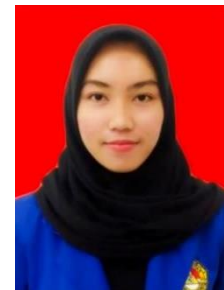


Lampiran 1

BIODATA PENELITI

A. Data Pribadi

1. Nama : Amanda Reza Yuliastari
2. NIM : 2017420027
3. Jurusan : Akuntansi
4. Tempat, Tanggal Lahir : Blora, 11 Juli 1999
5. Jenis Kelamin : Perempuan
6. Agama : Islam
7. Alamat Asal : Villa Gading Harapan Blok BA 06/16 RT 01 RW 038 Kel. Bahagia Kec. Babelan Kab. Bekasi
8. Telepon & HP : 089601151283
9. E-mail : reza.amanda965@gmail.com



B. Riwayat Pendidikan Formal

1. SDN Karang Jati 02, Semarang (2006-2012)
2. SMPN 4 Babelan, Bekasi (2012-2014)
3. SMAN 2 Babelan, Bekasi (2014-2017)

C. Pengalaman Organisasi

1. UKM Badminton Universitas Darma Persada

Demikian Daftar Riwayat Hidup ini dibuat dengan benar dan dapat di pertanggung-jawabkan.

Jakarta, 7 Juni 2021

Lampiran 2

KUESIONER PENELITIAN

Yth. Bapak / Ibu / Saudara/i Responden

Bersama ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi kuesioner dalam rangka penelitian saya yang berjudul: **“Pengaruh Kompetensi, Independensi, dan Pengalaman Auditor terhadap Kualitas Audit dengan Anggaran Waktu Audit sebagai Variabel Moderasi”**. Kuesioner ini terdiri atas sejumlah pernyataan. Perlu Bapak/Ibu/Sdr/i ketahui bahwa keberhasilan penelitian ini sangat tergantung dari partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/i dalam menjawab kuesioner. Atas partisipasi dan kerjasamanya, saya mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya.

Cara Pengisian Kuesioner

Bapak/Ibu/Sdr/i cukup memberikan tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang tersedia (rentang angka dari 1 sampai dengan 5) sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i. Setiap pernyataan mengharapkan hanya satu jawaban. Setiap angka akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i:

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

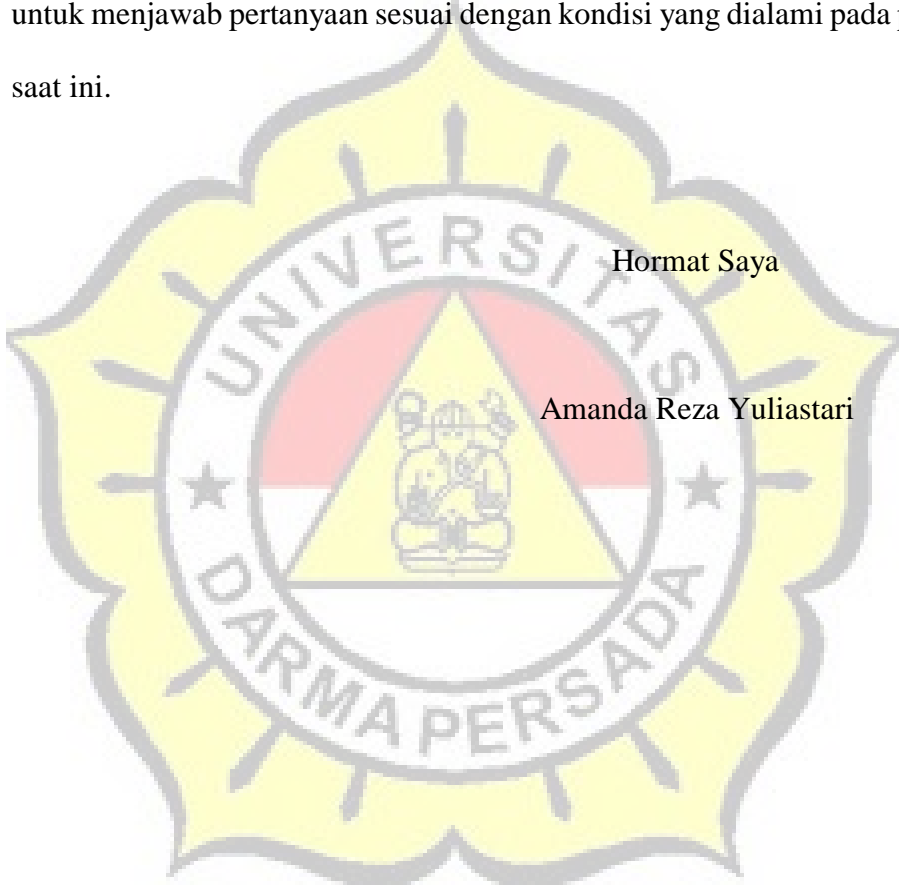
2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Netral (N)

4 = setuju (S)

5 = sangat setuju (SS)

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



IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :
2. Umur Responden :
3. Jenis Kelamin : Pria; Wanita
4. Pendidikan Terakhir : S3; S2; S1; D3;
 SLTA
5. Nama KAP :
6. Lama bekerja di KAP tersebut :
7. Jabatan/posisi Anda pada KAP saat ini :
 Magang; Supervisor; Junior Auditor; Senior Auditor;
 Staf Auditor; Lain-lain (sebutkan).....

DAFTAR PERTANYAAN

Keterangan:

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Netral (N)

4 = Setuju (S)

5 = Sangat Setuju (SS)

1. Kualitas Audit

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Mampu mengidentifikasi masalah dan menghasilkan laporan yang akurat						
1	Sebagai auditor saya harus mampu mengidentifikasi masalah dengan baik					
2	Saya selalu berusaha berhati-hati dalam pengambilan keputusan selama melakukan audit					
3	Saya dapat mendeteksi adanya kesalahan setiap kali melakukan pemeriksaan					
4	Saya melaporkan tentang adanya pelanggaran kepada klien					
5	Laporan hasil audit saya, memuat temuan dan simpulan hasil audit secara objektif					
Jujur, tidak memihak kepada siapapun dan bebas dari konflik kepentingan						
6	Saya tidak mudah percaya terhadap pernyataan klien selama melakukan audit					
7	Dalam melakukan pemeriksaan saya sebagai auditor tidak mudah mempercayai bukti - bukti temuan tanpa mencari tau kebenarannya					
8	Sebagai auditor, saya melaporkan semua kesalahan klien yang saya temukan					
9	Sebagai auditor saya menghindari keadaan yang membuat hilangnya kepercayaan masyarakat terhadap auditor					
12	Sebagai auditor saya mengutamakan kepentingan public					

Pemeriksaan yang dilakukan harus sesuai dengan standar audit						
13	Saya selalu mengikuti pendidikan audit dan akuntansi setiap dua tahun					
14	Saya menjadikan SPAP sebagai pedoman dalam menyelesaikan audit dalam waktu yang tepat					
15	Besarnya kompetensi yang saya terima akan mempengaruhi saya dalam melaporkan kesalahan klien					
16	Auditor harus mengikuti standar auditing yang berlaku dalam setiap melakukan pengauditan					
17	Informasi yang berkaitan dengan penyampaian laporan keuangan harus memiliki dua karakteristik utama yaitu relevan dan dapat diandalkan					
18	Auditor harus mengevaluasi apakah laporan keuangan merujuk secara memadai atau tidak					
19	Pemahaman terhadap sistem informasi klien dapat menjadikan pelaporan audit saya lebih baik					

2. Kompetensi Audit

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Pengetahuan dan Pelatihan Auditor						
1	Setiap akuntan publik harus memahami dan melaksanakan jasa profesionalnya sesuai dengan Standar Akuntansi Keuangan (SAK) dan Standar Profesional Akuntansi Publik (SPAP)					
3	Anda memiliki pengetahuan-pengetahuan mengenai General auditing, Functional Area, computer auditing, Accounting Issue, Specific Industri, General World knowledge (pengetahuan umum), dan Problem solving knowledge karena lamanya berkarir di bidang audit					
4	Untuk melakukan audit yang baik, auditor membutuhkan pengetahuan yang diperoleh dari tingkat Pendidikan dan dari kursus serta pelatihan					

5	Auditor harus memiliki kemampuan untuk melakukan review analitis dengan cepat dan mempresentasikan dengan baik					
6	Untuk melakukan audit yang baik, saya perlu memahami kondisi perusahaan klien					
7	Anda dapat menentukan pendekatan yang sesuai, dan memberikan pendapat berdasarkan bukti yang cukup dan dikaji secara mendalam.					
9	Sebagai auditor, saya mampu dan telah memenuhi kualifikasi personel (indeks prestasi, asal perguruan, dan lain-lain).					
Keterampilan dan kualitas personal						
11	Sebagai auditor, saya mampu dan telah memenuhi kualifikasi personel (indeks prestasi, asal perguruan, dan lain-lain)					
13	Auditor memiliki pemikiran terbuka dan luas juga mampu menangani ketidakpastian selama melakukan pemeriksaaan audit					
14	Auditor harus memiliki keahlian mewawancara untuk permintaan keterangan dari auditan untuk memperoleh data.					
15	Keahlian khusus yang saya miliki dapat mendukung proses audit yang saya lakukan					
16	Auditor harus memahami ilmu statistik serta mempunyai keahlian menggunakan komputer.					
Pengalaman, Sikap dan Perilaku Auditor						
17	Sebagai auditor, saya pernah melakukan audit dengan berbagai macam dan jenis klien					
19	Sebagai auditor, saya mampu bekerja dengan cermat karena hasil audit akan berpengaruh pada sikap yang akan menyandarkan keputusannya pada hasil audit yang dilakukan					
20	Auditor mampu menjaga kerahasiaan data klien					
21	Auditor harus mampu bekerja sama dalam tim					

22	Saya tidak mudah percaya terhadap pernyataan klien selama melakukan audit karena untuk menjaga nama baik dan kemampuan auditor yang sudah ada dimata klien					
23	Untuk melakukan audit yang baik saya perlu memahami kondisi perusahaan klien agar terhindar dari kecurangan dan kesalahan audit.					

3. Independensi Auditor

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Lama hubungan KAP dengan Klien dan tekanan dari klien						
1	Sebagai auditor, saya melaporkan semua kesalahan klien yang saya temukan walaupun telah lama menjalin hubungan dengan klien					
2	Sebagai auditor, saya harus melakukan audit dengan baik walaupun telah lama menjalin hubungan dengan klien					
3	Setiap 3 tahun sekali auditor harus diganti guna mencegah timbulnya rasa loyalitas terhadap klien					
4	Pelaporan yang saya lakukan tanpa terikat dan memihak pada kepentingan salah satu individu, melainkan untuk kepentingan umum					
5	Pelaporan yang saya lakukan bebas dari usaha tertentu untuk mengesampingkan pertimbangan akuntan pemeriksa terhadap isi laporan pemeriksaan, baik fakta maupun pendapatnya					
6	Seberapapun anda loyal terhadap klien anda tidak akan berlaku tidak objektif demi satu kelompok					
7	Anda menghindari keadaan-keadaan yang menyebabkan hilangnya kepercayaan masyarakat atas sikap anda					
Persaingan antar AP						
8	Anda memegang teguh independensi akan menghasilkan kualitas audit yang baik					

9	Tingginya persaingan antar KAP saya selalu mematuhi prinsip etika profesi akuntan publik serta bersikap independen					
Pemberian jasa non audit						
11	KAP dapat memberikan jasa non audit lainnya secara berbarengan kepada klien yang sama dan waktu yang sama					
12	Saya sering mendapatkan permintaan jas non audit oleh klien yang sama, hal ini dikarenakan klien ingin mendapatkan saran dan info lebih mengenai laporan keuangan					
14	Auditor tidak memberikan Jasa pembukuan dan jasa lain yang terkait dengan laporan keuangan dan akuntansi klien audit					
15	Memiliki hubungan usaha dengan klien tidak merubah anda untuk membatasi pemeriksaan pada kegiatan, catatan, dan orang-orang tertentu					
16	Auditor merasakan manfaat yang diperoleh dari peer review antara lain mengurangi resiko litigation, memberikan pengalaman positif, mempertinggi moral pekerja memberikan competitive edge dan lebih meyakinkan klien atas kualitas jasa yang diberikan					
17	Auditor bersedia mendapatkan telaah dari rekan auditor sebagai mekanisme monitoring dipersiapkan oleh auditor dapat meningkatkan kualitas jasa akuntansi dan audit					

4. Pengalaman Auditor

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Mampu menganalisa masalah dan memahami teknik penyelesaian masalah						
1	Pengalaman dapat membantu saya mengetahui kekeliruan dalam laporan keuangan berikut dengan penyelesaiannya					

2	Banyaknya tugas audit membutuhkan ketelitian dan kecermatan dalam menyelesaiakannya					
3	Semakin banyak pengalaman yang dimiliki auditor, semakin besar pula kemampuan auditor dalam mengatasi setiap permasalahan yang ada					
4	Dengan pengalaman yang auditor miliki, auditor mampu menghasilkan kualitas audit yang baik					
5	Auditor yang berpengalaman mampu membuat laporan audit dan mempresentasikan dengan baik					
6	Dengan pengalaman yang tinggi, auditor mampu mendeteksi semua kecurangan					
7	Pengalaman yang tinggi menjamin kualitas audit yang dihasilkan baik					
Mampu menyelesaikan audit dengan cepat dan baik						
8	Pengalaman yang saya miliki membuat saya mampu menghasilkan kualitas audit yang baik					
9	Semakin lama menjadi auditor, semakin mengerti bagaimana menghadapi suatu entitas/objek pemeriksaan dalam memperoleh data dan informasi yang dibutuhkan.					
10	Semakin lama bekerja sebagai auditor, semakin dapat mengetahui informasi yang relevan untuk mengambil pertimbangan dalam membuat keputusan					
11	Pengalaman yang saya miliki membuat saya mampu menyelesaikan tugas - tugas audit lebih cepat dan baik					
12	Banyaknya penugasan yang telah saya kerjakan mampu membuat saya menganalisa masalah dan memahami teknik penyelesaian masalah					
13	Sesuai dengan jabatan dan masa kerja saya di KAP, pengalaman audit saya terus bertambah terutama dalam praktek audit.					

14	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai prosedur karena pengalaman yang dimiliki.					
Peningkatan kompetensi sebagai auditor						
15	Dengan mengikuti kompetensi audit dapat menambah dan meningkatkan pengalaman bagi saya					
16	Banyaknya tugas yang dihadapi memberikan kesempatan untuk belajar dari kegagalan dan keberhasilan yang pernah dialami					
17	Pengalaman dalam melakukan audit dapat mengembangkan karir saya sebagai auditor					
18	Auditor harus mampu bekerja sama dalam tim					
19	Saya mengetahui prosedur audit seiring frekuensi mengaudit yang saya lakukan.					
20	Saya paham karakter tertentu karena saya sering mengaudit tersebut.					

5. Anggaran Waktu Audit

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Keterbatasan Waktu Dalam Penyelesaian Tugas						
1	Saya merasakan waktu yang dibutuhkan terlalu sempit, sehingga terasa terasa cukup berat atas beban pekerjaan yang saya emban					
2	Dengan waktu yang ditentukan, tugas yang diberikan belum sepenuhnya dapat saya kerjakan dengan sebaik - baiknya					
3	Selama menjalankan tugas, saya kurang mampu memenuhi target yang telah ditentukan					
4	Dengan waktu yang diberikan terlalu sempit, maka dalam melakukan tugas, saya terlalu tergesa - gesa dan tidak fokus					
5	Apakah anggaran waktu mempengaruhi kualitas audit yang dihasilkan					

Mengkomunikasikan Anggaran Waktu dan Penilaian Kinerja Oleh Atasan						
6	Ditempat saya bekerja, anggaran waktu tidak pernah dikomunikasikan					
8	Dalam penugasan audit, efisiensi dalam pekerjaan proses audit sangat ditekankan					
9	Ditempat saya bekerja, kesesuaian penugasan audit dengan anggaran waktu dijadikan indikator penilaian bekerja dari atasan					
10	Ditempat saya bekerja, anggaran waktu merupakan keputusan yang mutlak dari atasan yang tidak dapat diganggu gugat					
Waktu yang diberikan terlalu ketat dan singkat						
12	Melakukan pengauditan dengan waktu yang terbatas merupakan hal yang sulit bagi saya					
13	Saya memahami pentingnya penyusunan anggaran waktu dalam melakukan pemeriksaan laporan keuangan yang diaudit					
14	Saya menjadi tergesa - gesa mencari bukti audit dengan adanya batasan anggaran waktu					
15	Auditor harus terbebas dari tekanan waktu dalam melakukan pengauditan					
16	Tekanan waktu membuat saya menjadi kurang teliti sehingga mempengaruhi kemampuan saya dalam mendeteksi kecurangan					
17	Batasan waktu dalam melakukan audit dianggap sebagai beban bagi saya					
18	Jika auditor mampu memanfaatkan waktu audit, maka temuan kecurangan akan lebih maksimal					

Lampiran 3 Data Responden Kualitas Audit (KU)

RESP	KU.1	KU.2	KU.3	KU.4	KU.5	KU.6	KU.7	KU.8	KU.9	KU.10	KU.11	KU.12	KU.13	KU.14	KU.15	KU.16	KU.17	Total
1	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	4	81
2	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	83
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
7	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	77
8	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	81
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	3	4	5	80
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
14	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	79
15	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	78
16	4	5	4	4	4	5	4	4	5	3	3	3	4	3	4	5	5	69
17	4	5	3	3	4	3	5	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	63
18	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	59
19	4	5	3	4	5	4	5	5	4	3	5	4	5	5	4	5	3	73
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	83
21	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	73
22	5	5	4	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	76
23	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	74
24	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	77
25	4	4	3	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	73
26	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	77
27	4	4	4	5	4	5	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	67
28	5	5	3	5	4	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	4	5	75
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
30	5	5	5	5	3	4	5	5	5	3	4	3	5	5	5	5	5	77
31	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	70
32	4	5	5	4	5	3	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	78
33	5	5	5	5	5	5	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	80
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	68
35	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	66

71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	83
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
76	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	3	73
77	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	76
78	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	77
79	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	76
80	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	77
81	4	5	3	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	5	4	5	69
82	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
83	5	5	4	4	5	3	4	4	4	4	5	3	5	5	3	5	73
84	5	4	3	4	3	5	2	5	4	4	5	4	5	4	5	3	70
85	5	4	5	4	5	3	4	5	4	5	3	4	5	4	5	4	73
86	4	3	4	2	4	2	4	3	5	3	5	4	3	5	4	2	62
87	4	4	3	4	5	4	3	4	3	5	4	3	4	5	3	5	67
88	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	3	5	4	3	5	3	66
89	5	5	3	4	3	5	4	3	4	5	4	3	4	5	4	3	67
90	5	4	3	5	4	5	3	4	5	2	4	5	4	3	4	5	70
91	5	4	3	4	5	4	3	5	4	3	4	5	4	5	4	4	71
92	5	4	3	5	3	3	2	4	3	2	5	4	2	5	4	2	60
93	5	4	3	4	5	3	2	4	5	2	3	4	4	5	2	5	65
94	4	3	5	2	4	4	3	5	3	5	2	1	4	3	5	2	58
95	5	4	3	5	3	5	2	4	3	5	4	2	5	4	2	4	63
96	4	2	5	4	3	2	1	4	5	3	4	2	4	5	2	5	60
97	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	74
98	5	3	2	4	5	3	2	4	3	2	5	4	3	1	4	5	60
99	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	5	4	70
100	4	3	5	4	3	5	4	2	4	3	4	2	5	1	3	4	60
101	5	5	3	3	3	3	4	4	4	5	3	4	4	4	3	4	65
102	5	3	4	2	4	3	2	4	5	3	2	4	5	1	3	4	57
103	5	3	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	3	4	4	5	76
104	5	3	2	4	5	3	4	2	4	5	2	4	4	3	5	2	58
105	5	3	4	3	2	4	3	5	2	4	3	4	2	5	3	2	58

Lampiran 4 Data Responden Kompetensi Auditor (KA)

71	5	3	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	84
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
75	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	84
76	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	3	5	80
77	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	81
78	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	82
79	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	82
80	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	82
81	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	78
82	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	89
83	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	3	82
84	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	80
85	5	3	4	4	5	4	3	4	5	3	5	5	4	5	3	5	4	76
86	5	3	5	4	3	5	3	5	4	5	4	3	5	3	5	4	5	75
87	5	4	4	5	3	5	4	2	4	3	5	4	3	4	3	4	5	70
88	5	4	3	5	3	4	3	5	3	4	2	4	5	3	5	2	3	68
89	5	4	3	4	5	3	4	5	4	4	5	4	3	4	4	5	5	75
90	3	4	5	4	3	5	4	3	4	4	3	4	5	4	5	4	3	71
91	3	5	4	3	4	5	4	3	4	5	3	4	5	4	3	5	4	73
92	5	5	4	3	4	3	5	4	3	4	4	3	4	5	5	4	5	74
93	3	4	5	2	5	3	4	5	3	4	3	4	2	4	2	4	5	64
94	5	4	2	3	5	4	2	4	3	5	2	4	3	5	4	3	3	66
95	4	2	3	5	4	3	2	4	5	4	2	1	5	4	2	4	4	60
96	1	2	5	3	4	5	4	3	5	4	3	5	3	5	4	2	5	65
97	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	62
98	4	3	5	2	4	3	4	5	2	4	3	5	3	2	5	3	1	62
99	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	5	72
100	5	3	4	2	4	3	5	3	4	2	4	3	5	4	1	4	1	60
101	5	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	77
102	5	4	3	2	5	3	4	2	4	4	3	5	3	2	4	5	1	62
103	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	85
104	5	4	1	3	5	3	2	4	5	3	2	4	5	4	5	3	3	66
105	5	2	4	3	4	3	4	2	5	3	5	2	5	4	2	4	5	65

Lampiran 5 Data Responden Independensi Auditor (IA)

RESP	IA.1	IA.2	IA.3	IA.4	IA.5	IA.6	IA.7	IA.8	IA.9	IA.10	IA.11	IA.12	IA.13	IA.14	IA.15	Total
1	5	3	5	4	5	4	4	5	5	4	3	5	3	4	5	64
2	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	73
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
6	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	73
7	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	69
8	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	69
9	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	72
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
14	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	71
15	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	70
16	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	66
17	4	5	3	3	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	67
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	58
19	5	3	4	4	4	5	5	5	5	3	3	4	4	4	5	63
20	5	3	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	5	70
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	62
22	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	68
23	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	67
24	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	66
25	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	67
26	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	67
27	4	4	4	4	3	3	5	4	4	4	4	3	4	4	4	58
28	4	5	4	4	4	5	5	5	5	1	4	4	4	4	5	63
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
30	5	5	5	5	2	5	5	5	5	3	1	5	5	5	5	66
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	59
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	71
33	3	5	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	5	5	5	67
34	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	58
35	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	57

71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	3	3	68
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
75	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	71
76	4	3	4	4	5	3	4	5	4	4	5	5	4	4	5	63
77	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	68
78	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	68
79	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	68
80	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	68
81	4	3	4	4	4	2	5	4	4	4	3	4	2	4	4	55
82	4	5	4	4	4	4	4	5	3	4	3	5	4	4	4	61
83	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	67
84	5	4	5	4	5	4	5	3	5	4	5	4	5	4	5	67
85	3	4	5	4	4	5	4	3	5	4	4	4	3	4	5	61
86	4	5	3	5	3	5	4	3	5	3	5	4	3	4	3	59
87	5	4	3	5	3	4	3	5	3	4	3	4	3	5	2	56
88	3	4	5	3	4	3	5	4	4	5	2	4	5	3	4	58
89	4	5	3	4	4	3	5	3	4	5	3	4	5	4	3	59
90	5	4	3	2	4	5	3	4	5	4	3	4	5	2	4	57
91	5	4	3	4	5	4	3	4	5	4	3	2	4	5	4	59
92	5	3	5	2	4	4	3	4	5	4	3	4	5	3	4	58
93	5	4	3	2	4	3	5	3	4	3	2	4	5	3	4	54
94	2	4	3	5	3	5	3	2	5	3	5	3	5	2	5	55
95	3	4	5	2	4	4	3	5	2	4	5	2	5	4	3	55
96	4	3	5	3	4	5	3	4	3	2	4	3	2	4	1	50
97	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	67
98	5	3	2	4	5	3	2	5	3	5	4	2	4	4	3	54
99	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	63
100	2	3	5	3	2	4	3	5	3	4	2	4	3	4	3	50
101	4	3	4	3	4	4	4	4	3	5	5	5	5	5	5	63
102	5	4	2	4	3	2	4	3	2	5	4	2	5	3	2	50
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
104	3	2	4	1	4	3	5	3	2	4	5	2	4	3	1	46
105	4	2	4	3	2	4	2	5	2	5	3	2	4	5	2	49

Lampiran 6 Data Responden Pengalaman Auditor (PA)

71	4	3	4	4	2	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	3	4	3	5	3	77
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	3	3	4	92
75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	3	3	3	3	80
76	3	4	3	2	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	4	5	4	5	83
77	5	3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	2	5	4	5	89
78	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	90
79	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	90
80	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	90
81	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	3	4	4	4	2	5	4	81
82	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	91
83	5	5	2	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	85
84	4	5	4	5	4	5	3	3	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	3	86
85	5	4	4	3	5	3	4	4	3	3	5	2	3	4	5	4	4	5	4	3	77
86	4	3	4	3	4	3	5	3	5	2	4	4	4	5	3	5	3	5	4	3	76
87	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3	5	73
88	4	5	3	4	5	3	4	2	4	5	4	3	3	4	5	3	4	3	5	4	77
89	3	5	3	4	5	4	3	4	5	4	4	5	4	5	3	4	4	3	5	3	80
90	5	3	4	2	4	3	4	5	3	4	2	4	5	4	3	2	4	5	3	4	73
91	4	5	4	3	4	5	4	4	5	4	3	5	5	4	3	4	5	4	3	4	82
92	5	4	3	4	5	3	4	5	3	4	2	4	5	3	5	2	4	4	3	4	76
93	5	4	3	2	4	3	2	4	5	4	3	5	5	4	3	2	4	3	5	3	73
94	5	4	2	3	5	4	3	2	5	4	3	5	2	4	3	5	3	5	3	2	72
95	4	3	5	3	2	5	4	3	2	4	4	2	3	4	5	2	4	4	3	5	71
96	5	3	2	5	3	4	2	4	4	2	3	3	4	3	5	3	4	5	3	4	71
97	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	94
98	5	3	4	5	2	4	3	2	5	2	1	4	5	3	2	4	5	3	2	5	69
99	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	89
100	5	3	4	2	4	3	3	4	2	5	5	4	2	3	5	3	2	4	3	5	71
101	5	4	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	3	4	4	4	4	79
102	4	3	5	4	2	3	4	3	2	5	1	4	5	4	2	4	3	2	4	3	67
103	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	92
104	5	3	4	5	2	4	3	4	2	5	3	2	3	2	4	1	4	3	5	3	67
105	4	3	5	3	4	2	5	3	4	1	5	3	4	2	4	3	2	4	2	5	68

Lampiran 7 Data Responden Anggaran Waktu Audit (AW)

71	4	5	4	3	3	4	3	4	3	4	3	5	3	4	4	4	3	59
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
73	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
74	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	3	3	4	4	4	4	4	69
75	3	3	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	1	1	1	1	3	37
76	5	4	5	4	2	3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	69
77	5	4	5	4	3	5	5	4	5	2	5	4	5	4	5	5	5	70
78	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	73
79	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	73
80	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	73
81	4	2	2	2	4	4	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	57
82	5	4	4	4	4	5	5	1	2	3	4	4	2	2	2	5	5	58
83	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	65
84	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	70
85	5	2	3	4	3	2	4	5	4	3	5	3	5	3	5	5	5	61
86	2	1	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	2	3	4	4	4	50
87	5	2	4	3	4	2	4	2	4	2	3	4	2	5	3	3	3	52
88	5	3	4	4	3	2	5	3	5	5	2	4	4	3	5	4	5	61
89	4	3	5	4	4	3	5	4	5	4	3	4	5	4	3	4	4	64
90	5	4	3	4	2	4	3	5	3	4	2	4	3	5	3	2	56	
91	5	5	4	3	5	4	5	3	2	4	5	4	2	3	5	3	5	62
92	5	4	3	5	3	4	5	4	3	5	4	3	5	4	2	2	2	61
93	5	4	3	4	2	4	3	4	2	3	4	5	3	4	4	3	57	
94	5	3	2	4	5	3	4	5	3	5	3	4	3	2	4	3	58	
95	4	2	3	5	3	2	4	3	5	2	4	4	1	5	3	4	54	
96	5	1	3	4	2	4	3	4	3	2	4	3	4	2	5	3	52	
97	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	5	59	
98	5	3	2	3	4	1	5	3	4	2	5	2	2	4	3	1	49	
99	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	70	
100	2	3	4	2	5	3	2	5	4	3	1	3	5	3	2	5	52	
101	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	5	4	5	67	
102	4	5	3	4	2	4	5	3	2	4	4	2	5	4	2	1	54	
103	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	73	
104	5	3	4	2	4	2	5	4	3	5	3	3	4	5	4	3	59	
105	5	3	5	3	2	4	4	3	2	4	2	5	4	2	5	5	58	

Lampiran 8 Daftar Kantor Akuntan Publik

No	Nama Kantor Akuntan Publik	Wilayah	Jumlah Auditor	Jumlah Respond
1	KAP Afwan	Jakarta Timur	4	4
2	KAP Heru Saleh Marzuki & Rekan	Jakarta Timur	10	9
3	KAP Robert Sunusi Zulfa & Rekan	Jakarta Selatan	6	4
4	KAP Haryono, Junianto & Asmoro	Jakarta Timur	14	13
5	KAP Suhartati & Rekan	Jakarta Timur	5	4
6	KAP Abdul Azis Fiby Ariza	Jakarta Timur	9	8
7	KAP Drs. Bambang Sudaryono & Rekan	Jakarta Timur	8	7
8	KAP Ferdinand & Rekan	Jakarta Timur	9	7
9	KAP S. Mannan, Ardiansyah & Rekan	Jakarta Selatan	8	5
10	KAP Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang & Ali	Jakarta Timur	10	9
11	KAP Salmon Sihombing (Richard Risambessy)	Jakarta Timur	8	7
12	KAP Rishanwar	Jakarta Timur	7	5
13	KAP Drs. Haryo Tienmar	Jakarta Timur	6	6
14	KAP Irwanto, Hary & Usman	Bekasi	6	5
15	KAP Widianto & Sumbogo	Bekasi	8	7
16	KAP Drs Mohammad Yudhitama Al kautsar	Bekasi	7	5
Jumlah Responden			125	105
Persentase			100%	84%

Lampiran 9 Karakteristik Responden

Resp	Nama Kantor Akuntan Publik	Jenis Kelamin	Posisi Terakhir	Pengalaman Auditor
1	KAP s manan Ardiansyah dan rekan	Perempuan	Staff Auditor	1 - 3 tahun
2	kantor akuntan publik mamun daud	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
3	kantor akuntan publik mamun daud	Perempuan	Senior Auditor	> 10 tahun
4	Kantor Akuntan Publik Tanubrata Yogi Sibarani Hananta	Laki - laki	Junior Auditor	3 - 10 tahun
5	Kantor Akuntan Publik Tanubrata Yogi Sibarani Hananta	Laki - laki	Senior Auditor	> 10 tahun
6	Kantor Akuntan Publik (KAP) Kusmadi Rifay, S.E., Ak., M.M., CPA	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
7	Mohammad Yudithama Al Kautsar	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
8	KAP Manan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
9	KAP sudin dan rekan	Perempuan	Staff Auditor	1 - 3 tahun
10	KAP salmon sihombing	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
11	KAP Salmon Sihombing	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
12	KAP Salmon sihombing	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
13	KAP BDSB	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
14	KAP MAMUN DAUD	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
15	KAP Afwan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
16	JSR	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
17	Pieter, Uways & Rekan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
18	KAp Haryono Junianto & Asmoro	Perempuan	Senior Auditor	1 - 3 tahun
19	KAP HARYONO, JUNIANTO & ASMORO	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
20	Haryono, Junianto, & Asmoro	Perempuan	Staff Auditor	1 - 3 tahun
21	Kap Haryono Junianto Asmoro	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
22	Kantor Akuntan Publik Bikbey Hamdan Drs.Ak	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
23	Widianto & Sumbogo Registered Public Accountants	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
24	Kantor Akuntan Publik Haryo Tienmar	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
25	Kantor Akuntan Publik Sudin & Rekan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
26	Kantor Akuntan Publik (KAP) Rexon Nainggolan & Rekan	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
27	Pieter, Uways & Rekan	Laki - laki	Manajer	3 - 10 tahun
28	KAP Robert Sunusi Zulfa	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
29	Pieter, Uways & Rekan	Laki - laki	Pemimpin	> 10 tahun
30	Kap heru, saleh, marzuki & rekan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun

Resp	Nama Kantor Akuntan Publik	Jenis Kelamin	Posisi Terakhir	Pengalaman Auditor
31	KAP Heru, Saleh, Marzuki & Rekan	Perempuan	Staff Auditor	1 - 3 tahun
32	Robert Sunusi Zulfa & Rekan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
33	Pieter, Uways & Rekan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
34	KAP Slamet Riyanto, Aryanto & Rekan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
35	KAP SLamet Riyanto, Aryanto & Rekan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
36	Mohammad Yudithama Al Kautsar	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
37	KAP Afwan	Laki - laki	Pemimpin	3 - 10 tahun
38	Kantor Akuntan Publik Irfan Zulmendra	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
39	Mohammad Yudithama Al Kautsar	Laki - laki	Manajer	3 - 10 tahun
40	Kap afwan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
41	KAP abdul azis	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
42	Kap afwan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
43	KAP abdul azis	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
44	KAP abdul azis	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
45	KAP abdul azis	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
46	KAP abdul azis	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
47	Kap afwan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
48	Kap afwan	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
49	KPP PRATAMA	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
50	KAP Irwanto Hary dan Usman	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
51	Kap Salmon Sihombing	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
52	KAP Salmon Sihombing	Perempuan	Junior Auditor	3 - 10 tahun
53	Kap Drs. Ferdinand dan rekan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
54	Kap Drs. Ferdinand dan rekan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
55	Kap Drs. Ferdinand dan rekan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
56	Kap Drs. Ferdinand dan rekan	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
57	Kap Drs. Ferdinand dan rekan	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
58	Kap Abdul Aziz	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
59	Kap manan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
60	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
61	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
62	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
63	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
64	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun

Resp	Nama Kantor Akuntan Publik	Jenis Kelamin	Posisi Terakhir	Pengalaman Auditor
65	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
66	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
67	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
68	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
69	Kantor akuntan publik haryono, junianto & asmoro	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
70	Kap. Wisnu&Katili	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
71	Kap. B. Yunianto	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
72	Kap. Jeptha Nasib & Junihol Cabang Bekasi	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
73	Kap. Drs. H. Usman Saleh K	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
74	Dra. Ririen	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
75	KAP salmon sihombing	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
76	Kap manan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
77	Kap Robert Sanusi Zulfa & Rekan	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
78	Kap Robert Sanusi Zulfa & Rekan	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
79	Kap Robert Sanusi Zulfa & Rekan	Laki - laki	Junior Auditor	3 - 10 tahun
80	KAP Widianto & Sumbogo	Perempuan	Staff Auditor	< 1 tahun
81	Kap. B. Yunianto	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
82	Kap. B. Yunianto	Perempuan	Senior Auditor	1 - 3 tahun
83	Kap Robert Sanusi Zulfa & Rekan	Laki - laki	Staff Auditor	1 - 3 tahun
84	Kap bambang s	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
85	Kap bambang s	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
86	Kap afwan	Perempuan	Staff Auditor	< 1 tahun
87	Kap manan	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
88	Kap manan	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
89	Kap haryono junianto asmoro	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
90	Kap dbsd	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
91	Kap bdsd	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
92	Kap haryono junianto asmoro	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun
93	Kap Haryono junianto asmoro	Laki - laki	Staff Auditor	< 1 tahun
94	Kap haryono junianto asmoro	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
95	Kap afwan	Perempuan	Staff Auditor	1 - 3 tahun
96	KAP DBSD	Perempuan	Junior Auditor	1 - 3 tahun
97	Kap manan	Perempuan	Staff Auditor	1 - 3 tahun
98	KAP DBSD	Laki - laki	Senior Auditor	3 - 10 tahun
99	Kap dbsd	Laki - laki	Junior Auditor	< 1 tahun
100	KAP DBSD	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
101	Kap haryono junianto asmoro	Laki - laki	Junior Auditor	1 - 3 tahun
102	KAP MANAN	Perempuan	Senior Auditor	3 - 10 tahun
103	Kap afwan	Laki - laki	Staff Auditor	1 - 3 tahun
104	Kap Mohammad yudhitama Al Kautsar	Perempuan	Staff Auditor	< 1 tahun
105	Kap afwan	Perempuan	Junior Auditor	< 1 tahun

Lampiran 10 Hasil pengujian *Indicator Loadings and Cross loadings*

	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA	Type (as defined)	SE	P value
KU.1	(0.888)	-0.147	0.024	-0.048	0.134	0.000	0.120	-0.131	Reflective	0.077	<0.001
KU.2	(0.806)	0.040	-0.028	0.125	-0.214	0.144	-0.059	0.102	Reflective	0.079	<0.001
KU.3	(0.756)	-0.069	0.059	0.032	0.227	-0.067	0.135	-0.300	Reflective	0.080	<0.001
KU.4	(0.783)	-0.049	0.009	0.083	0.096	0.078	-0.177	-0.112	Reflective	0.079	<0.001
KU.5	(0.809)	-0.084	0.049	-0.031	0.206	-0.120	0.058	-0.093	Reflective	0.079	<0.001
KU.6	(0.779)	0.035	0.051	-0.039	-0.032	-0.170	-0.027	0.263	Reflective	0.079	<0.001
KU.7	(0.737)	-0.027	0.041	-0.031	0.026	-0.076	0.074	0.169	Reflective	0.080	<0.001
KU.8	(0.798)	0.043	0.107	-0.053	-0.010	-0.155	-0.212	0.215	Reflective	0.079	<0.001
KU.9	(0.752)	-0.128	0.094	-0.077	-0.047	-0.173	0.071	0.095	Reflective	0.080	<0.001
KU.12	(0.754)	0.070	-0.064	-0.018	0.014	0.008	-0.059	-0.068	Reflective	0.080	<0.001
KU.13	(0.776)	0.085	-0.153	0.027	-0.181	0.332	-0.034	-0.091	Reflective	0.079	<0.001
KU.14	(0.785)	0.049	0.014	-0.009	-0.088	-0.170	-0.026	0.146	Reflective	0.079	<0.001
KU.15	(0.797)	0.028	-0.043	-0.039	0.071	0.017	0.180	-0.119	Reflective	0.079	<0.001
KU.16	(0.780)	0.007	0.019	0.101	-0.021	0.168	-0.175	0.006	Reflective	0.079	<0.001
KU.17	(0.776)	0.085	-0.153	0.027	-0.181	0.332	-0.034	-0.091	Reflective	0.079	<0.001
KU.18	(0.785)	0.049	0.014	-0.009	-0.088	-0.170	-0.026	0.146	Reflective	0.079	<0.001
KU.19	(0.797)	0.028	-0.043	-0.039	0.071	0.017	0.180	-0.119	Reflective	0.079	<0.001
KA.1	-0.006	(0.717)	0.056	-0.045	-0.167	-0.019	0.096	0.207	Reflective	0.081	<0.001
KA.3	0.125	(0.752)	0.193	-0.328	0.045	-0.736	0.000	0.652	Reflective	0.080	<0.001
KA.4	-0.189	(0.743)	-0.132	0.217	0.021	0.471	-0.096	-0.528	Reflective	0.080	<0.001
KA.5	0.029	(0.712)	0.050	-0.057	-0.142	-0.058	0.058	0.150	Reflective	0.081	<0.001
KA.6	0.043	(0.711)	0.026	0.009	0.124	-0.074	-0.034	-0.135	Reflective	0.081	<0.001
KA.7	0.107	(0.809)	0.059	-0.034	-0.017	-0.097	0.106	0.078	Reflective	0.079	<0.001
KA.9	0.085	(0.799)	-0.013	-0.051	0.086	0.087	0.014	-0.168	Reflective	0.079	<0.001

Notes: Loadings are unrotated and cross-loadings are oblique-rotated. SEs and P values are for loadings. P values < 0.05 are desirable for reflective indicators.

	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA	Type (as defined)	SE	P value
KA.11	0.031	(0.762)	-0.063	0.058	0.156	0.052	-0.059	-0.143	Reflective	0.080	<0.001
KA.13	-0.114	(0.718)	-0.033	0.148	-0.216	0.142	0.017	0.147	Reflective	0.081	<0.001
KA.14	0.021	(0.730)	-0.055	0.033	-0.079	0.277	0.097	-0.183	Reflective	0.080	<0.001
KA.15	0.125	(0.752)	0.193	-0.328	0.045	-0.736	0.000	0.652	Reflective	0.080	<0.001
KA.16	-0.189	(0.743)	-0.132	0.217	0.021	0.471	-0.096	-0.528	Reflective	0.080	<0.001
KA.17	0.031	(0.762)	-0.063	0.058	0.156	0.052	-0.059	-0.143	Reflective	0.080	<0.001
KA.19	-0.114	(0.718)	-0.033	0.148	-0.216	0.142	0.017	0.147	Reflective	0.081	<0.001
KA.20	0.021	(0.730)	-0.055	0.033	-0.079	0.277	0.097	-0.183	Reflective	0.080	<0.001
KA.21	0.125	(0.752)	0.193	-0.328	0.045	-0.736	0.000	0.652	Reflective	0.080	<0.001
KA.22	-0.189	(0.743)	-0.132	0.217	0.021	0.471	-0.096	-0.528	Reflective	0.080	<0.001
KA.23	0.031	(0.762)	-0.063	0.058	0.156	0.052	-0.059	-0.143	Reflective	0.080	<0.001
IA.1	0.030	0.063	(0.786)	-0.089	0.003	-0.097	0.004	0.116	Reflective	0.079	<0.001
IA.2	-0.030	-0.064	(0.751)	0.119	-0.053	0.205	-0.057	-0.078	Reflective	0.080	<0.001
IA.3	0.075	-0.032	(0.861)	-0.067	0.050	-0.118	0.063	-0.008	Reflective	0.078	<0.001
IA.4	0.018	0.091	(0.842)	-0.033	0.037	-0.101	-0.025	0.022	Reflective	0.078	<0.001
IA.5	0.106	-0.005	(0.758)	-0.096	0.022	-0.274	-0.016	0.181	Reflective	0.080	<0.001
IA.6	0.034	0.009	(0.808)	-0.063	-0.038	-0.026	-0.043	0.026	Reflective	0.079	<0.001
IA.7	-0.074	-0.045	(0.864)	0.034	0.000	0.077	0.059	-0.050	Reflective	0.078	<0.001
IA.8	0.042	-0.057	(0.821)	0.172	-0.105	0.223	-0.009	-0.144	Reflective	0.078	<0.001
IA.9	0.028	-0.055	(0.853)	-0.002	-0.088	0.108	0.014	-0.076	Reflective	0.078	<0.001
IA.11	-0.012	-0.103	(0.706)	0.016	0.420	-0.039	0.060	-0.231	Reflective	0.081	<0.001
IA.12	0.018	0.117	(0.763)	-0.192	0.119	-0.347	-0.011	0.296	Reflective	0.080	<0.001
IA.14	-0.029	-0.045	(0.842)	0.034	-0.047	0.075	0.025	0.033	Reflective	0.078	<0.001
IA.15	-0.054	0.000	(0.845)	0.046	-0.050	0.000	-0.002	0.030	Reflective	0.078	<0.001

Notes: Loadings are unrotated and cross-loadings are oblique-rotated. SEs and P values are for loadings. P values < 0.05 are desirable for reflective indicators.

	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA	Type (as defined)	SE	P value
IA.16	-0.047	0.017	(0.839)	0.087	-0.100	0.227	-0.023	-0.140	Reflective	0.078	<0.001
IA.17	-0.099	0.106	(0.793)	0.021	-0.106	0.044	-0.045	0.031	Reflective	0.079	<0.001
PA.1	0.015	-0.118	0.019	(0.853)	0.185	0.025	0.127	-0.092	Reflective	0.078	<0.001
PA.2	-0.104	0.187	0.019	(0.767)	-0.206	0.113	-0.258	0.148	Reflective	0.080	<0.001
PA.3	0.013	0.010	0.060	(0.858)	-0.021	-0.181	0.055	0.170	Reflective	0.078	<0.001
PA.4	0.045	0.022	-0.007	(0.797)	-0.062	-0.035	0.041	0.050	Reflective	0.079	<0.001
PA.5	-0.144	0.141	0.039	(0.747)	0.058	0.078	-0.182	-0.087	Reflective	0.080	<0.001
PA.6	0.166	-0.118	-0.076	(0.803)	0.004	0.090	0.055	-0.185	Reflective	0.079	<0.001
PA.7	0.081	-0.114	0.002	(0.769)	0.135	-0.255	0.101	-0.025	Reflective	0.080	<0.001
PA.8	-0.040	-0.010	-0.008	(0.847)	-0.015	0.176	-0.103	-0.067	Reflective	0.078	<0.001
PA.9	-0.109	0.069	-0.068	(0.768)	0.122	0.056	0.069	-0.132	Reflective	0.080	<0.001
PA.10	0.044	-0.040	0.019	(0.803)	-0.219	-0.097	0.026	0.220	Reflective	0.079	<0.001
PA.11	0.024	-0.114	-0.020	(0.793)	0.130	0.014	0.166	-0.117	Reflective	0.079	<0.001
PA.12	-0.048	0.133	-0.035	(0.785)	-0.203	0.009	0.022	0.200	Reflective	0.079	<0.001
PA.13	0.015	-0.118	0.019	(0.853)	0.185	0.025	0.127	-0.092	Reflective	0.078	<0.001
PA.14	-0.104	0.187	0.019	(0.767)	-0.206	0.113	-0.258	0.148	Reflective	0.080	<0.001
PA.15	0.013	0.010	0.060	(0.858)	-0.021	-0.181	0.055	0.170	Reflective	0.078	<0.001
PA.16	0.045	0.022	-0.007	(0.797)	-0.062	-0.035	0.041	0.050	Reflective	0.079	<0.001
PA.17	-0.144	0.141	0.039	(0.747)	0.058	0.078	-0.182	-0.087	Reflective	0.080	<0.001
PA.18	0.166	-0.118	-0.076	(0.803)	0.004	0.090	0.055	-0.185	Reflective	0.079	<0.001
PA.19	0.081	-0.114	0.002	(0.769)	0.135	-0.255	0.101	-0.025	Reflective	0.080	<0.001
PA.20	-0.040	-0.010	-0.008	(0.847)	-0.015	0.176	-0.103	-0.067	Reflective	0.078	<0.001
AW.1	0.083	-0.029	0.044	-0.046	(0.747)	0.049	-0.038	-0.028	Reflective	0.080	<0.001
AW.2	0.105	-0.077	-0.068	0.045	(0.831)	0.099	0.030	-0.099	Reflective	0.078	<0.001
AW.3	0.068	0.009	0.025	-0.130	(0.850)	-0.137	0.017	0.005	Reflective	0.078	<0.001
AW.4	-0.061	-0.006	-0.060	0.074	(0.889)	0.137	0.042	-0.025	Reflective	0.077	<0.001
AW.5	-0.057	0.027	0.018	0.092	(0.702)	0.031	-0.029	0.038	Reflective	0.081	<0.001
AW.6	0.091	-0.011	0.033	0.009	(0.868)	-0.034	-0.006	0.023	Reflective	0.078	<0.001
AW.8	-0.116	0.162	0.082	0.132	(0.701)	-0.013	-0.183	0.085	Reflective	0.081	<0.001
AW.9	-0.127	0.149	0.160	-0.025	(0.802)	-0.277	-0.148	0.234	Reflective	0.079	<0.001
AW.10	0.015	-0.019	-0.073	-0.059	(0.812)	0.026	-0.046	0.065	Reflective	0.079	<0.001
AW.12	0.119	-0.064	-0.103	-0.115	(0.866)	0.033	0.083	-0.047	Reflective	0.078	<0.001
AW.13	-0.086	0.165	0.107	-0.068	(0.815)	-0.224	-0.143	0.083	Reflective	0.079	<0.001
AW.14	0.006	-0.106	-0.103	0.075	(0.911)	0.252	0.111	-0.174	Reflective	0.077	<0.001
AW.15	0.003	-0.088	-0.005	0.011	(0.928)	-0.016	0.118	-0.002	Reflective	0.076	<0.001
AW.16	-0.086	0.165	0.107	-0.068	(0.815)	-0.224	-0.143	0.083	Reflective	0.079	<0.001
AW.17	0.006	-0.106	-0.103	0.075	(0.911)	0.252	0.111	-0.174	Reflective	0.077	<0.001
AW.18	0.003	-0.088	-0.005	0.011	(0.928)	-0.016	0.118	-0.002	Reflective	0.076	<0.001
AW*KA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	0.000	0.000	Reflective	0.075	<0.001
AW*IA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	0.000	Reflective	0.075	<0.001
AW*PA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	Reflective	0.075	<0.001

Notes: Loadings are unrotated and cross-loadings are oblique-rotated. SEs and P values are for loadings. P values < 0.05 are desirable for reflective indicators.

	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA	Type (as defined)	SE	P value
PA.16	0.045	0.022	-0.007	(0.797)	-0.062	-0.035	0.041	0.050	Reflective	0.079	<0.001
PA.17	-0.144	0.141	0.039	(0.747)	0.058	0.078	-0.182	-0.087	Reflective	0.080	<0.001
PA.18	0.166	-0.118	-0.076	(0.803)	0.004	0.090	0.055	-0.185	Reflective	0.079	<0.001
PA.19	0.081	-0.114	0.002	(0.769)	0.135	-0.255	0.101	-0.025	Reflective	0.080	<0.001
PA.20	-0.040	-0.010	-0.008	(0.847)	-0.015	0.176	-0.103	-0.067	Reflective	0.078	<0.001
AW.1	0.083	-0.029	0.044	-0.046	(0.747)	0.049	-0.038	-0.028	Reflective	0.080	<0.001
AW.2	0.105	-0.077	-0.068	0.045	(0.831)	0.099	0.030	-0.099	Reflective	0.078	<0.001
AW.3	0.068	0.009	0.025	-0.130	(0.850)	-0.137	0.017	0.005	Reflective	0.078	<0.001
AW.4	-0.061	-0.006	-0.060	0.074	(0.889)	0.137	0.042	-0.025	Reflective	0.077	<0.001
AW.5	-0.057	0.027	0.018	0.092	(0.702)	0.031	-0.029	0.038	Reflective	0.081	<0.001
AW.6	0.091	-0.011	0.033	0.009	(0.868)	-0.034	-0.006	0.023	Reflective	0.078	<0.001
AW.8	-0.116	0.162	0.082	0.132	(0.701)	-0.013	-0.183	0.085	Reflective	0.081	<0.001
AW.9	-0.127	0.149	0.160	-0.025	(0.802)	-0.277	-0.148	0.234	Reflective	0.079	<0.001
AW.10	0.015	-0.019	-0.073	-0.059	(0.812)	0.026	-0.046	0.065	Reflective	0.079	<0.001
AW.12	0.119	-0.064	-0.103	-0.115	(0.866)	0.033	0.083	-0.047	Reflective	0.078	<0.001
AW.13	-0.086	0.165	0.107	-0.068	(0.815)	-0.224	-0.143	0.083	Reflective	0.079	<0.001
AW.14	0.006	-0.106	-0.103	0.075	(0.911)	0.252	0.111	-0.174	Reflective	0.077	<0.001
AW.15	0.003	-0.088	-0.005	0.011	(0.928)	-0.016	0.118	-0.002	Reflective	0.076	<0.001
AW.16	-0.086	0.165	0.107	-0.068	(0.815)	-0.224	-0.143	0.083	Reflective	0.079	<0.001
AW.17	0.006	-0.106	-0.103	0.075	(0.911)	0.252	0.111	-0.174	Reflective	0.077	<0.001
AW.18	0.003	-0.088	-0.005	0.011	(0.928)	-0.016	0.118	-0.002	Reflective	0.076	<0.001
AW*KA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	0.000	0.000	Reflective	0.075	<0.001
AW*IA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	0.000	Reflective	0.075	<0.001
AW*PA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	Reflective	0.075	<0.001

Notes: Loadings are unrotated and cross-loadings are oblique-rotated. SEs and P values are for loadings. P values < 0.05 are desirable for reflective indicators.

Lampiran 11 Hasil Pengujian Laten Variabel Coefficient

	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA
R-squared	0.307							
Adj. R-squared	0.264							
Composite reliab.	0.965	0.958	0.966	0.973	0.974	1.000	1.000	1.000
Cronbach's alpha	0.961	0.953	0.962	0.971	0.971	1.000	1.000	1.000
Avg. var. extrac.	0.618	0.556	0.656	0.644	0.704	1.000	1.000	1.000
Full collin. VIF	1.270	1.361	1.258	1.305	1.127	1.578	1.100	1.691
Q-squared	0.341							
Min	-3.034	-3.287	-4.182	-5.030	-2.388	-3.175	-3.424	-3.567
Max	0.889	0.973	0.865	0.819	0.982	3.518	7.518	4.069
Median	0.241	0.184	0.268	0.283	0.446	-0.000	0.019	0.058
Mode	0.889	0.973	0.865	0.819	0.982	0.835	0.646	0.902
Skewness	-1.644	-1.662	-2.239	-2.359	-0.841	0.071	3.453	0.015
Exc. kurtosis	2.442	3.143	5.401	7.034	-0.692	2.932	29.953	3.115
Unimodal-RS	Yes	Yes	Yes	Yes	No	Yes	Yes	Yes
Unimodal-KMV	Yes							
Normal-JB	No							
Normal-RJB	No							
Histogram	View							

Notes: Unimodal-RS = Rohatgi-Székely test of unimodality; Unimodal-KMV = Klaassen-Mokveld-van Es test of unimodality; Normal-JB = normality; Normal-RJB = robust Jarque-Bera test of normality; click on "View" cell to see corresponding histogram.

Hasil Pengujian Square Roots AVEs

Correlations among I-vs. with sq. rts. of AVEs								
	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA
KU	(0.786)	0.294	0.267	0.317	-0.067	0.042	0.030	-0.128
KA	0.294	(0.746)	0.270	0.199	0.085	-0.115	0.138	-0.318
IA	0.267	0.270	(0.810)	0.169	0.064	0.161	-0.066	-0.155
PA	0.317	0.199	0.169	(0.802)	0.032	-0.261	-0.109	-0.074
AW	-0.067	0.085	0.064	0.032	(0.839)	0.101	-0.004	0.250
AW*KA	0.042	-0.115	0.161	-0.261	0.101	(1.000)	0.111	0.471
AW*IA	0.030	0.138	-0.066	-0.109	-0.004	0.111	(1.000)	0.146

Note: Square roots of average variances extracted (AVEs) shown on diagonal.

P values for correlations

	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA
KU	1.000	0.002	0.006	<0.001	0.498	0.674	0.764	0.192
KA	0.002	1.000	0.005	0.042	0.390	0.242	0.160	<0.001
IA	0.006	0.005	1.000	0.085	0.519	0.101	0.503	0.115
PA	<0.001	0.042	0.085	1.000	0.746	0.007	0.269	0.455
AW	0.498	0.390	0.519	0.746	1.000	0.307	0.971	0.010
AW*KA	0.674	0.242	0.101	0.007	0.307	1.000	0.260	<0.001
AW*IA	0.764	0.160	0.503	0.269	0.971	0.260	1.000	0.138

Lampiran 12 Hasil Pengujian *Path Cofficient, P value, R-Square*

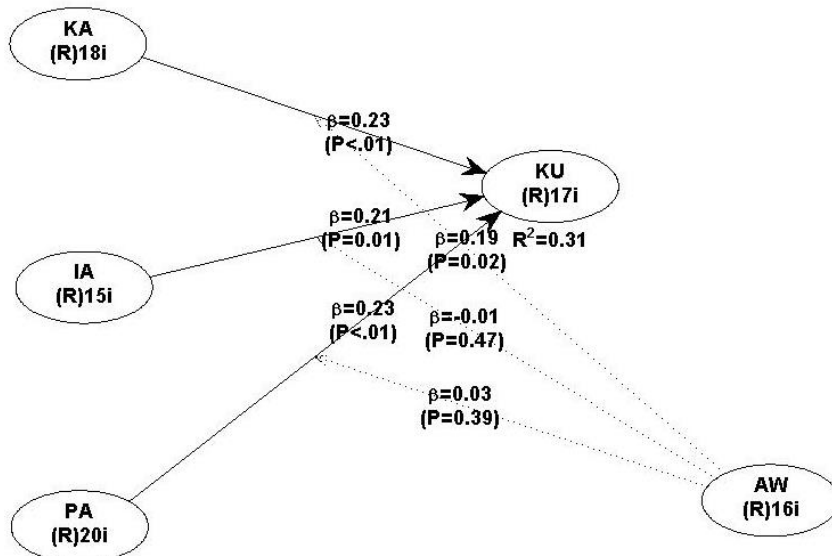
Hasil Pengujian *R-Square Contributions*

Lampiran 13 Hasil Pengujian *General SEM analysis* dan Model

Konstruk laten

Model fit and quality indices
Average path coefficient (APC)=0.149, P=0.029
Average R-squared (ARS)=0.307, P<0.001
Average adjusted R-squared (AARS)=0.264, P<0.001
Average block VIF (AVIF)=1.397, acceptable if <= 5, ideally <= 3.3
Average full collinearity VIF (AFVIF)=1.336, acceptable if <= 5, ideally <= 3.3
Tenenhaus GoF (GoF)=0.487, small >= 0.1, medium >= 0.25, large >= 0.36
Sympson's paradox ratio (SPR)=0.667, acceptable if >= 0.7, ideally = 1
R-squared contribution ratio (RSCR)=0.983, acceptable if >= 0.9, ideally = 1
Statistical suppression ratio (SSR)=1.000, acceptable if >= 0.7
Nonlinear bivariate causality direction ratio (NLBCDR)=0.750, acceptable if >= 0.7

Hasil Pengujian Model Konstruk



Lampiran 14 Hasil Pengujian Uji Statistik t

Confidence level used (range: 0.5 to 0.99) 0.950								
<i>Notes: leave cell empty for default value; in a test with a T ratio, generally the hypothesis is supported if T ratio > critical T ratio directional hypotheses; in a test with a confidence interval, generally the hypothesis is supported if zero is not in the interval.</i>								
***** Critical T ratios *****								
For one-tailed tests: 1.645. For two-tailed tests: 1.960.								
***** T ratios for path coefficients *****								
KU	KU	KA	IA	PA	AW	AW*KA	AW*IA	AW*PA
KA		2.538	2.275	2.448		2.087	-0.075	0.290
IA								
PA								
AW								
AW*KA								
AW*IA								
AW*PA								
***** Confidence intervals for path coefficients *****								



Lampiran 15 Surat Izin Penelitian





ADI NURONI
REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANT
NIU KAP : 734/KM.1/2019

Jl. Inspeksi Saluran Blok C4, Kalimalang Cipinang Muara,
Jatinegara, Jakarta Timur, DKI Jakarta Telp : (021)
21012871, email : kap.adinuroni@gmail.com

SURAT KETERANGAN
No. 038/SK/II/2021

Kepada Yth :
Universitas Darma Persada
Up.Kajur Akuntansi Fakultas Ekonomi
Jl. Raden Inten II Pondok Kelapa Jakarta Timor 13450

Bersama ini Kantor Akuntan Publik (KAP) **Adi Nuroni** menerangkan bahwa :

Nama : Amanda Reza Yuliastari

NIM : 2017420027

Program Study : Strata -1 Akuntansi

Benar-benar telah menyebarkan kuesioner penelitian dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Kompetensi, Independensi dan Pengalaman Auditor Terhadap Kualitas Audit Dengan Anggaran Waktu Audit Sebagai Variabel Moderasi”**. Kuisioner tersebut sudah kami kembalikan kepada mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dan digunakan sebagaimana perlunya.

Jakarta, 25 Juni 2021

Hormat Kami,

KANTOR AKUNTAN PUBLIK

Adi Nuroni



Adi Nuroni, SE.,Ak., CA., CPA

Partner

dbsd&a

Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang & Ali
Registcred Public Accountants
License No. : 42/KM.1/2013

Menara Kuningan 11th Floor
JI. HR Rasuna Said Blok X-7 Kav.5
Jakarta 12940 Indonesia
Phone : (62-21) 300 15702 - 05
Fax : (62-21) 300 15701
E-mail : dbsd@kapbsd.co.id
Website : www.kapbsd.com

B K R

INTERNATIONAL

An independent member of **BKR** international,
With offices throughout the World

Surat Keterangan

No: 210210.0004/MS.Q/DBSDA

Tanggal: 26 Juni 2021

Kepada Yth:

Universitas Darma Persada
Up. Kajur Akuntansi Fakultas Ekonomi
Jl. Raden Inten II Pondok Kelapa Jakarta Timur 13450

Menerangkan bahwa yang bersangkutan:

Nama : Amanda Reza Yuliastari
Nim : 2017420027
Program Studi : S-1 Akuntansi

Kuesioner tersebut telah kami isi dan diserahkan kembali kepada mahasiswi yang bersangkutan. Demikian surat keterangan dari kami. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Hormat Kami,
Kantor Akuntan Publik

Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang & Ali



Office Manager



Dra. Suhartati & Rekan

KANTOR AKUNTAN PUBLIK TERDAFTAR
REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANT

SURAT KETERANGAN

No. : 225/SKK/II/2021

Bersama ini Kantor Akuntan Publik (KAP) menerangkan bahwa

Nama : Amanda Reza Yuliastari

NIM : 2017420027

Program Study : Strata-1 Akuntansi

Benar-benar telah menyebarkan kuesioner penelitian dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Kompetensi, Independensi dan Pengalaman Auditor Terhadap Kualitas Audit Dengan Anggaran Waktu Audit Sebagai Variabel Moderasi”** pada KAP Dra.Suhartati dan rekan.

Demikian keterangan ini dibuat untuk dan digunakan sebagaimana perlunya.

Jakarta, 1 Juli 2021 Kantor
Akuntan Suhartati



Drs Moch Erfan, Ak..CA..CPA



Registered Public Accountant
Ellyya Noorlisyati & Rekan
Established in 1988

Kantor Pusat:
Jl. Cempaka Putih Tengah No. 41 B
Telp. (62) (021) 4203589, 4208408
Fax. (62) (021) 4216371
JAKARTA 10510, INDONESIA
E-mail : info@kap-ellyya.com, office@kap-ellyya.com
Web. www.kap-ellyya.com
No. Izin Usaha. 98.2.0075

Surat Keterangan

No.210210.0004/MS.Q/E
NR

Jakarta , 5 Juli 2021

Lamp

Hal : Keterangan Penyebaran Kuisioner

Kepada Yth :

Universitas Darma Persada

Up.Kajur Akuntansi Fakultas Ekonomi

Jl. Raden Inten II Pondok Kelapa Jakarta Timur 13450

Dengan hormat,

Bersama ini kami menerangkan bahwa

Mahasiswa : Nama : Amanda Reza Yuliastari

NIM : 2017420027

Program Study : S-1 Akuntansi

Telah benar-benar melakukan penyebaran kuesioner dengan judul "**Pengaruh Kompetensi, Independensi dan Pengalaman Auditor Terhadap Kualitas Audit Dengan Anggaran Waktu Audit Sebagai Variabel Moderasi**" dan kami telah menyerahkan kembali kuisioner kepada mahasiswa yang bersangkutan. Demikian surat keterangan ini kami buat agar digunakan sebagaimana mestinya.

KAP Dra.Ellyya Noorlisyati & Rekan



(Riyon)



Surat Keterangan

No.0911.0872/III/DR/2021

Jakarta , 15 Juli 2021

Kepada Yth '

Universitas Darma Persada

Up.Kajur Akuntansi Fakuhas Ekonomi

Jl. Raden Inten II Pondok Kelapa Jakarta Timur 13450

Dengan hormat,

Menerangkan bahwa yang bersangkutan

Nama : Amanda Reza Yuliastari

NIM : 2017420027

Program Study : S-1 Akuntansi

Kuisisioner tersebut telah kami isi dan diserahkan kembali kepada mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian surat keterangan dari kami. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kantor Akuntan Publik



KAP. Drs. Rishanwar

Surat Keterangan

Nomor : 130/SKP/FR/II/2021

Jakarta , 9 Juli 2021

Lamp

Hal : Keterangan Penyebaran Kuisioner

Kepada Yth :

Universitas Darma Persada

Up.Kajur Akuntansi Fakultas Ekonomi

Jl. Raden Inten II Pondok Kelapa Jakarta Timor 13450

Dengan hormat,

Menerangkan bahwa yang bersangkutan:

Nama : Amanda Reza Yuliastari

NIM : 2017420027

Program Studuy : S-1 Akuntansi

Kuisioner tersebut telah kami isi dan diserahkan kembali kepada mahasiswa yang bersangkutan. Demikian surat keterangan dari kami. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

KAP Drs.Ferdinand dan Rekan



(Fernando Nababan, M.Ak, CPA.)



KANTOR AKUNTAN PUBLIK MOHAMMAD YUDITHAMA AL KAUTSAR

Registered Public Accountant - License No. 412/KM.1/2019

Surat Keterangan

Nomor :
103/SKP/FR/II/2021

Bekasi , 17 Juli 2021

Lamp

Hal : Keterangan Penyebaran Kuisioner

Kepada Yth :

Universitas Darma Persada

Up.Kajur Akuntansi Fakultas Ekonomi

Jl. Raden Inten II Pondok Kelapa Jakarta Timur 13450

Dengan hormat,

Menerangkan bahwa yang bersangkutan :

Nama : Amanda Reza Yuliastari

NIM : 2017420027

Program Studuy : S-1 Akuntansi

Kuisioner tersebut telah kami isi dan diserahkan kembali kepada mahasiswa yang bersangkutan. Demikian surat keterangan dari kami. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Bekasi, 17 Juli 2021

KAP Mohammad Yudithama Al Kautsar



Malikul Kusno, SE, M.Ak., CPA
Manager Audit

Jl. Damar IV No. 15, Jatibening Dua, Pondokgede, Bekasi - 17412, Jawa Barat - Indonesia
Telp./Fax: (+62 21) 8478657 - E-mail: kap.mya2019@gmail.com

Auditing and Assurance - Accounting Services - Taxation - Management Consultants



Jl. Damar IV No. 15, Jatibening Dua, Pondokgede, Bekasi - 17412, Jawa Barat - Indonesia
Telp./Fax: (+62 21) 8478657 - E-mail: kap.mya2019@gmail.com

Auditing and Assurance - Accounting Services - Taxation - Management Consultants



Surat Keterangan

Nomor : 025

Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Dengan ini menerangkan bahwa yang bersangkutan :

Nama	:	Amanda Reza Yuliastari
NIM	:	2017420027
Jurusan	:	Akuntansi
Fakultas	:	Ekonomi Universitas Darma Persada

Telah benar-benar melakukan penyebaran kuisioner dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul “Pengaruh Kompetensi, Independensi dan Pengalaman Auditor Terhadap Kualitas Audit Dengan Anggaran Waktu Audit Sebagai Variabel Moderasi “ di Kantor Akuntan Publik Robert Sunusi Zulfa & Rekan.

Demikian surat keterangan ini kami buat agar digunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta , 14 Juli 2021

KAP Robert Sunusi Zulfa & Rekan



RSZ & REKAN
REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANT
an Junior Auditor

Mohammad Sunusi

Pimpinan KAP