

## LAMPIRAN 1 Surat Permohonan Kuesioner

Malang,

Mei 2019

Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner Penelitian  
Lampiran : 1

Kepada Yth.  
Bapak/Ibu/Sdr  
Di tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar sarjana Strata satu (S1) Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Jember, saya :

Nama : Linda Indrawati  
Nim : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis /Akuntansi  
Judul : “Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor, Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan (Studi empiris pada Auditor Kantor Akuntan Publik di Malang Raya).”

Sehubungan dengan hal tersebut diatas saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr untuk bisa mengisi kuesioner yang terlampir dibawah ini. Kuesioner ini ditujukan untuk diisi oleh Bapak/Ibu/Sdr dengan menjawab seluruh pernyataan yang telah disediakan. Saya mengharapkan jawaban yang Bapak/Ibu/Sdr berikan adalah jawaban yang objektif agar diperoleh hasil yang maksimal. Perlu diketahui bahwa jawaban yang diberikan tidak akan mempengaruhi status dan jabatan Bapak/Ibu/Sdr.

Bantuan dari Bapak/Ibu/Sdr untuk mengisi kuesioner ini dengan sejajar-jurnya, secara objektif dan apa adanya sangat berarti bagi peneliti. Untuk itu saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

(Linda Indrawati)

## LAMPIRAN 2 Kuesioner Penelitian

### A. Identitas Responden

Untuk keperluan keabsahan data penelitian ini, saya mengharapkan kepada Bapak/Ibu/Sdr untuk mengisi data-data dibawah ini dengan diberi tanda centang/*check list* (✓) pada pernyataan pilihan berikut:

Nama	:	.....	
Jenis Kelamin	:	<input type="checkbox"/> Laki-laki	Perempuan
Umur	:	<input type="checkbox"/> 20 – 25 Thn	31 – 35 Thn
		<input type="checkbox"/> 26 – 30 Thn	> 35 Thn
Posisi Terakhir	:	<input type="checkbox"/> Manajer	Auditor Senior
		<input type="checkbox"/> Partner	Auditor Junior
		<input type="checkbox"/> Supervisor	
Pendidikan Terakhir	:	<input type="checkbox"/> D3	<input type="checkbox"/> S2
		<input type="checkbox"/> S1	
Masa Kerja	:	<input type="checkbox"/> 1 - 2 Thn	<input type="checkbox"/> 6 – 10 Thn
		<input type="checkbox"/> 3 – 5 Thn	> 10 Thn

### B. Kriteria Penilaian

Keterangan :

- |         |                       |
|---------|-----------------------|
| (1) STS | = Sangat Tidak Setuju |
| (2) TS  | = Tidak Setuju        |
| (3) KS  | = Kurang Setuju       |
| (4) S   | = Setuju              |
| (5) SS  | = Sangat Setuju       |

### KUESIONER SKEPTISISME PROFESIONAL (X<sub>i</sub>)

NO	PERNYATAAN	NILAI				
		ST S (1)	TS (2)	KS (3)	S (4)	SS (5)
<b>Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr mengenai pernyataan berikut :</b>						
1.	Skeptisme profesional auditor mencakup pikiran yang selalu mempertanyakan dan melakukan evaluasi secara kritis terhadap bukti audit.					
2.	Skeptisme profesional perlu dimiliki oleh auditor terutama saat memperoleh dan mengevaluasi bukti audit.					
3.	Auditor harus memiliki kemahiran profesional yang cermat dalam mengaudit laporan keuangan.					
4.	Auditor harus memiliki independensi dan kompetensi dalam melaksanakan audit.					
5.	Auditor tidak boleh mengasumsikan begitu saja bahwa manajemen adalah tidak jujur, tetapi auditor juga tidak boleh mengasumsikan bahwa manajemen sepenuhnya jujur.					
6.	Auditor harus merencanakan dan melaksanakan audit dengan mengakui bahwa ada kemungkinan terjadinya salah saji dalam laporan keuangan.					
7.	Auditor membuat penaksiran yang kritis terhadap validitas dari bukti audit yang diperoleh.					
8.	Auditor menerapkan sikap skeptisme profesional dengan tidak cepat puas dengan bukti audit yang ada.					
9.	Auditor harus waspada terhadap bukti audit yang bersifat kontradiksi.					
10.	Kepercayaan diri yang tinggi harus dimiliki oleh auditor ketika melaksanakan audit.					

Sumber : Koroy (2008) dan Aulia (2013)

### KUESIONER INDEPENDENSI AUDITOR (X<sub>2</sub>)

NO	PERNYATAAN	NILAI				
		ST S (1)	TS (2)	KS (3)	S (4)	SS (5)
<b>Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr mengenai pernyataan berikut :</b>						
1.	Dalam pelaksanaan audit, akuntan publik memiliki rasa percaya diri.					
2.	Dalam melakukan audit, akuntan publik memiliki kemampuan dan keahlian.					
3.	Dalam melakukan audit, akuntan publik bersikap jujur dan adil.					
4.	Rasa tanggung jawab yang tinggi harus dimiliki akuntan publik dalam melakukan audit.					
5.	Akuntan publik diberi kebebasan dalam mengaudit.					
6.	Dalam melaksanakan audit seorang akuntan publik bebas dari tekanan klien.					
7.	Akuntan publik tidak diperbolehkan mengaudit laporan keuangan perusahaan milik kerabat.					
8.	Dalam setiap perikatan audit, akuntan publik memegang teguh kode etik independensi.					
9.	Sikap independensi merupakan ukuran profesionalisme seorang auditor.					
10.	Sikap independensi merupakan cermin ketaatan akuntan publik terhadap standar profesi.					
11.	Independensi diatur sesuai dengan standar profesi akuntan publik.					
12.	KAP mengikuti standar ketentuan IAI tentang independensi professional auditor.					

Sumber : Koroy (2008) dan Aulia (2013)

**KUESIONER PELATIHAN AUDIT KECURANGAN (X<sub>3</sub>)**

NO	PERNYATAAN	NILAI				
		ST S (1)	TS (2)	KS (3)	S (4)	SS (5)
<b>Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr mengenai pernyataan berikut :</b>						
1.	Untuk meningkatkan profesionalisme kerja, saya harus mengikuti pelatihan audit kecurangan.					
2.	Hasil dari pelatihan audit kecurangan sangat membantu dalam pekerjaan saya untuk melakukan audit investigasi.					
3.	Hasil dari pelatihan audit kecurangan yang saya ikuti membuat saya berpikir cepat dan terperinci dalam mengambil keputusan.					
4.	Saya bersikap kritis dalam pekerjaan melakukan audit investigasi setelah mengikuti pelatihan audit kecurangan.					
5.	Kemampuan saya dalam melakukan pendekatan kecurangan meningkat setelah mengikuti pelatihan audit kecurangan.					
6.	Pemahaman saya akan jenis-jenis kekeliruan yang mungkin terjadi di lapangan meningkat setelah mengikuti pelatihan audit kecurangan.					

Sumber : Riswanda (2015)

**KUESIONER KEMAMPUAN AUDITOR DALAM MENDETEKSI  
KECURANGAN (Y)**

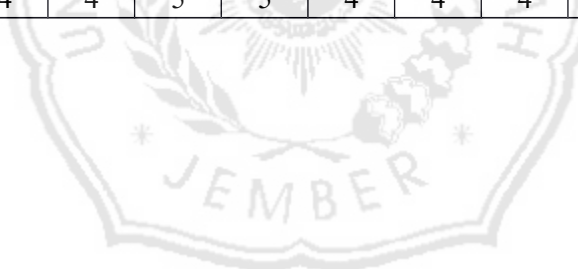
NO	PERNYATAAN	NILAI				
		STS (1)	TS (2)	KS (3)	S (4)	SS (5)
<b>Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr mengenai pernyataan berikut :</b>						
1.	Sebelum melaksanakan audit, saya harus memahami struktur pengendalian internal perusahaan klien.					
2.	Mendeteksi kecurangan mencakup identifikasi indikator-indikator terjadinya kecurangan yang memerlukan tindak lanjut saya untuk dilakukan audit investigasi.					
3.	Auditor harus memahami karakteristik terjadinya kecurangan.					
4.	Diperlukan standar pengauditan mengenai pendekripsi kecurangan.					
5.	Lingkungan pekerjaan audit sangat mempengaruhi kualitas audit.					
6.	Metode dan prosedur audit yang tidak efektif dapat mengakibatkan kegagalan dalam usaha pendekripsi kecurangan.					
7.	Auditor menyusun langkah-langkah yang dilakukan guna pendekripsi kecurangan.					
8.	Identifikasi atas faktor-faktor penyebab kecurangan, menjadi dasar untuk memahami kesulitan dan hambatan dalam pendekripsi kecurangan.					
9.	Auditor harus dapat memperkirakan bentuk-bentuk kecurangan apa saja yang bisa terjadi.					
10.	Auditor harus dapat mengidentifikasi pihak-pihak yang dapat melakukan kecurangan.					
11.	Keterbukaan pihak manajemen dapat berakibat sulitnya melakukan pendekripsi kecurangan.					
12.	Menguji dokumen-dokumen atau informasi-informasi yang diperoleh.					
13.	Kondisi mental dan pengawasan kerja yang buruk merupakan faktor yang dapat menyebabkan terjadinya kecurangan.					

Sumber : Koroy (2008) dan Aulia (2013)

### LAMPIRAN 3 Data Mentah Jawaban Responden

## **SKEPTISISME PROFESIONAL (X<sub>1</sub>)**

32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
33	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	4	39
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
35	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	43
36	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
43	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
51	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	44



## **INDEPENDENSI AUDITOR (X<sub>2</sub>)**



44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	50
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	50
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	51
48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	51
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	50
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	50
51	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	52



**PELATIHAN AUDIT KECURANGAN (X<sub>3</sub>)**

No Responden	X3. 1	X3. 2	X3. 3	X3. 4	X3. 5	X3. 6	Total X3
1	5	5	4	4	4	4	26
2	4	4	4	4	4	4	24
3	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	5	4	4	25
5	4	4	4	5	4	4	25
6	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	4	24
11	5	4	5	4	4	4	26
12	4	4	4	4	4	4	24
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	4	4	4	24
18	4	4	4	4	4	4	24
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	4	4	4	4	4	24
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	5	5	5	4	4	27
24	5	5	4	4	4	4	26
25	5	4	4	5	4	5	27
26	5	5	5	5	5	5	30
27	4	4	4	4	4	4	24
28	5	4	4	4	4	4	25
29	5	5	5	5	5	5	30
30	4	4	4	5	4	4	25
31	4	4	4	4	4	4	24
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	4	4	4	4	4	24
34	4	4	4	4	4	4	24
35	4	4	4	4	4	4	24

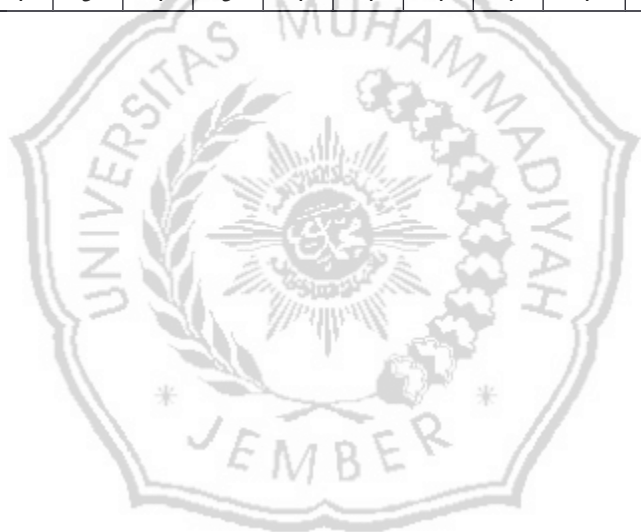
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	4	4	4	4	4	24
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	4	4	24
41	5	5	5	5	5	5	30
42	4	4	4	4	4	4	24
43	5	5	4	4	4	4	26
44	4	4	5	4	4	4	25
45	4	4	5	4	4	4	25
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	4	4	4	24
48	4	4	4	4	4	4	24
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	4	4	4	4	24



## KEMAMPUAN AUDITOR DALAM MENDETEKSI KECURANGAN (Y)

20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	52
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	54
23	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	58
24	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	3	5	4	56	
25	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	58	
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	53
28	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	58
29	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	58
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	51
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	54	
32	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	56	
33	4	4	5	4	4	4	5	2	4	4	4	2	5	54	
34	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	54	
36	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
39	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	57
40	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	2	5	4	52	
41	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	63
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	54	
43	4	2	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	52	

44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	53
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	53
47	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	56	
48	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	58	
49	2	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	55	
50	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	55
51	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54



LAMPIRAN 4 Deskripsi Responden

**1. Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<b>Valid</b>	20 - 25 Thn	22	43,1	43,1	43,1
	26 - 30 Thn	20	39,2	39,2	82,4
	31 - 35 Thn	6	11,8	11,8	94,1
	> 35 Thn	3	5,9	5,9	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

**2. Jenis Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<b>Valid</b>	Laki-Laki	28	54,9	54,9	54,9
	Perempuan	23	45,1	45,1	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

**3. Jabatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<b>Valid</b>	Supervisor	1	2,0	2,0	2,0
	Auditor	25	49,0	49,0	51,0
	Senior Auditor	25	49,0	49,0	100,0
	Junior				
	Total	51	100,0	100,0	

**4. Pendidikan Terakhir**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<b>Valid</b>	D3	15	29,4	29,4	29,4
	S1	35	68,6	68,6	98,0
	S2	1	2,0	2,0	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

**5. Masa Kerja**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<b>Valid</b>	1 - 2 Thn	22	43,1	43,1	43,1
	3 - 5 Thn	24	47,1	47,1	90,2
	6 - 10 Thn	3	5,9	5,9	96,1
	> 10 Thn	2	3,9	3,9	100,0
	Total	52	100,0	100,0	



LAMPIRAN 5 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

**Uji Validitas**

**1. Skeptisme Profesional (X1)**

		<b>Correlations</b>										
<b>X1.1</b>	Pearson Correlation	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1
		1	,747**	,545**	,659**	,510**	,215	,634**	,627**	,436**	,394**	,830**
<b>X1.2</b>	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,130	,000	,000	,001	,004	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
<b>X1.3</b>	Pearson Correlation	,747**	1	,400**	,758**	,507**	,133	,439**	,488**	,413**	,366**	,757**
	Sig. (2-tailed)	,000		,004	,000	,000	,351	,001	,000	,003	,008	,000
<b>X1.4</b>	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,545**	,400**	1	,593**	,548**	,222	,295*	,415**	,479**	,579**	,735**
<b>X1.5</b>	Sig. (2-tailed)	,000	,004		,000	,000	,118	,036	,002	,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
<b>X1.5</b>	Pearson Correlation	,659**	,758**	,593**	1	,448**	-,052	,379**	,419**	,484**	,691**	,768**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,001	,718	,006	,002	,000	,000	,000
<b>X1.5</b>	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,510**	,507**	,548**	,448**	1	,242	,368**	,363**	,418**	,383**	,683**

	Correlation											
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,001		,087	,008	,009	,002	,006	,000
X1.6	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	,215	,133	,222	-,052	,242	1	,301*	-,069	,248	-,071	,352*
	Correlation											
	Sig. (2-tailed)	,130	,351	,118	,718	,087		,032	,633	,079	,621	,011
X1.7	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	,634**	,439**	,295*	,379**	,368**	,301*	1	,450**	,519**	,476**	,680**
	Correlation											
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,036	,006	,008	,032		,001	,000	,000	,000
X1.8	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	,627**	,488**	,415**	,419**	,363**	-,069	,450**	1	,580**	,530**	,677**
	Correlation											
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,002	,002	,009	,633	,001		,000	,000	,000
X1.9	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	,436**	,413**	,479**	,484**	,418**	,248	,519**	,580**	1	,768**	,760**
	Correlation											
	Sig. (2-tailed)	,001	,003	,000	,000	,002	,079	,000	,000		,000	,000
X1.10	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	,394**	,366**	,579**	,691**	,383**	-,071	,476**	,530**	,768**	1	,715**
	Correlation											
	Sig. (2-tailed)	,004	,008	,000	,000	,006	,621	,000	,000	,000		,000

X1												
	tailed)											
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Pearson Correlation		,830**	,757**	,735**	,768**	,683**	,352*	,680**	,677**	,760**	,715**	1
Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,011	,000	,000	,000	,000	
N		51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51

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

## **2. Independensi Auditor (X2)**

X2.3	Pearson Correlation	,	1,00	1	,	,	,	,144	,	,	,292*	,155	,197	,	
		789*	*	0**		747*	*	488*	*	488*		539*	*	460*	*
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,314	,000	,001	,038	,278	,167	,000	
X2.4	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	
	Pearson Correlation	,	,	,	1	,	,	,028	,	,	,451**	,329*	,174	,	
		640*	*	747*	*	747*	*	619*	*	619*		550*	*	488*	*
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,845	,000	,000	,001	,018	,221	,000	
X2.5	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	
	Pearson Correlation	,	,	,	,	1	,267	,013	,308*	,207	,261	,310*	,247	,	
		440*	*	488*	*	488*	*	619*	*					586**	
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000		,058	,928	,028	,145	,064	,027	,081	,000	
X2.6	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	
	Pearson Correlation	,	,	,	,	,267	1	,457*	*				-,021	,	
		440*	*	488*	*	488*	*	619*	*					603**	
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,058		,001	,028	,012	,064	,159	,884	,000	
X2.7	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	
	Pearson Correlation	,	,	,	,	,028	,013	,457*	*	1	-,110	,250	-,041	,231	
		155		144		144								367**	
	Sig. (2-tailed)	,276	,314	,314	,845	,928	,001		,444	,076	,775	,102	,067	,008	
X2.8	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	
	Pearson Correlation	,	,	,	,	,308*		,308*	-,110	1	,536**	,140	,213	,	
		698*	*	539*	*	539*	*	550*	*			539*	*		634**

	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,028	,028	,444		,000	,000	,326	,133	,000
X2.9	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	470*	460*	460*	488*	,207	,347*	,250	539*		,407**	,260	,282*	,658**
	Sig. (2-tailed)	,001	,001	,001	,000	,145	,012	,076	,000		,003	,065	,045	,000
X2.10	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,321*	,292*	,292*		,261	,261	-,04		,536*	,407*		,496**	,383**
	Sig. (2-tailed)	,022	,038	,038	,001	,064	,064	,775	,000	,003		,000	,005	,000
X2.11	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,081	,155	,155	,329*	,310*	,200	,231	,140	,260	,496**		,721**	
	Sig. (2-tailed)	,574	,278	,278	,018	,027	,159	,102	,326	,065	,000		,000	,000
X2.12	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,155	,197	,197	,174	,247	-,02	,258	,213	,282*	,383**	,721**		,571**
	Sig. (2-tailed)	,277	,167	,167	,221	,081	,884	,067	,133	,045	,005	,000		,000
X2	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	722*	774*	774*	792*	,586*	,603*	,367*	,634*	,658*		,616**	,599**	,571**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,008	,000	,000		,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51

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

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

### 3. Pelatihan Audit Kecurangan (X3)

		Correlations						
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3
<b>X3.1</b>	Pearson Correlation	1	,712**	,413**	,366**	,540**	,630**	,782**
	Sig. (2-tailed)		,000	,003	,008	,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51
<b>X3.2</b>	Pearson Correlation	,712**	1	,503**	,455**	,627**	,519**	,810**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,001	,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51
<b>X3.3</b>	Pearson Correlation	,413**	,503**	1	,455**	,627**	,519**	,736**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000		,001	,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51
<b>X3.4</b>	Pearson Correlation	,366**	,455**	,455**	1	,580**	,676**	,740**
	Sig. (2-tailed)	,008	,001	,001		,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51
<b>X3.5</b>	Pearson Correlation	,540**	,627**	,627**	,580**	1	,857**	,858**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51
<b>X3.6</b>	Pearson Correlation	,630**	,519**	,519**	,676**	,857**	1	,858**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	51	51	51	51	51	51	51
<b>X3</b>	Pearson Correlation	,782**	,810**	,736**	,740**	,858**	,858**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	51	51	51	51	51	51	51

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

#### 4. Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan (Y)

		Correlations														
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Y1.10	Y1.11	Y1.12	Y1.13	Y	
Y1.1	Pearson Correlation	1	,058	,265	,	,044	,291*	,175	-,011	,175	0	-,264	-,272	-,017	-,042	,313*
	Sig. (2-tailed)		,686	,061	,000	,759	,038	,219	,938	,219	,061	,054	,905	,769	,025	
Y1.2	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,058	1	,057	,000	,000	-,111	-,111	,121	,249	,182	,058	,119	,071	,282*	
Y1.3	Sig. (2-tailed)	,686		,690	1,00	1,00	,438	,438	,398	,078	,202	,686	,405	,620	,045	
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Y1.4	Pearson Correlation	,265	,057	1	,	,503*	,434*	,	,278*	,278*	,015	,159	,046	,026	-,005	-,148
	Sig. (2-tailed)	,061	,690		,000	,001	,048	,048	,919	,264	,750	,858	,973	,300	,000	
Y1.5	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,	,000	,	1	,321*	,	,321*	,240	,137	,250	-,02	-,029	,113	,058	,
Y1.6	Sig. (2-tailed)	,000	1,00	,000		,022	,005	,089	,336	,077	,869	,841	,428	,688	,000	
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Y1.7	Pearson Correlation	,044	,000	,	,321*	1	,	,698*	,494*	,	,177	,126	,345*	,258	,161	,015
	Sig. (2-tailed)	,759	1,00	,001	,022		,000	,000	,214	,377	,013	,068	,258	,914	,000	

Y1.6	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,291*	-,111	,278*	,	388*	,	698*	,	557*	,	,220	,169	,220	,291*	,205
Y1.7	Sig. (2-tailed)	,038	,438	,048	,005	,000	,	,000	,120	,235	,120	,038	,149	,669	,000	
	N	51	51	51	51	51	,	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,175	-,111	,278*	,240	,	,	494*	557*	1	-,02	,169	,220	,175	-,033	,203
	Sig. (2-tailed)	,219	,438	,048	,089	,000	,000	,882	,235	,120	,219	,820	,152	,000	,	
Y1.8	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	-,011	,121	,015	,137	,177	,220	-,02	1	1	1	692*	605*	,305*	,968**	,018
	Sig. (2-tailed)	,938	,398	,919	,336	,214	,120	,882	,000	,000	,030	,000	,899	,000	,	
Y1.9	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	,175	,249	,159	,250	,126	,169	,169	,169	,169	,169	692*	602*	,175	,664**	,198
	Sig. (2-tailed)	,219	,078	,264	,077	,377	,235	,235	,000	,000	,219	,000	,163	,000	,	
Y1.10	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	-,26	,182	,046	-,02	,345*	,220	,220	,220	,220	,220	605*	602*	,684**	,579**	,406**
	Sig. (2-tailed)	,061	,202	,750	,869	,013	,120	,120	,000	,000	,000	,000	,000	,003	,000	,
Y1.11	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	-,27	,058	,026	-,02	,258	,291*	,291*	,175	,175	,175	,175	,175	,175	,294*	,329*
	Sig. (2-tailed)	,061	,202	,750	,869	,013	,120	,120	,000	,000	,000	,000	,000	,003	,000	,
Y1.12	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	-,01	,119	-,00	,113	,161	,205	-,03	,219	,030	,219	,000	,036	,018	,000	,
	Sig. (2-tailed)	,054	,686	,858	,841	,068	,038	,219	,030	,219	,000	,036	,018	,000	,	
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson Correlation	7		5					3	968*	664*	579*				472**

								*	*	*				
Y1.13	Sig. (2-tailed)	,905	,405	,973	,428	,258	,149	,820	,000	,000	,000	,036	,967	,000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	-,04	,071	-,14	,058	,015	,061	,203	,018	,198	,	,329*	-,006	1
	Correlation	2		8							406*			424**
Y	Sig. (2-tailed)	,769	,620	,300	,688	,914	,669	,152	,899	,163	,003	,018	,967	,002
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
	Pearson	,313*	,282*	,	,	,	,	,	,	,	,	,518**	,472**	,424**
	Correlation		480*	516*	568*	599*	476*	511**	640*	651*	*	*		1
	Sig. (2-tailed)	,025	,045	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,002
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51

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

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

## **Uji Reliabilitas**

### **1. Skeptisme Profesional (X1)**

<i>Reliability Statistics</i>	
<i>Cronbach's</i>	N of Items
<i>Alpha</i>	
,765	11

### **2. Independensi Auditor (X2)**

<i>Reliability Statistics</i>	
<i>Cronbach's</i>	N of Items
<i>Alpha</i>	
,754	13

### **3. Pelatihan Audit Kecurangan (X3)**

<i>Reliability Statistics</i>	
<i>Cronbach's</i>	N of Items
<i>Alpha</i>	
,795	7

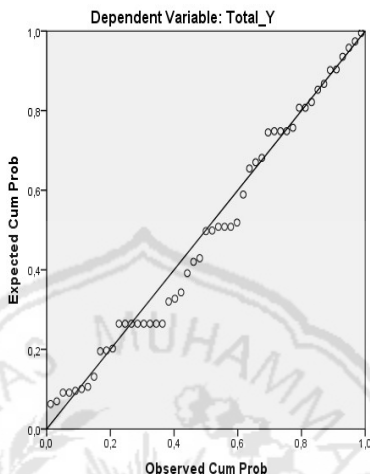
### **4. Kemampuan Auditor dalam Mendekripsi Kecurangan (Y)**

<i>Reliability Statistics</i>	
<i>Cronbach's</i>	N of Items
<i>Alpha</i>	
,732	14

## LAMPIRAN 6 Hasil Uji Asumsi Klasik

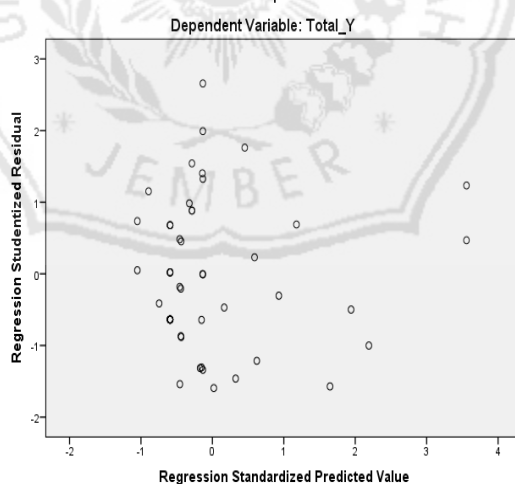
### 1. Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



### 2. Uji Heteroskedastisitas

Scatterplot



### **3. Uji Heteroskedastisitas dengan uji glejser**

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>			
	Model	<i>T</i>	<i>Sig.</i>
1	(Constant)	-,007	,995
	Skeptisme Profesional	-,841	,405
	Independensi Auditor	1,944	,058
	Pelatihan Audit Kecurangan	-,523	,603
<i>a. Dependent Variable: RES5</i>			

### **4. Uji Multikolinearitas**

<i>Coefficients<sup>a</sup></i>			
	Model	<i>Collinearity Statistics</i>	
		<i>Tolerance</i>	<i>VIF</i>
1	(Constant)		
	Skeptisme Profesional	,262	3,812
	Independensi Auditor	,373	2,683
	Pelatihan Audit	,324	3,087
	Kecurangan		
<i>a. Dependent Variable : Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan</i>			

LAMPIRAN 7 Hasil Uji *R Square* dan Regresi Berganda

**1. Uji Koefisien Determinasi**

<i>Model Summary</i> <sup>b</sup>					
Model	<i>R</i>	<i>R Square</i>	<i>Adjusted R Square</i>	<i>Std. Error of the Estimate</i>	
1	,835 <sup>a</sup>	,698	,679		1,540
<b>a. Predictors: (<i>Constant</i>), Pelatihan Audit Kecurangan, Independensi Auditor, Skeptisme Profesional</b>					
<b>b. Dependent Variable: Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan</b>					

**2. Uji Regresi Linear Berganda**

<i>Coefficients</i> <sup>a</sup>					
Model		<i>Unstandardized Coefficients</i>		<i>Standardized Coefficients</i>	
		<i>B</i>	<i>Std. Error</i>	<i>Beta</i>	
1	( <i>Constant</i> )	15,295	3,785		
	Skeptisme Profesional	,342	,162		,330
	Independensi Auditor	,347	,114		,400
	Pelatihan Audit Kecurangan	,306	,247		,174
<b>a. Dependent Variable: Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan</b>					

LAMPIRAN 8 Hasil Uji Hipotesis

**1. Uji Simultan (Uji F)**

<i>ANOVA<sup>a</sup></i>					
	Model	<i>Sum of Squares</i>	<i>df</i>	<i>Mean Square</i>	<i>F</i>
1	Regression	257,508	3	85,836	36,191 ,000 <sup>b</sup>
	Residual	111,472	47	2,372	
	Total	368,980	50		

**a. Dependent Variable:** Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan  
**b. Predictors:** (Constant), Pelatihan Audit Kecurangan, Independensi Auditor, Skeptisisme Profesional

**2. Uji Parsial (Uji t)**

	Model	<i>t</i>	<i>Sig.</i>
1	(Constant)	4,041	,000
	Skeptisisme Profesional	2,108	,040
	Independensi Auditor	3,046	,004
	Pelatihan Audit Kecurangan	1,237	,222

**a. Dependent Variable:** Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan

## LAMPIRAN 9 Surat Keterangan Riset Penelitian

### SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Drs. Nasikin menerangkan bahwa :

Nama : Linda Indrawati  
NIM : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah menyebarluaskan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Drs. Nasikin dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 28 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Drs. Nasikin

Mengetahui,



**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Adi Darmawan menerangkan bahwa :

Nama : Linda Indrawati  
NIM : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah telah menyebarkan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Adi Darmawan dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 28 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Adi Darmawan

Mengetahui,  
  
ad

ADI DARMAWAN E :

**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Sedy Cahyadi dan Erry Febrianto Saputra menerangkan bahwa :

Nama : Linda Indrawati  
NIM : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah telah menyebarkan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Sedy Cahyadi dan Erry Febrianto Saputra dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendekripsi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 28 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Sedy Cahyadi dan Erry  
Febrianto Saputra

Mengetahui,



---

#### SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Suprihadi dan Rekan menerangkan bahwa :

Nama : Linda Indrawati  
NIM : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah menyebarkan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Suprihadi dan Rekan dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 28 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Suprihadi dan Rekan

Mengetahui,



**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Thoufan dan Rosyid (Pusat) menerangkan bahwa :

Nama : Linda Indrawati  
NIM : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah telah menyebarkan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Thoufan dan Rosyid (Pusat) dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 31 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Thoufan dan Rosyid (Pusat)

Mengetahui,



**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang dan Ali (Cab) menerangkan bahwa :

Nama	:	Linda Indrawati
NIM	:	15.1042.1036
Fak/Prodi	:	Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi
Perguruan Tinggi	:	Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah telah menyebarkan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Doli, Bambang, Sulistiyanto, Dadang dan Ali (Cab) dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 28 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Doli, Bambang, Sulistiyanto,  
Dadang dan Ali (Cab)

Mengetahui,



**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Made Sudarma, Thomas dan Dewi (Pusat) menerangkan bahwa :

Nama	:	Linda Indrawati
NIM	:	15.1042.1036
Fak/Prodi	:	Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi
Perguruan Tinggi	:	Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah menyebarluaskan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Made Sudarma, Thomas dan Dewi (Pusat) dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendekripsi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 29 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Made Sudarma, Thomas dan  
Dewi (Pusat)

Mengetahui,



**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kantor Akuntan Publik Dwikora Hari Prianto menerangkan bahwa :

Nama : Linda Indrawati  
NIM : 15.1042.1036  
Fak/Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Nama tersebut diatas telah menyebarkan kuisioner untuk persyaratan Akademik menyusun Tugas Akhir di Kantor Akuntan Publik Dwikora Hari Prianto dengan judul penelitian "Pengaruh Skeptisisme Profesional, Independensi Auditor dan Pelatihan Audit Kecurangan terhadap Kemampuan Auditor dalam Mendeteksi Kecurangan".

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Malang, 28 Mei 2019  
Kantor Akuntan Publik  
Dwikora Hari Prianto

Mengetahui,

