

Lampiran 1 Kusioner Penelitian

SURAT PENGANTAR KUSIONER PENELITIAN

Kepada Yth : Bapak/Ibu Auditor
Kantor Akuntan Publik
Di Jakarta Selatan

Dengan hormat, bersama kusioner ini saya:

Nama : Risqullah Diffa Miraza
NIM : 1610112225
Jurusan : Akuntansi S1
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Universitas : UPN "Veteran" Jakarta

Memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk bersedia mengisi kusioner dengan tujuan untuk memperoleh data terkait penyusunan skripsi yang berjudul **"Pengaruh Ketaatan Auditor, Pengalaman Audit, Gender dan Kompleksitas Tugas terhadap Audit Judgement"**.

Untuk itu sangat diharapkan kesediaan Bapak/Ibu agar mengisi kusioner sesuai dengan kenyataan dan keadaan sebenarnya perlu diketahui bahwa kusioner ini hanya semata-mata untuk kepentingan akademik dan tidak untuk dipublikasikan secara umum.

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i dalam menjawab kusioner ini, saya sampaikan terimakasih.

Hormat Saya ,
Peneliti



Risqullah Diffa Miraza

Kusioner

BAGIAN 1: PROFIL AUDITOR

Harap merespon item berikut dengan memberi tanda cek (√) pada kotak yang sesuai atau lengkapi pada tempat yang tersedia.

Nama Responden : (Jika Berkenan)
Nama KAP :
Email :
Nomor Telp/Hp :
Usia : Tahun

Jenis Kelamin : Pria Wanita

Pendidikan : Diploma S2
 S1 S3

Masa Kerja Sebagai Auditor : < 1 Tahun 2-4 Tahun
 5-7 Tahun 8-10 Tahun
 > 10 Tahun

Jabatan Dalam KAP :

Petunjuk: Mohon Bapak/Ibu memberikan pendapat atas pernyataan-pernyataan berikut, sesuai dengan tingkat persetujuan dengan memberikan tanda cek (√) pada pilihan:

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

BAGIAN II: KETAATAN AUDITOR

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan sebagai berikut						
1	Saya tidak ingin mendapatkan masalah dengan klien jika saya tidak memenuhi keinginan klien untuk berperilaku menyimpang dari standar professional					
2	Saya akan menentang keinginan klien karena secara professional saya telah berhasil menegakkan professionalism					
3	Saya akan menuruti keinginan klien walaupun bertentangan dengan standar professional					
4	Saya tidak ingin mendapatkan masalah dengan atasan, jika tidak menuruti keinginannya untuk menyimpang dari standar professional					
5	Saya akan menaati perintah atasan karena saya ingin bekerja di kantor tersebut walaupun harus bertentangan dengan standar professional					
6	Saya akan menentang perintah atasan jika saya dipaksa untuk melakukan hal yang bertentangan dengan standar professional					
7	Saya akan menaati perintah atasan walaupun saya akan memiliki beban moral karena bertentangan dengan standar professional					
8	Saya akan menentang perintah atasan karena secara moral telah berhasil menegakkan professionalism					

Sumber : Jamilah et. al (2007)

BAGIAN III: PENGALAMAN AUDIT

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan sebagai berikut						
1	Semakin lama menjadi auditor, semakin mengerti bagaimana menghadapi suatu entitas/obyek pemeriksaan dalam memperoleh data dan informasi yang dibutuhkan					
2	Semakin lama bekerja sebagai auditor, semakin dapat mengetahui informasi yang relevan untuk mengambil pertimbangan dalam membuat keputusan					
3	Semakin lama bekerja sebagai auditor, semakin dapat mendeteksi kesalahan yang dilakukan obyek pemeriksaan					
4	Semakin lama menjadi auditor, semakin mudah mencari penyebab munculnya kesalahan serta dapat memberikan rekomendasi untuk menghilangkan/memperkecil penyebab tersebut					
5	Saya melakukan audit lebih dari dua tahun, sehingga audit yang saya lakukan lebih baik					
6	Banyaknya tugas audit membutuhkan ketelitian dalam menyelesaikannya					
7	Banyaknya tugas yang dihadapi memberikan kesempatan untuk belajar dari kejadian yang pernah dialami					
8	Kekeliruan dalam pemilihan bukti serta informasi dapat menghambat proses penyelesaian pekerjaan					
9	Jika saya pernah mengaudit klien perusahaan besar, maka saya dapat melakukan audit lebih baik					
10	Banyak klien yang sudah saya audit, sehingga audit yang saya lakukan lebih baik					

Sumber : Nathania (2013)

BAGIAN IV : KOMPLEKSITAS TUGAS

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan sebagai berikut						
1	Selalu jelas tugas mana yang harus saya kerjakan					
2	Sangatlah tidak jelas alasan bagi saya mengapa saya harus mengerjakan bermacam-macam tugas yang ada					
3	Saya selalu dapat mengetahui bahwa suatu tugas telah dapat saya selesaikan					
4	Sejumlah tugas yang berhubungan dengan seluruh fungsi bisnis sangat tidak jelas					
5	Saya selalu dapat mengetahui dengan jelas bahwa saya harus mengerjakan suatu tugas khusus					
6	Sangat tidak jelas bagi saya cara mengerjakan setiap tugas yang saya lakukan selama ini					

Sumber : Yunitasari (2013)

BAGIAN V: AUDIT JUDGEMENT

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan sebagai berikut						
1	Saya akan mencegah akuntan klien untuk merubah catatan akuntansi tertentu yang menjadi sampel pengujian yang saya pilih					
2	Saya tidak akan mencegah akuntan klien untuk merubah catatan akuntansi tertentu yang menjadi sampel pengujian yang saya pilih					
3	Saya akan mengikuti instruksi atasan saya dan mengeluarkan pelanggaran dari proses konfirmasi seperti yang diminta oleh klien					
4	Saya tidak akan mengikuti instruksi atasan saya dan menolak untuk menghilangkan pelanggaran dari proses konfirmasi seperti yang diminta oleh klien					
5	Saya tidak akan menyampaikan adanya salah saji material dalam laporan keuangan audit yang diterbitkan untuk melindungi reputasi perusahaan klien yang saat ini sedang berkembang dan untuk menjaga hubungan baik yang selama ini terjalin					
6	Saya akan menyampaikan adanya salah saji material dalam laporan keuangan auditan yang diterbitkan					

Sumber : Jamillah, dkk (2007)

Lampiran 2

Rekapitulasi kusioner variabel ketaatan auditor (X1)

Resp	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8
1	4	4	2	2	2	4	2	4
2	4	3	2	2	4	5	3	3
3	4	1	3	4	2	4	3	2
4	4	3	2	4	4	5	2	5
5	2	4	2	3	2	4	4	2
6	2	4	2	4	2	4	2	4
7	2	2	4	2	4	2	4	3
8	3	3	3	3	4	4	3	3
9	4	4	2	2	2	4	2	2
10	4	4	3	4	4	2	3	2
11	4	4	2	4	2	5	3	4
12	3	5	2	2	2	4	2	4
13	4	3	5	2	4	2	4	2
14	2	4	2	3	2	4	2	4
15	4	4	4	4	3	4	3	4
16	2	4	2	2	2	5	4	5
17	2	4	2	2	2	2	4	4
18	4	4	2	2	2	2	4	2
19	2	4	2	2	2	5	4	5
20	4	4	2	2	2	4	2	4
21	2	2	2	2	2	3	2	3
22	2	4	2	2	2	2	2	4
23	4	4	2	2	2	4	2	4
24	2	4	2	2	2	2	4	2
25	2	5	2	2	2	4	3	4
26	2	2	1	2	2	4	4	4
27	4	4	2	4	4	4	3	3
28	3	3	2	3	2	4	2	3
29	5	4	2	5	3	3	3	4
30	3	3	3	3	2	3	3	3
31	4	4	3	2	2	4	2	4
32	4	4	2	4	4	4	5	4
33	4	3	3	4	4	3	3	3
34	2	4	2	2	2	4	2	4
35	3	4	2	3	2	4	2	4
36	2	4	2	2	2	4	2	3
37	2	2	2	3	2	4	3	3

38	2	3	2	3	2	3	3	3
39	2	4	2	2	2	4	3	3
40	5	5	5	5	5	5	5	5
41	2	4	1	1	1	5	1	5
42	5	5	3	5	4	3	3	4
43	1	4	1	3	3	3	3	3
44	3	4	3	4	4	4	4	4
45	1	1	1	3	3	3	3	3
46	5	5	2	5	2	5	2	5
47	1	5	2	2	1	4	3	3
48	5	5	2	5	2	4	3	4
49	1	5	1	1	1	1	3	5
50	5	5	1	1	1	5	1	5
51	1	3	1	1	1	5	1	5
52	2	4	2	2	2	2	2	4
53	2	4	1	2	2	3	1	4
54	3	4	2	2	2	2	2	3

Rekapitulasi kusioner variabel pengalaman audit (X2)

Resp	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10
1	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
2	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4
3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3
4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4
5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
6	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4
7	5	5	5	4	5	5	4	4	3	5
8	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4
9	5	4	4	4	3	4	5	4	3	5
10	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4
11	4	4	3	1	4	2	3	5	2	2
12	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
14	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4
15	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4
16	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
19	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4
22	4	4	4	4	4	5	4	4	2	4
23	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	5	5	5	5	5	5	5	4	2	4
27	5	5	5	5	4	4	5	4	3	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4
30	4	4	4	4	4	5	5	4	3	4
31	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3
32	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
33	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
34	5	5	5	5	3	5	5	4	2	5
35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
37	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4
38	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4

39	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41	5	5	5	5	3	4	4	4	4	3
42	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5
43	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
45	5	4	5	5	3	5	5	4	4	3
46	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48	5	4	4	4	3	5	5	5	5	5
49	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
52	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5
53	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4
54	5	5	5	5	1	5	5	5	5	4

Rekapitulasi kusioner variabel kompleksitas tugas (X4)

Resp	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6
1	4	2	3	3	3	3
2	5	2	5	3	4	3
3	5	3	4	3	5	2
4	4	2	4	2	4	2
5	5	2	4	2	4	2
6	4	3	4	3	4	2
7	4	3	4	3	4	2
8	3	3	3	3	4	3
9	4	4	4	4	4	2
10	5	2	5	3	4	2
11	4	2	4	3	3	2
12	4	3	5	3	4	3
13	5	3	5	3	5	2
14	4	3	4	3	4	2
15	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4	4
17	4	2	4	2	4	2
18	4	4	4	2	4	2
19	4	4	4	4	4	4
20	4	2	4	2	4	2
21	4	2	4	2	4	2
22	4	2	4	2	4	2
23	4	2	4	3	3	2
24	4	2	4	3	4	3
25	4	2	4	3	3	3
26	4	2	4	3	4	2
27	4	3	3	2	3	3
28	4	2	4	2	4	2
29	3	2	4	3	4	2
30	4	4	4	3	4	2
31	3	3	3	3	3	3
32	5	4	4	4	4	4
33	4	3	4	2	4	2
34	5	1	5	1	4	1
35	4	1	5	1	4	1
36	4	2	4	2	4	2
37	4	3	4	3	4	2

38	4	3	4	3	3	3
39	4	4	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5
41	5	2	4	1	4	2
42	5	3	5	3	4	3
43	4	2	4	2	4	2
44	5	5	5	3	4	2
45	4	3	5	3	4	1
46	5	2	5	2	5	2
47	4	3	4	2	5	2
48	3	3	4	3	5	3
49	4	2	5	3	5	2
50	5	1	5	1	5	1
51	5	1	5	3	5	1
52	3	4	4	3	3	2
53	4	2	4	2	4	2
54	4	2	3	1	3	2

Rekapitulasi kusioner variabel audit judgement (Y)

Resp	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6
1	4	3	2	2	2	4
2	5	5	5	2	5	5
3	5	4	5	5	3	5
4	5	5	5	4	2	4
5	5	3	5	4	4	5
6	4	2	4	2	4	5
7	5	4	4	3	4	5
8	4	4	5	4	3	5
9	4	2	2	2	2	4
10	2	4	3	3	2	4
11	4	4	5	4	3	3
12	3	3	3	3	2	5
13	4	4	4	4	2	5
14	2	4	4	2	2	5
15	3	4	3	3	4	4
16	4	5	4	4	4	4
17	4	2	2	4	4	4
18	4	2	2	2	2	2
19	4	2	4	4	3	5
20	4	2	2	2	3	5
21	4	4	4	3	2	4
22	3	3	4	2	4	5
23	4	2	4	3	2	4
24	4	2	4	2	2	4
25	2	2	5	3	3	4
26	5	1	3	3	2	4
27	5	2	3	3	3	1
28	4	2	4	2	2	4
29	4	2	3	3	2	5
30	4	3	3	3	2	4
31	2	4	4	4	3	3
32	5	4	3	4	1	5
33	4	2	4	3	2	4
34	2	4	3	3	1	5
35	4	2	3	3	2	4
36	4	2	2	4	2	4
37	5	2	3	3	3	4
38	3	3	3	3	3	3

39	4	4	4	4	1	4
40	5	5	5	5	5	5
41	4	2	2	4	2	4
42	5	3	5	5	5	5
43	4	2	3	3	2	4
44	5	1	4	2	2	5
45	5	1	3	3	1	4
46	5	1	5	1	2	5
47	4	2	2	3	2	4
48	5	1	3	3	2	4
49	4	2	3	4	2	4
50	2	2	1	1	1	5
51	5	1	1	5	1	5
52	3	3	3	3	3	3
53	3	3	2	4	1	5
54	4	2	3	3	2	4

Lampiran 3
Hasil Output SPSS

Uji Validitas

Ketaatan Auditor

Correlations

		x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	x1.7	x1.8	total
x1.1	Pearson Correlation	1	.233	.430**	.550**	.420**	.227	.057	.037	.743**
	Sig. (2-tailed)		.090	.001	.000	.002	.099	.684	.790	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.2	Pearson Correlation	.233	1	-.055	.046	-.156	.092	-.084	.398**	.344*
	Sig. (2-tailed)	.090		.695	.742	.260	.508	.545	.003	.011
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.3	Pearson Correlation	.430**	-.055	1	.391**	.629**	-.111	.454**	-.238	.586**
	Sig. (2-tailed)	.001	.695		.003	.000	.424	.001	.083	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.4	Pearson Correlation	.550**	.046	.391**	1	.572**	.148	.313*	-.019	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000	.742	.003		.000	.285	.021	.891	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.5	Pearson Correlation	.420**	-.156	.629**	.572**	1	-.058	.503**	-.181	.655**
	Sig. (2-tailed)	.002	.260	.000	.000		.678	.000	.191	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.6	Pearson Correlation	.227	.092	-.111	.148	-.058	1	-.179	.441**	.384**
	Sig. (2-tailed)	.099	.508	.424	.285	.678		.196	.001	.004
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.7	Pearson Correlation	.057	-.084	.454**	.313*	.503**	-.179	1	-.248	.417**
	Sig. (2-tailed)	.684	.545	.001	.021	.000	.196		.071	.002
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x1.8	Pearson Correlation	.037	.398**	-.238	-.019	-.181	.441**	-.248	1	.270*
	Sig. (2-tailed)	.790	.003	.083	.891	.191	.001	.071		.049
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54
total	Pearson Correlation	.743**	.344*	.586**	.745**	.655**	.384**	.417**	.270*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.011	.000	.000	.000	.004	.002	.049	
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54

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

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

	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x2.7	Pearson Correlation	.608*	.519*	.638*	.581*	.145	.712*	1	.511*	.337*	.533*	.788*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.294	.000		.000	.013	.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x2.8	Pearson Correlation	.346*	.332*	.301*	.151	.065	.371*	.511*	1	.437*	.367*	.535*
	Sig. (2-tailed)	.010	.014	.027	.275	.639	.006	.000		.001	.006	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x2.9	Pearson Correlation	.270*	.260	.434*	.486*	.078	.390*	.337*	.437*	1	.463*	.636*
	Sig. (2-tailed)	.048	.058	.001	.000	.576	.004	.013	.001		.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
x2.10	Pearson Correlation	.370*	.343*	.386*	.410*	.225	.533*	.533*	.367*	.463*	1	.675*
	Sig. (2-tailed)	.006	.011	.004	.002	.103	.000	.000	.006	.000		.000
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
total	Pearson Correlation	.740*	.748*	.816*	.795*	.384*	.802*	.788*	.535*	.636*	.675*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.004	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54

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

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

Kompleksitas Tugas (X4)

		Correlations						
		x4.1	x4.2	x4.3	x4.4	x4.5	x4.6	total
x4.1	Pearson Correlation	1	-.101	.600**	-.082	.394**	-.084	.345*
	Sig. (2-tailed)		.466	.000	.554	.003	.547	.011
	N	54	54	54	54	54	54	54
x4.2	Pearson Correlation	-.101	1	-.101	.681**	.000	.602**	.742**
	Sig. (2-tailed)	.466		.466	.000	1.000	.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
x4.3	Pearson Correlation	.600**	-.101	1	.032	.563**	-.238	.370**
	Sig. (2-tailed)	.000	.466		.820	.000	.083	.006
	N	54	54	54	54	54	54	54
x4.4	Pearson Correlation	-.082	.681**	.032	1	.037	.692**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.554	.000	.820		.788	.000	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
x4.5	Pearson Correlation	.394**	.000	.563**	.037	1	-.114	.406**
	Sig. (2-tailed)	.003	1.000	.000	.788		.411	.002
	N	54	54	54	54	54	54	54
x4.6	Pearson Correlation	-.084	.602**	-.238	.692**	-.114	1	.676**
	Sig. (2-tailed)	.547	.000	.083	.000	.411		.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
total	Pearson Correlation	.345*	.742**	.370**	.800**	.406**	.676**	1
	Sig. (2-tailed)	.011	.000	.006	.000	.002	.000	
	N	54	54	54	54	54	54	54

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

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

Audit Judgement (Y)

		Correlations						
		y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6	total
y1.1	Pearson Correlation	1	-.182	.201	.239	.172	.061	.398**
	Sig. (2-tailed)		.187	.145	.082	.213	.661	.003
	N	54	54	54	54	54	54	54
y1.2	Pearson Correlation	-.182	1	.450**	.336*	.359**	.121	.651**
	Sig. (2-tailed)	.187		.001	.013	.008	.385	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
y1.3	Pearson Correlation	.201	.450**	1	.176	.490**	.183	.751**
	Sig. (2-tailed)	.145	.001		.204	.000	.185	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
y1.4	Pearson Correlation	.239	.336*	.176	1	.167	.050	.564**
	Sig. (2-tailed)	.082	.013	.204		.227	.722	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
y1.5	Pearson Correlation	.172	.359**	.490**	.167	1	.054	.676**
	Sig. (2-tailed)	.213	.008	.000	.227		.698	.000
	N	54	54	54	54	54	54	54
y1.6	Pearson Correlation	.061	.121	.183	.050	.054	1	.377**
	Sig. (2-tailed)	.661	.385	.185	.722	.698		.005
	N	54	54	54	54	54	54	54
total	Pearson Correlation	.398**	.651**	.751**	.564**	.676**	.377**	1
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.000	.000	.005	
	N	54	54	54	54	54	54	54

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

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

Uji Reabilitas

1. Ketaatan Auditor

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.628	8

2. Pengalaman Audit

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.867	10

3. Kompleksitas Tugas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.610	6

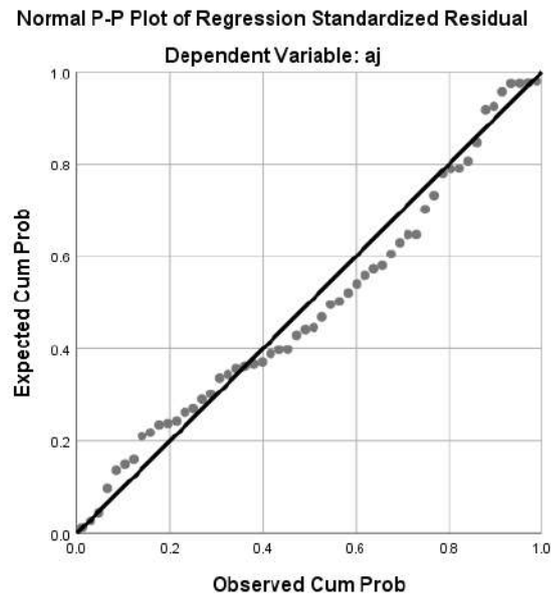
4. Audit Judgement (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.605	6

Uji Normalitas

1. Grafik Normal P-Plot



2. Kolmogrov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		54
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.000000
	Std. Deviation	2.76696103
Most Extreme Differences	Absolute	.088
	Positive	.088
	Negative	-.072
Test Statistic		.088
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Uji Multikolinearitas

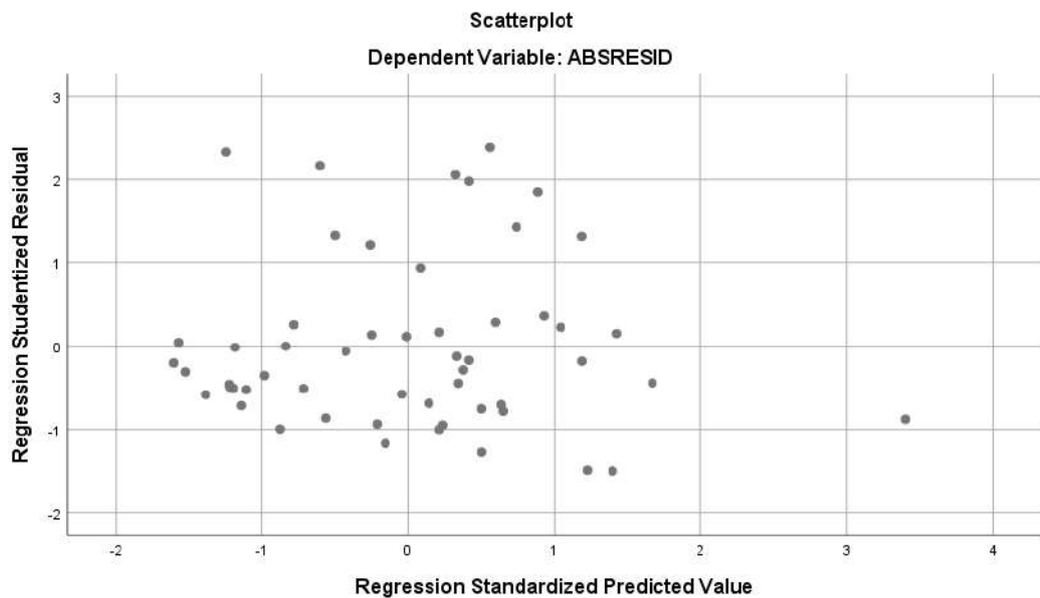
Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	ka	.661	1.512
	pa	.837	1.195
	gender	.870	1.149
	kt	.651	1.537

a. Dependent Variable: aj

Uji Heteroskedastisitas

1. Grafik Scatterpolt



2. Uji Glejser

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.828	2.652		.312	.756
	ka	.043	.070	.104	.607	.547
	pa	-.021	.057	-.055	-.362	.719
	gender	-.468	.519	-.134	-.902	.372
	kt	.068	.115	.103	.596	.554

a. Dependent Variable: ABSRESID

Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ka	54	18	40	24.11	4.285
pa	54	30	50	43.11	4.705
gender	54	0	1	.48	.504
kt	54	15	30	20.04	2.635
aj	54	12	30	20.02	3.515
Valid N (listwise)	54				

Uji Koefisien Determinasi Adjusted R²

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.617 ^a	.380	.330	2.878

a. Predictors: (Constant), kt, gender, pa, ka

b. Dependent Variable: aj

Model Regresi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12.708	4.296		2.958	.005
	ka	.255	.113	.311	2.248	.029
	pa	-.220	.092	-.294	-2.394	.021
	gender	.236	.840	.034	.281	.780
	kt	.525	.186	.394	2.825	.007

a. Dependent Variable: aj

Uji Statistik T & F
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	12.708	4.296		2.958	.005
	ka	.255	.113	.311	2.248	.029
	pa	-.220	.092	-.294	-2.394	.021
	gender	.236	.840	.034	.281	.780
	kt	.525	.186	.394	2.825	.007

a. Dependent Variable: aj

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	249.210	4	62.302	7.523	.000 ^b
	Residual	405.772	49	8.281		
	Total	654.981	53			

a. Dependent Variable: aj

b. Predictors: (Constant), kt, gender, pa, ka

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah, kami pihak Kantor Akuntan Publik SRIYADI ELLY SUGENG & REKAN menerangkan bahwa :

Nama : Risqullah Diffa Miraza
NIM : 1610112225
Jurusan : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Universitas : UPN Veteran Jakarta

Telah menyebarkan kuesioner untuk persyaratan Akademi menyusun skripsi sebagai tugas akhir Mahasiswa di Kantor Akuntan Publik Husni, Mucharam & Rasidi dengan judul "*Pengaruh Ketaatan Auditor, Pengalaman Audit, Gender dan Kompleksitas Tugas terhadap Audit Judgement di KAP Jakarta Selatan.*"

Demikianlah surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 14 Mei 2020

Mengetahui,

KAP Sriyadi Elly Sugeng & Rekan



Rukan Tanjung Mas Raya Blok B1 No22
Tanjung Barat, Jagakarsa – Jakarta Selatan 12530
Telp. : 021 – 7803438, 7803430, 7803031, 7802989
Fax. : 021 - 78845850



Kantor Akuntan Publik

ISHAK, SALEH, SOEWONDO & Rekan

Registered Public Accountants, Management & Tax Consultants
Izin Usaha Akuntan Publik No. KEP - 268/KM.6/ 2003

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah, kami Pimpinan **Kantor Akuntan Publik ISHAK, SALEH, SOEWONDO & REKAN** menerangkan bahwa :

Nama : Risqullah Diffa Miraza
NIM : 1610112225
Program Studi : Akuntansi (S-1)
Fakultas : Ekonomi
Universitas : UPN Veteran Jakarta

Nama tersebut diatas telah menyebarkan Quesioner untuk persyaratan Akademi menyusun Skripsi sebagai tugas akhir Mahasiswa di Kantor Akuntan Publik Ishak, Saleh, Soewondo & Rekan, dengan judul "*Pengaruh Ketaatan Auditor, Pengalaman Audit, Gender dan kompleksitas Tugas Terhadap Audit Judgement di KAP Jakarta Selatan.*"

Demikianlah surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 05 Mei 2020

Mengetahui,

KAP Ishak, Saleh, Soewondo & Rekan

Six Boni Istomo, MSi, CA, CPA, BKP
Partner

Rasuna Office Park RO-03 Komplek Rasuna Epicentrum

Jl. HR. Rasuna Said, Kuningan - Jakarta Selatan 12960

Telp. : 021 - 72792185, 7225179, 83786293

Fax. : 021 - 7394868, 83786293



Muhammad Danial

REGISTERED PUBLIC ACCOUNTANTS

Ijin Usaha KAP No. KEP-298/KM. 1/2011

SURAT KETERANGAN

Nomor : 079/SK - MD/V/2020

Yang bertanda tangan dibawah ini, Pimpinan Kantor Akuntan Publik " Muhammad Danial " dengan ini menerangkan bahwa :

Nama	:	Risqullah Diffa Miraza
NIM	:	1610112225
Program Studi	:	S1 - Akuntansi
Fakultas	:	Ekonomi dan Bisnis Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta

Adalah benar yang bersangkutan telah menyelesaikan pengambilan Data Kuesioner Penelitian sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir "*Pengaruh Ketaatan Audit, Pengalaman Audit, Gender dan Kompleksitas Tugas Terhadap Audit Judgement di KAP Jakarta Selatan*".

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

**Kantor Akuntan Publik
Muhammad Danial**

M. Danial SE, AK, MM, CA, CPA
NRAP AP. 0131

Jakarta, 18 Mei 2020

Jln. Melati No. 75 Ragunan Pasar Minggu - Jakarta, Telp 021-7808040 Fax 021-7806763



Kantor Akuntan Publik

Husni, Mucharam & Rasidi

Registered Public Accountants

Izin Usaha Akuntan Publik No. KEP – 662/ KM.17/ 1998

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah, kami pihak **Kantor Akuntan Publik HUSNI, MUCHARAM & RASIDI** menerangkan bahwa :

Nama : Risqullah Diffa Miraza
NIM : 1610112225
Jurusan : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Universitas : UPN Veteran Jakarta

Telah menyebarkan kuesioner untuk persyaratan Akademi menyusun skripsi sebagai tugas akhir Mahasiswa di Kantor Akuntan Publik Husni, Mucharam & Rasidi dengan judul *“Pengaruh Ketaatan Auditor, Pengalaman Audit, Gender dan Kompleksitas Tugas terhadap Audit Judgement di KAP Jakarta Selatan.”*

Demikianlah surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 15 Mei 2020

Mengetahui,

KAP Husni, Mucharam & Rasidi



The Royal Palace Blok C – 18

Jl. Dr. Soepomo, SH No. 178 A – Jakarta Selatan 12870

Telp. : 021 – 8351868

Fax. : 021 - 8351978



Kantor Akuntan Publik
Drs. Bambang Mudjiono & Widiarto
Registered Public Accountants
License : 449/KM.1/2009

SURAT KETERANGAN RISET

Yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta, Fakultas Ekonomi dan Bisnis:

Nama : Risqullah Diffa Miraza

Nim : 1610112225

Program Studi : Akuntansi Program Sarjana

Telah melaksanakan riset untuk Skripsi di Kantor Akuntan Publik Drs. Bambang Mudjiono & Widiarto

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 13 Mei 2020

Hormat Kami



KAP. Drs Bambang Mudjiono & Widiarto

Jl. Tebet Barat Raya No. 31 D
Tebet Barat, Tebet
Jakarta Selatan 12810

SURAT KETERANGAN RISET

Yang bertanda tangan dibawah, kami pihak **Kantor Akuntan Publik WEDDIE ANDRIYANTO & MUHAEMIN** menerangkan bahwa :

Nama : Risqullah Diffa Miraza
NIM : 1610112225
Jurusan : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Universitas : UPN Veteran Jakarta

Telah menyebarkan kuesioner untuk persyaratan Akademi menyusun skripsi sebagai tugas akhir Mahasiswa di Kantor Akuntan Publik Weddie Andriyanto & Muhaemin dengan judul "*Pengaruh Ketaatan Auditor, Pengalaman Audit, Gender dan Kompleksitas Tugas terhadap Audit Judgement di KAP Jakarta Selatan.*"

Demikianlah surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 15 Mei 2020

Mengetahui,

KAP Weddie Andriyanto & Muhaemin



Griya D'Ros Lantai 1
Jl. K.H. Abdullah Syafei No.1, RT 005 RW 001 Tebet
Jakarta Selatan 12820
Telp. : 021 - 83786848
Fax. : 021 - 83704417

SURAT KETERANGAN RISET

Yang bertanda tangan dibawah, kami pihak **Kantor Akuntan Publik LUQMAN & SARIFUDDIN** menerangkan bahwa :

Nama : Risqullah Diffa Miraza
NIM : 1610112225
Jurusan : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Universitas : UPN Veteran Jakarta

Telah menyebarkan kuesioner untuk persyaratan Akademi menyusun skripsi sebagai tugas akhir Mahasiswa di Kantor Akuntan Publik Luqman & Sarifuddin dengan judul "*Pengaruh Ketaatan Auditor, Pengalaman Audit, Gender dan Kompleksitas Tugas terhadap Audit Judgement di KAP Jakarta Selatan.*"

Demikianlah surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan seperlunya.

Jakarta, 20 Mei 2020

Mengetahui,

KAP Luqman & Sarifuddin



Gedung Imajaya Lantai 3

Jl. RS. Fatmawati No.1D, Cilandak
Jakarta Selatan 12430

Telp. : 021 – 75904584, 75904584

Email : kapluqman.sarifuddin@gmail.com

Lampiran 4
Hasil Uji Turnitin

SKRIPSI RISQULLAH

ORIGINALITY REPORT

25%

SIMILARITY INDEX

22%

INTERNET SOURCES

6%

PUBLICATIONS

17%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.upnvj.ac.id Internet Source	3%
2	eprints.ums.ac.id Internet Source	2%
3	es.scribd.com Internet Source	2%
4	www.scribd.com Internet Source	2%
5	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	1%
6	repository.unhas.ac.id Internet Source	1%
7	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
8	Submitted to Myongji University Graduate School Student Paper	1%
9	id.scribd.com	

	Internet Source	1 %
10	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	1 %
11	Submitted to Universitas Pamulang Student Paper	<1 %
12	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	<1 %
13	repository.wima.ac.id Internet Source	<1 %
14	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %
15	repositori.umsu.ac.id Internet Source	<1 %
16	media.neliti.com Internet Source	<1 %
17	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	<1 %
18	ejournal.unsrat.ac.id Internet Source	<1 %
19	Submitted to Trisakti University Student Paper	<1 %
20	eprints.stainkudus.ac.id Internet Source	<1 %

21	repository.unej.ac.id Internet Source	<1 %
22	ejournal-s1.undip.ac.id Internet Source	<1 %
23	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1 %
24	docplayer.info Internet Source	<1 %
25	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	<1 %
26	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1 %
27	Submitted to STIE Perbanas Surabaya Student Paper	<1 %
28	Submitted to Mount Si High School Student Paper	<1 %
29	vdocuments.site Internet Source	<1 %
30	journal.unnes.ac.id Internet Source	<1 %
31	Submitted to Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia Student Paper	<1 %

32	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<1 %
33	repository.unika.ac.id Internet Source	<1 %
34	Submitted to Unika Soegijapranata Student Paper	<1 %
35	skripsistie.files.wordpress.com Internet Source	<1 %
36	digilib.unhas.ac.id Internet Source	<1 %
37	docplayer.org Internet Source	<1 %
38	jurnal.unsyiah.ac.id Internet Source	<1 %
39	megaaktifa.umkendari.ac.id Internet Source	<1 %
40	Submitted to Universitas Putera Batam Student Paper	<1 %
41	repo.pusikom.com Internet Source	<1 %
42	Submitted to Universitas Diponegoro Student Paper	<1 %
43	edoc.site Internet Source	

Wahyuning Sulistyowati. "Apakah Audit Judgment Dipengaruhi oleh Ukuran Perusahaan, Tekanan Ketaatan, dan Pengetahuan Auditor?", STATERA: Jurnal Akuntansi dan Keuangan, 2019
Publication

<1 %

83

Submitted to Universitas Airlangga

Student Paper

<1 %

84

documents.mx

Internet Source

<1 %

85

www.ipavoices.com

Internet Source

<1 %

86

www.readbag.com

Internet Source

<1 %

87

eprints.iain-surakarta.ac.id

Internet Source

<1 %

88

www.journal.uinjkt.ac.id

Internet Source

<1 %

89

eprints.unsri.ac.id

Internet Source

<1 %

90

core.ac.uk

Internet Source

<1 %

91

Submitted to Universitas International Batam

Student Paper

<1 %

92	www.gokasima.com Internet Source	<1 %
93	repository.radenintan.ac.id Internet Source	<1 %
94	Submitted to Universitas Terbuka Student Paper	<1 %
95	Submitted to Fort Valley State Univeristy Student Paper	<1 %
96	repository.widyatama.ac.id Internet Source	<1 %
97	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	<1 %
98	repository.fe.unj.ac.id Internet Source	<1 %
99	mafiadoc.com Internet Source	<1 %
100	ommomod.blogspot.com Internet Source	<1 %
101	repository.upy.ac.id Internet Source	<1 %
102	repository.ipb.ac.id Internet Source	<1 %
103	www.sdu.nl Internet Source	

		<1 %
104	Rexi Agusmin, Nirwana Nirwana, Nyoman Rohadi. "Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa dengan Model Problem Based Learning Berbantuan Simulasi PhET di Kelas XI IPA-C SMAN 6 Kota Bengkulu", Jurnal Kumparan Fisika, 2018 Publication	<1 %
105	Rosdalina Bukido. "KEDUDUKAN ALAT BUKTI TULISAN TERHADAP PENYELESAIAN PERKARA DI PENGADILAN AGAMA MANADO", Jurnal Ilmiah Al-Syir'ah, 2013 Publication	<1 %
106	Submitted to Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta Student Paper	<1 %
107	Submitted to State Islamic University of Alauddin Makassar Student Paper	<1 %
108	Submitted to Universitas Atma Jaya Yogyakarta Student Paper	<1 %
109	MAKSI MAKSI MAKSI. "Volume 3 Nomor 2 Desember 2012", JURNAL RISET AKUNTANSI DAN AUDITING "GOODWILL", 2012 Publication	<1 %

110

Winston - Pontoh. "Goodwill No. 1 Vol. 4 Juni
2013", JURNAL RISET AKUNTANSI DAN
AUDITING "GOODWILL", 2013

Publication

<1%

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off