



Kuesioner Penelitian

Data dan Keterangan Responden

1. Nama/Inisial : .....

2. Nama KAP : .....

3. Umur : ..... tahun

4. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

5. Lama masa kerja sebagai auditor : ..... tahun

6. Kedudukan di KAP :

Junior

Auditor Senior

Auditor Supervisor

Auditor Partner

Manager

7. Pendidikan terakhir :

Sekolah Menengah

Diploma III

S1

S2

S3

Lain-lain

Hak cipta dimiliki BIKS (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis 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.



**KARAKTERISTIK PERSONAL AUDITOR**

No.	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Memperoleh pekerjaan yang Anda inginkan adalah suatu keberuntungan					
2.	Untuk mendapatkan pekerjaan yang baik, Anda harus memiliki anggota keluarga atau teman pada posisi yang tinggi					
3.	Pada saat kesempatan mendapatkan pekerjaan yang baik datang, siapa yang Anda kenal lebih penting daripada apa yang Anda ketahui					
4.	Promosi biasanya adalah sebuah nasib baik					
5.	Dibutuhkan banyak keberuntungan untuk menjadi pegawai yang beprestasi					
6.	Dapat menghasilkan uang semata-mata hanyalah nasib baik					
7.	Perbedaan mendasar antara orang yang dapat menghasilkan uang dengan orang yang menghasilkan sedikit uang adalah keberuntungan					
8.	Auditor yang mempunyai pengalaman cukup lama dalam bidangnya, kinerjanya semakin baik dan profesional					
9.	Saya memiliki keinginan untuk meninggalkan instansi tempat saya bekerja sekarang ini dalam waktu dekat					
10.	Saya sering berpikir untuk keluar dari instansi ini karena kondisi kerja					

**KINERJA AUDITOR**

No.	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Setiap pekerjaan yang diberikan hampir seluruhnya dapat diselesaikan					
2.	Dengan keterampilan yang saya miliki, saya dapat menganalisis tugas dengan baik					
3.	Saya segera melaksanakan tugas yang menjadi tanggung jawab, tanpa harus menunggu petunjuk atasan					
4.	Saya berusaha memunculkan gagasan dan ide-ide yang inovatif agar organisasi saya dapat maju					
5.	Saya bekerja sesuai dengan proses dan prosedur kerja yang telah ditetapkan					
6.	Saya berusaha mencurahkan perhatian dan semangat kerja yang tinggi dalam pelaksanaan tugas yang diberikan					

1. Dilarang menyalin atau menjiplak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.  
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.  
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.



7	Apabila menemui permasalahan dalam menyelesaikan tugas, saya akan mengkonsultasikan kepada atasan langsung					
8	Saya berusaha belajar agar dapat mudah menyelesaikan pekerjaan					
9	Sebelum menyelesaikan tugas-tugas, saya selalu berhati-hati dan mempersiapkan dengan matang					
10	Saya berusaha menyelesaikan tugas dengan target waktu yang disediakan					

**ETIKA AUDITOR**

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Melakukan prosedur audit yang lebih fokus karena tersedianya anggaran atau biaya audit yang sesuai					
2	Auditor memberitahukan klien lain tentang kemungkinan bangkrut yang di alami kliennya					
3	Auditor menggunakan nama KAP untuk mengumpulkan dana sumabgan ke perusahaan-perusahaan					
4	Saya berhak mengingatkan auditor lain, jika melanggar kode etik akuntan					
5	Saya wajib melaporkan setiap tindakan yang melanggar kode etik					
6	Kepituan anggota dalam melaksanakan kode etik sebagai dasar penyempurnaan pelaksanaan kode etik dalam menjalankan tugas					
7	Menjadi seorang auditor adalah sebuah profesi yang membanggakan dalam hidup saya					
8	Seorang auditor profesional harus memenuhi kode etik dalam melaksanakan tugas nya					
9	Auditor adalah profesi terbaik yang selalu saya banggakan					

**PENYIMPANGAN PERILAKU DALAM AUDIT**

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya bisa menerima adanya percepatan penyelesaian waktu audit, jika memberi peluang saya untuk promosi kenaikan jabatan					
2	Saya bisa menerima adanya percepatan penyelesaian waktu audit, jika meningkatkan penilaian evaluasi kinerja saya					
3	Saya bisa menerima adanya percepatan penyelesaian audit, jika disarankan oleh supervisor					

1. Dilarang menyalin atau mengutip seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan sumber dan menyebutkan sumbu. Penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.  
 a. Penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.  
 b. Penugutan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.  
 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



4	1.	Saya bisa menerima adanya percepatan penyelesaian waktu audit, jika auditor lain juga melakukan dan penting bagi saya untuk berkompetensi dengan yang lain					
	a.	Saya bisa menerima penggantian prosedur audit, jika bagian prosedur audit asli yang sebenarnya tidak begitu diperlukan					
	b.	Saya bisa menerima penggantian prosedur audit, jika pada audit sebelumnya tidak ada masalah dengan sistem klien yang dihentikan tersebut					
	c.	Saya bisa menerima penggantian prosedur audit, jika saya percaya prosedur audit yang asli tidak akan menemukan kesalahan					
	d.	Saya bisa menerima penggantian prosedur audit, jika ada tekanan waktu yang tinggi untuk menyelesaikan proses audit					
	e.	Saya menerima penghentian satu atau beberapa langkah audit tanpa mengganti prosedur audit lain, jika saya percaya walaupun langkah audit dilanjutkan tidak akan ditemukan kesalahan					
		Saya menerima penghentian satu atau beberapa langkah audit tanpa mengganti prosedur audit lain, jika audit sebelumnya tidak ditemukan masalah pada sistem klien yang dihentikan tersebut					

**PENGALAMAN AUDITOR**

Lamanya pengalaman audit yang anda miliki :

- a. Kurang dari 4 tahun
- b. Lebih dari 4 tahun

dan menyebutkan sumber:  
karyanya ilmiah, penyusunan laporan,

- 1. penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya tulis in
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
- 2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

# 1. Karakteristik Personal Auditor

	KPA1	KPA2	KPA3	KPA4	KPA5	KPA6	KPA7	KPA8	KPA9	KPA10	KPA11
Pearson Correlation	1	-,061	,121	,475**	,184	,143	,145	,294**	,114	,145	,501**
Sig. (2-tailed)		,577	,268	,000	,091	,192	,185	,006	,301	,185	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	-,061	1	,144	-,004	,174	,052	-,105	,019	,311**	-,105	,279**
Sig. (2-tailed)	,577		,189	,972	,112	,634	,341	,865	,004	,341	,010
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,121	,144	1	,198	,054	,069	,362**	,111	,026	,362**	,494**
Sig. (2-tailed)	,268	,189		,070	,621	,532	,001	,313	,816	,001	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,475**	-,004	,198	1	,126	,157	,151	,072	,221*	,151	,511**
Sig. (2-tailed)	,000	,972	,070		,249	,151	,168	,510	,043	,168	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,184	,174	,054	,126	1	,295**	-,057	,018	-,015	-,057	,306**
Sig. (2-tailed)	,091	,112	,621	,249		,006	,605	,870	,891	,605	,004
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,143	,052	,069	,157	,295**	1	-,063	,108	,011	-,063	,329**
Sig. (2-tailed)	,192	,634	,532	,621	,052		,564	,323	,919	,564	,002
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,145	-,105	,362**	,151	-,057	-,063	1	,355**	,227*	1,000**	,654**
Sig. (2-tailed)	,185	,341	,001	,168	,605	,564		,001	,037	,000	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,294**	,019	,111	,072	,018	,108	,355**	1	,179	,355**	,561**
Sig. (2-tailed)	,006	,865	,313	,510	,870	,323	,001		,101	,001	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mengemukakan sumbernya.

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, 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.

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

	KPA9	KPA10	KPA
Pearson Correlation	,114	,116	,116
Sig. (2-tailed)	,301	,004	,816
N	85	85	85
Pearson Correlation	,145	-,105	,362**
Sig. (2-tailed)	,185	,341	,001
N	85	85	85
Pearson Correlation	,501**	,279**	,494**
Sig. (2-tailed)	,000	,010	,000
N	85	85	85

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

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

## 2. Kinerja Auditor

	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA8	KA9	KA10	KA
Pearson Correlation	1	-,032	,340**	,387**	,300**	,357**	,306**	,336**	,343**	,321**	,639**
Sig. (2-tailed)		,774	,001	,000	,005	,001	,004	,002	,001	,003	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	-,032	1	,040	,266**	,026	,142	,337**	,059	,190	,071	,326**
Sig. (2-tailed)	,774	,718	,718	,014	,815	,196	,002	,589	,081	,519	,002
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,340**	,040	1	,279**	-,022	,296**	,164	,893**	,189	,282**	,584**
Sig. (2-tailed)	,001	,718	,718	,010	,841	,006	,134	,000	,083	,009	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,387**	,266**	,279**	1	,064	,914**	,508**	,296**	,189	,627**	,801**
Sig. (2-tailed)	,000	,014	,010	,000	,563	,000	,000	,006	,084	,000	,000





### 3. Etika Auditor

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

	EA1	EA2	EA3	EA4	EA5	EA6	EA7	EA8	EA9	EA
Pearson Correlation	1	,757**	,757**	,191	,172	,149	,060	,054	,170	,678**
Sig. (2-tailed)		,000	,000	,080	,115	,174	,585	,623	,119	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,757**	1	1,000**	,253*	,294**	,337**	,076	,177	,333**	,844**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,020	,006	,002	,492	,104	,002	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,757**	1,000**	1	,253*	,294**	,337**	,076	,177	,333**	,844**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,020	,006	,002	,492	,104	,002	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,191	,253*	,253*	1	,022	,053	,105	,288**	-,022	,416**
Sig. (2-tailed)	,080	,020	,020	,020	,842	,633	,338	,008	,841	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,172	,294**	,294**	,022	1	,688**	,456**	-,092	,608**	,593**
Sig. (2-tailed)	,115	,006	,006	,842	,000	,000	,000	,402	,000	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,149	,337**	,337**	,053	,688**	1	,310**	,080	,467**	,599**
Sig. (2-tailed)	,174	,002	,002	,633	,000	,000	,004	,466	,000	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,060	,076	,076	,105	,456**	,310**	1	-,014	,494**	,419**
Sig. (2-tailed)	,585	,492	,492	,338	,000	,004	,897	,897	,000	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,054	,177	,177	,288**	,105	,310**	-,014	1	-,132	,312**
Sig. (2-tailed)	,623	,104	,104	,008	,402	,466	,897	,897	,229	,004
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85

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





EA9	Pearson Correlation	1	,119	,002	,002	,034	,164	,471**	,343**	,231*	,210	,083	,455**	,663**
	Sig. (2-tailed)		,678**	,844**	,756	,034	,133	,000	,001	,034	,053	,451	,000	,000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
EA	Pearson Correlation	,757**	,000	,180	,099	,034	,298**	,563**	,426**	,287**	,301**	,206	,720**	,826**
	Sig. (2-tailed)		,000	,180	,099	,034	,298**	,563**	,426**	,287**	,301**	,206	,720**	,826**
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
PPA1	Pearson Correlation	,034	,099	,034	,099	,034	,099	,000	,000	,008	,005	,059	,000	,000
	Sig. (2-tailed)		,099	,034	,099	,034	,099	,000	,000	,008	,005	,059	,000	,000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
PPA2	Pearson Correlation	,099	,034	,099	,034	,099	,034	,004	,330**	,047	,222*	,964**	,164	,553**
	Sig. (2-tailed)		,034	,099	,034	,099	,034	,004	,330**	,047	,222*	,964**	,164	,553**
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
PPA3	Pearson Correlation	,034	,099	,034	,099	,034	,099	,725	,027	,738	,783	,009	,189	,000
	Sig. (2-tailed)		,099	,034	,099	,034	,099	,725	,027	,738	,783	,009	,189	,000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
PPA4	Pearson Correlation	,099	,034	,099	,034	,099	,034	1	,424**	,256*	,366**	,042	,345**	,579**
	Sig. (2-tailed)		,034	,099	,034	,099	,034	1	,424**	,256*	,366**	,042	,345**	,579**
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
PPA5	Pearson Correlation	,034	,099	,034	,099	,034	,099	,000	,000	,018	,001	,705	,001	,000
	Sig. (2-tailed)		,099	,034	,099	,034	,099	,000	,000	,018	,001	,705	,001	,000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85

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

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

#### 4. Perilaku Penyimpanan Dalam Audit

##### Correlations

	PPA1	PPA2	PPA3	PPA4	PPA5	PPA6	PPA7	PPA8	PPA9	PPA10	PPA
Pearson Correlation	1	,757**	,034	,164	,471**	,343**	,231*	,210	,083	,455**	,663**
Sig. (2-tailed)		,000	,756	,133	,000	,001	,034	,053	,451	,000	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,757**	1	,180	,298**	,563**	,426**	,287**	,301**	,206	,720**	,826**
Sig. (2-tailed)			,099	,099	,000	,000	,008	,005	,059	,000	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,034	,180	1	,264*	,004	,330**	,047	,222*	,964**	,164	,553**
Sig. (2-tailed)				,014	,972	,002	,667	,041	,000	,134	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,164	,298**	,264*	1	-,039	,241*	-,037	-,030	,282**	,144	,422**
Sig. (2-tailed)					,725	,027	,738	,783	,009	,189	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Pearson Correlation	,133	,006	,014	-,039	1	,424**	,256*	,366**	,042	,345**	,579**
Sig. (2-tailed)				,725	,000	,000	,018	,001	,705	,001	,000
N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85

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

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.



Item	Statistical Test	Value	Significance	Value	Significance	Value	Significance	Value	Significance	Value	Significance	Value	Significance	Value	Significance	Value	Significance
PPA6	Pearson Correlation	,343	**	,002	85	,027	,000	,000	85	,000	85	,000	85	,000	85	,000	85
	Sig. (2-tailed)	,001		,001		,001		,001		,001		,001		,001		,001	
PPA7	Pearson Correlation	,231	**	,047	85	-,037	,256	,108	85	,108	85	,108	85	,108	85	,108	85
	Sig. (2-tailed)	,034		,008	85	,738	,018	,324	85	,324	85	,324	85	,324	85	,324	85
PPA8	Pearson Correlation	,210	**	,222	85	-,030	,366	,350	85	,350	85	,350	85	,350	85	,350	85
	Sig. (2-tailed)	,053		,005	85	,783	,001	,001	85	,001	85	,001	85	,001	85	,001	85
PPA9	Pearson Correlation	,083		,964	85	,282	,042	,344	85	,344	85	,344	85	,344	85	,344	85
	Sig. (2-tailed)	,451		,059	85	,009	,705	,001	85	,001	85	,001	85	,001	85	,001	85
PPA10	Pearson Correlation	,455	**	,164	85	,144	,345	,330	85	,330	85	,330	85	,330	85	,330	85
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	85	,189	,001	,002	85	,002	85	,002	85	,002	85	,002	85
PPA	Pearson Correlation	,663	**	,553	85	,422	,579	,666	85	,666	85	,666	85	,666	85	,666	85
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	85	,000	,000	,000	85	,000	85	,000	85	,000	85	,000	85
	N	85		85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85

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

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

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



**C Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mengutip sumber dan nama pembuatnya.
  - 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.

**Case Processing Summary**

	N	%
Valid	85	98,8
Excluded <sup>a</sup>	1	1,2
Total	86	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,639	,633	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
KPA1	3,42	,679	85
KPA2	2,60	,743	85
KPA3	2,62	,801	85
KPA4	2,91	,826	85
KPA5	2,52	,701	85



**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

KPA6	2,46	85
KPA7	3,25	85
KPA9	2,93	85
KPA10	3,25	85

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber atau mengutipnya dengan cara lain, baik secara langsung maupun tidak langsung, dan/atau melakukan perubahan/penyuntingan/penyempurnaan/penyusunan/latihan/penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - 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 menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

**Inter-Item Correlation Matrix**

	KPA1	KPA2	KPA3	KPA4	KPA5	KPA6	KPA7	KPA8	KPA9	KPA10
KPA1	1,000									
KPA2	-,061	1,000								
KPA3	,121	,144	1,000							
KPA4	,475	-,004	,198	1,000						
KPA5	,184	,174	,054	,126	1,000					
KPA6	,143	,052	,069	,157	,295	1,000				
KPA7	,145	-,105	,362	,151	-,057	-,063	1,000			
KPA8	,294	,019	,111	,072	,018	,108	,355	1,000		
KPA9	,114	,311	,026	,221	-,015	,011	,227	,179	1,000	
KPA10	,145	-,105	,362	,151	-,057	-,063	,355	,227	,179	1,000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KPA1	25,80	14,186	,359	.	,606
KPA2	26,62	15,357	,099	.	,652
KPA3	26,60	13,910	,323	.	,610



**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumbernya.
  - 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.

KPA	Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
KPA4	26,32	15,234	3,903	10
KPA5	26,71	12,666	3,518	10
KPA7	25,98	12,855	3,584	10
KPA8	25,95	13,282	3,644	10
KPA9	26,29	12,666	3,518	10
KPA10	25,98	12,666	3,518	10

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
29,22	16,485	4,060	10

**HASIL UJI RELIABILITAS KINERJA AUDITOR**  
**Reliability**  
**Scale: ALL VARIABLES**

**Case Processing Summary**

	N	%
Valid	85	100,0
Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total	85	100,0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**



**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumbernya.
  - 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.

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

Cronbach's Alpha	,786	10
Cronbach's Alpha Based on Items	,778	

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
KA1	3,14	,861	85
KA2	3,87	,632	85
KA3	3,25	,815	85
KA4	2,92	,929	85
KA5	3,01	,824	85
KA6	2,93	,961	85
KA7	2,82	,953	85
KA8	3,32	,790	85
KA9	3,20	,910	85
KA10	2,94	,891	85

**Inter-Item Correlation Matrix**

	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA8	KA9	KA10
KA1	1,000	-,032	,340	,387	,300	,357	,306	,336	,343	,321
KA2	-,032	1,000	,040	,266	,026	,142	,337	,059	,190	,071
KA3	,340	,040	1,000	,279	-,022	,296	,164	,893	,189	,282
KA4	,387	,266	,279	1,000	,064	,914	,508	,296	,189	,627
KA5	,300	-,026	-,022	,064	1,000	,061	,230	-,061	-,178	,244



Item	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KA6	,357	,142	,508	,230	,454
KA7	,306	,337	,164	,061	,100
KA8	,333	,190	,189	-,061	,123
KA9	,343	,190	,189	-,178	,014
KA10	,321	,071	,282	,244	,464

**Item-Total Statistics**

Item	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KA1	28,26	20,599	,520	,449	,760
KA2	27,53	23,728	,208	,291	,792
KA3	28,15	21,274	,462	,805	,767
KA4	28,48	18,776	,717	,865	,732
KA5	28,39	23,740	,123	,304	,805
KA6	28,47	18,847	,676	,866	,737
KA7	28,58	20,247	,496	,422	,763
KA8	28,08	21,338	,472	,813	,766
KA9	28,20	22,614	,227	,326	,797
KA10	28,46	19,537	,645	,574	,743

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
31,40	25,410	5,041	10

**HASIL UJI RELIABILITAS ETIKA AUDITOR**

- Dilarang menyalin atau menjiplak seluruh atau sebagian isi dari karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.
  - Pengutipan kritikan dan tinjauan suatu masalah.
  - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
- Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

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

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**  
Case Processing Summary

	N	%
Valid	85	100,0
Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total	85	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,789	,765	9

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
EA1	2,91	1,042	85
EA2	3,08	,991	85
EA3	3,08	,991	85
EA4	3,08	,876	85
EA5	3,40	,743	85
EA6	3,59	,745	85





**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

**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.

EA7	2,95	85
EA8	3,31	85

**Inter-Item Correlation Matrix**

	EA1	EA2	EA3	EA4	EA5	EA6	EA7	EA8	EA9
EA1	1,000								
EA2	,757	1,000							
EA3	,757	1,000	1,000						
EA4	,191	,253	,253	1,000					
EA5	,172	,294	,294	,022	1,000				
EA6	,149	,337	,337	,053	,688	1,000			
EA7	,060	,076	,076	,105	,456	,310	1,000		
EA8	,054	,177	,177	,288	-,092	,080	-,014	1,000	
EA9	,170	,333	,333	-,022	,608	,467	,494	-,132	1,000

**Inter-Item Covariance Matrix**

	EA1	EA2	EA3	EA4	EA5	EA6	EA7	EA8	EA9
EA1	1,086								
EA2	,782	1,000							
EA3	,782	1,000	1,000						
EA4	,175	,219	,219	1,000					
EA5	,133	,217	,217	,014	1,000				
EA6	,116	,249	,249	,034	,555	1,000			
EA7	,043	,052	,052	,159	,474	,056	1,000		
EA8	,053	,165	,165	,236	-,064	,882	-,009	1,000	



**C Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

**INSTRUMEN PENELITIAN dan Informatika Kwik Kian Gie**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

EA9	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
EA1	25,84	16,520	,527		,733
EA2	25,66	15,204	,763		,690
EA3	25,66	15,204	,763		,690
EA4	25,66	19,418	,245		,776
EA5	25,34	18,489	,475		,744
EA6	25,15	18,441	,482		,743
EA7	25,79	19,836	,288		,767
EA8	25,44	20,201	,118		,796
EA9	25,40	18,219	,430		,749

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
28,74	22,075	4,698	9

**HASIL UJI RELIABILITAS PERILAKU PENYIMPANGAN AUDIT**

**Reliability**

**Scale: ALL VARIABLES**



**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

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

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

**Case Processing Summary**

	N	%
Cases		
Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total	85	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,790	,787	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
PPA1	2,91	1,042	85
PPA2	3,08	,991	85
PPA3	3,21	,901	85
PPA4	3,52	,983	85
PPA5	3,54	,880	85
PPA6	3,16	,843	85
PPA7	4,01	,500	85
PPA8	3,32	,790	85



**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber atau mengutipnya dengan cara lain, kecuali jika ada izin tertulis dari penerbit, dalam hal ini Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie.
  - 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.

PPA9	3,20	85
PPA10	2,94	85

**Inter-Item Correlation Matrix**

	PPA1	PPA2	PPA3	PPA4	PPA5	PPA6	PPA7	PPA8	PPA9	PPA10
PPA1	1,000	,757	,034	,164	,471	,343	,231	,210	,083	,455
PPA2	,757	1,000	,180	,298	,563	,426	,287	,301	,206	,720
PPA3	,034	,180	1,000	,264	,004	,330	,047	,222	,964	,164
PPA4	,164	,298	,264	1,000	-,039	,241	-,037	-,030	,282	,144
PPA5	,471	,563	,004	-,039	1,000	,424	,256	,366	,042	,345
PPA6	,343	,426	,330	,241	,424	1,000	,108	,350	,344	,330
PPA7	,231	,287	,047	-,037	,256	,108	1,000	,201	,099	,242
PPA8	,210	,301	,222	-,030	,366	,350	,201	1,000	,225	,314
PPA9	,083	,206	,964	,282	,042	,344	,099	,225	1,000	,191
PPA10	,455	,720	,164	,144	,345	,330	,242	,314	,191	1,000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PPA1	29,99	21,012	,526	,618	,764
PPA2	29,81	19,583	,748	,816	,732
PPA3	29,68	22,743	,415	,936	,778
PPA4	29,38	23,761	,249	,264	,800
PPA5	29,35	22,588	,449	,478	,774



**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

PPA6	29,73	25,557	060,260	780,760
PPA7	28,88	22,358	159,457	773,574
PPA9	29,69	21,688	199,559	
PPA10	29,95			

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
32,89	27,120	5,208	10

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mengacukan dan menyebutkan sumbernya.
  - 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.



## Hasil Uji Asumsi Klasik

### 1. Hasil Uji Multikolinieritas

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PA, KPA, KA, EA <sup>b</sup>		Enter

- a. Dependent Variable: PPA  
b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,898 <sup>a</sup>	,807	,797	2,347

- a. Predictors: (Constant), PA, KPA, KA, EA

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1837,374	4	459,343	83,389	,000 <sup>b</sup>
	Residual	440,673	80	5,508		
	Total	2278,047	84			

- a. Dependent Variable: PPA  
b. Predictors: (Constant), PA, KPA, KA, EA

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-,886	2,053		-,432	,667		
	PA	,209	,077	,163	2,724	,008	,678	1,474
	KPA	,678	,076	,656	8,952	,000	,450	2,222
	KA	,212	,085	,191	2,495	,015	,413	2,423
	EA	1,125	,571	,098	1,969	,052	,980	1,021

- a. Dependent Variable: PPA

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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Coefficient Correlations<sup>a</sup>

Model		PA	KPA	KA	EA
Correlations	PA	1,000	-,052	,132	-,042
	KPA	-,052	1,000	-,141	-,335
	KA	,132	-,141	1,000	-,634
	EA	-,042	-,335	-,634	1,000
Covariances	PA	,326	-,002	,006	-,002
	KPA	-,002	,006	-,001	-,002
	KA	,006	-,001	,006	-,004
	EA	-,002	-,002	-,004	,007

a. Dependent Variable: PPA

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions				
				(Constant)	KPA	KA	EA	PA
1	1	4,298	1,000	,00	,00	,00	,00	,01
	2	,671	2,532	,00	,00	,00	,00	,95
	3	,015	16,765	,42	,09	,17	,17	,02
	4	,009	21,367	,49	,77	,14	,02	,00
	5	,006	25,851	,09	,14	,69	,81	,01

a. Dependent Variable: PPA

## 2. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		85
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	3,19898456
	Absolute	,077
Most Extreme Differences	Positive	,077
	Negative	-,074
Kolmogorov-Smirnov Z		,709
Asymp. Sig. (2-tailed)		,697

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

1. Ditanya mengutip sebagian atau seluruh karya tulis 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



### 3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

C

Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PA, KPA, KA, EA <sup>b</sup>		Enter

- a. Dependent Variable: AbsUt  
b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,072 <sup>a</sup>	,005	-,045	1,34736

- a. Predictors: (Constant), PA, KPA, KA, EA

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,761	4	,190	,105	,981 <sup>b</sup>
	Residual	145,230	80	1,815		
	Total	145,991	84			

- a. Dependent Variable: AbsUt  
b. Predictors: (Constant), PA, KPA, KA, EA

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,007	1,178		1,703	,092
	KPA	,007	,044	,022	,160	,874
	KA	-,017	,043	-,067	-,401	,689
	EA	,006	,049	,020	,115	,909
	PA	,133	,328	,046	,407	,685

- a. Dependent Variable: AbsUt

1. Untuk 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.





## Hasil Uji Hipotesis

### 1. Hasil Uji Koefisien Regresi

Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PA, KPA, KA, EA <sup>b</sup>		Enter

- a. Dependent Variable: PPA  
b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,898 <sup>a</sup>	,807	,797	2,347

- a. Predictors: (Constant), PA, KPA, KA, EA

### 2. Hasil Uji Statistik F

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1837,374	4	459,343	83,389	,000 <sup>b</sup>
	Residual	440,673	80	5,508		
	Total	2278,047	84			

- a. Dependent Variable: PPA  
b. Predictors: (Constant), PA, KPA, KA, EA

### 3. Hasil Uji Statistik t

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,886	2,053		-,432	,667
	KPA	,209	,077	,163	2,724	,008
	KA	,678	,076	,656	8,952	,000
	EA	,212	,085	,191	2,495	,015
	PA	1,125	,571	,098	1,969	,052

- a. Dependent Variable: PPA

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 menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

**© Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

**Institut Bisnis**

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