

L

A

M

P

I

R

A

N

## **Lampiran I: Kuesioner Penelitian**

### **KUESIONER PENELITIAN**

### **KARAKTERISTIK AUDITOR, RISIKO AUDIT DALAM MENDEKTEKSI KECURANGAN PADA KANTOR PEMERINTAHAN KOTA/KABUPATEN SE-LUWU RAYA**

**(Studi Kasus Pada Kantor Inspektorat Se-Luwu Raya)**

Kepada Yth.  
 Bapak/Ibu/Saudara(i) Di tempat  
 Dengan hormat,  
 Assalamualikum Wr. Wb

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama	:	Nurul Khofifah
NIM	:	191130031
Prodi	:	Akuntansi
Perguruan Tinggi	:	Universitas Muhammadiyah Palopo

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk kiranya berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian berikut, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan guna penyelesaian program studi Akuntansi S1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palopo dengan judul “ KARAKTERISTIK AUDITOR, RISIKO AUDIT DALAM MENDEKTEKSI KECURANGAN PADA KANTOR PEMERINTAHAN KOTA/KABUPATEN SE-LUWU RAYA

(Studi Kasus Pada Kantor Inspektorat Se-Luwu Raya)”

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan hasil yang bermanfaat. Oleh karena itu dimohon kesediaanya untuk mengisi/menjawab kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya.

Kuesioner ini hanya untuk kepentingan skripsi tidak untuk dipublikasikan secara meluas, sehingga kerahasiaan data yang diisi dapat dijaga.

Atas kesediaan waktu, kerjasama yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu/Saudara(i), saya ucapkan terima kasih. Wassalamualaikum Wr. Wb.

Palopo..... 2023

Peneliti

Nurul Khofifah

191130031

**Identitas Responden**

Petunjuk :

Mohon isilah titik-titik dibawah ini dan berikan tanda ✓ (centang) pada pilihan yang tersedia sesuai dengan situasi sebenarnya.

1. Nama : .....
2. Umur :  20-29 Tahun  30-39 Tahun  >40 tahun
3. Jenis Kelamin :  LAKI-LAKI  PEREMPUAN
4. Pendidikan terakhir : D3  S1  S2  S3
5. Lama bekerja di tempat saat ini ..... Tahun

(\*note: khusus penugasan auditor. Bukan system, pajak, dll)

Berikut petunjuknya:

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

### KUISIONER KARAKTERISTIK AUDITOR (X1)

No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Saya sebagai auditor profesional harus memenuhi kode etik dalam melaksanakan tugas					
2	Saya sebagai auditor harus memiliki ketelitian terutama saat memperoleh dan mengevaluasi bukti audit					
3	Saya sebagai auditor selalu menerapkan sikap independensi serta tidak memihak dalam melaksanakan tugas					
4	Saya sebagai auditor harus memiliki pengetahuan dalam menguasai prinsip akuntansi dan standar audit					
5	Saya sebagai auditor tidak mengedepankan rekan kerja ataupun kerabat dalam menjalankan tugas					
6	Saya sebagai auditor harus memiliki pemikiran yang selalu mempertanyakan dan melakukan evaluasi secara kritis terhadap bukti audit					

### KUISIONER RESIKO AUDIT (X2)

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Auditor harus merencanakan dan melaksanakan audit dengan mengakui bahwa ada kemungkinan terjadinya salah saji dalam laporan keuangan					
2	Resiko bawaan perusahaan akan dinilai lebih tinggi apabila banyak salah saji yang terdeteksi melalui audit tahunan sebelumnya					
3	Semakin baik integritas, reputasi, dan pengetahuan tentang akuntansi yang dimiliki manajemen klien, semakin kecil resiko bawanya					
4	Semua salah saji material dapat dideteksi ataupun dicegah					
5	Pada saat perencanaan audit, auditor menentukan besarnya resiko pengendalian yang direncanakan untuk setiap asersi yang signifikan					
6	Planned assessed level of control risk ini ditentukan berdasarkan asumsi tentang efektivitas rancangan dan operasi struktur pengendalian intern yang relevan					

**KUISIONER PENDETEKSIAN KECURANGAN (Y1)**

<b>NO</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>ST</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TSS</b>	<b>STS</b>
<b>1</b>	Pemahaman yang tepat atas pengendalian intern yang baik dalam pos pos tersebut akan sangat membantu dalam melaksanakan pendekstian kecurangan					
<b>2</b>	Sebagai seorang auditor saya mampu untuk menilai modus dan Teknik yang biasa digunakan pelaku tindak kecurangan secara baik					
<b>3</b>	Untuk meningkatkan profesionalisme kerja saya harus mengikuti pelatihan audit kecurangan					
<b>4</b>	Saat melaksanakan tugas saya di tuntut untuk bersifat kritis dalam melakukan investigasi audit					

**Lampiran 2 : Hasil Perhitungan Kuesioner**

### Karakteristik Auditor

NO	x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	Total X1
1	4	4	3	3	3	4	21
2	4	4	4	4	4	3	23
3	3	4	3	4	4	3	21
4	1	1	1	4	2	4	13
5	3	3	2	5	2	4	19
6	3	2	3	5	1	5	19
7	4	5	4	5	4	4	26
8	4	4	5	5	4	5	27
9	4	3	4	4	3	4	22
10	4	4	5	4	5	5	27
11	3	4	4	4	5	4	24
12	4	5	4	4	5	4	26
13	4	4	5	5	5	4	27
14	3	4	4	4	5	5	25
15	4	5	4	4	4	4	25
16	4	4	5	5	5	5	28
17	5	4	5	5	4	4	27
18	4	4	3	4	4	5	24
19	3	4	4	4	5	4	24
20	5	5	5	4	4	3	26
21	4	4	5	4	5	4	26
22	4	5	5	4	4	5	27
23	4	4	5	4	4	3	24
24	5	5	4	4	5	3	26
25	4	5	5	4	4	3	25
26	3	4	4	4	4	5	24
27	1	1	1	1	1	3	8
28	5	5	5	5	5	4	29
29	3	3	4	4	4	4	22
30	5	5	5	5	5	5	30
31	4	4	4	3	3	4	22
32	3	3	3	4	3	4	20
33	4	3	3	4	3	5	22
34	4	3	4	4	3	5	23
35	5	4	4	5	4	5	27
36	2	1	2	3	4	4	16
37	5	5	5	5	5	5	30
38	4	2	3	2	3	4	18
39	4	3	4	4	4	5	24
40	5	3	4	3	4	4	23

41	4	5	3	3	4	3	22
42	4	4	5	3	4	5	25
43	3	3	3	3	3	4	19
44	4	4	5	5	5	3	26
45	4	3	4	4	4	4	23
46	3	4	4	5	4	3	23
47	4	3	4	5	4	5	25
48	4	4	4	3	5	5	25
49	4	4	3	3	4	4	22
50	4	4	5	4	4	3	24
51	4	5	3	3	5	4	24
52	5	4	4	5	4	3	25
53	4	4	5	3	4	4	24
54	4	4	4	4	5	5	26
55	5	4	5	4	4	4	26
56	5	4	3	4	5	5	26
57	5	4	5	5	4	4	27
58	4	4	4	4	4	5	25
59	5	5	3	4	4	5	26
60	4	4	5	4	4	4	25
61	5	4	3	4	4	5	25
62	4	5	4	4	4	4	25
63	4	5	3	4	4	4	24
64	4	4	4	5	4	4	25
65	5	5	5	3	5	5	28
66	4	3	4	5	4	4	24
67	4	4	4	5	4	5	26
68	4	4	3	4	5	4	24
69	4	4	3	4	5	5	25
70	4	5	4	5	5	4	27
71	4	3	3	4	5	3	22
72	4	4	5	5	4	3	25
73	4	5	3	5	5	4	26
74	3	4	5	5	5	5	27
75	5	5	4	5	4	3	26
76	3	3	5	4	5	4	24
77	4	4	3	5	3	3	22
78	4	5	4	5	5	3	26
79	4	4	4	3	4	5	24
80	4	5	5	5	5	4	28
81	5	5	5	3	4	4	26
82	4	4	3	4	4	3	22

83	4	4	4	3	4	5	24
84	5	4	3	4	5	4	25
85	4	4	4	5	4	5	26
86	5	5	5	4	5	3	27
87	4	5	5	5	5	5	29
88	4	4	3	3	4	3	21
89	5	3	3	4	3	5	23
90	5	5	4	5	4	3	26
91	4	4	3	4	4	3	22
92	5	4	5	4	5	4	27
93	4	4	3	4	4	3	22
94	5	5	3	4	3	4	24
95	5	3	4	5	5	3	25
96	4	5	3	4	4	5	25
97	4	5	3	3	4	4	23
98	3	4	5	4	4	4	24
99	5	5	4	3	5	3	25
100	4	5	3	4	5	3	24
101	4	5	4	5	4	5	27
102	3	4	5	5	2	4	23
103	4	5	4	5	3	4	25
104	3	5	4	5	4	5	26
105	5	5	5	3	5	4	27
106	4	5	3	4	5	4	25
107	5	4	4	4	5	3	25
108	4	5	5	4	4	5	27
109	3	5	3	5	4	3	23
110	4	4	5	3	3	5	24
111	5	5	3	4	5	3	25
112	4	4	5	3	4	3	23

### Risiko Audit

NO	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.4	X2.6
1	4	4	4	4	3	3
2	5	4	5	4	5	4
3	5	4	4	4	5	5
4	2	1	5	3	3	5
5	3	2	2	3	4	4
6	5	2	1	5	4	4
7	5	4	4	5	4	5
8	5	4	5	5	5	4
9	5	5	5	5	5	5
10	4	5	5	4	5	4
11	5	5	4	4	5	5
12	4	5	5	5	4	4
13	4	4	5	4	5	5
14	5	4	5	5	5	5
15	4	5	5	5	4	5
16	4	5	5	4	4	5
17	5	4	5	4	5	4
18	4	4	5	5	4	4
19	4	5	4	5	5	5
20	4	4	5	5	5	5
21	5	5	5	4	4	5
22	5	5	5	5	5	4
23	4	4	5	4	4	5
24	4	4	5	4	5	4
25	4	4	4	4	4	5
26	5	5	4	4	4	5
27	1	1	1	1	1	1
28	4	5	5	5	5	5
29	5	5	5	5	5	4
30	5	5	5	5	5	5
31	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	5	4
33	5	4	5	5	5	5
34	3	4	3	4	3	3
35	5	4	4	5	5	4
36	4	3	3	4	4	4
37	5	5	5	5	5	5
38	4	4	3	4	3	4
39	5	5	4	4	5	5
40	5	4	4	4	5	4

41	4	4	4	5	5	5
42	5	4	3	4	4	5
43	4	4	3	3	3	4
44	5	5	4	5	5	4
45	4	4	4	4	4	4
46	4	5	5	5	5	4
47	3	3	4	3	4	4
48	4	4	4	4	4	5
49	3	4	4	4	5	4
50	4	4	3	3	4	3
51	2	5	3	3	3	4
52	4	4	3	3	3	3
53	1	1	5	3	5	1
54	3	3	2	3	3	2
55	1	4	4	1	3	3
56	4	5	5	4	5	4
57	3	4	4	3	4	5
58	4	5	3	4	2	4
59	4	5	5	4	4	5
60	3	4	4	5	5	4
61	5	5	5	5	5	4
62	5	5	4	4	5	5
63	4	4	4	3	4	4
64	4	4	5	5	5	4
65	3	4	4	3	5	5
66	5	5	4	5	5	5
67	3	3	4	5	5	3
68	3	3	4	4	4	4
69	4	4	4	4	5	5
70	3	3	4	4	4	5
71	4	4	5	5	5	5
72	4	4	5	4	5	5
73	3	4	3	3	4	4
74	4	5	4	4	4	5
75	4	3	3	3	3	4
76	1	1	1	1	1	1
77	5	5	5	5	5	5
78	4	4	4	4	4	4
79	5	5	5	5	5	5
80	3	4	3	4	4	4
81	3	4	4	4	3	3
82	3	3	3	5	3	3

83	3	3	3	3	3	4
84	4	3	2	3	3	4
85	5	4	3	3	3	2
86	5	5	5	5	5	5
87	5	3	2	4	2	3
88	4	4	2	3	3	4
89	4	3	3	2	2	4
90	4	2	2	4	3	3
91	3	4	2	3	3	5
92	3	3	3	3	2	3
93	5	5	4	4	4	5
94	4	4	3	4	3	4
95	3	3	2	4	3	4
96	2	2	3	3	3	4
97	4	4	5	5	5	4
98	4	4	4	4	4	3
99	4	4	5	4	5	4
100	4	5	4	4	5	5
101	4	4	5	4	5	5
102	1	2	3	4	5	4
103	5	5	5	5	4	3
104	2	3	2	3	4	4
105	3	4	4	4	3	4
106	3	4	3	4	3	5
107	5	3	3	4	5	5
108	4	5	3	4	4	5
109	3	3	3	3	5	3
110	4	5	5	5	4	3
111	3	4	4	4	4	5
112	4	4	5	4	5	4

### Mendeteksi Kecurangan

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Total Y1
1	4	4	4	4	16
2	5	4	5	4	18
3	5	4	4	4	17
4	2	1	5	3	11
5	3	2	2	3	10
6	5	2	1	5	13
7	5	4	4	5	18
8	5	4	5	5	19
9	5	5	5	5	20
10	4	5	5	4	18
11	5	5	4	4	18
12	4	5	5	5	19
13	4	4	5	4	17
14	5	4	5	5	19
15	4	5	5	5	19
16	4	5	5	4	18
17	5	4	5	4	18
18	4	4	5	5	18
19	4	5	4	5	18
20	4	4	5	5	18
21	5	5	5	4	19
22	5	5	5	5	20
23	4	4	5	4	17
24	4	4	5	4	17
25	4	4	4	4	16
26	5	5	4	4	18
27	1	1	1	1	4
28	4	5	5	5	19
29	5	5	5	5	20
30	5	5	5	5	20
31	4	4	4	4	16
32	4	4	4	4	16
33	5	4	5	5	19
34	3	4	3	4	14
35	5	4	4	5	18
36	4	3	3	4	14
37	5	5	5	5	20
38	4	4	3	4	15
39	5	5	4	4	18

40	5	4	4	4	17
41	4	4	4	5	17
42	5	4	3	4	16
43	4	4	3	3	14
44	5	5	4	5	19
45	4	4	4	4	16
46	4	5	5	5	19
47	3	3	4	3	13
48	4	4	4	4	16
49	3	4	4	4	15
50	5	4	4	4	17
51	4	3	4	5	16
52	5	4	5	4	18
53	4	4	5	4	17
54	5	5	3	4	17
55	5	5	3	4	17
56	4	4	5	4	17
57	5	3	4	5	17
58	5	5	4	5	19
59	4	4	5	3	16
60	4	4	4	5	17
61	5	4	3	4	16
62	4	3	4	4	15
63	5	5	4	5	19
64	5	4	5	4	18
65	5	4	5	4	18
66	4	4	5	5	18
67	4	5	4	4	17
68	5	3	4	3	15
69	4	3	4	5	16
70	4	5	4	5	18
71	4	4	4	5	17
72	5	4	3	4	16
73	5	5	4	4	18
74	4	4	5	4	17
75	4	4	4	4	16
76	5	5	3	4	17
77	4	4	5	4	17
78	4	4	5	4	17
79	5	5	4	3	17
80	4	5	4	4	17
81	4	4	4	5	17

82	4	3	4	5	16
83	4	5	4	3	16
84	5	5	3	4	17
85	5	4	5	4	18
86	5	4	5	4	18
87	4	5	4	3	16
88	5	4	3	4	16
89	5	4	3	4	16
90	4	4	5	4	17
91	5	5	3	4	17
92	4	4	5	5	18
93	4	3	5	4	16
94	4	3	5	4	16
95	4	4	3	5	16
96	4	4	5	5	18
97	4	3	4	3	14
98	4	4	4	3	15
99	5	4	5	5	19
100	5	4	5	5	19
101	4	4	5	5	18
102	4	3	4	5	16
103	4	4	3	4	15
104	5	5	4	4	18
105	5	5	5	4	19
106	4	4	5	3	16
107	5	4	3	5	17
108	4	4	5	4	17
109	5	4	5	5	19
110	4	4	4	4	16
111	5	5	5	4	19
112	4	4	3	4	15

**Lampiran 3: Hasil Deskriptif Statistik**

**Karakteristik Auditor**

Item Pertanyaan	Frekuensi dan Persentase					Mean
	SS	S	N	TS	STS	
X1.1	2	64	17	1	1	4.03
	2%	57%	15%	1%	1%	
X1.2	38	53	53	16	2	4.08
	34%	47%	47%	14%	2%	
X1.3	35	40	33	2	2	3.93
	31%	36%	29%	2%	2%	
X1.4	36	53	21	1	1	4.09
	32%	47%	19%	1%	1%	
X1.5	38	56	13	3	2	4.12
	34%	50%	12%	3%	2%	
X1.6	36	46	30	0	0	4.05
	32%	41%	27%	0%	0%	

### Risiko Audit

Item Pertanyaan	Frekuensi dan Persentase					Mean
	SS	S	N	TS	STS	
X2.1	32	48	23	4	5	3.88
	29%	43%	21%	4%	4%	
X2.2	33	53	17	5	4	3.95
	29%	47%	15%	4%	4%	
X2.3	39	37	24	9	3	3.89
	35%	33%	21%	8%	3%	
X2.4	33	52	23	1	3	3.99
	29%	46%	21%	1%	3%	
X2.5	49	34	23	4	2	4.11
	44%	30%	21%	4%	2%	
X2.6	44	48	15	2	3	4.14
	39%	43%	13%	2%	3%	

**Mendeteksi Kecurangan**

Item Per-tanyaan	Frekuensi dan Persentase					Mean
	SS	S	N	TS	STS	
Y1.1	49	57	4	1	1	4.36
	44%	51%	4%	1%	1%	
Y1.2	34	62	12	2	2	4.11
	30%	55%	11%	2%	2%	
Y1.3	48	43	18	1	2	4.20
	43%	38%	16%	1%	2%	
Y1.4	40	59	12	0	1	4.22
	36%	53%	11%	0%	1%	

## Lampiran 4: Hasil Uji Validitas Karakteristik Auditor

Correlations								
	x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	Karateristi-kAuditor_X1	
x1.1	Pear-son Corre-lation Sig. (2-tailed) N	1 .530** .000 112	.530** .000 112	.382** .000 112	.143 .132 112	.420** .000 112	-.018 .855 112	.675** .000 112
x1.2	Pear-son Corre-lation Sig. (2-tailed) N	.530** .000 112	1 .392** .000 112	.392** .000 112	.246** .009 112	.513** .000 112	-.059 .538 112	.738** .000 112
x1.3	Pear-son Corre-lation Sig. (2-tailed) N	.382** .000 112	.392** .000 112	1 .004 112	.270** .004 112	.394** .000 112	.120 .206 112	.723** .000 112
x1.4	Pear-son Corre-lation Sig. (2-tailed) N	.143 .132 112	.246** .009 112	.270** .004 112	1 .004 112	.173 .068 112	.051 .590 112	.510** .000 112
x1.5	Pear-son Corre-lation Sig. (2-tailed)	.420** .000	.513** .000	.394** .000	.173 .068	1 .068	-.023 .806	.693** .000

	N	112	112	112	112	112	112	112
x1.6	Pearson Correlation	-.018	-.059	.120	.051	-.023	1	.274**
	Sig. (2-tailed)	.855	.538	.206	.590	.806		.003
	N	112	112	112	112	112	112	112
KarateristikAuditor_X1	Pearson Correlation	.675**	.738**	.723**	.510**	.693**	.274**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.003	
	N	112	112	112	112	112	112	112

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

### Risiko Audit

Correlations

	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	ResikoAudit_X2	
x2.1	Pearson Correlation	1	.621**	.390**	.621**	.443**	.459**	.760**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
x2.2	Pearson Correlation	.621**	1	.561**	.531**	.443**	.517**	.791**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
x2.3	Pearson Correlation	.390**	.561**	1	.575**	.685**	.418**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
x2.4	Pearson Correlation	.621**	.531**	.575**	1	.630**	.449**	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112

x2.5	Pearson Correlation	.443**	.443**	.685**	.630**	1	.493**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
x2.6	Pearson Correlation	.459**	.517**	.418**	.449**	.493**	1	.709**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	112	112	112	112	112	112	112
ResikoAudit_X2	Pearson Correlation	.760**	.791**	.788**	.812**	.794**	.709**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	112	112	112	112	112	112	112

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

### Mendeteksi Kecurangan

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Pendetek-sianKecurangan _Y
Y1	Pearson Correla-tion		1	.524**	.139	.394**
	Sig. (2-tailed)			.000	.144	.000
	N	112	112	112	112	112
Y2	Pearson Correla-tion	.524**		1	.281**	.293**
	Sig. (2-tailed)	.000			.003	.002
	N	112	112	112	112	112
Y3	Pearson Correla-tion	.139	.281**		1	.295**
	Sig. (2-tailed)	.144	.003			.002
	N	112	112	112	112	112

	Pearson Correlation	.394**	.293**	.295**	1	.686**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.002		.000
	N	112	112	112	112	112
Y4						
PendeteksianKecurangan_Y	Pearson Correlation	.703**	.753**	.654**	.686**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	112	112	112	112	112

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

## Lampiran 5 Hasil Uji Reliabilitas

### Karakteristik Auditor

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.660	0.649	6

### Risiko Auditor

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.867	0.868	6

### Mendeteksi Kecurangan

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.644	0.654	4

### Lampiran 6: Hasil Uji t

Coefficients <sup>a</sup>						
Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t		Standardized Coefficients
	B	Std. Error				
1 (Constant)	3.345	1.148		2.915		0.004
Karateristik Auditor_X1	0.413	0.047	0.589	8.794		0.000
Resiko Audit_X2	0.146	0.032	0.309	4.613		0.000

a. Dependent Variable: Mendeteksi Kecurangan\_Y

### Lampiran 7: Hasil Uji f

ANOVA <sup>a</sup>					
Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	285.640	2	142.820	70.809	0.000 <sup>b</sup>
Residual	219.851	109	2.017		
Total	505.491	111			

a. Dependent Variable: Pendekstasian Kecurangan\_Y

b. Predictors: (Constant), ResikoAudit\_X2, Karateristik Auditor\_X1

### Lampiran 8: Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.752 <sup>a</sup>	.565	.557	1.420

c. Predictors: (Constant), Resiko Audit\_X2, Karateristik Auditor\_X1

d. Dependent Variabel: Mendeteksi Kecurangan\_Y

**Lampiran 9: Dokumentasi****Kantor Inspektorat Kota Palopo**

### Kantor Inspektorat Belopa



### Kantor Inspektorat Luwu Utara



## Kantor Inspektorat Luwu Timur



## Lampiran 10: Surat Keterangan Penelitian

Kota Palopo

**PEMERINTAH KOTA PALOPO**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
 Alamat : Jl. K.H.M. Hasyim No.5 Kota Palopo - Sulawesi Selatan Telpn : (0471) 326049

**ASLI**

**IZIN PENELITIAN**  
 NOMOR : 757/I/P/DPMPTSP/VII/2023

**DASAR HUKUM :**

- Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
- Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja;
- Peraturan Menteri Nomor 3 Tahun 28 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
- Peraturan Walikota Palopo Nomor 23 Tahun 2016 tentang Penyelehanan Perizinan dan Non Perizinan di Kota Palopo;
- Peraturan Walikota Palopo Nomor 34 Tahun 2019 tentang Pendekripsi Kewenangan Penyelehanan Perizinan dan Nonperizinan Yang Menjadi Urusan Pemerintah Kota Palopo dan Kewenangan Perizinan dan Nonperizinan Yang Menjadi Urusan Pemerintah Yang Diberikan Pelimpahan Wewenang Walikota Palopo Kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.

**MEMBERIKAN IZIN KEPADA**

Nama : NURUL KHOFIFAH
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jl. S. Pareman Kota Palopo
Pekerjaan : Mahasiswa
NIM : 1191130031

Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka penulisan Skripsi dengan Judul :

**KARAKTERISTIK AUDITOR, RISIKO AUDIT DAN TANGGUNG JAWAB DALAM MENDETEKSI KECURANGAN PADA KANTOR INSPEKTORAT SE-LUWU RAYA**

Lokasi Penelitian : KANTOR INSPEKTORAT KOTA PALOPO
Lamanya Penelitian : 03 Juli 2023 s.d. 03 Oktober 2023

**DENGAN KETENTUAN SEBAGAI BERIKUT :**

- Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan penelitian kiranya melapor pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.
- Menati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.
- Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
- Menyerahkan 1 (satu) exemplar foto copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.
- Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bila mania pemegang izin ternyata tidak menaati ketentuan-ketentuan tersebut di atas.

Demikian Surat Izin Penelitian ini diterbitkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Kota Palopo  
 Pada Tanggal : 03 Juli 2023  
 a.n. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP  
 Kepala Bidang Pengkajian dan Pemrosesan Perizinan PTSP

**BRICKO SIGA, S.Sos**  
 Pandita Tenata TK.I  
 NIP : 19830414 200701 1 005

**Tembusur :**

- Kepala Badan Kesbang Prov. Sul-Sel,
- Walikota Palopo
- Darling 1403 BWG
- Kapeling Palopo
- Kepala Bedan Penelitian dan Pengembangan Kota Palopo
- Kepala Badan Kesbang Kota Palopo
- Inisiasi terkait tempat dilaksanakan penelitian

## Belopa


**PEMERINTAH KABUPATEN LUWU**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
 Alamat : Jl. Opu Daeng Risuju No. 1, Belopa Telpn : (0471) 3314115

Nomor :	440/PENELITIAN/05.15/DPMPTSP/VIII/2023	Kepada
Lamp :	-	Yth. Ka. Inspektorat Kab. Luwu
Sifat :	Biasa	di -
Perihal :	<b>Izin Penelitian</b>	Tempat

Berdasarkan Surat Ka. LPPM Universitas Muhammadiyah Palopo : 324/III.3.AU/LPPM/F/2023 tanggal 03 Juli 2023 tentang permohonan Izin Penelitian,  
 Dengan ini disampaikan kepada saudara (i) bahwa yang tersebut di bawah ini :

Nama	: Nurul khofifah
Tempat/Tgl Lahir	: Palopo / 12 Juni 2002
Nim	: 1191130031
Jurusan	: Akuntansi
Alamat	: Jl. S. Pareman Sabbampru Kecamatan Wara Utara

Bermaksud akan mengadakan penelitian di daerah/instansi Saudara (i) dalam rangka penyusunan "Skripsi" dengan judul :

**KARAKTERISTIK AUDITOR, RESIKO AUDIT DAN TANGGUNG JAWAB DALAM MENDETEKSI KECURANGAN PADA KANTOR INSPEKTORAT SE-LUWU RAYA**

Yang akan dilaksanakan di **KANTOR INSPEKTORAT KAB. LUWU**, pada tanggal **02 Agustus 2023 s/d 02 September 2023**

Sehubungan hal tersebut di atas pada prinsipnya kami dapat menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan sbb :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan harus melaporkan kepada Bupati Luwu Up, Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab. Luwu.
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan.
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Bupati Luwu Up, Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kab. Luwu.
5. Surat Izin akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut di atas.

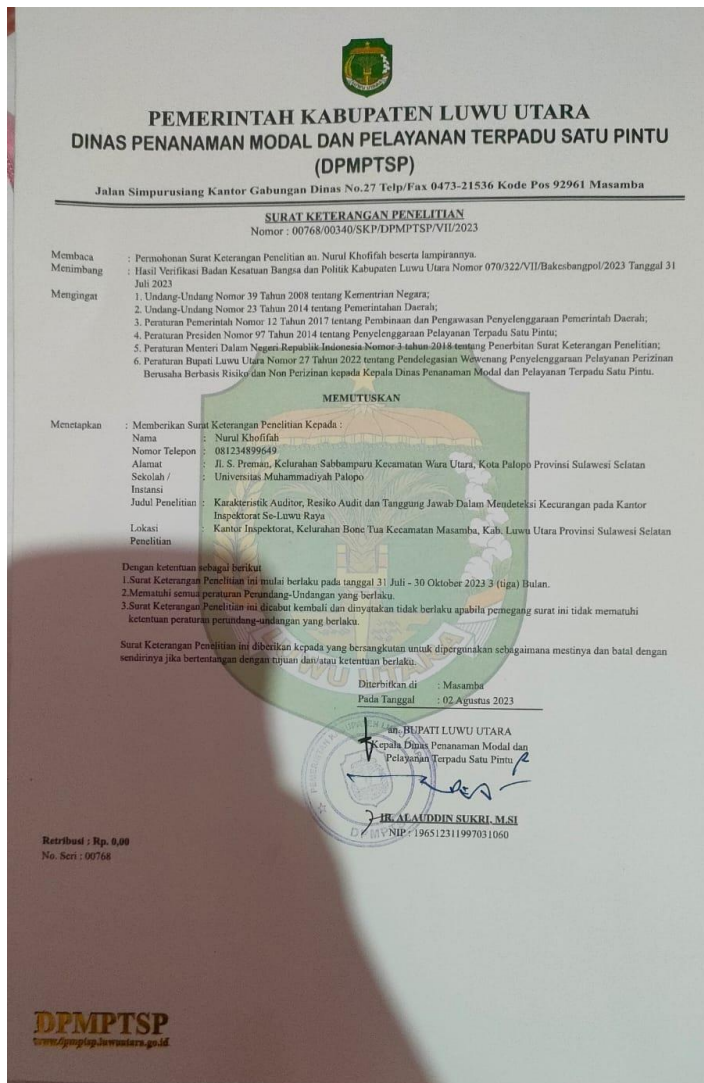
  


Diterbitkan di Kabupaten Luwu  
 Pada tanggal : 02 Agustus 2023  
 Kepala Dinas  
  
**Drs. ANDI BASO TENRIESA, M.P.A., M.Si**  
 Pangkat : Pembina Utama Muda IV/c  
 NIP : 19661231 199203 1 091

Tembusan :

1. Bupati Luwu (sebagai Laporan) di Belopa;
2. Kepala Kesbangpol dan Linmas Kab. Luwu di Belopa;
3. Ka. LPPM Universitas Muhammadiyah Palopo;
4. Mahasiswa (i) Nurul khofifah;
5. Arsip.

## Luwu Utara



## Luwu Timur

