

**LAMPIRAN**

## Lampiran 1 Penelitian Terdahulu

**Tabel 1**  
**Penelitian Terdahulu**

No.	Judul Peneliti	Nama Peneliti	Tahun	Jurnal	Variabel Penelitian	Objek Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
1.	Pengaruh Independensi, Profesionalisme, Tingkat Pendidikan, Etika Profesi, Pengalaman dan Kepuasan Kerja Auditor Pada Kualitas Audit	Putu Septiani Putri dan Gede Juliarsa	2014	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Independensi, Tingkat Pendidikan, Etika Profesi, Pengalaman dan Kepuasan Kerja	Kantor Akuntan Publik Di Bali	Regresi Linier Berganda.	Hasil menunjukkan bahwa variabel tingkat pendidikan dan etika profesi berpengaruh positif terhadap Kualitas Audit.
2.	Pengaruh Ukuran Kantor, Pengalaman Kerja dan Independensi Terhadap Kualitas Audit Di Kantor Akuntan Publik	Dian Rizqita	2020	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Independen: Ukuran Kantor, Pengalaman Kerja dan Independensi	KAP Tangerang	Regresi Linier Berganda.	Hasil menunjukkan bahwa variabel Independensi berpengaruh negatif terhadap Kualitas Audit.

No.	Judul Peneliti	Nama Peneliti	Tahun	Jurnal	Variabel Penelitian	Objek Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
3.	Etika Auditor Sebagai Pemoderasi Pengaruh Kompetensi Dan Independensi Pada Kualitas Audit Di Kota Denpasar	I Made Darayasa dan I Gede Supartha Wisadha	2016	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Kompetensi Dan Independensi Pemoderasi : Etika Profesi	Perwakilan Badan Pengawasan Keuangan Provinsi Lampung	Regresi Linier Berganda	Hasil menunjukkan bahwa variable kompetensi dan independensi berpengaruh positif terhadap Kualitas Audit.
4.	Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Independensi Auditor Pada Kualitas Audit Dimoderasi Oleh Tekanan Klien	Dewa Ayu Candra Dewi dan I Ketut Budiarta	2015	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Tingkat Pendidikan, dan Independensi	Kantor Akuntan Publik di Kota Bali	Regresi Linier Berganda	Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pendidikan berpengaruh negatif terhadap kualitas audit

No.	Judul Peneliti	Nama Peneliti	Tahun	Jurnal	Variabel Penelitian	Objek Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
5.	Integritas Auditor Sebagai Pemoderasi Pengaruh Kompetensi dan Independensi Pada Kualitas Audit	Yuli Pitaloka	2016	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Kompetensi dan Independensi Variabel Pemoderasi : Integritas Auditor	Kantor Akuntan Publik di Provinsi Bali	Regresi Linier Berganda	Hasil menunjukkan bahwa kompetensi dan independensi berpengaruh positif pada kualitas audit
6.	Pengaruh Pengalaman Kerja, Kompetensi, Independensi, Motivasi dan Etika Auditor Terhadap Kualitas Audit	Gustin Rahmawati	2017	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Pengalaman Kerja, Kompetensi, Independensi, Motivasi dan Etika Auditor	BPK Perwakilan Provinsi D.I Yogyakarta	Regresi Linier Berganda	Hasil penelitian menunjukkan bahwa variable pengalaman kerja, kompetensi, independensi dan etika mempengaruhi kualitas audit, sedangkan motivasi tidak mempengaruhi kualitas audit.
7.	Pengaruh Tingkat Pendidikan, Kompetensi, Motivasi, Fee, Profesionalisme dan Pengalaman Audit Terhadap Kualitas Audit	Moh. Fakhri Siddiqi	2017	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Tingkat Pendidikan, Kompetensi, Motivasi, Fee, Profesionalisme dan Pengalaman Audit	Kantor Akuntan di Malang	Regresi Linier Berganda	Hasil menunjukkan bahwa variable tingkat pendidikan berpengaruh positif terhadap Kualitas Audit.

No.	Judul Peneliti	Nama Peneliti	Tahun	Jurnal	Variabel Penelitian	Objek Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
8.	Pengaruh Kompetensi, Independensi dan etika Profesi Auditor Terhadap Kualitas Audit	Maharany, Yuli Widi Astuti dan Dodik Juliardi	2016	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Independensi, Kompetensi, dan Etika Profesi	Kantor Akuntan Publik Malang	Regresi Linier Berganda	Hasil menunjukkan bahwa variabel independensi berpengaruh negatif terhadap kualitas audit
9.	Pengaruh Independensi, Profesionalisme, Tingkat Pendidikan, Etika Profesi, Pengalaman dan Kepuasan Kerja Auditor Terhadap Kualitas Auditor	Samudra T..B	2020	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Independensi, Profesionalisme, Tingkat Pendidikan, Etika Profesi, Pengalaman dan Kepuasan Kerja Auditor	Kantor Akuntan Publik Malang	Regresi Linier Berganda	Hasil menunjukkan bahwa variabel tingkat pendidikan dan etika profesi auditor berpengaruh positif terhadap Kualitas Audit.

No.	Judul Peneliti	Nama Peneliti	Tahun	Jurnal	Variabel Penelitian	Objek Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
10.	Pengaruh Independensi , Etika Profesi , Pengalaman Kerja dan Tingkat Pendidikan Auditor Pada Kualitas Audit	Eko Budi Prasetyo dan I Made Karya Utama	2015	<i>Journal Accounting and Finance</i>	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Etika Profesi , Pengalaman Kerja dan Tingkat Pendidikan Auditor	Kantor Akuntan Publik Di Bali	Regresi Linier Berganda	Berdasarkan analisis yang ditemukan bahwa keseluruhan variable bebas yaitu independensi, etika profesi, pengalaman kerja dan tingkat pendidikan berpengaruh positif di kantor akuntan publik Bali.
11.	Pengaruh Kompetensi, Independensi, dan Profesionalisme Auditor Internal Terhadap Kualitas Audit	Naomi Olivia Haryanto dan Clara Susilawati	2018	Jurnal Akuntansi Bisnis	Variabel dependen: Kualitas Audit Variabel Independen: Kompetensi, Independensi dan Profesionalisme Auditor Internal	Perusahaan Manufaktur di Semarang	Regresi Linier Berganda	Berdasarkan analisis yang ditemukan bahwa keseluruhan variable bebas yaitu kompetensi, Independensi, dan Profesionalisme Auditor Internal berpengaruh positif terhadap kualitas audit.

## Lampiran 2 Definisi Operasional Variabel

Tabel 2

No.	Variabel	Indikator	Skala Pengukuran
1.	Etika Profesi (X1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tugas dan Tanggung jawab</li> <li>- Objektivitas</li> </ul> <p><b>(Justiana, 2010)</b></p>	Skala likert 1 s/d 4
2.	Tingkat Pendidikan (X2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tingkat pendidikan akademis</li> <li>- Pendidikan linear</li> </ul> <p><b>(Novianti Dinar K, 2012)</b></p>	Skala likert 1 s/d 4
3.	Independensi (X3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Penyusunan Program</li> <li>- Pelaksanaan Pekerjaan</li> <li>- Pelaporan</li> </ul> <p><b>(Ika Sukriah et al, 2009)</b></p>	Skala likert 1 s/d 4
4.	Kualitas Audit (Y)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kesesuaian pemeriksaan dengan standar audit</li> <li>- Kualitas laporan hasil pemeriksaan</li> </ul> <p><b>(Elfarini, 2007)</b></p>	Skala likert 1 s/d 4

## Lampiran 3 Data Primer

## UMUM

Responden yang terhormat,

Bersama ini Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi semua daftar pertanyaan kuesioner yang diberikan. Pertanyaan yang ada dalam kuesioner ini bertujuan untuk melengkapi data penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Saya berharap Bapak/Ibu bersedia untuk memberikan informasi yang sejujurnya dan kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu tidak akan diketahui orang lain karena identitas Bapak/Ibu tidak ditulis dalam skripsi. Atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu, saya mengucapkan banyak terima kasih.

## A. Identitas Responden

1. Nama KAP :
2. Nama :  
(Nama Boleh Tidak Diisi)
3. Usia :
4. Jenis Kelamin :  Pria  Wanita  
(Mohon Dicentang di tempat yang disediakan)
5. Pendidikan Terakhir:
6. Lama Bekerja : ..... Tahun ..... Bulan

## B. Kuesioner

Saya mohon untuk kesediaan bapak/ibu/saudara/i dan teman-teman sekalian untuk memberikan pendapat pertanyaan-pertanyaan dengan cara menyilang kotak pada salah satu nomer yang tertera yang dapat dipilih skala 1 sampai 5. Skala nomor menunjukkan seberapa dekat jawaban bapak/ibu/saudara/i dan teman-teman sekalian dengan pilihan yang tersedia, sebagai berikut :

1. Sangat Tidak Setuju (STS)
2. Tidak Setuju (TS)
3. Setuju (S)
4. Sangat Setuju (SS)



**Tabel 3**  
**Kuesioner**

No.	Kuesioner	1 (STS)	2 (TS)	3 (S)	4 (SS)
<b>Etika Profesi Auditor</b>					
1.	Saya akan memegang teguh kode etik profesi walaupun saya mendapat kompensasi yang kecil				
2.	Sebagai auditor, saya akan mementingkan kepentingan umum daripada kepentingan dan keuntungan pribadi				
3.	Saat memeriksa laporan keuangan, saya bekerja sesuai kode etik yang telah ditetapkan.				
4.	Aturan-aturan dalam etika profesi yang dikeluarkan oleh Institut Akuntan Publik Indonesia telah sesuai dengan Standar Profesional Akuntan Publik.				
<b>Tingkat Pendidikan Auditor</b>					
5.	Saya memahami Standar Akuntansi Keuangan (SAK) dan Standar Profesional Akuntan Publik (SPAP)				
6.	Untuk melakukan audit yang baik, saya perlu memahami jenis industry (instansi klien) dan kondisi perusahaan klien.				
7.	Untuk melakukan audit yang baik, saya membutuhkan pengetahuan yang diperoleh dari tingkat pendidikan formal (D3, S1, S2, S3) di bidang akuntansi.				
8.	Untuk melakukan audit yang baik, saya membutuhkan pengetahuan yang diperoleh dari kursus dan pelatihan formal maupun informal.				
9.	Keahlian khusus yang saya miliki dapat mendukung proses audit yang saya lakukan				
<b>Independensi</b>					
10.	Penyusun program audit bebas dari campur tangan pimpinan untuk menentukan, mengeliminasi bagian-bagian tertentu yang diperiksa				

11.	Penyusunan program audit yang saya lakukan harus bebas dari intervensi pimpinan tentang prosedur yang saya pilih				
12.	Pelaporan yang saya lakukan harus bebas dari kewajiban pihak lain untuk mempengaruhi fakta-fakta yang dilaporkan.				
13.	Pelaporan yang saya lakukan harus bebas dari usaha pihak tertentu untuk mempengaruhi pertimbangan pemeriksaan terhadap isi laporan pemeriksaan				
14.	Pemeriksaan yang saya lakukan harus bebas dari usaha-usaha manajerial (obyek pemeriksaan) untuk menentukan atau menunjukkan kegiatan yang diperiksa.				
15.	Selama proses pemeriksaan yang saya lakukan bekerja sama dengan manajerial				
16.	Saya lebih baik bersikap tidak jujur daripada harus kehilangan klien				
<b>Kualitas Audit</b>					
17.	Besarnya pelanggaran yang saya temukan akan mempengaruhi saya dalam melaporkan kesalahan klien.				
18.	Pemahaman terhadap system informasi akuntansi klien dapat menjadikan pelaporan audit saya menjadi lebih baik				
19.	Saya memiliki keinginan yang kuat untuk menyelesaikan audit dalam waktu yang tepat				
20.	Saya tidak pernah melakukan rekayasa, temuan apapun saya laporkan apa adanya				
21.	Saya tidak mudah percaya terhadap pernyataan klien selama melakukan audit				
22.	Saya mempertimbangkan berbagai aspek dalam pengambilan keputusan selama melakukan audit				

<b>NO.</b>	<b>NAMA KANTOR AKUNTAN PUBLIK</b>	<b>KUESIONER YANG DISEBAR</b>	<b>KUESIONER YANG DAPAT DIOLAH</b>
<b>1.</b>	KAP SUGANDA AKNA SUHRI & REKAN	30	27
<b>2.</b>	KAP RAMA WENDRA	25	25
<b>3.</b>	KAP NOOR SALIM & REKAN	20	15
<b>4.</b>	KAP SUKARDI HASAN & REKAN	10	10
<b>5.</b>	KAP KADIM, VERONICA & SYAHIRMAN	10	5
<b>6.</b>	KAP TRI BOWO YULIANTI	10	5
<b>TOTAL KUESIONER</b>		<b>105</b>	<b>87</b>

Lampiran 4  
Tabulasi Sampel Data

NO	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4
1	3	4	4	4
2	4	3	4	4
3	3	3	3	3
4	3	3	4	3
5	3	3	4	4
6	3	4	4	4
7	3	3	4	3
8	4	4	4	4
9	4	3	4	4
10	4	4	4	4
11	3	3	4	4
12	3	3	4	4
13	3	3	3	3
14	3	4	4	4
15	3	4	4	3
16	4	4	4	4
17	4	4	4	3
18	3	4	3	3
19	4	4	4	4
20	3	3	3	4
21	3	4	3	4
22	3	4	4	4
23	3	3	3	3
24	3	4	4	4
25	4	3	3	4
26	4	3	4	4
27	4	3	4	4
28	4	4	3	3
29	3	3	3	3
30	4	4	3	3
31	3	3	3	3
32	4	3	4	4
33	4	3	4	4
34	4	4	4	4
35	4	4	4	4
36	3	3	3	3
37	4	3	4	4
38	3	3	3	3
39	3	3	4	3
40	3	3	3	3
41	3	4	4	3
42	3	4	3	3
43	3	4	3	3
44	4	4	4	4
45	3	3	3	3
46	3	3	3	4

NO	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4
47	3	4	4	3
48	4	3	4	3
49	4	4	4	4
50	3	3	3	3
51	4	4	4	4
52	3	4	4	4
53	3	3	3	4
54	3	4	3	4
55	4	4	3	4
56	4	4	3	4
57	4	3	3	4
58	4	4	4	4
59	4	3	4	3
60	3	4	3	3
61	3	3	3	3
62	4	3	4	3
63	4	3	4	4
64	4	3	4	3
65	4	4	4	4
66	4	3	4	3
67	4	3	3	4
68	4	3	3	3
69	4	4	4	3
70	3	3	3	4
71	3	3	3	4
72	4	3	4	3
73	4	4	4	3
74	4	4	4	3
75	3	4	3	3
76	3	3	3	3
77	4	3	4	3
78	3	4	4	4
79	3	3	4	3
80	3	3	3	4
81	3	4	4	3
82	3	3	3	3
83	4	3	3	3
84	4	3	4	3
85	3	4	3	3
86	3	3	3	3
87	4	3	3	4

NO	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5
1	3	4	4	4	4
2	4	4	4	3	4
3	4	4	4	3	4
4	4	3	4	4	4
5	4	3	4	4	4
6	4	4	4	4	4
7	4	4	3	3	4
8	4	3	3	3	4
9	4	4	4	4	4
10	3	4	4	3	4
11	3	4	4	4	3
12	3	4	4	3	3
13	4	4	3	3	4
14	4	4	4	4	4
15	3	4	4	3	3
16	3	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4
19	3	4	4	4	3
20	3	4	4	4	3
21	4	4	4	4	4
22	4	4	4	3	4
23	4	3	4	3	4
24	3	4	4	3	4
25	3	3	3	3	3
26	3	3	3	3	3
27	4	4	4	4	3
28	3	4	4	3	3
29	3	3	4	4	4
30	4	3	4	4	4
31	4	3	4	4	4
32	3	4	4	4	3
33	4	4	4	4	4
34	4	4	4	3	4
35	4	4	4	3	4
36	4	4	4	3	4
37	4	3	3	3	4
38	4	4	4	3	4
39	4	4	3	4	4
40	4	4	4	4	4
41	3	3	3	3	3
42	4	4	3	3	3
43	4	4	3	4	4
44	3	3	3	3	3
45	4	4	4	4	4
46	4	4	4	4	4

NO	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5
47	3	3	4	3	3
48	3	3	4	3	3
49	3	3	4	3	3
50	3	3	4	3	3
51	4	4	4	4	4
52	4	4	4	4	4
53	4	4	3	4	4
54	4	4	4	4	4
55	4	4	4	4	4
56	4	4	3	3	4
57	3	4	3	4	3
58	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	4
60	4	4	3	4	4
61	4	4	3	4	4
62	4	4	4	4	4
63	3	3	3	3	3
64	4	4	4	4	4
65	4	4	4	3	4
66	4	4	4	4	4
67	4	4	4	4	4
68	4	4	4	4	4
69	3	4	3	4	3
70	4	4	4	4	4
71	4	4	4	4	4
72	4	4	3	4	4
73	4	4	3	4	4
74	4	4	4	4	4
75	3	3	3	3	3
76	4	4	4	4	4
77	4	4	4	3	4
78	4	4	4	3	4
79	4	4	4	4	4
80	4	4	4	4	4
81	4	4	4	4	4
82	4	4	4	4	4
83	4	4	4	4	4
84	4	4	4	4	4
85	4	4	4	4	4
86	4	4	4	4	4
87	4	4	4	4	4

NO	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7
1	3	4	3	4	4	4	1
2	4	4	4	4	4	4	2
3	4	4	4	4	3	4	1
4	4	4	4	4	4	4	2
5	4	4	3	3	3	4	1
6	3	4	4	3	3	4	2
7	3	4	4	3	3	4	1
8	4	4	4	4	4	4	2
9	3	4	4	4	4	4	1
10	4	4	4	4	4	4	2
11	4	4	4	4	4	4	1
12	4	4	4	4	4	4	2
13	4	4	3	3	4	3	1
14	4	4	4	4	4	4	2
15	4	4	4	4	4	3	2
16	4	4	4	4	4	4	1
17	4	4	4	4	4	3	2
18	3	3	4	3	3	3	2
19	4	4	4	4	4	4	1
20	4	4	4	4	3	4	2
21	4	4	4	4	3	4	1
22	4	4	4	4	4	4	2
23	4	4	4	4	4	4	1
24	4	4	4	3	4	4	2
25	4	4	4	4	4	4	1
26	4	4	4	4	4	4	2
27	4	4	4	4	4	4	1
28	4	3	3	3	3	3	2
29	4	3	4	3	3	3	1
30	4	3	3	3	3	3	2
31	3	3	4	4	3	3	1
32	3	3	4	4	3	3	2
33	3	3	4	4	4	3	2
34	4	4	4	4	4	4	1
35	4	4	4	4	4	4	2
36	4	4	4	4	4	4	2
37	4	3	4	3	3	3	1
38	3	3	3	3	3	3	1
39	3	3	4	4	4	3	2
40	3	3	3	3	3	3	1
41	3	3	4	4	4	3	1
42	4	4	4	4	3	4	2
43	4	4	4	4	3	4	1
44	4	4	3	2	3	4	2
45	3	3	3	3	3	3	1
46	4	4	4	4	4	4	2



NO	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7
47	4	4	4	4	4	4	1
48	4	4	4	4	4	4	2
49	4	4	4	4	4	4	1
50	3	3	3	4	4	3	1
51	4	4	4	4	4	4	2
52	4	4	4	3	4	4	2
53	4	4	3	3	3	4	1
54	4	4	4	4	3	4	2
55	4	4	4	4	3	4	1
56	4	4	4	4	3	4	2
57	3	3	3	3	3	3	1
58	4	4	4	3	4	4	1
59	4	4	3	4	4	4	1
60	4	3	4	4	3	3	2
61	4	3	4	4	3	3	2
62	3	4	4	4	4	4	2
63	3	4	4	4	4	4	2
64	3	4	4	3	4	4	2
65	3	3	4	3	4	3	2
66	3	4	3	3	4	4	2
67	3	3	4	3	4	3	1
68	3	3	3	4	4	3	1
69	3	3	3	4	4	3	2
70	4	4	4	4	4	4	2
71	4	4	4	4	3	4	2
72	4	4	4	4	4	4	2
73	4	4	3	3	3	4	1
74	3	4	4	3	3	4	2
75	4	4	3	3	4	4	2
76	4	4	4	3	4	4	2
77	3	4	4	3	4	4	1
78	4	4	4	3	4	4	1
79	4	4	4	3	4	4	2
80	4	4	3	4	3	4	2
81	4	4	4	3	4	4	2
82	4	4	4	4	4	4	2
83	4	4	4	4	4	4	1
84	4	4	4	3	4	4	1
85	3	3	4	3	4	3	2
86	3	3	3	3	3	3	1
87	3	3	3	4	4	3	1

NO	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6
1	4	3	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	3
3	4	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3
5	3	3	4	3	3	3
6	3	3	4	3	4	4
7	3	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	3	4
10	4	4	4	4	4	4
11	4	4	3	4	3	3
12	4	4	4	4	4	3
13	4	3	3	4	3	2
14	3	3	4	4	4	4
15	3	4	4	3	4	4
16	4	4	3	3	3	4
17	4	4	3	4	4	4
18	4	4	3	4	4	4
19	4	4	4	4	4	4
20	3	4	4	4	4	4
21	3	4	4	3	4	4
22	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4
24	4	4	3	4	3	3
25	4	3	4	4	4	4
26	4	4	4	3	4	4
27	4	4	3	4	3	4
28	3	3	2	4	4	4
29	3	3	2	3	4	3
30	4	4	4	4	4	4
31	4	3	3	4	3	2
32	4	4	4	4	4	4
33	4	4	3	4	3	3
34	4	4	4	4	4	4
35	3	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4
37	4	4	2	4	4	2
38	3	3	3	3	3	3
39	4	4	3	4	3	3
40	3	3	3	3	3	3
41	4	4	4	4	3	4
42	2	4	4	4	3	3
43	2	4	4	3	4	2
44	2	4	4	3	4	4
45	3	4	3	3	3	3
46	4	4	4	4	4	4

NO	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6
47	3	4	3	3	3	3
48	4	3	3	4	3	4
49	4	4	4	4	4	4
50	3	4	4	4	3	4
51	3	4	4	4	4	4
52	4	4	4	4	4	4
53	3	3	3	3	4	4
54	4	4	4	4	4	4
55	4	4	4	4	4	3
56	3	4	4	4	3	4
57	4	4	4	4	4	4
58	3	4	4	4	4	4
59	4	4	4	3	3	3
60	4	4	3	4	4	5
61	4	4	3	4	4	4
62	4	4	4	4	4	4
63	4	4	4	4	4	3
64	4	4	4	4	4	4
65	4	4	3	4	4	4
66	3	3	4	4	3	3
67	4	4	4	4	4	4
68	4	4	4	4	4	4
69	4	4	4	4	3	4
70	4	4	4	4	4	4
71	4	4	4	4	3	4
72	4	4	4	4	4	4
73	3	4	4	4	4	4
74	3	4	4	4	4	4
75	4	4	4	4	3	3
76	4	3	3	3	3	3
77	3	4	4	4	4	4
78	4	4	3	4	4	4
79	4	4	4	4	4	4
80	4	4	4	4	4	4
81	4	4	3	4	4	3
82	3	3	3	4	3	3
83	4	4	3	4	4	4
84	4	4	4	4	4	4
85	2	3	4	4	4	4
86	4	4	3	3	3	3
87	4	4	3	4	4	4

**Lampiran 5**  
**Hasil Output Olah Data**

**Tabel 4.1**  
Hasil Uji Validitas Variabel Etika Profesi (X1)

**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
EP_1	10.49	1.044	.311	.156	.421
EP_2	10.53	1.159	.193	.059	.524
EP_3	10.40	.964	.410	.187	.327
EP_4	10.47	1.066	.285	.083	.445

**Tabel 4.2**  
Hasil Uji Validitas Variabel Tingkat Pendidikan (X2)

**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
TP_1	14.94	1.473	.589	.647	.635
TP_2	14.87	1.647	.483	.239	.679
TP_3	14.91	1.805	.283	.120	.751
TP_4	15.03	1.545	.446	.209	.696
TP_5	14.91	1.457	.651	.656	.611

**Tabel 4.3**  
Hasil Uji Validitas Variabel Independensi Auditor (X3)

<b>Item-Total Statistics</b>					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
IA_1	19.98	3.069	.443	.363	.672
IA_2	19.93	2.809	.669	.872	.615
IA_3	19.90	3.117	.472	.250	.667
IA_4	20.05	3.161	.325	.180	.704
IA_5	20.01	3.244	.313	.195	.705
IA_6	19.97	2.848	.608	.852	.629
IA_7	22.10	3.419	.189	.069	.736

**Tabel 4.4**  
Hasil Uji Validitas Variabel Kualitas Audit (Y)

<b>Item-Total Statistics</b>					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KA_1	18.55	2.622	.208	.199	.666
KA_2	18.40	2.615	.445	.208	.577
KA_3	18.56	2.528	.305	.190	.622
KA_4	18.40	2.615	.445	.232	.577
KA_5	18.52	2.532	.412	.255	.582
KA_6	18.54	2.135	.488	.299	.544

**Tabel 4.5**  
Hasil Uji Reliabilitas Semua Variabel

<b>Reliability Statistics</b>		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.449	.434	4

Hasil Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		87
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.58866165
Most Extreme Differences	Absolute	.087
	Positive	.087
	Negative	-.075
Test Statistic		.087
Asymp. Sig. (2-tailed)		.127 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

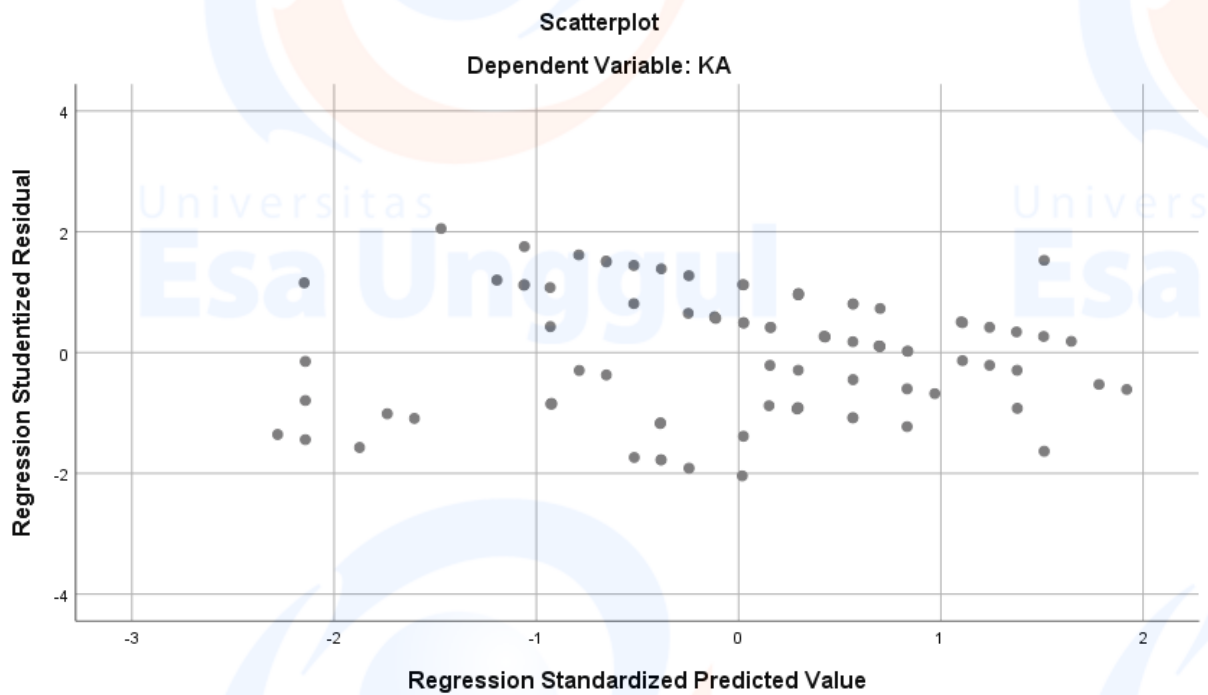
Hasil Uji Multikolinearitas

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

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	EP	.877	1.141
	TP	.977	1.023
	IA	.895	1.117

- a. Dependent Variable: KA

Hasil Uji Heteroskedastisitas



Hasil Uji Autokorelasi

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.501 <sup>a</sup>	.251	.224	1.617	2.120

a. Predictors: (Constant), IA, TP, EP

b. Dependent Variable: KA

Uji Simultan (F)

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	72.627	3	24.209	9.258	.000 <sup>b</sup>
	Residual	217.051	83	2.615		
	Total	289.678	86			

a. Dependent Variable: KA

b. Predictors: (Constant), IA, TP, EP

Lampiran 6  
Hasil Presentasi Plagiat

NENDEN\_SYAH\_BALQIST\_20190102179\_IPK\_3,66\_1.docx

ORIGINALITY REPORT

<b>17%</b>	<b>17%</b>	<b>10%</b>	<b>12%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	Submitted to Universitas Esa Unggul Student Paper	3%
<b>2</b>	Submitted to Unika Soegijapranata Student Paper	2%
<b>3</b>	journal.stiemb.ac.id Internet Source	1%
<b>4</b>	repository.wima.ac.id Internet Source	1%
<b>5</b>	digilib.uin-suka.ac.id Internet Source	1%
<b>6</b>	bimonurpratama.wordpress.com Internet Source	1%
<b>7</b>	Ulvia Fadilah, Eka Mahmudin S. "PENGARUH PROFESIONALISME DAN KOMPETENSI PENGAWASAN INTERNAL TERHADAP KUALITAS AUDIT PADA INSPEKTORAT PROVINSI BANTEN", Progress: Jurnal Pendidikan, Akuntansi dan Keuangan, 2020 Publication	1%



---

8	<a href="http://beritacantikhot.blogspot.com">beritacantikhot.blogspot.com</a> Internet Source	1%
9	<a href="http://konsultasiskripsi.com">konsultasiskripsi.com</a> Internet Source	1%
10	<a href="http://share.pdfonline.com">share.pdfonline.com</a> Internet Source	1%
11	<a href="http://www.readbag.com">www.readbag.com</a> Internet Source	1%
12	Submitted to KYUNG HEE UNIVERSITY Student Paper	1%
13	<a href="http://gudangmakalah.blogspot.com">gudangmakalah.blogspot.com</a> Internet Source	1%
14	<a href="http://sinta.unud.ac.id">sinta.unud.ac.id</a> Internet Source	1%
15	Submitted to Universitas Negeri Surabaya The State University of Surabaya Student Paper	1%
16	<a href="http://eprints.unwahas.ac.id">eprints.unwahas.ac.id</a> Internet Source	1%
17	Submitted to Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Student Paper	1%
18	Submitted to University of Northumbria at Newcastle	1%

---

**Lampiran 7**  
**Biodata Penulis**



Nama : Nenden Syah Balqist  
Email : [nsbbiyu88@gmail.com](mailto:nsbbiyu88@gmail.com)  
No.Handphone : 0878-2594-6197

Saya anak terakhir dari 4 bersaudara, sejak lulus dari Diploma III Akuntansi dan Manajemen Perpajakan saya tidak memikirkan sama sekali untuk melanjutkan ke jenjang pendidikan tingkat Sarjana. Oleh karena itu, saya hanya bekerja di perusahaan swasta namun saat ini pekerjaan saya mengharuskan karyawannya minimal tingkat Sarjana. Dengan dukungan orang tua dan tuntutan pekerjaan maka terbesitlah tekad yang kuat untuk melanjutkan pendidikan Sarjana. Sempat tidak percaya diri dan tersandung masalah biaya dia teruskan langkah melanjutkan pendidikannya dan menyelesaikan dengan tepat waktu.

***Man jadda wajadaa.....***

“Barang siapa yang bersungguh-sungguh maka ia akan berhasil....”