

LAMPIRAN 1

Surat Izin Penelitian



**PERSEPSI AUDITOR DAN INVESTOR TERHADAP TANGGUNG JAWAB AUDITOR
DALAM MENGUNGKAPKAN DAN MENDETEKSI FRAUD**

Dengan hormat,

Perkenalkan saya Regina, Mahasiswa S1-Akuntansi Universitas Airlangga. Saya sedang mengerjakan penelitian skripsi terkait dengan **persepsi auditor dan investor terhadap tanggung jawab auditor dalam mengungkapkan dan mendeteksi fraud**. Saya mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i mengisi kuesioner ini.

Nama (boleh tidak diisi) :

Jenis kelamin : L P

Tingkat/posisi pekerjaan : <input type="checkbox"/> Junior	<input type="checkbox"/> Supervisor	<input type="checkbox"/> Partner
	<input type="checkbox"/> Senior	<input type="checkbox"/> Manager

Pendidikan terakhir : <input type="checkbox"/> SMA	<input type="checkbox"/> S2
	<input type="checkbox"/> D3
	<input type="checkbox"/> S3

Pengalaman kerja sebagai auditor : <input type="checkbox"/> <1 tahun	<input type="checkbox"/> 6-10 tahun
<input type="checkbox"/> 1-5 tahun	<input type="checkbox"/> >10 tahun

Usia : <input type="checkbox"/> <25 tahun	<input type="checkbox"/> 36-45 tahun	<input type="checkbox"/> >55 tahun
<input type="checkbox"/> 26-35 tahun	<input type="checkbox"/> 46-55 tahun	

Mempunyai gelar Ak/CPA/CA : Ya Tidak

Mohon memberi tanda (v) sesuai pendapat Anda.

No.	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi kecurangan (<i>fraud</i>) pada pemeriksaan umum (<i>general audit</i>).					
2.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi kecurangan (<i>fraud</i>) pada pemeriksaan khusus yang ditujukan untuk memeriksa kecurangan.					
3.	Auditor eksternal bertanggung jawab melaporkan <i>fraud</i> ke pihak yang berwenang.					
4.	Harus ada peraturan yang mengatur auditor eksternal untuk mengungkapkan dan melaporkan <i>fraud</i> .					

No.	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
5.	<i>Fraud</i> menjadi masalah utama di dunia bisnis di Indonesia.					
6.	Penemuan aktivitas <i>fraud</i> akan memiliki dampak negatif pada pengguna laporan keuangan.					
7.	Auditor eksternal berperan sebagai penjamin terhadap kerugian pemegang saham.					
8.	Peranan utama auditor eksternal adalah membantu perusahaan menerbitkan laporan keuangan.					
9.	Auditor eksternal harus aktif mencari semua tindakan ilegal yang dilakukan klien.					
10.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi pemalsuan atas informasi laporan keuangan yang disengaja oleh klien.					
11.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> saat kolusi terjadi di tingkat manajemen.					
12.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> saat kolusi terjadi di antara karyawan dibawah tingkat manajemen.					
13.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> seperti penggelapan yang dilakukan pegawai, manajer, atau direktur perusahaan untuk memperkaya diri sendiri.					
14.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> seperti pencurian kas kecil, menaikkan upah (<i>payroll padding</i>), pencurian persediaan yang dilakukan pegawai dibawah tingkat manajemen untuk memperkaya diri sendiri.					
15.	Auditor eksternal bertanggung jawab terhadap sistem pengendalian intern perusahaan klien.					
16.	Auditor eksternal harus menilai pengendalian internal yang digunakan untuk mencegah dan mendeteksi terjadinya pencurian aset.					

No.	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
17.	Auditor eksternal harus menilai peranan auditor internal.					
18.	Auditor eksternal harus mengidentifikasi dan melakukan <i>review</i> atas transaksi pihak berelasi (pihak yang mempunyai hubungan dekat dengan perusahaan klien, seperti perusahaan induk/anak atau anggota keluarga terdekat dari orang yang mempunyai pengaruh signifikan terhadap perusahaan).					
19.	Auditor eksternal harus melakukan <i>review</i> atas estimasi akuntansi (apakah estimasi disajikan dengan wajar dan pengungkapannya memadai).					
20.	Auditor eksternal harus mengevaluasi apakah ada 'keraguan substansial' mengenai kelangsungan usaha perusahaan (<i>going concern</i>).					
21.	Auditor eksternal harus menilai karakteristik manajemen dan lingkungan bisnis untuk menentukan apakah mereka mungkin menyebabkan kecurangan laporan keuangan.					
22.	Auditor eksternal harus memastikan bahwa manajemen menyampaikan temuan audit ke dewan direksi atau komite audit.					

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini, saya menyampaikan terima kasih.

Hormat saya,

Regina

**PERSEPSI AUDITOR DAN INVESTOR TERHADAP TANGGUNG JAWAB AUDITOR
DALAM MENGUNGKAPKAN DAN MENDETEKSI FRAUD**

Dengan hormat,

Perkenalkan saya Regina, Mahasiswa S1-Akuntansi Universitas Airlangga. Saya sedang mengerjakan penelitian skripsi terkait dengan **persepsi auditor dan investor terhadap tanggung jawab auditor dalam mengungkapkan dan mendeteksi fraud**. Saya mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i mengisi kuesioner ini.

Nama (boleh tidak diisi)	:		
Jenis kelamin	: <input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> P		
Pekerjaan	<input type="checkbox"/> PNS <input type="checkbox"/> Profesi (Dokter, Pengacara, Akuntan, dll) <input type="checkbox"/> Swasta <input type="checkbox"/> Pelajar/Mahasiswa <input type="checkbox"/> Wiraswasta <input type="checkbox"/> Lainnya		
Pendidikan terakhir	<input type="checkbox"/> SMA <input type="checkbox"/> S2 <input type="checkbox"/> D3 <input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S1		
Lama berinvestasi di pasar saham	<input type="checkbox"/> <1 tahun <input type="checkbox"/> 6-10 tahun <input type="checkbox"/> 1-5 tahun <input type="checkbox"/> >10 tahun		
Usia	<input type="checkbox"/> <25 tahun <input type="checkbox"/> 36-45 tahun <input type="checkbox"/> >55 tahun <input type="checkbox"/> 26-35 tahun <input type="checkbox"/> 46-55 tahun		
Mempunyai pendidikan akuntansi? : <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak (formal/tidak formal)			

Mohon memberi tanda (✓) sesuai pendapat Anda.

No.	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi kecurangan (<i>fraud</i>) pada pemeriksaan umum (<i>general audit</i>).					
2.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi kecurangan (<i>fraud</i>) pada pemeriksaan khusus yang ditujukan untuk memeriksa kecurangan.					
3.	Auditor eksternal bertanggung jawab melaporkan <i>fraud</i> ke pihak yang berwenang.					
4.	Harus ada peraturan yang mengatur auditor eksternal untuk mengungkapkan dan melaporkan <i>fraud</i> .					

No.	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
5.	<i>Fraud</i> menjadi masalah utama di dunia bisnis di Indonesia.					
6.	Penemuan aktivitas <i>fraud</i> akan memiliki dampak negatif pada pengguna laporan keuangan.					
7.	Auditor eksternal berperan sebagai penjamin terhadap kerugian pemegang saham.					
8.	Peranan utama auditor eksternal adalah membantu perusahaan menerbitkan laporan keuangan.					
9.	Auditor eksternal harus aktif mencari semua tindakan ilegal yang dilakukan klien.					
10.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi pemalsuan atas informasi laporan keuangan yang disengaja oleh klien.					
11.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> saat kolusi terjadi di tingkat manajemen.					
12.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> saat kolusi terjadi diantara karyawan dibawah tingkat manajemen.					
13.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> seperti penggelapan yang dilakukan pegawai, manajer, atau direktur perusahaan untuk memperkaya diri sendiri.					
14.	Auditor eksternal bertanggung jawab atas kegagalan mendeteksi <i>fraud</i> seperti pencurian kas kecil, menaikkan upah (<i>payroll padding</i>), pencurian persediaan yang dilakukan pegawai dibawah tingkat manajemen untuk memperkaya diri sendiri.					
15.	Auditor eksternal bertanggung jawab terhadap sistem pengendalian intern perusahaan klien.					
16.	Auditor eksternal harus menilai pengendalian internal yang digunakan untuk mencegah dan mendeteksi terjadinya pencurian aset.					

No.	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
17.	Auditor eksternal harus menilai peranan auditor internal.					
18.	Auditor eksternal harus mengidentifikasi dan melakukan <i>review</i> atas transaksi pihak berelasi (pihak yang mempunyai hubungan dekat dengan perusahaan klien, seperti perusahaan induk/anak atau anggota keluarga terdekat dari orang yang mempunyai pengaruh signifikan terhadap perusahaan).					
19.	Auditor eksternal harus melakukan <i>review</i> atas estimasi akuntansi (apakah estimasi disajikan dengan wajar dan pengungkapannya memadai).					
20.	Auditor eksternal harus mengevaluasi apakah ada 'keraguan substansial' mengenai kelangsungan usaha perusahaan (<i>going concern</i>).					
21.	Auditor eksternal harus menilai karakteristik manajemen dan lingkungan bisnis untuk menentukan apakah mereka mungkin menyebabkan kecurangan laporan keuangan.					
22.	Auditor eksternal harus memastikan bahwa manajemen menyampaikan temuan audit ke dewan direksi atau komite audit.					

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini, saya menyampaikan terima kasih.

Hormat saya,

Regina

LAMPIRAN 3

Karakteristik Demografi

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	3	2.8	2.8	2.8
	Perempuan	53	48.6	48.6	51.4
	Total	53	48.6	48.6	100.0
		109	100.0	100.0	

Tingkat/Posisi Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Junior	3	5.2	5.2	5.2
	Senior	35	60.3	60.3	65.5
	Supervisor	17	29.3	29.3	94.8
	Total	58	100.0	100.0	100.0

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lainnya	3	5.9	5.9	5.9
	Pelajar/Mahasiswa	5	9.8	9.8	15.7
	PNS	2	3.9	3.9	19.6
	Profesi (Dokter, Pengacara, Akuntan, dll)	4	7.8	7.8	27.5
	Swasta	11	21.6	21.6	49.0
	Wiraswasta	26	51.0	51.0	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	2.8	2.8	2.8
	13	11.9	11.9	14.7
	74	67.9	67.9	82.6
	7	6.4	6.4	89.0
	3	2.8	2.8	91.7
	9	8.3	8.3	100.0
Total	109	100.0	100.0	

Pengalaman Kerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5.2	5.2	5.2
	8	13.8	13.8	19.0
	2	3.4	3.4	22.4
	37	63.8	63.8	86.2
	8	13.8	13.8	100.0
Total	58	100.0	100.0	

Lama Berinvestasi di Pasar Saham

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17	33.3	33.3	33.3
	2	3.9	3.9	37.3
	28	54.9	54.9	92.2
	4	7.8	7.8	100.0
	51	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<25 tahun	4	3.7	3.7	3.7
	26-35 tahun	40	36.7	36.7	40.4
	>55 tahun	1	.9	.9	41.3
	36-45 tahun	14	12.8	12.8	99.1
	46-55 tahun	1	.9	.9	100.0
	Total	109	100.0	100.0	

Gelar Ak/CPA/CA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	4	6.9	6.9	6.9
	Ya	47	81.0	81.0	87.9
	Total	51	100.0	100.0	

Pendidikan Akuntansi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	26	51.0	51.0	51.0
	Ya	25	49.0	49.0	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4

Penilaian Responden

Tanggung jawab auditor

p1 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p1	1	Count	4	6
	1	% within Kelompok	6.9%	3.9% 5.5%
	2	Count	21	8 29
	2	% within Kelompok	36.2%	15.7% 26.6%
	3	Count	14	8 22
	3	% within Kelompok	24.1%	15.7% 20.2%
	4	Count	19	25 44
	4	% within Kelompok	32.8%	49.0% 40.4%
	5	Count	0	8 8
	5	% within Kelompok	0.0%	15.7% 7.3%
Total		Count	58	51 109
		% within Kelompok	100.0%	100.0% 100.0%

p2 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p2	1	Count	2	3
	1	% within Kelompok	3.4%	2.0% 2.8%
	2	Count	8	6 14
	2	% within Kelompok	13.8%	11.8% 12.8%
	3	Count	9	18 27
	3	% within Kelompok	15.5%	35.3% 24.8%
	4	Count	38	10 48
	4	% within Kelompok	65.5%	19.6% 44.0%
	5	Count	1	16 17
	5	% within Kelompok	1.7%	31.4% 15.6%
Total		Count	58	51 109
		% within Kelompok	100.0%	100.0% 100.0%

p3 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p3	1	Count	3	2	
		% within Kelompok	5.2%	3.9%	
	2	Count	13	4	
		% within Kelompok	22.4%	7.8%	
	3	Count	13	9	
		% within Kelompok	22.4%	17.6%	
	4	Count	25	21	
		% within Kelompok	43.1%	41.2%	
	5	Count	4	15	
		% within Kelompok	6.9%	29.4%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	
				109	

p4 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p4	1	Count	0	1	
		% within Kelompok	0.0%	2.0%	
	2	Count	4	0	
		% within Kelompok	6.9%	0.0%	
	3	Count	15	8	
		% within Kelompok	25.9%	15.7%	
	4	Count	33	18	
		% within Kelompok	56.9%	35.3%	
	5	Count	6	24	
		% within Kelompok	10.3%	47.1%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	
				109	

p10 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p10	1	Count	4	3	
		% within Kelompok	6.9%	5.9%	
	2	Count	16	7	
		% within Kelompok	27.6%	13.7%	
	3	Count	22	17	
		% within Kelompok	37.9%	33.3%	
	4	Count	16	13	
		% within Kelompok	27.6%	25.5%	
	5	Count	0	11	
		% within Kelompok	0.0%	21.6%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	
				109	

p11 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p11	1	Count	4	2	
		% within Kelompok	6.9%	3.9%	
	2	Count	15	9	
		% within Kelompok	25.9%	17.6%	
	3	Count	29	13	
		% within Kelompok	50.0%	25.5%	
	4	Count	9	19	
		% within Kelompok	15.5%	37.3%	
	5	Count	1	8	
		% within Kelompok	1.7%	15.7%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	
				109	

p12 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p12	1	Count	3	3	
		% within Kelompok	5.2%	5.9%	
	2	Count	18	10	
		% within Kelompok	31.0%	19.6%	
	3	Count	28	14	
		% within Kelompok	48.3%	27.5%	
	4	Count	6	16	
		% within Kelompok	10.3%	31.4%	
	5	Count	3	8	
		% within Kelompok	5.2%	15.7%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	
				109	

p13 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p13	1	Count	2	2	
		% within Kelompok	3.4%	3.9%	
	2	Count	20	9	
		% within Kelompok	34.5%	17.6%	
	3	Count	25	11	
		% within Kelompok	43.1%	21.6%	
	4	Count	8	18	
		% within Kelompok	13.8%	35.3%	
	5	Count	3	11	
		% within Kelompok	5.2%	21.6%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	
				109	

p14 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p14	1	Count	1	3	
		% within Kelompok	1.7%	5.9%	
	2	Count	20	14	
		% within Kelompok	34.5%	27.5%	
	3	Count	20	16	
		% within Kelompok	34.5%	31.4%	
	4	Count	17	14	
		% within Kelompok	29.3%	27.5%	
	5	Count	0	4	
		% within Kelompok	0.0%	7.8%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	

Peranan auditor**p7 * Kelompok Crosstabulation**

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p7	1	Count	5	7	
		% within Kelompok	8.6%	13.7%	
	2	Count	31	12	
		% within Kelompok	53.4%	23.5%	
	3	Count	13	17	
		% within Kelompok	22.4%	33.3%	
	4	Count	9	12	
		% within Kelompok	15.5%	23.5%	
	5	Count	0	3	
		% within Kelompok	0.0%	5.9%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	

p8 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p8	1	Count	4	8
	1	% within Kelompok	6.9%	7.8%
	2	Count	26	34
	2	% within Kelompok	44.8%	15.7%
	3	Count	10	23
	3	% within Kelompok	17.2%	25.5%
	4	Count	13	34
	4	% within Kelompok	22.4%	41.2%
	5	Count	5	10
	5	% within Kelompok	8.6%	9.8%
Total		Count	58	109
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

Pemahaman *fraud***p5 * Kelompok Crosstabulation**

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p5	1	Count	0	3
	1	% within Kelompok	0.0%	5.9%
	2	Count	1	5
	2	% within Kelompok	1.7%	7.8%
	3	Count	8	24
	3	% within Kelompok	13.8%	31.4%
	4	Count	32	46
	4	% within Kelompok	55.2%	27.5%
	5	Count	17	31
	5	% within Kelompok	29.3%	27.5%
Total		Count	58	109
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p6 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p6	1	Count	0	2
	1	% within Kelompok	0.0%	3.9%
	2	Count	5	3
	2	% within Kelompok	8.6%	5.9%
	3	Count	11	10
	3	% within Kelompok	19.0%	19.6%
	4	Count	30	18
	4	% within Kelompok	51.7%	35.3%
	5	Count	12	18
	5	% within Kelompok	20.7%	35.3%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

Prosedur audit**p9 * Kelompok Crosstabulation**

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p9	1	Count	0	3
	1	% within Kelompok	0.0%	5.9%
	2	Count	9	6
	2	% within Kelompok	15.5%	11.8%
	3	Count	18	16
	3	% within Kelompok	31.0%	31.4%
	4	Count	20	13
	4	% within Kelompok	34.5%	25.5%
	5	Count	11	13
	5	% within Kelompok	19.0%	25.5%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p15 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p15	1	Count	4	5	
		% within Kelompok	6.9%	9.8%	
	2	Count	25	9	
		% within Kelompok	43.1%	17.6%	
	3	Count	15	14	
		% within Kelompok	25.9%	27.5%	
	4	Count	14	15	
		% within Kelompok	24.1%	29.4%	
	5	Count	0	8	
		% within Kelompok	0.0%	15.7%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	

p16 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total	
		Auditor	Investor		
p16	1	Count	0	1	
		% within Kelompok	0.0%	2.0%	
	2	Count	1	7	
		% within Kelompok	1.7%	13.7%	
	3	Count	10	13	
		% within Kelompok	17.2%	25.5%	
	4	Count	35	18	
		% within Kelompok	60.3%	35.3%	
	5	Count	12	12	
		% within Kelompok	20.7%	23.5%	
Total		Count	58	51	
		% within Kelompok	100.0%	100.0%	

p17 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p17	1	Count	0	4
	1	% within Kelompok	0.0%	7.8%
	2	Count	3	3
	2	% within Kelompok	5.2%	5.9%
	3	Count	20	12
	3	% within Kelompok	34.5%	23.5%
	4	Count	28	21
	4	% within Kelompok	48.3%	41.2%
	5	Count	7	11
	5	% within Kelompok	12.1%	21.6%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p18 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p18	1	Count	0	2
	1	% within Kelompok	0.0%	3.9%
	2	Count	0	6
	2	% within Kelompok	0.0%	11.8%
	3	Count	6	14
	3	% within Kelompok	10.3%	27.5%
	4	Count	40	18
	4	% within Kelompok	69.0%	35.3%
	5	Count	12	11
	5	% within Kelompok	20.7%	21.6%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p19 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p19	1	Count	0	4
	1	% within Kelompok	0.0%	7.8%
	2	Count	0	1
	2	% within Kelompok	0.0%	2.0%
	3	Count	4	15
	3	% within Kelompok	6.9%	29.4%
	4	Count	43	20
	4	% within Kelompok	74.1%	39.2%
	5	Count	11	11
	5	% within Kelompok	19.0%	21.6%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p20 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p20	1	Count	0	1
	1	% within Kelompok	0.0%	2.0%
	2	Count	0	4
	2	% within Kelompok	0.0%	7.8%
	3	Count	5	11
	3	% within Kelompok	8.6%	21.6%
	4	Count	46	24
	4	% within Kelompok	79.3%	47.1%
	5	Count	7	11
	5	% within Kelompok	12.1%	21.6%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p21 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p21	1	Count	0	1
	1	% within Kelompok	0.0%	2.0%
	2	Count	0	4
	2	% within Kelompok	0.0%	7.8%
	3	Count	6	14
	3	% within Kelompok	10.3%	27.5%
	4	Count	43	17
	4	% within Kelompok	74.1%	33.3%
	5	Count	9	15
	5	% within Kelompok	15.5%	29.4%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

p22 * Kelompok Crosstabulation

		Kelompok		Total
		Auditor	Investor	
p22	1	Count	0	1
	1	% within Kelompok	0.0%	2.0%
	2	Count	3	5
	2	% within Kelompok	5.2%	9.8%
	3	Count	8	13
	3	% within Kelompok	13.8%	25.5%
	4	Count	43	19
	4	% within Kelompok	74.1%	37.3%
	5	Count	4	13
	5	% within Kelompok	6.9%	25.5%
Total		Count	58	51
		% within Kelompok	100.0%	100.0%

LAMPIRAN 5**Uji Validitas**

Correlations											
	p1	p2	p3	p4	p10	p11	p12	p13	p14	Total	
	Pearson Correlation	1	.563**	.432**	.361**	.610**	.578**	.471**	.600**	.295**	.798**
p1	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.563**	1	.337**	.036	.316**	.370**	.354**	.437**	.243	.596**
p2	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.711	.001	.000	.000	.000	.011	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.432**	.337**	1	.320**	.276**	.332**	.332**	.356**	.139	.576**
p3	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.004	.000	.000	.000	.149	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.361**	.036	.320**	1	.200*	.219*	.054	.230*	-.001	.372**
p4	Sig. (2-tailed)		.000	.711	.001	.037	.022	.579	.016	.990	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.610**	.316**	.276**	.200*	1	.676**	.637**	.615**	.518**	.789**
p10	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.004	.037	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.578**	.370**	.332**	.219*	.676**	1	.783**	.676**	.485**	.831**
p11	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.022	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.471**	.354**	.332**	.054	.637**	.783**	1	.672**	.534	.790**
p12	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.579	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.600**	.437**	.356**	.230*	.615**	.676**	.672**	1	.460**	.822**
p13	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.016	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.295**	.243	.139	-.001	.518**	.485**	.534**	.460**	1	.591**
p14	Sig. (2-tailed)		.002	.011	.149	.990	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.798	.596**	.576**	.372**	.789**	.831**	.790**	.822**	.591**	1
Total	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109

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

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

Correlations

		p7	p8	Total
p7	Pearson Correlation	1	.384**	.808**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	109	109	109
p8	Pearson Correlation	.384**	1	.854**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	109	109	109
Total	Pearson Correlation	.808**	.854**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	109	109	109

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

Correlations

		p5	p6	Total
p5	Pearson Correlation	1	.405**	.839**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	109	109	109
p6	Pearson Correlation	.405**	1	.837**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	109	109	109
Total	Pearson Correlation	.839**	.837**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	109	109	109

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

Correlations										
	p9	p15	p16	p17	p18	p19	p20	p21	p22	Total
p9	Pearson Correlation	1	.283**	.244*	.192	.329**	.202	.295**	.325**	.499**
	Sig. (2-tailed)		.003	.011	.046	.000	.035	.002	.001	.000
p15	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.283**	1	.207*	.236	.164	.228	.223*	.196*	.485**
p16	Sig. (2-tailed)	.003		.031	.013	.089	.017	.020	.041	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
p17	Pearson Correlation	.244*	.207*	1	.570**	.530**	.597**	.490**	.561**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.011	.031		.000	.000	.000	.000	.000	.000
p18	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.192*	.236*	.570**	1	.455**	.548**	.331**	.523**	.665**
p19	Sig. (2-tailed)	.046	.013	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
p20	Pearson Correlation	.329**	.164	.530**	.455**	1	.583**	.644**	.677**	.291**
	Sig. (2-tailed)	.000	.089	.000	.000		.000	.000	.000	.000
p21	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
	Pearson Correlation	.295**	.223*	.490**	.331**	.644**	.646**	1	.608**	.443**
p22	Sig. (2-tailed)	.035	.017	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Total	Pearson Correlation	.109	.109	.109	.109	.109	.109	.109	.109	.109
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	109	109	109	109	109	109	109	109	109

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

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

LAMPIRAN 6

Uji Reliabilitas

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Valid	109	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	109	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.863	9

Case Processing Summary

	N	%
Valid	109	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	109	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.552	2

Case Processing Summary

	N	%
Valid	109	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	109	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.577	2

Case Processing Summary

	N	%
Valid	109	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	109	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.836	9

LAMPIRAN 7

Uji Normalitas

Auditor Eksternal

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test					
		Tanggung jawab auditor	Peranan auditor	Pemahaman fraud	Prosedur audit
N		58	58	58	58
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	3.0490	2.6293	3.9828	3.7843
	Std. Deviation	.62325	.81413	.66204	.40342
	Absolute	.125	.149	.179	.125
Most Extreme Differences	Positive	.112	.149	.179	.125
	Negative	-.125	-.134	-.166	-.082
Kolmogorov-Smirnov Z		.954	1.137	1.365	.950
Asymp. Sig. (2-tailed)		.323	.151	.048	.328

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Investor**NPar Tests****One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Tanggung jawab auditor	Peranan auditor	Pemahaman fraud	Prosedur audit
N		51	51	51	51
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	3.5649	3.0686	3.7745	4.0694
	Std. Deviation	.69911	.92747	.93975	.84943
	Absolute	.096	.176	.183	.075
Most Extreme Differences	Positive	.081	.099	.096	.059
	Negative	-.096	-.176	-.183	-.075
Kolmogorov-Smirnov Z		.684	1.260	1.307	.538
Asymp. Sig. (2-tailed)		.738	.084	.066	.935

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

LAMPIRAN 8

Uji t

Group Statistics

	Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Tanggung jawab auditor	Auditor Eksternal	58	3.0490	.62325	.08184
	Investor	51	3.5649	.69911	.09789
Peranan auditor	Auditor Eksternal	58	2.6293	.81413	.10690
	Investor	51	3.0686	.92747	.12987
Prosedur audit	Auditor Eksternal	58	3.7843	.40342	.05297
	Investor	51	3.6237	.75345	.10550



Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Tanggung jawab auditor	Equal variances assumed	.184	.669	-4.074	107	.000	-.51594	.12665	-.76701	-.26486
	Equal variances not assumed			-4.044	101.024	.000	-.51594	.12760	-.76905	-.26282
Peranan auditor	Equal variances assumed	.132	.717	-2.634	107	.010	-.43932	.16680	-.76998	-.10865
	Equal variances not assumed			-2.612	100.313	.010	-.43932	.16821	-.77303	-.10561
Prosedur audit	Equal variances assumed	17.053	.000	1.410	107	.161	.16058	.11389	-.06518	.38635
	Equal variances not assumed			1.360	74.247	.178	.16058	.11806	-.07463	.39580

LAMPIRAN 9

Uji Mann-Whitney

Ranks				
	Kelompok	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Pemahaman fraud	Auditor Eksternal	58	57.19	3317.00
	Investor	51	52.51	2678.00
	Total	109		

Test Statistics ^a	
	Pemahaman fraud
Mann-Whitney U	1352.000
Wilcoxon W	2678.000
Z	-.789
Asymp. Sig. (2-tailed)	.430

a. Grouping Variable: Kelompok