

BAB V

PENUTUP

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, penulis mengambil kesimpulan penelitian sebagai berikut:

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang meningkatkan skeptisisme profesional auditor. Responden dalam penelitian ini berjumlah 60 orang yang bekerja pada 15 Kantor Akuntan Publik (KAP) yang berada di wilayah Yogyakarta, Surakarta, dan Semarang.

Berdasarkan pada data yang telah dikumpulkan dan hasil uji hipotesis menggunakan regresi berganda, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Kompetensi berpengaruh positif signifikan terhadap skeptisisme profesional auditor. Semakin tinggi kompetensi seorang auditor maka skeptisisme profesional auditor semakin tinggi pula.
2. Independensi tidak berpengaruh signifikan terhadap skeptisisme profesional auditor.
3. Profesionalisme berpengaruh positif signifikan terhadap skeptisisme profesional auditor. Semakin tinggi tingkat profesionalisme seorang auditor maka semakin tinggi pula sikap skeptis seorang auditor.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Dalam melaksanakan penelitian ini, terdapat beberapa keterbatasan sebagai berikut:

1. Waktu yang diperlukan antara distribusi kuesioner dan pengambilan kuesioner yang cukup lama dalam kurun waktu bulan Mei – Agustus 2019 dan waktu pengambilan yang tidak bersamaan, serta masing-masing KAP (Kantor Akuntan Publik) memiliki kebijakan yang berbeda-beda dalam pengambilan kuesioner, ada yang bersedia untuk mengirim balik kuesioner dan ada yang harus datang ke KAP untuk mengambil kuesioner tersebut.
2. Lokasi penelitian yang meliputi 2 (dua) provinsi yaitu Jawa Tengah dan Daerah Istimewa Yogyakarta yang mana wilayah Jawa Tengah meliputi 2 (dua) kota yaitu Semarang dan Surakarta. Penelitian ini dilakukan dengan metode survey melalui pengiriman kuesioner (tidak melakukan proses wawancara secara langsung kepada responden) sehingga data yang diperoleh hanya berdasarkan jawaban tertulis pada kuesioner yang dikirimkan kepada responden. Akibatnya, jawaban yang diperoleh menjadi rentan bias terhadap tujuan penelitian (*outcome*).

5.3 Implikasi Penelitian

Seorang auditor harus berpegang teguh pada profesi dan integritas yang dijalankannya sebagai auditor. Seorang auditor profesional harus memberikan opini atau pendapat yang benar dan jujur atas laporan keuangan suatu perusahaan. Seorang auditor harus melakukan pemeriksaan laporan keuangan, dan bukti temuan

audit perusahaan berdasarkan kepentingan publik. Seorang auditor harus melakukan pemeriksaan laporan keuangan, dan bukti audit yang ditemukan dengan cermat dan saksama. Auditor wajib mempelajari kode etik auditor dalam menentukan lingkup dan jasa audit yang akan diberikan dan wajib mempertimbangkan jasa yang akan diberikan konsisten dengan setiap perilaku profesional CPA (*Certified Public Accountant*) dan kesan masyarakat terhadap profesi akuntan publik itu sendiri. Jadi, sikap profesional perlu dimiliki oleh seorang auditor.

5.4 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan mengenai faktor-faktor yang meningkatkan skeptisisme profesional auditor, penulis mencoba memberikan beberapa saran untuk penelitian yang akan dilakukan selanjutnya yaitu sebagai berikut:

1. Pada penelitian selanjutnya bila penelitian tetap menggunakan metode kuesioner, diharapkan peneliti dapat menentukan kurun waktu untuk mendistribusikan dan mengirimkan kuesioner kepada auditor dan memberikan batas waktu untuk pengambilan kuesioner agar tidak membuang banyak waktu.
2. Pada penelitian selanjutnya, peneliti perlu melakukan wawancara secara langsung kepada responden (auditor) sehingga jawaban yang diperoleh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya dan menghindari rentan bias dari

penggunaan kuesioner yang mengakibatkan jawaban kuesioner tidak sesuai dengan tujuan penelitian (*outcome*).

3. Penelitian selanjutnya diharapkan untuk meneliti objek KAP yang ada di wilayah Indonesia. Pada penelitian selanjutnya perlu ditambahkan variabel lain yang dapat meningkatkan skeptisisme profesional auditor yaitu variabel *professional judgment* karena semakin tinggi *professional judgment* seorang auditor maka semakin meningkat pula skeptisisme profesional seorang auditor.



DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Halim. 1997. Auditing I (Dasar-Dasar Auditing laporan keuangan). Yogyakarta : AMP YPKN.
- Alfianto, Sandy. 2014. Pengaruh Profesionalisme, Komitmen Organisasi dan Struktur Audit Terhadap Kinerja Auditor. Skripsi. UNNES. (tidak dipublikasikan)
- Anisma, Yuneita., Abidin, Zainal., Cristina. 2011. Faktor Yang Mempengaruhi Sikap Skeptisme Profesional Seorang Auditor Pada Kantor Akuntan Publik di Sumatera. *Pekbis Jurnal*, Vol.3, No.2, Juli 2011: 490-497
- Anthony, Robert N. dan Vijay Govindarajan. 2005. *Management Control Systems*. Salemba Empat: Jakarta
- Arens, A. & Loebbecke, J.K. 2003. Auditing Pendekatan Terpadu buku 1 (edisi 8). (Alih bahasa, Jusuf, A. A.). Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Arens et al. (2008). *Jasa Audit dan Assurance – Pendekatan Terintegrasi (Buku I)*. Jakarta: Erlangga.
- Atmaja, L. S. (2008). *Teori dan Praktik Manajemen Keuangan (Edisi 1)*. Yogya
- Azhar, Saifuddin. (2000). *Reliabilitas dan Validitas (edisi 3)*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bangun, Wilson. 2013. "Manajemen Sumber Daya Manusia". Jakarta : Erlangga.
- Beasley, M.S., Carcello, J.V., and Hermanson, D.R. "Top 10 Audit Deficiencies." *Journal of Accountancy* (April 2001): 63-66.

- Carpenter, Tina., Durtschi Cindy and Lisa Milici Gaynor. 2002. The Role of Experience in Professional Skepticism, Knowledge Acquisition, and Fraud Detection.
- Christiawan, Y. J. (2002). Kompetensi dan Independensi Akuntan Publik. Jurnal Akuntansi dan Keuangan. karta: Andi.
- Eisenhardt, Kathleem. 1989. *Agency Theory: An Assesment and Review*. *Academy of Management Review*, 14. Hal 57-74.
- Ghiselli, Edwin ,; John P. Campbell and Sheldon Zedeck (1981). *Measurement Theory for the Behavioral Sciences*. New York: W.H. Freeman and Company.
- Ghozali, Imam. 2011. “Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS”. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Godfrey, J., A. Hodgson, A. Tarca, J. Hamilton, dan S. Holmes. (2010). *Accounting Theory*. 7th Edition, Wiley.
- Gusti, Magfirah., Syahrir, Ali. 2008. Hubungan Skeptisisme Profesional Auditor Dan Situasi Audit, Etika, Pengalaman Serta Keahlian Audit Dengan Ketepatan Pemberian Opini Auditor Oleh Akuntan Publik. SNA Padang.
- Issac, Stephen and William B. Michael. (1981). *Handbook in Research and Evaluation (2nd edition)*. San Diego: Edits Publishers
- Hartono, J. (2014). *Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman (Edisi 6)*. Yogyakarta, Indonesia: BPFE Yogyakarta.

- Hartono, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman* (Edisi 6). Yogyakarta, Indonesia: BPFE Yogyakarta.
- Hurt, R. K. (2010). *Development of a Scale to Measure Professional Skepticism. Auditing : A Journal of Practice & Theory*, Vol. 29, No. 1. P : 149-171.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2011. *Standar Profesional Akuntan Publik*, Jakarta: Salemba Empat.
- IAPI (Ikatan Akuntan Publik Indonesia). (2008). *Kode Etik Profesi Akuntan Publik*. Jakarta : Salemba Empat.
- IAPI. 2014. Keanggotaan IAPI. <http://www.iapi.or.id/iapi/directory.php>. (12 Desember 2014).
- Islahuzzaman. (2012). *Istilah-Istilah Akuntansi dan Auditing*. Jakarta : Bumi Aksara
- Kushasyandita, Rr.Sabhrina. 2012. *Pengaruh Pengalaman, Keahlian, Situasi Audit, Etika Dan Gender Terhadap Ketepatan Pemberian Opini Auditor Melalui Skeptisisme Profesional Auditor*. Skripsi. UNDIP. (tidak dipublikasikan)
- Kusumawardhani, A. (2015). *Pengaruh Framing dan Tekanan Ketaatan terhadap Persepsi tentang Audit Judgment*. Skripsi. Program Studi Akuntansi Jurusan Pendidikan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta.
- Larimbi, Dessy., Subroto, Bambang., Rosidi. 2012. *Pengaruh Faktor-Faktor Personal Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor*. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*,

Akreditasi No. 80/DIKTI/Kep/2012 Mulyadi. 2002. *Auditing 1*. Salemba Empat. Jakarta.

Mulyadi. 2002. *Auditing 1*. Salemba Empat. Jakarta

Nizarudin, Abu. 2013. Pengaruh Etika, Pengalaman Audit Dan Independensi Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia Perwakilan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Jurnal*, Volume VI No.I.

Noviyanti, Suzy. 2008. Skeptisisme Profesional Auditor Dalam Mendekteksi Kecurangan. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, Vol.5, No. 1, Juni 2008.

Oktaviani, Ferlina Nonna. 2015. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Skeptisisme Profesional Auditor di KAP Kota Semarang. Skripsi.UNS.

Ponangsih. 2010. Pengaruh Kompetensi dan Independensi Terhadap Kualitas Audit. Skripsi. UNNES. (tidak dipublikasikan).

Phanestu, Andrew Henry. 2016. Analisis Pengaruh Elemen-Elemen Pengendalian Internal di Tingkat Penugasan KAP Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor. Skripsi UAJY.

Pramudita, Ginda Bella. 2012. Pengaruh Pengalaman Dan Kompetensi Auditor Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Kantor Akuntan Publik (Survei pada 12 KAP di Kota Bandung. Skripsi. Universitas Pasundan. (dipublikasikan).

Quadackers, L. M. (2009). A Study of Auditors Skeptical Characteristics and Their Relationship to Skeptical Judgments and Decisions. VU University Amsterdam, pp.1-147.

Queena, Precilia Prima. 2012. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Audit Aparat Inspektorat Kota/Kabupaten Di Jawa Tengah. Skripsi. UNDIP. (dipublikasikan).

Scott, W. R. (2003). Financial Accounting Theory (3rd Edition). Toronto: Pearson Education.

Silalahi, Sem Paulus. 2013. Pengaruh Etika, Kompetensi, Pengalaman Audit dan Situasi Audit Terhadap Skeptisme Profesional Auditor. Jurnal Ekonomi, Volume 21, Nomor 3.

Sugiyono, (2007). Statistika Untuk Penelitian. Bandung: CV. Alfabeta.

Suraida, Ida. 2005. Pengaruh Etika, Kompetensi, Pengalaman Audit Dan Risiko Audit Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Dan Ketepatan Pemberian Opini Akuntan Publik. Sosiohumaniora, Vol. 7, No. 3, November 2005.

Tjun, L. T., E.I. Marpaung., dan S. Setiawan. (2012). Pengaruh Kompetensi dan Independensi Auditor Terhadap Kualitas Audit. Jurnal Akuntamsi Universitas Kristen Maranatha. Vol 4. No. 1. Hal. 33-56

Tuanakota, M. T. (2014). Audit Berbasis ISA (International Standards on Auditing). Jakarta : Salemba Empat.

Trigan, Malem Ukur, Susanti, Primsa Bangun. 2013. Pengaruh Kompetensi, Etika, dan Fee Audit Terhadap Kualitas Audit. *Jurnal Akuntansi*, Volume 12, Nomor 1, April 2013: 803-832.

Trisnaningsih, Sri. 2007. Independensi Auditor dan Komitmen Organisasi Sebagai Mediasi Pengaruh Pemahaman *Good Governance*, Gaya Kepemimpinan dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Auditor. SNA X Makassar. Universitas Hasanudin. AMKP-02.

Ujiyantho dan Pramuka, 2007. Mekanisme *Corporate Governance*, Manajemen Laba dan Kinerja Keuangan (Studi Pada Perusahaan go publik Sektor Manufaktur), *Jurnal Simposium Nasional Akuntansi X*. Makassar.

Winantyadi, Ndaru., Waluyo, Indarto. 2014. Pengaruh Pengalaman, Keahlian, Situasi Audit, Dan Etika Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor (Studi Kasus Pada KAP di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta). *Jurnal Nominal*, Volume III Nomor 1.

REFERENSI INTERNET

<https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/5540/Bab%20>

[2.pdf?sequence=10](https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/5540/Bab%202.pdf?sequence=10) . Di akses pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 05:04 WIB

<https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/5710/Bab%20>

[2.pdf?sequence=10](https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/5710/Bab%202.pdf?sequence=10) . Di akses pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 05:04 WIB

<http://xerma.blogspot.com/2014/02/pengertian-kompetensi-menurut-para-ahli.html>.

Di akses pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 05:10 WIB

<http://nichonotes.blogspot.com/2017/12/teori-keagenan-agency-theory.html>. Di akses

pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 05:17 WIB

<https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/4493/Bab%20>

[2.pdf?sequence=10](https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/4493/Bab%202.pdf?sequence=10). Di akses pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 09:29 WIB

<https://www.hestanto.web.id/teori-keagenan-menurut-beberapa-cendekiawan/>.

Diakses pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 09:30 WIB

<https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/8713/Bab%20>

[2.pdf?sequence=10](https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/8713/Bab%202.pdf?sequence=10). Di akses pada tanggal 23 Maret 2019 pukul 14:54 WIB

<https://www.maxmanroe.com/vid/umum/arti-independen.html>. Di akses pada tanggal

05 April 2019 pukul 13:17 WIB

<https://kbbi.web.id/independen>. Diakses pada tanggal 05 April 2019 pukul 13:19 WIB.

<https://jagokata.com/arti-kata/profesionalisme.html>. Diakses pada tanggal 05 April

2019 pukul 13:21 WIB.

<http://studentnusamandiri.blogspot.com/2015/10/pengertian-profesional-dan.html>.

Diakses pada tanggal 05 April 2019 pukul 13:23 WIB.

<https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/6565/Bab%202.pdf?sequence=10>. Diakses pada tanggal 25 April 2019 pukul 11:54 WIB.

<http://repository.unpas.ac.id/5710/6/BAB%20III.pdf>. Diakses pada tanggal 22 November 2019 pukul 05:06 WIB.

<http://www.jtanzilco.com>. Diakses pada tanggal 15 Desember 2019 pukul 20:28 WIB.



PERATURAN

SPAP (Standar Profesi Akuntan Publik) tahun 2011

Standar Audit (SA) Seksi 200 tentang Tujuan Keseluruhan Auditor Independen
dan Pelaksanaan Audit Berdasarkan Standar Audit

ISA 200.16 tentang Kearifan Profesional

SPAP SA 210 tentang Persetujuan atas Ketentuan Perikatan Audit

SPAP seksi 220 tentang Pengendalian Mutu untuk Audit atas Laporan Keuangan

Keputusan Menteri Keuangan No.17/PMK.01/2008 tentang Jasa Akuntan Publik



KUESIONER

Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu sejenak meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Tidak ada jawaban benar atau salah karena itu mohon jawaban apa adanya dan pastikan semua pertanyaan yang diajukan telah Bapak/Ibu jawab. Terima kasih.

Mohon perhatikan penilaian terhadap hal-hal dibawah ini dengan memberikan tanda (√) pada salah satu bagian paling tepat :

1 = STS (Sangat Tidak Setuju)

4 = S (Setuju)

2 = TS (Tidak Setuju)

5 = SS (Sangat

Setuju)

3 = R (Ragu-ragu)

Identitas Responden

Umur :

Jenis Kelamin : () Laki-Laki ()

Perempuan

Lama Bekerja di KAP :

Jabatan di KAP :

Lama Menjabat pada Posisi Sekarang :

Pelatihan yang pernah di ikuti :

SKEPTISISME PROFESIONAL		STS	TS	R	S	SS
1.	Saya sering menerima penjelasan orang lain tanpa pemikiran lebih lanjut.					
2.	Saya merasa lebih baik tentang keadaan diri saya.					
3.	Saya menunggu sampai memperoleh informasi lebih banyak sebelum membuat keputusan tentang suatu hal.					
4.	Prospek dari pembelajaran membuat saya tertarik.					
5.	Saya mempunyai ketertarikan atas penyebab seseorang berperilaku seperti apa yang dia lakukan.					
6.	Saya merasa percaya diri atas kemampuan yang saya miliki.					

7.	Saya seringkali menolak sebuah pernyataan, walau saya punya bukti bahwa hal tersebut benar.					
8.	Menemukan informasi baru adalah suatu hal yang menyenangkan.					
9.	Saya menghabiskan banyak waktu dalam membuat keputusan.					

SKEPTISISME PROFESIONAL		STS	TS	R	S	SS
10	Saya mempunyai kecenderungan untuk segera menerima apa yang orang katakan kepada saya.					
11	Perilaku orang lain tidak menarik bagi saya.					
12	Saya selalu yakin pada diri saya sendiri.					
13	Teman saya memberitahu saya bahwa saya sering menanyakan hal-hal yang saya lihat, baca, atau dengar.					
14	Saya suka memahami alasan di balik sikap yang dimiliki orang lain.					
15	Menurut saya, belajar adalah hal yang menarik.					
16	Saya seringkali menerima hal-hal yang saya lihat, baca, atau dengar pada permukaannya saja.					
17	Saya tidak merasa yakin atas diri saya sendiri.					
18	Saya sering memperhatikan ketidak-konsistenan yang ada dalam berbagai penjelasan termasuk penjelasan yang di kemukakan oleh klien saya.					
19	Saya seringkali setuju atas apa yang dipikirkan oleh orang lain dalam kelompok saya.					
20	Saya tidak suka bila harus memutuskan segala sesuatu dengan cepat.					
21	Saya memiliki rasa percaya diri dalam diri saya.					
22	Saya tidak suka mengambil keputusan sampai saya sudah melihat semua informasi yang telah tersedia.					
23	Saya senang mencari suatu pengetahuan baru.					

24	Saya seringkali menanyakan hal-hal yang saya lihat atau saya dengar.					
25	Meyakinkan saya adalah hal yang mudah bagi orang lain.					
26	Saya jarang mempertimbangkan mengapa orang-orang berperilaku dengan cara-cara tertentu.					
27	Saya senang memastikan bahwa saya telah mempertimbangkan hampir semua informasi yang tersedia, sebelum saya membuat sebuah keputusan.					
28	Saya menikmati saat saya menentukan apakah hal yang saya baca atau saya dengar adalah hal yang benar.					

SKEPTISISME PROFESIONAL		STS	TS	R	S	SS
29	Saya suka belajar.					
30	Perbuatan yang orang lakukan dan alasan-alasan di baliknya, adalah hal yang menarik bagi saya.					

KOMPETENSI		STS	TS	R	S	SS
1	Saya memiliki pengetahuan yang cukup mengenai prinsip-prinsip dasar akuntansi yang berlaku umum.					
2	Saya memiliki pengetahuan yang cukup mengenai standar auditing yang berlaku.					
3	Saya selalu mengamati jenis industri klien sebelum melakukan proses auditing.					
4	Saya mengamati terlebih dahulu jenis industri klien sebelum melakukan proses audit.					
5	Saya memahami jenis industri klien dalam melakukan proses audit.					
6	Saya selalu mencari tahu dan memahami kondisi perusahaan klien.					
7	Saya pernah mengikuti kursus dan pelatihan khusus auditor untuk menunjang profesi saya sebagai auditor.					
8	Saya sudah menempuh pendidikan formal sebelum menjadi auditor.					

9	Saya melakukan proses audit dan selesai tepat pada waktunya.					
10	Saya sudah mengaudit berbagai jenis perusahaan, dan jumlah klien yang sudah saya audit perusahaannya sangat banyak.					
11	Saya memiliki kemampuan membaca dan mempresentasikan laporan keuangan dengan baik.					
12	Saya cukup lama berkarier dalam bidang audit laporan keuangan klien.					
13	Saya memiliki intensitas dan sering melakukan proses audit secara bervariasi.					

INDEPENDENSI		STS	TS	R	S	SS
1	Saya memiliki hubungan dengan klien yang sama paling lama 3 tahun.					
2	Saya selalu berupaya untuk tetap bersifat independen dalam melakukan audit walaupun telah lama menjalin hubungan dengan klien.					
3	Tidak semua kesalahan klien yang saya temukan saya laporkan karena lamanya hubungan dengan klien tersebut.					
4	Kadang-kadang saya harus bertindak secara tidak jujur agar tidak kehilangan klien.					
5	Jika audit yang saya lakukan buruk, maka saya dapat menerima sanksi dari klien.					
6	Tidak semua kesalahan klien saya laporkan karena saya mendapat peringatan dan teguran dari klien.					
7	Saya tidak berani melaporkan kesalahan klien karena klien dapat mengganti posisi saya dengan auditor lain.					
8	Saya mandiri dalam merencanakan proses audit yang akan saya lakukan					
9	Saya mandiri dalam melakukan proses audit terhadap klien saya					
10	Saya tidak membutuhkan telaah dari rekan auditor untuk menilai prosedur audit saya karena kurang. dirasa manfaatnya					
11	Saya melakukan proses auditing sesuai dengan fakta yang ada di lapangan dan sesuai dengan pengamatan saya.					
12	Saya bersikap jujur untuk menghindari penilaian kurang baik dari rekan seprofesi (sesama auditor).					

13	Saya memiliki hubungan kekeluargaan dengan klien yang saya audit sehingga saya mudah bersikap tidak independen					
14	Saya memiliki kemandirian untuk melaporkan laporan keuangan klien saya.					

PROFESIONALISME		STS	TS	R	S	SS
1	Saya memegang teguh profesi yang saya jalankan sebagai auditor profesional.					
2	Saya merasa memiliki kepuasan batin tersendiri terhadap hasil pekerjaan yang telah saya kerjakan sebagai auditor profesional					
3	Saya memberikan pendapat/opini yang benar dan jujur atas laporan keuangan suatu perusahaan					
4	Saya memberikan hasil audit atas laporan keuangan perusahaan sesuai dengan fakta yang ada di lapangan					
5	Saya bekerja sesuai dengan standar audit yang telah ditetapkan dan standar yang berlaku umum.					
6	Saya bertanggung jawab terhadap hasil audit yang telah saya periksa kepada perusahaan					
7	Saya melakukan pemeriksaan laporan keuangan perusahaan berdasarkan kepentingan publik					
8	Saya bersikap objektif ketika melakukan proses audit laporan keuangan perusahaan					
9	Saya selalu melakukan pemeriksaan laporan keuangan klien dengan menerapkan prinsip kecermatan					
10	Saya membaca dan mengecek laporan keuangan klien dengan menerapkan prinsip kesaksamaan					
11	Saya menerapkan prinsip integritas dalam melaksanakan proses audit laporan keuangan klien					
12	Saya selalu mempelajari prinsip kode etik perilaku profesional dalam menentukan lingkup dan jasa audit yang akan diberikan					

13	Saya selalu mempertimbangkan apakah jasa yang akan saya berikan konsisten dengan setiap prinsip perilaku profesional CPA (<i>Certified Public Accountant</i>) dan kesan masyarakat terhadap profesi akuntan publik.					
----	---	--	--	--	--	--



LAMPIRAN



Analisis Statistika Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kompetensi	60	3	5	4,1652	0,38481
Independensi	60	3	5	3,3343	0,42721
Profesionalisme	60	4	5	4,4412	0,43262
Skeptisisme Profesional Auditor	60	3	4	3,9702	0,26546
Valid N (listwise)	60				

Uji Reliabilitas (Variabel Skeptisisme Profesional Auditor)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,801	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Skeptisisme Profesional 1	116,5082	69,454	-,414	,845
Skeptisisme Profesional 2	115,1967	58,194	,560	,788
Skeptisisme Profesional 3	115,0820	57,077	,451	,789
Skeptisisme Profesional 4	114,9672	58,099	,484	,789
Skeptisisme Profesional 5	115,1148	58,103	,490	,789
Skeptisisme Profesional 6	114,9672	58,166	,581	,788
Skeptisisme Profesional 7	115,1803	59,684	,375	,794
Skeptisisme Profesional 8	114,7213	57,471	,612	,786
Skeptisisme Profesional 9	115,5902	55,913	,433	,789
Skeptisisme Profesional 10	116,2623	67,197	-,341	,832
Skeptisisme Profesional 11	115,3443	61,730	,087	,803
Skeptisisme Profesional 12	114,9836	59,216	,488	,792
Skeptisisme Profesional 13	115,1639	54,406	,710	,777
Skeptisisme Profesional 14	115,0164	58,216	,571	,788
Skeptisisme Profesional 15	114,7541	57,455	,619	,786
Skeptisisme Profesional 16	115,1803	58,417	,403	,792
Skeptisisme Profesional 17	116,5082	68,554	-,350	,847

Skeptisisme Profesional 18	115,4754	56,087	,431	,789
Skeptisisme Profesional 19	115,5410	59,386	,300	,796
Skeptisisme Profesional 20	115,1311	61,049	,294	,798
Skeptisisme Profesional 21	114,9672	57,866	,439	,790
Skeptisisme Profesional 22	114,9508	58,181	,495	,789
Skeptisisme Profesional 23	114,7541	57,289	,602	,786
Skeptisisme Profesional 24	114,8689	57,183	,651	,785
Skeptisisme Profesional 25	115,1639	61,406	,088	,804
Skeptisisme Profesional 26	115,2295	59,113	,359	,794
Skeptisisme Profesional 27	115,0328	56,366	,555	,785
Skeptisisme Profesional 28	114,8689	58,149	,565	,788
Skeptisisme Profesional 29	114,7541	55,989	,722	,780
Skeptisisme Profesional 30	114,9508	54,814	,649	,779

Uji Reliabilitas (Variabel Kompetensi)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,869	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Kompetensi 1	50,2833	20,376	,605	,857
Kompetensi 2	50,3333	19,853	,685	,853
Kompetensi 3	50,1333	20,897	,459	,864
Kompetensi 4	50,1167	20,173	,575	,858
Kompetensi 5	50,1167	20,206	,568	,858
Kompetensi 6	50,1833	20,390	,563	,859
Kompetensi 7	50,3500	19,519	,481	,865
Kompetensi 8	50,1167	21,054	,416	,866
Kompetensi 9	50,2500	19,682	,685	,852
Kompetensi 10	50,2500	20,225	,442	,866
Kompetensi 11	50,3000	19,434	,656	,853
Kompetensi 12	50,4000	18,888	,531	,863
Kompetensi 13	50,3667	19,456	,523	,862

Uji Reliabilitas (Variabel Independensi)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,771	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Independensi 1	43,3167	35,339	,429	,761
Independensi 2	42,7833	36,037	,200	,771
Independensi 3	45,0833	32,620	,350	,762
Independensi 4	45,3667	32,134	,450	,751
Independensi 5	43,3833	35,156	,331	,763
Independensi 6	45,1833	31,271	,467	,749
Independensi 7	45,1667	31,158	,496	,746
Independensi 8	43,3000	32,247	,478	,749
Independensi 9	43,1833	33,101	,478	,751
Independensi 10	44,6000	30,108	,433	,755
Independensi 11	43,0000	35,458	,346	,764
Independensi 12	43,0333	35,287	,358	,763
Independensi 13	44,2833	28,274	,494	,749
Independensi 14	43,4333	33,809	,275	,768

Uji Reliabilitas (Variabel Profesionalisme)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,957	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Profesionalisme 1	53,2000	27,247	,791	,954
Profesionalisme 2	53,2667	27,148	,756	,954
Profesionalisme 3	53,3500	27,418	,779	,954
Profesionalisme 4	53,1833	27,135	,817	,953
Profesionalisme 5	53,2500	27,343	,770	,954
Profesionalisme 6	53,1667	27,090	,830	,953
Profesionalisme 7	53,4000	25,973	,752	,956
Profesionalisme 8	53,3167	26,559	,739	,955
Profesionalisme 9	53,2500	26,530	,876	,951
Profesionalisme 10	53,2667	27,012	,840	,952
Profesionalisme 11	53,3667	27,355	,742	,955
Profesionalisme 12	53,3833	27,495	,721	,955
Profesionalisme 13	53,4000	27,600	,767	,954

Uji Multikolinearitas

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,854 ^a	,730	,715	,14169

a. Predictors: (Constant), Profesionalisme, Independensi, Kompetensi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,300	,222		5,843	,000		
	Kompetensi	,366	,068	,531	5,357	,000	,492	2,034
	Independensi	,061	,047	,099	1,305	,197	,846	1,182
	Profesionalisme	,212	,060	,345	3,526	,001	,504	1,986

a. Dependent Variable: Skeptisisme Profesional Auditor

Uji Heteroskedastisitas

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,162 ^a	,026	-,026	,08082

a. Predictors: (Constant), Profesionalisme, Independensi, Kompetensi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,010	3	,003	,502	,682 ^b
	Residual	,366	56	,007		
	Total	,376	59			

a. Dependent Variable: ABS_RES

b. Predictors: (Constant), Profesionalisme, Independensi, Kompetensi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,219	,127		1,728	,089
	Kompetensi	-,001	,039	-,005	-,029	,977
	Independensi	,011	,027	,057	,398	,692
	Profesionalisme	-,031	,034	-,169	-,909	,367

a. Dependent Variable: ABS_RES

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,13804120
Most Extreme Differences	Absolute	,069
	Positive	,069
	Negative	-,048
Test Statistic		,069
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Uji t-statistik, Uji F-statistik, dan Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,854 ^a	,730	,715	,14169

a. Predictors: (Constant), Profesionalisme, Independensi, Kompetensi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3,033	3	1,011	50,365	,000 ^b
	Residual	1,124	56	,020		
	Total	4,158	59			

a. Dependent Variable: Skeptisisme Profesional Auditor

b. Predictors: (Constant), Profesionalisme, Independensi, Kompetensi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,300	,222		5,843	,000
	Kompetensi	,366	,068	,531	5,357	,000
	Independensi	,061	,047	,099	1,305	,197
	Profesionalisme	,212	,060	,345	3,526	,001

a. Dependent Variable: Skeptisisme Profesional Auditor



Uji Validitas (Variabel Skeptisisme Profesional Auditor)

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,688
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1266,546
	df	435
	Sig.	,000

Communalities

	Initial	Extraction
Skeptisisme Profesional 1	1,000	,796
Skeptisisme Profesional 2	1,000	,745
Skeptisisme Profesional 3	1,000	,695
Skeptisisme Profesional 4	1,000	,774
Skeptisisme Profesional 5	1,000	,767
Skeptisisme Profesional 6	1,000	,617
Skeptisisme Profesional 7	1,000	,741
Skeptisisme Profesional 8	1,000	,791
Skeptisisme Profesional 9	1,000	,649
Skeptisisme Profesional 10	1,000	,774
Skeptisisme Profesional 11	1,000	,687
Skeptisisme Profesional 12	1,000	,842
Skeptisisme Profesional 13	1,000	,671
Skeptisisme Profesional 14	1,000	,726
Skeptisisme Profesional 15	1,000	,834
Skeptisisme Profesional 16	1,000	,671
Skeptisisme Profesional 17	1,000	,740
Skeptisisme Profesional 18	1,000	,622
Skeptisisme Profesional 19	1,000	,747
Skeptisisme Profesional 20	1,000	,670
Skeptisisme Profesional 21	1,000	,757
Skeptisisme Profesional 22	1,000	,673
Skeptisisme Profesional 23	1,000	,784
Skeptisisme Profesional 24	1,000	,756
Skeptisisme Profesional 25	1,000	,734
Skeptisisme Profesional 26	1,000	,842
Skeptisisme Profesional 27	1,000	,834
Skeptisisme Profesional 28	1,000	,747
Skeptisisme Profesional 29	1,000	,776

Skeptisme Profesional 30	1,000	,754
--------------------------	-------	------

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	10,187	33,956	33,956	10,187	33,956	33,956
2	2,662	8,873	42,829	2,662	8,873	42,829
3	2,255	7,518	50,347	2,255	7,518	50,347
4	1,828	6,094	56,441	1,828	6,094	56,441
5	1,563	5,211	61,653	1,563	5,211	61,653
6	1,432	4,774	66,426	1,432	4,774	66,426
7	1,275	4,250	70,677	1,275	4,250	70,677
8	1,012	3,374	74,051	1,012	3,374	74,051
9	,964	3,213	77,264			
10	,895	2,984	80,247			
11	,756	2,519	82,766			
12	,673	2,243	85,009			
13	,628	2,093	87,103			
14	,587	1,955	89,058			
15	,466	1,552	90,610			
16	,425	1,418	92,028			
17	,358	1,194	93,222			
18	,314	1,046	94,268			
19	,303	1,009	95,277			
20	,255	,851	96,128			
21	,238	,794	96,922			
22	,201	,669	97,591			
23	,169	,565	98,156			
24	,146	,488	98,644			
25	,106	,354	98,998			
26	,092	,306	99,304			
27	,070	,234	99,538			
28	,059	,196	99,733			
29	,049	,163	99,897			
30	,031	,103	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Uji Validitas (Variabel Kompetensi)

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,755
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	719,289
	df	78
	Sig.	,000

Communalities

	Initial	Extraction
Kompetensi 1	1,000	,794
Kompetensi 2	1,000	,861
Kompetensi 3	1,000	,718
Kompetensi 4	1,000	,887
Kompetensi 5	1,000	,895
Kompetensi 6	1,000	,771
Kompetensi 7	1,000	,837
Kompetensi 8	1,000	,342
Kompetensi 9	1,000	,793
Kompetensi 10	1,000	,789
Kompetensi 11	1,000	,825
Kompetensi 12	1,000	,844
Kompetensi 13	1,000	,858

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	5,469	42,072	42,072	5,469	42,072	42,072
2	3,550	27,307	69,379	3,550	27,307	69,379
3	1,196	9,203	78,582	1,196	9,203	78,582
4	,783	6,020	84,602			
5	,592	4,553	89,155			
6	,365	2,808	91,963			
7	,328	2,523	94,486			
8	,234	1,802	96,288			
9	,149	1,146	97,434			

10	,125	,961	98,395			
11	,094	,725	99,120			
12	,074	,572	99,693			
13	,040	,307	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Uji Validitas (Variabel Independensi)

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,671
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	534,745
	df	91
	Sig.	,000

Communalities

	Initial	Extraction
Independensi 1	1,000	,331
Independensi 2	1,000	,527
Independensi 3	1,000	,640
Independensi 4	1,000	,749
Independensi 5	1,000	,416
Independensi 6	1,000	,862
Independensi 7	1,000	,788
Independensi 8	1,000	,763
Independensi 9	1,000	,751
Independensi 10	1,000	,707
Independensi 11	1,000	,763
Independensi 12	1,000	,695
Independensi 13	1,000	,763
Independensi 14	1,000	,590

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	4,364	31,170	31,170	4,364	31,170	31,170
2	3,544	25,317	56,487	3,544	25,317	56,487
3	1,437	10,264	66,751	1,437	10,264	66,751
4	,894	6,387	73,138			
5	,842	6,017	79,155			
6	,842	6,011	85,166			
7	,553	3,947	89,113			
8	,405	2,889	92,002			
9	,331	2,365	94,368			
10	,296	2,113	96,481			
11	,231	1,653	98,134			
12	,102	,728	98,862			
13	,089	,633	99,494			
14	,071	,506	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Uji Validitas (Variabel Profesionalisme)

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,839
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	876,705
	df	78
	Sig.	,000

Communalities

	Initial	Extraction
Profesionalisme 1	1,000	,781
Profesionalisme 2	1,000	,788
Profesionalisme 3	1,000	,673
Profesionalisme 4	1,000	,791
Profesionalisme 5	1,000	,686
Profesionalisme 6	1,000	,778
Profesionalisme 7	1,000	,624
Profesionalisme 8	1,000	,611
Profesionalisme 9	1,000	,841

Profesionalisme 10	1,000	,794
Profesionalisme 11	1,000	,840
Profesionalisme 12	1,000	,870
Profesionalisme 13	1,000	,848

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	8,725	67,117	67,117	8,725	67,117	67,117
2	1,201	9,235	76,352	1,201	9,235	76,352
3	,855	6,574	82,927			
4	,510	3,922	86,849			
5	,448	3,448	90,296			
6	,378	2,910	93,206			
7	,294	2,261	95,467			
8	,177	1,364	96,831			
9	,131	1,007	97,838			
10	,114	,875	98,713			
11	,075	,574	99,287			
12	,063	,481	99,768			
13	,030	,232	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.



		Anti-image Matrices																														
		SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	SP7	SP8	SP9	SP10	SP11	SP12	SP13	SP14	SP15	SP16	SP17	SP18	SP19	SP20	SP21	SP22	SP23	SP24	SP25	SP26	SP27	SP28	SP29	SP30	
Anti-image Covariance	SP1	0.214	-0.040	-0.046	0.038	-0.028	0.064	-0.019	0.016	0.007	-0.048	0.003	-0.031	0.007	-0.029	0.014	-0.021	-0.092	0.066	-0.013	-0.030	-0.050	0.001	-0.038	-0.033	0.014	0.035	0.031	0.013	-0.013	0.031	
	SP2	-0.040	0.280	0.009	-0.009	-0.019	-0.046	0.035	0.018	0.033	0.020	0.076	-0.026	-0.023	0.075	-0.074	-0.098	-0.016	0.057	-0.051	0.026	0.006	-0.008	-0.009	-0.014	-0.051	-0.022	0.021	-0.037	-0.074		
	SP3	-0.046	0.009	0.280	-0.048	-0.019	0.003	0.052	0.068	-0.038	0.015	0.039	-0.038	-0.019	0.028	0.043	-0.041	-0.044	0.045	-0.031	0.070	0.013	0.006	0.060	-0.008	-0.009	-0.014	-0.051	-0.022	0.021	-0.004	
	SP4	0.038	-0.009	-0.048	0.179	-0.091	0.084	-0.025	-0.008	0.046	0.045	0.070	-0.100	-0.027	0.062	-0.033	-0.015	-0.071	0.029	-0.047	0.033	0.037	-0.084	-0.015	0.023	-0.011	-0.036	-0.008	0.049	-0.052	0.001	
	SP5	-0.028	-0.019	-0.019	-0.091	0.265	-0.077	0.091	-0.045	-0.021	0.052	-0.067	0.060	-0.021	0.021	0.001	-0.023	0.036	0.024	0.014	0.012	0.014	0.059	-0.048	0.046	-0.015	0.023	-0.011	-0.002	0.003	-0.059	
	SP6	0.064	-0.046	0.003	0.084	-0.077	0.281	-0.082	0.010	0.003	0.022	-0.100	-0.030	0.001	0.032	0.012	-0.078	-0.013	-0.047	-0.074	0.033	-0.032	0.010	-0.032	-0.005	0.024	0.019	-0.002	-0.050	0.035		
	SP7	-0.019	0.035	0.052	-0.025	0.091	-0.082	0.341	-0.030	-0.030	0.090	-0.044	0.026	-0.051	0.010	0.013	-0.022	-0.030	-0.001	0.138	0.011	-0.011	-0.005	-0.002	0.016	-0.089	-0.007	-0.014	0.019	-0.022		
	SP8	0.016	0.018	0.068	-0.008	-0.045	0.002	-0.032	0.144	-0.050	-0.023	0.066	-0.038	-0.028	0.010	0.006	-0.036	-0.061	0.051	-0.050	-0.021	0.035	-0.021	0.046	0.053	-0.011	0.011	0.036	-0.025	0.017		
	SP9	0.007	-0.022	-0.109	0.027	-0.001	-0.030	-0.051	-0.028	-0.022	-0.019	-0.032	0.038	0.200	-0.031	-0.001	-0.071	0.006	0.031	0.070	-0.050	-0.063	0.025	0.049	0.022	0.059	0.045	0.044	-0.026	-0.037	-0.026	
	SP10	-0.029	0.075	0.023	0.062	-0.023	0.001	0.010	0.004	0.044	0.059	0.104	-0.088	-0.031	0.144	-0.064	-0.022	0.044	-0.024	-0.032	0.053	0.028	-0.073	0.033	-0.053	0.031	-0.075	-0.035	0.067	0.017	-0.054	
	SP11	0.014	-0.074	-0.046	-0.023	0.086	0.032	0.001	0.050	-0.024	0.028	-0.074	0.032	-0.001	-0.064	0.106	0.038	-0.014	-0.032	-0.023	0.010	0.005	-0.021	0.030	0.025	-0.038	0.047	0.026	-0.061	-0.017	0.030	
	SP12	-0.012	-0.098	0.043	-0.013	0.024	0.012	-0.027	-0.036	-0.082	-0.039	-0.041	0.001	-0.071	-0.051	0.038	0.361	0.025	-0.023	0.109	0.034	0.084	0.019	-0.089	0.076	-0.206	0.028	-0.044	-0.009	-0.013	0.044	
	SP13	-0.031	-0.026	-0.016	0.003	-0.071	0.014	-0.078	-0.022	-0.030	-0.026	-0.097	-0.022	0.054	0.006	-0.023	-0.014	0.025	0.218	0.010	0.057	-0.030	0.061	0.029	-0.012	0.068	-0.052	0.051	-0.037	-0.017	0.032	0.022
	SP14	0.007	-0.022	-0.109	0.027	-0.001	-0.030	-0.051	-0.028	-0.022	-0.019	-0.032	0.038	0.200	-0.031	-0.001	-0.071	0.006	0.031	0.070	-0.050	-0.063	0.025	0.049	0.022	0.059	0.045	0.044	-0.026	-0.037	-0.026	
	SP15	-0.029	0.075	0.023	0.062	-0.023	0.001	0.010	0.004	0.044	0.059	0.104	-0.088	-0.031	0.144	-0.064	-0.022	0.044	-0.024	-0.032	0.053	0.028	-0.073	0.033	-0.053	0.031	-0.075	-0.035	0.067	0.017	-0.054	
	SP16	0.014	-0.074	-0.046	-0.023	0.086	0.032	0.001	0.050	-0.024	0.028	-0.074	0.032	-0.001	-0.064	0.106	0.038	-0.014	-0.032	-0.023	0.010	0.005	-0.021	0.030	0.025	-0.038	0.047	0.026	-0.061	-0.017	0.030	
	SP17	-0.012	-0.098	0.043	-0.013	0.024	0.012	-0.027	-0.036	-0.082	-0.039	-0.041	0.001	-0.071	-0.051	0.038	0.361	0.025	-0.023	0.109	0.034	0.084	0.019	-0.089	0.076	-0.206	0.028	-0.044	-0.009	-0.013	0.044	
	SP18	0.001	-0.041	-0.008	-0.084	0.046	-0.032	-0.011	0.035	-0.066	-0.075	-0.112	0.068	0.025	-0.092	0.033	0.019	0.029	-0.083	0.034	-0.078	-0.068	0.030	-0.040	-0.016	-0.032	0.071	0.074	-0.054	-0.006	0.008	
	SP19	-0.038	0.045	-0.039	0.035	-0.015	0.010	-0.005	-0.012	0.017	0.038	0.010	-0.002	0.049	0.049	-0.030	-0.080	-0.012	0.009	-0.100	0.004	-0.022	-0.040	0.138	-0.072	0.086	-0.019	0.005	0.005	-0.026	-0.014	
	SP20	-0.003	-0.056	-0.009	-0.038	0.023	-0.002	-0.046	-0.017	-0.028	-0.066	0.043	-0.022	-0.059	0.025	0.076	0.068	0.027	0.054	0.005	0.052	-0.016	-0.072	0.122	-0.088	0.023	-0.037	-0.028	0.026	0.014	-0.004	
	SP21	0.014	0.099	-0.014	0.017	-0.011	-0.005	0.016	0.053	0.053	0.033	-0.015	-0.020	0.059	0.031	-0.038	-0.206	0.052	0.018	0.018	-0.067	-0.066	0.025	0.047	0.068	-0.032	0.086	-0.088	0.267	-0.032	0.054	
	SP22	0.035	-0.095	-0.051	-0.036	-0.002	0.024	-0.089	-0.011	-0.073	-0.082	-0.125	0.041	0.045	-0.075	0.047	0.028	0.033	-0.002	-0.038	-0.130	0.029	0.071	-0.019	0.023	0.192	0.031	0.925	0.031	-0.054	0.007	-0.001
	SP23	0.031	-0.018	-0.022	-0.008	0.003	0.019	-0.007	0.011	-0.071	-0.082	0.256	-0.117	-0.091	0.372	-0.428	-0.307	-0.065	-0.104	-0.184	0.096	-0.165	-0.174	0.228	-0.304	0.350	-0.410	-0.190	0.412	0.103	-0.364	
	SP24	-0.181	0.033	0.017	-0.208	-0.076	0.010	0.165	0.331	-0.174	0.061	0.195	-0.169	-0.449	0.114	-0.239	0.139	0.011	-0.251	0.457	-0.021	0.231	-0.031	-0.192	-0.048	-0.047	-0.212	-0.116	0.177	-0.032	0.181	
	SP25	0.192	-0.040	-0.208	0.255	-0.476	0.390	-0.100	-0.052	0.177	0.236	0.297	-0.571	0.141	0.384	-0.164	-0.059	-0.361	0.136	-0.209	0.143	0.186	-0.445	0.222	-0.259	0.075	-0.193	-0.055	0.351	0.334	0.088	
	SP26	-0.131	-0.078	-0.076	-0.476	0.737	-0.333	0.543	-0.065	-0.077	0.247	-0.265	0.332	-0.003	-0.134	0.244	0.087	0.065	0.060	0.058	0.240	-0.222	0.229	-0.092	0.145	-0.045	-0.011	0.021	-0.349	0.333	0.397	
	SP27	0.270	-0.172	0.010	0.390	-0.333	0.746	-0.275	0.010	0.031	0.013	0.076	-0.472	-0.132	0.003	0.194	0.040	-0.325	-0.050	-0.175	-0.260	0.138	-0.140	0.052	-0.177	0.020	0.108	0.110	-0.031	0.333	0.146	
	SP28	-0.071	0.113	0.165	-0.100	0.345	-0.275	0.788	-0.146	-0.084	0.330	-0.134	0.107	-0.193	0.047	0.066	-0.077	-0.082	-0.100	-0.044	0.434	0.039	-0.042	-0.009	0.050	-0.348	-0.033	-0.071	0.086	0.099		
	SP29	0.090	0.099	0.331	-0.032	-0.265	0.010	-0.146	0.107	0.218	-0.130	0.029	0.240	-0.166	0.029	-0.407	-0.158	-0.171	-0.315	0.234	-0.241	-0.116	0.204	-0.088	-0.349	0.261	-0.067	0.083	0.391	0.112	0.111	
	SP30	0.024	0.164	-0.174	0.177	-0.077	0.031	-0.084	0.218	0.139	0.129	0.129	-0.255	-0.080	0.192	-0.119	-0.225	-0.091	0.169	-0.120	0.083	-0.182	-0.242	0.076	-0.079	0.101	-0.273	0.344	0.319	0.081	0.081	
SP31	-0.234	0.082	0.061	0.226	0.247	0.013	0.330	-0.130	0.129	0.691	0.158	-0.152	-0.092	0.332	0.184	-0.139	-0.446	0.023	0.176	0.402	-0.027	-0.361	0.221	-0.170	0.132	-0.403	0.600	0.031	0.111	0.110		
SP32	0.008	0.256	0.195	0.297	-0.265	0.076	-0.134	0.029	0.129	0.158	0.384	-0.286	-0.129	0.090	-0.005	-0.129	-0.083	0.072	0.237	0.278	0.023	-0.468	0.050	-0.030	-0.003	-0.308	0.110	0.441	0.033	0.041		
SP33	-0.160	-0.117	-0.169	0.571	0.332	-0.472	0.107	-0.240	-0.255	-0.152	-0.286	0.536	0.208	-0.563	0.240	0.065	0.282	-0.12	-0.275	-0.063	-0.237	0.370	-0.014	0.297	-0.091	0.329	0.169	0.319	0.119	0.081		
SP34	0.033	-0.091	-0.449	0.141	-0.003	-0.132	-0.193	-0.166	-0.080	-0.092	-0.129	0.208	0.307	-0.181	-0.009	-0.265	0.029	0.134	-0.297	-0.206	-0.295	0.123	0.293	-0.142	0.243	0.331	0.311	0.119	0.111	0.111		
SP35	-0.166	0.372	0.114	0.384	-0.134	0.003	0.047	0.029	0.192	0.332	0.460	-0.563	-0.181	0.497	-0.515	-0.223	-0.130	0.184	-0.128	0.395	0.044	-0.544	0.349	-0.293	0.132	-0.434	0.371	0.311	0.111	0.111		
SP36	0.094	-0.428	-0.239	-0.164	0.244	0.194	0.066	-0.407	-0.119	0.184	-0.405	0.040	-0.009	-0.315	0.737	0.195	-0.095	-0.192	-0.123	-0.055	0.030	0.024	-0.291	0.021	0.201	0.164	0.164	0.164	0.164	0.164		
SP37	-0.042	-0.307	0.139	-0.059	0.087	0.040	-0.077	-0.158	-0.225	-0.139	-0.129	0.005	-0.265	-0.223	0.195	0.484	0.090	-0.073	0.345	0.204	0.293	0.072	-0.361	0.204	-0.070	0.414	0.308	0.317	0.317	0.317		
SP38	0.279	0.210	-0.251	0.136	0.650	-0.050	-0.100	0.315	0.169	0.033	0.072	-0.112	0.134	0.184	-0.192	-0.073	0.043	0.404	-0.220	0.038	0.007	-0.771	0.045	0.134	0.066	0.011	0.317	0.317	0.317	0.317		
SP39	-0.055	-0.184	-0.45																													

SP20	-0.117	0.096	-0.021	0.143	0.240	-0.266	0.434	-0.241	0.083	0.402	0.278	-0.063	-0.286	0.395	-0.055	0.104	-0.118	0.038	0.022	.469*	-0.004	-0.319	0.019	0.024	-0.229	-0.545	-0.284	0.260	0.073	-0.118
SP21	-0.139	-0.165	0.231	0.186	-0.222	0.138	0.039	-0.116	-0.182	-0.027	0.023	-0.237	-0.295	0.044	0.030	0.293	0.274	0.007	0.141	-0.004	.704*	-0.322	-0.127	0.314	-0.260	0.140	-0.461	0.052	-0.142	0.259
SP22	0.096	-0.174	-0.031	-0.445	0.239	-0.140	-0.042	0.204	-0.242	-0.361	-0.448	0.370	0.123	-0.544	0.224	0.072	0.138	-0.371	0.146	-0.319	-0.322	.543*	-0.242	-0.104	-0.133	0.362	0.485	-0.368	-0.034	0.045
SP23	-0.219	0.228	-0.192	0.222	-0.092	0.052	-0.022	-0.088	0.076	0.221	0.060	-0.014	0.293	0.349	-0.251	-0.398	-0.070	0.045	-0.512	0.019	-0.127	-0.242	.786*	-0.557	0.434	-0.119	0.042	0.041	-0.183	-0.102
SP24	-0.019	-0.304	-0.048	-0.259	0.145	-0.177	-0.009	-0.349	-0.079	-0.170	-0.030	0.297	0.142	-0.293	0.216	0.363	0.414	0.154	0.294	0.024	0.314	-0.104	-0.537	.746*	-0.469	0.152	-0.336	-0.240	0.198	0.093
SP25	0.086	0.350	-0.047	0.075	-0.045	-0.020	0.050	0.261	0.161	0.132	-0.053	-0.091	0.245	0.152	-0.220	-0.640	-0.206	0.066	-0.296	-0.229	-0.240	-0.133	0.434	-0.449	.337*	-0.135	0.293	0.052	-0.037	-0.178
SP26	0.174	-0.410	-0.212	-0.193	-0.011	0.088	-0.348	-0.067	-0.272	-0.402	-0.508	0.229	0.231	-0.454	0.327	0.106	0.257	-0.011	-0.166	-0.545	0.140	0.362	-0.119	0.152	-0.135	.523*	0.209	-0.375	0.040	-0.007
SP27	0.194	-0.100	-0.116	-0.055	0.021	0.110	-0.033	0.085	-0.342	-0.093	-0.183	0.169	0.291	-0.273	0.335	-0.216	-0.229	-0.346	-0.096	-0.284	-0.461	0.485	0.042	-0.306	0.293	0.209	.709*	-0.308	-0.130	-0.005
SP28	0.085	0.412	0.127	0.351	-0.397	-0.013	-0.071	0.291	0.329	-0.011	0.443	-0.520	-0.178	0.332	-0.567	-0.046	-0.101	0.252	0.078	0.260	0.032	-0.268	0.041	-0.240	0.032	-0.375	-0.508	.631*	-0.064	-0.103
SP29	-0.073	0.183	-0.022	-0.324	0.253	-0.255	0.086	-0.175	0.057	-0.014	0.022	0.190	0.218	0.121	-0.135	-0.059	0.180	0.194	-0.021	0.073	-0.142	-0.034	-0.183	0.198	-0.037	0.040	-0.130	-0.064	.867*	-0.577
SP30	0.174	-0.364	0.183	0.098	-0.297	0.180	-0.099	0.119	-0.090	-0.170	-0.055	0.061	-0.154	-0.372	0.240	0.190	0.010	-0.246	0.240	-0.118	0.239	0.045	-0.102	0.093	-0.178	-0.007	-0.045	-0.103	-0.577	.810*

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Anti-image Matrices														
	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	K11	K12	K13	
Anti-image Covariance	K1	0,148	-0,100	-0,012	-0,016	0,012	-0,004	-0,008	0,039	-0,009	0,018	0,019	0,038	-0,040
	K2	-0,100	0,108	0,010	-0,006	-0,017	-0,004	-0,074	-0,017	0,020	-0,035	-0,038	-0,016	0,045
	K3	-0,012	0,010	0,283	-0,007	-0,080	-0,032	-0,066	-0,039	-0,024	0,047	0,023	-0,061	0,025
	K4	-0,016	-0,006	-0,007	0,157	-0,067	-0,074	0,070	-0,089	-0,003	0,003	0,001	-0,017	0,006
	K5	0,012	-0,017	-0,080	-0,067	0,136	-0,047	0,009	-0,005	-0,026	0,025	0,005	0,033	-0,028
	K6	-0,004	-0,004	-0,032	-0,074	-0,047	0,247	-0,033	0,066	0,011	-0,017	0,003	0,009	-0,005
	K7	-0,008	-0,074	-0,066	0,070	0,009	-0,033	0,405	-0,069	-0,009	0,011	0,052	-0,050	-0,028
	K8	0,039	-0,017	-0,039	-0,089	-0,005	0,066	-0,069	0,614	0,024	-0,039	-0,048	-0,024	0,055
	K9	-0,009	0,020	-0,024	-0,003	-0,026	0,011	-0,009	0,024	0,176	-0,110	-0,102	0,005	0,050
	K10	0,018	-0,035	0,047	0,003	0,025	-0,017	0,011	-0,039	-0,110	0,178	0,081	-0,053	-0,058
	K11	0,019	-0,038	0,023	0,001	0,005	0,003	0,052	-0,048	-0,102	0,081	0,112	-0,011	-0,069
	K12	0,038	-0,016	-0,061	-0,017	0,033	0,009	-0,050	-0,024	0,005	-0,053	-0,011	0,151	-0,060
	K13	-0,040	0,045	0,025	0,006	-0,028	-0,005	-0,028	0,055	0,050	-0,058	-0,069	-0,060	0,101
Anti-image Correlation	K1	,758 ^a	-0,788	-0,057	-0,106	0,083	-0,021	-0,032	0,129	-0,057	0,111	0,145	0,255	-0,330
	K2	-0,788	,726 ^a	0,057	-0,046	-0,137	-0,026	-0,354	-0,067	0,142	-0,249	-0,344	-0,129	0,432
	K3	-0,057	0,057	,861 ^a	-0,032	-0,405	-0,121	-0,195	-0,094	-0,109	0,209	0,130	-0,296	0,150
	K4	-0,106	-0,046	-0,032	,856 ^a	-0,459	-0,376	0,279	-0,286	-0,020	0,019	0,011	-0,109	0,049
	K5	0,083	-0,137	-0,405	-0,459	,838 ^a	-0,254	0,038	-0,018	-0,167	0,159	0,043	0,234	-0,236
	K6	-0,021	-0,026	-0,121	-0,376	-0,254	,915 ^a	-0,105	0,169	0,053	-0,081	0,015	0,046	-0,029
	K7	-0,032	-0,354	-0,195	0,279	0,038	-0,105	,775 ^a	-0,139	-0,035	0,041	0,246	-0,204	-0,139
	K8	0,129	-0,067	-0,094	-0,286	-0,018	0,169	-0,139	,820 ^a	0,072	-0,118	-0,184	-0,079	0,219
	K9	-0,057	0,142	-0,109	-0,020	-0,167	0,053	-0,035	0,072	,690 ^a	-0,623	-0,725	0,029	0,375
	K10	0,111	-0,249	0,209	0,019	0,159	-0,081	0,041	-0,118	-0,623	,634 ^a	0,571	-0,324	-0,431
	K11	0,145	-0,344	0,130	0,011	0,043	0,015	0,246	-0,184	-0,725	0,571	,619 ^a	-0,082	-0,651
	K12	0,255	-0,129	-0,296	-0,109	0,234	0,046	-0,204	-0,079	0,029	-0,324	-0,082	,791 ^a	-0,484
	K13	-0,330	0,432	0,150	0,049	-0,236	-0,029	-0,139	0,219	0,375	-0,431	-0,651	-0,484	,628 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Anti-image Matrices														
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	
Anti-image Covariance	P1	0.161	-0.053	-0.019	-0.068	0.035	-0.047	0.029	-0.052	0.004	0.016	-0.033	0.009	0.005
	P2	-0.053	0.166	-0.070	0.002	0.057	-0.005	-0.059	0.069	0.000	-0.049	0.007	-0.026	0.025
	P3	-0.019	-0.070	0.162	-0.017	-0.090	0.038	0.011	-0.072	-0.026	0.049	0.023	0.042	-0.058
	P4	-0.068	0.002	-0.017	0.122	-0.021	-0.042	0.017	0.074	-0.016	-0.018	0.025	-0.026	0.003
	P5	0.035	0.057	-0.090	-0.021	0.130	-0.066	-0.055	0.048	0.002	-0.016	0.004	-0.032	0.003
	P6	-0.047	-0.005	0.038	-0.042	-0.066	0.150	-0.027	-0.059	0.003	0.008	-0.006	0.021	0.005
	P7	0.029	-0.059	0.011	0.017	-0.055	-0.027	0.300	-0.018	-0.003	-0.009	-0.093	0.024	0.033
	P8	-0.052	0.069	-0.072	0.074	0.048	-0.059	-0.018	0.186	-0.012	-0.050	0.007	-0.040	0.014
	P9	0.004	0.000	-0.026	-0.016	0.002	0.003	-0.003	-0.012	0.095	-0.047	-0.034	-0.036	0.052
	P10	0.016	-0.049	0.049	-0.018	-0.016	0.008	-0.009	-0.050	-0.047	0.059	0.023	0.040	-0.054
	P11	-0.033	0.007	0.023	0.025	0.004	-0.006	-0.093	0.007	-0.034	0.023	0.177	-0.063	-0.059
	P12	0.009	-0.026	0.042	-0.026	-0.032	0.021	0.024	-0.040	-0.036	0.040	-0.063	0.172	-0.071
	P13	0.005	0.025	-0.058	0.003	0.003	0.005	0.033	0.014	0.052	-0.054	-0.059	-0.071	0.117
Anti-image Correlation	P1	.884 ^a	-0.323	-0.115	-0.487	0.244	-0.299	0.133	-0.300	0.032	0.162	-0.198	0.054	0.039
	P2	-0.323	.833 ^a	-0.425	0.012	0.384	-0.031	-0.265	0.395	0.002	-0.496	0.038	-0.154	0.181
	P3	-0.115	-0.425	.784 ^a	-0.119	-0.621	0.245	0.052	-0.416	-0.209	0.501	0.133	0.251	-0.419
	P4	-0.487	0.012	-0.119	.881 ^a	-0.163	-0.311	0.089	0.488	-0.147	-0.214	0.170	-0.178	0.026
	P5	0.244	0.384	-0.621	-0.163	.819 ^a	-0.475	-0.278	0.309	0.017	-0.187	0.023	-0.211	0.020
	P6	-0.299	-0.031	0.245	-0.311	-0.475	.897 ^a	-0.129	-0.355	0.026	0.087	-0.037	0.132	0.041
	P7	0.133	-0.265	0.052	0.089	-0.278	-0.129	.919 ^a	-0.074	-0.017	-0.071	-0.402	0.106	0.177
	P8	-0.300	0.395	-0.416	0.488	0.309	-0.355	-0.074	.793 ^a	-0.092	-0.477	0.041	-0.224	0.097
	P9	0.032	0.002	-0.209	-0.147	0.017	0.026	-0.017	-0.092	.877 ^a	-0.624	-0.264	-0.285	0.495
	P10	0.162	-0.496	0.501	-0.214	-0.187	0.087	-0.071	-0.477	-0.624	.754 ^a	0.220	0.396	-0.645
	P11	-0.198	0.038	0.133	0.170	0.023	-0.037	-0.402	0.041	-0.264	0.220	.873 ^a	-0.363	-0.412
	P12	0.054	-0.154	0.251	-0.178	-0.211	0.132	0.106	-0.224	-0.285	0.396	-0.363	.838 ^a	-0.497
	P13	0.039	0.181	-0.419	0.026	0.020	0.041	0.177	0.097	0.495	-0.645	-0.412	-0.497	.787 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)



**SURAT KETERANGAN
PENELITIAN**



KANTOR AKUNTAN PUBLIK
HADIONO DAN REKAN
License No : 342/KM.1/2019

SURAT KETERANGAN
No. 077/KAP/HNR/VII/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini, mewakili:

Nama : Drs. HADIONO
Jabatan : Managing Partner Kantor Akuntan Publik Hadiono dan Rekan
Alamat : Jl. Kusbini No. 27 Yogyakarta

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa dengan identitas :

Nama : Priska Damai Praviyanti
NIM : 21138
Program Studi : Akuntansi / Bisnis dan Ekonomika
Universitas : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Benar-benar melakukan penelitian di KAP Drs. Hadiono dengan skripsi berjudul
*"PENGARUH KOMPETENSI, INDEPENDENSI, PROFESIONALISME TERHADAP SKEPTISISME
PROFESIONAL AUDITOR PADA KANTOR AKUNTAN PUBLIK (KAP)".*

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 23 Juli 2019

Kantor Akuntan Publik
"HADIONO DAN REKAN"



Rininta Raditysari, SE., M.Ak., Ak., CA., CPA.



Jl. Kusbini No. 27 Yogyakarta Phone (0274) 555100 / 555101



Drs. HENRY & SUGENG
Registered Public Accountants
Tax and Management Consultants
Kep-1365/KM.I/2009

SURAT KETERANGAN

Nomor : 219/KAP/HS/YGY/VIII/2019

Perihal : Surat Keterangan

Yang bertandatangan dibawah adalah Manajer Audit KAP Drs. Henry & Sugeng menerangkan bahwa :

Nama	: Priska Damai Praviyanti
NIM	: 21138
Prodi	: Akuntansi
Fakultas	: Bisnis dan Ekonomi
Universitas	: Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Adalah benar telah mengirimkan Kuesioner untuk penelitian dalam rangka menyusun skripsi dengan judul "Pengaruh Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Pada Kantor Akuntan Publik (KAP)".

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 09 Agustus 2019

KAP Drs. Henry & Sugeng



Putri Dwi Jayanti, S.E., Ak.
Manajer Audit

Kantor Pusat : Jl. Gajah Mada 22 Telp. (0274) 514883 Fax. (0274) 514883 Yogyakarta 55112
Kantor Cabang : Jl. Manunggal Kebonsari Kencana No. 45 Blok B-10 Kebonsari Jambangan Surabaya 60233
Telp. (031) 829 7513, 70418434 Fax. (031) 829 7513



KANTOR AKUNTAN PUBLIK DR. PAYAMTA, CPA

Jl. Ir. Sutami 25 Surakarta 57126, Telp/Fax: 0271 – 669458; Email: Kappayamta@yahoo.com.
Registered Public Accountants, Tax & Management Consultants Ijin Menteri Keuangan RI No: KEP-1111/KMK.1/2010.

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor: 495/SKP/PYT/VIII/2019

Yang bertandatangan dibawah ini, atas nama Kantor Akuntan Publik Dr. Payamta, CPA menerangkan bahwa:

Nama : Priska Damai Praviyanti
NIM/NIRM : 140421138
Asal PTN / PTS : Universitas Atmajaya Yogyakarta
Fakultas / Jurusan : Bisnis dan Ekonomika/Akuntansi

Telah mengadakan Penelitian di Kantor Akuntan Publik Dr. Payamta, CPA melalui pengisian kuisioner untuk keperluan penelitian Tugas Akhir/Skripsi dengan judul:

“Pengaruh Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Pada Kantor Akuntan Publik (KAP)”.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Surakarta, 07 Agustus 2019

KANTOR AKUNTAN PUBLIK DR. PAYAMTA, CPA



Mamien SE
Administrasi & Umum

Jakarta, 1 Agustus 2019

No : 023 /SKP/LC/MNK&P/HO/VIII/2019

Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada Yth:

Drs. Agus Budi R., M.Si., Ak., CA

Wakil Dekan I

Universitas Atma Jaya Yogyakarta

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prasetyaningrum Pancawati

Jabatan : Office Manager

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Priska Damai Praviyanti

NIM : 21138

Jurusan : Akuntansi

Telah menyelesaikan penelitian dalam rangka persiapan penyusunan skripsi di kantor kami, Kantor Akuntan Publik Mahsun Nurdiono Kukuh & Partners, dengan judul penelitian: "Pengaruh Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Pada Kantor Akuntan Publik (KAP)".

Dengan demikian surat keterangan ini disampaikan untuk digunakan dengan semestinya, atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

Kantor Akuntan Publik

Mahsun, Nurdiono, Kukuh & Partners

Prasetyaningrum Pancawati

Office Manager





UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA
Fakultas Bisnis dan Ekonomika

Nomor : 1061/R/I

23 Mei 2019

Hal : Pencarian data dan penyebaran kuesioner
untuk penulisan skripsi.

Yth Pimpinan KAP Darsono & Budi Cahyo Santoso
Jl. Mugas Dalam No.65, Jomblang, Mugassari, Semarang Selatan, Kota Semarang

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan skripsi berjudul **"Pengaruh Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Pada Kantor Akuntan Publik (KAP)"**. yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas :

Nama : Priska Damai Praviyanti
No_Mhs/Prodi : 21138/Akuntansi
No_HP : 082136863148
Alamat : Jl. Babarsari No 37, Catur Tunggal, Depok, Sleman, Yogyakarta

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh yang bersangkutan ini merupakan suatu karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.


Suhadi, SE, Akt. CA

an. Dekan,
Wakil Dekan I,


Drs. Agus Budi R., M.Si.Ak.CA



I. SOETIKNO

KANTOR AKUNTAN PUBLIK
JL. DURIAN RAYA 20, KAV.A3
PERUM DURIAN MEDITERANIA VILLA SEMARANG
TELP. (024) 7463125, FAX. (024) 7463115

SURAT KETERANGAN
NO.103/KUPEN – IS/XI/2019

Yang bertandatangan dibawah ini menerangkan bahwa :

NAMA : PRISKA DAMAI PRAVIYANTI
NIM : 21138
UNIVERSITAS : UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA
FAKULTAS : EKONOMI / AKUNTANSI
JUDUL PENELITIAN : **“PENGARUH KOMPETENSI, INDEPENDENSI,
PROFESIONALISME TERHADAP SKEPTISISME
PROFESIONAL AUDITOR PADA KANTOR
AKUNTAN PUBLIK (KAP)”.**

Telah melakukan penelitian dengan menyebarkan kuesioner dikantor kami. Demikian Surat keterangan ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Semarang, 02 Agustus 2019

Mengetahui,
Kantor Akuntan Publik I. SOETIKNO

SUSDIANA, S.E
Auditor



SUDIONO & VERA

Registered Public Accountants

License Number : Head Office No. 3/KM.1/2018

Branch Office No. 101/KM.1/2018

SURAT KETERANGAN

No. 01/VII/SK-KC SUVE/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Febti Restu Utami, SE

Jabatan : Manajer Audit

Alamat : Jomblangan No. 02 RT.01 Banguntapan Banguntapan Bantul Yogyakarta

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa dengan identitas:

Nama : Priska Damai Praviyanti

NIM : 21138

Program Studi : Akuntansi

Universitas : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Benar-benar telah memasukan 3 kuesioner ke KAP Sudyono&Vera Cabang Yogyakarta, dari kuesioner tersebut, telah dilakukan pengisian sebanyak 3 kuisisioner oleh karyawan auditor KAP Sudyono&Vera Cabang Yogyakarta. Pemberian kuesioner tersebut terkait dengan skripsi berjudul "PENGARUH KOMPETENSI, INDEPENDENSI, PROFESIONALISME TERHADAP SKEPTISISME PROFESIONAL AUDITOR PADA KANTOR AKUNTAN PUBLIK (KAP)".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Bantul, 16 Juli 2019

Kantor Akuntan Publik Sudyono&Vera

Cabang Yogyakarta


Febti Restu Utami, S.E.

Head Office :
Jl. PM. Noor Perumahan Bumi Sempaja Blok JF No. 01
Sempaja Timur, Samarinda Utara, Samarinda
Phone : +62 541 6222 180, +62 811 5588 330
Email : kap.sudyono@gmail.com

Branch Office :
Jomblangan No 02 RT. 01 Banguntapan, Banguntapan
Bantul, Yogyakarta 55198
Phone : +62 274 444 132, +62 8124 5522 210
Email : kap.sudyono.vera@gmail.com



SURAT KETERANGAN
Nomor: KKSPJ/021-SKK/VII/2019

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : M. Kuncara Budi Santosa, SE, Ak, M.M, CA, CPA, BKP
Jabatan : Managing Partner KAP Kumalahadi, Kuncara, Sugeng
Pamudji dan Rekan Jakarta
Alamat : Arva Building 5th Floor, Jl. RP Soeroso No. 40, Menteng,
Jakarta Pusat 10350
Telp : 021 8063 1809

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa dengan identitas:

Nama : Priska Damai Praviyanti
NIM : 21138
Fakultas / Jurusan : Akuntansi
Instansi : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Adalah benar-benar telah melakukan penelitian dengan menggunakan metode kuesioner di KAP Kumalahadi, Kuncara, Sugeng Pamudji & Rekan dengan judul kuesioner "Pengaruh Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Pada Kantor Akuntan Publik (KAP)".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 12 Juli 2019

Hormat Kami,


M. Kuncara Budi Santosa, SE, Ak, CA, CPA, BKP
Managing Partner KAP KKSP dan Rekan Jakarta

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, Mahasiswa/l dengan identitas :

Nama : PRISKA DAMAI PRAVIYANTI
NIM : 21138
Fakultas / Prodi : Ekonomi / Akuntansi
Universitas : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Telah melakukan penelitian dengan menyebar kuesioner di Kantor Akuntan Publik Indarto Waluyo, dalam rangka penelitian tugas akhir. Adapun judul kuesioner dari penelitian nya :

"PENGARUH KOMPETENSI, INDEPENDENSI, PROFESIONALISME TERHADAP SKEPTISISME PROFESIONAL AUDITOR PADA KANTOR AKUNTAN PUBLIK (KAP)".

Demikian surat keterangan penelitian ini di buat, semoga dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, Juli 2019



Onik Aryani, A.md

Office Manajer

SURAT KETERANGAN

- Kantor Akuntan Publik "**WARTONO & REKAN**" Surakarta, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : PRISKA DAMAI PRAVIYANTI
NIM : 21138
Asal PT : Universitas Atma Jaya Yogyakarta
Program Studi : Akuntansi

Telah melaksanakan penelitian di kantor akuntan kami dengan metode pengisian kuisioner yang berjudul "Pengaruh Kompetensi, Independensi, Profesionalisme Terhadap Skeptisisme Profesional Auditor Pada Kantor Akuntan Publik (KAP)".

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

Surakarta, 31 Juli 2019

Kantor Akuntan Publik
"**WARTONO & REKAN**"



Wahyu Triwiyato, SE
Auditor