

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

Perihal : Permohonan Menjadi Responden

Lampiran :

Kepada Yth.,

Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden

Responden yang terhormat, Assalamualaikum Wr Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi untuk memenuhi persyaratan gelar Sarjana S1 pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muslim Indonesia, maka peneliti mengadakan penelitian dengan judul **“Pengaruh Pengalaman Auditor dan Profesionalisme Kinerja Auditor Terhadap Pendeteksian Kecurangan”** saya bermaksud melakukan penelitian pada instansi tempat Bapak/Ibu/Saudara(i) bekerja. Penelitian ini menggunakan instrument berupa angket/kuesioner (terlampir).

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Widyana Lestari

Nim : 02320200030

Program Studi/Jurusan : Fakultas Ekonomi dan Bisnis/Akuntansi

Demikian saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk mengisi kuesioner ini dengan memberikan informasi pada masing-masing pernyataan ini dengan sebenar-benarnya dan jujur sesuai dengan petunjuk pengisian. Data yang anda berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan karya tulis ilmiah/skripsi tersebut. Atas perhatian dan kerja samanya dalam pengisian kuesioner ini saya ucapkan terimah kasih.

Peneliti

Widyana Lestari

A. IDENTITAS RESPONDEN

Untuk keabsahan data penelitian ini saya mengharapkan kepada Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk mengisi data-data berikut:

Nama :

Jenis Kelamin :

Usia :

Pendidikan Terakhir :

Lama Bekerja (dalam tahun) :

B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Mohon terlebih dahulu Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk membaca pernyataan-pernyataan dengan cermat sebelum mengisinya.
2. Berilah tanda silang (✓) untuk setiap pernyataan di bawah ini yang menggambarkan persepsi anda Dimana:

STS: Sangat Tidak Setuju (STS)

TS : Tidak Setuju (ST)

KS : Kurang Setuju (KS)

S : Setuju (S)

SS : Sangat Setuju (SS)

1. KUESIONER PENGALAMAN AUDITOR

NO	Pernyataan	STS	ST	KS	S	SS
Indikator: Membuat Keputusan						
1	Saya mempertimbangkan berbagai sumber informasi sebelum mengambil keputusan.					
2	Saya memperhitungkan potensi konsekuensi negative sebelum mengambil keputusan.					
Indikator: Mengembangkan Karir						
1	Saya merasa memiliki keterlibatan yang cukup dalam proyek atau tugas yang mendukung pengembangan karir saya					
2	Saya merasa perlu mencari peluang pengembangan karir di luar Perusahaan ini karena keterbatasan peluang yang tersedia disini.					
Indikator: melakukan Tugas						
1	Saya dapat mengidentifikasi langkah-langkah yang perlu diambil untuk menyelesaikan tugas dengan efisien					
2	Saya menyelesaikan tugas-tugas saya sesuai dengan tenggat waktu yang ditetapkan.					
Indikator: Mengatasi Permasalahan						
1	Saya merasa diberdayakan untuk mengemukakan ide-ide kreatif dan Solusi inovatif dalam menyelesaikan masalah.					
2	Saya memiliki dukungan dan Kerjasama yang baik dari rekan kerja dan manajemen, yang membantu saya mengatasi hambatan-hambatan dalam menjalankan tugas.					
Indikator: Menganalisis Masalah						
1	Saya memiliki rencana tindakan konkret untuk menyelesaikan masalah ini.					
2	Saya mampu mengevaluasi terhadap eektivitas Upaya yang telah dilakukan untuk menyelesaikan masalah.					

Indikator: Mendeteksi dan Mengungkapkan Kecurangan						
1	Saya sepakat bahwa kecurangan merupakan tindakan tidak etis					
2	Saya mengatasi atau melaporkan kecurangan yang mungkin saya temui					
Indikator: Lama Kerja Sebagai Auditor						
1	Saya merasa bahwa pengalaman kerja memberikan wawasan yang berharga dan menyelesaikan tugas-tugas audit yang kompleks.					
2	Saya menilai tingkat kepuasan saya terhadap lama kerja saya sebagai seorang auditor.					
Indikator: Peningkatan Kompetensi Sebagai Auditor						
1	Saya yakin bahwa pelatihan telah meningkatkan keahlian saya dalam menilai risiko dan mengidentifikasi potensi penyimpangan.					
2	Saya merasa lebih siap untuk menghadapi tantangan dalam lingkungan audit yang semakin kompleks setelah mengikuti pelatihan.					

2. KUESIONER PROFESIONALISME KINERJA AUDITOR

NO	Pernyataan	STS	ST	KS	S	SS
Indikator: Prosedur Audit						
1	Saya memiliki pemahaman yang kuat tentang prinsip-prinsip akuntansi dan standar audit yang berlaku.					
2	Saya dapat mengembangkan prosedur audit yang sesuai dengan risiko dan tujuan audit.					
Indikator: Memahami Karakteristik Kecurangan						
1	Saya senantiasa bersikap profesional, meskipun dalam situasi yang sulit atau stress.					
2	Saya selalu terbuka terhadap umpan balik dan siap untuk belajar dari pengalaman kerja saya.					
Indikator: Melaksanakan Pemantauan						
1	Saya mampu menanggapi tantangan atau pertanyaan kritis					

	dari pihak terkait selama dan setelah proses audit.					
Indikator: Metode Pengungkapan Kecurangan						
1	Informasi terkait kebijakan Perusahaan, termasuk visi-misi, dan nilai-nilai, mudah diakses oleh karyawan.					
Indikator: Patuh pada Peraturan						
1	Saya selalu mengikuti prosedur yang telah ditetapkan untuk melaksanakan tugas atau pekerjaan saya.					
2	Saya memahami peraturan yang berlaku di lingkungan kerja saya.					
3	Saya memahami konsekuensi dari tidak patuh terhadap peraturan terhadap peraturan yang berlaku di tempat kerja.					

3. KUESIONER PENDETEKSIAN KECURANGAN

NO	Pernyataan	STS	ST	KS	S	SS
Indikator: Prosedur Audit						
1	Saya merasa prosedur audit yang diterapkan sesuai dengan standar audit yang berlaku .					
2	Saya merasa prosedur audit dapat menangkap potensi kesalahan materi yang relevan.					
Indikator: Memahami Karakteristik Kecurangan						
1	Saya memahami berbagai bentuk kecurangan yang mungkin terjadi di lingkungan kerja.					
2	Saya dapat mengidentifikasi tanda—tanda kecurangan yang terjadi di dalam organisasi tempat saya bekerja.					
3	Saya mengetahui prosedur-prosedur yang telah ditetapkan untuk mencegah kecurangan.					
Indikator: Melaksanakan Pemantauan						
1	Saya melaksanakan pemantauan secara rutin terhadap proyek atau aktivitas yang sedang saya kelola.					
2	Saya sering melibatkan pihak terkait atau tim pelaksana dalam					

	kegiatan pemantauan.					
Indikator: Metode Pengungkapan Kecurangan						
1	Organisasi menyediakan saluran khusus atau mekanisme tertentu untuk melaporkan kecurangan atau perilaku yang tidak etis.					
2	Organisasi memiliki kebijakan perlindungan bagi individu yang melaporkan kecurangan.					

29	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	68	4.25
30	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	74	4.63
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	3
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64	4
33	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	52	3.25
34	3	3	4	4	4	4	4	5	5	3	3	3	4	4	4	4	61	3.81
35	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	5	5	5	58	3.63

Profesionalisme Auditor										
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	TX2	MX2
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5
3	3	3	3	3	4	4	4	4	31	3.44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
4	5	5	5	5	5	5	5	5	44	4.89
3	3	3	5	5	5	4	4	4	36	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
4	4	4	5	5	5	5	5	5	42	4.67
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
3	3	3	4	4	4	4	4	4	33	3.67
3	3	3	5	5	5	4	4	4	36	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	35	3.89
4	4	4	5	5	4	4	5	5	40	4.44
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
3	3	4	4	4	3	4	5	5	35	3.89
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
4	4	4	5	5	5	5	5	5	42	4.67
3	3	3	4	4	4	4	4	4	33	3.67
4	4	4	5	5	5	5	5	5	42	4.67
4	4	4	5	5	5	5	5	5	42	4.67
4	4	4	4	4	4	4	5	5	38	4.22

Lampiran 3. Hasil Penelitian

Descriptives
Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengalaman Auditor	35	3.00	5.00	4.0732	.51282
Profesionalisme Auditor	35	3.00	5.00	3.9873	.56448
Pendeteksian Kecurangan	35	3.00	5.00	4.0286	.62001
Valid N (listwise)	35				

Frequencies
Statistics

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	X1.12	X1.13	X1.14	X1.15	X1.16	Pengalaman Auditor
N Valid	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3.57	3.63	3.74	4.00	4.06	4.20	4.20	4.20	4.26	4.09	4.06	4.11	4.20	4.29	4.31	4.26	4.0732
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.0000
Sum	125	127	131	140	142	147	147	147	149	143	142	144	147	150	151	149	142.56

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	2.9	2.9	2.9
3	16	45.7	45.7	48.6
4	15	42.9	42.9	91.4
5	3	8.6	8.6	100.0

Total	35	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	14	40.0	40.0	42.9
	4	17	48.6	48.6	91.4
	5	3	8.6	8.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	13	37.1	37.1	40.0
	4	15	42.9	42.9	82.9
	5	6	17.1	17.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9

	3	8	22.9	22.9	25.7
	4	16	45.7	45.7	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	5	14.3	14.3	17.1
	4	20	57.1	57.1	74.3
	5	9	25.7	25.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	11.4	11.4	11.4
	4	20	57.1	57.1	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	22	62.9	62.9	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	22	62.9	62.9	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	20	57.1	57.1	65.7
	5	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	17.1	17.1	17.1
	4	20	57.1	57.1	74.3
	5	9	25.7	25.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	7	20.0	20.0	20.0
	4	19	54.3	54.3	74.3
	5	9	25.7	25.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	17.1	17.1	17.1
	4	19	54.3	54.3	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5	14.3	14.3	14.3
	4	18	51.4	51.4	65.7
	5	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	11.4	11.4	11.4
	4	17	48.6	48.6	60.0
	5	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	18	51.4	51.4	60.0
	5	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X1.16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	20	57.1	57.1	65.7
	5	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Statistics

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	Profesionalisme Auditor
N Valid	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3.51	3.57	3.60	4.11	4.11	4.17	4.17	4.31	4.31	3.9873
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.0000
Sum	123	125	126	144	144	146	146	151	151	139.56

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	16	45.7	45.7	48.6
	4	17	48.6	48.6	97.1
	5	1	2.9	2.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	15	42.9	42.9	45.7
	4	17	48.6	48.6	94.3
	5	2	5.7	5.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	14	40.0	40.0	42.9
	4	18	51.4	51.4	94.3
	5	2	5.7	5.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	7	20.0	20.0	20.0
	4	17	48.6	48.6	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	7	20.0	20.0	20.0
	4	17	48.6	48.6	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	17.1	17.1	17.1
	4	17	48.6	48.6	65.7
	5	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5	14.3	14.3	14.3
	4	19	54.3	54.3	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5	14.3	14.3	14.3
	4	14	40.0	40.0	54.3
	5	16	45.7	45.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

X2.9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5	14.3	14.3	14.3
	4	14	40.0	40.0	54.3
	5	16	45.7	45.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Statistics

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Pendeteksian Kecurangan
N Valid	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3.77	3.77	3.89	4.03	4.09	4.11	4.11	4.23	4.26	4.0286
Median	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.0000
Sum	132	132	136	141	143	144	144	148	149	141.00

Y1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	13	37.1	37.1	37.1
	4	17	48.6	48.6	85.7
	5	5	14.3	14.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	13	37.1	37.1	37.1
	4	17	48.6	48.6	85.7
	5	5	14.3	14.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	11	31.4	31.4	31.4
	4	17	48.6	48.6	80.0
	5	7	20.0	20.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	9	25.7	25.7	25.7
	4	16	45.7	45.7	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	9	25.7	25.7	25.7
	4	14	40.0	40.0	65.7
	5	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	7	20.0	20.0	20.0
	4	17	48.6	48.6	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	7	20.0	20.0	20.0
	4	17	48.6	48.6	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	17.1	17.1	17.1
	4	15	42.9	42.9	60.0
	5	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Y9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	17.1	17.1	17.1
	4	14	40.0	40.0	57.1
	5	15	42.9	42.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.10	Pearson Correlation	.466**	.526**	.502**	.555**	.482**	.523**	.642**	.566**	.748**	1	.969**	.968**	.752**	.612**	.641**	.602**	.857**
	Sig. (2-tailed)	.005	.001	.002	.001	.003	.001	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.11	Pearson Correlation	.484**	.545**	.525**	.588**	.527**	.517**	.634**	.560**	.739**	.969**	1	.940**	.737**	.608**	.639**	.598**	.863**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.001	.000	.001	.001	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.12	Pearson Correlation	.356*	.409*	.392*	.433**	.346*	.426*	.611**	.536**	.710**	.968**	.940**	1	.783**	.643**	.672**	.639**	.797**
	Sig. (2-tailed)	.036	.015	.020	.009	.042	.011	.000	.001	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.13	Pearson Correlation	.373*	.416*	.434**	.540**	.395*	.384*	.565**	.491**	.654**	.752**	.737**	.783**	1	.846**	.812**	.725**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.027	.013	.009	.001	.019	.023	.000	.003	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.14	Pearson Correlation	.271	.301	.315	.438**	.391*	.348*	.528**	.453**	.464**	.612**	.608**	.643**	.846**	1	.968**	.897**	.732**

	Sig. (2-tailed)	.116	.079	.065	.008	.020	.040	.001	.006	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.15	Pearson Correlation	.248	.276	.288	.406*	.409*	.354*	.543**	.463**	.471**	.641**	.639**	.672**	.812**	.968**	1	.929**	.733**
	Sig. (2-tailed)	.151	.108	.093	.016	.015	.037	.001	.005	.004	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X1.16	Pearson Correlation	.197	.233	.205	.299	.298	.244	.429*	.429*	.448**	.602**	.598**	.639**	.725**	.897**	.929**	1	.654**
	Sig. (2-tailed)	.257	.177	.238	.081	.082	.158	.010	.010	.007	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Pengalaman Auditor	Pearson Correlation	.686**	.739**	.742**	.811**	.750**	.753**	.797**	.735**	.789**	.857**	.863**	.797**	.803**	.732**	.733**	.654**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

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

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	Profesionalisme Auditor
X2.1	Pearson Correlation	1	.933**	.901**	.397*	.397*	.402*	.428*	.491**	.491**	.719**

	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.018	.018	.017	.010	.003	.003	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2.2	Pearson Correlation	.933**	1	.966**	.420*	.420*	.418*	.445**	.482**	.482**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.012	.012	.012	.007	.003	.003	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2.3	Pearson Correlation	.901**	.966**	1	.415*	.415*	.345*	.436**	.529**	.529**	.733**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.013	.013	.042	.009	.001	.001	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2.4	Pearson Correlation	.397*	.420*	.415*	1	1.000**	.830**	.760**	.726**	.726**	.858**
	Sig. (2-tailed)	.018	.012	.013		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2.5	Pearson Correlation	.397*	.420*	.415*	1.000**	1	.830**	.760**	.726**	.726**	.858**
	Sig. (2-tailed)	.018	.012	.013	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2.6	Pearson Correlation	.402*	.418*	.345*	.830**	.830**	1	.876**	.702**	.702**	.833**
	Sig. (2-tailed)	.017	.012	.042	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
X2.7	Pearson Correlation	.428*	.445**	.436**	.760**	.760**	.876**	1	.871**	.871**	.878**
	Sig. (2-tailed)	.010	.007	.009	.000	.000	.000		.000	.000	.000

Y9	Pearson Correlation	.521**	.521**	.609*	.677*	.723*	.772*	.882*	.974*	1	.872**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Pendeteksi Kecurangan	Pearson Correlation	.772**	.772**	.844*	.866*	.892*	.902*	.902*	.850*	.872*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

Reliability
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.952	16

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.941	9

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.953	9

Regression
Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.687 ^a	.472	.439	.46424

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

b. Dependent Variable: Pendeteksi Kecurangan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.174	2	3.087	14.323	.000 ^b
	Residual	6.897	32	.216		
	Total	13.070	34			

a. Dependent Variable: Pendeteksian Kecurangan

b. Predictors: (Constant), Profesionalisme Auditor, Pengalaman Auditor

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	.382	.687		.556	.582
	Pengalaman Auditor	.522	.186	.432	2.807	.008
	Profesionalisme Auditor	.381	.169	.347	2.253	.031

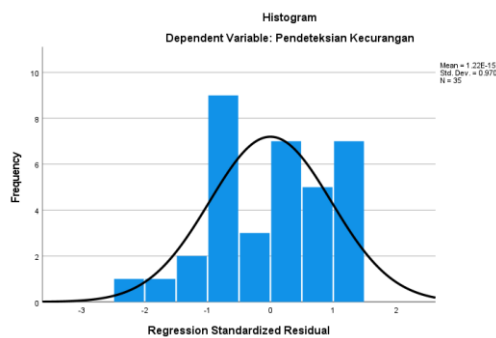
a. Dependent Variable: Pendeteksian Kecurangan

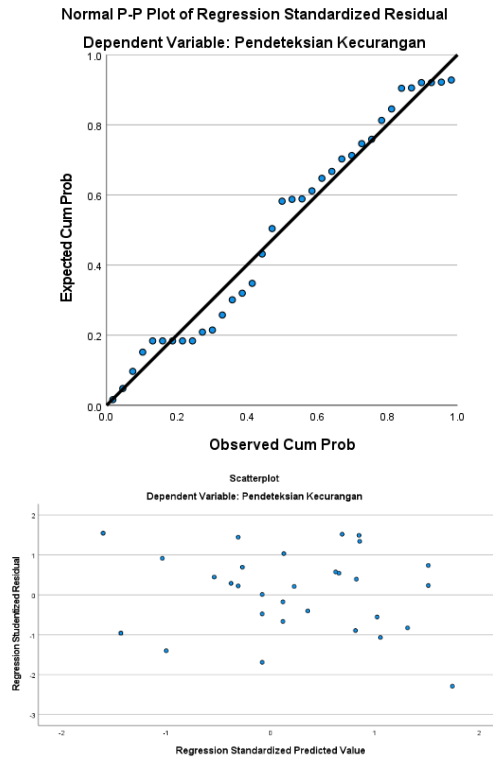
Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Pengalaman Auditor	.696	1.437
	Profesionalisme Auditor	.696	1.437

a. Dependent Variable: Pendeteksian Kecurangan

Charts





NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		35	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	.45037752	
Most Extreme Differences	Absolute	.107	
	Positive	.107	
	Negative	-.099	
Test Statistic		.107	
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		.200 ^d	
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^e	Sig.	.390	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.377
		Upper Bound	.402

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 1314643744.

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.524	.345		1.518	.139
	Pengalaman Auditor	.005	.094	.012	.056	.956
	Profesionalisme Auditor	-.041	.085	-.101	-.479	.635

a. Dependent Variable: Abresid

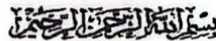
Lampiran 4. Surat Izin Penelitian



YAYASAN WAKAF UMI
UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS



Campus II : Jl.Urip Sumoharjo Telp. (0411) 449775 – 453308 – 453818 Fax. (0411) 453308 Makassar 90231



Nomor : 0656/C.04/FEB-I/UMI/II/2024
Lamp. :
Perihal : Permohonan Ijin Meneliti

Kepada Yang Terhormat,
Kepala KAP.....
di-
Tempat

Assalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarkatuh

Atas Rahmat Allah SWT., dalam rangka menyelesaikan tugas akhir Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis UMI, maka dengan ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat kiranya menerima mahasiswa kami berikut ini::

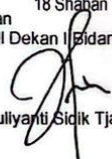
N a m a : Widyana Lestari
NIM : 02320200030
Fakultas/ Jurusan : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi
Konsentrasi : Auditing
Judul Skripsi : " Pengaruh Pengalaman Auditor Dan Profesionalisme Kinerja Auditor Terhadap Pendeteksian Kecurangan di KAP Makassar "

Untuk melaksanakan penelitian untuk melengkapi Skripsi di instansi/perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin. Pelaksanaan Penelitian Skripsi mahasiswa/mahasiswi disesuaikan dengan jadwal yang ditentukan oleh instansi/perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerja samanya kami ucapkan terima kasih.
Wallahu Waliyut Taufiq Walhidayah

Makassar, 28 Februari 2024 M

18 Shaban 1445 H
a.n Dekan
Wakil Dekan I Bidang Akademik


Dr. Julyanti Sidik Tjan, SE., M.SA, AK, CA

Tembusan

1. Rektor UMI Makassar
2. Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis UMI
3. Peringgal.

Terakreditasi : Unggul : Program Studi Ekonomi Pembangunan, Nomor : 10207/SK/BAN-PT/AK-ISK/S/III/2021
Terakreditasi : Unggul : Program Studi Manajemen, Nomor : 9752/SK/BAN-PT/AK-ISK/S/III/2021
Terakreditasi : Unggul : Program Studi Akuntansi, Nomor : 10828/SK/BAN-PT/AK-ISK/S/IX/2021
Terakreditasi : B : Program Studi PPAK, Nomor : 8372/SK/BAN-PT/Akred/PP/II/2020

Lampiran 5. Surat Balasan Penelitian



Makassar, 06 Maret 2024

Nomor : SKL-001.8/UM/JSR-MKS/II/2024
Perihal : Jawaban Permohonan Penelitian

Kepada Yth.
Universitas Muslim Indonesia
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Di - Tempat

Menanggapi surat saudara No.0656/C.04/FEB-I/UMI/II/2024 tanggal 28 Februari 2024, perihal " Permohonan Rekomendasi Izin Penelitian". Pada mahasiswa :

Nama : Widyana Lestari
Nim : 02320200030
Prodi : Ekonomi dan Bisnis
Konsentrasi : Auditing
Judul : Pengaruh Pengalaman Auditor Dan Profesionalisme Kinerja Auditor Terhadap Pendeteksian Kecurangan Di KAP Makassar

Dengan ini diberitahukan bahwa kami tidak keberatan dengan permohonan yang dimaksud. Untuk pelaksanaan selanjutnya supaya mahasiswa yang bersangkutan berhubungan komunikasi langsung dengan HRD KAP Jojo Sunarjo & Rekan Cabang Makassar.

Demikian Surat ini kami sampaikan, dan atas kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kantor Akuntan Publik
Jojo Sunarjo & Rekan
Cabang Makassar

Muhaimin. M. Ak., CA., CPA., CACP., CPI
Rekan Pimpinan Cabang

Branch Office Makassar
Lisence Number : 182/KM.1/2023 dated April 18, 2023

Jl. Betua Raya - Ruko Betars Mas No. A2 Makassar - Sulawesi Selatan 90233
Telp. 0411. 894 8393 | WA. 0811 448 1551
email : jsr.mksr@gmail.com | www.kapjsr.co.id

JAKARTA | BANDUNG | BEKASI
BOGOR | PEKANBARU | MAKASSAR