

# LAMPIRAN 1

## KUESIONER PENELITIAN

### KUESIONER PENELITIAN

#### KUESIONER

#### “Pengaruh Independensi dan Profesionalisme

#### terhadap efektivitas Sistem Pengendalian Internal Pada Kantor Inspektorat se-Luwu Raya”

#### Identitas Responden

1. Nama : .....
2. Jenis kelamin :  Laki-laki  Perempuan
3. Umur :
4. Tingkat Pendidikan :  SMA  D3  S1  S2  S3
5. Jabatan : .....
6. Masa Kerja :  <5 tahun  5-10 tahun  >10 tahun

Petunjuk : Mohon Bapak/Ibu memberi tanda *chek list* (V) pada salah satu pilihan jabatan sesuai dengan keadaan ditempat bekerja Bapak/Ibu.

Pilihan jawaban : SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral (tidak tahu/ tidak dapat menentukan pilihan)

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

**Independensi**

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Sikap netral dan tidak bias dalam melakukan audit.					
2.	Pelaksanaan tugas sesuai dengan peraturan yang berlaku.					
3.	Sikap objektif dalam kondisi apapun.					
4.	Rekomendasi hasil audit untuk kebaikan klien.					
5.	Fakta di lapangan dilaporkan sesuai dengan keadaan yang ada.					
6.	Tidak memiliki hubungan keluarga dengan pihak manajemen perusahaan.					
7.	Tidak memiliki hubungan sosial dengan pihak manajemen perusahaan					

**Profesionalisme**

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Auditor menggunakan segenap pengetahuan, kemampuan, dan pengalaman kerja dalam melaksanakan pekerjaan					
2.	Auditor meyakini bahwa profesinya sangat penting, sehingga auditor melakukan pekerjaan dengan sebaik mungkin					
3.	Dalam pelaksanaan audit, Auditor membuat keputusan sendiri berdasarkan hasil audit, tanpa adanya tekanan dari pihak lain.					
4.	Auditor bersikap transparan terhadap klien maupun rekan sesama profesi selama melaksanakan proses audit					
5.	Auditor selalu melakukan komunikasi yang baik dengan rekan kerja yang lain					
6.	Auditor berpegang teguh pada peraturan yang berkaitan dengan profesinya sebagai auditor					
7.	Auditor memiliki disiplin ilmu terhadap profesinya sebagai seorang auditor					

### Sistem Pengendalian Internal

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Di instansi tempat auditor melaksanakan proses audit, telah menerapkan sistem pengendalian internal untuk mencegah risiko-risiko yang dapat menghambat pencapaian tujuan.					
2.	Di instansi tempat auditor melaksanakan proses audit, identifikasi masalah dan kendala dalam kinerja operasional sangat diperhatikan					
3.	Seluruh informasi kegiatan operasional instansi yang auditor audit dicatat dalam sistem akuntansi					
4.	Setiap aktivitas di instansi tempat auditor melaksanakan proses audit telah didukung dengan otorisasi dari pihak yang berwenang					
5.	Terdapat pemisahan tugas dan wewenang secara fungsional dan terstruktur pada instansi yang saya audit					
6.	Pada instansi yang auditor audit, diterapkan peraturan untuk dilakukannya pemantauan dan evaluasi atas aktivitas operasional untuk menilai pelaksanaan pengendalian internal					
7.	Auditor membutuhkan keahlian profesional untuk menilai efektivitas sistem pengendalian internal yang ada pada suatu instansi					
8.	Dengan diterapkannya sistem pengendalian internal, visi dan misi instansi yang diaudit telah tercapai.					

**LAMPIRAN 2****REKAPITULASI JAWABAN RESPONDEN****INDEPENDENSI (X1)**

<b>No</b>	<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>TOTAL</b>
<b>1</b>	5	5	5	5	5	5	5	40
<b>2</b>	5	4	4	4	4	4	5	30
<b>3</b>	4	4	4	5	5	5	5	32
<b>4</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>5</b>	5	5	5	5	5	5	5	35
<b>6</b>	5	4	4	4	5	4	4	30
<b>7</b>	4	4	4	5	4	4	4	29
<b>8</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>9</b>	4	4	4	4	4	4	5	29
<b>10</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>11</b>	5	4	5	3	3	3	3	26
<b>12</b>	5	4	5	4	3	3	3	27
<b>13</b>	4	5	4	4	5	4	5	31
<b>14</b>	5	5	4	4	5	4	5	32
<b>15</b>	5	5	5	5	5	5	5	35
<b>16</b>	4	5	5	4	5	4	4	31
<b>17</b>	5	4	4	4	5	4	5	31
<b>18</b>	4	5	4	5	4	5	5	32
<b>19</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>20</b>	5	4	4	4	5	4	4	30
<b>21</b>	4	4	4	4	5	4	4	29
<b>22</b>	5	4	4	5	5	5	5	33
<b>23</b>	4	5	5	5	5	5	5	34
<b>24</b>	4	5	4	4	5	4	5	31
<b>25</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>26</b>	4	5	5	5	5	4	4	32
<b>27</b>	5	5	5	4	4	4	5	32
<b>28</b>	4	4	4	5	5	4	4	30
<b>29</b>	4	4	4	4	5	4	4	29
<b>30</b>	4	4	3	4	4	4	4	27
<b>31</b>	3	3	3	3	3	3	3	21
<b>32</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>33</b>	4	4	3	4	3	3	3	24
<b>34</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>35</b>	4	4	4	4	4	4	4	28
<b>36</b>	4	4	5	4	5	4	4	30



<b>15</b>	5	5	5	4	5	5	4	33
<b>16</b>	5	5	4	4	4	4	5	31
<b>17</b>	5	4	5	5	4	5	4	32
<b>18</b>	4	5	4	5	5	5	4	32
<b>19</b>	5	4	4	4	4	4	4	29
<b>20</b>	4	5	5	4	4	4	5	31
<b>21</b>	5	4	5	4	4	4	4	30
<b>22</b>	4	5	5	5	5	5	5	34
<b>23</b>	4	5	4	5	5	5	5	33
<b>24</b>	5	4	4	4	4	4	5	30
<b>25</b>	5	3	3	3	3	3	4	24
<b>26</b>	5	4	5	4	4	4	4	30
<b>27</b>	4	5	5	5	5	5	4	33
<b>28</b>	5	4	5	4	4	4	5	31
<b>29</b>	5	5	4	5	5	5	5	34
<b>30</b>	3	4	5	4	4	4	4	28
<b>31</b>	4	3	4	3	3	3	5	25
<b>32</b>	4	5	3	5	5	5	3	30
<b>33</b>	5	3	4	3	3	3	3	24
<b>34</b>	4	5	4	5	5	5	3	31
<b>35</b>	5	4	5	4	3	4	4	29
<b>36</b>	5	5	5	4	5	5	5	34
<b>37</b>	4	4	4	5	4	5	4	30
<b>38</b>	5	5	5	5	5	5	5	35
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	3	27
<b>40</b>	4	5	4	5	5	5	5	33

<b>41</b>	5	5	4	4	4	4	4	30
<b>42</b>	4	5	4	5	4	5	5	32
<b>43</b>	4	5	4	5	5	5	4	32
<b>44</b>	4	4	4	4	5	4	5	30
<b>45</b>	5	4	5	4	4	4	4	30
<b>46</b>	4	5	4	5	5	4	5	32
<b>47</b>	5	5	5	5	5	5	4	34
<b>48</b>	4	3	4	3	3	3	5	25
<b>49</b>	5	5	5	4	4	4	4	31
<b>50</b>	4	4	4	4	5	4	4	29

**EFEKTIVITAS SISTEM PENGENDALIAN INTENAL (Y)**

<b>No</b>	<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>Y.5</b>	<b>Y.6</b>	<b>Y.7</b>	<b>Y.8</b>	<b>TOTAL</b>
<b>1</b>	4	5	4	5	5	5	4	4	36
<b>2</b>	4	4	4	4	5	4	5	4	34
<b>3</b>	4	5	4	5	4	4	4	4	34
<b>4</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	33
<b>5</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	40
<b>6</b>	5	3	4	4	4	4	5	5	34
<b>7</b>	4	3	3	4	5	5	4	5	33
<b>8</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	32
<b>9</b>	4	5	4	4	5	4	5	4	35
<b>10</b>	5	3	4	3	4	4	3	4	30
<b>11</b>	4	3	5	3	3	3	4	4	29
<b>12</b>	3	4	4	3	3	3	4	3	27
<b>13</b>	5	4	3	5	4	4	5	5	35
<b>14</b>	5	4	3	4	4	4	4	4	32
<b>15</b>	4	5	4	5	4	5	4	3	34
<b>16</b>	5	3	5	4	5	5	5	4	36
<b>17</b>	4	5	4	4	4	4	4	4	33
<b>18</b>	4	5	4	4	4	4	5	4	34
<b>19</b>	4	4	5	4	4	4	4	3	32
<b>20</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	40
<b>21</b>	5	4	4	5	4	5	4	4	35
<b>22</b>	5	4	5	3	4	5	4	4	34



<b>23</b>	4	5	4	5	5	5	5	4	37
<b>24</b>	4	5	4	4	5	4	4	5	35
<b>25</b>	5	3	3	3	3	3	5	3	28
<b>26</b>	5	4	4	5	5	4	4	4	35
<b>27</b>	4	4	5	4	4	4	4	3	32
<b>28</b>	4	4	4	5	4	5	4	4	34
<b>29</b>	4	5	4	4	5	5	4	5	36
<b>30</b>	3	4	5	4	4	4	4	4	32
<b>31</b>	5	3	3	3	3	3	3	3	26
<b>32</b>	5	4	3	4	4	4	3	4	31
<b>33</b>	4	3	4	3	3	3	3	4	27
<b>34</b>	4	5	2	4	5	4	3	3	30
<b>35</b>	4	4	4	5	3	3	5	4	32
<b>36</b>	4	5	4	5	4	5	4	5	36
<b>37</b>	5	4	4	5	4	5	4	5	36
<b>38</b>	5	4	4	4	4	4	4	5	34
<b>39</b>	4	4	4	4	5	4	5	4	34
<b>40</b>	5	4	5	4	5	4	5	5	37
<b>41</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	32
<b>42</b>	5	4	4	4	5	4	4	4	34
<b>43</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	33
<b>44</b>	4	4	5	4	5	5	5	4	36
<b>45</b>	5	4	4	4	4	4	4	5	34
<b>46</b>	4	5	4	4	5	5	5	5	37
<b>47</b>	5	5	5	5	5	5	4	5	39
<b>48</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	24
<b>49</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	32
<b>50</b>	4	4	4	4	5	4	4	5	34

**UJI LAMPIRAN 3**  
**UJI STATISTIK DESKRIPTIF**

**Jenis Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	29	58,0	58,0	58,0
	Perempuan	21	42,0	42,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

**Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<25 Tahun	24	48,0	48,0	48,0
	26-35 Tahun	16	32,0	32,0	80,0
	36-45 Tahun	2	4,0	4,0	84,0
	46-55 Tahun	8	16,0	16,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	

**Lama Bekerja**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<5 Tahun	33	66,0	66,0	66,0
	5-10 Tahun	9	18,0	18,0	84,0
	>10 Tahun	8	16,0	16,0	100,0
	Total	50	100,0	100,0	



X1	Pearson Correlation	.488**	.763**	.645**	.711**	.729**	.812**	.802**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).									
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).									

### PROFESIONALISME(X2)

		Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	0.102	.297*	0.010	0.020	0.136	0.045	.326*
	Sig. (2-tailed)		0.481	0.037	0.943	0.888	0.347	0.755	0.021
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.2	Pearson Correlation	0.102	1	0.149	.771**	.807**	.751**	0.129	.852**
	Sig. (2-tailed)	0.481		0.302	0.000	0.000	0.000	0.371	0.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.3	Pearson Correlation	.297*	0.149	1	0.058	0.011	0.122	0.045	.355*
	Sig. (2-tailed)	0.037	0.302		0.690	0.939	0.398	0.754	0.011
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.4	Pearson Correlation	0.010	.771**	0.058	1	.771**	.892**	0.135	.840**
	Sig. (2-tailed)	0.943	0.000	0.690		0.000	0.000	0.349	0.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.5	Pearson Correlation	0.020	.807**	0.011	.771**	1	.789**	0.137	.818**
	Sig. (2-tailed)	0.888	0.000	0.939	0.000		0.000	0.344	0.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.6	Pearson Correlation	0.136	.751**	0.122	.892**	.789**	1	0.153	.880**



Y5	Pearson Correlation	0.146	.498**	0.201	.431**	1	.647**	.370**	.457**
	Sig. (2-tailed)	0.311	0.000	0.162	0.002		0.000	0.008	0.001
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
Y6	Pearson Correlation	0.185	.477**	.301*	.592**	.647**	1	0.252	.436**
	Sig. (2-tailed)	0.198	0.000	0.034	0.000	0.000		0.078	0.002
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
Y7	Pearson Correlation	0.106	0.232	.371**	.341*	.370**	0.252	1	.326*
	Sig. (2-tailed)	0.463	0.106	0.008	0.015	0.008	0.078		0.021
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
Y8	Pearson Correlation	.340*	0.228	0.215	.377**	.457**	.436**	.326*	1
	Sig. (2-tailed)	0.016	0.111	0.134	0.007	0.001	0.002	0.021	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
Y	Pearson Correlation	.339*	.616**	.474**	.729**	.760**	.786**	.596**	.676**
	Sig. (2-tailed)	0.016	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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

**LAMPIRAN 5**  
**UJI REABILITAS**

**INDEPENDENSI**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.849	7

**PROFESIONALISME**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.768	7

**EFEKTIVITAS SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.778	8

## LAMPIRAN 6

### UJI HIPOTESIS

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.738 <sup>a</sup>	0.545	0.525	2.274

a. Predictors: (Constant), Profesionalisme, Independensi

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	6.263	3.630		1.725	0.091
Independensi	0.363	0.119	0.355	3.041	0.004
Profesionalisme	0.536	0.129	0.484	4.150	0.000

a. Dependent Variable: SistemPengendalianInternal



**LAMPIRAN 7**  
**ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	6.263	3.630		1.725	0.091
Independensi	0.363	0.119	0.355	3.041	0.004
Profesionalisme	0.536	0.129	0.484	4.150	0.000

a. Dependent Variable: SistemPengendalianInternal