

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisioner

KUESIONER PENELITIAN

**PENGARUH TINGKAT KOMPETENSI, INDEPENDENSI DAN
SKEPTISME PROFESIONAL AUDITOR TERHADAP KEMAMPUAN
MENDETEKSI *FRAUD***



Oleh

**EUGINIUS AVEL SUPRIATNA
2020011052**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS HUMANIORA DAN BISNIS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
TANGERANG SELATAN
2024**

Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Kepada YTH

Bapak/Ibu Responden

Di tempat

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Strata Satu (S1) Universitas Pembangunan Jaya, Saya.

Nama : EUGINIUS AVEL SUPRIATNA

NIM : 2020011052

Untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dengan mengisi lembar kuesioner ini dengan lengkap dan sebelumnya saya mohon maaf telah mengganggu waktunya. Data yang diperoleh hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian, sehingga kerahasiaan akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.

Informasi yang diperoleh atas partisipasi Bapak/Ibu merupakan faktor kunci untuk mengetahui Pengaruh Tingkat Kompetensi, Independensi Auditor dan Skeptisme Auditor Terhadap Kemampuan Mendeteksi Fraud. Responden diharapkan membaca setiap pertanyaan secara hati-hati dan menjawab dengan lengkap semua pertanyaan karena apabila terdapat salah satu nomor yang tidak diisi maka kuesioner dianggap tidak berlaku. Tidak ada jawaban yang salah atau benar dalam pilihan anda yang penting jawaban sesuai dengan pendapat anda.

Atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu meluangkan waktu untuk mengisi dan menjawab semua pertanyaan dalam penelitian, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Euginius Avel Supriatna

Nomor :(diisi oleh peneliti)

IDENTITAS RESPONDEN

Petunjuk : Mohon memberikan tanda silang (X) atau centang (√) pada identitas pengenal Bapak/Ibu/Saudara/i.

Nama :

Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan

Usia : <25th 26-35th 36-45th 46-55th >56th

Pendidikan Terakhir : SMA/Sederajat D3 S1 S2
 Lainnya.....(harap diisi)

Jabatan : JF Auditor Utama JF Auditor Penyelia
 JF Auditor Madya JF Auditor Mahir
 JF Auditor Muda JF Auditor Terampil
 JF Auditor Pertama

Catatan : Jawaban yang akan Bapak/Ibu/Saudara/i berikan hanya akan digunakan untuk penelitian guna mengembangkan ilmu pengetahuan dan dijaga kerahasiaannya.

PETUNJUK PENGISISAN

Mohon pilih salah satu jawaban yang paling tepat menurut pendapat Bapak/Ibu/Saudara/i dengan memberikan tanda silang (X) atau centang (√) pada jawaban yang sesuai dengan keadaan, pendapat, dan pemahaman Bapak/Ibu/Saudara/ yang sebenar-benarnya.

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

1. Kuesioner Penelitian

Daftar Pertanyaan

I. Tingkat Kompetensi (X₁)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Auditor harus mampu bekerja sama dalam tim					
2	Auditor harus memiliki rasa ingin tahu yang besar, berpikiran luas dan mampu menangani ketidakpastian					
3	Auditor harus menyadari bahwa beberapa temuan bersifat subjektif					
4	Auditor harus memahami Standar Akuntansi Keuangan (SAK) dan Standar Profesional Akuntan Publik (SPAP)					
5	Auditor harus memiliki kemampuan untuk melakukan review analitis					
6	Untuk melakukan audit yang baik saya membutuhkan pengetahuan yang diperoleh dari tingkat pendidikan (D3, S1, S2, S3) dan dari kursus serta pelatihan					
7	Auditor harus memahami ilmu statistik serta mempunyai keahlian menggunakan komputer					
8	Auditor mampu membuat laporan audit dan mempresentasikan dengan baik					
9	Keahlian khusus yang dimiliki dalam bidang audit (komunikasi, inisiatif dll)					

II. Independensi Auditor (X₂)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya bebas dari tekanan auditee					
2	Saya bebas dari kepentingan pribadi maupun pihak lain untuk membatasi segala kegiatan					
3	Saya bebas dari campur tangan klien dalam melakukan prosedur audit					
4	Saya diberi kebebasan dalam mengaudit					
5	Saya sulit menolak permintaan dari auditee karena yang bersangkutan kenalan baik					
6	Saat melaksanan tugas audit, klien bersikap membantu dalam mengumpulkan bukti-bukti yang ada					
7	Saya memiliki hubungan hutang piutang dengan auditee yang dapat mempengaruhi judgment saya saat melakukan audit					
8	Dalam proses audit, saya tidak mengabaikan kode etik independensi					
9	Sikap independensi merupakan ukuran profesionalisme seorang auditor					
10	Inspektorat mengikuti standar ketentuan IAI tentang independensi profesional auditor					

III. Skeptisme Auditor (X₃)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya sering menolak informasi tertentu, kecuali saya menemukan bukti bahwa informasi tersebut benar					
2	Teman-teman saya mengatakan saya sering menanyakan hal-hal yang saya lihat atau dengar saat mengaudit					
3	Saya sering menanyakan hal-hal meragukan yang saya lihat atau dengar					
4	Saya tidak suka membuat keputusan dengan cepat					
5	Saya akan mempertimbangkan seluruh informasi yang tersedia sebelum saya membuat keputusan					
6	Sebelum saya membuat keputusan, saya akan bertanya kepada teman-teman saya					
7	Menemukan informasi-informasi baru adalah hal yang menyenangkan bagi saya					
8	Belajar adalah hal yang menyenangkan bagi saya					
9	Saya sering bertanya dengan teman-teman saya sebagai sarana untuk menambah informasi					

10	Saya tertarik pada apa yang menyebabkan orang lain berperilaku dengan cara-cara yang mereka lakukan					
----	---	--	--	--	--	--

IV. Kemampuan Mendeteksi Fraud (Y)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya memiliki pengetahuan yang cukup memadai tentang jenis-jenis kecurangan, terutama yang sering terjadi pada saat penugasan auditee					
2	Sebagai seorang auditor saya mampu untuk menilai modus dan teknik yang biasa digunakan pelaku tindak kecurangan					
3	Saya memahami karakteristik-karakteristik kecurangan yang melekat pada setiap tindak kecurangan secara baik					
4	Struktur pengendalian intern auditee, adalah titik awal dari pendeteksian kecurangan yang saya lakukan					
5	Pemahaman terhadap filosofi dan gaya operasi para pegawai di lingkungan auditee adalah salah satu hal rutin yang saya lakukan dalam setiap penugasan audit					
6	Penelusuran terhadap riwayat tindak kecurangan auditee adalah kegiatan yang terlewatkan dalam penugasan audit					
7	Selain bentuk-bentuk kecurangan, saya juga mampu dengan mudah mengidentifikasi pihak-pihak yang dapat melakukan kecurangan					
8	Mengidentifikasi faktor-faktor penyebab kecurangan, menjadi dasar bagi saya untuk memahami hambatan dalam pencarian ada/tidaknya kecurangan tindak kecurangan					
9	Saya memasukkan tahap-tahap identifikasi indikasi tindak kecurangan dalam program audit					
10	Saya mengkomunikasikan hasil dari identifikasi kecurangan serta memberikan rekomendasi kepada auditee					

-----TERIMA KASIH-----

Lampiran 2 Perhitungan Tingkat Kompetensi

No	TINGKAT KOMPETENSI									TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
1	4	4	4	5	5	4	4	4	4	38
2	3	4	3	3	5	4	3	4	3	32
3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	25
4	5	4	3	4	4	4	5	4	5	38
5	3	3	4	4	4	4	3	3	3	31
6	4	4	5	5	4	4	4	4	4	38
7	4	5	4	3	4	3	4	5	5	37
8	3	2	5	5	4	4	3	2	4	32
9	3	4	3	3	4	4	3	4	3	31
10	4	3	4	4	3	3	4	3	4	32
11	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33
12	3	5	5	4	4	5	3	5	3	37
13	5	4	4	5	4	4	5	4	5	40
14	4	4	4	5	4	3	4	4	4	36
15	4	3	4	4	4	4	4	3	4	34
16	5	3	4	4	3	5	5	3	3	35
17	3	4	4	3	3	3	3	4	4	31
18	4	5	5	5	4	4	4	5	5	41
19	4	5	4	4	4	5	4	5	4	39
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
21	5	5	4	4	5	5	5	5	5	43
22	4	5	4	4	5	3	4	5	4	38
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
24	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
25	3	3	5	4	5	4	3	3	4	34

No	TINGKAT KOMPETENSI									TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
26	3	2	3	2	1	2	3	2	3	21
27	5	3	5	5	5	4	5	3	5	40
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
29	5	4	5	4	5	5	5	5	5	43
30	4	4	4	5	3	5	4	4	3	36
31	4	3	5	4	5	3	4	3	4	35
32	4	3	4	4	3	4	4	3	3	32
33	4	5	4	4	4	3	4	5	5	38
34	4	3	5	3	2	4	4	3	5	33
35	3	3	4	4	4	4	3	3	4	32
36	3	3	4	4	5	5	3	3	4	34
37	4	3	5	4	4	4	4	3	3	34
38	3	3	5	3	4	4	3	3	4	32
39	5	4	4	5	5	5	5	4	4	41
40	4	4	5	5	4	5	4	4	5	40
41	4	5	5	5	5	4	4	5	1	38
42	4	3	4	3	5	4	4	3	4	34
43	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43
44	4	2	5	3	5	5	4	2	5	35
45	4	3	4	4	5	3	4	3	3	33
46	4	3	5	3	5	5	4	3	4	36
47	4	3	4	4	4	5	4	3	4	35
48	4	4	5	5	5	3	4	4	5	39
49	3	3	5	4	4	3	3	3	4	32
50	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43
51	3	4	5	4	3	3	3	4	3	32
52	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
53	3	3	4	3	3	4	3	3	4	30
54	5	3	3	3	3	4	5	3	5	34
55	4	3	3	5	4	4	4	3	3	33
56	4	3	4	4	4	4	4	3	3	33
57	4	3	4	3	4	4	4	3	3	32
58	2	3	5	5	2	2	2	3	3	27
59	5	5	4	3	5	5	5	5	5	42

No	TINGKAT KOMPETENSI									TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	
60	4	5	4	4	5	5	4	5	4	40
61	5	4	4	4	5	5	5	4	5	41
62	4	4	4	4	5	5	4	4	4	38
63	4	4	5	5	5	4	4	4	4	39
64	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
65	4	5	4	4	4	5	4	5	4	39
66	5	4	5	5	4	5	5	4	5	42
67	5	4	4	4	5	4	5	4	5	40
68	3	4	4	3	5	3	3	4	4	33
69	4	4	4	4	5	5	4	4	5	39
70	5	4	5	5	3	5	5	4	3	39
71	4	3	5	5	5	4	4	3	4	37
72	3	4	3	4	3	4	3	4	5	33
73	3	4	4	5	3	3	3	4	3	32
74	5	4	4	4	5	4	5	4	5	40
75	4	3	5	3	4	4	4	3	3	33
76	5	4	3	4	4	5	5	4	4	38
77	4	3	4	3	5	3	4	3	4	33
78	4	5	5	5	5	5	4	5	3	41
79	4	5	5	5	5	4	4	5	4	41
80	5	3	5	5	5	3	5	3	4	38
81	5	4	5	5	5	5	5	4	4	42
82	3	3	4	3	4	3	3	3	3	29
83	5	4	5	4	4	5	5	4	5	41
84	4	4	4	4	5	5	4	4	4	38
85	5	3	5	5	5	4	5	3	3	38
86	5	1	5	3	4	5	5	1	5	34
87	2	2	5	3	5	3	2	2	5	29
88	3	4	3	2	1	4	3	4	3	27
89	5	4	5	4	4	5	5	4	5	41
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
91	4	3	3	3	4	3	4	3	3	30
92	4	4	5	4	4	4	4	4	4	37
93	5	5	1	5	1	5	5	5	5	37

No	TINGKAT KOMPETENSI									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	TOTAL
94	5	4	4	4	4	5	5	4	5	40
95	4	3	4	4	3	4	4	3	3	32
96	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
97	4	4	4	5	3	4	4	4	4	36
98	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43
99	4	5	2	4	4	5	4	5	5	38
100	3	5	5	5	5	5	3	5	3	39
101	3	3	4	3	2	3	2	3	4	27
102	4	3	5	3	3	3	4	4	4	33
103	4	3	4	5	1	4	1	1	4	27
104	3	5	5	3	3	3	3	3	3	31
105	3	4	4	3	4	3	4	3	2	30
106	4	3	2	5	3	5	4	4	5	35
107	4	4	5	4	4	5	4	4	5	39
108	4	4	4	3	4	5	4	3	5	36
109	5	4	4	4	4	4	4	4	3	36
110	4	2	2	5	5	5	5	5	5	38

Lampiran 3 Perhitungan Independensi Auditor

No	INDEPENDENSI AUDITOR										
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	TOTAL
1	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	45
2	4	3	3	4	5	4	3	4	3	3	36
3	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	41
4	3	3	3	4	4	4	5	4	5	3	38
5	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	38
6	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	37
7	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	42
8	4	4	4	5	4	4	3	2	4	4	38
9	3	4	4	5	4	4	3	4	3	4	38
10	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	36
11	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	35
12	5	4	4	3	4	5	3	5	3	4	40
13	5	3	3	4	4	4	5	4	5	3	40

No	INDEPENDENSI AUDITOR										TOTAL
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	
14	5	5	5	5	4	3	4	4	4	5	44
15	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
16	3	4	4	5	3	5	5	3	3	4	39
17	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	36
18	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	42
19	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	41
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
21	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
22	3	5	5	5	5	3	4	5	4	5	44
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
24	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	45
25	5	5	5	5	5	4	3	3	4	5	44
26	4	1	5	3	1	2	3	2	3	1	25
27	5	5	5	2	5	4	5	3	5	5	44
28	4	3	3	5	5	5	5	5	5	3	43
29	4	4	4	5	5	5	5	3	5	4	44
30	3	4	4	5	3	5	4	4	3	4	39
31	4	5	5	5	5	3	4	3	4	5	43
32	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	32
33	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	47
34	2	2	2	2	2	4	4	3	5	2	28
35	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	38
36	3	4	4	4	5	5	3	3	4	4	39
37	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	39
38	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	35
39	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
40	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	42
41	5	4	4	5	5	4	4	5	1	4	41
42	5	3	3	5	5	4	4	3	4	3	39
43	4	3	3	5	5	5	5	4	5	3	42
44	4	5	5	4	5	5	4	2	5	5	44
45	4	4	4	4	5	3	4	3	3	4	38
46	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	46
47	4	4	4	3	4	5	4	3	4	4	39
48	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	41
49	4	3	3	5	4	3	3	3	4	3	35

No	INDEPENDENSI AUDITOR										TOTAL
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	
50	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
51	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	31
52	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	35
53	4	3	3	5	3	4	3	3	4	3	35
54	3	3	3	3	3	4	5	3	5	3	35
55	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	35
56	5	5	5	4	4	4	4	3	3	5	42
57	4	5	5	4	4	4	4	3	3	5	41
58	5	2	3	3	2	2	2	3	3	2	27
59	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	49
60	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	47
61	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
62	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	46
63	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	45
64	3	3	3	4	4	5	5	5	5	3	40
65	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	43
66	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	43
67	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	44
68	5	4	4	5	5	3	3	4	4	4	41
69	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	47
70	4	4	4	4	3	5	5	4	3	4	40
71	4	5	5	5	5	4	4	3	4	5	44
72	5	5	5	4	3	4	3	4	5	5	43
73	5	3	3	4	3	3	3	4	3	3	34
74	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	44
75	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	35
76	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	41
77	4	5	5	3	5	3	4	3	4	5	41
78	5	5	5	3	5	5	4	5	3	5	45
79	5	5	5	3	5	4	4	5	4	5	45
80	3	5	5	5	5	3	5	3	4	5	43
81	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	44
82	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	35
83	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	47
84	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	46
85	4	5	5	5	5	4	5	3	3	5	44

No	INDEPENDENSI AUDITOR										TOTAL
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	
86	4	4	4	4	4	5	5	1	5	4	40
87	5	4	4	3	5	3	2	2	5	4	37
88	2	4	4	4	1	4	3	4	3	4	33
89	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	43
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
91	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	32
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
93	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	46
94	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	44
95	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	33
96	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	46
97	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	35
98	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
99	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	43
100	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	46
101	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	36
102	3	4	5	4	4	3	3	3	4	5	38
103	3	5	4	4	5	5	3	3	5	4	41
104	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	47
105	2	5	2	2	5	4	5	4	4	2	35
106	4	3	4	4	5	4	3	3	4	4	38
107	5	4	5	4	4	5	3	3	5	5	43
108	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	46
109	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	33
110	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	30

Lampiran 4 Perhitungan Skeptisme Profesional Auditor

No	SKEPTISME PROFESIONAL AUDITOR										TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
1	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
2	4	3	5	3	4	3	4	3	3	4	36
3	4	4	5	5	3	4	4	5	4	4	42
4	4	3	3	3	4	5	4	5	5	4	40

No	SKEPTISME PROFESIONAL AUDITOR										TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
5	5	4	4	3	4	3	3	3	3	3	35
6	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
7	4	4	5	4	3	4	5	5	4	5	43
8	4	5	5	4	4	3	2	4	3	2	36
9	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	35
10	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	36
11	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	38
12	5	4	4	5	5	3	5	3	3	5	42
13	4	3	4	4	4	5	4	5	5	4	42
14	3	3	5	5	3	4	4	4	4	4	39
15	3	4	5	5	4	4	3	4	4	3	39
16	4	4	3	4	5	5	3	3	5	3	39
17	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	36
18	4	2	5	4	4	4	5	5	4	5	42
19	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	46
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
21	5	3	3	1	5	5	5	5	5	5	42
22	5	5	5	5	3	4	5	4	4	5	45
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
24	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
25	5	4	4	5	4	3	3	4	3	3	38
26	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	24
27	5	5	5	5	4	5	3	5	5	3	45
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
29	5	3	3	3	5	5	3	5	5	3	40
30	4	4	3	5	5	4	4	3	4	4	40
31	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	33
32	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	37
33	5	5	5	5	3	4	5	5	4	5	46
34	4	3	4	4	4	4	3	5	4	3	38
35	2	2	3	2	4	3	3	4	3	3	29
36	4	4	4	4	5	3	3	4	3	3	37
37	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	38
38	4	2	4	1	4	3	3	4	3	3	31
39	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	47

J A Y A . S

No	SKEPTISME PROFESIONAL AUDITOR										TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
40	5	4	4	3	5	4	4	5	4	4	42
41	4	2	4	4	4	4	5	1	4	5	37
42	5	3	5	3	4	4	3	4	4	3	38
43	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	48
44	5	5	5	5	5	4	2	5	4	2	42
45	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	33
46	4	5	5	1	5	4	3	4	4	3	38
47	4	3	4	3	5	4	3	4	4	3	37
48	5	5	4	5	3	4	4	5	4	4	43
49	4	4	5	4	3	3	3	4	3	3	36
50	5	3	5	3	5	5	4	5	5	4	44
51	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	34
52	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	43
53	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	32
54	4	5	5	5	4	5	3	5	5	3	44
55	4	5	5	5	4	4	3	3	4	3	40
56	4	4	4	5	4	4	3	3	4	3	38
57	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	34
58	4	4	4	5	2	2	3	3	2	3	32
59	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	48
60	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	45
61	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	46
62	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	43
63	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	43
64	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
65	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	44
66	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	47
67	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	45
68	4	5	4	5	3	3	4	4	3	4	39
69	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	43
70	5	3	5	4	5	5	4	3	5	4	43
71	5	5	5	4	4	4	3	4	4	3	41
72	5	4	4	5	4	3	4	5	3	4	41
73	5	4	4	5	3	3	4	3	3	4	38
74	4	4	3	4	4	5	4	5	5	4	42
75	4	5	5	4	4	4	3	3	4	3	39

No	SKEPTISME PROFESIONAL AUDITOR										TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
76	3	3	4	4	5	5	4	4	5	4	41
77	4	5	4	5	3	4	3	4	4	3	39
78	5	3	3	4	5	4	5	3	4	5	41
79	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	46
80	1	5	5	5	3	5	3	4	5	3	39
81	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	47
82	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	38
83	2	4	5	5	5	5	4	5	5	4	44
84	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
85	5	5	5	5	4	5	3	3	5	3	43
86	4	5	5	3	5	5	1	5	5	1	39
87	5	4	1	5	3	2	2	5	2	2	31
88	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	32
89	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	48
90	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
91	5	5	3	3	3	4	3	3	4	3	36
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
93	3	2	2	2	5	5	5	5	5	5	39
94	5	3	5	5	5	5	4	5	5	4	46
95	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	34
96	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	44
97	3	5	5	3	4	4	4	4	4	4	40
98	5	5	2	5	5	5	4	5	5	4	45
99	5	3	5	4	5	4	5	5	4	5	45
100	5	5	5	5	5	3	5	3	3	5	44
101	4	3	5	4	4	3	3	4	3	3	36
102	5	5	5	4	3	3	3	4	3	3	38
103	4	4	5	4	5	3	3	5	3	3	39
104	5	3	5	3	5	5	5	4	5	5	45
105	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	44
106	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	30
107	5	4	5	4	5	3	3	5	3	3	40
108	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	46
109	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	34
110	2	2	3	3	5	5	5	3	1	3	32

J A Y A . S

Lampiran 5 Perhitungan Kemampuan Mendeteksi Fraud

No	KEMAMPUAN MENDETEKSI FRAUD										TOTAL
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	
1	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	46
2	3	3	3	4	3	4	3	5	3	5	36
3	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	32
5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	39
6	5	4	3	3	3	4	3	4	4	4	37
7	4	4	4	3	3	4	4	5	4	5	40
8	5	4	3	5	5	4	5	5	4	3	43
9	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	34
10	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	37
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
12	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	45
13	4	4	4	3	5	4	3	4	4	5	40
14	4	4	5	4	5	3	3	5	5	5	43
15	4	5	3	4	4	3	4	5	5	5	42
16	4	5	5	3	4	4	4	3	4	5	41
17	4	5	3	3	3	4	3	4	4	3	36
18	5	5	5	4	5	4	2	5	4	5	44
19	4	4	4	4	4	5	5	4	5	2	41
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	48
21	4	4	4	5	4	5	3	3	1	2	35
22	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	47
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
24	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
25	5	5	3	4	4	5	4	4	5	4	43
26	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	24
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
29	5	3	4	3	4	5	3	3	3	3	36

No	KEMAMPUAN MENDETEKSI FRAUD										TOTAL
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	
30	4	3	3	4	5	4	4	3	5	3	38
31	5	5	3	3	4	3	3	3	3	3	35
32	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
34	5	4	4	3	3	4	3	4	4	4	38
35	4	2	2	4	4	2	2	3	2	3	28
36	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	42
37	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	43
38	5	4	2	2	3	4	2	4	1	3	30
39	4	3	5	4	5	5	5	5	5	5	46
40	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	45
41	5	4	5	4	5	4	2	4	4	5	42
42	4	3	3	4	3	5	3	5	3	5	38
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	44
45	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	36
46	5	3	5	3	3	4	5	5	1	3	37
47	4	4	5	4	4	4	3	4	3	3	38
48	5	4	3	4	5	5	5	4	5	4	44
49	5	4	3	5	4	4	4	5	4	4	42
50	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	46
51	5	4	3	5	4	3	4	4	3	3	38
52	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	44
53	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33
54	3	3	3	3	3	4	5	5	5	5	39
55	3	2	2	3	5	4	5	5	5	5	39
56	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	39
57	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	34
58	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	45
59	4	5	3	3	3	5	4	5	4	5	41
60	4	3	3	3	4	5	4	5	4	5	40
61	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
62	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
63	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
64	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
65	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41

No	KEMAMPUAN MENDETEKSI FRAUD										TOTAL
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	
66	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	46
67	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	45
68	4	4	3	4	3	4	5	4	5	5	41
69	4	3	3	3	4	4	4	5	4	5	39
70	5	4	4	5	5	5	3	5	4	4	44
71	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48
72	3	4	4	3	4	5	4	4	5	5	41
73	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	44
74	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	36
75	5	4	4	3	3	4	5	5	4	4	41
76	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	35
77	4	4	3	3	3	4	5	4	5	5	40
78	5	5	4	4	5	5	3	3	4	4	42
79	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	47
80	5	5	4	3	5	1	5	5	5	5	43
81	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
82	4	3	4	3	3	5	5	5	5	5	42
83	5	5	4	4	4	2	4	5	5	5	43
84	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	46
85	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	44
86	5	3	3	5	3	4	5	5	3	5	41
87	5	5	3	3	3	5	4	1	5	4	38
88	3	4	3	5	2	3	2	2	4	4	32
89	5	5	3	4	4	5	5	5	5	5	46
90	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
91	3	3	4	3	3	5	5	3	3	4	36
92	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
93	1	5	5	5	5	1	1	1	1	1	26
94	4	4	3	4	4	5	3	5	5	5	42
95	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	37
96	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	42
97	4	5	4	4	5	3	5	5	3	3	41
98	5	3	3	3	5	5	5	2	5	3	39
99	2	5	2	4	4	5	3	5	4	5	39
100	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	44
101	4	4	3	4	3	4	3	5	4	5	39

No	KEMAMPUAN MENDETEKSI FRAUD										TOTAL
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	
102	4	5	2	2	3	5	5	5	4	4	39
103	5	3	3	3	3	4	4	5	4	4	38
104	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	46
105	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	44
106	5	5	3	3	3	2	3	3	2	3	32
107	5	3	3	4	4	5	4	5	4	5	42
108	5	4	2	4	4	4	5	5	4	5	42
109	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	37
110	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	24

Lampiran 6 Hasil SPSS

Tabel Uji Validitas Variabel

Butir Pernyataan	r-hitung	r-tabel	Keterangan
Tingkat Kompetensi			
X _{1_1}	0,592	0,3081	Valid
X _{1_2}	0,596	0,3081	Valid
X _{1_3}	0,422	0,3081	Valid
X _{1_4}	0,483	0,3081	Valid
X _{1_5}	0,588	0,3081	Valid
X _{1_6}	0,501	0,3081	Valid
X _{1_7}	0,567	0,3081	Valid
X _{1_8}	0,503	0,3081	Valid
X _{1_9}	0,440	0,3081	Valid
Independensi Auditor			
X _{2_1}	0,393	0,3081	Valid
X _{2_2}	0,563	0,3081	Valid
X _{2_3}	0,441	0,3081	Valid
X _{2_4}	0,414	0,3081	Valid
X _{2_5}	0,630	0,3081	Valid
X _{2_6}	0,552	0,3081	Valid

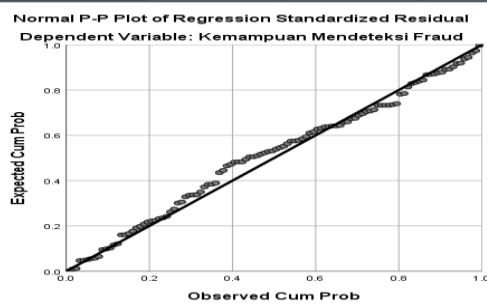
Butir Pernyataan	r-hitung	r-tabel	Keterangan
X _{2_7}	0,652	0,3081	Valid
X _{2_8}	0,581	0,3081	Valid
X _{2_9}	0,484	0,3081	Valid
X _{2_10}	0,586	0,3081	Valid
Skeptisme Profesional Auditor			
X _{3_1}	0,536	0,3081	Valid
X _{3_2}	0,518	0,3081	Valid
X _{3_3}	0,526	0,3081	Valid
X _{3_4}	0,460	0,3081	Valid
X _{3_5}	0,528	0,3081	Valid
X _{3_6}	0,609	0,3081	Valid
X _{3_7}	0,537	0,3081	Valid
X _{3_8}	0,484	0,3081	Valid
X _{3_9}	0,659	0,3081	Valid
X _{3_10}	0,581	0,3081	Valid
Kemampuan Mendeteksi Fraud			
Y ₁	0,419	0,3081	Valid
Y ₂	0,427	0,3081	Valid
Y ₃	0,451	0,3081	Valid
Y ₄	0,427	0,3081	Valid
Y ₅	0,619	0,3081	Valid
Y ₆	0,520	0,3081	Valid
Y ₇	0,511	0,3081	Valid
Y ₈	0,516	0,3081	Valid
Y ₉	0,454	0,3081	Valid
Y ₁₀	0,417	0,3081	Valid

Tabel Hasil Uji Reliabilitas

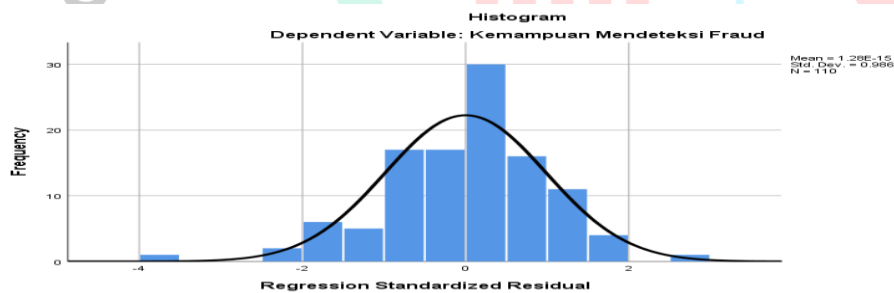
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.928	39

Tabel Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Tingkat Kompetensi	110	21	45	35.97	4.786
Independensi Auditor	110	25	50	40.42	5.249
Skeptisme Profesional Auditor	110	24	50	40.10	5.026
Kemampuan Mendeteksi Fraud	110	24	50	40.55	5.353
Valid N (listwise)	110				



Gambar Hasil Uji Normalitas P-P Plot



Gambar 4Histogram

Tabel Uji Kolmogorov-smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		110
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.49371335
Most Extreme Differences	Absolute	.078
	Positive	.052
	Negative	-.078
Test Statistic		.078
Asymp. Sig. (2-tailed)		.094 ^c

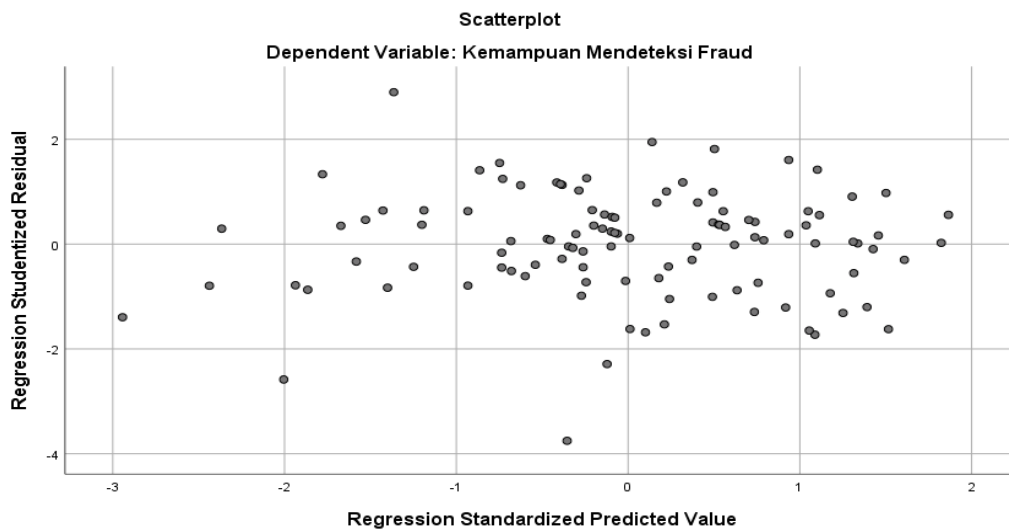
- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Tabel Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Tingkat Kompetensi	.377	2.656
	Independensi Auditor	.420	2.383
	Skeptisme Profesional Auditor	.371	2.692

a. Dependent Variable: Kemampuan Mendeteksi Fraud



Gambar Grafik Scatterplot

Tabel Hasil Uji Glejser

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.503	1.869		1.874	.064
	Tingkat Kompetensi	.098	.074	.207	1.328	.187
	Independensi Auditor	.006	.064	.015	.100	.920
	Skeptisme Profesional Auditor	-.115	.071	-.257	-1.634	.105

a. Dependent Variable: ABRESID

Tabel Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.758 ^a	.574	.562	3.543	2.081

a. Predictors: (Constant), Skeptisme Profesional Auditor, Independensi Auditor, Tingkat Kompetensi

b. Dependent Variable: Kemampuan Mendeteksi Fraud

Tabel Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.837	2.931		3.697	.000
	Tingkat Kompetensi	-.245	.116	-.219	-2.116	.037
	Independensi Auditor	-.018	.100	-.018	-.185	.854
	Skeptisme Profesional Auditor	.979	.111	.919	8.838	.000

a. Dependent Variable: Kemampuan Mendeteksi Fraud

Tabel Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.758 ^a	.574	.562	3.543	2.081

a. Predictors: (Constant), Skeptisme Profesional Auditor, Independensi Auditor, Tingkat Kompetensi

b. Dependent Variable: Kemampuan Mendeteksi Fraud

Tabel Hasil Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.837	2.931		3.697	.000
	Tingkat Kompetensi	-.245	.116	-.219	-2.116	.037
	Independensi Auditor	-.018	.100	-.018	-.185	.854
	Skeptisme Profesional Auditor	.979	.111	.919	8.838	.000

a. Dependent Variable: Kemampuan Mendeteksi Fraud

Tabel Hasil Uji F ANOVA

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1792.715	3	597.572	47.610	.000 ^b
	Residual	1330.458	106	12.551		
	Total	3123.173	109			

a. Dependent Variable: Kemampuan Mendeteksi Fraud

b. Predictors: (Constant), Skeptisme Profesional Auditor, Independensi Auditor, Tingkat Kompetensi

Hasil Bimbingan

Detail
Bimbingan
Rekap Percakapan Bimbingan
Syarat Ujian
Jadwal Ujian
Nilai Ujian
Nilai Akhir

NIM	2020011052	Nama Mahasiswa	EUGINIUS AVEL SUPRIATNA
Program Studi	Akuntansi	Jenis TA	Skripsi
Periode Mulai	2023/2024 Genap	SKS Lulus	146 SKS
Tgl. Mulai	18 Juni 2024	Judul Tugas Akhir	Pengaruh Tingkat Kompetensi, Independensi, dan Skeptisme Profesional Auditor Terhadap Kemampuan Mendeteksi Fraud

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	18 Maret 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Pembahasan awal Proposal BAB 1 - 3	✓	
2	29 Maret 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Revisi Proposal BAB 1 - 3	✓	
3	4 April 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Revisi proposal Bab 1 - 3 Post Seminar Proposal	✓	
4	5 Mei 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Pembahasan awal BAB IV	✓	
5	21 Mei 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Revisi Proposal BAB IV	✓	
6	31 Mei 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Revisi BAB IV	✓	
7	12 Juni 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Pembahasan awal BAB V	✓	
8	21 Juni 2024	Farhan Ady Pratama, S.Ak., M.Ak.	Final Skripsi	✓	