

Surabaya, 24 Mei 2012

Hal : Permohonan Kesiediaan Menjadi Responden  
Lamp :

Kepada  
Bapak/ Ibu Responden  
Di tempat

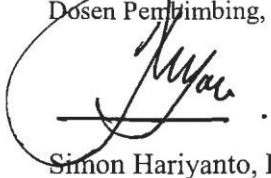
Dengan hormat,

Saya Mikhail Edwin, mahasiswa Fakultas Bisnis Jurusan Akuntansi Universitas Widya Mandala Surabaya. Dalam rangka penelitian ilmiah, guna penyelesaian studi saya, maka saya mohon dengan kerendahan hati kepada Bapak/Ibu akuntan publik untuk memberi kesempatan kepada saya menyebarkan kuisisioner. Perlu saya sampaikan bahwa penelitian saya mencoba mengkaji pengaruh independensi, kompetensi dan profesionalisme terhadap kualitas audit.

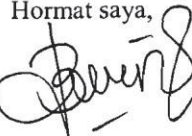
Partisipasi Bapak/ Ibu akan sangat menentukan keberhasilan penelitian ini. Saya menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/ Ibu. Nantinya data yang terkumpul akan dianalisis secara agregat (tanpa memperhatikan nama orang dan nama Kantor Akuntan Publik). Bila Bapak/Ibu memerlukan ringkasan hasil penelitian ini, dengan senang hati saya akan mengirimkannya. Saya sangat mengharapkan jawaban Bapak/Ibu dapat saya terima langsung paling lambat 1 (satu) minggu setelah kedatangan surat ini.

Atas kesediaan dan kerjasama Bapak/ Ibu, saya ucapkan terima kasih

Mengetahui,  
Dosen Pembimbing,



Simon Hariyanto, Drs., Ak., QIA

Hormat saya,  


Mikhail Edwin

## Lampiran 1. Kuesioner lanjutan

### Identitas Responden

(Mohon diberi tanda silang sesuai dengan data pribadi Bapak/Ibu)

Tanggal pengisian : .....

Nama KAP : .....

Nama responden : .....

Jenis Kelamin (√) : ( ) L ( ) P

Usia : (.....Tahun.....Bulan)

Lama bekerja di Kantor Akuntan Publik (.....Tahun..... Bulan)

Kedudukan dalam Kantor Akuntan Publik (√):

( ) Auditor Junior ( ) Manager

( ) Auditor Senior ( ) Partner

( ) Supervisor

Latar belakang pendidikan (√):

( ) D3 ( ) Master (S2)

( ) Sarjana (S1) ( ) Doktor (S3)

( ) Profesi Akuntan

Tanggal:  
Responden,

(.....)

### Cara Pengisian Kuesioner

Bapak/Ibu cukup memberikan tanda (√) pada pilihan jawaban yang tersedia (rentan angka 1 sampai dengan 5) sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu. Setiap pertanyaan mengharapkan satu jawaban. Setiap angka akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu :

1 = sangat tidak setuju (STS)

2 = tidak setuju (TS)

3 = netral (N)

4 = setuju (S)

5 = sangat setuju (SS)

Untuk pertanyaan yang tidak ada angka pilihannya, Bapak/Ibu diminta untuk menjawab pertanyaan sesuai dengan kondisi yang dialami pada pekerjaan saat ini.

### Bagian A

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut:						
1	Penyusunan program audit bebas dari campur tangan pimpinan (inspektur) untuk menentukan, mengeliminasi atau memodifikasi bagian-bagian tertentu yang diperiksa.					
2	Penyusunan program audit bebas dari intervensi pimpinan tentang prosedur yang dipilih auditor.					
3	Penyusunan program audit bebas dari					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	usaha-usaha pihak lain untuk menentukan subyek pekerjaan pemeriksaan.					
4	Pemeriksaan bebas dari usaha-usaha manajerial (obyek pemeriksaan) untuk menentukan atau menunjuk kegiatan yang diperiksa					
5	Pelaksanaan pemeriksaan harus bekerjasama dengan manajerial selama proses pemeriksaan.					
6	Pemeriksaan bebas dari kepentingan pribadi maupun pihak lain untuk membatasi segala kegiatan pemeriksaan.					
7	Pelaporan bebas dari kewajiban pihak lain untuk mempengaruhi fakta-fakta yang dilaporkan					
8	Pelaporan hasil audit bebas dari bahasa atau istilah-istilah yang menimbulkan multi tafsir.					
9	Pelaporan bebas dari usaha pihak tertentu untuk mempengaruhi pertimbangan pemeriksa terhadap isi laporan pemeriksaan					

### Bagian B

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut:						
1	Semakin banyak jumlah klien yang saya audit menjadikan audit yang saya lakukan semakin lebih baik.					
2	Saya telah memiliki banyak pengalaman dalam bidang audit dengan berbagai macam klien sehingga audit yang saya lakukan menjadi lebih baik.					
3	Walaupun sekarang jumlah klien saya banyak, audit yang saya lakukan belum tentu lebih baik dari sebelumnya.					
4	Saya pernah mengaudit perusahaan yang go publik, sehingga saya dapat mengaudit perusahaan yang belum go publik lebih baik.					
5	Setiap akuntan publik harus memahami dan melaksanakan jasa profesionalnya sesuai dengan Standar Akuntan Keuangan (SAK) dan Standar Profesional Akuntan Publik (SPAP) yang relevan.					
6	Untuk melakukan audit yang baik, saya perlu memahami jenis industri klien					
7	Untuk melakukan audit yang baik,					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	saya perlu memahami kondisi perusahaan klien					
8	Untuk melakukan audit yang baik, saya membutuhkan pengetahuan yang diperoleh dari tingkat pendidikan formal.					
9	Selain pendidikan formal, untuk melakukan audit yang baik, saya juga membutuhkan pengetahuan yang diperoleh dari kursus dan pelatihan khususnya dibidang audit					
10	Keahlian khusus yang saya miliki dapat mendukung proses audit yang saya lakukan.					

### Bagian C

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut:						
1.	Saya menggunakan segenap pengetahuan, kemampuan, dan pengalaman saya dalam melaksanakan proses pengauditan.					
2	Saya akan tetap teguh pada profesi sebagai auditor meskipun saya mendapatkan tawaran pekerjaan lain dengan imbalan yang lebih besar.					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
3	Saya mendapatkan kepuasan batin dengan berprofesi sebagai auditor.					
4	Pekerjaan sebagai auditor sudah menjadi cita-cita saya sejak dulu sampai nanti.					
5	Saya mau bekerja di atas batas normal untuk membantu KAP di mana saya bekerja agar saya sukses.					
6	Saya merasa terlalu riskan untuk meninggalkan pekerjaan saya sekarang ini.					
7	Saya berlangganan dan membaca secara rutin majalah dan jurnal tentang eksternal audit dan publikasi profesi lainnya.					
8	Saya ikut terlibat secara emosional terhadap KAP di mana saya bekerja					
9	Profesi eksternal auditor adalah profesi yang penting di masyarakat					
10	Profesi eksternal auditor mampu menjaga kekayaan negara atau masyarakat.					
11	Profesi eksternal auditor merupakan profesi yang dapat dijadikan dasar kepercayaan masyarakat terhadap pengelola kekayaan negara.					
12	Profesi eksternal auditor merupakan					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	satu-satunya profesi yang menciptakan transparansi dalam masyarakat.					
13	Jika ada kelemahan dalam independensi eksternal auditor akan merugikan masyarakat.					
14	Saya merencanakan dan memutuskan hasil audit saya berdasarkan fakta yang saya temui dalam proses pemeriksaan.					
15	Dalam menyatakan pendapat atas laporan keuangan, saya tidak berada di bawah tekanan manajemen.					
16	Dalam menentukan pendapat atas laporan keuangan, saya tidak mendapatkan tekanan dari siapapun.					
17	Pemeriksaan atas laporan keuangan untuk menyatakan pendapat tentang kewajaran laporan keuangan hanya dapat dilakukan oleh eksternal auditor.					
18	Eksternal auditor mempunyai cara yang dapat diandalkan untuk menilai kompetensi eksternal auditor lain					
19	Ikatan eksternal auditor harus mempunyai cara dan kekuatan untuk melaksanakan standar untuk eksternal auditor.					



No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
20	Saya ikut memiliki organisasi di mana saya bekerja.					
21	Saya selalu berpartisipasi dalam pertemuan para eksternal auditor.					
22	Saya sering mengajak rekanrekan seprofesi untuk bertukar pendapat tentang masalah yang ada baik dalam satu organisasi maupun organisasi lain.					
23	Saya mendukung adanya organisasi ikatan eksternal auditor.					
24	Jika masyarakat atau orang memandang saya tidak independen terhadap suatu penugasan, saya akan menarik diri dari penugasan tersebut.					

#### Bagian D

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut:						
1	Laporan hasil pemeriksaan memuat temuan dan simpulan hasil pemeriksaan secara obyektif, serta rekomendasi yang konstruktif.					
2	Laporan mengungkapkan hal-hal yang merupakan masalah yang belum dapat diselesaikan sampai					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	berakhirnya pemeriksaan.					
3	Laporan harus dapat mengemukakan pengakuan atas suatu prestasi keberhasilan atau suatu tindakan perbaikan.					
4	Laporan harus mengemukakan penjelasan atau tanggapan pejabat/pihak obyek pemeriksaan tentang hasil pemeriksaan					
5	Laporan yang dihasilkan harus akurat, lengkap, obyektif, meyakinkan, jelas, ringkas, serta tepat waktu agar informasi yang diberikan bermanfaat secara maksimal.					
6	Saat menerima penugasan, auditor menetapkan sasaran, ruang lingkup, metodologi pemeriksaan					
7	Dalam semua pekerjaan saya harus direview oleh atasan secara berjenjang sebelum laporan hasil pemeriksaan dibuat					
8	Proses pengumpulan dan pengujian bukti harus dilakukan dengan maksimal untuk mendukung kesimpulan, temuan audit serta rekomendasi yang terkait.					
9	Auditor menatausahakan dokumen audit dalam bentuk kertas kerja audit dan disimpan dengan baik agar dapat					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	secara efektif diambil, dirujuk dan dianalisis.					
10	Dalam melaksanakan pemeriksaan, auditor harus mematuhi kode etik yang ditetapkan.					

**Mohon diperiksa kembali kelengkapan jawaban Bapak/Ibu  
~ Terima kasih atas perhatiannya ~**

**Lampiran 2. Daftar Nama Kantor Akuntan Publik di Surabaya**

<b>No</b>	<b>Nama KAP</b>	<b>Alamat KAP</b>	<b>No. Telepon</b>
1	KAP Adi Pramono & Rekan	Komplek Ruko Rungkut Megah Raya Blok M-27 Jl. Raya Kali Rungkut No.1 - 3	(031) 8715497
2	KAP Agus Iwan Sutanto Kusuma	Trilium Office Jl. Pemuda No 108-116	(031) 5477225
3	KAP Drs. Arief H.P	Jl. Baruk Utara 8/6 (B-201)  Rungkut	(031) 8706541
4	KAP Aryanto, Amir Jusuf, Mawar & Saptoto (Cab)	Jl. Mayjend. Sungkono  Komplek Darmo Park I Blok III B 17	(031) 5668437
5	KAP Drs. Bambang Siswanto	Jl. Rungkut Asri Tengah III No.7 - 9	(031) 8702210,
6	KAP Drs. Basri Hardjosumarto, M.Si, Ak & Rekan (Pusat)	Jl. Gubeng Kertajaya III F No.10	(031) 5046348
7	KAP Kanto, Tony, Frans & Darmawan (Cab)	Jl. Raya Darmo Permai I/39	(031) 7313939,
8	KAP Budiman, Wawan, Pramudji & Rekan	Medokan Ayu I Blok D-16	(031) 8706347
9	KAP Drs. Buntaran & Buntaran	Jl. Rungkut Mapan Timur VI  Blok EE no.3	(031) 8713721
10	KAP Drs. Chandra Dwiyanto	Jl. Musi No.41	(031) 5676758

<b>Lampiran 2. Daftar Nama Kantor Akuntan Publik di Surabaya (Lanjutan)</b>			
11	KAP Dra. Dian Hajati D.	Jl. Raya Kalirungkut No.1 - 3	(031) 8781491
12	KAP Fredy	Jl. Dharmahusada Indah I No.39 (B 163)	(031) 5949592
13	KAP Drs. Gunardi Noerwono	Jl. Merak No.20 Lantai 3	(031) 3520338
14	KAP Gunawan	Jl. Kemendung Indah I D9 Bringin Bendo Taman	(031) 7886764
15	KAP Drs. Hadi A. Hamid	Jl. Ngagel Jaya Utara no. 6	(031) 5677945
16	KAP Hadori Sugiarto Adi & Rekan (Cab)	Jl. Ngagel Tama No.18	031) 5022993
17	KAP Habib Basuni	Jl. Arif Rahman Hakim No. 152	(031) 5677945
18	KAP Hamzens	Jl. Ngagel Kebonsari No.19	(031) 5043434
19	KAP Hananta Budianto & Rekan (Cab)	Jl. Raya Darmo No.54 - 56	(031) 5636070
20	KAP Drs. Hanny, Wolfrey & Rekan	Jl. Raya Gubeng No.56	(031) 5035046
21	KAP Drs. Henry & Sugeng (Cab)	Jl. Manunggal Kebonsari Kencana No.45	(031) 5044684
22	KAP Hasnil	Jl. Kayun No.38-40	(031) 5322339
23	KAP Johan Malonda	Jl. Manyar Kertoarjo V no. 20	(031) 5947349
24	KAP Drs. J. Tanzil & Rekan (Pusat)	Jl. Mayjend Sungkono Darmo Park II Blok III No.19 - 20	(031) 5671713
25	KAP Junaedi, Chairul, Labib, Subyakto & Rekan (Cab)	Jl. A. Yani No.176 - 178	(031) 8270989

<b>Lampiran 2. Daftar Nama Kantor Akuntan Publik di Surabaya (Lanjutan)</b>			
26	KAP Lisawati	Jl. Undaan Wetan No.66	(031) 5471886
27	KAP Made Sudarma, Thomas & Dewi (Cab)	Jl. Kayoon No.20 J	(031) 5325753
28	KAP Drs. Mudjiyanto, Soenaryo, Ginting	Jl. Dukuh Kupang Barat XV No.19	(031) 5664923
29	KAP Osman Bing Satrio & Rekan (Cab)	Jl. Jend. Basuki Rachmat No.129-137 Gedung Bumi Mandiri 10th Floor	(031) 5460888
30	KAP Paul Hadiwinata, Hidajat, Arsono, Ade Fatma & Rekan (Cab)	Jl. Ngagel Jaya No.90	(031) 5012161
31	KAP Purwantono, Suherman & Surja (Cab)	Plaza BRI Lantai 9 Jl. Jend. Basuki Rahmat No.122	(031) 5325577
32	KAP Richard Risambessy & Rekan (Pusat)	Jl. Tenggilis Timur Dalam No.12	(031) 8499150
33	KAP Drs. Robby Bumulo	Jl. Raya Kalirungkut 5	(031) 8795255
34	KAP Santoso & Rekan (Pusat)	Jl. Simpang Darmo Permai Selatan XVI No.32	(031) 7313218
35	KAP Setijawati	Jl. Kutisari Indah Utara II No.85	(031) 8435798
36	KAP Soebandi & Rekan	Jl. Pucang Anom No.108	(031) 5029243
37	KAP Sugeng Sjahriar & Rekan	Jl. Progo No.10	(031) 5682215
38	KAP Supoyo, Sutjahjo, Subyantara & Rekan	Jl. Simpang Dukuh No.38 - 40	(031) 5314505

<b>Lampiran 2. Daftar Nama Kantor Akuntan Publik di Surabaya (Lanjutan)</b>			
39	KAP Drs. Thomas, Blasius, Widartoyo & Rekan (Cab)	Jl. Taman Kendangsari No. 7	(031) 8496920
40	KAP Tjahjadi, Pradhono & Teramihardja (Cab)	Jl. Ngagel Tama A - 6	(031) 5043385
41	KAP Drs. Ventje Jansen	Ruko 21 Klampis Kav.BB - 5  Jl. Arief Rachman Hakim No.51	(031) 5947351
42	KAP Drs. Veto, Benny & Rekan	Jl. Manyar Jaya III No. 10	(031) 5924286
43	KAP Drs. Zulfikar Ismail	Jl. Nginden Intan Tengah No 39	(031) 5939004

### Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner

Variabel Independensi (I)

No	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9
1	4	4	5	4	4	5	4	4	5
2	4	4	4	4	4	5	5	5	4
3	3	4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	3	4	3	4	4	4	3	4
5	4	3	4	5	4	4	4	3	4
6	3	4	4	3	4	5	4	3	4
7	2	2	5	5	5	5	4	4	4
8	3	3	5	5	5	5	5	4	5
9	3	4	4	3	4	5	4	3	4
10	3	5	5	5	3	5	5	5	5
11	5	4	3	5	3	5	5	5	5
12	2	5	4	4	3	5	4	5	4
13	4	5	5	5	5	5	5	5	5
14	3	4	5	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	2	4	4	2	4
16	4	2	2	3	3	4	3	4	3
17	2	4	4	3	4	3	3	4	3
18	4	4	4	4	4	3	4	4	5
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	5	4	4	4	5	4
21	4	4	4	4	4	4	5	4	4



<b>Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner (Lanjutan)</b>									
Variabel Independensi (I)									
22	3	4	4	3	4	5	4	3	4
23	4	4	4	4	4	5	5	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	2	4	3	5	5	3	4	5
26	4	4	4	4	2	4	4	4	4
27	4	2	4	3	5	5	3	4	5
28	2	3	3	2	4	4	4	4	4
29	5	5	5	5	4	4	4	5	4
30	5	5	5	5	4	5	5	5	5
31	1	2	3	4	2	5	5	5	5
32	4	4	4	4	3	4	4	4	4
33	2	2	4	4	4	5	5	5	5
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4
37	3	3	5	5	5	5	5	4	5
38	3	4	4	3	4	5	4	3	4
39	5	5	5	5	3	5	5	5	5
40	2	4	3	5	3	5	5	5	5
41	4	5	4	4	3	5	4	5	4
42	3	5	5	5	5	5	5	5	5
43	4	4	5	4	4	4	4	4	4

<b>Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner (Lanjutan)</b>									
Variabel Independensi (I)									
44	4	4	4	4	2	4	4	2	4
45	2	2	2	3	3	4	3	4	3
46	4	4	4	3	4	3	3	4	3
47	4	4	4	4	4	3	4	4	5

### Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner

Variabel Kompetensi (K)

No	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10
1	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4
2	4	5	2	3	4	4	3	4	4	5
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3
5	5	3	3	4	4	4	3	3	3	4
6	5	5	3	4	5	5	5	4	5	4
7	5	3	5	4	4	5	5	3	5	5
8	5	4	3	4	3	4	4	4	3	3
9	5	5	3	3	3	5	5	4	4	4
10	5	5	3	4	3	5	3	4	5	4
11	5	5	3	3	5	5	5	3	5	4
12	4	4	3	4	5	4	4	4	5	4
13	4	3	4	3	5	5	5	5	5	5
14	3	3	4	4	5	5	5	5	5	4
15	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4
16	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
17	4	2	4	3	4	5	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
19	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	3	4	4	5	5	4	5	5
21	4	2	4	4	5	5	3	5	4	4

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner (Lanjutan)**

Variabel Kompetensi (K)

22	5	5	4	3	5	5	5	4	5	5
23	4	4	3	3	4	5	4	4	4	4
24	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5
25	5	4	4	3	4	5	3	3	3	4
26	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4
27	5	4	4	3	4	5	5	3	3	4
28	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
29	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
30	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
31	3	3	3	4	5	5	5	2	5	4
32	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
34	3	3	3	3	4	4	5	4	4	4
35	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4
36	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4
37	5	5	4	4	5	5	3	3	5	5
38	4	4	3	3	3	4	3	4	5	4
39	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5
40	2	3	3	4	3	5	5	4	5	4
41	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
43	4	4	2	3	3	5	4	3	4	4

<b>Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner (Lanjutan)</b>										
Variabel Kompetensi (K)										
44	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
45	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
46	4	4	3	4	4	5	5	4	5	5
47	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner**

Variabel Profesionalisme (P)

<b>No</b>	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>P4</b>	<b>P5</b>	<b>P6</b>	<b>P7</b>	<b>P8</b>	<b>P9</b>	<b>P10</b>	<b>P11</b>	<b>P12</b>
<b>1</b>	3	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5
<b>2</b>	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4
<b>3</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4
<b>5</b>	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
<b>6</b>	4	2	2	3	4	3	2	4	4	3	3	3
<b>7</b>	5	2	3	2	4	3	2	3	4	4	4	2
<b>8</b>	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2
<b>9</b>	4	3	2	3	4	3	2	4	4	3	3	3
<b>10</b>	4	2	3	2	4	2	4	3	3	3	3	2
<b>11</b>	4	2	3	2	4	2	4	3	3	3	3	2
<b>12</b>	5	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	4

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner (Lanjutan)**  
Variabel Profesionalisme (P)

<b>13</b>	5	5	5	5	5	5	4	3	2	3	4	5	4
<b>14</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>15</b>	4	2	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
<b>16</b>	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4
<b>17</b>	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
<b>18</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
<b>19</b>	4	4	4	4	2	2	2	4	2	5	5	5	2
<b>20</b>	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3
<b>21</b>	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2
<b>22</b>	4	2	2	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3
<b>23</b>	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4
<b>24</b>	5	1	5	1	3	4	4	2	2	5	5	5	5
<b>25</b>	4	3	4	3	2	2	2	1	3	4	3	3	4

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner (Lanjutan)**

Variabel Profesionalisme (P)

<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4
<b>27</b>	4	3	4	3	2	2	1	3	4	3	3	3	4	4
<b>28</b>	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4
<b>29</b>	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4
<b>30</b>	5	5	5	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5
<b>31</b>	5	3	4	2	2	3	4	2	4	3	4	4	5	5
<b>32</b>	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
<b>33</b>	4	3	4	2	3	2	2	1	4	4	4	4	4	4
<b>34</b>	4	3	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3
<b>35</b>	4	4	2	2	1	2	4	3	5	5	5	5	2	2
<b>36</b>	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
<b>37</b>	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	2
<b>38</b>	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3



**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner (Lanjutan)**

Variabel Profesionalisme (P)

<b>39</b>	4	4	4	4	2	2	2	4	2	5	5	5	2
<b>40</b>	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3
<b>41</b>	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2
<b>42</b>	4	2	2	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3
<b>43</b>	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4
<b>44</b>	5	1	5	1	3	4	4	1	1	5	5	5	5
<b>45</b>	4	3	4	3	2	2	1	1	3	4	3	3	5
<b>46</b>	4	3	4	3	2	2	1	1	3	4	3	3	5
<b>47</b>	4	3	4	2	3	2	2	2	1	4	4	4	4

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner (Lanjutan)**

Variabel Profesionalisme (P)

No	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24
1	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4
2	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4
3	4	4	4	5	5	4	5	3	4	5	5	5
4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4
5	5	3	3	3	3	2	4	3	2	3	5	3
6	4	4	5	3	4	4	4	3	2	4	4	4
7	4	4	5	5	5	5	5	2	2	3	4	5
8	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4
9	5	5	5	5	5	3	3	2	1	4	3	5
10	5	5	5	5	5	3	3	2	1	4	3	5
11	5	5	5	5	5	3	3	2	1	4	3	5
12	3	4	4	5	3	3	3	3	4	5	4	3

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner (Lanjutan)**  
Variabel Profesionalisme (P)

13	5	5	5	5	5	4	4	5	3	3	4	5	5
14	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4
18	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
20	4	4	4	4	5	2	2	2	3	3	5	4	4
21	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
22	3	3	5	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4
23	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	5	5
25	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5

**Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuesioner (Lanjutan)**

Variabel Profesionalisme (P)

<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4
<b>27</b>	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3
<b>28</b>	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4
<b>29</b>	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4
<b>30</b>	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5
<b>31</b>	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
<b>32</b>	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2
<b>33</b>	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4
<b>34</b>	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3
<b>35</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
<b>36</b>	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4
<b>37</b>	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	5	4
<b>38</b>	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	5



### Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner

Variabel Kualitas Audit (Y)

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10
1	4	5	4	4	4	4	5	3	4	4
2	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5
3	3	5	4	4	3	4	3	4	4	4
4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
6	3	3	3	4	3	5	5	5	5	5
7	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
8	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3
9	5	1	4	2	5	5	5	5	5	5
10	5	1	4	2	5	5	5	5	5	5
11	5	1	4	2	5	5	5	5	5	5
12	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
15	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4



<b>Lampiran 3. Data Hasil Pengisian Kuisisioner (Lanjutan)</b>										
Variabel Kualitas Audit (Y)										
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4



**Lampiran 4. Rata-Rata, Standar Deviasi, Minimum dan Maksimum**

Variabel Independensi (I)

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
I1	47	1.00	5.00	3.5745	.97233
I2	47	2.00	5.00	3.7872	.93102
I3	47	2.00	5.00	4.1064	.72932
I4	47	2.00	5.00	4.0213	.79371
I5	47	2.00	5.00	3.8085	.82458
I6	47	3.00	5.00	4.4255	.65091
I7	47	3.00	5.00	4.1702	.66982
I8	47	2.00	5.00	4.1064	.78668
I9	47	3.00	5.00	4.2766	.61510
Itotal	47	3.00	5.00	4.0851	.45825
Valid N (listwise)	47				

**Lampiran 4. Rata-Rata, Standar Deviasi, Minimum dan Maksimum (Lanjutan)**

Variabel Kompetensi (K)

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
K1	47	2.00	5.00	3.8511	1.04213
K2	47	2.00	5.00	3.7872	.88308
K3	47	1.00	5.00	3.3404	.91549
K4	47	1.00	4.00	2.8723	.82402
K5	47	3.00	5.00	4.3617	.52856
K6	47	4.00	5.00	4.4681	.50437
K7	47	3.00	5.00	4.4255	.54152
K8	47	3.00	5.00	4.0213	.57064
K9	47	2.00	5.00	4.1702	.81612
K10	47	3.00	5.00	4.2340	.51973
Ktotal	47	3.00	5.00	4.0000	.29488
Valid N (listwise)	47				

**Lampiran 4. Rata-Rata, Standar Deviasi, Minimum dan Maksimum (Lanjutan)**

Variabel Profesionalisme (P)

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
P1	47	3.00	5.00	4.1489	.41592
P2	47	1.00	5.00	3.1915	.90020
P3	47	2.00	5.00	3.6383	.89505
P4	47	1.00	5.00	3.1489	.95505
P5	47	1.00	5.00	3.3404	.86669
P6	47	2.00	5.00	3.1489	.80700
P7	47	1.00	5.00	3.0426	1.10252
P8	47	1.00	4.00	2.9787	.94384
P9	47	3.00	5.00	3.9362	.63944
P10	47	3.00	5.00	3.7660	.72869
P11	47	2.00	5.00	3.8298	.70152
P12	47	2.00	5.00	3.4255	1.05799
P13	47	2.00	5.00	4.0426	.80643
P14	47	2.00	5.00	4.0426	.77900
P15	47	3.00	5.00	4.2979	.58662
P16	47	3.00	5.00	4.1915	.68010
P17	47	3.00	5.00	4.1064	.63362

P18	47	2.00	5.00	3.7021	.85757
P19	47	2.00	5.00	3.9574	.75058
P20	47	1.00	5.00	3.5319	.88098
P21	47	1.00	5.00	3.0000	1.06322
P22	47	1.00	5.00	3.8936	.78668
P23	47	3.00	5.00	4.1277	.57548
P24	47	2.00	5.00	4.0638	.81838
PTotal	47	3.00	5.00	3.7234	.49791
Valid N (listwise)	47				

**Lampiran 4. Rata-Rata, Standar Deviasi, Minimum dan Maksimum (Lanjutan)**

Variabel Kualitas Audit (Y)

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y1	47	3.00	5.00	4.2340	.59756
Y2	47	1.00	5.00	3.9574	1.04168
Y3	47	3.00	5.00	4.0213	.57064
Y4	47	2.00	5.00	3.9362	.73438
Y5	47	3.00	5.00	4.1064	.66705
Y6	47	3.00	5.00	4.2553	.53030
Y7	47	3.00	5.00	4.4468	.54408
Y8	47	3.00	5.00	4.3830	.57306
Y9	47	3.00	5.00	4.4681	.54578
Y10	47	3.00	5.00	4.5319	.54578
YTotal	47	3.70	5.00	4.2340	.36492
Valid N (listwise)	47				

**Lampiran 5. Hasil Uji Validitas**

Variabel Independensi (I)

		Correlations											
		I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	Itotal		
I1	Pearson Correlation	1	.609**	.558**	.226	.084	-.218	-.017	.018	.024	.525**		
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.130	.579	.145	.908	.907	.875	.000		
	N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46		
I2	Pearson Correlation	.609**	1	.482**	.389**	-.083	.009	.338*	.239	.105	.655**		
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.007	.581	.951	.020	.105	.482	.000		
	N	46	47	47	47	47	47	47	47	47	47		
I3	Pearson Correlation	.558**	.482**	1	.522**	.468**	.223	.363*	.131	.418**	.753**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.001	.132	.012	.379	.003	.000		
	N	46	47	47	47	47	47	47	47	47	47		
I4	Pearson Correlation	.226	.389**	.522**	1	.073	.277	.647**	.484**	.522**	.652**		
	Sig. (2-tailed)	.130	.007	.000		.627	.060	.000	.001	.000	.000		
	N	46	47	47	47	47	47	47	47	47	47		
I5	Pearson Correlation	.084	-.083	.468**	.073	1	.155	.021	.133	.235	.217		
	Sig. (2-tailed)	.579	.581	.001	.627		.298	.889	.374	.111	.044		
	N	46	47	47	47	47	47	47	47	47	47		
I6	Pearson Correlation	-.218	.009	.223	.277	.155	1	.528**	.292*	.514**	.313*		
	Sig. (2-tailed)	.145	.951	.132	.060	.298		.000	.047	.000	.032		







Y7	Pearson Correlation	.407**	-.119	.039	-.036	.345*	.500**	1	.694**	.745**	.573**	.622**
	Sig. (2-tailed)	.005	.425	.796	.811	.017	.000		.000	.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Y8	Pearson Correlation	.367*	-.154	.107	-.044	.289*	.458**	.694**	1	.805**	.586**	.612**
	Sig. (2-tailed)	.011	.301	.472	.769	.049	.001	.000		.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Y9	Pearson Correlation	.323*	-.117	.037	-.032	.278	.555**	.745**	.805**	1	.460**	.606**
	Sig. (2-tailed)	.027	.433	.804	.829	.058	.000	.000	.000		.001	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Y10	Pearson Correlation	.277	-.036	.102	.032	.259	.272	.573**	.586**	.460**	1	.540**
	Sig. (2-tailed)	.060	.811	.493	.829	.079	.065	.000	.000	.001		.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
YTotal	Pearson Correlation	.710**	.433**	.675**	.495**	.655**	.516**	.622**	.612**	.606**	.540**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

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

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



K7	Pearson Correlation	.088	.243	.296*	.489**	.356*	.317*	1	.456**	.712**
	Sig. (2-tailed)	.557	.100	.043	.000	.014	.030		.001	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47
K8	Pearson Correlation	.197	.180	.432**	.417**	.292*	.284	.456**	1	.669**
	Sig. (2-tailed)	.185	.227	.002	.004	.047	.053	.001		.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47
KTtotal	Pearson Correlation	.520**	.470**	.585**	.655**	.551**	.413**	.712**	.669**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.004	.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47

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

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

Variabel profesionalisme (P)

Correlations

	P2	P3	P4	P6	P9	P10	P11	P16	P18	P19	P20	P21	P24	PTotal
P2	1	.304*	.699**	.199	.135	.269	.294*	-.026	-.037	.077	.636**	.568**	.042	.516**
Pearson Correlation														
Sig. (2-tailed)		.038	.000	.179	.366	.068	.045	.864	.804	.608	.000	.000	.779	.000
N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
P3	.304*	1	.268	.287	.339*	.434**	.419**	.188	.395**	.559**	.167	.274	.121	.637**
Pearson Correlation														
Sig. (2-tailed)	.038		.069	.051	.020	.002	.003	.206	.006	.000	.263	.062	.417	.000
N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
P4	.699**	.268	1	.309*	.087	.176	.006	-.112	.002	.039	.653**	.535**	-.012	.419**
Pearson Correlation														
Sig. (2-tailed)	.000	.069		.035	.560	.236	.967	.454	.988	.793	.000	.000	.934	.003
N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
P6	.199	.287	.309*	1	.061	.171	.199	.066	.097	.190	.039	.304*	.216	.399**
Pearson Correlation														
Sig. (2-tailed)	.179	.051	.035		.684	.249	.179	.661	.517	.200	.794	.038	.145	.005
N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
P9	.135	.339*	.087	.061	1	.620**	.605**	.029	.599**	.583**	.023	-.128	.049	.492**
Pearson Correlation														
Sig. (2-tailed)	.366	.020	.560	.684		.000	.000	.848	.000	.000	.878	.392	.741	.000



P20	Pearson Correlation	.636**	.167	.653**	.039	.023	-.005	.009	-.319*	.042	.068	1	.650**	-.229	.310*
	Sig. (2-tailed)	.000	.263	.000	.794	.878	.973	.952	.029	.781	.650		.000	.121	.034
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
P21	Pearson Correlation	.568**	.274	.535**	.304*	-.128	.000	-.029	-.030	.095	.109	.650**	1	-.200	.368*
	Sig. (2-tailed)	.000	.062	.000	.038	.392	1.000	.846	.841	.524	.466	.000		.178	.011
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
P24	Pearson Correlation	.042	.121	-.012	.216	.049	.026	.095	.602**	.275	.288*	-.229	-.200	1	.428**
	Sig. (2-tailed)	.779	.417	.934	.145	.741	.864	.525	.000	.061	.050	.121	.178		.003
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
PTotal	Pearson Correlation	.516**	.637**	.419**	.399**	.492**	.617**	.638**	.338*	.480**	.592**	.310*	.368*	.428**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.005	.000	.000	.000	.020	.001	.000	.034	.011	.003	
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

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

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

## Lampiran 6. Hasil Uji Reliabilitas

Variabel Independensi (I)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.762	.779	9

Variabel Kompetensi (K)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.683	.709	8

Variabel Profesionalisme (P)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.781	.784	13

Variabel Kualitas Audit (Y)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.756	.797	10

**Lampiran 7. Hasil Uji Asumsi Klasik**

Uji Multikolonieritas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
		1	(Constant)	-.034			.499	
	I	.147	.081	.170	1.819	.076	.841	1.189
	K	.921	.114	.750	8.059	.000	.843	1.186
	P	-.030	.079	-.033	-.385	.702	.984	1.016

a. Dependent Variable: Y

**Coefficient Correlations<sup>a</sup>**

Model			P	K	I
1	Correlations	P	1.000	-.062	-.077
		K	-.062	1.000	-.385
		I	-.077	-.385	1.000
	Covariances	P	.006	.000	.000
		K	.000	.013	-.004
		I	.000	-.004	.007

a. Dependent Variable: Y



## Lampiran 8. Hasil Analisis Regresi

Koefisien Determinasi

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R.Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.828 <sup>a</sup>	.686	.664	.23124

a. Predictors: (Constant), P, K, I

b. Dependent Variable: Y

Uji Statistik F

### ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.023	3	1.674	31.312	.000 <sup>a</sup>
	Residual	2.299	43	.053		
	Total	7.322	46			

a. Predictors: (Constant), P, K, I

b. Dependent Variable: Y

Uji Statistik t

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-.034	.499		-.067	.947
	I	.147	.081	.170	1.819	.076
	K	.921	.114	.750	8.059	.000
	P	-.030	.079	-.033	-.385	.702

a. Dependent Variable: Y