valid	140	140	140	140
	Missing	0	0	0	0
Mean		4.05	4.07	4.10	4.11
Median		4.00	4.00	4.00	4.00
Minimum		2	1	1	2
Maximum		5	5	5	5



Jawaban tiap-tiap butir pertanyaan/ Pernyataan variabel *Social Media Marketing* (X<sub>2</sub>)

**X2.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju (TS)	14	10.0	10.0	10.0
	Netral (N)	22	15.7	15.7	25.7
	Setuju (S)	47	33.6	33.6	59.3
	Sangat Setuju (STS)	57	40.7	40.7	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**X2.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	3	2.1	2.1	2.1
	Tidak Setuju (TS)	13	9.3	9.3	11.4
	Netral (N)	16	11.4	11.4	22.9
	Setuju (S)	47	33.6	33.6	56.4
	Sangat Setuju (STS)	61	43.6	43.6	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**X2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	1	.7	.7	.7
	Tidak Setuju (TS)	13	9.3	9.3	10.0
	Netral (N)	20	14.3	14.3	24.3
	Setuju (S)	43	30.7	30.7	55.0
	Sangat Setuju (STS)	63	45.0	45.0	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**X2.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju (TS)	16	11.4	11.4	11.4
	Netral (N)	21	15.0	15.0	26.4
	Setuju (S)	34	24.3	24.3	50.7
	Sangat Setuju (STS)	69	49.3	49.3	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

Variabel Keputusan Pembelian (Y)

		Statistics					
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6
N	Valid	140	140	140	140	140	140
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		4.07	4.14	4.16	4.14	4.10	4.11
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.50	4.00
Minimum		2	1	2	1	2	1
Maximum		5	5	5	5	5	5

Jawaban tiap-tiap butir pertanyaan/ Pernyataan variabel Keputusan Pembelian (Y)

**Y1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju (TS)	11	7.9	7.9	7.9
	Netral (N)	32	22.9	22.9	30.7
	Setuju (S)	33	23.6	23.6	54.3
	Sangat Setuju (STS)	64	45.7	45.7	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**Y2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	1	.7	.7	.7
	Tidak Setuju (TS)	11	7.9	7.9	8.6
	Netral (N)	18	12.9	12.9	21.4
	Setuju (S)	48	34.3	34.3	55.7
	Sangat Setuju (STS)	62	44.3	44.3	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**Y3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju (TS)	8	5.7	5.7	5.7
	Netral (N)	26	18.6	18.6	24.3
	Setuju (S)	42	30.0	30.0	54.3
	Sangat Setuju (STS)	64	45.7	45.7	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**Y4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	1	.7	.7	.7
	Tidak Setuju (TS)	15	10.7	10.7	11.4
	Netral (N)	13	9.3	9.3	20.7
	Setuju (S)	45	32.1	32.1	52.9
	Sangat Setuju (STS)	66	47.1	47.1	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**Y5**

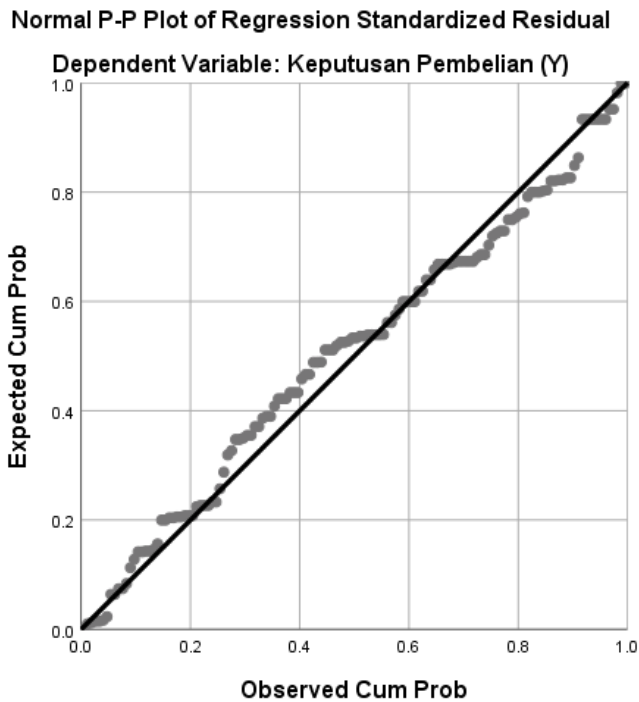
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju (TS)	18	12.9	12.9	12.9
	Netral (N)	20	14.3	14.3	27.1
	Setuju (S)	32	22.9	22.9	50.0
	Sangat Setuju (STS)	70	50.0	50.0	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

**Y6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju (STS)	1	.7	.7	.7
	Tidak Setuju (TS)	8	5.7	5.7	6.4
	Netral (N)	26	18.6	18.6	25.0
	Setuju (S)	44	31.4	31.4	56.4
	Sangat Setuju (STS)	61	43.6	43.6	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

## LAMPIRAN 06. Hasil Uji Klasik

### 1. Uji Normalitas



### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		140
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.35960899
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.072
	Positive	.072
	Negative	-.069
Test Statistic		.072
Asymp. Sig. (2-tailed)		.073 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

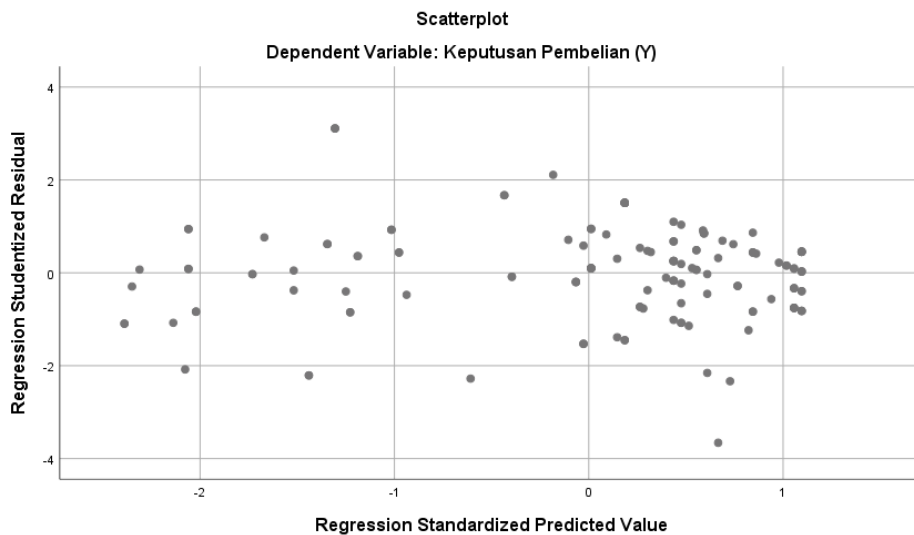
c. Lilliefors Significance Correction.

## 1. Hasil Uji Multikolinieritas

Model		Coefficients <sup>a</sup>				Collinearity Statistics		
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Tolerance	VIF	
		B	Std. Error	Beta	t			Sig.
1	(Constant)	6.604	1.000		6.605	.000		
	Online Customer Review (X1)	.150	.074	.121	2.026	.045	.561	1.783
	Social Media Marketing (X2)	.966	.075	.767	12.856	.000	.561	1.783

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

## 2. Hasil Uji Heteroskedastisitas



Model		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	3.191	.650		4.909	.000
	Online Customer Review (X1)	-.092	.048	-.212	-1.905	.059
	Social Media Marketing (X2)	-.001	.049	-.002	-.014	.989

a. Dependent Variable: Abs\_Res

## LAMPIRAN 7. Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Model		Coefficients <sup>a</sup>		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		Unstandardized Coefficients B	Std. Error			
1	(Constant)	6.604	1.000		6.605	.000
	Online Customer Review (X1)	.150	.074	.121	2.026	.045
	Social Media Marketing (X2)	.966	.075	.767	12.856	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

## LAMPIRAN 08. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.852 <sup>a</sup>	.726	.722	2.377

a. Predictors: (Constant), Social Media Marketing (X2), Online Customer Review (X1)

## LAMPIRAN 09. Hasil Uji Hipotesis

### 1. Uji t (Parsial)

Model		Coefficients <sup>a</sup>		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		Unstandardized Coefficients B	Std. Error			
1	(Constant)	12.580	1.310		9.604	.000
	Online Customer Review (X1)	.781	.082	.629	9.516	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

		<b>Coefficients<sup>a</sup></b>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	7.288	.952		7.658	.000
	Social Media Marketing (X2)	1.067	.057	.847	18.752	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

## 2. Hasil Uji F (Simultan)

		<b>ANOVA<sup>a</sup></b>				
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2054.218	2	1027.109	181.820	.000 <sup>b</sup>
	Residual	773.918	137	5.649		
	Total	2828.136	139			

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

b. Predictors: (Constant), Social Media Marketing (X2), Online Customer Review (X1)



## LAMPIRAN 10. Nilai t Tabel

Titik Persentase Distribusi t (df = 121 –160)

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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



**LAMPIRAN 11. Nilai F Tabel**

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
136	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74
137	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
138	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
139	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
140	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
141	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
142	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
143	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
144	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
145	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
146	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.74
147	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
148	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
149	3.90	3.06	2.67	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
150	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
151	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
152	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
153	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
154	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
155	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
156	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.76	1.73
157	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.76	1.73
158	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
159	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
160	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
161	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
162	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
163	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
164	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
165	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
166	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
167	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
168	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
169	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
170	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
171	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
172	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
173	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
174	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
175	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
176	3.89	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
177	3.89	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
178	3.89	3.05	2.66	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
179	3.89	3.05	2.66	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
180	3.89	3.05	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.77	1.75	1.72