

LAMPIRAN

(C)

Lampiran 1 : Instrumen Kuesioner

Yang terhormat Bapak/Ibu/Saudara/i,

Perkenalkan saya Eric Christopher, mahasiswa jurusan Manajemen konsentrasi pemasaran Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie. Saat ini saya sedang mengadakan penelitian mengenai “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Aplikasi Shopee Pada Masyarakat Jakarta Pusat Berdasarkan Pendekatan Teori Technology Acceptance Model”

Penelitian ini dilakukan dalam rangka menyelesaikan tugas akhir/skripsi saya, sehingga seluruh jawaban dari kuesioner ini memiliki sifat rahasia dan hanya untuk kepentingan penelitian.

Dengan ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan pendapat dan pengalaman pribadi. Atas perhatian dan bantuannya, saya ucapkan terima kasih.

Screening

1. Apakah anda menggunakan aplikasi Shopee?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah anda pernah melakukan pembelian atau transaksi di aplikasi Shopee?
 - a. Ya
 - b. Tidak

Identitas Responden

Nama:

E-mail:

Jenis Kelamin: a. Laki- laki b. Perempuan

Pertanyaan Penelitian:

Petunjuk Pengisian:

Responden hanya diminta untuk memilih satu dari lima pilihan yang tersedia sebagai jawaban dari pernyataan-pernyataan yang diajukan. Pilihlah opsi yang paling sesuai dengan apa yang anda rasakan.

Keterangan:

Sangat Tidak Setuju (STS): 1

Tidak Setuju (TS): 2

Netral (N): 3

Cikak Sptia MIKKI (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

- . Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKG.



Setuju (S): 4

Sangat Setuju (SS): 5

Kerumitan

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Aplikasi Shopee tidaklah sulit dipahami					
2	Aplikasi Shopee tidaklah sulit digunakan					

Efikasi Diri

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
3	Saya yakin mampu menggunakan aplikasi Shopee					
4	Saya yakin mampu melakukan pembelian pada aplikasi Shopee					

Akses Pada Koneksi Internet

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
5	Saya dapat mengakses koneksi internet kapan saja dan dimana saja					
6	Saya menggunakan internet kapan saja dan dimana saja					

Persepsi Kegunaan

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
7	Pembelian lebih mudah dilakukan dengan adanya aplikasi Shopee					
8	Aplikasi shopee berguna untuk mempermudah mendapatkan kebutuhan yang diinginkan					
9	Aplikasi Shopee meningkatkan performa pembelian saya					
10	Aplikasi Shopee meningkatkan efektifitas dalam melakukan pembelian					

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

Persepsi Kemudahan Penggunaan

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
11	Penggunaan pada aplikasi Shopee dapat mengurangi usaha yang dilakukan oleh fisik dalam berbelanja					
12	Penggunaan aplikasi pada Shopee dapat mengurangi usaha yang diperlukan oleh mental dalam berbelanja					

Sikap Pada Penggunaan

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
13	Saya menggunakan aplikasi Shopee berdasarkan kegunaan dari aplikasi tersebut					
14	Saya menggunakan aplikasi Shopee berdasarkan kemudahan dalam menggunakan aplikasi tersebut					

Lampiran 2 : Data responden:

No	Kerumitan		Efikasi Diri		Akses pada koneksi internet	
	kr1	kr2	ed1	ed2	aki1	aki2
1	1	1	4	4	4	4
2	4	5	4	5	4	5
3	4	4	4	4	3	4
4	5	5	5	5	3	4
5	2	2	4	4	4	4
6	5	4	5	4	5	4
7	1	2	5	4	5	5
8	4	4	5	5	5	5
9	5	5	5	5	4	5
10	5	5	5	4	5	5
11	4	4	2	4	5	5
12	5	5	5	5	5	5
13	4	5	4	4	4	5
14	5	5	5	5	5	5
15	5	4	5	5	5	5
16	4	4	4	4	5	5
17	4	5	4	4	5	4
18	4	4	5	5	4	4
19	5	5	4	4	4	4
20	5	5	5	5	5	5
21	5	5	5	5	5	5
22	5	5	5	5	5	5
23	4	5	3	4	5	4
24	5	4	4	5	4	4
25	4	5	5	5	5	5



26	5	5	5	5	5	5	5
27	4	5	5	5	3	3	3
28	5	5	3	3	4	4	4
29	2	2	4	4	3	4	4
30	4	5	4	5	4	5	5
31	5	5	5	5	5	5	5
32	4	4	5	4	3	4	4
33	3	3	4	4	4	4	4
34	1	1	1	1	1	1	1
35	4	4	5	4	4	5	5
36	1	1	1	1	1	1	1
37	4	4	5	4	4	5	5
38	5	5	5	5	5	5	5
39	5	5	5	5	5	5	5
40	5	5	5	5	5	5	5
41	5	4	5	4	5	5	5
42	5	5	5	5	5	5	5
43	5	5	5	5	5	5	5
44	3	3	5	5	5	5	5
45	5	5	5	5	5	5	5
46	5	5	4	5	4	5	5
47	4	5	5	4	4	4	5
48	5	5	5	5	5	5	5
49	5	5	5	5	5	5	5
50	4	4	5	4	4	4	5
51	4	5	5	5	5	5	5
52	4	4	4	4	4	4	4
53	4	4	5	5	4	5	5
54	4	4	4	4	4	4	4
55	4	4	5	5	3	4	4
56	5	5	5	5	5	5	5
57	5	5	5	5	5	5	5
58	1	1	5	5	5	5	5
59	4	4	4	4	3	3	3
60	5	5	4	4	5	5	5
61	4	4	5	5	5	5	5
62	5	5	5	5	3	5	5
63	4	4	4	4	4	4	4
64	5	5	4	4	4	4	4
65	3	3	4	4	3	5	5
66	5	5	5	5	5	5	5
67	4	4	4	5	4	5	5
68	4	5	4	5	4	5	5
69	5	4	5	5	3	5	5
70	5	5	5	5	5	5	5
71	5	5	5	5	5	5	5
72	5	5	5	5	5	5	5
73	5	5	5	5	5	5	5
74	4	5	4	4	5	5	5
75	3	3	4	4	3	5	5
76	4	4	5	4	5	4	4
77	5	5	5	5	5	5	5

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mendapat izin dan menyebutkan sumber.
- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



78	4	5	4	5	2	4
79	5	5	5	5	5	4
80	3	4	5	3	4	5
81	4	4	4	4	4	4
82	5	5	4	5	5	5
83	5	5	5	5	4	5
84	5	5	5	5	3	5
85	4	4	5	5	5	5
86	3	4	5	5	4	5
87	2	2	5	5	5	5
88	5	5	5	5	2	5
89	5	5	5	5	5	5
90	4	5	5	5	4	5
91	4	5	4	5	5	5
92	4	4	5	5	3	3
93	4	3	5	5	5	5
94	5	5	5	5	5	5
95	1	1	5	5	5	5
96	4	4	4	3	3	3
97	5	5	4	4	5	5
98	5	5	5	5	5	5
99	5	5	5	5	5	5
100	4	5	4	4	5	4
101	5	5	5	5	5	5
102	4	4	5	5	3	3
103	1	5	5	5	5	5
104	4	4	4	4	4	4
105	4	4	5	5	3	3
106	4	4	5	5	4	4
107	5	5	5	5	4	4
108	4	5	5	4	4	5
109	4	4	4	5	5	4
110	4	5	4	4	5	4
111	5	5	5	5	5	5
112	5	5	5	4	5	5
113	2	2	4	4	4	4
114	2	2	3	4	5	3
115	1	1	4	3	2	4
116	1	2	3	4	5	4
117	3	3	4	3	3	4
118	3	5	5	5	4	5
119	5	5	5	5	5	5
120	4	4	4	4	4	4
121	4	4	4	4	4	4
122	5	5	5	5	4	4
123	5	5	5	5	5	5
124	5	5	5	5	5	5
125	4	4	5	5	5	5
126	5	5	5	5	5	5
127	4	4	4	5	4	5
128	4	4	4	4	4	4
129	4	4	5	5	5	5

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mendapat izin dan menyebutkan sumber.

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



130	4	4	4	4	4	4	4
131	4	5	5	5	4	4	4
132	5	4	5	5	5	5	5
133	5	5	5	4	4	4	4
134	5	5	5	5	4	4	4
135	5	5	5	5	3	3	3
136	4	4	5	5	3	4	4
137	4	4	5	5	4	3	3
138	5	5	5	5	5	5	5
139	4	4	4	4	3	3	3
140	5	5	5	5	4	4	4
141	5	5	4	4	4	4	4
142	5	5	5	5	4	4	4
143	4	4	4	4	3	3	3
144	4	4	4	5	5	5	5
145	5	4	4	4	5	5	5
146	5	5	5	5	4	4	4
147	4	4	5	5	5	5	5
148	5	5	5	5	5	5	5
149	4	5	4	4	5	5	5
150	5	5	5	4	4	4	4

No	Persepsi Kegunaan				Persepsi kemudahan penggunaan		Sikap pada penggunaan	
	pk1	pk2	pk3	pk4	pkp1	pkp2	skp1	skp2
1	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	5	4	5	4	5	4	5
3	4	4	3	4	4	4	4	4
4	4	5	5	4	4	5	5	5
5	4	4	4	4	3	3	4	4
6	4	4	3	4	4	4	4	4
7	4	4	5	5	5	4	5	5
8	5	5	5	5	5	5	5	5
9	5	5	5	5	4	5	5	5
10	5	4	4	5	5	4	5	5
11	4	4	2	4	2	1	5	4
12	5	5	5	5	5	5	5	5
13	5	5	4	5	4	5	5	5
14	5	4	4	3	5	4	4	5
15	5	5	4	5	5	5	5	5
16	5	4	3	4	4	4	4	4
17	5	4	4	5	4	4	5	5
18	4	4	4	4	5	5	4	4
19	4	4	4	3	3	4	4	3
20	5	4	4	5	3	3	5	5
21	4	5	4	4	4	5	5	5
22	5	5	5	5	5	5	5	5
23	3	3	4	5	5	4	4	3
24	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	5	4	4	4	4	5	4

- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mendapat persetujuan dan menyebutkan sumber.
- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
- Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKG.



26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	4	4	3	4	4	3	3	3	4	
28	4	4	4	3	4	4	4	4	4	
29	4	4	5	5	5	4	3	3	3	
30	5	4	5	4	5	4	5	4	4	
31	5	4	4	4	5	3	4	4	4	
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
33	4	4	5	4	4	5	5	5	5	
34	2	3	2	2	2	3	3	3	3	
35	5	5	5	5	5	4	4	4	5	
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
37	4	4	4	5	4	5	4	4	5	
38	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
41	4	4	4	4	5	4	4	4	5	
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
43	5	5	4	5	4	4	4	5	5	
44	3	3	3	3	4	3	4	4	3	
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
46	5	5	4	5	4	5	5	5	5	
47	4	4	2	4	4	1	4	4	4	
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
49	5	5	4	5	5	5	5	5	5	
50	5	5	4	4	4	3	4	4	4	
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
53	5	4	5	4	3	3	4	1		
54	4	4	3	4	3	3	4	4		
55)	4	5	3	4	5	3	4	5		
56	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
58	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
59	4	4	3	4	4	3	4	4	4	
60	5	4	4	5	5	5	5	5	5	
61	4	4	4	4	4	4	4	5	5	
62	4	5	1	2	3	2	4	3		
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
64	5	5	4	4	4	5	5	5	5	
65	3	4	4	4	3	3	5	3		
66	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
67	5	5	5	5	4	5	4	5	5	
68	4	5	4	5	4	5	4	5	5	
69	5	5	4	5	5	4	4	4	5	
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
74	5	5	4	5	5	5	5	4	4	
75	4	5	4	4	3	3	4	4	5	
76	4	5	4	4	4	4	4	4	5	
77	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

Hak Cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mendapat izin dan menyebutkan sumber.
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



78	5	5	4	5	3	2	5	4
79	3	5	5	5	4	5	5	5
80	3	4	5	3	4	5	3	4
81	5	5	4	4	4	4	4	4
82	5	5	4	5	3	3	4	4
83	5	5	5	5	4	4	5	5
84	5	5	4	5	5	4	5	5
85	4	5	4	5	4	5	5	4
86	4	5	3	4	5	3	4	3
87	4	4	4	3	4	4	4	4
88	5	5	5	5	5	5	5	5
89	5	5	5	5	5	5	5	5
90	4	5	5	5	5	4	4	5
91	5	4	5	5	5	5	5	5
92	5	5	5	5	5	5	4	4
93	5	5	5	5	5	5	5	5
94	5	5	5	5	5	5	5	5
95	5	5	5	5	4	4	4	4
96	4	4	3	4	4	3	4	4
97	5	5	5	5	4	4	4	5
98	5	5	5	5	5	5	5	5
99	5	5	5	5	5	5	5	5
100	5	5	4	5	4	5	4	5
101	5	4	4	4	4	4	4	4
102	4	4	4	4	4	4	4	4
103	5	5	5	5	5	3	5	5
104	4	4	4	4	4	3	4	4
105	3	3	3	4	3	4	4	4
106	5	5	5	5	3	2	4	4
107	5	5	5	4	4	5	4	4
108	4	5	4	4	5	4	4	5
109	5	4	4	4	4	4	5	4
110	5	5	4	4	4	5	5	4
111	5	5	5	4	4	2	3	4
112	5	4	4	4	5	5	4	4
113	4	5	4	5	4	5	4	5
114	4	5	3	4	5	3	4	5
115	4	4	4	4	4	4	4	4
116	5	3	4	5	3	4	5	3
117	3	4	5	3	2	3	4	5
118	5	5	4	5	4	5	5	5
119	5	5	3	5	5	2	5	5
120	4	4	4	4	4	4	4	4
121	4	4	4	4	4	4	4	4
122	5	5	4	4	3	3	4	4
123	5	5	5	5	5	5	5	5
124	5	5	5	5	3	5	5	5
125	5	5	4	4	4	4	4	4
126	4	4	4	5	5	4	4	5
127	5	5	5	5	4	4	5	4
128	4	4	4	4	4	4	4	5
129	4	4	5	5	5	5	5	5



130	3	3	4	3	4	4	4	4
131	5	5	5	5	5	4	4	4
132	4	5	5	5	5	5	4	5
133	5	5	4	4	5	4	4	5
134	5	5	4	5	5	4	5	5
135	5	5	5	5	5	5	5	5
136	4	5	4	5	5	4	5	5
137	5	5	5	5	5	5	5	5
138	5	5	5	5	5	5	5	5
139	4	5	4	4	5	5	4	4
140	5	5	5	5	5	5	5	5
141	5	5	4	4	4	5	5	5
142	5	5	3	3	5	5	5	5
143	4	5	4	4	4	4	4	4
144	4	5	5	4	5	4	5	5
145	4	5	4	5	5	4	5	4
146	4	5	3	3	4	4	5	5
147	4	5	5	5	5	5	5	5
148	5	5	4	4	5	4	5	5
149	4	5	5	4	5	5	4	5
150	5	4	5	4	5	5	4	5

Apakah anda menggunakan aplikasi Shopee?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	150	100,0	100,0	100,0

Apa anda pernah melakukan pembelian atau transaksi di aplikasi Shopee?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	150	100,0	100,0	100,0

Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	74	49,3	49,3	49,3
	Perempuan	76	50,7	50,7	100,0
Total		150	100,0	100,0	

Lampiran 3: Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas 30 responden

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.





	KR	ED	AKI	PK	PKP	SKP	Type (as defined)	SE	P value
KR1	(0.966)	-0.073	-0.021	0.067	0.007	0.003	Reflective	0.113	<0.001
KR2	(0.966)	0.073	0.021	-0.067	-0.007	-0.003	Reflective	0.113	<0.001
ED1	0.161	(0.902)	-0.081	-0.308	0.296	0.316	Reflective	0.117	<0.001
ED2	-0.161	(0.902)	0.081	0.308	-0.296	-0.316	Reflective	0.117	<0.001
AKI1	0.023	0.033	(0.904)	-0.425	0.154	0.022	Reflective	0.117	<0.001
AKI2	0.023	-0.033	(0.904)	0.425	-0.154	-0.022	Reflective	0.117	<0.001
PK1	0.203	0.029	0.285	(0.716)	-0.231	-0.085	Reflective	0.128	<0.001
PK2	0.126	0.216	-0.354	(0.760)	-0.148	0.476	Reflective	0.125	<0.001
PK3	0.155	-0.058	-0.142	(0.733)	0.475	-0.072	Reflective	0.127	<0.001
PK4	0.183	-0.206	0.244	(0.693)	-0.101	-0.357	Reflective	0.129	<0.001
PKP1	0.115	0.030	0.304	-0.057	(0.909)	-0.301	Reflective	0.116	<0.001
PKP2	0.115	-0.030	-0.304	0.057	(0.909)	0.301	Reflective	0.116	<0.001
SKP1	-0.052	-0.172	0.168	0.083	-0.049	(0.917)	Reflective	0.116	<0.001
SKP2	-0.052	0.172	-0.168	-0.083	0.049	(0.917)	Reflective	0.116	<0.001

	KR	ED	AKI	PK	PKP	SKP
R-squared				0.514	0.271	0.552
Adj. R-squared				0.436	0.187	0.519
Composite reliab.	0.965	0.897	0.899	0.817	0.905	0.914
Cronbach's alpha	0.929	0.770	0.776	0.701	0.791	0.811
Avg. var. extrac.	0.933	0.813	0.817	0.527	0.827	0.841
Full collin. VIF	1.211	1.768	1.878	3.673	1.907	3.595
Q-squared				0.624	0.362	0.542
(No. diff. vals.)	7.000	7.000	6.000	15.000	8.000	7.000
(No. diff. vals./N)	0.233	0.233	0.200	0.500	0.267	0.233
Min	-0.708	-2.461	-2.555	-1.603	-3.578	-2.403
Max	2.917	0.917	0.910	1.525	1.069	0.947
Median	-0.265	0.196	0.146	0.118	0.358	0.139
Mode	-0.708	0.917	0.910	1.525	-0.271	0.947
Skewness	1.817	-0.797	-0.777	0.140	-1.681	-0.603
Exc. kurtosis	2.142	-0.229	-0.387	-1.179	3.675	-0.731
Unimodal-RS	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Unimodal-KMV	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Normal-JB	No	Yes	Yes	Yes	No	Yes
Normal-RJB	No	Yes	Yes	Yes	No	Yes
Histogram	View	View	View	View	View	View

	KR	ED	AKI	PK	PKP	SKP	Type (as defined)	SE	P value
KR1	(0.963)	-0.021	0.028	0.055	-0.041	-0.008	Reflective	0.066	<0.001
KR2	(0.963)	0.021	-0.028	-0.055	0.041	0.008	Reflective	0.066	<0.001
ED1	0.020	(0.929)	-0.044	-0.128	0.169	-0.064	Reflective	0.066	<0.001
ED2	0.020	(0.929)	0.044	0.128	-0.169	0.064	Reflective	0.066	<0.001
AKI1	-0.020	-0.158	(0.909)	-0.107	0.151	-0.007	Reflective	0.067	<0.001
AKI2	0.020	0.158	(0.909)	0.107	-0.151	0.007	Reflective	0.067	<0.001
PK1	-0.208	-0.031	0.091	(0.839)	-0.216	-0.087	Reflective	0.068	<0.001
PK2	-0.094	0.204	-0.233	(0.808)	-0.189	0.237	Reflective	0.068	<0.001
PK3	-0.182	-0.071	0.067	(0.780)	0.433	-0.267	Reflective	0.069	<0.001
PK4	-0.128	-0.097	0.070	(0.856)	-0.005	0.105	Reflective	0.068	<0.001
PKP1	-0.005	0.223	0.041	-0.077	(0.886)	-0.070	Reflective	0.067	<0.001
PKP2	-0.005	-0.223	-0.041	0.077	(0.886)	0.070	Reflective	0.067	<0.001
SKP1	0.024	0.025	0.096	0.062	-0.188	(0.891)	Reflective	0.067	<0.001
SKP2	-0.024	-0.025	-0.096	-0.062	0.188	(0.891)	Reflective	0.067	<0.001

Lampiran 4: Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas 150 responden



	KR	ED	AKI	PK	PKP	SKP
R-squared				0.612	0.312	0.560
Adj. R-squared				0.602	0.298	0.554
Composite reliab.	0.963	0.927	0.904	0.892	0.879	0.886
Cronbach's alpha	0.922	0.842	0.789	0.838	0.726	0.742
Avg. var. extrac.	0.928	0.864	0.825	0.674	0.785	0.795
Full collin. VIF	1.416	2.108	1.647	2.864	1.929	2.373
Q-squared				0.606	0.324	0.562
(No. diff. vals.)	12.000	10.000	12.000	36.000	16.000	10.000
(No. diff. vals./N)	0.080	0.067	0.080	0.240	0.107	0.067
Min	-0.765	-5.448	-4.625	-5.856	-4.298	-5.748
Max	3.182	0.696	0.830	0.965	0.982	0.887
Median	-0.283	0.696	0.201	0.161	0.267	-0.004
Mode	-0.765	0.696	0.830	0.965	0.982	0.887
Skewness	1.809	-2.477	-1.702	-1.928	-1.364	-1.707
Exc. kurtosis	2.865	9.837	4.450	7.358	2.328	6.158
Unimodal-RS	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Unimodal-KMV	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Normal-JB	No	No	No	No	No	No
Normal-RJB	No	No	No	No	No	No
Histogram	View	View	View	View	View	View

Lampiran 5: Mean dan Selang Kepercayaan

One-Sample Statistics				
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
kr1	150	-4,15	1,079	,088
kr2	150	-4,29	1,027	,084
KRRATA2	150	-4,22	1,014	,083

One-Sample Test					
Test Value = -4					
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference
kr1	-1,740	149	,084	-,153	-,33 ,02
kr2	-3,499	149	,001	-,293	-,46 -,13
KRRATA2	-2,697	149	,008	-,223	-,39 -,06



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
pd1	150	4,55	,710	,058
pd2	150	4,54	,692	,056
aki1	150	4,28	,876	,071
aki2	150	4,49	,748	,061
pk1	150	4,47	,692	,057
pk2	150	4,57	,639	,052
pk3	150	4,23	,814	,066
pk4	150	4,41	,734	,060
kp1	150	4,33	,790	,065
kp2	150	4,17	,932	,076
skp1	150	4,45	,630	,051
skp2	150	4,49	,730	,060
EDRATA2	150	4,55	,651	,053
AKIRATA2	150	4,38	,738	,060
PKRATA2	150	4,42	,591	,048
PKPRATA2	150	4,25	,764	,062
SKPRATA2	150	4,47	,607	,050

One-Sample Test

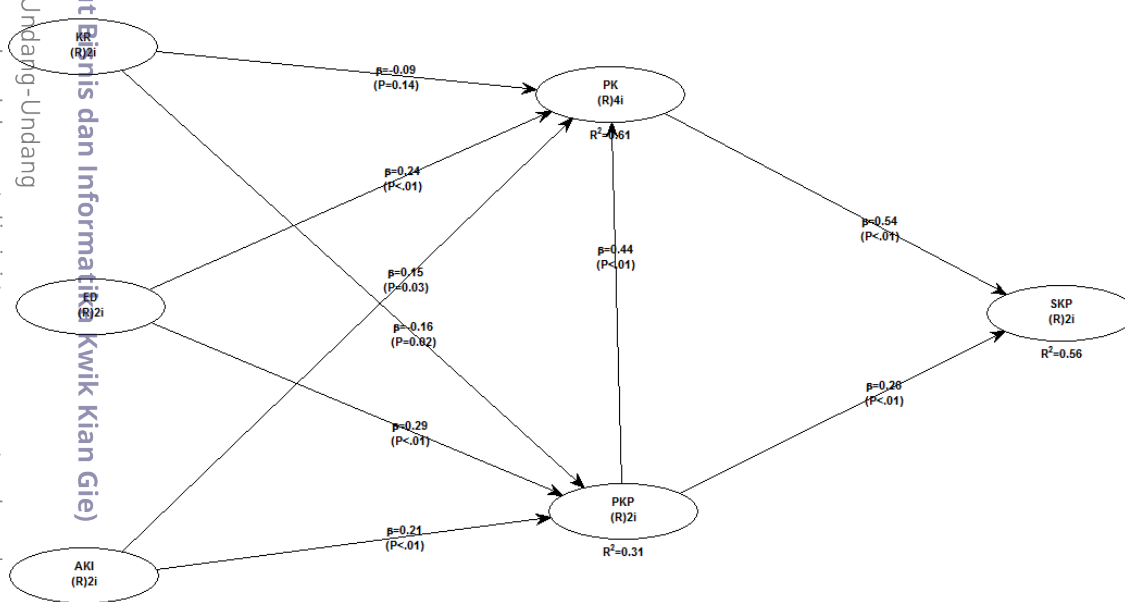
t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
				Lower	Upper
9,547	149	,000	,553	,44	,67
9,563	149	,000	,540	,43	,65
3,916	149	,000	,280	,14	,42
7,963	149	,000	,487	,37	,61
8,375	149	,000	,473	,36	,59
10,862	149	,000	,567	,46	,67
3,509	149	,001	,233	,10	,36
6,893	149	,000	,413	,29	,53
5,064	149	,000	,327	,20	,45
2,277	149	,024	,173	,02	,32
8,688	149	,000	,447	,35	,55
8,161	149	,000	,487	,37	,60
10,282	149	,000	,547	,44	,65
6,359	149	,000	,383	,26	,50
8,740	149	,000	,422	,33	,52
4,010	149	,000	,250	,13	,37
9,422	149	,000	,467	,37	,56



Lampiran 6: Goodness of Fit

Model fit and quality indices	
1.	Average path coefficient (APC)=0.264, P<0.001
	Average R-squared (ARS)=0.495, P<0.001
	Average adjusted R-squared (AARS)=0.484, P<0.001
	Average block VIF (AVIF)=2.230, acceptable if <= 5, ideally <= 3.3
	Average full collinearity VIF (AFVIF)=2.056, acceptable if <= 5, ideally <= 3.3
	Tenenhaus GoF (GoF)=0.634, small >= 0.1, medium >= 0.25, large >= 0.36
	Simpson's paradox ratio (SPR)=1.000, acceptable if >= 0.7, ideally = 1
	R-squared contribution ratio (RSCR)=1.000, acceptable if >= 0.9, ideally = 1
	Statistical suppression ratio (SSR)=1.000, acceptable if >= 0.7
	Nonlinear bivariate causality direction ratio (NLBCDR)=1.000, acceptable if >= 0.7

Lampiran 7: Model SEM



Lampiran 8: Nilai Signifikan dan Nilai koefisien

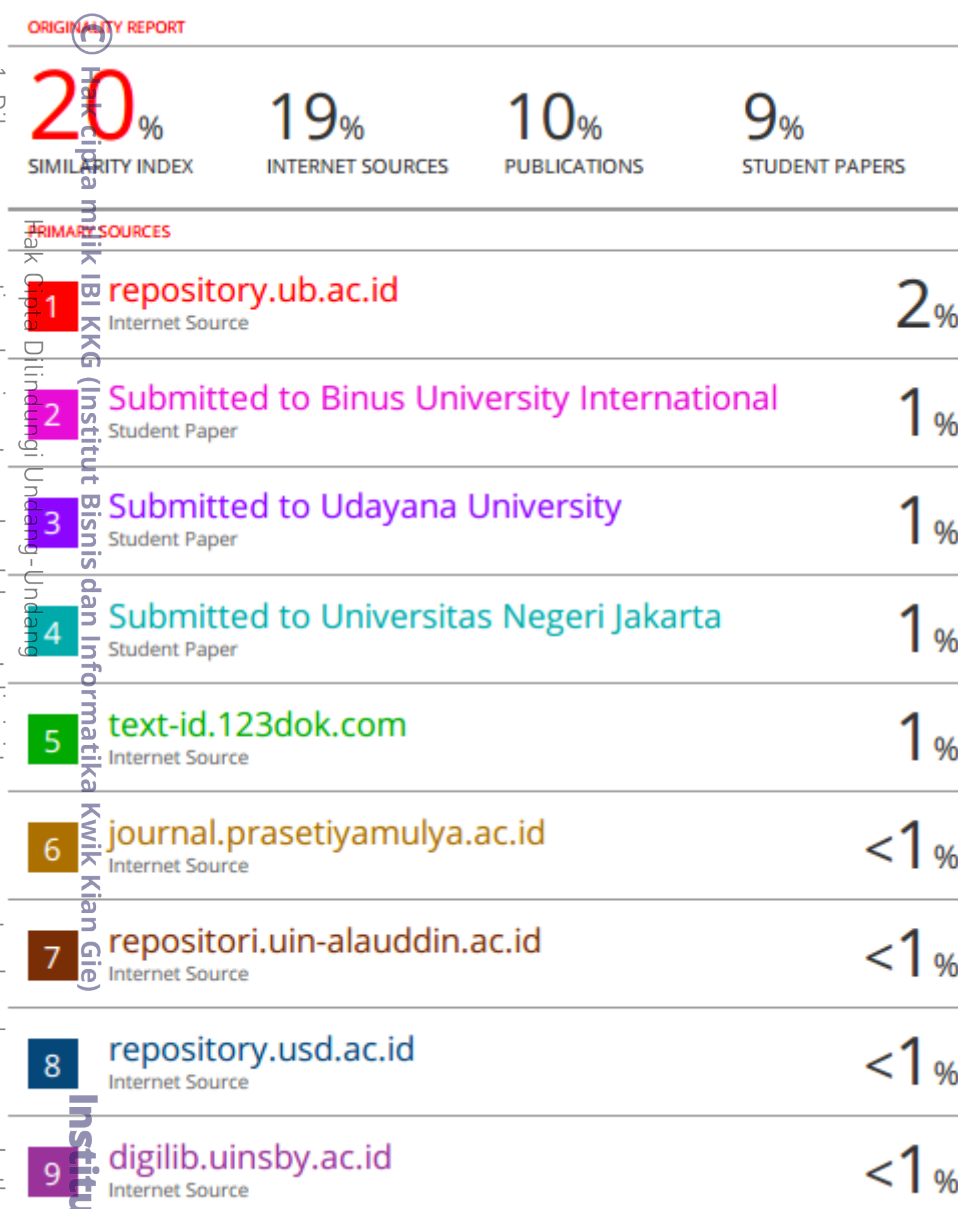
Path coefficients						
	KR	ED	AKI	PK	PKP	SKP
KR						
ED						
AKI						
PK	-0.088	0.237	0.152		0.442	
PKP	-0.157	0.294	0.206			
SKP				0.539	0.257	

P values						
	KR	ED	AKI	PK	PKP	SKP
KR						
ED						
AKI						
PK	0.137	0.001	0.028		<0.001	
PKP	0.024	<0.001	0.005		<0.001	<0.001
SKP						

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
 penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.



Lampiran 9: Uji Turnitin



SIMILARITY INDEX

PRIMARY SOURCES

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

text-id.123dok.com

journal.prasetyamulya.ac.id

repositori.uin-alauddin.ac.id

repository.usd.ac.id

digilib.uinsby.ac.id

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.