

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner

### **Kuesioner Penelitian**

Yth. Bapak / Ibu / Saudara/i Responden

Bersama ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi kuesioner dalam rangka penelitian saya yang berjudul:

### **“Pengaruh Profesionalisme, Etika Profesi, Pengalaman Auditor terhadap Tingkat Materialitas Dalam Pemeriksaan Laporan Keuangan”**

Kuesioner ini terdiri atas sejumlah pernyataan. Perlu Bapak/Ibu/Sdr/i ketahui bahwa keberhasilan penelitian ini sangat tergantung dari partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/i dalam menjawab kuesioner.

Atas partisipasi dan kerjasamanya, saya mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya.

### **Cara Pengisian Kuesioner**

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

1 = sangat setuju (SS)

2 = setuju (S)

3 = netral (N)

4 = tidak setuju (TS)

5 = sangat tidak setuju (STS)

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

Hormat Saya,

Tanggal Pengisian: .....

Nama KAP: .....

Nama Responden: .....

**Kuisisioner latar belakang pendidikan dan pengalaman kerja**

1. Berapa lama anda bekerja di Kantor Akuntan Publik?
  - 2-3 tahun
  - 3-5 tahun
  - Lebih dari 5 tahun
2. Apa kedudukan anda dalam Kantor Akuntan Publik?
  - Auditor senior
  - Manajer KAP
  - Partner
3. Latar belakang pendidikan akuntansi anda:
  - Diploma
  - S1
  - S2
  - Lainnya.....
4. Kursus-kursus dibidang akuntansi, keuangan dan pengauditan yang pernah anda peroleh:

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

## 1. PROFESIONALISME AUDITOR

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Sebagai seorang auditor, saya akan tetap teguh pada profesi sebagai auditor meskipun saya mendapatkan tawaran pekerjaan lain dengan imbalan yang lebih besar					
2	Sebagai seorang auditor, saya mau bekerja diatas batas normal untuk membantu KAP dimana saya bekerja, agar saya dapat lebih sukses.					
3	Sebagai seorang auditor, saya melaksanakan tugas pemeriksaan sesuai dengan pengetahuan yang saya miliki.					
4	Sebagai seorang auditor, hasil pekerjaan yang telah saya selesaikan merupakan suatu kepuasan batin sebagai auditor yang profesional.					
5	Sebagai seorang auditor, saya memiliki sertifikasi profesional akuntan yang dikeluarkan oleh lembaga lokal maupun lembaga internasional.					
6	Sebagai seorang auditor, saya mampu bertanggungjawab atas hasil kerja (output) yang saya keluarkan					

## 2. ETIKA PROFESI

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Sebagai seorang auditor, saya tidak boleh memiliki hubungan keuangan dengan klien					
2	Sebagai seorang auditor, saya yang sedang atau segera setelah periode penugasan, tidak boleh mempunyai kedudukan dalam perusahaan (baik sebagai direksi, dewan komisaris atau karyawan).					
3	Sebagai seorang auditor, saya tidak boleh terlibat dalam usaha atau pekerjaan lain yang dapat menimbulkan pertentangan kepentingan atau mempengaruhi independensi.					
4	Sebagai seorang auditor, saya antara auditor dan perusahaan klien ada hubungan keluarga atau pribadi, maka auditor menolak penugasan tersebut karena dapat membuat hilangnya independensi					
5	Sebagai seorang auditor, saya tidak boleh mendapat klien yang telah diaudit KAP lain					

	dengan cara menawarkan atau menjajikan fee jauh lebih rendah daripada fee sebelumnya.					
6	Auditor harus menghormati kerahasiaan informasi tentang klien atau pemberi kerja yang diperoleh melalui jasa profesional yang diberikan bahkan setelah hubungan antar keduanya berakhir					

### 3. PENGALAMAN AUDITOR

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Sebagai seorang auditor, semakin lama saya bekerja sebagai auditor saya semakin mengerti bagaimana menghadapi obyek pemeriksaan dalam memperoleh data yang dibutuhkan					
2	Sebagai seorang auditor, semakin lama saya bekerja sebagai auditor saya semakin dapat mengetahui informasi yang relevan untuk mengambil pertimbangan dalam membuat keputusan					
3	Sebagai seorang auditor, semakin lama saya bekerja sebagai auditor saya semakin mudah mencari penyebab munculnya kesalahan serta dapat memberikan rekomendasi untuk meminimalisasi penyebab tersebut					
4	Sebagai seorang auditor, banyaknya penugasan yang telah ditangani dapat meningkatkan hasil kerja (output) yang saya keluarkan					
5	Sebagai seorang auditor, banyaknya penugasan yang diterima dapat memacu auditor untuk menyelesaikan pekerjaan dengan cepat tanpa terjadi penumpukan tugas.					
6	Sebagai seorang auditor, banyaknya penugasan yang telah ditangani memberikan kesempatan untuk belajar dari kegagalan yang pernah dialami.					

### 4. TINGKAT MATERIALITAS

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Sebagai seorang auditor, Saya akan selalu membuat perencanaan audit yang matang untuk mempertimbangkan resiko yang akan ditemui selama proses audit.					
2	Sebagai seorang auditor, dalam menentukan ketepatan tingkat materialitas saya menggunakan					

	dasar pengetahuan dan kecakapan dalam melaksanakan pekerjaan audit					
3	Sebagai seorang auditor, dalam menentukan tingkat materialitas tidak dapat ditentukan oleh professional tidaknya eksternal auditor					
4	Sebagai seorang auditor, dalam menentukan tingkat materialitas tidak ditentukan oleh sikap yang dimiliki auditor sehubungan dengan imbalan yang diperolehnya dalam memeriksa laporan keuangan					
5	Sebagai seorang auditor, dalam menentukan tingkat materialitas ditentukan oleh komitmen auditor terhadap pekerjaannya					

### Lampiran 2. Tabulasi Kuesioner

	x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	TX1	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	TX2	x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	TX3	y1	y2	y3	y4	y5
1	4	4	4	4	3	3	22	5	1	3	2	1	5	17	1	5	1	1	5	3	16	3	1	2	3	5
2	4	4	4	4	4	4	24	3	1	1	1	1	5	12	5	5	1	1	3	3	18	5	5	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	18	5	5	5	1	1	5	22	5	5	5	5	1	1	22	5	5	1	1	5
4	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1
5	4	4	4	4	3	3	22	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	3	5	5
6	4	3	4	4	4	5	24	2	1	2	1	3	5	14	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	1
7	2	3	1	3	3	1	13	1	3	1	1	3	1	10	1	1	1	1	3	1	8	1	1	3	1	3
8	5	3	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5
9	3	3	1	1	3	5	16	5	1	3	3	3	3	18	1	1	1	1	1	1	6	5	5	1	5	1
10	1	1	1	3	5	5	16	3	1	1	2	1	3	11	3	1	1	1	1	3	10	1	1	3	2	2
11	3	5	5	5	5	5	28	1	1	1	1	1	3	8	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1
12	1	2	3	5	5	5	21	5	5	5	5	5	5	30	5	1	3	3	1	5	18	5	1	1	5	5
13	3	1	1	1	3	1	10	1	1	1	1	3	1	8	1	1	1	1	1	1	6	1	1	3	3	1
14	3	3	1	5	1	5	18	1	3	3	2	5	5	19	5	5	5	3	1	5	24	5	1	3	3	3
15	3	1	1	1	1	1	8	5	5	5	5	5	5	30	5	1	5	1	5	1	18	1	1	5	5	5
16	1	3	1	1	1	5	12	3	5	5	1	3	5	22	3	1	1	1	1	3	10	5	1	1	1	1
17	5	5	5	5	5	5	30	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1
18	1	5	5	5	1	5	22	5	1	5	3	1	5	20	5	5	1	1	1	1	14	5	5	1	1	1
19	1	5	1	1	1	1	10	5	1	1	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1
20	1	1	1	5	1	5	14	5	3	3	3	5	5	24	5	1	1	5	5	5	22	3	3	3	3	1
21	1	5	1	1	5	5	18	5	5	3	3	5	5	26	5	5	5	1	3	5	24	5	5	1	1	1
22	3	5	3	5	3	5	24	3	3	5	5	5	5	26	5	5	5	3	5	5	28	5	1	5	5	5
23	3	1	1	1	1	1	8	1	3	3	1	3	1	12	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	3
24	5	5	5	5	5	5	30	5	1	5	1	5	5	22	5	5	5	5	1	5	26	5	5	5	5	5
25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5
26	5	3	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	1	5	5
27	1	1	1	1	1	1	6	3	1	1	3	1	3	12	1	3	1	1	1	3	10	1	1	1	1	1
28	3	5	5	5	5	5	28	3	1	2	1	1	1	9	5	1	5	5	1	5	22	5	5	5	1	5
29	3	2	1	1	1	1	9	1	3	3	3	2	5	17	5	5	5	5	5	5	30	5	1	1	1	5
30	5	5	5	1	5	5	26	5	5	5	5	1	1	22	5	5	5	5	5	1	26	5	5	5	1	5
31	5	5	5	1	5	1	22	3	5	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	1	1	1	5
32	4	3	4	4	3	4	22	4	3	4	3	4	4	22	4	4	3	5	5	5	26	5	4	4	4	5
33	4	3	4	4	3	4	22	4	4	5	5	5	5	28	4	5	5	5	4	5	28	5	5	5	4	5
34	2	3	4	4	4	4	21	4	4	3	4	3	4	22	3	4	3	4	3	4	21	3	4	3	4	3
35	3	4	3	4	3	4	21	4	4	4	4	5	5	26	4	4	4	5	5	5	27	5	4	4	4	4
36	4	3	4	4	3	4	22	3	3	4	3	4	4	21	4	4	3	4	4	4	23	4	4	3	3	3
37	4	4	3	3	4	4	22	3	3	2	2	1	5	16	4	4	4	4	3	4	23	5	4	1	3	4
38	4	5	4	5	4	5	27	5	4	5	4	3	4	25	5	4	5	4	4	5	27	5	4	5	3	5
39	4	4	4	5	5	5	27	2	4	4	2	5	5	22	5	5	5	5	5	5	30	5	5	3	4	4
40	5	4	4	4	4	4	25	3	3	4	3	4	5	22	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4
41	2	2	4	4	5	5	22	4	3	2	3	3	5	20	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	3	3
42	3	5	5	4	4	4	25	4	4	4	2	3	4	21	5	4	4	4	5	4	26	3	3	3	4	5
43	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5

### Lampiran 3. Uji Validitas

### Profesionalisme Auditor (X1)

#### Correlations

		x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	tx1
x1.1	Pearson Correlation	1	.419**	.661**	.313*	.491**	.178	.661**
	Sig. (2-tailed)		.005	.000	.041	.001	.254	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x1.2	Pearson Correlation	.419**	1	.641**	.356*	.458**	.403**	.712**
	Sig. (2-tailed)	.005		.000	.019	.002	.007	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x1.3	Pearson Correlation	.661**	.641**	1	.632**	.663**	.479**	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.001	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x1.4	Pearson Correlation	.313*	.356*	.632**	1	.420**	.671**	.759**
	Sig. (2-tailed)	.041	.019	.000		.005	.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x1.5	Pearson Correlation	.491**	.458**	.663**	.420**	1	.531**	.784**
	Sig. (2-tailed)	.001	.002	.000	.005		.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x1.6	Pearson Correlation	.178	.403**	.479**	.671**	.531**	1	.728**
	Sig. (2-tailed)	.254	.007	.001	.000	.000		.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
tx1	Pearson Correlation	.661**	.712**	.898**	.759**	.784**	.728**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	43	43	43	43	43	43	43

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

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

## Etika Profesi (X2)

### Correlations

		x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	tx2
x2.1	Pearson Correlation	1	.407**	.596**	.554**	.270	.423**	.680**
	Sig. (2-tailed)		.007	.000	.000	.080	.005	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x2.2	Pearson Correlation	.407**	1	.732**	.668**	.610**	.445**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.007		.000	.000	.000	.003	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x2.3	Pearson Correlation	.596**	.732**	1	.679**	.613**	.580**	.889**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x2.4	Pearson Correlation	.554**	.668**	.679**	1	.589**	.444**	.833**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.003	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x2.5	Pearson Correlation	.270	.610**	.613**	.589**	1	.531**	.773**
	Sig. (2-tailed)	.080	.000	.000	.000		.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x2.6	Pearson Correlation	.423**	.445**	.580**	.444**	.531**	1	.724**
	Sig. (2-tailed)	.005	.003	.000	.003	.000		.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
tx2	Pearson Correlation	.680**	.821**	.889**	.833**	.773**	.724**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	43	43	43	43	43	43	43

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

### Pengalaman Auditor (X3)

#### Correlations

		x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	tx3
x3.1	Pearson Correlation	1	.636**	.789**	.703**	.528**	.675**	.859**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x3.2	Pearson Correlation	.636**	1	.668**	.593**	.580**	.558**	.805**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x3.3	Pearson Correlation	.789**	.668**	1	.772**	.564**	.648**	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x3.4	Pearson Correlation	.703**	.593**	.772**	1	.612**	.710**	.877**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x3.5	Pearson Correlation	.528**	.580**	.564**	.612**	1	.546**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
x3.6	Pearson Correlation	.675**	.558**	.648**	.710**	.546**	1	.822**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	43	43	43	43	43	43	43
tx3	Pearson Correlation	.859**	.805**	.886**	.877**	.767**	.822**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	43	43	43	43	43	43	43

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



## Tingkat Materialitas (Y)

### Correlations

		y1	y2	y3	y4	y5	ty
y1	Pearson Correlation	1	.676**	.290	.386*	.485**	.772**
	Sig. (2-tailed)		.000	.059	.011	.001	.000
	N	43	43	43	43	43	43
y2	Pearson Correlation	.676**	1	.418**	.399**	.275	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000		.005	.008	.074	.000
	N	43	43	43	43	43	43
y3	Pearson Correlation	.290	.418**	1	.529**	.456**	.721**
	Sig. (2-tailed)	.059	.005		.000	.002	.000
	N	43	43	43	43	43	43
y4	Pearson Correlation	.386*	.399**	.529**	1	.434**	.734**
	Sig. (2-tailed)	.011	.008	.000		.004	.000
	N	43	43	43	43	43	43
y5	Pearson Correlation	.485**	.275	.456**	.434**	1	.713**
	Sig. (2-tailed)	.001	.074	.002	.004		.000
	N	43	43	43	43	43	43
ty	Pearson Correlation	.772**	.760**	.721**	.734**	.713**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	43	43	43	43	43	43

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

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

#### Lampiran 4. Uji Reabilitas

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.853	6

##### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1.1	17.12	37.581	.523	.848
x1.2	16.86	36.409	.586	.838
x1.3	17.09	30.705	.833	.788
x1.4	16.86	33.932	.629	.830
x1.5	16.88	34.105	.672	.822
x1.6	16.47	35.017	.591	.837

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.877	6

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2.1	16.40	43.007	.546	.878
x2.2	16.86	38.885	.728	.848
x2.3	16.53	37.683	.829	.831
x2.4	17.07	39.019	.748	.845
x2.5	16.72	39.539	.654	.861
x2.6	15.95	41.712	.599	.870

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.913	6

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x3.1	16.74	56.433	.796	.893
x3.2	17.07	56.543	.714	.904
x3.3	17.21	53.598	.827	.888
x3.4	17.30	53.883	.813	.890
x3.5	17.35	57.518	.659	.912
x3.6	17.00	56.762	.741	.900

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.793	5

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	12.35	26.137	.622	.738
y2	13.02	25.499	.585	.751
y3	13.35	27.471	.553	.760
y4	13.23	27.278	.574	.754
y5	12.79	27.312	.533	.767

**Lampiran 5. Uji Normalitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Profesionalisme Auditor	Etika Profesi	Pengalaman Auditor	Tingkat Materialitas
N		43	43	43	43
Normal Parameters <sup>a, b</sup>	Mean	20.26	19.91	20.53	16.19
	Std. Deviation	6.959	7.495	8.886	6.303
Most Extreme Differences	Absolute	.194	.122	.170	.156
	Positive	.093	.110	.143	.105
	Negative	-.194	-.122	-.170	-.156
Kolmogorov-Smirnov Z		1.270	.797	1.116	1.023
Asymp. Sig. (2-tailed)		.079	.548	.166	.246

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

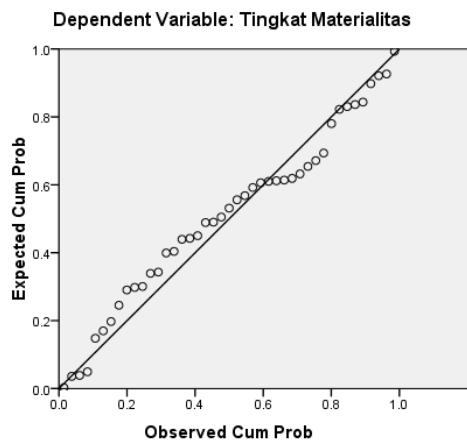
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		43
Normal Parameters <sup>a, b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.97505262
Most Extreme Differences	Absolute	.097
	Positive	.090
	Negative	-.097
Kolmogorov-Smirnov Z		.638
Asymp. Sig. (2-tailed)		.811

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

**Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**



**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	Durbin-Watson
1	2.039 <sup>a</sup>

a. Predictors: (Constant),  
Pengalaman Auditor,  
Profesionalisme Auditor,  
Etika Profesi

b. Dependent Variable:  
Tingkat Materialitas

**Lampiran 6. Uji Multikolinieritas****Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Profesionalisme Auditor	.700	1.429
	Etika Profesi	.472	2.120
	Pengalaman Auditor	.373	2.681

a. Dependent Variable: Tingkat Materialitas

**Lampiran 7. Uji Heteroskedastisitas****Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.096	1.145		1.830	.075
	Profesionalisme Auditor	.058	.055	.199	1.066	.293
	Etika Profesi	.000	.062	-.002	-.007	.994
	Pengalaman Auditor	-.054	.058	-.237	-.926	.360

a. Dependent Variable: absresid

## Lampiran 8. Regresi linier berganda

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.882 <sup>a</sup>	.777	.760	3.087

a. Predictors: (Constant), Pengalaman Auditor, Profesionalisme Auditor, Etika Profesi

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1296.772	3	432.257	45.349	.000 <sup>a</sup>
	Residual	371.739	39	9.532		
	Total	1668.512	42			

a. Predictors: (Constant), Pengalaman Auditor, Profesionalisme Auditor, Etika Profesi

b. Dependent Variable: Tingkat Materialitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.446	1.720		-.260	.797
	Profesionalisme Auditor	.254	.082	.280	3.102	.004
	Etika Profesi	.199	.093	.236	2.146	.038
	Pengalaman Auditor	.367	.088	.518	4.181	.000

a. Dependent Variable: Tingkat Materialitas