

LAMPIRAN 1

KATA PENGANTAR KUESIONER

Assalamu'alaikum wr wb

Salam sejahtera

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Saudara/i responden di KAP Yogyakarta dan Solo

Dengan hormat,

Saya mahasiswa Strata I Akuntansi konsentrasi Audit di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta saat ini sedang mengerjakan tugas akhir penyusunan Skripsi. Saya memohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk berkenan mengisi kuisisioner penelitian saya di bawah ini. Peneliti menggunakan data penelitian ini hanya semata-mata untuk kepentingan akademik sehingga peneliti menjamin sepenuhnya kerahasiaan identitas maupun jawaban yang diberikan. Suatu kontribusi yang sangat besar terhadap penulis apabila Bapak/Ibu/Saudara/i bersedia untuk mengisi kuisisioner penelitian ini. Dan apabila kiranya Bapak/Ibu/Saudara/i menginginkan hasil dari penelitian ini di kemudian hari, saya dengan senang hati berbagi dengan mengirimkan hasil penelitian ini melalui alamat instansi atau dapat menghubungi saya melalui email: normaratna98@gmail.com.

Demikian disampaikan, atas kerjasama dan partisipasi Bapak/ibu/saudara/I diucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 1 Oktober 2018

Dosen Pembimbing

Peneliti

Erni Suryandari, S.E., M.Si

Norma Ratna Sari

LAMPIRAN 2

1. Identitas Responden

- Nama : (boleh tidak diisi)
- Nama KAP :
- Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- Usia : tahun
- Pendidikan Terakhir : SMA S1 S2 S3
 Akuntansi Manajemen
 Ekonomi Lainnya.....
- Jabatan :
- Lama Bekerja : < 1 thn 1-5 thn
 6-10thn >10 thn

2. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Peneliti mengharapkan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab pertanyaan dibawah ini sesuai dengan kondisi tempat Bapak/Ibu/Saudara/i bekerja dengan memberi tanda ceklist (√) pada tabel yang sudah tersedia dengan memilih :

- STS = Sangat Tidak Setuju
TS = Tidak Setuju
N = Netral
S = Setuju
SS = Sangat Setuju

LAMPIRAN 3

DAFTAR PERTANYAAN

1. Kompetensi (X1)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Besarnya kompensasi yang saya terima akan mempengaruhi saya dalam melaporkan kesalahan klien.					
2.	Saya akan melaporkan semua kesalahan klien.					
3.	Saya harus memahami sistem informasi klien terlebih dahulu, sebelum melakukan prosedur audit.					
4.	Pemahaman terhadap sistem informasi klien dapat menjadikan pelaporan audit menjadi lebih kuat.					
5.	Saya mempunyai komitmen yang kuat untuk menyelesaikan audit dalam waktu yang tepat.					
6.	Saya berkomitmen untuk memberikan laporan hasil audit yang berkualitas.					
7.	Sebagai anggota tim audit, saya selalu melaksanakan pemeriksaan sesuai dengan standar umum audit.					
8.	Sebagai auditor, saya memiliki standar etika yang tinggi untuk mengetahui akuntansi dan auditing.					
9..	Saya selalu berusaha melaksanakan pekerjaan lapangan sesuai dengan standar pekerjaan lapangan audit.					
10.	Saya tidak mudah percaya terhadap pernyataan klien selama melakukan audit.					
11.	Saya selalu mencari bukti yang relevan terhadap pernyataan klien.					
12.	Saya selalu berusaha berhati-hati dalam pengambilan keputusan selama melakukan audit.					
13.	Sebelum mengambil keputusan, saya selalu membandingkan hasil audit yang dicapai dengan standar hasil yang telah ditetapkan sebelumnya.					

Sumber : Dewi (2016)

2. Independensi (X2)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya harus mengungkapkan kecurangan klien saya yang saya temukan dalam pemeriksaan.					
2.	Dalam mengungkapkan kecurangan klien saya, selalu berdasarkan bukti yang saya temukan dalam pemeriksaan.					
3.	Semakin besar fee audit yang saya terima, maka tidak menurunkan independensi saya					
4.	Semakin besarnya fee audit yang saya terima, tetap membuat saya merasa bebas menyatakan opini.					
5.	Berbagai fasilitas yang diberikan klien tidak membuat saya menjadi sungkan terhadap klien					
6.	Fasilitas yang diberikan klien membuat saya merasa bebas menyatakan opini					
7.	Pemberian fasilitas dari klien tidak menurunkan independensi saya					
8.	Setiap 3 tahun sekali saya harus diganti agar mencegah timbulnya rasa loyalitas kepada klien					
9.	Semakin lama saya mengaudit pada satu klien, tidak menimbulkan hubungan kerja sama.					
10.	KAP dapat memberikan jasa non audit lainnya secara bebarengan kepada kliennya yang sama dan pada waktu yang sama.					

Sumber : Bustami (2013)

3. Profesionalisme (X3)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya menggunakan segenap kemampuan, pengetahuan, dan pengalaman saya dalam melaksanakan proses pengauditan.					
2.	Saya akan tetap teguh pada profesi sebagai auditor meskipun saya mendapat tawaran lain dengan imbalan yang lebih besar.					
3.	Jika ada orang atau masyarakat memandangi saya tidak independen terhadap suatu penugasan, saya akan menarik diri dari penugasan tersebut.					
4.	Profesi auditor eksternal merupakan profesi yang penting di masyarakat.					
5.	Dalam menyatakan pendapat atas laporan keuangan, saya tidak berada dibawah tekanan apapun.					
6.	Dalam menentukan ketepatan tingkat materialitas, saya menggunakan dasar pengetahuan dan kecakapan dalam melaksanakan pekerjaan audit.					
7.	Pemeriksaan atas laporan keuangan untuk menyatakan pendapat tentang kewajaran laporan keuangan hanya dapat dilakukan oleh auditor eksternal.					
8.	Auditor eksternal mempunyai cara yang dapat diandalkan untuk menilai kompetensi auditor eksternal lain.					
9.	Saya sering mengajak rekan – rekan seprofesi untuk bertukar pendapat tentang masalah yang ada baik dalam satu organisasi maupun beberapa organisasi.					
10.	Saya mendukung adanya organisasi ikatan auditor eksternal.					

Sumber : Bustami (2013)

4. Akuntabilitas (X4)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Adanya motivasi dalam diri saya, dapat membuat pekerjaan audit diselesaikan dengan baik.					
2.	Dengan memiliki motivasi, saya dapat menyelesaikan pekerjaan tepat pada waktunya.					
3.	Besarnya motivasi saya berpengaruh dalam menyelesaikan pekerjaan.					
4.	Saya yakin bahwa atasan memeriksa pekerjaan saya dengan teliti.					
5.	Saya mempertanggungjawabkan pekerjaan kepada atasan.					
6.	Saya yakin bahwa pekerjaan saya direview oleh atasan.					
7.	Saya melakukan audit dengan usaha yang giat.					
8.	Saya menggunakan daya pikir saya dalam melakukan audit.					
9.	Saya mencurahkan seluruh usaha dan daya pikir dalam melakukan audit.					
10.	Dalam melakukan audit, saya mengerahkan seluruh tenaga dan pikiran.					

Sumber : Bustami (2013)

5. Kualitas Audit

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Semakin banyak salah saji yang saya deteksi, menunjukkan kinerja saya yang baik.					
2.	Dengan banyaknya salah saji yang saya deteksi, dapat meningkatkan kualitas audit.					
3.	Saya harus menaati Standar Profesional Akuntan Publik (SPAP).					
4.	Jika saya menerapkan SPAP maka kualitas audit yang dihasilkan akan baik.					
5.	SOP membuat saya menjadi lebih terarah dalam melakukan pekerjaan.					
6.	Saya harus mematuhi SOP yang ditetapkan.					
7.	Jika saya selalu menganalisis risiko audit, maka dapat meningkatkan kualitas hasil kerja saya.					
8.	Saya selalu menerapkan prinsip kehati-hatian, agar kemungkinan melakukan kesalahan dalam pekerjaan dapat diminimalisir.					
9.	Supervisor harus mengendalikan pekerjaan audit pada saat berlangsung guna memastikan pekerjaan audit berjalan sesuai tujuan.					
10.	Manajer atau partner harus memberikan perhatiannya pada pekerjaan audit, untuk mewujudkan audit yang berkualitas.					

Sumber : Bustami (2013)

6. Etika Auditor

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Laporan hasil audit dapat dipertanggung jawabkan oleh auditor, untuk meningkatkan kualitas audit.					
2.	Laporan audit sesuai dengan aturan Sistem Akuntansi Pemerintahan yang telah ditentukan.					
3.	Sebagai auditor, saya memiliki rasa tanggungjawab bila hasil pemeriksaannya masih memerlukan perbaikan dan penyempurnaan.					
4.	Sebagai auditor, saya tidak mengelak atau menyalahkan orang lain yang dapat mengakibatkan kerugian orang lain.					
5.	Jika suatu laporan hasil audit ada kesalahan, saya mampu mempertanggungjawabkan atas laporan hasil audit tersebut untuk meningkatkan kualitas audit.					
6.	Sebagai auditor, saya tidak dapat diintimidasi oleh orang lain.					
7.	Sebagai auditor, saya selalu menimbang permasalahan berikut akibat-akibatnya dengan seksama.					
8.	Sebagai anggota tim audit, saya selalu melaksanakan pemeriksaan sesuai dengan standar umum audit.					
9.	Sebagai auditor, saya harus memiliki rasa percaya diri yang besar dalam menghadapi berbagai kesulitan.					
10.	Sebagai auditor, saya tidak boleh memihak kepada siapapun yang mempunyai kepentingan atas hasil pekerjaannya.					
11.	Sebagai auditor, saya menolak menerima penugasan audit bila pada saat yang bersamaan sedang mempunyai hubungan kerjasama dengan pihak yang diperiksa.					
12.	Sebagai auditor, saya harus menjaga objektivitas sehingga bebas dari benturankepentingan dalam pemenuhan kewajiban profesional.					

Sumber : Dewi (2016)

LAMPIRAN 4

TABULASI SKOR

KUALITAS AUDIT										TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	38
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	35
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36
3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36
2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	23
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	35
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	43
3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	34
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	25
3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	32
4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	46

KOMPETENSI													TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	
3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	46
4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	43
3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	43
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	44
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	38
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	50
3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	43
3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	43
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	38
3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	42
4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	44
3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	51
3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	36
4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	46
4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	43
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	25
3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	34
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	49
4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	42
4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	46
4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	45
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	38
3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	43
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	29
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	38
4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	45

INDEPENDENSI										TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	34
4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	36
4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	36
3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	34
3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	35
4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	41
4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	35
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	36
4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	34
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	33
4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	34
2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	25
4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	34
3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	35
4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44
3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	34
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	38
3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	33
4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	37
3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	26
4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	35
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39

PROFESIONALISME										TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	35
4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	37
3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	34
4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	35
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	35
4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	33
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	35
2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	22
3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	31
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	35
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	24
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	31
4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	38

AKUNTABILITAS										TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	37
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	36
3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	35
3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	34
4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	37
3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	34
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	38
4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	42
4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	37
4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	37
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	37
3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	34
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	32
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	27
3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	37
5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	46
5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	45
3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	26
4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	36
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31
4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	34
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31
3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	27
3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	25
4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38

ETIKA AUDITOR												TOTAL
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	46
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	54
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	31
3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	39
4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	52
3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	46
3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	31
3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	39
5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	58
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	37
3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	45
3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	31
2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	28
3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	39
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	26

LAMPIRAN 5

Karakteristik Responden

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	15	50.0	50.0	50.0
Valid Perempuan	15	50.0	50.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-25 Tahun	8	26.7	26.7	26.7
Valid 26-30 Tahun	12	40.0	40.0	66.7
Valid 31-40 Tahun	10	33.3	33.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMA	5	16.7	16.7	16.7
Valid S1	18	60.0	60.0	76.7
Valid S2	5	16.7	16.7	93.3
Valid S3	2	6.7	6.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Jabatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Junior Auditor	9	30.0	30.0	30.0
Valid Senior Auditor	20	66.7	66.7	96.7
Valid Supervisor	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Lama Bekerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
< 1 Tahun	7	23.3	23.3	23.3
1-5 Tahun	16	53.3	53.3	76.7
Valid 6-10 Tahun	6	20.0	20.0	96.7
> 10 Tahun	1	3.3	3.3	100.0
Total	30	100.0	100.0	

LAMPIRAN 6

Deskriptif Statistik

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kompetensi	30	25	51	41.23	5.685
Independensi	30	25	44	35.63	4.263
Profesionalisme	30	22	42	36.47	4.688
Akuntabilitas	30	25	46	35.30	5.059
Etika Auditor	30	26	58	42.33	7.928
Kualitas Audit	30	23	46	36.90	4.693
Valid N (listwise)	30				

LAMPIRAN 7

Hasil Uji Validitas

1. Kualitas Audit

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.853
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	313.965
	df	45
	Sig.	.000

Component Matrix^a

	Component
	1
Y.1	.674
Y.2	.641
Y.3	.814
Y.4	.871
Y.5	.877
Y.6	.900
Y.7	.810
Y.8	.912
Y.9	.945
Y.10	.834

2. Kompetensi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.891
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	403.532
	df	78
	Sig.	.000

Component Matrix^a

	Component
	1
X1.1	.775
X1.2	.877
X1.3	.884
X1.4	.823
X1.5	.803
X1.6	.890
X1.7	.896
X1.8	.836
X1.9	.890
X1.10	.858
X1.11	.890
X1.12	.855
X1.13	.848

3. Independensi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.894
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	185.794
	df	45
	Sig.	.000

Component Matrix^a

	Component
	1
X2.1	.811
X2.2	.781
X2.3	.778
X2.4	.825
X2.5	.805
X2.6	.893
X2.7	.586
X2.8	.787
X2.9	.817
X2.10	.722

4. Profesionalisme

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.866
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	377.479
	df	45
	Sig.	.000

Component Matrix^a

	Component
	1
X3.1	.900
X3.2	.925
X3.3	.851
X3.4	.928
X3.5	.882
X3.6	.906
X3.7	.930
X3.8	.782
X3.9	.866
X3.10	.843

5. Akuntabilitas

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.835
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	211.885
	df	45
	Sig.	.000

Component Matrix^a

	Component
	1
X4.1	.843
X4.2	.668
X4.3	.793
X4.4	.793
X4.5	.786
X4.6	.813
X4.7	.812
X4.8	.794
X4.9	.783
X4.10	.875

6. Etika Auditor

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.766
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	464.971
	df	66
	Sig.	.000

Component Matrix^a

	Component
	1
M.1	.907
M.2	.875
M.3	.898
M.4	.874
M.5	.943
M.6	.898
M.7	.942
M.8	.797
M.9	.908
M.10	.879
M.11	.850
M.12	.915

LAMPIRAN 8

Hasil Uji Realibilitas

1. Kualitas Audit

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.949	10

2. Kompetensi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	13

3. Independensi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.928	10

4. Profesionalisme

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.968	10

5. Akuntabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	10

6. Etika Auditor

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.976	12

LAMPIRAN 9

Hasil Uji Normalitas Non Moderasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		30
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.34567571
	Absolute	.224
Most Extreme Differences	Positive	.224
	Negative	-.217
Kolmogorov-Smirnov Z		1.229
Asymp. Sig. (2-tailed)		.097

Hasil Uji Normalitas Moderasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		30
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.64289123
	Absolute	.131
Most Extreme Differences	Positive	.131
	Negative	-.063
Kolmogorov-Smirnov Z		.720
Asymp. Sig. (2-tailed)		.677

LAMPIRAN 10

Hasil Uji Multikolinearitas Non Moderasi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
Kompetensi	.211	.066	.255	3.185	.004	.512	1.953
Independensi	.286	.099	.260	2.873	.008	.403	2.482
Profesionalisme	.373	.116	.373	3.204	.004	.243	4.119
Akuntabilitas	.213	.080	.230	2.653	.014	.438	2.281

Hasil Uji Multikolinearitas Modesi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
Kompetensi	.160	.039	.194	4.077	.001	.414	2.413
Independensi	.111	.081	.101	1.377	.184	.174	5.758
Profesionalisme	.066	.097	.066	.686	.501	.101	9.935
Akuntabilitas	-.013	.072	-.014	-.176	.862	.154	6.500
Etika Auditor	-.081	.024	-.137	-3.436	.003	.587	1.704
Kompetensi*Etika Auditor	.002	.001	.185	3.520	.002	.339	2.949
Independensi*Etika Auditor	.003	.001	.283	3.635	.002	.155	6.458
Profesionalisme*Etika Auditor	.002	.001	.207	3.776	.001	.313	3.195
Akuntabilitas*Etika Auditor	.003	.001	.237	3.282	.004	.180	5.559

LAMPIRAN 11

HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS NON MODERASI

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-2.405	1.889		-1.273	.215
1 Kompetensi	.074	.051	.373	1.466	.155
Independensi	.051	.076	.191	.668	.510
Profesionalisme	-.133	.089	-.552	-1.496	.147
Akuntabilitas	.088	.061	.395	1.438	.163

HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS

MODERASI

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.263	1.320		.199	.844
Kompetensi	.006	.020	.092	.312	.758
Independensi	-.024	.041	-.267	-.583	.566
Profesionalisme	.045	.050	.541	.899	.379
Akuntabilitas	.001	.037	.013	.026	.980
Etika Auditor	-.018	.012	-.376	-1.509	.147
Kompetensi*Etika Auditor	.000	.000	-.318	-.972	.343
Independensi*Etika Auditor	.000	.000	.516	1.065	.300
Profesionalisme*Etika Auditor	.000	.000	-.137	-.401	.693
Akuntabilitas*Etika Auditor	-1.698E-005	.000	-.016	-.035	.972

LAMPIRAN 12
HASIL UJI ANALISIS REGRESI BERGANDA dan MRA

1. Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-3.109	2.473		-1.258	.220
1 Kompetensi	.211	.066	.255	3.185	.004
1 Independensi	.286	.099	.260	2.873	.008
Profesionalisme	.373	.116	.373	3.204	.004
Akuntabilitas	.213	.080	.230	2.653	.014

2. Uji F Non Moderasi

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	586.186	4	146.546	69.765	.000 ^b
Residual	52.514	25	2.101		
Total	638.700	29			

3. Uji F Moderasi

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	626.714	9	69.635	116.194	.000 ^b
Residual	11.986	20	.599		
Total	638.700	29			

4. Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R²*) Non Moderasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.958 ^a	.918	.905	1.449

5. Uji Koefisien Determinasi (*Adjusted R²*) Non Moderasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.991 ^a	.981	.973	.774

6. Hasil Uji MRA

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	11.488	2.573		4.464	.000
Kompetensi	.160	.039	.194	4.077	.001
Independensi	.111	.081	.101	1.377	.184
Profesionalisme	.066	.097	.066	.686	.501
Akuntabilitas	-.013	.072	-.014	-.176	.862
1 Etika Auditor	-.081	.024	-.137	-3.436	.003
Kompetensi*Etika Auditor	.002	.001	.185	3.520	.002
Independensi*Etika Auditor	.003	.001	.283	3.635	.002
Profesionalisme*Etika Auditor	.002	.001	.207	3.776	.001
Akuntabilitas*Etika Auditor	.003	.001	.237	3.282	.004