

LAMPIRAN



Lampiran 1 Data Distribusi Sampel Penelitian

No.	Nama Kantor Akuntan Publik	Wilayah	Jumlah Kuesioner di Sebar	
			Dikirim	Diterima
1	KAP Paul, Hadiwinata, Hidajat, Arsono, Retno Palilingan & Rekan	Jakarta Pusat	4	4
2	KAP Abdul Azis Fiby Ariza	Jakarta Timur	24	15
3	KAP Widiyanto & Sumbogo	Jakarta Timur	8	8
4	KAP Doli, Bambang, Sudarmadji, Dadang & Ali	Jakarta Timur	15	13
5	KAP Drs. Bambang Sudaryono & Rekan	Jakarta Timur	10	10
6	KAP Heru, Saleh, Marzuki & Rekan	Jakarta Timur	10	10
7	KAP Afwan	Jakarta Timur	4	4
8	KAP Drs. Haryo Tienmar	Jakarta Timur	5	5
9	KAP Salmon Sihombing	Jakarta Timur	2	2
10	KAP Haryono, Junianto & Asmoro	Jakarta Timur	6	6
11	KAP Drs. Afrizal SY	Jakarta Timur	2	2
12	KAP Hendry, Ferdy & Rekan	Jakarta Selatan	3	3
13	KAP Robert Sunusi Zulfa	Jakarta Selatan	6	6
14	KAP Mahsun, Nurdiono, Kukuh & Rekan	Jakarta Selatan	1	1
15	KAP Umaryadi, Ak., CPA.	Jakarta Barat	5	5
16	KAP Irwanto, Hary & Usman	Bekasi Selatan	5	5
17	KAP Mohammad Yudithama Al Kautsar	Bekasi Selatan	4	4
18	KAP Angelina Yansen	Bekasi Selatan	7	7
Jumlah Keseluruhan Responden			121	110
Jumlah Responden Memenuhi Kriteria			-	94
Persentase			100%	85,45%

Lampiran 2 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH *LOCUS OF CONTROL*, PENGALAMAN AUDITOR, *DUE PROFESSIONAL CARE* DAN TEKANAN ANGGARAN WAKTU TERHADAP KUALITAS AUDIT



Oleh

FITROH NURAENI

2017420120

PROGRAM SARJANA

FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS DARMA PERSADA

2021

Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner Penelitian

Lampiran : Kuesioner Penelitian

Yth.

Bapak/Ibu/Sdr/i Responden
di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Sarjana Strata Satu (S1) di Universitas Darma Persada, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk berkenan meluangkan waktu sejenak guna mengisi kuesioner terlampir. Kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i dalam berpartisipasi mengisi kuesioner ini sangat berarti dalam penyelesaian penelitian ini.

Saya berharap Bapak/Ibu/Sdr/i bersedia untuk memberikan informasi secara lengkap dan sebenar-benarnya. Demi menjaga privasi Bapak/Ibu/Sdr/i seluruh data dan informasi yang diperoleh akan terjaga kerahasiaannya sesuai dengan etika dalam penelitian dan digunakan semata-mata untuk kepentingan penelitian dan pengembangan ilmu pengetahuan.

Atas partisipasi dan kerjasama Bapak/Ibu/Sdr/i dalam meluangkan waktu mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Fitroh Nuraeni

Lampiran : Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

DATA DEMOGRAFIS RESPONDEN

Isilah dengan singkat dan jelas berdasarkan identitas Bapak/Ibu/Sdr/i.

1. Tanggal Pengisian :
2. Nama Kantor Akuntan Publik (KAP) :
3. Nama Resonden (tidak wajib diisi) :
4. Usia : Tahun
5. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
6. Pendidikan Terakhir : Diploma
 S1
 S2
 S3
 Lainnya, Sebutkan
7. Jabatan/Posisi Saat Ini : Junior Auditor
 Senior Auditor
 Supervisor/Associate Manager
 Manager
 Partner
8. Lama Bekerja Sebagai Auditor : Tahun Bulan

Petunjuk Pengisian

Berilah tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i. Jika menurut Bapak/Ibu/Sdr/i tidak ada jawaban yang tepat, maka dapat diberikan pada pilihan jawaban yang paling mendekati. **Mohon diperhatikan, apabila salah satu nomor tidak diisi maka kuesioner dianggap tidak berlaku dan tidak dapat digunakan.** Setiap pertanyaan hanya memberikan satu jawaban, dengan skala penilaian:

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 1 : Sangat Tidak Setuju (STS) | 4 : Setuju (S) |
| 2 : Tidak Setuju (TS) | 5 : Sangat Setuju (SS) |
| 3 : Netral (N) | |

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL *LOCUS OF CONTROL*

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Sebagai seorang auditor saya tidak menyadari dalam arti luas bahwa hidup saya dikendalikan oleh kejadian-kejadian secara kebetulan.					
2.	Sebagai seorang auditor tidak mungkin bagi saya untuk percaya bahwa keberuntungan dan kemalangan memainkan peran penting dalam kehidupan saya.					
3.	Sebagai seorang auditor terkadang saya tidak mampu mengendalikan arah hidup saya.					
4.	Sebagai seorang auditor saya bertanggung jawab penuh pada setiap pengambilan keputusan yang saya ambil.					
5.	Seorang auditor dalam menjalankan tugas auditnya harus mampu mengendalikan peristiwa maupun kondisi yang terjadi.					
6.	Kenaikan jabatan/promosi merupakan keberuntungan (nasib baik) seseorang.					
7.	Agar dapat memperoleh pekerjaan yang bagus, anda harus mempunyai keluarga atau kolega yang menduduki jabatan/posisi tinggi.					
8.	Sebagai seorang auditor memperoleh apa yang saya inginkan sama sekali bukan keberuntungan, tetapi karena kemampuan dan usaha.					
9.	Sebagai seorang auditor saya mampu menjadi seorang pemimpin.					

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL PENGALAMAN AUDITOR

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Pengalaman memiliki peranan penting dalam meningkatkan keahlian sebagai perluasan dari pendidikan formal yang telah diperoleh auditor.					
2.	Auditor yang berpengalaman akan memiliki sikap profesional dan komitmen yang tinggi terhadap kinerja organisasi.					

3.	Semakin lama bekerja sebagai auditor, saya semakin mudah mencari penyebab munculnya kesalahan serta dapat memberikan rekomendasi untuk meminimalisasi penyebabnya.					
4.	Banyaknya penugasan yang diterima dapat memacu auditor untuk menyelesaikan pekerjaan dengan cepat tanpa terjadi penumpukan tugas.					
5.	Semakin lama bekerja menjadi auditor, semakin mengerti bagaimana menghadapi entitas/obyek pemeriksaan dalam memperoleh data dan informasi yang dibutuhkan.					
6.	Banyaknya tugas yang dihadapi memberikan kesempatan untuk belajar dari kegagalan dan keberhasilan yang pernah dialami.					
7.	Keahlian dapat diperoleh seiring bertambahnya pengalaman dan jam terbang pemeriksaan.					
8.	Semakin sering seorang auditor mengikuti seminar, <i>workshop</i> dan diklat maka dapat meningkatkan kualitas seorang auditor.					
9.	Banyaknya tugas yang diterima dapat memacu auditor untuk menyelesaikan pekerjaan dengan cepat dan tepat tanpa terjadi penumpukan tugas.					
10.	Semakin lama bekerja sebagai auditor, semakin dapat mengetahui informasi yang relevan untuk mengambil pertimbangan dalam membuat keputusan.					

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL *DUE PROFESSIONAL CARE*

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Banyaknya tugas audit membutuhkan ketelitian dan kecermatan dalam menyelesaikannya.					
2.	Setiap ada transaksi yang mencurigakan, saya selalu mempertanyakan kepada manajemen dan melakukan evaluasi secara kritis bukti audit tersebut.					
3.	Sebagai seorang auditor untuk memperoleh keyakinan memadai bahwa laporan keuangan bebas dari salah saji material yang disebabkan oleh kekeliruan (<i>error</i>) atau kecurangan (<i>irregularities</i>),					

	saya selalu menggunakan kemahiran profesional dengan cermat, teliti dan seksama.					
4.	Dalam merumuskan suatu pendapat atau opini atas laporan keuangan, saya harus memperoleh bukti kompeten yang cukup.					
5.	Sebagai seorang auditor saya bersikap dan bertindak secara hati-hati, tepat waktu dan sesuai dengan standar audit.					
6.	Saya selalu waspada terhadap bukti audit yang bersifat kontradiksi atau menimbulkan pertanyaan sehubungan dengan reliabilitas dari dokumen.					
7.	Saya akan terus mencari dan menggali bukti yang ada sehingga cukup bagi saya untuk melaksanakan pekerjaan sesuai standar.					
8.	Pikiran saya selalu mempertanyakan (<i>questioning mind</i>) terhadap validitas dari bukti audit yang saya peroleh.					
9.	Auditor menerapkan sikap skeptisme profesional dengan tidak cepat puas dengan bukti audit yang ada.					
10.	Saya tidak mudah percaya dan cepat puas dengan apa yang telah terlihat dan tersajikan secara kasat mata.					

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL TEKANAN ANGGARAN WAKTU

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Saya selalu melakukan <i>quick review</i> atau memeriksa secara cepat bukti-bukti audit setiap melaksanakan tugas pemeriksaan, karena menyesuaikan waktu audit yang telah dianggarkan.					
2.	Sebagai seorang auditor saya dapat menyelesaikan prosedur audit sesuai dengan alokasi waktu yang sudah direncanakan.					
3.	Sebagai seorang auditor saya dapat melakukan efisiensi anggaran waktu yang telah disusun.					
4.	Sebagai seorang auditor saya dituntut untuk menyelesaikan penugasan audit tepat pada waktunya.					

5.	Sebagai seorang auditor saya memiliki motivasi untuk bisa menyelesaikan pekerjaan tepat waktu sesuai dengan anggaran waktu yang telah disusun.					
6.	Jika auditor mampu memanfaatkan waktu audit, maka temuan audit akan lebih maksimal.					
7.	<i>Work from home</i> (WFH) menjadi hambatan dan tekanan untuk memeriksa bukti secara fisik.					
8.	Saat melaksanakan tugas pemeriksaan, saya seringkali menggunakan waktu diluar waktu yang dianggarkan.					
9.	Auditor seringkali bekerja dalam keterbatasan waktu.					

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL KUALITAS AUDIT

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Sebagai seorang auditor selama menjalankan tugas audit saya selalu membuat perencanaan audit terlebih dahulu dengan menetapkan sasaran, ruang lingkup dan metodologi pemeriksaan.					
2.	Sebagai seorang auditor saya menjadikan Standar Audit sebagai pedoman dalam melaksanakan audit.					
3.	Dalam melaksanakan pemeriksaan auditor harus mematuhi kode etik yang ditetapkan.					
4.	Auditor menatausahakan dokumen audit dalam bentuk kertas kerja pemeriksaan dan disimpan dengan baik agar dapat secara efektif diambil, dirujuk dan dianalisis.					
5.	Sebagai seorang auditor saya selalu berhati-hati dalam pengambilan keputusan selama penugasan audit.					
6.	Pemahaman terhadap sistem informasi akuntansi klien dapat menjadikan pelaporan audit saya menjadi lebih baik.					
7.	Saya tidak pernah melakukan rekayasa. Temuan apapun saya laporkan apa adanya.					
8.	Laporan hasil pemeriksaan memuat temuan dan simpulan hasil pemeriksaan secara objektif serta rekomendasi yang konstruktif.					

9.	Laporan hasil audit saya dapat dipahami oleh <i>auditee</i> .					
10.	Proses pengumpulan dan pengujian bukti harus dilakukan dengan maksimal untuk mendukung kesimpulan, temuan audit serta rekomendasi yang terkait.					

Jika ada pertanyaan maupun tanggapan terkait kuesioner ini, Bapak/Ibu/Sdr/i dapat menghubungi nomer +62 896 5177 5870 atau email (fitrohn80@gmail.com).

Terima kasih atas partisipasi dan kerjasama Bapak/Ibu/Sdr/i dalam membantu penelitian ini. Mohon dipastikan bahwa Bapak/Ibu/Sdr/i telah melengkapi dengan menjawab semua bagian.



Lampiran 3 Data Identitas Responden

No.	Umur	Jenis Kelamin	Jenjang Pendidikan	Jabatan/ Kedudukan	Masa Kerja
1	44	P	S1	Manager	5 Thn
2	30	L	S1	Junior Auditor	2 Thn 6 Bln
3	51	L	S2	Partner	5 Thn 3 Bln
4	22	P	Diploma	Junior Auditor	1 Thn
5	24	P	S1	Junior Auditor	2 Thn 2 Bln
6	23	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 3 Bln
7	25	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
8	26	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 6 Bln
9	25	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 1 Bln
10	27	L	S1	Senior Auditor	5 Thn
11	41	P	S1	Senior Auditor	3 Thn 6 Bln
12	34	L	S1	Senior Auditor	11 Thn 2 Bln
13	35	L	S1	Senior Auditor	10 Thn 8 Bln
14	30	L	S1	Senior Auditor	15 Thn 2 Bln
15	35	L	S1	Senior Auditor	15 Thn 5 Bln
16	33	L	S1	Senior Auditor	10 Thn 5 Bln
17	35	L	S1	Senior Auditor	15 Thn 8 Bln
18	32	L	S1	Senior Auditor	11 Thn 3 Bln
19	35	L	S1	Senior Auditor	10 Thn 1 Bln
20	29	L	S1	Senior Auditor	10 Thn 5 Bln
21	31	L	S1	Senior Auditor	12 Thn 10 Bln
22	24	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
23	28	P	S1	Senior Auditor	6 thn
24	24	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
25	25	L	S1	Senior Auditor	2 Thn 8 Bln
26	38	P	S1	Senior Auditor	4 Thn
27	28	P	S1	Junior Auditor	1-3 Thn
28	26	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 6 Bln
29	26	L	S1	Junior Auditor	1 Thn 6 Bln
30	23	L	Diploma	Junior Auditor	1 Thn 6 bln
31	27	L	S1	Junior Auditor	3 Thn
32	31	L	S1	Senior Auditor	3 Thn 4 Bln
33	24	L	S1	Junior Auditor	1 Thn 5 Bln
34	22	P	S1	Junior Auditor	2 Thn
35	25	P	S1	Senior Auditor	2 Thn 5 Bln
36	23	L	S1	Junior Auditor	1 Thn 8 Bln
37	25	L	S1	Senior Auditor	3 Thn 2 Bln

38	24	L	S1	Junior Auditor	2 Thn
39	27	L	S1	Senior Auditor	3 Thn
40	26	L	S1	Junior Auditor	2 Thn
41	28	L	S2	Supervisor	4 Thn 2 Bln
42	25	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 6 Bln
43	24	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 8 Bln
44	21	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
45	25	P	S1	Junior Auditor	2 Thn
46	23	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
47	31	P	S1	Junior Auditor	5 Thn 4 Bln
48	41	L	S1	Partner	15 Thn
49	42	L	S1	Manager	9 Thn 5 Bln
50	45	L	S2	Partner	15 Thn
51	38	L	S1	Manager	11 Thn 3 Bln
52	35	L	S1	Supervisor	8 Thn 4 Bln
53	40	L	S2	Partner	13 Thn
54	27	L	S1	Senior Auditor	5 Thn 2 Bln
55	28	L	S1	Senior Auditor	4 thn 5 Bln
56	30	L	S1	Senior Auditor	5 Thn 6 Bln
57	30	L	S1	Senior Auditor	4 Thn 1 Bln
58	29	L	S1	Senior Auditor	3 Thn
59	25	L	S1	Junior Auditor	1 Thn
60	26	L	S1	Junior Auditor	1 Thn 3 Bln
61	27	L	S1	Junior Auditor	2 Thn 3 Bln
62	27	L	S1	Junior Auditor	2 Thn 2 Bln
63	26	L	S1	Junior Auditor	1 Thn 4 Bln
64	24	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
65	27	L	S1	Junior Auditor	2 Thn
66	29	P	S1	Senior Auditor	4 Thn
67	28	L	S1	Senior Auditor	3 Thn
68	40	L	S2	Partner	12 Thn
69	29	P	S1	Junior Auditor	2 Thn 7 Bln
70	34	L	S1	Manager	9 Thn
71	40	L	S1	Partner	15 Thn
72	30	P	S1	Senior Auditor	3 Thn
73	33	L	S1	Supervisor	5 Thn
74	26	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 2 Bln
75	27	P	S1	Junior Auditor	2 Thn
76	36	L	S2	Manager	7 Thn
77	31	P	S1	Senior Auditor	4 Thn 5 Bln

78	28	L	S1	Junior Auditor	3 Thn
79	28	P	S1	Junior Auditor	2 Thn 8 Bln
80	27	P	S1	Junior Auditor	1 Thn 5 Bln
81	29	L	S1	Senior Auditor	2 Thn
82	27	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
83	28	P	S1	Senior Auditor	2 Thn
84	30	P	S1	Supervisor	4 Thn
85	27	L	S1	Junior Auditor	3 Thn
86	31	P	S1	Senior Auditor	5 Thn
87	43	L	S2	Partner	13 Thn
88	26	P	S1	Junior Auditor	2 Thn
89	30	P	S1	Senior Auditor	5 Thn
90	25	P	S1	Junior Auditor	1 Thn
91	29	P	S1	Senior Auditor	4 Thn
92	47	L	S1	Partner	17 Thn
93	32	P	S1	Senior Auditor	6 Thn
94	44	L	S2	Partner	14 Thn



Lampiran 4 Tabulasi Data

A. Locus of Control

No.	LOCUS OF CONTROL									TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	2	2	4	4	4	5	5	5	4	35
2	2	2	4	4	4	5	5	5	5	36
3	1	4	5	5	4	5	4	4	5	37
4	3	3	5	5	4	4	5	5	4	38
5	4	4	2	4	4	3	5	4	3	33
6	4	4	1	5	4	3	2	4	4	31
7	3	3	3	4	5	4	4	3	3	32
8	3	3	4	4	3	4	4	3	3	31
9	3	3	3	4	4	4	4	3	3	31
10	2	5	5	5	5	4	4	5	5	40
11	2	5	5	4	4	5	5	5	5	40
12	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
13	4	4	5	4	4	5	4	4	4	38
14	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
15	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38
16	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37
17	4	4	5	4	4	4	5	4	4	38
18	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
19	5	4	4	5	4	4	4	4	4	38
20	4	5	4	4	4	5	4	4	4	38
21	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
22	3	4	2	5	4	5	4	5	4	36
23	3	3	4	5	5	3	3	4	4	34
24	2	3	5	4	4	2	3	5	4	32
25	4	5	4	5	5	3	1	4	5	36
26	4	4	3	2	4	4	4	4	4	33
27	1	2	4	5	5	4	3	5	5	34
28	4	5	2	5	5	4	3	4	3	35
29	2	4	4	4	4	4	4	4	5	35
30	5	4	2	5	4	2	5	5	4	36
31	3	5	4	4	3	5	5	4	3	36
32	4	3	3	4	5	4	2	4	4	33
33	2	4	3	5	4	2	3	5	5	33
34	4	3	3	5	5	5	4	5	3	37
35	3	3	3	4	4	4	3	4	4	32
36	3	4	5	4	4	5	5	4	4	38
37	5	3	2	5	5	4	5	3	5	37

38	3	3	3	4	5	3	3	4	4	32
39	2	4	5	4	4	2	5	4	5	35
40	5	5	2	4	4	4	4	4	4	36
41	3	4	2	4	4	2	3	4	4	30
42	4	2	3	5	4	4	5	5	3	35
43	2	4	2	5	4	1	5	2	3	28
44	3	2	2	4	4	4	3	4	4	30
45	3	5	3	5	5	1	2	5	4	33
46	3	3	2	5	4	4	4	5	5	35
47	2	2	4	1	2	5	4	5	5	30
48	2	4	5	4	5	2	4	4	4	34
49	4	5	3	4	4	2	4	4	4	34
50	2	3	4	4	4	4	5	5	5	36
51	3	4	2	5	4	2	4	5	4	33
52	4	2	4	4	4	2	3	4	4	31
53	2	1	5	4	5	1	5	4	5	32
54	3	5	4	5	2	5	4	3	4	35
55	4	3	5	3	4	5	5	2	5	36
56	4	4	5	2	5	3	3	4	5	35
57	4	4	4	5	4	4	5	4	4	38
58	4	5	4	4	4	5	4	5	5	40
59	5	5	4	4	5	4	5	4	5	41
60	3	4	5	5	4	5	5	4	4	39
61	3	4	4	5	5	5	5	4	5	40
62	3	4	4	4	5	5	5	3	4	37
63	5	5	4	4	5	3	4	5	5	40
64	3	5	3	5	5	5	1	4	3	34
65	4	5	4	4	5	3	3	5	5	38
66	5	5	5	4	4	4	2	4	3	36
67	3	3	4	4	4	5	4	4	4	35
68	1	4	3	4	5	4	3	5	4	33
69	3	4	5	3	4	5	5	4	5	38
70	2	4	5	3	5	5	4	3	5	36
71	3	5	3	4	4	5	2	5	3	34
72	4	5	5	5	3	4	5	4	5	40
73	4	5	4	4	5	3	5	5	4	39
74	5	4	3	4	4	5	4	3	5	37
75	4	4	2	5	4	5	2	5	5	36
76	3	4	5	4	5	3	4	4	5	37
77	4	4	5	5	5	4	5	4	4	40
78	4	4	5	4	5	5	4	3	5	39

79	3	4	4	4	4	4	5	5	5	38
80	5	4	5	3	4	5	4	4	4	38
81	4	4	4	4	5	3	5	4	4	37
82	4	3	4	5	5	3	5	4	5	38
83	3	5	4	4	4	3	4	5	5	37
84	4	5	4	4	5	4	3	5	5	39
85	4	5	5	4	4	4	5	3	5	39
86	3	5	5	3	5	5	4	3	4	37
87	4	4	5	2	4	5	4	4	4	36
88	5	4	4	4	4	5	4	4	5	39
89	3	5	4	3	5	4	5	3	5	37
90	3	4	5	3	3	5	5	4	5	37
91	4	5	4	4	5	4	5	3	5	39
92	2	4	3	4	3	5	4	4	3	32
93	3	4	5	3	4	4	3	4	5	35
94	4	4	4	3	3	5	5	4	5	37
TOTAL										3370



39	4	4	4	4	5	5	4	4	2	4	40
40	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	39
41	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	42
42	4	4	3	2	4	4	4	5	2	3	35
43	4	4	5	2	4	5	2	5	3	5	39
44	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	42
45	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
46	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	47
47	1	2	4	5	5	4	4	2	3	4	34
48	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	41
49	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	45
50	5	5	5	3	4	5	5	4	4	5	45
51	4	5	5	3	4	4	5	5	3	4	42
52	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	43
53	5	5	4	3	4	4	5	4	3	4	41
54	4	3	4	5	4	3	4	5	4	5	41
55	4	5	4	5	4	5	5	3	3	4	42
56	4	4	3	3	5	4	5	4	5	5	42
57	5	5	4	5	3	5	4	5	5	4	45
58	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	45
59	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	43
60	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
61	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	44
62	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	44
63	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
64	4	4	4	5	4	5	3	3	3	3	38
65	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	46
66	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	43
67	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	45
68	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	42
69	4	4	3	5	4	3	5	4	4	3	39
70	5	4	3	4	4	3	3	3	3	3	35
71	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
72	5	5	4	5	4	5	4	4	3	3	42
73	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	43
74	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	45
75	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	43
76	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	46
77	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	46
78	5	4	4	3	5	4	4	4	4	4	41
79	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	47

80	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	43
81	5	4	3	4	4	5	4	4	5	3	41
82	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	44
83	5	5	4	4	3	3	4	5	4	5	42
84	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	45
85	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	37
86	5	4	4	3	3	3	4	3	4	4	37
87	4	4	3	4	3	4	3	4	5	4	38
88	4	4	3	5	4	5	4	5	3	3	40
89	3	4	5	4	5	3	4	5	4	4	41
90	5	4	3	3	5	4	4	4	4	3	39
91	4	4	5	5	4	5	3	4	3	3	40
92	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	42
93	4	5	4	4	5	3	4	5	4	3	41
94	5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	41
TOTAL											3923



C. Due Professional Care

No.	DUE PROFESSIONAL CARE										TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
2	5	5	4	5	3	5	4	4	5	5	45
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	45
5	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	33
6	4	5	3	4	3	3	4	5	3	5	39
7	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	37
8	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	37
9	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	37
10	5	4	3	5	4	5	4	5	4	4	43
11	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	43
12	4	5	4	3	4	4	4	5	4	5	42
13	3	3	5	4	5	4	5	4	4	4	41
14	5	4	4	3	5	4	4	5	5	5	44
15	4	5	5	4	4	3	3	4	3	4	39
16	4	3	3	3	4	5	5	4	4	5	40
17	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	45
18	3	5	4	4	5	5	4	4	4	4	42
19	4	4	4	3	5	4	4	5	4	5	42
20	4	5	5	4	3	3	4	5	5	5	43
21	5	5	5	3	4	4	3	4	3	3	39
22	4	5	5	5	4	3	4	4	5	4	43
23	5	3	4	4	5	4	5	3	4	5	42
24	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	42
25	5	4	4	3	4	4	5	4	3	4	40
26	4	5	5	4	4	3	5	4	3	5	42
27	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
28	3	4	5	5	5	3	3	4	4	4	40
29	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	42
30	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	42
31	3	5	5	4	4	3	5	4	5	5	43
32	4	5	4	5	4	5	4	3	4	3	41
33	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	42
34	5	5	5	5	4	4	4	3	3	5	43
35	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
36	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
37	4	5	4	3	5	5	5	4	5	4	44
38	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	48

39	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42
40	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	43
41	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42
42	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
43	5	4	3	4	3	4	5	5	3	4	40
44	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	45
45	5	5	3	5	3	5	5	4	5	5	45
46	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	45
47	4	2	5	1	5	4	3	4	5	4	37
48	5	4	4	5	4	4	4	3	4	4	41
49	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	45
50	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	45
51	4	5	5	5	5	5	5	4	3	4	44
52	4	5	4	4	5	5	5	5	3	4	44
53	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	45
54	5	4	3	4	5	4	5	5	4	5	44
55	4	5	4	5	5	3	4	5	4	5	44
56	4	3	4	4	3	5	5	4	5	3	40
57	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	44
58	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	44
59	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	45
60	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	45
61	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	43
62	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	44
63	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	45
64	3	4	4	5	4	4	3	4	3	4	38
65	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
66	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	44
67	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	45
68	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	43
69	4	4	5	4	4	4	3	4	3	3	38
70	5	5	4	3	3	3	4	4	3	4	38
71	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	43
72	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	45
73	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	45
74	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
75	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	43
76	4	3	5	4	5	5	3	4	5	4	42
77	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	43
78	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	46
79	5	5	3	5	4	5	4	5	4	5	45

80	4	4	4	4	5	4	5	5	5	3	43
81	4	5	4	5	5	4	3	4	5	5	44
82	4	4	4	5	4	3	4	5	3	4	40
83	5	4	5	3	4	5	4	5	5	5	45
84	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	41
85	4	4	4	5	4	5	4	3	3	3	39
86	4	5	4	3	3	3	4	5	3	4	38
87	3	4	3	4	5	3	4	4	5	4	39
88	4	3	4	4	4	5	3	5	4	4	40
89	4	4	4	4	5	5	4	3	4	3	40
90	5	5	4	4	4	4	4	5	3	5	43
91	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	43
92	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	43
93	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	46
94	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	43
TOTAL											3984



D. Tekanan Anggaran Waktu

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

39	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
40	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
41	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37
42	4	4	4	4	4	5	5	3	4	37
43	4	2	2	4	4	4	5	5	5	35
44	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
45	4	5	4	5	4	5	5	5	5	42
46	5	5	4	4	5	5	4	5	4	41
47	1	5	3	5	2	2	3	5	5	31
48	3	4	3	4	4	4	4	5	4	35
49	4	4	5	4	4	4	2	4	5	36
50	2	4	4	4	4	4	2	5	5	34
51	3	4	4	5	4	3	2	4	4	33
52	5	4	5	4	4	4	3	5	4	38
53	2	5	4	5	4	5	3	4	5	37
54	4	4	3	5	5	4	5	4	5	39
55	4	5	3	5	4	5	2	4	5	37
56	3	4	5	4	5	4	4	5	5	39
57	4	4	5	5	4	5	4	4	5	40
58	4	5	4	5	4	5	5	4	5	41
59	5	4	4	5	4	4	4	4	5	39
60	4	4	4	4	5	5	4	4	5	39
61	4	4	5	5	5	5	4	4	4	40
62	4	5	4	4	4	5	5	4	3	38
63	4	4	5	5	5	5	3	4	4	39
64	5	4	4	5	4	4	4	4	5	39
65	4	4	5	4	5	5	5	4	4	40
66	4	5	5	4	5	4	3	5	4	39
67	4	4	5	4	5	4	5	5	4	40
68	5	4	5	4	5	4	3	4	3	37
69	4	4	4	3	3	3	4	4	5	34
70	4	4	3	4	2	4	3	2	5	31
71	5	4	4	5	5	5	4	4	5	41
72	4	4	4	4	4	5	4	5	5	39
73	5	4	4	5	5	5	5	5	5	43
74	5	4	5	4	5	4	5	5	5	42
75	5	4	4	4	4	5	4	4	4	38
76	4	5	4	4	5	5	4	4	4	39
77	5	5	4	4	4	5	4	5	5	41
78	3	5	5	5	4	4	4	5	5	40
79	4	5	5	5	5	5	3	5	4	41

80	5	4	4	4	4	5	2	5	5	38
81	5	5	5	5	3	4	4	4	4	39
82	4	5	4	4	5	3	2	5	4	36
83	3	5	4	4	4	4	5	4	5	38
84	4	4	3	4	5	5	5	5	5	40
85	4	3	4	4	4	5	5	4	5	38
86	4	5	4	3	5	4	3	5	3	36
87	3	4	3	4	4	4	5	3	3	33
88	5	5	3	4	5	4	5	4	3	38
89	4	5	4	4	3	3	3	4	4	34
90	5	5	4	5	4	4	4	4	4	39
91	5	4	4	4	5	4	3	3	3	35
92	5	4	5	3	4	4	4	5	5	39
93	4	5	4	4	5	4	5	4	4	39
94	4	5	3	5	3	4	5	4	5	38
TOTAL										3546



E. Kualitas Audit

No.	KUALITAS AUDIT										TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	42
2	5	4	5	5	5	5	4	5	3	5	46
3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	48
5	4	5	4	4	3	3	4	5	3	5	40
6	4	4	4	5	3	4	4	4	3	3	38
7	5	4	4	5	4	3	4	4	4	4	41
8	4	5	4	5	4	3	4	5	4	4	42
9	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
10	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	48
11	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	42
12	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
13	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
14	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
15	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	42
16	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
17	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
18	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
19	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	42
20	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	42
21	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	42
22	4	5	3	3	4	4	5	5	4	5	42
23	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
24	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	42
25	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	44
26	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	45
27	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
28	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	48
29	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
30	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
31	3	4	5	5	4	5	3	5	4	4	42
32	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
33	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	45
34	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	47
35	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	42
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
37	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	49
38	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46

39	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	42
40	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	41
41	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	42
42	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	44
43	4	3	5	4	5	2	3	4	3	5	38
44	4	5	4	4	4	4	3	4	4	5	41
45	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
47	5	3	4	5	4	5	4	5	4	3	42
48	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
49	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	47
50	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	47
51	4	5	5	3	4	4	5	5	5	4	44
52	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	46
53	3	4	4	4	5	5	4	5	5	4	43
54	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	46
55	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	45
56	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
57	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	46
58	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	45
59	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	43
60	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	47
61	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47
62	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	45
63	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	45
64	3	5	5	4	5	4	4	4	4	4	42
65	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	44
66	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	43
67	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	43
68	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
69	5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	38
70	5	3	4	3	4	3	4	3	3	5	37
71	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	47
72	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
73	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	46
74	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	48
75	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43
76	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	47
77	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	47
78	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	44
79	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	46

80	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	45
81	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	46
82	4	5	5	5	5	4	4	3	4	5	44
83	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	46
84	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	43
85	4	4	4	3	5	3	4	5	4	3	39
86	4	3	4	3	4	3	3	4	4	5	37
87	5	4	4	4	4	4	3	3	4	3	38
88	4	5	5	4	5	4	3	4	4	3	41
89	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	44
90	5	3	4	3	4	4	4	5	5	5	42
91	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	45
92	5	5	5	5	4	3	5	4	3	4	43
93	5	4	3	4	4	5	5	5	3	4	42
94	5	4	5	4	3	5	4	4	4	3	41
TOTAL											4086



Lampiran 5 Hasil Uji Validitas dan reliabilitas

A. Locus of Control

Hasil Uji Validitas

		Correlations									
		LOC_1	LOC_2	LOC_3	LOC_4	LOC_5	LOC_6	LOC_7	LOC_8	LOC_9	TOTAL
LOC_1	Pearson Correlation	1	.354**	.108	.279**	.254*	.234*	.235*	.092	.107	.621**
	Sig. (2-tailed)		.000	.302	.007	.014	.023	.023	.376	.304	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_2	Pearson Correlation	.354**	1	.232*	.240*	.232*	.143	-.048	.142	.165	.542**
	Sig. (2-tailed)	.000		.025	.020	.025	.170	.648	.172	.111	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_3	Pearson Correlation	.108	.232*	1	-.022	.211*	.281**	.375**	-.038	.408**	.578**
	Sig. (2-tailed)	.302	.025		.835	.041	.006	.000	.717	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_4	Pearson Correlation	.279**	.240*	-.022	1	.210*	.145	.132	.226*	.060	.500**
	Sig. (2-tailed)	.007	.020	.835		.042	.163	.204	.029	.567	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_5	Pearson Correlation	.254*	.232*	.211*	.210*	1	-.117	.028	.301**	.309**	.458**
	Sig. (2-tailed)	.014	.025	.041	.042		.262	.787	.003	.002	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_6	Pearson Correlation	.234*	.143	.281**	.145	-.117	1	.168	.007	.063	.479**
	Sig. (2-tailed)	.023	.170	.006	.163	.262		.105	.947	.546	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_7	Pearson Correlation	.235*	-.048	.375**	.132	.028	.168	1	-.023	.289**	.509**
	Sig. (2-tailed)	.023	.648	.000	.204	.787	.105		.826	.005	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_8	Pearson Correlation	.092	.142	-.038	.226*	.301**	.007	-.023	1	.102	.336**
	Sig. (2-tailed)	.376	.172	.717	.029	.003	.947	.826		.326	.001
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
LOC_9	Pearson Correlation	.107	.165	.408**	.060	.309**	.063	.289**	.102	1	.503**
	Sig. (2-tailed)	.304	.111	.000	.567	.002	.546	.005	.326		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	.621**	.542**	.578**	.500**	.458**	.479**	.509**	.336**	.503**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

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

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

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha Based on Standardized Items		
Cronbach's Alpha	Items	N of Items
.633	.637	9

Inter-Item Correlation Matrix

	LOC_1	LOC_2	LOC_3	LOC_4	LOC_5	LOC_6	LOC_7	LOC_8	LOC_9
LOC_1	1.000	.354	.108	.279	.254	.234	.235	.092	.107
LOC_2	.354	1.000	.232	.240	.232	.143	-.048	.142	.165
LOC_3	.108	.232	1.000	-.022	.211	.281	.375	-.038	.408
LOC_4	.279	.240	-.022	1.000	.210	.145	.132	.226	.060
LOC_5	.254	.232	.211	.210	1.000	-.117	.028	.301	.309
LOC_6	.234	.143	.281	.145	-.117	1.000	.168	.007	.063
LOC_7	.235	-.048	.375	.132	.028	.168	1.000	-.023	.289
LOC_8	.092	.142	-.038	.226	.301	.007	-.023	1.000	.102
LOC_9	.107	.165	.408	.060	.309	.063	.289	.102	1.000

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
LOC_1	33.4255	10.462	.416	.281	.576
LOC_2	33.0851	11.348	.353	.255	.595
LOC_3	33.1383	10.938	.378	.375	.588
LOC_4	33.2872	11.605	.301	.185	.608
LOC_5	32.8085	12.393	.321	.301	.607
LOC_6	33.0106	11.581	.253	.198	.622
LOC_7	33.0213	11.397	.293	.281	.611
LOC_8	32.8936	12.827	.166	.137	.634
LOC_9	32.7766	12.046	.358	.252	.599

B. Pengalaman Auditor

Hasil Uji Validitas

		Correlations										
		PGA_1	PGA_2	PGA_3	PGA_4	PGA_5	PGA_6	PGA_7	PGA_8	PGA_9	PGA_10	TOTAL
PGA_1	Pearson Correlation	1	.325**	.127	-.087	.127	.100	.134	.066	.068	.256*	.391**
	Sig. (2-tailed)		.001	.222	.403	.222	.338	.199	.528	.518	.013	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_2	Pearson Correlation	.325**	1	.284**	.090	.230*	.066	.401**	.093	.046	.234*	.554**
	Sig. (2-tailed)	.001		.006	.388	.026	.528	.000	.375	.662	.023	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_3	Pearson Correlation	.127	.284**	1	.074	.264*	.230*	.068	.093	.038	.330**	.517**
	Sig. (2-tailed)	.222	.006		.477	.010	.026	.512	.371	.714	.001	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_4	Pearson Correlation	-.087	.090	.074	1	-.016	.200	.034	.034	.452**	.038	.452**
	Sig. (2-tailed)	.403	.388	.477		.879	.053	.746	.742	.000	.713	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_5	Pearson Correlation	.127	.230*	.264*	-.016	1	.177	.282**	.164	-.046	.260*	.488**
	Sig. (2-tailed)	.222	.026	.010	.879		.087	.006	.114	.659	.011	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_6	Pearson Correlation	.100	.066	.230*	.200	.177	1	-.092	.250*	.050	.042	.411**
	Sig. (2-tailed)	.338	.528	.026	.053	.087		.378	.015	.630	.690	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_7	Pearson Correlation	.134	.401**	.068	.034	.282**	-.092	1	-.049	.020	.212*	.411**
	Sig. (2-tailed)	.199	.000	.512	.746	.006	.378		.642	.848	.041	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_8	Pearson Correlation	.066	.093	.093	.034	.164	.250*	-.049	1	.220*	.222*	.424**
	Sig. (2-tailed)	.528	.375	.371	.742	.114	.015	.642		.033	.031	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_9	Pearson Correlation	.068	.046	.038	.452**	-.046	.050	.020	.220*	1	.284**	.501**
	Sig. (2-tailed)	.518	.662	.714	.000	.659	.630	.848	.033		.006	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
PGA_10	Pearson Correlation	.256*	.234*	.330**	.038	.260*	.042	.212*	.222*	.284**	1	.604**
	Sig. (2-tailed)	.013	.023	.001	.713	.011	.690	.041	.031	.006		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	.391**	.554**	.517**	.452**	.488**	.411**	.411**	.424**	.501**	.604**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed). * . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.617	.624	10

Inter-Item Correlation Matrix

	PGA_1	PGA_2	PGA_3	PGA_4	PGA_5	PGA_6	PGA_7	PGA_8	PGA_9	PGA_10
PGA_1	1.000	.325	.127	-.087	.127	.100	.134	.066	.068	.256
PGA_2	.325	1.000	.284	.090	.230	.066	.401	.093	.046	.234
PGA_3	.127	.284	1.000	.074	.264	.230	.068	.093	.038	.330
PGA_4	-.087	.090	.074	1.000	-.016	.200	.034	.034	.452	.038
PGA_5	.127	.230	.264	-.016	1.000	.177	.282	.164	-.046	.260
PGA_6	.100	.066	.230	.200	.177	1.000	-.092	.250	.050	.042
PGA_7	.134	.401	.068	.034	.282	-.092	1.000	-.049	.020	.212
PGA_8	.066	.093	.093	.034	.164	.250	-.049	1.000	.220	.222
PGA_9	.068	.046	.038	.452	-.046	.050	.020	.220	1.000	.284
PGA_10	.256	.234	.330	.038	.260	.042	.212	.222	.284	1.000

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PGA_1	37.7872	9.374	.237	.172	.602
PGA_2	37.9255	8.586	.396	.302	.568
PGA_3	37.9787	8.645	.339	.224	.579
PGA_4	38.1064	8.677	.205	.286	.617
PGA_5	38.0000	8.817	.313	.208	.586
PGA_6	37.8723	9.166	.231	.187	.603
PGA_7	37.9574	9.116	.219	.248	.606
PGA_8	37.9468	9.126	.248	.166	.600
PGA_9	38.2447	8.509	.285	.328	.593
PGA_10	38.0000	8.172	.433	.294	.555

C. Due Professional Care

Hasil Uji Validitas

		Correlations										
		DPC_1	DPC_2	DPC_3	DPC_4	DPC_5	DPC_6	DPC_7	DPC_8	DPC_9	DPC_10	TOTAL
DPC_1	Pearson Correlation	1	.252*	.082	.112	-.030	.268**	.239*	.216*	.131	.233*	.474**
	Sig. (2-tailed)		.014	.433	.281	.771	.009	.021	.036	.208	.024	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_2	Pearson Correlation	.252*	1	.278**	.215*	-.040	-.072	.041	.214*	.063	.397**	.459**
	Sig. (2-tailed)	.014		.007	.037	.702	.490	.697	.039	.548	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_3	Pearson Correlation	.082	.278**	1	.173	.345**	-.030	.096	.025	.193	.095	.434**
	Sig. (2-tailed)	.433	.007		.095	.001	.775	.357	.808	.062	.365	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_4	Pearson Correlation	.112	.215*	.173	1	.276**	.232*	.042	.004	.210*	.173	.483**
	Sig. (2-tailed)	.281	.037	.095		.007	.025	.687	.970	.042	.096	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_5	Pearson Correlation	-.030	-.040	.345**	.276**	1	.316**	.238*	.084	.292**	.151	.516**
	Sig. (2-tailed)	.771	.702	.001	.007		.002	.021	.421	.004	.147	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_6	Pearson Correlation	.268**	-.072	-.030	.232*	.316**	1	.323**	.062	.340**	.139	.506**
	Sig. (2-tailed)	.009	.490	.775	.025	.002		.001	.554	.001	.183	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_7	Pearson Correlation	.239*	.041	.096	.042	.238*	.323**	1	.108	.351**	.267**	.522**
	Sig. (2-tailed)	.021	.697	.357	.687	.021	.001		.298	.001	.009	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_8	Pearson Correlation	.216*	.214*	.025	.004	.084	.062	.108	1	.272**	.405**	.467**
	Sig. (2-tailed)	.036	.039	.808	.970	.421	.554	.298		.008	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_9	Pearson Correlation	.131	.063	.193	.210*	.292**	.340**	.351**	.272**	1	.345**	.631**
	Sig. (2-tailed)	.208	.548	.062	.042	.004	.001	.001	.008		.001	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
DPC_10	Pearson Correlation	.233*	.397**	.095	.173	.151	.139	.267**	.405**	.345**	1	.629**
	Sig. (2-tailed)	.024	.000	.365	.096	.147	.183	.009	.000	.001		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	.474**	.459**	.434**	.483**	.516**	.506**	.522**	.467**	.631**	.629**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed). **. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.689	.688	10

Inter-Item Correlation Matrix

	DPC_1	DPC_2	DPC_3	DPC_4	DPC_5	DPC_6	DPC_7	DPC_8	DPC_9	DPC_10
DPC_1	1.000	.252	.082	.112	-.030	.268	.239	.216	.131	.233
DPC_2	.252	1.000	.278	.215	-.040	-.072	.041	.214	.063	.397
DPC_3	.082	.278	1.000	.173	.345	-.030	.096	.025	.193	.095
DPC_4	.112	.215	.173	1.000	.276	.232	.042	.004	.210	.173
DPC_5	-.030	-.040	.345	.276	1.000	.316	.238	.084	.292	.151
DPC_6	.268	-.072	-.030	.232	.316	1.000	.323	.062	.340	.139
DPC_7	.239	.041	.096	.042	.238	.323	1.000	.108	.351	.267
DPC_8	.216	.214	.025	.004	.084	.062	.108	1.000	.272	.405
DPC_9	.131	.063	.193	.210	.292	.340	.351	.272	1.000	.345
DPC_10	.233	.397	.095	.173	.151	.139	.267	.405	.345	1.000

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
DPC_1	38.5638	9.087	.319	.216	.671
DPC_2	38.5106	9.027	.280	.318	.678
DPC_3	38.5426	9.197	.265	.256	.680
DPC_4	38.5532	8.916	.306	.186	.674
DPC_5	38.5532	8.809	.350	.323	.665
DPC_6	38.6064	8.822	.334	.309	.668
DPC_7	38.5851	8.848	.365	.235	.663
DPC_8	38.6064	9.015	.294	.225	.675
DPC_9	38.6170	8.260	.482	.311	.639
DPC_10	38.5213	8.317	.484	.357	.640

D. Tekanan Anggaran Waktu

Hasil Uji Validitas

		Correlations									
		TAW_1	TAW_2	TAW_3	TAW_4	TAW_5	TAW_6	TAW_7	TAW_8	TAW_9	TOTAL
TAW_1	Pearson Correlation	1	.123	.164	.150	.184	.104	.197	.307**	-.008	.489**
	Sig. (2-tailed)		.238	.115	.148	.076	.318	.057	.003	.943	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_2	Pearson Correlation	.123	1	.267**	.239*	.228*	.256*	.128	.263*	.088	.526**
	Sig. (2-tailed)	.238		.009	.020	.027	.013	.218	.010	.401	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_3	Pearson Correlation	.164	.267**	1	.171	.364**	.188	-.035	.161	.125	.489**
	Sig. (2-tailed)	.115	.009		.100	.000	.069	.735	.121	.230	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_4	Pearson Correlation	.150	.239*	.171	1	.191	.256*	.129	.164	.304**	.519**
	Sig. (2-tailed)	.148	.020	.100		.066	.013	.217	.114	.003	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_5	Pearson Correlation	.184	.228*	.364**	.191	1	.321**	.066	.365**	.122	.573**
	Sig. (2-tailed)	.076	.027	.000	.066		.002	.525	.000	.242	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_6	Pearson Correlation	.104	.256*	.188	.256*	.321**	1	.186	.200	.328**	.597**
	Sig. (2-tailed)	.318	.013	.069	.013	.002		.072	.054	.001	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_7	Pearson Correlation	.197	.128	-.035	.129	.066	.186	1	.089	.208*	.474**
	Sig. (2-tailed)	.057	.218	.735	.217	.525	.072		.394	.044	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_8	Pearson Correlation	.307**	.263*	.161	.164	.365**	.200	.089	1	.225*	.562**
	Sig. (2-tailed)	.003	.010	.121	.114	.000	.054	.394		.030	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TAW_9	Pearson Correlation	-.008	.088	.125	.304**	.122	.328**	.208*	.225*	1	.512**
	Sig. (2-tailed)	.943	.401	.230	.003	.242	.001	.044	.030		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	.489**	.526**	.489**	.519**	.573**	.597**	.474**	.562**	.512**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

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

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

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.662	.678	9

Inter-Item Correlation Matrix

	TAW_1	TAW_2	TAW_3	TAW_4	TAW_5	TAW_6	TAW_7	TAW_8	TAW_9
TAW_1	1.000	.123	.164	.150	.184	.104	.197	.307	-.008
TAW_2	.123	1.000	.267	.239	.228	.256	.128	.263	.088
TAW_3	.164	.267	1.000	.171	.364	.188	-.035	.161	.125
TAW_4	.150	.239	.171	1.000	.191	.256	.129	.164	.304
TAW_5	.184	.228	.364	.191	1.000	.321	.066	.365	.122
TAW_6	.104	.256	.188	.256	.321	1.000	.186	.200	.328
TAW_7	.197	.128	-.035	.129	.066	.186	1.000	.089	.208
TAW_8	.307	.263	.161	.164	.365	.200	.089	1.000	.225
TAW_9	-.008	.088	.125	.304	.122	.328	.208	.225	1.000

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
TAW_1	34.1489	8.472	.277	.166	.650
TAW_2	34.0851	8.552	.361	.183	.631
TAW_3	34.1489	8.623	.306	.198	.642
TAW_4	34.0106	8.720	.373	.172	.630
TAW_5	34.0638	8.383	.421	.278	.619
TAW_6	34.0638	8.125	.431	.232	.614
TAW_7	34.2660	8.391	.225	.116	.670
TAW_8	34.0638	8.469	.413	.256	.621
TAW_9	34.0426	8.428	.317	.225	.640

E. Kualitas Audit

Hasil Uji Validitas

		Correlations										
		KA_1	KA_2	KA_3	KA_4	KA_5	KA_6	KA_7	KA_8	KA_9	KA_10	TOTAL
KA_1	Pearson Correlation	1	-.003	-.057	.079	-.040	.038	.117	-.073	-.032	.089	.225*
	Sig. (2-tailed)		.979	.583	.447	.699	.714	.262	.484	.761	.391	.029
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_2	Pearson Correlation	-.003	1	.220*	.251*	.226*	.224*	.325**	.237*	.205*	.151	.585**
	Sig. (2-tailed)	.979		.033	.015	.029	.030	.001	.021	.048	.146	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_3	Pearson Correlation	-.057	.220*	1	.116	.324**	.156	.127	.202	.158	.076	.466**
	Sig. (2-tailed)	.583	.033		.263	.001	.134	.222	.050	.129	.465	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_4	Pearson Correlation	.079	.251*	.116	1	.186	.136	.002	.067	-.093	.056	.376**
	Sig. (2-tailed)	.447	.015	.263		.073	.192	.985	.518	.370	.595	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_5	Pearson Correlation	-.040	.226*	.324**	.186	1	.248*	.166	.211*	.295**	.212*	.575**
	Sig. (2-tailed)	.699	.029	.001	.073		.016	.110	.041	.004	.040	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_6	Pearson Correlation	.038	.224*	.156	.136	.248*	1	.381**	.262*	.325**	.009	.585**
	Sig. (2-tailed)	.714	.030	.134	.192	.016		.000	.011	.001	.932	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_7	Pearson Correlation	.117	.325**	.127	.002	.166	.381**	1	.260*	.277**	.126	.576**
	Sig. (2-tailed)	.262	.001	.222	.985	.110	.000		.011	.007	.228	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_8	Pearson Correlation	-.073	.237*	.202	.067	.211*	.262*	.260*	1	.323**	.168	.546**
	Sig. (2-tailed)	.484	.021	.050	.518	.041	.011	.011		.002	.106	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_9	Pearson Correlation	-.032	.205*	.158	-.093	.295**	.325**	.277**	.323**	1	.087	.519**
	Sig. (2-tailed)	.761	.048	.129	.370	.004	.001	.007	.002		.402	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
KA_10	Pearson Correlation	.089	.151	.076	.056	.212*	.009	.126	.168	.087	1	.408**
	Sig. (2-tailed)	.391	.146	.465	.595	.040	.932	.228	.106	.402		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	.225*	.585**	.466**	.376**	.575**	.585**	.576**	.546**	.519**	.408**	1
	Sig. (2-tailed)	.029	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed). **. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.642	.641	10

Inter-Item Correlation Matrix

	KA_1	KA_2	KA_3	KA_4	KA_5	KA_6	KA_7	KA_8	KA_9	KA_10
KA_1	1.000	-.003	-.057	.079	-.040	.038	.117	-.073	-.032	.089
KA_2	-.003	1.000	.220	.251	.226	.224	.325	.237	.205	.151
KA_3	-.057	.220	1.000	.116	.324	.156	.127	.202	.158	.076
KA_4	.079	.251	.116	1.000	.186	.136	.002	.067	-.093	.056
KA_5	-.040	.226	.324	.186	1.000	.248	.166	.211	.295	.212
KA_6	.038	.224	.156	.136	.248	1.000	.381	.262	.325	.009
KA_7	.117	.325	.127	.002	.166	.381	1.000	.260	.277	.126
KA_8	-.073	.237	.202	.067	.211	.262	.260	1.000	.323	.168
KA_9	-.032	.205	.158	-.093	.295	.325	.277	.323	1.000	.087
KA_10	.089	.151	.076	.056	.212	.009	.126	.168	.087	1.000

Item-Total Statistics

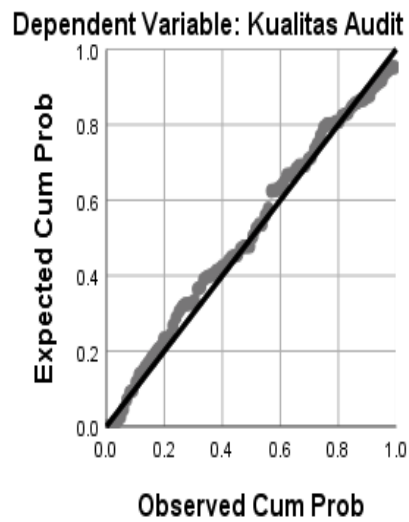
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KA_1	39.0213	7.698	.028	.051	.671
KA_2	39.0851	6.487	.423	.224	.592
KA_3	39.0957	6.948	.295	.143	.620
KA_4	39.1702	7.175	.175	.147	.646
KA_5	39.1064	6.569	.419	.240	.594
KA_6	39.2128	6.384	.406	.249	.595
KA_7	39.1489	6.515	.410	.258	.595
KA_8	39.0106	6.634	.378	.197	.603
KA_9	39.2553	6.751	.350	.249	.609
KA_10	39.1064	7.064	.211	.091	.638

Lampiran 6 Hasil Uji Asumsi Klasik

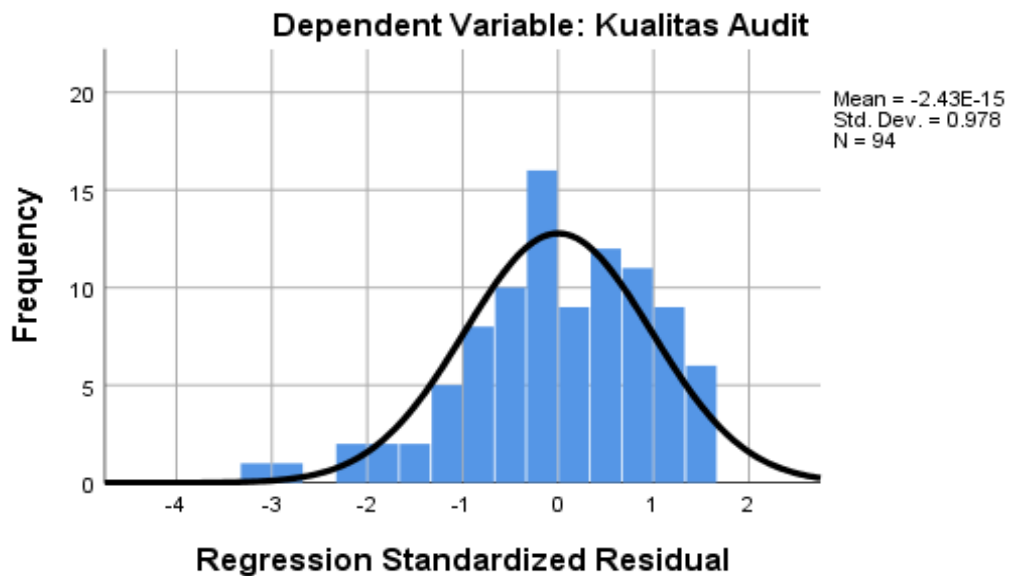
A. Uji Normalitas

Hasil Uji Normalitas P-P Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Histogram



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		94
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.00383521
Most Extreme Differences	Absolute	.064
	Positive	.044
	Negative	-.064
Test Statistic		.064
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.

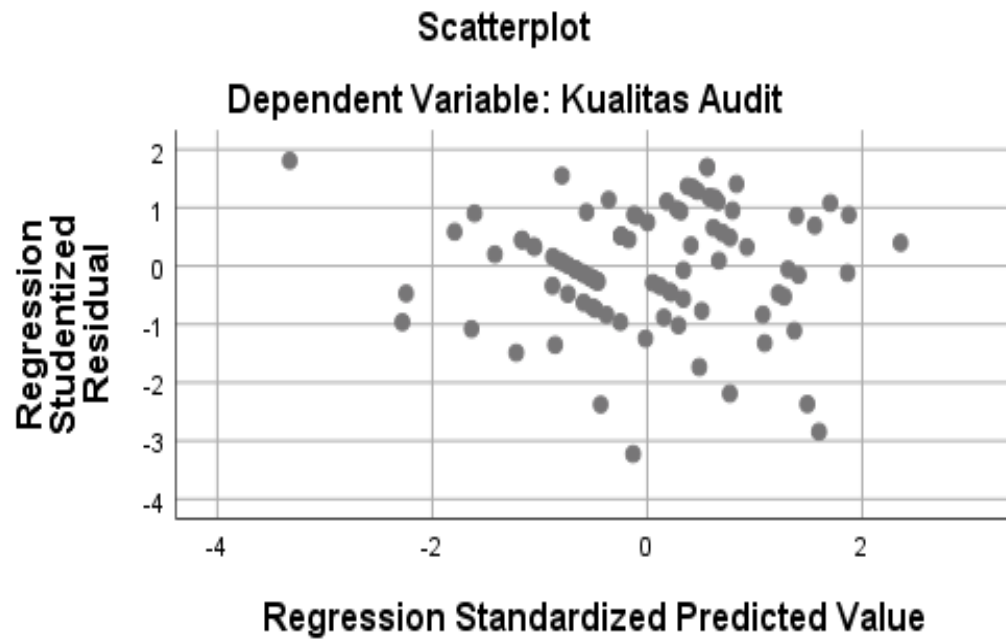
B. Uji Multikolinieritas

Hasil Uji Multikolinieritas

Model	Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
	B	Std. Error	Beta				
1 (Constant)	13.976	3.983		3.509	.001		
Locus of Control	-.128	.058	-.168	-2.216	.029	.966	1.035
Pengalaman Auditor	.401	.078	.456	5.163	.000	.716	1.398
Due Professional Care	.206	.069	.235	2.992	.004	.901	1.110
Tekanan Anggaran Waktu	.221	.075	.249	2.925	.004	.770	1.298

a. Dependent Variable: Kualitas Audit

C. Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 7 Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	13.976	3.983		3.509	.001		
Locus of Control	-.128	.058	-.168	-2.216	.029	.966	1.035
Pengalaman Auditor	.401	.078	.456	5.163	.000	.716	1.398
Due Professional Care	.206	.069	.235	2.992	.004	.901	1.110
Tekanan Anggaran Waktu	.221	.075	.249	2.925	.004	.770	1.298

a. Dependent Variable: Kualitas Audit

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions				
				(Constant)	Locus of Control	Pengalaman Auditor	Due Professional Care	Tekanan Anggaran Waktu
1	1	4.981	1.000	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.008	24.218	.00	.87	.03	.04	.07
	3	.005	30.891	.01	.01	.02	.52	.41
	4	.003	40.095	.01	.00	.92	.07	.43
	5	.002	47.616	.98	.12	.02	.37	.10

a. Dependent Variable: Kualitas Audit

Lampiran 8 Hasil Uji Hipotesis

A. Uji Koefisien Determinasi

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.710 ^a	.504	.482	2.04837

a. Predictors: (Constant), Tekanan Anggaran Waktu, Locus of Control, Due Professional Care, Pengalaman Auditor

b. Dependent Variable: Kualitas Audit

B. Uji Statistik t

Hasil Uji Statistik t (Parsial)

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	t		Tolerance	VIF
1 (Constant)	13.976	3.983		3.509	.001		
Locus of Control	-.128	.058	-.168	-2.216	.029	.966	1.035
Pengalaman Auditor	.401	.078	.456	5.163	.000	.716	1.398
Due Professional Care	.206	.069	.235	2.992	.004	.901	1.110
Tekanan Anggaran Waktu	.221	.075	.249	2.925	.004	.770	1.298

a. Dependent Variable: Kualitas Audit

C. Uji Statistik F

Hasil Uji Statistik F (Simultan)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	379.976	4	94.994	22.640	.000 ^b
	Residual	373.428	89	4.196		
	Total	753.404	93			

a. Dependent Variable: Kualitas Audit

b. Predictors: (Constant), Tekanan Anggaran Waktu, Locus of Control, Due Professional Care, Pengalaman Auditor

CATATAN KEGIATAN KONSULTASI

Judul Skripsi : "Pengaruh *Locus of Control*, Pengalaman Auditor, *Due Professional Care* dan Tekanan Anggaran Waktu terhadap Kualitas Audit" (Studi Empiris pada Kantor Akuntan Publik di Wilayah DKI Jakarta dan Bekasi).

Dosen Pembimbing : Drs. Haryanto, Ak., CA., M.M.

Hari / Tanggal	Pokok Bahasan	Paraf Pembimbing
Kamis, 22 April 2021	- Mencari jurnal nasional dan internasional untuk referensi, fenomena terkait judul, penelitian terdahulu dan Gap penelitian	
Kamis, 06 Mei 2021	- Penulisan skripsi terkait kata sambung, teori dasar terkait judul	
Senin, 24 Mei 2021	- Konsultasi BAB I - III	
Sabtu, 29 Mei 2021	- Kata Pengantar dan ucapan terima kasih, penulisan per bab (Kata sambung)	
Senin, 14 Juni 2021	- Kusioner Penelitian	
Jum'at, 30 Juli 2021	- Bab IV dan V	
Senin, 02 Agustus 2021	- Tanda tangan lembar persetujuan untuk pengajuan sidang skripsi	
Kamis, 12 Agustus 2021	- Konsultasi BAB I – V setelah sidang skripsi	

The logo of Universitas Darma Persada is a yellow sun-like emblem with a crown at the top and the text 'DARMA PERSADA' in a circular banner across the middle. It is positioned behind a white rounded rectangular box.

Lampiran 10
Surat Keterangan Penelitian

Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

Yth.

Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama	: Fitroh Nuraeni
NIM	: 2017420120
Program Studi	: S-1 / Akuntansi
Judul Penelitian	: “Pengaruh <i>locus of control</i>, pengalaman auditor, <i>due professional care</i> dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 19 Juli 2021

Hormat Kami



KAP HARYANTO, JUNIANTO & ASMORO



Salmon Sihombing
Registered Public Accountant
License Number : 656/KM.1/2019

Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

Yth.

Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : S-1 / Akuntansi
Judul Penelitian : **“Pengaruh *locus of control*, pengalaman auditor, *due professional care* dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”.**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 30 Juli 2021

Hormat Kami


Thermy S. Sihombing, SE, AK., M. AC

KAP SALMON SIHOMBING



**ANGELINA
YANSEN**
REGISTERED PUBLIC
ACCOUNTANTS

Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

Yth.

Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Izin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : S-1 / Akuntansi
Judul Penelitian : **“Pengaruh *locus of control*, pengalaman auditor, *due professional care* dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bekasi, 19 Juli 2021

Hormat Kami

KAP ANGELINA YANSEN

Head Office

NIUKAP : 791/KM.1/2014
Rasuna Office Park Unit UO-01
Jl. HR Rasuna Said - Jakarta Selatan
Ph. (021) 83786547

Branch Office

NIUKAP : 932/KM.1/2014
Rukan Cordova RGC 3 No. 02
Grand Galaxy City, Jakasetia - Kota Bekasi 17147
Ph. (021) 82752529

www.kapangelinayansen.com

Lampiran : -

Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

**Kepada Yth,
Ketua Program Studi Jurusan Akuntansi
Universitas Darma Persada**

Dengan hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Riset/Mencari Data dengan nomor 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyelesaian tugas akhir (skripsi). Sehubungan dengan hal tersebut, kami menyatakan bahwa :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : Akuntansi

Mahasiswa tersebut telah menyelesaikan penelitian di Kantor Akuntan Publik Haryo Tienmar. Demikian surat keterangan ini kami buat agar dapat digunakan dengan semestinya, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Jakarta, 23 Juni 2021

Hormat kami,



Kantor Akuntan Publik
HARYO TIENMAR

Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

Yth.

**Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA**

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : S-1 / Akuntansi
Judul Penelitian : **“Pengaruh *locus of control*, pengalaman auditor, *due professional care* dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”.**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 14 Juni 2021



KAP MAHSUN, NURDIONO, KUKUH & REKAN



KANTOR AKUNTAN PUBLIK
Drs. AFRIZAL SY

Registered Public Accountant & Management Consultant

Izin Usaha No. KEP-659/KM.17/1998, 07 September 1998
Izin Akuntan Publik NRAP AP.0528
Terdaftar Di OJK : STTD.KAP-62/PM.22/2018 Di Sektor
Pasar Modal, IKNB, Perbankan Konvensional dan Syariah

SURAT KETERANGAN RISET

No. 057/RM/KAP-AF/VII/21

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Drs. Afrizal SY
Jabatan : Pimpinan
Instansi / Perusahaan : KAP Drs. Arizal SY
Alamat : Jl. Kresna II No. 8, Sawah Barat, Duren Sawit,
Jakarta Timur 13440

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Universitas : Universitas Darma Persada
Program Studi : S-1 / Akuntansi

Bahwa yang bersangkutan berdasarkan surat permohonan pemberian ijin riset No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 adalah benar melakukan riset di KAP Drs. Afrizal SY guna menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pengaruh locus of control, pengalaman auditor, due professional care dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”**.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 13 Juni 2021

Hormat Kami

Drs. Afrizal SY

Pimpinan

Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

Yth.

Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : S-1 / Akuntansi
Judul Penelitian : **“Pengaruh *locus of control*, pengalaman auditor, *due professional care* dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”.**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 19 Juli 2021

Hormat kami,



KAP PAUL HADIWINATA, HIDAJAT, ARSONO, RETNO, PALILINGAN & REKAN



ROBERT SUNUSI ZULFA

REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANT

License No : 744/KM.1/2020

Perihal : Surat Keterangan telah Menyelesaikan Penelitian

Yth,

**Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA**

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 Tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : Akuntansi

Demikian surat keterangan dari kami, dan atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Jakarta, 23 Juni 2021

KAP ROBERT SUNUSI ZULFA



ROBERT SUNUSI ZULFA
REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANT

Mohammad Sunusi, CA., CPA.

Partner

SYNTHESIS Tower 2, Lt 5, Unit C
Jl. Jendral Gatot Subroto Kav. 64, No. 177 A
Jakarta - 12870

T : (021)-80607561, T : (021)-8355570, F : (021)-8355571, Email : kaprobertsunusizulfa01@gmail.com, Web : <https://www.kap-RSZ.com>



**KANTOR AKUNTAN PUBLIK
MOHAMMAD YUDITHAMA AL KAUTSAR**

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

SURAT KETERANGAN

Nomor : 023/S.LL/MYA/VI/2021

Yang bertandatangan di bawah ini, pimpinan KAP Mohammad Yudithama Al Kautsar menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Darma Persada dengan data mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : S1 Akuntansi

Nama yang tersebut di atas telah melakukan riset atau pengumpulan data dengan penyebaran kuisisioner di kantor kami, untuk melengkapi proses penulisan skripsi sebagai syarat akhir untuk menyelesaikan studi.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Bekasi, 23 Juni 2021



M. Yudithama Al Kautsar, CPA
Pimpinan



Kantor Akuntan Publik
Irwanto, Hary dan Usman - Pusat
Audit • Taxes • Accounting and Corporate Management
Izin Usaha Kantor Akuntan Publik Nomor 967/KM.1/2016

SURAT KETERANGAN
No. 063/SK/IHU/IR/VI/2021

Bekasi, 22 Juni 2021

Kepada Yth,

Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Darma Persada

Perihal : Pelaksanaan Penelitian Skripsi

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi mahasiswa dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : Akuntansi (S1) – Fakultas Ekonomi
Judul Penelitian : **“Pengaruh *Locus of Control*, Pengalaman Auditor, *Due Professional Care* dan Tekanan Anggaran Waktu terhadap Kualitas Audit”**

Maka kami memberikan izin dan akses informasi kepada mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitian berupa kuesioner di **Kantor Akuntan Publik Irwanto, Hary dan Usman** serta telah selesai melaksanakannya.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dan untuk digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Kantor Akuntan Publik
Irwanto, Hary dan Usman

Irwanto, SE., Ak., CA., CPA., CRA., CPL., CLI
Managing Partner

KANTOR AKUNTAN PUBLIK
Drs. BAMBANG SUDARYONO & REKAN
REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANTS
Izin Usaha : KEP-184/KM.17/1999

SURAT KETERANGAN

Nomor : 097/SHS/SK/VI/21

Yang bertanda tangan di bawah ini menerangkan bahwa :

Nama : FITROH NURAENI
NIM : 2017420120
Fakultas : Ekonomi Universitas Darma Persada
Jurusan : Akuntansi

Telah melakukan Penyebaran Kuesioner berjudul "**Pengaruh *Locus of Control*, Pengalaman Auditor, *Due Professional Care* Dan Tekanan Anggaran Waktu terhadap kualitas Audit**"

Demikian surat keterangan ini kami buat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 23 Juni 2021

Kantor Akuntan Publik
Drs. Bambang Sudaryono & Rekan



Drs. Sudarmadji Herry Sutrisno.,Ak.,MM.,CPA.,CA.
Partner

SURAT KETERANGAN RISET
No. 056/KAP-AFW/VII/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini :

N a m a : Afwan
Jabatan : Partner
Instansi / Perusahaan : KAP. Afwan
Alamat : Jl. Betung XI No.390 RT.009 RW.008
Pondok Bambu, Jakarta Timur 13430

Dengan ini menerangkan bahwa :


N a m a : Fitroh Nuraeni
No. Mahasiswa : 2017420120
Universitas : Universitas Darma Persada
Program Studi : S-1 / Akuntansi

bahwa yang bersangkutan berdasarkan surat permohonan pemberian ijin riset No.82/FE-UNSADA/VII//2021 tertanggal 14 Juni 2021 adalah benar melakukan riset di KAP Afwan guna menyelesaikan skripsi dengan judul "**Pengaruh locus of control, pengalaman auditor, due professional care dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit**".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 7 Juli 2021

Hormat Kami



AFWAN SE, Ak, M.Ak, CA, CPA, BKP
Nomor Register Akuntan Publik : AP.1283

Branch Office :

Jl. Raya Kalimalang Blok E - No. 4F
Duren Sawit, Jakarta Timur 13440 - Indonesia
Phone : (62-21) 8611 845, 8611 847
Fax. : (62-21) 8611 708
E-mail : corporate@kapdbs.co.id

SURAT KETERANGAN
No. 057/OL-3.10621/DBSDA

Yang bertandatangan dibawah ini saya:

Nama : **Drs. Bambang Sulistiyanto,Ak.,MBA.,CPA**
Jabatan : **Managing Partner**
Perusahaan : **KAP. Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang & Ali**
Alamat : **Jl. Raya Kalimalang Blok. E No. 4F
Jakarta Timur 13440**

Menerangkan bahwa :

Nama : **Fitroh Nuraeni**
NIM : **2017420120**
Jurusan : **Akuntansi**

Adalah benar telah menyebarkan Kuisisioner Penelitian pada KAP. Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang & Ali. Dengan judul 'Pengaruh Locus of Control, Pengalaman Auditor, Due Profesional Care dan Tekanan Anggaran waktu Terhadap Kualitas Audit

Demikianlah surat keterangan ini saya buat. Atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 23 Junii 2021

KAP. Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang & Ali



Drs. Bambang Sulistiyanto, Ak, MBA, CPA.
Managing Partner



SURAT KETERANGAN RISET
Nomor :472.2/HSM-MZ/MHS/SKR/07.2021

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Marzuki, M.Ak.,CA.,CPA**
Jabatan : Partner Kantor Akuntan Publik
Heru, Saleh, Marzuki & Rekan
Alamat : Jl. Pondok Kopi Raya Blok A1 No. 6 RT.001/RW.009
Kel. Pondok Kopi, Kec. Duren Sawit, Jakarta Timur 13460

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **Fitroh Nuraeni**
NPK : 2017420120
Jurusan : S1 Ekonomi Akuntansi
Judul : **“Pengaruh *Locus of Control*, Pengalaman Auditor, *Due Professional Care* dan Tekanan Anggaran Waktu terhadap Kualitas Audit”.**

Sesuai surat nomor : 82/FE-UNSADA/VI/2021, tanggal 14 Juni 2021, Benar melakukan Kuesioner/Riset pada Kantor Akuntan Publik “Heru, Saleh, Marzuki & Rekan” pada tanggal 02 Juli 2021.

Demikian surat keterangan ini dibuat, untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 05 Juli 2021

Hormat kami,



Marzuki, M.Ak.,CA.,CPA
Partner



Widiyanto & Sumbogo

Registered Public Accountants
Business License No. 827/KM.1/2015

Jl. Raya Kalimalang Blok E No. 4F, 2nd Floor
Duren sawit, Jakarta Timur 13440 - Indonesia

Phone : (62-21) 86610333
E-mail : corporate@kapws.co.id

No. 012/03.02.0621/WS

Perihal : Surat Keterangan telah Menyelesaikan Penelitian

Yth,

Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 Tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Fitroh Nuraeni
NIM : 2017420120
Program Studi : Akuntansi

Demikian surat keterangan dari kami, dan atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Bekasi, 18 Juni 2021

KAP Widiyanto & Sumbogo

Arivanto, S.E., Ak., CA., CPA.

Partner



**ABDUL AZIZ FIBY ARIZA
(KAP - AAFA)**

Registered of Certified Public Accountants
Izin Usaha : 856/KM.1/2012

Komplek Perumahan
Bumi Malaka Asri 3
Jl. Flamboyan Raya H 1/9
Malakasari - Duren Sawit
Jakarta Timur 13460

Telp. 863.2184, 8660.2049
Facsimile. (021) 8660.2051
kap_azizabdul@yahoo.com
www.kap-aafa.co.id
NPWP : 03.247.175.7-008.000

Kepada,

UNIVERSITAS DARMA PERSADA
Jakarta

Yth, Ketua Program Studi Akuntansi

Perihal : Surat Keterangan telah Menyelesaikan Penelitian

Dengan hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/I/2021 Tertanggal 17 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : **Fitroh Nuraeni**

NIM : **2017420120**

Program Studi : Akuntansi

Demikian surat keterangan dari kami, dan atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih

Nomor : 480621AAFA

Jakarta, 18 Juni 2021

Abdul Aziz. CPA

NIAP : 0514



Perihal : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

Yth.

Ketua Program Studi Akuntansi
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Dengan Hormat,

Sesuai dengan Surat Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) No. 82/FE-UNSADA/VI/2021 tertanggal 14 Juni 2021 untuk tujuan penyusunan skripsi maka sehubungan dengan hal tersebut kami memberikan Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian ini kepada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama	: Fitroh Nuraeni
NIM	: 2017420120
Program Studi	: S-1 / Akuntansi
Judul Penelitian	: “Pengaruh <i>locus of control</i>, pengalaman auditor, <i>due professional care</i> dan tekanan anggaran waktu terhadap kualitas audit”.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 26 Juli 2021

Hormat Kami

KAP UMARYADI, Ak., CPA.