

Lampiran 1 Kuesioner

**Pengaruh *Professional Development*, Peran Fungsi Internal Audit,
Pengalaman terhadap Pemahaman *Risk Based Internal Audit***

(Studi Kasus Pada Inspektorat Bandar Lampung)

Identitas Pribadi Kuesioner

Beri tanda ceklis \surd pada salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai menurut Bapak/Ibu.

Nama :

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 - a. Pria
 - b. Wanita
3. Umur (usia) :
 - a. 20 tahun ke bawah
 - b. 21 – 30 tahun
 - c. 31 tahun ke atas
4. Pendidikan Terakhir :
 - a. SMP
 - b. SMA
 - c. D3/S1

Petunjuk pengisian

Berilah Tanda (X) pada jawaban yang anda pilih:

Keterangan :

SS = Sangat Setuju CS = Cukup Setuju STS = Sangat Tidak Setuju

S = Setuju TS = Tidak Setuju

Berilah Tanda (X) pada jawaban yang anda pilih:

No.	<i>Professional Development (X₁)</i>	SS	S	R	TS	STS
1.	Karir saya sudah sesuai dengan keahlian yang saya miliki.					
2.	Atasan memberikan kesempatan karir yang sama untuk semua karyawan					
3.	Pelatihan yang diberikan inspektorat membantu saya dalam mengukur sejauh mana kebutuhan karir karyawan					
4.	Inspektorat selalu menyebarkan informasi mengenai kesempatan berkarir.					
5.	Inspektorat memberikan informasi yang jelas mengenai kesempatan berkarir.					
6.	Inspektorat memberikan rencana karir yang jelas kepada setiap karyawan.					
7.	Kebutuhan dan kesempatan karir dalam inspektorat sudah sesuai.					
8.	Pelatihan yang diberikan telah membantu meningkatkan kemampuan dalam melaksanakan pekerjaan.					

Sumber : Dewi dan Utama (2016) E-Jurnal Manajemen Unud, Vol. 5, No.9, 2016:5494-5523

No.	<i>Peran Fungsi Audit Internal (X₂)</i>	SS	S	R	TS	STS
1.	Auditor Internal bertugas mencari kesalahan pihak yang diaudit (<i>auditee</i>).					
2.	Auditor Internal adalah pencari kesalahan (<i>faulfinder</i>) atau kelemahan-kelemahan dalam perusahaan					
3.	Auditor Internal melakukan inspeksi dan pengawasan terhadap kepatuhan karyawan pada peraturan dan kebijakan yang ditetapkan.					
4.	Auditor Internal menganalisis semua tindakan karyawan agar tidak bertentangan dengan kebijakan, standar, prosedur, hukum, dan regulasi yang berlaku.					
5.	Auditor Internal memberi jasa konsultasi dan memberikan kontribusi bagi pencapaian tujuan dan peningkatan kemakmuran perusahaan.					
6.	Auditor Internal mengarahkan pelaksanaan kualitas manajemen agar sesuai dengan yang direncanakan.					

7.	Auditor Internal melakukan analisis risiko atas aktivitas tertentu yang ada dalam perusahaan.					
8.	Auditor Internal memberi sumbangan pada proses manajemen risiko, tata kelola (<i>governance</i>) dan kontrol.					

Sumber : Adhistry (2012) <https://eprints.uny.ac.id/7961>

No.	Pengalaman (X ₃)	SS	S	R	TS	STS
1.	Lama waktu saya bekerja di perusahaan ini memudahkan saya dalam bekerja					
2.	Saya memiliki pengetahuan dan keterampilan tentang pekerjaan yang diberikan oleh perusahaan					
3.	Saya sudah menguasai pekerjaan dan peralatan kerja yang disediakan perusahaan					
4.	Pengalaman kerja yang saya miliki membantu saya dalam bekerja.					
5.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan baik sesuai dengan kemampuan yang saya miliki					
6.	Saya bekerja sesuai dengan prosedur yang berlaku					
7.	Semakin lama seseorang bekerja akan meningkatkan pengalaman seseorang					
8.	Pengalaman kerja yang saya miliki sebelumnya, membantu saya memahami prosedur kerja yang berlaku di perusahaan ini					

Sumber : Mira (2020) <https://repo.undiksha.ac.id/3514>

No.	Pemahaman <i>Risk Based Internal Audit</i> (Y)	SS	S	R	TS	STS
1.	Pemahaman pada tujuan audit sangat baik					
2.	Jadwal Audit terjadwal sangat baik					
3.	Perencanaan SDM sangat baik					
4.	Kegiatan Pelaporan dan pemantauan teratur					
5.	Mengidentifikasi dan mengendalikan kegiatan audit dengan baik					
6.	Melakukan penaksiran risiko					
7.	Mengidentifikasi prioritas audit dan rencana audit secara rinci					
8.	Menyelesaikan dan menyetujui rencana audit.					

Sumber : Fauziyyah (2019) <https://eprints.uny.ac.id/7961/>

Data Responden

No	Nama	Jabatan	Umur	Tahun Lama Bekerja	Jenis Kelamin	Pend. Terakhir
1	Ramsah Hasanudin,S.IP.,M.PA	Auditor Kepegawaian	41	21 Tahun	Laki-laki	S2
2	Triyana Febriyanti,S.STP	Auditor Pertama	29	7 Tahun	Perempuan	S1
3	Mawarni,SH	Auditor Pertama	48	15 Tahun	Perempuan	S1
4	Muhammad Fakhri.S.IP.,M.H	Auditor Pertama	37	11 Tahun	Laki-laki	S2
5	Fahrul Islami Dahlan,ST	Auditor Pertama	39	7 Tahun	Laki-laki	S1
6	Riyeni,SE.,MM	Auditor Pertama	42	18 Tahun	Perempuan	S2
7	Rico Vernando,SE.,M.S.Ak	Auditor Pertama	38	13 Tahun	Laki-laki	S2
8	Rudy Agung Ferdianto,SH.,MH	Auditor Pertama	41	12 Tahun	Laki-laki	S2
9	Randy Rivani,SE.,MM	Auditor Pertama	49	13 Tahun	Perempuan	S2
10	Nurbaiti,SE,Akt.,M.Sak	Auditor Muda	32	9 Tahun	Perempuan	S2
11	Maya Dian Sarri Yasha,SE.,MM	Auditor Madya	43	13 Tahun	Perempuan	S2
12	Nurmala Dewi,SE.,MM	Auditor Muda	46	13 Tahun	Perempuan	S2
13	Iskandar Natariharja,SH	Auditor Pertama	38	13 Tahun	Laki-laki	S1
14	Yulidia Ali,SE.,MM	Auditor Madya	48	12 Tahun	Perempuan	S2
15	Aris Widodo,S.T.,M.T	Auditor Muda	41	13 Tahun	Laki-laki	S2
16	Dra.Ida Nurulmasfufah	Auditor Madya	55	34 Tahun	Perempuan	S1
17	Enita Subiyanti,SE.,MM	Auditor Madya	47	14 Tahun	Perempuan	S2
18	Orbit Mutira Febrian,ST	Auditor Muda	43	13 Tahun	Perempuan	S1
19	Hanggara Saputra,S,Kom	Auditor Muda	38	13 Tahun	Laki-laki	S1
20	Karsumi,SE.,MM	Auditor Muda	47	16 Tahun	Laki-laki	S2
21	Pondang Sitio,S.Sos	Auditor Madya	59	33 Tahun	Laki-laki	S1
22	Dedi Saputra,S.IP,M.P	Auditor Muda	37	12 Tahun	Laki-laki	S2
23	Rubisa Very Kumbara,S.Pi	Auditor Muda	41	4 Tahun	Laki-laki	S2
24	Indra Gunawan,S.I.Kom.,MM	Auditor Muda	42	16 Tahun	Laki-laki	S2
25	M.Jusaz Merlando,S.IP,M.IP	Auditor Muda	36	13 Tahun	Laki-laki	S2
26	Dicky Ramadani,SH.,MH	Auditor Muda	39	13 Tahun	Laki-laki	S2
27	Baharudin Burdani,SE	Auditor Muda	39	21 Tahun	Laki-laki	S1
28	Dani Wiguna,SE	Auditor Muda	47	14 Tahun	Laki-laki	S1
29	Fika Arida Rahma,M.S.Psi.,MM	Auditor Muda	38	13 Tahun	Perempuan	S2
30	Rossi Febrianti,ST.,MM	Ka.Sub.Bag.Perencanaan	46	18 Tahun	Perempuan	S2
31	Hendra Adfa,S.kom	Ka.Sub.Bag.Umum Dan Keuangan	44	15 Tahun	Laki-laki	S1
32	Umi Fatimah,S.Sos.MM	Ka.Sub.Bag.Analisis Dan Evaluasi	47	26 Tahun	Perempuan	S2
33	Robi Suliska Sobri, S.IP.,M.IP	Inspektur Kota Bandar Lampung	38	20 Tahun	Laki-laki	S2
34	Oktaviani, ST.,M.SI	Sekretaris Inspektur Kota	44	19 Tahun	Perempuan	S2
35	Rachmawati, S.Sos.,M.M	Inspektur Pembantu Wilayah II	49	23 Tahun	Perempuan	S2
36	Andriyan, SP., MM	Pengawasan Pemerintah Madya	47	23 Tahun	Laki-laki	S2
37	Riska Julaidi, SE., MM	Inspektur Pembantu Wilayah III	50	26 Tahun	Perempuan	S2

38	Fitria Octaviani, SH	Pengawasan Pemerintah Muda	42	14 Tahun	Perempuan	S1
39	Siska Utami Dewi, SE., MM	Pengawasan Pemerintah Muda	41	15 Tahun	Perempuan	S2
40	Tri Waryanti, SE	Pengawasan Pemerintah Muda	41	13 Tahun	Perempuan	S1
41	Friska Sepla Hutagol, SH	Pengawasan Pemerintah Muda	41	15 Tahun	Perempuan	S1
42	Ahmad Efendi, S.IP., M.IP	Pengawasan Pemerintah Madya	52	30 Tahun	Laki-laki	S2
43	Darul Kutni, SE	Pengawasan Pemerintah Madya	49	24 Tahun	Laki-laki	S2
44	Dedy Apriadi, SE	Pengawasan Pemerintah Madya	42	21 Tahun	Laki-laki	S1
45	Lanny Andina, S.E.M.M	Pengawasan Pemerintah Madya	44	23 Tahun	Perempuan	S2
46	Liza Maria Anggraini, SH., MH	Pengawasan Pemerintah Muda	36	9 Tahun	Perempuan	S2
47	Mulyadi, S.Sos	Pengawasan Pemerintah Muda	57	33 Tahun	Laki-laki	S1
48	Santhi M. Fitriani, S.Sos.MM	Pengawasan Pemerintah Madya	45	26 Tahun	Perempuan	S2
49	Hendawati, SE., MM	Pengawasan Pemerintah Madya	42	23 Tahun	Laki-laki	S2
50	Murhani Indriyani, SE., MM	Pengawasan Pemerintah Madya	46	23 Tahun	Perempuan	S2

Jawaban Responden

X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	X1
5	5	3	4	2	4	5	5	33
5	5	4	4	3	5	4	5	35
5	4	4	5	4	4	5	4	35
2	3	3	2	2	2	2	2	18
4	4	5	2	2	5	4	5	31
4	4	3	4	4	4	4	4	31
5	5	4	4	2	5	4	5	34
5	4	4	3	2	4	5	5	32
5	4	4	2	4	5	4	5	33
4	3	4	2	4	4	4	4	29
5	4	3	4	3	5	4	5	33
4	4	5	5	4	5	5	5	37
4	4	4	5	4	5	5	5	36
4	4	4	1	4	5	5	4	31
4	3	5	2	1	5	4	5	29
4	5	4	3	4	5	5	4	34
4	5	5	4	1	5	5	5	34
5	5	5	4	4	5	5	5	38
5	5	4	3	2	4	4	4	31
5	4	5	3	3	3	4	5	32
5	4	5	3	2	3	4	5	31
5	5	4	2	1	4	4	4	29
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	3	5	2	4	5	4	4	32
4	3	4	2	2	4	5	4	28
5	4	5	3	3	5	5	5	35
5	4	5	3	3	5	5	5	35
5	4	4	3	4	5	5	4	34
4	3	3	3	4	4	5	4	30
4	4	4	2	3	3	4	4	28
5	5	5	5	5	5	4	4	38
5	5	4	3	3	4	4	4	32
5	4	4	4	4	5	4	4	34
4	5	4	5	5	5	4	5	37
5	5	4	5	5	4	5	5	38
4	5	4	5	5	5	4	5	37
4	4	5	4	5	4	4	4	34

5	5	5	4	4	4	5	5	37
5	5	5	4	4	5	5	5	38
4	5	5	5	4	5	4	5	37
4	5	4	5	4	5	4	5	36
4	4	5	5	4	5	4	4	35
4	4	4	5	5	4	4	4	34
5	5	5	4	5	4	5	5	38
5	5	4	5	4	5	5	5	38
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	5	5	5	4	4	35
5	5	5	4	5	4	5	5	38
4	4	5	5	5	4	4	4	35
5	5	5	4	4	5	5	5	38

X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	X2_7	X2_8	X2
4	3	4	4	4	4	5	4	32
4	3	4	4	4	3	4	4	30
5	5	5	5	5	3	4	4	36
2	2	5	1	1	1	4	2	18
5	4	3	4	3	4	4	4	31
4	4	3	4	4	4	4	4	31
3	5	4	5	4	4	4	4	33
5	4	4	4	3	4	4	5	33
5	4	3	4	4	4	4	5	33
4	4	3	4	4	4	3	4	30
5	3	4	4	4	4	5	4	33
5	3	4	4	4	3	5	4	32
5	3	4	4	4	3	5	4	32
4	3	4	4	3	3	5	4	30
4	4	4	5	3	4	5	4	33
4	4	4	5	3	4	5	4	33
4	4	4	5	4	5	5	4	35
4	4	3	5	4	4	5	4	33
4	4	3	5	4	4	5	4	33
5	4	3	5	3	3	4	4	31
5	3	5	3	3	3	4	4	30
5	3	3	5	3	4	4	5	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	3	3	5	3	3	5	5	32

5	4	4	5	3	4	5	5	35
5	4	4	5	4	4	4	5	35
5	4	4	5	4	4	4	5	35
5	4	4	5	5	5	5	5	38
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	4	5	5	3	5	5	36
4	4	3	3	3	3	5	4	29
5	4	3	5	5	3	5	4	34
4	4	4	5	4	5	4	5	35
4	4	4	4	3	3	3	4	29
5	4	5	3	4	5	4	4	34
4	5	3	4	3	4	5	4	32
3	4	3	4	5	4	5	4	32
5	4	5	3	4	5	5	4	35
4	4	5	5	5	5	4	5	37
5	4	5	4	5	4	5	4	36
4	4	3	4	4	4	5	4	32
4	4	2	4	5	4	4	4	31
4	5	5	5	5	5	5	4	38
5	5	2	4	4	4	4	4	32
5	4	2	4	4	5	4	4	32
5	3	2	4	3	4	5	5	31
4	3	3	5	3	5	5	4	32
5	4	3	4	4	5	4	5	34
4	3	3	4	4	5	4	5	32
5	4	2	5	5	4	4	5	34

X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	X3_6	X3_7	X3_8	X3
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	3	4	4	4	31
5	5	5	5	3	5	4	4	36
2	2	2	1	3	1	1	1	13
4	4	4	4	4	3	4	4	31
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	4	4	4	5	33
4	4	4	4	4	3	4	5	32
4	5	4	4	4	3	4	5	33
4	4	4	3	4	3	4	4	30
5	5	5	4	5	4	4	5	37

5	5	5	4	5	4	5	5	38
5	5	5	4	5	4	5	5	38
5	5	5	5	5	5	4	4	38
5	5	5	5	5	3	5	4	37
5	4	5	5	5	3	5	4	36
5	4	4	5	5	3	5	5	36
4	5	4	4	5	3	4	5	34
4	5	4	4	5	5	4	5	36
4	5	4	4	5	5	4	5	36
4	5	4	5	5	4	4	5	36
4	4	5	5	4	4	4	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	3	5	4	5	3	5	5	34
5	4	5	4	4	4	5	5	36
5	5	5	4	5	3	5	5	37
5	5	5	4	5	3	5	5	37
4	5	5	5	4	3	5	4	35
4	4	4	4	3	3	4	4	30
4	4	5	5	3	4	5	5	35
3	4	4	4	4	4	5	4	32
5	5	5	5	5	4	5	5	39
4	4	4	5	5	3	4	5	34
4	5	4	5	4	3	4	4	33
5	5	4	5	4	3	5	5	36
4	5	3	4	4	5	4	5	34
5	4	4	5	4	5	4	5	36
5	4	5	5	4	5	4	5	37
5	5	4	5	4	5	4	5	37
3	5	5	4	5	4	4	4	34
5	3	4	4	4	3	4	4	31
4	5	4	4	5	5	4	5	36
4	5	4	4	5	5	4	5	36
4	5	4	4	5	5	4	5	36
4	5	4	5	5	4	4	5	36
4	4	5	5	4	4	4	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	3	5	4	5	3	5	5	34
5	4	5	4	4	4	5	5	36
5	5	4	4	4	3	5	4	34

Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	Y_7	Y_8	Y
5	5	5	5	4	5	4	5	38
4	4	5	5	5	5	4	5	37
4	4	4	4	4	4	3	5	32
2	2	2	2	2	2	1	1	14
4	4	4	4	4	4	3	5	32
4	4	4	4	4	4	3	4	31
5	4	3	4	5	3	4	4	32
5	4	4	4	5	4	4	5	35
5	3	4	5	5	5	4	5	36
4	4	4	4	4	4	2	4	30
5	3	4	5	5	5	4	4	35
4	3	4	5	4	5	5	4	34
4	3	4	5	4	5	5	4	34
4	5	5	5	4	5	4	4	36
4	5	5	4	4	4	4	4	34
5	5	5	4	4	4	4	5	36
5	5	5	4	5	4	3	5	36
5	5	4	4	5	5	4	5	37
5	4	4	5	5	5	4	5	37
5	4	5	5	5	3	4	4	35
5	5	5	5	4	4	5	3	36
5	4	5	4	4	4	4	3	33
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	5	4	5	5	4	5	5	37
4	5	5	5	5	5	5	4	38
5	4	5	5	5	4	4	4	36
5	4	5	5	5	4	4	4	36
5	4	5	5	5	4	5	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	5	4	4	4	4	5	5	35
4	4	4	4	4	3	3	4	30
5	4	5	5	5	4	5	5	38
4	5	4	5	4	5	4	5	36
4	4	3	4	3	4	3	4	29
5	5	5	4	4	3	3	4	33
5	5	5	4	5	4	3	3	34
5	4	5	4	5	4	4	4	35
5	5	5	4	5	5	5	5	39

5	5	5	5	5	4	5	4	38
4	4	5	5	5	4	3	3	33
4	3	4	5	5	5	4	5	35
5	4	5	5	5	4	4	4	36
5	4	5	5	5	4	5	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	4	4	4	4	5	35
4	4	4	4	3	3	4	4	30
5	4	5	5	5	4	5	5	38
4	5	4	5	4	5	4	5	36
4	4	3	4	3	4	3	4	29
5	5	5	4	4	5	5	5	38

	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
X3_3	Pearson Correlation	.704**	.501*	1	.709**	.049	.269	.467*	.594**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000	.015		.000	.823	.215	.025	.003	.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
X3_4	Pearson Correlation	.518*	.450*	.709**	1	.146	.359	.612**	.750**	.831**
	Sig. (2-tailed)	.011	.031	.000		.506	.093	.002	.000	.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
X3_5	Pearson Correlation	-.252	-.068	.049	.146	1	.887**	.022	.190	.486*
	Sig. (2-tailed)	.245	.756	.823	.506		.000	.922	.386	.016
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
X3_6	Pearson Correlation	-.072	.145	.269	.359	.887**	1	.149	.331	.494*
	Sig. (2-tailed)	.743	.510	.215	.093	.000		.498	.123	.017
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
X3_7	Pearson Correlation	.559**	.322	.467*	.612**	.022	.149	1	.692**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.006	.135	.025	.002	.922	.498		.000	.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
X3_8	Pearson Correlation	.713**	.424*	.594**	.750**	.190	.331	.692**	1	.882**
	Sig. (2-tailed)	.000	.044	.003	.000	.386	.123	.000		.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
Pengalaman	Pearson Correlation	.729**	.617**	.800**	.831**	.486*	.494*	.745**	.882**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000	.016	.017	.000	.000	
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23

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

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

	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
Y_7	Pearson Correlation	.462*	.687**	.663**	.663**	.871**	.871**	1	.871**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.027	.000	.001	.001	.000	.000		.000	.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
Y_8	Pearson Correlation	.530**	.789**	.746**	.746**	.697**	1.000**	.871**	1	.919**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23
Pemahaman <i>Risk Based</i> Internal Audit	Pearson Correlation	.740**	.850**	.870**	.870**	.839**	.919**	.873**	.919**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	23	23	23	23	23	23	23	23	23

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.944	.950	8

Lampiran Uji Asumsi Klasik

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pengalaman, <i>Professional Development</i> , Peran Fungsi Audit Internal ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.794 ^a	.631	.607	2.457	1.950

a. Predictors: (Constant), Pengalaman, *Professional Development* , Peran Fungsi Audit Internal

b. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	474.432	3	158.144	26.201	.000 ^b
	Residual	277.648	46	6.036		
	Total	752.080	49			

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

b. Predictors: (Constant), Pengalaman, *Professional Development* , Peran Fungsi Audit Internal

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Collinearity Statistics		
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.063	4.142		.257	.799		
	<i>Professional Development</i>	-.015	.105	-.014	-.139	.890	.739	1.354
	Peran Fungsi Audit Internal	.577	.170	.442	3.391	.001	.473	2.112
	Pengalaman	.435	.140	.422	3.112	.003	.436	2.295

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

Collinearity Diagnostics^a

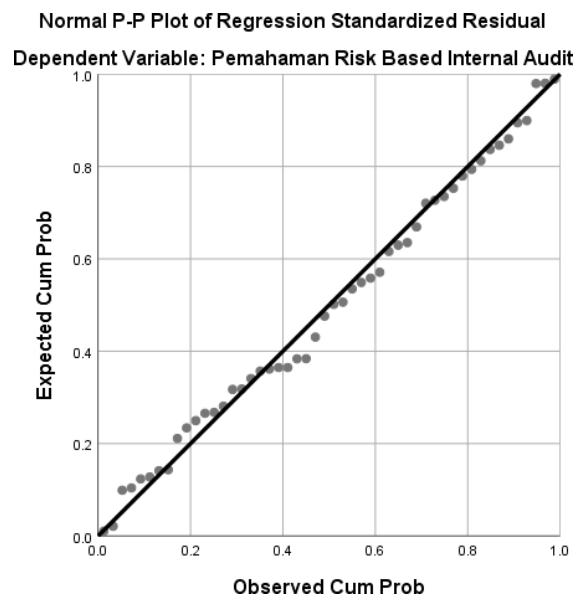
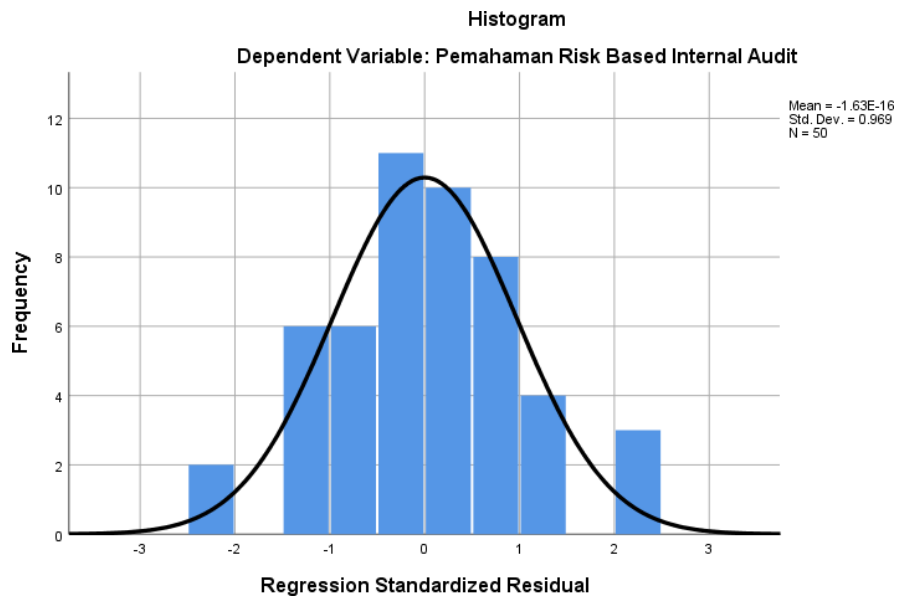
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	(Constant)	Variance Proportions		
					<i>Professional Development</i>	Peran Fungsi Audit Internal	Pengalaman
1	1	3.984	1.000	.00	.00	.00	.00
	2	.007	23.532	.02	.95	.08	.08
	3	.006	25.562	.75	.03	.01	.28
	4	.003	39.645	.23	.02	.92	.64

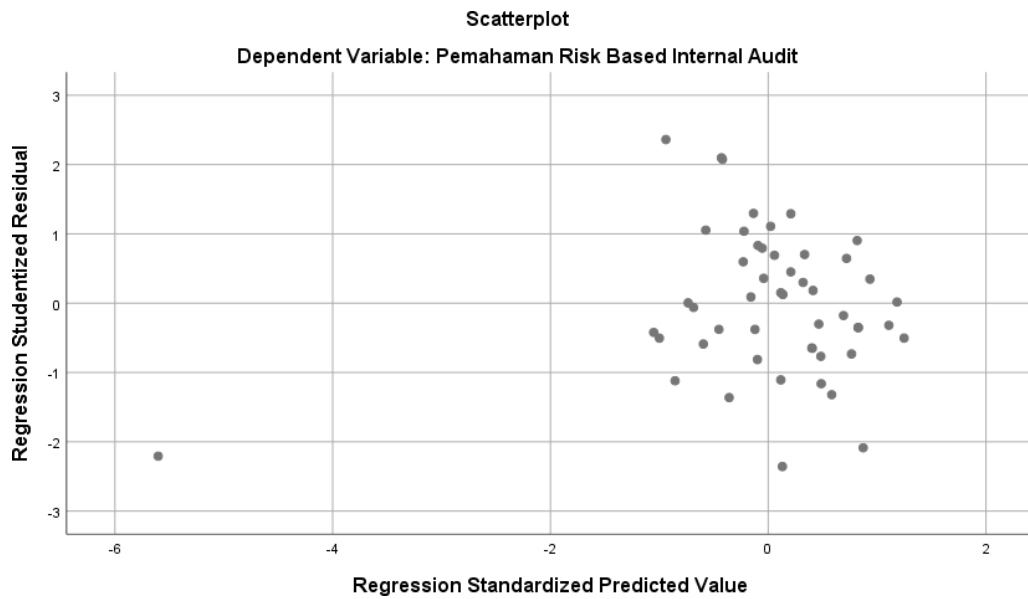
a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	16.85	38.16	34.28	3.112	50
Std. Predicted Value	-5.603	1.248	.000	1.000	50
Standard Error of Predicted Value	.400	2.091	.645	.262	50
Adjusted Predicted Value	24.33	38.32	34.44	2.369	50
Residual	-5.684	5.646	.000	2.380	50
Std. Residual	-2.313	2.298	.000	.969	50
Stud. Residual	-2.357	2.361	-.023	1.032	50
Deleted Residual	-10.334	5.958	-.162	2.887	50
Stud. Deleted Residual	-2.487	2.491	-.024	1.059	50
Mahal. Distance	.321	34.524	2.940	4.879	50
Cook's Distance	.000	3.205	.078	.452	50
Centered Leverage Value	.007	.705	.060	.100	50

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit





One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.38039547
Most Extreme Differences	Absolute	.080
	Positive	.080
	Negative	-.052
Test Statistic		.080
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Lampiran Uji Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pengalaman, <i>Professional Development</i> , Peran Fungsi Audit Internal ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.794 ^a	.631	.607	2.457

a. Predictors: (Constant), Pengalaman, *Professional Development* , Peran Fungsi Audit Internal

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	474.432	3	158.144	26.201	.000 ^b
	Residual	277.648	46	6.036		
	Total	752.080	49			

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

b. Predictors: (Constant), Pengalaman, *Professional Development* , Peran Fungsi Audit Internal

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.063	4.142		.257	.799
	<i>Professional Development</i>	-.015	.105	-.014	-.139	.890
	Peran Fungsi Audit Internal	.577	.170	.442	3.391	.001
	Pengalaman	.435	.140	.422	3.112	.003

a. Dependent Variable: Pemahaman *Risk Based* Internal Audit

Lampiran Dokumentasi



PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandar Lampung, Telepon (0721) 476362
 Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstp.bandarlampungkota.go.id
 Pos-el: sekretariat@dpmpstp.bandarlampungkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)
Nomor :1871/070/03335/SKP/III.16/1/2023

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/02/IV.05/2023 Tanggal 05 JANUARI 2023, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : DELA MARINA
2. Alamat : J.L. INDRA BANGSAWAN NO. 70 KEL./DESA RAJABASA KEC. RAJABASA KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : PENGARUH PROFESIONAL DEVELOPMENT, PERAN FUNGSI INTERNAL AUDIT, PENGALAMAN TERHADAP PEMAHAMAN RISK BASED INTERNAL AUDIT DENGAN SELF EFFICACY SEBAGAI VARIABEL MODERATING
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI PENGARUH PROFESIONAL DEVELOPMENT, PERAN FUNGSI INTERNAL AUDIT, PENGALAMAN TERHADAP PEMAHAMAN RISK BASED INTERNAL AUDIT DENGAN SELF EFFICACY SEBAGAI VARIABEL MODERATING
5. Lokasi Penelitian : PADA INSPEKTORAT KOTA BANDAR LAMPUNG
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 30 DESEMBER 2022
7. Bidang Penelitian : AKUNTANSI
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab : ASWIN, SE., MM atau Koordinator
10. Anggota Penelitian : DELA MARINA
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi : IBI DARMAJAYA / FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Dengan Ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandar Lampung
 pada tanggal : 09 Januari 2023

Ditandatangani secara elektronik oleh :
 Kepala Dinas



MUHTADI A. TEMENGGUNG, S.T., M.Si.
 NIP 19710810 199502 1 001

TAMBAHAN:

1. BAKESBANGPOL Kota Bandar
2. Bappeda Kota Bandar Lampung
3. Pertinggal



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
INSPEKTORAT

Jl. Dokter Susilo Nomor 2 Telpn / Faximile 0721-254869
Bandar Lampung

Bandar Lampung, 31 Januari 2023

Nomor : 700. (U .II.02.2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth ;
Dekan Fakultas Ekonomi dan
Bisnis IBI Darmajaya Kota Bandar
Lampung
Di -

BANDAR LAMPUNG

Sehubungan dengan Surat Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis IBI Darmajaya Kota Bandar Lampung Nomor : Izin Penelitian. 183/DMJ/DFEB/BAAK/XII-22, Tanggal 23 Desember 2022 Perihal : Permohonan Izin Penelitian, pada prinsipnya kami tidak keberatan menerima peserta didik Fakultas Ekonomi dan Bisnis IBI Darmajaya Kota Bandar Lampung untuk melaksanakan Penelitian di Lingkungan Inspektorat Kota Bandar Lampung dengan daftar Mahasiswi Pelaksana sebagai berikut :

Nama : Dela Marina
NPM : 1912120114
Program Studi : S1 Akutansi

Demikian dan Terimakasih

INSPEKTUR KOTA BANDAR LAMPUNG



ROBI SULISKA SOBRI, S.IP., M.IP

Pembina Tingkat I

NIP. 19850923 200312 1 003