



LAMPIRAN 1
KUESIONER PENELITIAN

E-commerce

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	<i>E-commerce</i> mudah diakses					
2	Transaksi mudah dilakukan dengan <i>e-commerce</i>					
3	Permodalan dalam <i>e-commerce</i> tidak membutuhkan dana yang tinggi					
4	Transaksi aman dilakukan dengan <i>e-commerce</i>					
5	Proses pelayanan <i>e-commerce</i> cepat					

Sistem Informasi Akuntansi

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	SIA mudah digunakan					
2	SIA cepat diakses					
3	SIA dapat diandalkan					
4	SIA dapat meningkatkan produktivitas					
5	SIA dapat meningkatkan efektivitas					
6	SIA dapat menghasilkan keuntungan					
7	SIA memiliki pelayanan sistem komputer yang baik					

Pengetahuan Kewirausahaan

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya memiliki keberanian mengambil resiko dalam kewirausahaan					
2	Saya mendapatkan pendidikan kewirausahaan yang memadai					
3	Pengetahuan saya tentang kewirausahaan telah banyak					
4	Saya banyak mengikuti seminar kewirausahaan					
5	Bagi saya pendidikan kewirausahaan adalah modal penting untuk sukses					
6	Pendidikan kewirausahaan sangat penting untuk menjadi bekal di masa mendatang					

Pengambilan Keputusan untuk Berwirausa

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya memutuskan untuk menjadi wirausaha karena ingin mempraktekkan langsung kegiatan berwirausaha					
2	Saya memutuskan untuk menjadi wirausaha karena memiliki pengetahuan pada bisnis tersebut					
3	Saya memutuskan untuk menjadi wirausaha karena adanya dukungan dari keluarga					
4	Saya memutuskan untuk menjadi wirausaha karena ingin menyalurkan hobi yang saya miliki					
5	Saya memutuskan untuk menjadi wirausaha karena ingin berani menghadapi resiko dan dalam setiap resiko keuntungan					
6	Saya memutuskan untuk menjadi wirausaha karena ingin memiliki usaha sendiri untuk jaminan dimasa depan					



LAMPIRAN 2
TABULASI DATA

1. E-commerce (X₁)

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
1	4	4	4	4	4	20
2	3	4	4	4	4	19
3	4	3	3	4	4	18
4	4	4	4	4	4	20
5	4	3	3	4	4	18
6	4	4	4	4	4	20
7	4	4	4	4	4	20
8	4	4	4	3	3	18
9	4	4	4	3	3	18
10	5	5	5	5	5	25
11	5	5	4	5	5	24
12	4	3	3	4	4	18
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	4	4	4	20
15	5	4	5	5	5	24
16	4	3	3	3	3	16
17	4	4	4	4	4	20
18	5	5	5	5	5	25
19	3	4	4	4	4	19
20	5	5	4	5	5	24
21	5	5	4	5	5	24
22	4	3	3	4	4	18
23	5	4	5	5	5	24
24	4	5	5	4	4	22
25	5	5	4	5	5	24
26	4	4	4	3	3	18
27	5	5	4	4	4	22
28	4	3	3	4	4	18
29	4	4	4	3	3	18
30	4	4	4	3	3	18
31	4	4	4	4	4	20
32	5	5	5	4	4	23
33	5	5	5	5	5	25
34	4	4	4	5	5	22
35	5	4	5	5	5	24
36	4	3	3	4	4	18

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
37	4	4	4	5	5	22
38	5	5	5	5	5	25
39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	3	3	18
41	4	5	4	4	4	21
42	5	5	5	5	5	25
43	4	4	4	3	3	18
44	5	5	4	5	5	24
45	4	3	3	4	4	18
46	5	4	4	4	4	21
47	4	3	3	4	4	18
48	4	4	4	3	3	18
49	4	4	4	4	4	20
50	4	3	3	4	4	18
51	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	3	3	4	4	18
54	4	3	3	4	4	18
55	5	5	5	5	5	25
56	5	5	5	5	5	25
57	4	3	3	4	4	18
58	5	5	4	5	5	24
59	4	4	4	4	4	20
60	5	4	5	5	5	24
61	4	3	3	4	4	18
62	4	4	4	4	4	20
63	5	5	4	5	5	24
64	4	4	4	4	4	20
65	5	4	5	5	5	24
66	4	4	4	3	3	18
67	4	4	4	4	4	20
68	5	5	5	5	5	25
69	4	4	4	3	3	18
70	5	5	4	5	5	24
71	4	5	5	4	4	22
72	4	3	3	4	4	18
73	4	3	3	4	4	18
74	4	4	4	3	3	18
75	4	3	3	4	4	18
76	4	4	4	4	4	20
77	5	5	4	4	4	22
78	4	3	3	4	4	18

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
79	4	4	4	5	5	22
80	4	4	4	3	3	18
81	4	4	4	4	4	20
82	4	3	3	4	4	18
83	4	3	3	4	4	18
84	4	4	4	4	4	20
85	4	4	4	3	3	18
86	4	4	4	4	4	20
87	4	4	4	4	4	20
88	4	4	4	3	3	18
89	4	3	3	4	4	18
90	5	5	5	5	5	25
91	5	5	4	5	5	24
92	4	3	3	4	4	18
93	5	5	5	5	5	25
94	4	4	4	4	4	20
95	5	4	5	5	5	24
96	4	3	3	3	3	16
97	4	4	4	4	4	20
98	5	5	5	5	5	25
99	4	3	3	4	4	18
100	5	5	4	5	5	24
101	5	4	5	4	5	23
102	4	3	3	4	4	18
103	5	4	4	5	5	23
104	5	4	4	4	4	21
105	5	5	5	4	4	23
106	3	4	4	3	3	17
107	4	4	5	4	4	21
108	3	4	4	3	3	17
109	4	3	3	4	4	18
110	3	4	4	3	3	17
111	4	4	4	4	4	20
112	4	4	4	5	5	22
113	5	5	5	5	5	25
114	4	5	4	4	4	21
115	5	5	5	4	4	23
116	3	4	4	3	3	17
117	5	4	4	4	4	21
118	5	5	5	5	5	25
119	4	4	4	4	4	20
120	3	4	4	3	3	17

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
121	5	4	4	4	4	21
122	5	5	5	5	5	25
123	4	4	4	3	3	18
124	4	5	4	5	5	23
125	3	4	4	3	3	17
126	4	4	5	4	4	21
127	4	3	3	4	4	18
128	4	3	3	4	4	18
129	4	4	4	4	4	20
130	4	4	4	3	3	18
131	4	4	4	4	4	20
132	4	4	4	4	4	20
133	3	4	4	3	3	17
134	3	4	4	3	3	17
135	5	5	5	5	5	25
136	5	5	4	5	5	24
137	3	4	4	3	3	17
138	5	5	5	4	4	23
139	4	4	4	4	4	20
140	5	4	4	5	5	23
141	3	4	4	3	3	17
142	4	4	4	4	4	20



Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2
41	5	5	5	5	5	5	5	35
42	5	5	5	5	5	5	5	35
43	4	4	4	4	4	4	4	28
44	4	4	4	4	4	4	4	28
45	4	3	4	4	3	4	4	26
46	4	4	4	4	4	4	4	28
47	4	4	4	4	4	4	4	28
48	4	4	3	4	4	4	3	26
49	4	3	4	4	3	4	4	26
50	4	4	3	4	4	4	3	26
51	4	3	4	4	3	4	4	26
52	4	4	4	4	4	4	4	28
53	4	3	4	4	3	4	4	26
54	4	3	4	4	3	4	4	26
55	5	5	5	5	5	5	5	35
56	5	5	5	5	5	5	5	35
57	4	4	3	4	4	4	3	26
58	4	4	4	4	4	4	4	28
59	4	3	4	4	3	4	4	26
60	5	5	5	5	5	5	5	35
61	4	4	4	4	4	4	4	28
62	4	3	4	4	3	4	4	26
63	4	4	4	4	4	4	4	28
64	4	4	4	4	3	4	4	27
65	5	4	5	5	5	5	5	34
66	4	4	4	5	4	5	4	30
67	3	4	4	4	4	4	4	27
68	5	5	4	5	5	4	5	33
69	3	4	3	3	4	3	3	23
70	5	4	4	5	4	4	5	31
71	3	3	4	3	3	3	4	23
72	4	4	4	4	4	4	4	28
73	3	4	3	4	4	4	3	25
74	5	4	4	5	4	5	4	31
75	4	3	4	4	3	4	4	26
76	4	5	4	4	5	4	4	30
77	4	4	5	4	4	4	5	30
78	3	4	3	3	4	3	3	23
79	4	4	4	4	4	4	4	28
80	3	3	4	3	3	3	4	23
81	4	4	4	4	4	4	4	28
82	3	3	4	3	3	3	4	23

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2
125	4	4	3	4	4	4	3	26
126	4	4	4	4	4	4	4	28
127	4	4	4	4	4	4	4	28
128	4	3	4	4	3	4	4	26
129	4	3	4	4	3	4	4	26
130	4	3	4	4	3	4	4	26
131	3	4	4	3	4	3	4	25
132	4	4	4	4	4	4	4	28
133	3	4	4	3	4	3	4	25
134	3	4	4	3	4	3	4	25
135	5	5	5	5	5	5	5	35
136	5	5	5	5	5	5	5	35
137	3	4	4	3	4	3	4	25
138	4	4	4	4	4	4	4	28
139	3	4	4	3	4	3	4	25
140	5	5	5	5	5	5	5	35
141	4	4	4	4	4	4	4	28
142	3	4	4	3	4	3	4	25



3. Pengetahuan Kewirausahaan (X₃)

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
1	4	4	4	4	4	4	24
2	3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	3	3	18
4	3	3	3	3	3	3	18
5	4	4	4	4	4	4	24
6	5	5	5	5	5	5	30
7	3	3	3	3	3	3	18
8	3	3	4	4	4	4	22
9	3	3	4	4	4	4	22
10	5	5	5	5	5	5	30
11	4	4	5	5	5	5	28
12	3	3	4	4	4	4	22
13	4	4	4	4	4	4	24
14	3	3	4	4	4	4	22
15	3	3	4	4	4	4	22
16	3	3	4	4	4	4	22
17	3	3	4	4	4	4	22
18	4	4	4	4	4	4	24
19	3	3	3	3	3	3	18
20	3	3	4	4	4	4	22
21	4	4	4	4	4	4	24
22	3	3	4	4	4	4	22
23	4	4	5	5	5	5	28
24	3	3	4	4	4	4	22
25	5	5	5	5	5	5	30
26	3	3	4	4	4	4	22
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	3	3	4	4	4	4	22
31	4	4	4	5	5	5	27
32	3	3	4	4	4	4	22
33	5	5	5	5	5	5	30
34	4	4	4	4	4	4	24
35	5	5	5	5	5	5	30
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	4	4	4	4	4	24
38	5	5	5	5	5	5	30
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	4	4	24

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
41	5	5	4	4	4	4	26
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	4	4	4	4	4	24
44	4	4	4	4	4	4	24
45	3	3	4	4	4	4	22
46	4	4	4	4	4	4	24
47	3	3	4	4	4	4	22
48	3	3	3	3	3	3	18
49	3	3	4	4	4	4	22
50	4	4	4	4	4	4	24
51	5	5	5	5	5	5	30
52	4	4	4	4	4	4	24
53	4	4	4	4	4	4	24
54	4	4	4	4	4	4	24
55	5	5	5	5	5	5	30
56	5	5	5	5	5	5	30
57	4	4	4	4	4	4	24
58	5	5	5	5	5	5	30
59	3	3	4	4	4	4	22
60	3	3	4	4	4	4	22
61	3	3	4	4	4	4	22
62	4	4	4	4	4	4	24
63	5	5	5	5	5	5	30
64	3	3	4	4	4	4	22
65	3	3	4	4	4	4	22
66	3	3	4	4	4	4	22
67	4	4	4	4	4	4	24
68	5	5	5	5	5	5	30
69	3	3	4	4	4	4	22
70	5	5	5	5	5	5	30
71	5	5	4	4	4	4	26
72	4	4	4	4	4	4	24
73	4	4	4	4	4	4	24
74	5	5	4	4	4	4	26
75	4	3	4	3	4	3	21
76	5	5	5	5	5	5	30
77	3	3	3	3	3	3	18
78	3	4	4	3	4	3	21
79	5	5	4	4	4	4	26
80	4	3	3	4	3	4	21
81	4	4	4	4	4	4	24
82	3	3	3	3	3	3	18

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
83	3	3	3	3	3	3	18
84	3	3	3	3	3	3	18
85	4	4	4	4	4	4	24
86	5	5	5	5	5	5	30
87	3	3	3	3	3	3	18
88	4	3	4	3	4	3	21
89	3	4	4	3	4	3	21
90	5	5	5	5	5	5	30
91	5	5	4	4	4	4	26
92	4	3	3	4	3	4	21
93	4	4	4	4	4	4	24
94	4	4	3	3	3	3	20
95	4	4	3	3	3	3	20
96	4	4	3	3	3	3	20
97	4	4	3	3	3	3	20
98	4	4	4	4	4	4	24
99	3	3	3	3	3	3	18
100	4	4	3	3	3	3	20
101	4	4	4	4	4	4	24
102	4	4	3	3	3	3	20
103	5	5	4	4	4	4	26
104	4	4	3	3	3	3	20
105	5	5	5	5	5	5	30
106	4	4	3	3	3	3	20
107	4	4	4	4	4	4	24
108	4	4	4	4	4	4	24
109	4	4	4	4	4	4	24
110	4	4	3	3	3	3	20
111	5	5	4	4	4	4	26
112	4	4	3	3	3	3	20
113	5	5	5	5	5	5	30
114	4	4	4	4	4	4	24
115	5	5	5	5	5	5	30
116	4	4	4	4	4	4	24
117	4	4	4	4	4	4	24
118	5	5	5	5	5	5	30
119	4	4	4	4	4	4	24
120	4	4	4	4	4	4	24
121	5	5	4	4	4	4	26
122	4	4	4	4	4	4	24
123	4	4	4	4	4	4	24
124	4	4	4	4	4	4	24

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2
125	4	4	3	3	3	3	20
126	4	4	4	4	4	4	24
127	4	4	3	3	3	3	20
128	3	3	3	3	3	3	18
129	4	4	3	3	3	3	20
130	4	4	4	4	4	4	24
131	5	5	5	5	5	5	30
132	4	4	4	4	4	4	24
133	4	4	4	4	4	4	24
134	4	4	4	4	4	4	24
135	5	5	4	5	5	5	29
136	5	5	5	4	5	5	29
137	4	4	4	4	4	4	24
138	5	5	5	4	5	5	29
139	4	4	3	3	3	3	20
140	4	4	3	3	3	3	20
141	4	4	3	3	3	3	20
142	4	4	4	4	4	4	24



4. Pengambilan Keputusan untuk Berwirausaha (Y)

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y
1	4	4	4	4	4	4	24
2	4	3	4	3	4	3	21
3	3	4	3	4	3	4	21
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	4	4	4	4	24
7	3	4	3	4	3	4	21
8	3	4	3	4	3	4	21
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	5	4	5	4	5	27
11	4	5	4	5	4	5	27
12	4	3	4	3	4	3	21
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	5	4	5	4	5	27
16	3	4	3	4	3	4	21
17	3	4	3	4	3	4	21
18	4	5	4	5	4	4	26
19	3	4	3	4	3	3	20
20	4	5	4	5	4	4	26
21	4	4	4	4	4	4	24
22	3	4	3	4	3	4	21
23	5	5	5	5	5	5	30
24	4	4	4	4	4	4	24
25	5	5	5	5	5	5	30
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	3	23
29	4	4	4	4	4	4	24
30	3	4	3	4	3	4	21
31	4	5	4	5	4	4	26
32	4	4	4	4	4	4	24
33	5	5	5	5	5	4	29
34	4	4	4	4	4	4	24
35	5	5	5	4	5	4	28
36	4	4	4	4	4	3	23
37	4	4	4	4	4	3	23
38	5	5	5	5	5	5	30
39	3	4	3	4	3	4	21
40	4	4	4	4	4	4	24

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y
41	5	4	5	4	5	5	28
42	5	4	5	4	5	4	27
43	4	4	4	4	4	4	24
44	4	5	4	5	4	5	27
45	4	4	4	4	4	3	23
46	4	5	4	5	4	4	26
47	4	3	4	3	4	3	21
48	3	4	3	4	3	4	21
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	4	3	23
53	4	3	4	3	4	4	22
54	4	4	4	4	4	4	24
55	5	4	5	4	5	5	28
56	5	4	5	4	5	5	28
57	4	3	4	3	4	4	22
58	4	4	4	4	4	4	24
59	4	3	4	3	4	4	22
60	4	5	4	5	4	4	26
61	3	4	3	4	3	3	20
62	4	3	4	3	4	4	22
63	4	4	4	4	4	4	24
64	4	4	4	4	4	3	23
65	5	4	5	4	5	5	28
66	4	3	4	3	4	4	22
67	4	4	4	4	4	3	23
68	5	5	5	5	5	5	30
69	4	3	4	3	4	4	22
70	5	5	5	5	5	5	30
71	4	4	4	4	4	4	24
72	4	3	4	3	4	4	22
73	4	4	4	4	4	3	23
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	3	4	3	4	3	21
76	5	4	5	4	5	5	28
77	5	4	5	4	5	4	27
78	4	3	4	3	4	3	21
79	4	4	4	4	4	4	24
80	3	4	3	4	3	4	21
81	4	4	4	4	4	4	24
82	3	4	3	4	3	4	21

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y
83	3	4	3	4	3	4	21
84	4	4	4	4	4	3	23
85	4	4	4	4	4	3	23
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	3	4	3	4	3	21
88	3	4	3	4	3	4	21
89	4	4	4	4	4	4	24
90	4	5	4	5	4	4	26
91	4	5	4	5	4	4	26
92	3	4	3	4	3	4	21
93	4	4	4	4	4	4	24
94	4	4	4	4	4	4	24
95	4	5	4	5	4	4	26
96	3	4	3	4	3	4	21
97	3	4	3	4	3	4	21
98	4	5	4	5	4	4	26
99	3	3	3	3	3	4	19
100	4	4	4	4	4	5	25
101	4	4	4	4	4	4	24
102	3	4	3	4	3	3	20
103	5	5	5	5	5	4	29
104	4	4	4	4	4	4	24
105	5	5	5	5	5	4	29
106	3	4	4	4	4	4	23
107	4	4	4	4	4	3	23
108	4	4	4	4	4	3	23
109	4	4	4	4	4	4	24
110	3	4	3	4	3	3	20
111	4	4	4	4	4	5	25
112	4	4	4	4	4	4	24
113	5	4	5	4	5	5	28
114	4	4	4	4	4	4	24
115	5	4	5	4	5	5	28
116	4	4	4	4	4	3	23
117	3	4	3	4	3	4	21
118	5	5	5	5	5	5	30
119	3	4	3	4	3	3	20
120	4	4	4	4	4	4	24
121	5	4	5	4	5	4	27
122	4	5	4	5	4	5	27
123	4	4	4	4	4	4	24
124	4	5	4	5	4	4	26

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y
125	4	3	4	3	4	3	21
126	4	4	4	4	4	5	25
127	3	4	3	4	3	3	20
128	3	4	3	4	3	3	20
129	4	4	4	4	4	4	24
130	4	4	4	4	4	4	24
131	4	4	4	4	4	4	24
132	3	4	3	4	3	4	21
133	4	3	4	3	4	3	21
134	4	4	4	4	4	4	24
135	5	4	5	4	4	5	27
136	4	5	4	5	4	5	27
137	4	3	4	3	4	3	21
138	4	4	4	4	4	4	24
139	4	3	4	3	4	3	21
140	4	4	4	4	4	5	25
141	3	3	3	3	3	4	19
142	3	4	3	4	3	4	21



LAMPIRAN 3
HASIL UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABELITAS

1. E-commerce (X₁)

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total
.1	Pearson	1	.536**	.485**	.729**	.738**	.842**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
.2	Pearson	.536**	1	.803**	.441**	.437**	.783**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
.3	Pearson	.485**	.803**	1	.378**	.391**	.741**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
.4	Pearson	.729**	.441**	.378**	1	.993**	.868**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
.5	Pearson	.738**	.437**	.391**	.993**	1	.872**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	142	142	142	142	142	142
tal	Pearson	.842**	.783**	.741**	.868**	.872**	1
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142	142

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.879	5

2. Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi (X₂)

		Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	Total
1	Pearson	1	.486**	.616**	.967**	.498**	.942**	.647**	.881*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
2	Pearson	.486*	1	.456**	.499**	.980**	.484**	.471**	.762*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
3	Pearson	.616*	.456**	1	.604**	.468**	.616**	.978**	.813*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
4	Pearson	.967*	.499**	.604**	1	.510**	.977**	.635**	.887*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
5	Pearson	.498*	.980**	.468**	.510**	1	.496**	.483**	.772*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
6	Pearson	.942*	.484**	.616**	.977**	.496**	1	.602**	.874*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
7	Pearson	.647*	.471**	.978**	.635**	.483**	.602**	1	.826*
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	142	142	142	142	142	142	142	142
al	Pearson	.881*	.762**	.813**	.887**	.772**	.874**	.826**	1
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142	142	142	142

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

al	Pearson	.847**	.694**	.851**	.681**	.847**	.682**	1
	Correlation							
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142	142	142

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

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.860	6



LAMPIRAN 4
HASIL ANALISIS DESKRIPTIF

Descriptive Statistics					
	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
X1	142	16	25	20.51	2.715
X2	142	21	35	27.39	3.305
X3	142	18	30	23.73	3.537
Y	142	19	30	23.89	2.685
Valid	N	142			
(listwise)					



LAMPIRAN 5
HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		142
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.44293803
Most Extreme Differences	Absolute	.059
	Positive	.034
	Negative	-.059
Test Statistic		.059
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
	.614	1.628
	.702	1.426
	.707	1.414

a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		

(Constant)	-.555	.656		-.846	.399
	.011	.033	.036	.345	.731
	.025	.025	.100	1.011	.314
	.034	.023	.143	1.450	.149

Dependent Variable: ABS



LAMPIRAN 6
HASIL ANALISIS REGRESI GANDA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
	.843 ^a	.711	.705	1.459

a. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	722.625	3	240.875	113.229	.000 ^b
Residual	293.572	138	2.127		
Total	1016.197	141			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

Coefficients^a

Model	B	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
		Std. Error		Beta			
(Constant)	3.352	1.162			2.884	.005	
	.446	.058		.451	7.733	.000	
	.192	.044		.236	4.319	.000	
	.258	.041		.340	6.255	.000	

a. Dependent Variable: Y



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN

Jln. Udayana No.11 Singaraja Tlp. (0362) 23950 Fax: (0362) 25735

Nomor : 39/UN48.10.6/LL/2021
Lampiran : -
Hal : Permohonan Data

Kepada Yth. Rektor Universitas Pendidikan Ganesha, Kabupaten Buleleng

Di
tempat

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini:

Nama : Kadek Agus Putra Sanjaya
NIM : 1611031212
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : S1 Akuntansi

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas ketersediaan dan bantuannya kami ucapkan terima kasih.

Singaraja, 25 Juni 2021

Wakil Dekan I



Dr. Gede Adi Yuniarta, SE., M.Si., Ak.
NIP 197906162002121003

Lampiran : Biodata Mahasiswa



Penulis beralamat di Jalan Abasan, Banjar Dinas Abasan Kaja, Desa Sangsit, Kecamatan Sawan, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Taman Sari dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 8 Mataram dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis lulus dari SMA Negeri 7 Mataram dan melanjutkan ke Jurusan Akuntansi Program S1 Universitas Pendidikan Ganesha. Pada bulan Juni tahun 2021 penulis telah menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh *E-Commerce*, Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi dan Pengetahuan Kewirausahaan dalam Pengambilan Keputusan Untuk Berwirausaha (Studi Kasus pada Mahasiswa Prodi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha)”.

Singaraja, 25 Juli 2023

Yang membuat pernyataan,

Kadek Agus Putra Sanjaya
NIM 1617051256

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “**PENGARUH E-COMMERCE, PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI DAN PENGETAHUAN KEWIRAUSAHAAN DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN UNTUK BERWIRAUSAHA**” beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran atas etika keilmuan dalam karya saya ini atau ada klaim terhadap keaslian karya saya ini.



Singaraja, 25 Juli 2023

Yang membuat pernyataan

Kadek Agus Putra Sanjaya
NIM 1617051256