



# LAMPIRAN

Lampiran 01. Tabel Isac dan Michael

N	S			N	S			N	S		
	1%	5%	10%		1%	5%	10%		1%	5%	10%
10	10	10	10	280	197	115	138	2800	537	310	247
15	15	14	14	290	202	158	140	3000	543	312	248
20	19	19	19	300	207	161	143	3500	558	317	251
25	24	23	23	320	216	167	147	4000	569	320	254
30	29	28	27	340	225	172	151	4500	578	323	255
35	33	32	31	360	234	177	155	5000	586	326	257
40	38	36	35	380	242	182	158	6000	598	329	259
45	42	40	39	400	250	186	162	7000	606	332	261
50	47	44	42	420	257	191	165	8000	613	334	263
55	51	48	46	440	265	195	168	9000	618	335	263
60	55	51	49	460	272	198	171	10000	622	336	263
65	59	55	53	480	279	202	173	15000	635	340	266
70	63	58	56	500	285	205	176	20000	642	342	267
80	71	65	62	600	315	221	187	40000	663	345	269
85	75	68	65	650	329	227	191	50000	655	346	269
90	79	72	68	700	341	233	195	75000	658	346	270
95	83	75	71	750	352	238	199	100000	659	347	270
100	87	78	73	800	363	243	202	150000	661	347	270
110	94	84	78	850	373	247	205	200000	661	347	270
120	102	89	83	900	382	251	208	250000	662	348	270
130	109	95	88	950	391	255	211	300000	662	348	270
140	116	100	92	1000	399	258	213	350000	662	348	270
150	122	105	97	1050	414	265	217	400000	662	348	270
160	129	110	101	1100	427	270	221	450000	663	348	270
170	135	114	105	1200	440	275	224	500000	663	348	270
180	142	119	108	1300	450	279	227	550000	663	348	270
190	148	123	112	1400	460	283	229	600000	663	348	270
200	154	127	115	1500	469	286	232	650000	663	348	270
210	160	131	118	1600	477	289	234	700000	663	348	270
220	165	135	122	1700	485	292	235	750000	663	348	271
230	171	139	125	1800	492	294	237	800000	663	348	271
240	176	142	127	1900	498	297	238	850000	663	348	271
250	182	146	130	2000	510	301	241	900000	663	348	271
260	187	149	133	2200	520	304	243	950000	663	348	271
270	192	152	135	2600	529	307	245	1000000	664	349	272

## Lampiran 02. Kuisisioner Penelitian

Kepada Yth,

Masyarakat Kabupaten Buleleng

Di tempat

Dengan hormat,

Berkenaan dengan pelaksanaan penelitian dalam penyusunan skripsi yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Persepsi Kredibilitas, dan Persepsi Manfaat Terhadap Minat Penggunaan *E-money* GoPay Pada Masa Pandemi Covid-19”. Data kuisisioner ini diperlukan sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan Program Studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha. Data dari saudara akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan dalam penelitian semata.

Dengan partisipasi dan bantuan dari saudara, tidak lupa saya ucapkan terima kasih kepada responden yang telah bersedia memberikan data dan meluangkan waktu untuk mengisi kuisisioner tersebut.

Penulis,

Kadek Heni Yuliana Sari  
NIM. 1717051269

## 1. Identitas Responden

- Nama Lengkap :
- Usia :  15-19  20-24  25-29
- Jenis Kelamin :  Perempuan  Laki-laki
- Asal :
- No. Telepon :
- Berapa Uang Bulanan Anda :  Rp 500.000 – Rp 1.000.000  
 Rp 1.500.000 – Rp 2.000.000  
 Lebih dari Rp. 2.000.000

### Petunjuk Pengisian Kuisisioner :

Berikut merupakan pernyataan-pernyataan mengenai penggunaan GoPay. Untuk itu mohon kesediaan saudara memberikan tanda cek list (√) pada kolom yang telah disediakan sesuai dengan pengalaman atau sedang menggunakan layanan GoPay. Adapun keterangan pada kolom jawaban yang telah disediakan.

- SS : Sangat Setuju
- S : Setuju
- KS : Kurang Setuju
- TS : Tidak Setuju
- STS : Sangat Tidak Setuju

### A. Minat Penggunaan

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Saya akan bertransaksi menggunakan GoPay untuk pembayaran online.					
2.	Saya akan merekomendasikan GoPay kepada para saudara dan teman-teman saya.					
3.	Saya akan terus menggunakan GoPay untuk pembayaran secara online.					

### B. Literasi Keuangan

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Pengelolaan keuangan yang baik membantu untuk kebutuhan di masa yang akan datang.					
2.	Menyimpan uang di bank adalah cara yang aman untuk keperluan jangka panjang.					
3.	Berinvestasi sangat bermanfaat untuk di masa yang akan datang.					
4.	Penggunaan GoPay dapat manajemen resiko dalam menghindari penipuan.					

### C. Persepsi Kredibilitas

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Saya merekomendasikan GoPay dengan resiko yang sangat minim.					

2.	Saya menggunakan GoPay memberikan keamanan saat melakukan transaksi.					
3.	Saya menggunakan GoPay untuk kebutuhan transaksi dan menjamin keamanan data pribadi.					

#### D. Persepsi Manfaat

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Saya sangat senang menggunakan GoPay karena mempermudah transaksi pembayaran.					
2.	Saya menggunakan GoPay mempercepat transaksi pembayaran.					
3.	Saya menggunakan GoPay memberikan keuntungan saat bertransaksi.					
4.	Saya percaya dengan GoPay karena memberikan rasa aman.					
5.	Saya menggunakan GoPay karena menghemat waktu dalam melakukan transaksi.					

### Lampiran 03. Tabulasi Data

#### 1. Variabel Minat Penggunaan *E-money* GoPay (Y)

Nomor Responden	Minat Penggunaan			
	Y1	Y2	Y3	Total Y
1	5	4	5	14
2	5	5	5	15
3	4	4	4	12
4	3	3	3	9
5	5	4	3	12
6	4	5	4	13
7	4	5	4	13
8	4	4	4	12
9	5	4	5	14
10	4	5	4	13
11	3	5	4	12
12	5	4	3	12
13	4	4	4	12
14	4	3	4	11
15	5	5	5	15
16	4	4	4	12
17	3	4	3	10
18	3	5	3	11
19	3	3	3	9
20	3	5	3	11
21	2	5	3	10
22	2	3	2	7
23	3	5	3	11
24	3	5	3	11
25	1	2	1	4
26	3	3	3	9
27	2	5	3	10
28	3	3	2	8
29	2	2	3	7
30	3	5	3	11
31	4	3	4	11
32	3	5	4	12
33	3	4	4	11
34	5	5	5	15
35	4	4	4	12
36	3	4	5	12

37	3	4	3	10
38	3	3	3	9
39	3	4	3	10
40	5	4	5	14
41	5	5	5	15
42	4	4	4	12
43	3	3	3	9
44	3	4	5	12
45	4	3	4	11
46	4	5	4	13
47	4	4	4	12
48	5	4	5	14
49	4	5	4	13
50	3	3	3	9
51	5	4	3	12
52	4	5	4	13
53	4	5	4	13
54	4	4	4	12
55	5	4	5	14
56	4	5	4	13
57	3	5	4	12
58	5	4	3	12
59	4	4	4	12
60	4	3	4	11
61	5	5	5	15
62	4	4	4	12
63	3	4	3	10
64	3	5	3	11
65	4	4	4	12
66	3	2	3	8
67	4	4	4	12
68	5	5	5	15
69	5	5	5	15
70	4	3	4	11
71	4	3	4	11
72	3	3	3	9
73	4	4	5	13
74	2	2	5	9
75	5	5	4	14
76	4	4	5	13
77	5	5	4	14



78	2	2	3	7
79	5	5	4	14
80	4	4	3	11
81	5	5	4	14
82	1	1	1	3
83	4	4	1	9
84	3	2	4	9
85	5	4	3	12
86	3	3	4	10
87	5	3	4	12
88	4	4	3	11
89	3	4	3	10
90	4	3	4	11
91	5	4	5	14
92	5	4	3	12
93	4	3	2	9
94	4	4	4	12
95	3	2	3	8
96	4	4	4	12
97	5	5	5	15
98	5	5	5	15
99	4	3	4	11
100	4	4	3	11
101	5	5	4	14
102	4	4	3	11
103	5	4	5	14
104	5	5	5	15
105	4	4	4	12
106	3	3	3	9
107	5	4	3	12
108	4	5	4	13
109	4	5	4	13
110	4	4	4	12
111	5	4	5	14
112	4	5	4	13
113	3	5	4	12
114	5	4	3	12
115	4	4	4	12
116	4	3	4	11
117	4	4	4	12
118	3	2	3	8

119	4	4	3	11
120	4	5	4	13
121	4	4	3	11
122	4	5	4	13
123	4	4	3	11
124	4	5	4	13
125	4	4	3	11
126	4	5	4	13
127	1	2	1	4
128	4	4	1	9
129	3	2	4	9
130	4	4	4	12
131	3	2	3	8
132	4	4	4	12
133	5	5	5	15
134	5	5	5	15
135	4	3	4	11
136	5	4	5	14
137	5	5	5	15
138	4	4	4	12
139	3	3	3	9
140	5	4	3	12
141	4	5	4	13
142	4	5	4	13
143	4	4	4	12
144	5	4	5	14
145	4	5	4	13
146	3	5	4	12
147	5	4	3	12
148	4	4	4	12
149	4	3	4	11
150	5	5	5	15
151	4	4	4	12
152	3	4	3	10
153	3	5	3	11
154	3	3	3	9
155	5	4	5	14
156	5	5	5	15
157	4	4	4	12
158	3	3	3	9
159	3	4	5	12

160	4	3	4	11
161	4	5	4	13
162	4	4	4	12
163	5	4	5	14
164	4	5	4	13
165	5	4	5	14
166	5	5	5	15
167	4	4	4	12
168	3	3	3	9
169	5	4	3	12
170	4	5	4	13
171	4	5	4	13
172	4	4	4	12
173	5	4	5	14
174	4	5	4	13
175	3	5	4	12
176	5	4	3	12
177	5	4	5	14
178	5	5	5	15
179	4	4	4	12
180	3	3	3	9
181	5	4	3	12
182	4	5	4	13
183	4	5	4	13
184	4	4	4	12
185	5	4	5	14
186	4	5	4	13
187	3	5	4	12
188	5	4	3	12
189	5	4	5	14
190	5	5	5	15
191	4	4	4	12
192	3	3	3	9
193	5	4	3	12
194	4	5	4	13
195	4	5	4	13
196	4	4	4	12
197	5	4	5	14
198	4	5	4	13
199	3	5	4	12
200	5	4	3	12

201	5	3	4	12
202	5	3	4	12
203	5	4	5	14
204	4	5	4	13
205	5	5	3	13
206	5	4	4	13
207	4	3	5	12
208	3	5	4	12
209	4	5	4	13
210	5	5	3	13
211	5	5	3	13
212	4	5	4	13
213	5	4	5	14
214	4	5	4	13
215	4	4	3	11
216	4	3	1	8
217	3	4	3	10
218	3	2	3	8
219	4	5	4	13
220	4	5	4	13
221	4	4	4	12
222	5	4	5	14
223	4	5	4	13
224	3	5	4	12
225	5	4	3	12
226	5	3	4	12
227	5	3	4	12
228	5	4	5	14
229	4	4	4	12
230	5	4	5	14
231	4	5	4	13
232	3	5	4	12
233	5	4	3	12
234	4	4	4	12
235	4	3	4	11
236	5	5	5	15
237	4	4	4	12
238	5	5	5	15
239	4	4	4	12
240	3	3	3	9
241	5	4	3	12

242	4	5	4	13
243	4	5	4	13
244	4	4	4	12
245	5	4	5	14
246	4	5	4	13
247	3	5	4	12
248	5	4	3	12
249	5	4	5	14
250	5	4	5	14
251	5	5	5	15
252	4	4	4	12
253	3	3	3	9
254	5	4	3	12
255	4	5	4	13
256	5	4	5	14
257	5	5	5	15
258	4	4	4	12
259	3	3	3	9
260	3	4	5	12
261	4	3	4	11
262	4	5	4	13
263	4	4	4	12
264	5	4	5	14
265	4	5	4	13
266	4	3	5	12
267	3	5	4	12
268	4	5	4	13
269	5	5	3	13
270	5	5	3	13

## 2. Variabel Literasi Keuangan (X1)

Nomor Responden	Literasi Keuangan				Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	4	5	4	4	17
2	5	5	5	5	20
3	4	4	4	4	16
4	3	3	3	3	12
5	3	5	4	4	16
6	3	4	3	5	15
7	5	4	5	5	19

8	4	4	4	4	16
9	4	5	4	4	17
10	3	4	4	5	16
11	4	3	3	5	15
12	4	5	5	3	17
13	4	4	4	4	16
14	3	4	3	3	13
15	5	5	5	5	20
16	3	3	4	4	14
17	4	4	4	4	16
18	3	4	2	5	14
19	4	3	2	3	12
20	3	4	2	5	14
21	3	3	4	5	14
22	4	3	1	2	10
23	3	4	2	5	14
24	3	4	2	5	14
25	1	3	1	2	7
26	3	3	2	3	11
27	4	3	4	5	16
28	3	3	2	2	10
29	1	2	4	2	9
30	3	4	2	5	14
31	4	4	3	3	14
32	3	3	5	4	15
33	4	3	4	3	14
34	5	5	5	5	20
35	4	4	4	4	16
36	4	3	4	3	14
37	3	3	4	3	13
38	3	3	3	3	12
39	4	3	4	4	15
40	4	5	4	4	17
41	5	5	5	5	20
42	4	4	4	4	16
43	3	3	3	3	12
44	4	3	4	3	14
45	3	4	3	3	13
46	5	4	5	5	19
47	4	4	4	4	16
48	4	5	4	4	17

49	4	4	5	3	16
50	3	3	3	3	12
51	3	5	4	4	16
52	3	4	3	5	15
53	5	4	5	5	19
54	4	4	4	4	16
55	4	5	4	4	17
56	3	4	4	5	16
57	4	3	3	5	15
58	4	5	5	3	17
59	4	4	4	4	16
60	3	4	3	4	14
61	5	5	5	5	20
62	3	3	3	4	13
63	4	4	4	3	15
64	3	4	3	3	12
65	3	4	3	3	13
66	2	3	2	2	9
67	4	4	4	4	16
68	5	5	5	5	20
69	5	5	5	5	20
70	4	4	4	4	16
71	2	2	2	2	8
72	3	3	3	3	12
73	4	5	4	5	18
74	2	5	2	5	14
75	5	4	5	5	19
76	4	3	4	4	15
77	5	5	5	5	20
78	2	3	3	2	10
79	5	5	5	5	20
80	4	5	5	4	18
81	5	5	5	5	20
82	1	2	1	1	5
83	4	3	4	4	15
84	3	2	3	3	11
85	4	5	4	4	17
86	3	2	3	3	11
87	2	4	2	2	10
88	4	3	4	4	15
89	5	4	5	5	19

90	4	5	4	4	17
91	5	3	5	5	18
92	3	5	3	3	14
93	3	4	3	3	13
94	3	4	3	3	13
95	2	3	2	2	9
96	4	4	4	4	16
97	5	5	5	5	20
98	5	5	5	5	20
99	4	4	4	4	16
100	2	3	2	2	9
101	5	5	5	5	20
102	4	5	4	4	17
103	4	5	4	4	17
104	5	5	5	5	20
105	4	4	4	4	16
106	3	3	3	3	12
107	3	5	4	4	16
108	3	4	3	5	15
109	5	4	5	5	19
110	4	4	4	4	16
111	4	5	4	4	17
112	3	4	4	5	16
113	4	3	5	4	16
114	4	5	3	4	16
115	4	4	4	4	16
116	3	4	3	4	14
117	3	4	4	4	15
118	2	3	2	3	10
119	4	3	4	3	14
120	5	4	5	4	18
121	4	3	4	3	14
122	5	4	5	4	18
123	4	3	4	3	14
124	5	4	5	4	18
125	4	3	4	3	14
126	5	4	5	4	18
127	1	2	1	1	5
128	1	3	1	1	6
129	3	2	3	3	11
130	3	4	3	3	13



131	2	3	2	2	9
132	4	4	4	4	16
133	5	5	5	5	20
134	5	5	5	5	20
135	4	4	4	4	16
136	4	5	4	4	17
137	5	5	5	5	20
138	4	4	4	4	16
139	3	3	3	3	12
140	3	5	4	4	16
141	3	4	3	5	15
142	5	4	5	5	19
143	4	4	4	4	16
144	4	5	4	4	17
145	3	4	4	5	16
146	4	3	3	5	15
147	4	5	5	3	17
148	4	4	4	4	16
149	3	4	3	3	13
150	5	5	5	5	20
151	3	3	4	4	14
152	4	4	4	4	16
153	3	4	2	5	14
154	4	3	2	3	12
155	4	5	4	4	17
156	5	5	5	5	20
157	4	4	4	4	16
158	3	3	3	3	12
159	4	3	4	3	14
160	3	4	3	3	13
161	5	4	5	5	19
162	4	4	4	4	16
163	4	5	4	4	17
164	4	4	5	3	16
165	4	5	4	4	17
166	5	5	5	5	20
167	4	4	4	4	16
168	3	3	3	3	12
169	3	5	4	4	16
170	3	4	3	5	15
171	5	4	5	5	19

172	4	4	4	4	16
173	4	5	4	4	17
174	3	4	4	5	16
175	4	3	3	5	15
176	4	5	5	3	17
177	4	5	4	4	17
178	5	5	5	5	20
179	4	4	4	4	16
180	3	3	3	3	12
181	3	5	4	4	16
182	3	4	3	5	15
183	5	4	5	5	19
184	4	4	4	4	16
185	4	5	4	4	17
186	3	4	4	5	16
187	4	3	3	5	15
188	4	5	5	3	17
189	4	5	4	4	17
190	5	5	5	5	20
191	4	4	4	4	16
192	3	3	3	3	12
193	3	5	4	4	16
194	3	4	3	5	15
195	5	4	5	5	19
196	4	4	4	4	16
197	4	5	4	4	17
198	3	4	4	5	16
199	4	3	3	5	15
200	4	5	5	3	17
201	5	3	5	5	18
202	5	3	5	5	18
203	5	4	5	5	19
204	3	5	3	3	14
205	4	5	4	4	17
206	5	3	5	5	18
207	5	3	5	5	18
208	4	3	4	4	15
209	3	5	3	3	14
210	4	5	4	4	17
211	4	5	4	4	17
212	5	3	5	5	18

213	5	4	5	5	19
214	4	3	4	4	15
215	3	4	3	3	13
216	2	1	2	2	7
217	4	2	4	4	14
218	3	3	3	3	12
219	3	4	3	5	15
220	5	4	5	5	19
221	4	4	4	4	16
222	4	5	4	4	17
223	3	4	4	5	16
224	4	3	3	5	15
225	4	5	5	3	17
226	5	3	5	5	18
227	5	3	5	5	18
228	5	4	5	5	19
229	4	4	4	4	16
230	4	5	4	4	17
231	3	4	4	5	16
232	4	3	3	5	15
233	4	5	5	3	17
234	4	4	4	4	16
235	3	4	3	3	13
236	5	5	5	5	20
237	3	3	4	4	14
238	5	5	5	5	20
239	4	4	4	4	16
240	3	3	3	3	12
241	3	5	4	4	16
242	3	4	3	5	15
243	5	4	5	5	19
244	4	4	4	4	16
245	4	5	4	4	17
246	3	4	4	5	16
247	4	3	3	5	15
248	4	5	5	3	17
249	4	5	4	4	17
250	4	5	4	4	17
251	5	5	5	5	20
252	4	4	4	4	16
253	3	3	3	3	12

254	3	5	4	4	16
255	3	4	3	5	15
256	4	5	4	4	17
257	5	5	5	5	20
258	4	4	4	4	16
259	3	3	3	3	12
260	4	3	4	3	14
261	3	4	3	3	13
262	5	4	5	5	19
263	4	4	4	4	16
264	4	5	4	4	17
265	4	4	5	3	16
266	5	3	5	5	18
267	4	3	4	4	15
268	3	5	3	3	14
269	4	5	4	4	17
270	4	5	4	4	17

### 3. Variabel Persepsi Kredibilitas (X2)

Nomor Responden	Persepsi Kredibilitas			
	X2.1	X2.2	X2.3	Total X2
1	5	5	5	15
2	5	5	5	15
3	4	4	4	12
4	3	3	3	9
5	5	5	3	13
6	4	4	4	12
7	4	4	4	12
8	4	4	4	12
9	5	4	5	14
10	4	5	3	12
11	3	5	4	12
12	5	3	4	12
13	4	4	4	12
14	4	3	4	11
15	5	5	5	15
16	3	4	4	11
17	4	4	3	11
18	4	2	3	9
19	3	2	3	8

20	4	2	3	9
21	4	3	3	10
22	4	1	2	7
23	4	3	3	10
24	4	2	3	9
25	3	1	1	5
26	3	1	3	7
27	4	2	3	9
28	3	2	2	7
29	2	3	2	7
30	4	1	3	8
31	3	4	3	10
32	4	3	5	12
33	3	4	3	10
34	5	5	5	15
35	4	4	4	12
36	3	5	4	12
37	3	4	3	10
38	3	3	3	9
39	4	3	4	11
40	4	5	4	13
41	5	5	5	15
42	4	5	4	13
43	3	4	3	10
44	3	3	4	10
45	3	5	5	13
46	5	4	5	14
47	4	4	4	12
48	4	4	4	12
49	3	4	5	22
50	3	3	3	9
51	5	5	3	13
52	4	4	4	12
53	4	4	4	12
54	4	4	4	12
55	5	4	5	14
56	4	5	3	12
57	3	5	4	12
58	5	4	4	13
59	4	4	4	12
60	4	3	4	11

61	5	5	5	15
62	3	3	4	10
63	4	4	3	11
64	4	3	3	10
65	4	3	3	10
66	3	2	2	7
67	4	4	4	12
68	5	5	5	15
69	5	5	5	15
70	4	4	4	12
71	2	2	2	6
72	3	3	3	9
73	5	4	5	14
74	5	2	5	12
75	4	5	4	13
76	3	4	3	10
77	2	5	2	9
78	3	2	3	8
79	4	5	4	13
80	3	4	3	10
81	4	5	5	14
82	1	1	1	3
83	1	4	4	9
84	4	3	3	10
85	3	4	4	11
86	4	3	3	10
87	4	3	4	11
88	3	4	3	10
89	3	4	3	10
90	4	3	4	11
91	5	4	5	14
92	3	4	3	10
93	2	3	2	7
94	4	4	4	12
95	3	2	3	8
96	4	4	4	12
97	5	5	5	15
98	5	5	5	15
99	4	3	4	11
100	3	4	3	10
101	4	5	4	13

102	3	4	3	10
103	5	5	5	15
104	5	5	5	15
105	4	4	4	12
106	3	3	3	9
107	5	5	3	13
108	4	4	4	12
109	4	4	4	12
110	4	4	4	12
111	5	4	5	14
112	4	5	3	12
113	3	5	4	12
114	5	3	4	12
115	4	4	4	12
116	4	3	4	11
117	4	4	4	12
118	3	2	3	8
119	3	4	3	10
120	4	5	4	13
121	3	4	3	10
122	4	5	4	13
123	3	4	3	10
124	4	5	4	13
125	3	4	3	10
126	4	5	4	13
127	1	2	1	4
128	1	4	1	6
129	4	2	4	10
130	4	4	4	12
131	3	2	3	8
132	4	4	4	12
133	5	5	5	15
134	5	5	5	15
135	4	3	4	11
136	5	5	5	15
137	5	5	5	15
138	4	4	4	12
139	3	3	3	9
140	5	5	3	13
141	4	4	4	12
142	4	4	4	12

143	4	4	4	12
144	5	4	5	14
145	4	5	3	12
146	3	5	4	12
147	5	3	4	12
148	4	4	4	12
149	4	3	4	11
150	5	5	5	15
151	3	4	4	11
152	4	4	3	11
153	4	2	3	9
154	3	2	3	8
155	4	5	4	13
156	5	5	5	15
157	4	5	4	13
158	3	4	3	10
159	3	3	4	10
160	3	5	5	13
161	5	4	5	14
162	4	4	4	12
163	4	4	4	12
164	3	4	5	22
165	5	5	5	15
166	5	5	5	15
167	4	4	4	12
168	3	3	3	9
169	5	5	3	13
170	4	4	4	12
171	4	4	4	12
172	4	4	4	12
173	5	4	5	14
174	4	5	3	12
175	3	5	4	12
176	5	3	4	12
177	5	5	5	15
178	5	5	5	15
179	4	4	4	12
180	3	3	3	9
181	5	5	3	13
182	4	4	4	12
183	4	4	4	12



184	4	4	4	12
185	5	4	5	14
186	4	5	3	12
187	3	5	4	12
188	5	3	4	12
189	5	5	5	15
190	5	5	5	15
191	4	4	4	12
192	3	3	3	9
193	5	5	3	13
194	4	4	4	12
195	4	4	4	12
196	4	4	4	12
197	5	4	5	14
198	4	5	3	12
199	3	5	4	12
200	5	3	4	12
201	4	3	4	11
202	4	3	4	11
203	5	4	5	14
204	4	5	4	13
205	3	5	3	11
206	4	4	4	12
207	5	3	5	13
208	4	5	4	13
209	4	5	4	13
210	3	5	3	11
211	3	5	3	11
212	4	5	4	13
213	5	4	5	14
214	4	5	4	13
215	3	4	3	10
216	1	3	1	5
217	3	4	3	10
218	3	2	3	8
219	4	4	4	12
220	4	4	4	12
221	4	4	4	12
222	5	4	5	14
223	4	5	3	12
224	3	5	4	12

225	5	3	4	12
226	4	3	4	11
227	4	3	4	11
228	5	4	5	14
229	4	4	4	12
230	5	4	5	14
231	4	5	3	12
232	3	5	4	12
233	5	3	4	12
234	4	4	4	12
235	4	3	4	11
236	5	5	5	15
237	3	4	4	11
238	5	5	5	15
239	4	4	4	12
240	3	3	3	9
241	5	5	3	13
242	4	4	4	12
243	4	4	4	12
244	4	4	4	12
245	5	4	5	14
246	4	5	3	12
247	3	5	4	12
248	5	3	4	12
249	5	5	5	15
250	5	5	5	15
251	5	5	5	15
252	4	4	4	12
253	3	3	3	9
254	5	5	3	13
255	4	4	4	12
256	4	5	4	13
257	5	5	5	15
258	4	5	4	13
259	3	4	3	10
260	3	3	4	10
261	3	5	5	13
262	5	4	5	14
263	4	4	4	12
264	4	4	4	12
265	3	4	5	22

266	5	3	5	13
267	4	5	4	13
268	4	5	4	13
269	3	5	3	11
270	3	5	3	11

#### 4. Variabel Persepsi Manfaat (X3)

Nomor Responden	Persepsi Manfaat					Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	
1	4	5	5	5	5	24
2	4	4	5	5	5	23
3	4	4	4	4	4	20
4	5	3	3	3	3	17
5	4	3	3	3	3	16
6	5	4	4	4	4	21
7	4	5	4	4	4	21
8	4	5	4	4	4	21
9	4	4	5	5	5	23
10	5	4	4	3	4	20
11	5	4	3	4	3	19
12	4	3	5	4	5	21
13	3	5	4	4	4	20
14	3	4	4	4	4	19
15	4	5	5	5	5	24
16	4	4	4	4	4	20
17	4	3	3	3	4	17
18	5	3	3	3	3	17
19	3	2	3	3	3	14
20	2	3	5	3	2	15
21	3	3	3	3	4	16
22	1	2	3	2	1	9
23	3	3	5	3	2	16
24	2	3	3	3	2	13
25	1	1	1	1	1	5
26	1	3	3	3	2	12
27	2	3	5	3	4	17
28	3	2	3	2	3	13
29	3	4	3	2	3	15
30	5	3	3	3	3	17
31	5	4	4	3	4	20

32	4	3	4	5	4	20
33	4	5	4	3	4	20
34	3	5	5	5	5	23
35	4	4	4	4	4	20
36	5	4	5	4	5	23
37	3	4	3	3	3	16
38	4	3	3	3	3	16
39	3	4	3	4	3	17
40	5	5	5	4	5	24
41	5	4	5	5	5	24
42	4	5	4	4	4	21
43	3	4	3	3	3	16
44	5	3	5	4	5	22
45	4	3	4	5	4	20
46	4	5	4	5	4	22
47	4	5	4	4	4	21
48	5	4	5	4	5	23
49	4	3	4	5	4	20
50	5	3	3	3	3	17
51	4	3	3	3	3	16
52	5	4	4	4	4	21
53	4	5	4	4	4	21
54	4	5	4	4	4	21
55	4	4	5	5	5	23
56	5	4	4	3	4	20
57	5	4	3	4	3	19
58	4	3	4	4	4	19
59	3	5	4	4	4	20
60	3	4	3	4	3	17
61	4	5	5	5	5	24
62	4	4	3	4	3	18
63	4	3	4	3	4	18
64	5	3	3	3	3	16
65	4	4	3	4	3	18
66	5	4	2	5	2	18
67	4	4	4	4	4	20
68	5	5	5	5	5	25
69	5	5	5	5	5	25
70	4	4	4	4	4	20
71	3	3	2	3	2	13
72	3	3	3	3	3	15

73	4	4	4	4	4	20
74	3	5	3	5	4	20
75	2	3	2	3	3	13
76	5	5	5	5	5	25
77	3	4	3	4	5	19
78	2	4	2	4	4	16
79	5	4	5	4	2	20
80	3	3	3	3	5	17
81	5	5	5	5	5	25
82	1	4	1	4	4	14
83	3	3	3	3	3	15
84	3	4	3	3	1	14
85	5	3	5	5	4	22
86	4	4	4	4	2	18
87	5	3	5	5	3	21
88	4	4	4	4	2	18
89	5	3	5	5	4	22
90	5	3	5	5	3	21
91	4	4	4	4	3	19
92	5	5	5	5	4	24
93	4	3	4	4	4	19
94	4	4	4	4	3	19
95	5	5	5	5	4	24
96	4	4	4	4	4	20
97	5	5	5	5	5	25
98	5	5	5	5	5	25
99	4	3	4	4	4	19
100	2	4	2	2	4	14
101	5	3	5	5	2	20
102	3	3	3	3	5	17
103	4	5	5	5	5	24
104	4	4	5	5	5	23
105	4	4	4	4	4	20
106	5	3	3	3	3	17
107	4	3	3	3	3	16
108	5	4	4	4	4	21
109	4	5	4	4	4	21
110	4	5	4	4	4	21
111	4	4	5	5	5	23
112	5	4	4	3	4	20
113	5	4	3	4	4	20

114	4	4	5	4	4	21
115	3	4	4	4	4	19
116	3	4	4	4	4	19
117	4	4	4	4	4	20
118	5	3	5	5	3	21
119	3	3	3	3	3	15
120	5	4	5	5	4	23
121	3	3	3	3	3	15
122	5	4	5	5	4	23
123	3	3	3	3	3	15
124	5	4	5	5	4	23
125	3	3	3	3	3	15
126	5	4	5	5	4	23
127	1	1	1	1	1	5
128	3	3	3	3	3	15
129	3	4	3	3	1	14
130	4	5	4	4	3	20
131	5	4	5	5	4	23
132	4	4	4	4	4	20
133	5	5	5	5	5	25
134	5	5	5	5	5	25
135	4	3	4	4	4	19
136	4	5	5	5	5	24
137	4	4	5	5	5	23
138	4	4	4	4	4	20
139	5	3	3	3	3	17
140	4	3	3	3	3	16
141	5	4	4	4	4	21
142	4	5	4	4	4	21
143	4	5	4	4	4	21
144	4	4	5	5	5	23
145	5	4	4	3	4	20
146	5	4	3	4	3	19
147	4	3	5	4	5	21
148	3	5	4	4	4	20
149	3	4	4	4	4	19
150	4	5	5	5	5	24
151	4	4	4	4	4	20
152	4	3	3	3	4	17
153	5	3	3	3	3	17
154	3	2	3	3	3	14

155	5	5	5	4	5	24
156	5	4	5	5	5	24
157	4	5	4	4	4	21
158	3	4	3	3	3	16
159	5	3	5	4	5	22
160	4	3	4	5	4	20
161	4	5	4	5	4	22
162	4	5	4	4	4	21
163	5	4	5	4	5	23
164	4	3	4	5	4	20
165	4	5	5	5	5	24
166	4	4	5	5	5	23
167	4	4	4	4	4	20
168	5	3	3	3	3	17
169	4	3	3	3	3	16
170	5	4	4	4	4	21
171	4	5	4	4	4	21
172	4	5	4	4	4	21
173	4	4	5	5	5	23
174	5	4	4	3	4	20
175	5	4	3	4	3	19
176	4	3	5	4	5	21
177	4	5	5	5	5	24
178	4	4	5	5	5	23
179	4	4	4	4	4	20
180	5	3	3	3	3	17
181	4	3	3	3	3	16
182	5	4	4	4	4	21
183	4	5	4	4	4	21
184	4	5	4	4	4	21
185	4	4	5	5	5	23
186	5	4	4	3	4	20
187	5	4	3	4	3	19
188	4	3	5	4	5	21
189	4	5	5	5	5	24
190	4	4	5	5	5	23
191	4	4	4	4	4	20
192	5	3	3	3	3	17
193	4	3	3	3	3	16
194	5	4	4	4	4	21
195	4	5	4	4	4	21

196	4	5	4	4	4	21
197	4	4	5	5	5	23
198	5	4	4	3	4	20
199	5	4	3	4	3	19
200	4	3	5	4	5	21
201	4	4	4	4	5	21
202	4	4	4	4	5	21
203	4	4	4	4	3	19
204	5	5	5	5	5	25
205	4	3	4	4	4	19
206	4	4	4	4	3	19
207	3	4	3	3	4	17
208	3	5	3	3	3	17
209	5	5	5	5	5	25
210	4	3	4	4	4	19
211	5	3	5	5	4	22
212	5	3	5	5	5	23
213	4	4	4	4	3	19
214	4	5	4	4	3	20
215	5	5	5	5	4	24
216	3	3	3	3	3	15
217	3	1	3	3	2	12
218	3	3	3	3	2	14
219	5	4	4	4	4	21
220	4	5	4	4	4	21
221	4	5	4	4	4	21
222	4	4	5	5	5	23
223	5	4	4	3	4	20
224	5	4	3	4	3	19
225	4	3	5	4	5	21
226	4	4	4	4	5	21
227	4	4	4	4	5	21
228	4	4	4	4	3	19
229	4	5	4	4	4	21
230	4	4	5	5	5	23
231	5	4	4	3	4	20
232	5	4	3	4	3	19
233	4	3	5	4	5	21
234	3	5	4	4	4	20
235	3	4	4	4	4	19
236	4	5	5	5	5	24



237	4	4	4	4	4	20
238	4	4	5	5	5	23
239	4	4	4	4	4	20
240	5	3	3	3	3	17
241	4	3	3	3	3	16
242	5	4	4	4	4	21
243	4	5	4	4	4	21
244	4	5	4	4	4	21
245	4	4	5	5	5	23
246	5	4	4	3	4	20
247	5	4	3	4	3	19
248	4	3	5	4	5	21
249	4	5	5	5	5	24
250	4	5	5	5	5	24
251	4	4	5	5	5	23
252	4	4	4	4	4	20
253	5	3	3	3	3	17
254	4	3	3	3	3	16
255	5	4	4	4	4	21
256	5	5	5	4	5	24
257	5	4	5	5	5	24
258	4	5	4	4	4	21
259	3	4	3	3	3	16
260	5	3	5	4	5	22
261	4	3	4	5	4	20
262	4	5	4	5	4	22
263	4	5	4	4	4	21
264	5	4	5	4	5	23
265	4	3	4	5	4	20
266	3	4	3	3	4	17
267	3	5	3	3	3	17
268	5	5	5	5	5	25
269	4	3	4	4	4	19
270	5	3	5	5	4	22

**Lampiran 04. Hasil Uji Statistik Deskriptif****Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	Variance
TotalX1	270	5	20	15.58	2.900	8.408
TotalX2	270	3	22	11.81	2.417	5.844
TotalX3	270	5	25	19.77	3.280	10.755
Totally	270	3	15	11.99	1.981	3.925
Valid N (listwise)	270					



### Lampiran 05. Hasil Uji Validitas Variabel Literasi Keuangan

**Correlations**

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TotalX1
X1.1	Pearson Correlation	1	.379**	.809**	.610**	.878**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	270	270	270	270	270
X1.2	Pearson Correlation	.379**	1	.448**	.355**	.671**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	270	270	270	270	270
X1.3	Pearson Correlation	.809**	.448**	1	.518**	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	270	270	270	270	270
X1.4	Pearson Correlation	.610**	.355**	.518**	1	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	270	270	270	270	270
TotalX1	Pearson Correlation	.878**	.671**	.872**	.778**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	270	270	270	270	270

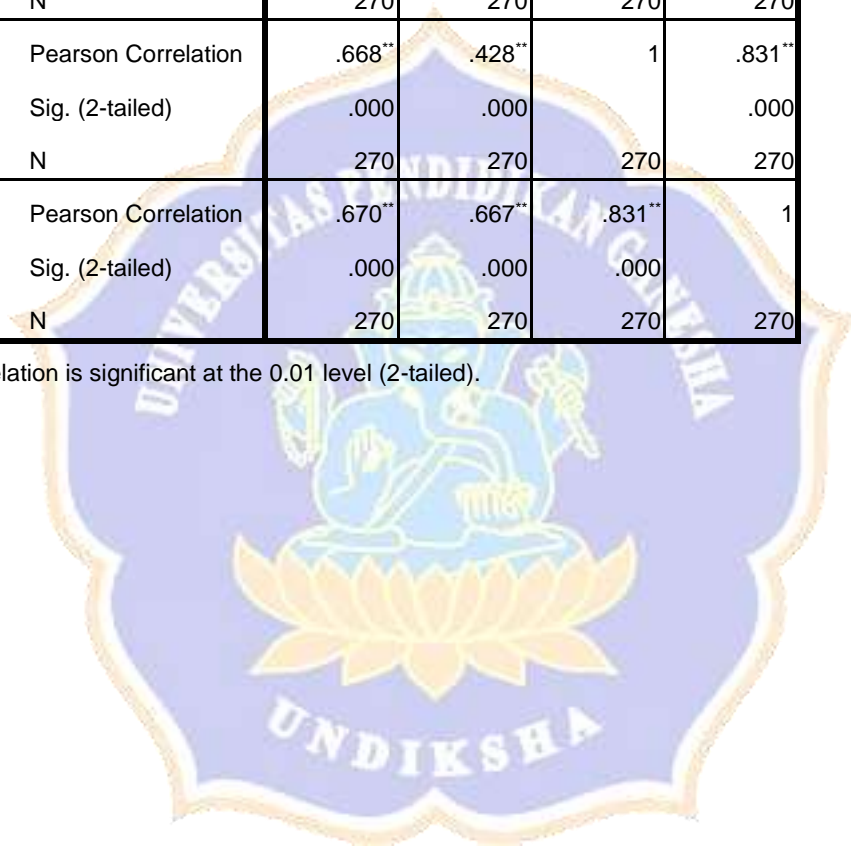
\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Lampiran 06. Hasil Uji Validitas Variabel Persepsi Kredibilitas

**Correlations**

		X2.1	X2.2	X2.3	TotalX2
X2.1	Pearson Correlation	1	.305**	.668**	.670**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	270	270	270	270
X2.2	Pearson Correlation	.305**	1	.428**	.667**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	270	270	270	270
X2.3	Pearson Correlation	.668**	.428**	1	.831**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	270	270	270	270
TotalX2	Pearson Correlation	.670**	.667**	.831**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	270	270	270	270

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



### Lampiran 07. Hasil Uji Validitas Variabel Persepsi Manfaat

		Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TotalX3
X3.1	Pearson Correlation	1	.327**	.456**	.409**	.327**	.631**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	270	270	270	270	270	270
X3.2	Pearson Correlation	.327**	1	.387**	.488**	.440**	.661**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	270	270	270	270	270	270
X3.3	Pearson Correlation	.456**	.387**	1	.736**	.693**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	270	270	270	270	270	270
X3.4	Pearson Correlation	.409**	.488**	.736**	1	.618**	.848**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	270	270	270	270	270	270
X3.5	Pearson Correlation	.327**	.440**	.693**	.618**	1	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	270	270	270	270	270	270
TotalX3	Pearson Correlation	.631**	.661**	.860**	.848**	.815**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	270	270	270	270	270	270

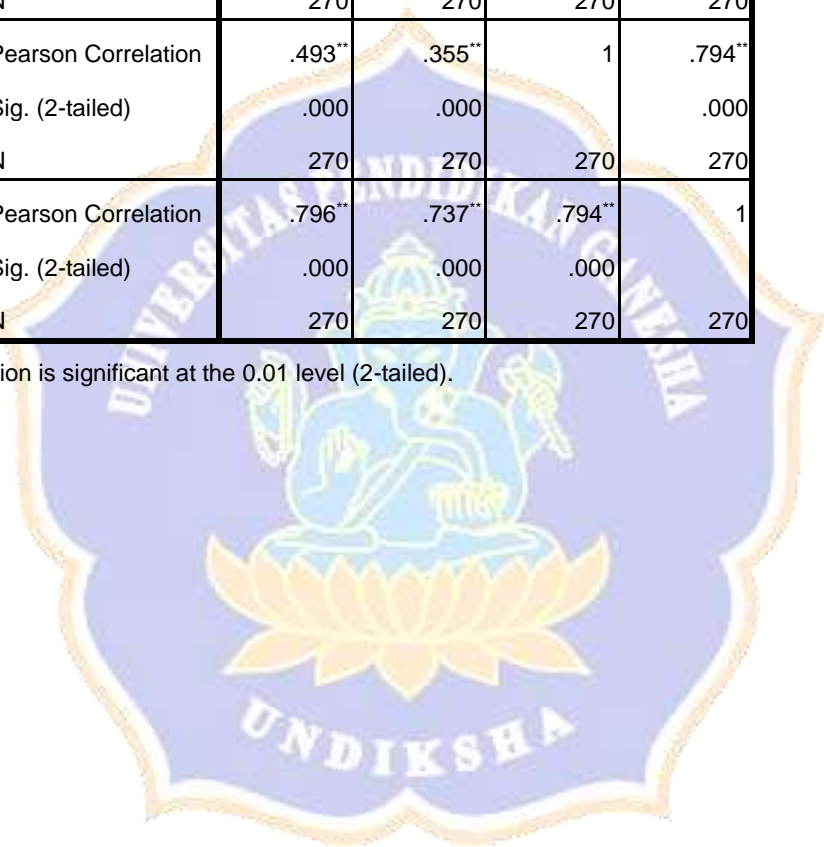
\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Lampiran 08. Hasil Uji Validitas Variabel Minat Penggunaan

**Correlations**

		Y1	Y2	Y3	TotalY
Y1	Pearson Correlation	1	.359**	.493**	.796**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	270	270	270	270
Y2	Pearson Correlation	.359**	1	.355**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	270	270	270	270
Y3	Pearson Correlation	.493**	.355**	1	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	270	270	270	270
Totally	Pearson Correlation	.796**	.737**	.794**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	270	270	270	270

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



## Lampiran 09. Hasil Uji Reliabilitas

### A. Variabel Literasi Keuangan

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.815	.896	5

### B. Variabel Persepsi Kredibilitas

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.779	.854	4

### C. Variabel Persepsi Manfaat

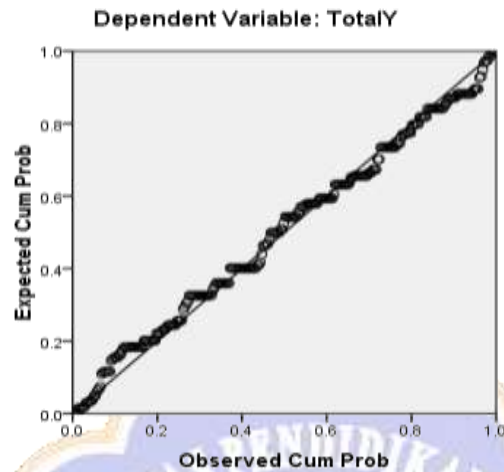
**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.797	.890	6

## Lampiran 10. Hasil Pengujian Asumsi Klasik

### 1. Hasil Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		270
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.79650604
Most Extreme Differences	Absolute	.063
	Positive	.062
	Negative	-.063
Kolmogorov-Smirnov Z		1.035
Asymp. Sig. (2-tailed)		.234
a. Test distribution is Normal.		

### 2. Hasil Uji Multikolinearitas

Variabel	Collinearity Statistic		Keterangan
	Tolerance	VIF	
Literasi Keuangan (X1)	0,401	2,493	Tidak Terjadi Multikolinearitas
Persepsi Kredibilitas (X2)	0,401	2,491	Tidak Terjadi Multikolinearitas
Persepsi Manfaat (X3)	0,533	1,875	Tidak Terjadi Multikolinearitas

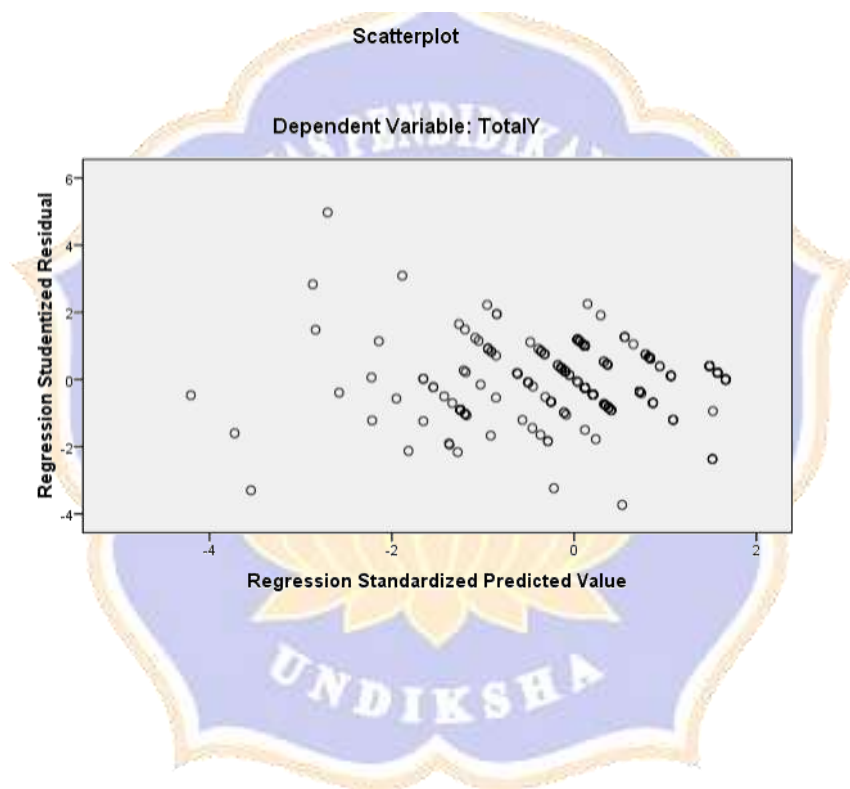


### 3. Hasil Uji Heteroskedastisitas Melalui Uji Glejser

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.665	.190		8.758	.120
	TotalX1	-.057	.016	-.317	-3.523	.101
	TotalX2	-.012	.019	-.058	-.642	.521
	TotalX3	-.002	.012	-.010	-.130	.897

a. Dependent Variable: ABS\_RES1



## Lmapiran 11. Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

### 1. Hasil Uji Determinasi (Adjusted R<sup>2</sup>)

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.916 <sup>a</sup>	.838	.837	.801

a. Predictors: (Constant), TotalX3, TotalX2, TotalX1

b. Dependent Variable: totally

### 2. Hasil Uji F

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	885.281	3	295.094	459.951	.000 <sup>a</sup>
	Residual	170.659	266	.642		
	Total	1055.941	269			

a. Predictors: (Constant), TotalX3, TotalX2, TotalX1

b. Dependent Variable: TotalY

### 3. Hasil Uji t

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.994	.314		3.164	.002
	TotalX1	.309	.027	.452	11.612	.000
	TotalX2	.254	.032	.310	7.958	.000
	TotalX3	.161	.020	.267	7.895	.000

a. Dependent Variable: TotalY