

**L
A
M
P
I
R
A
N**

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH MORALITAS INDIVIDU DAN RELIGIUSITAS, TERHADAP KECENDERUNGAN KECURANGAN AKUNTANSI

Studi Pada BPKAD Kota Palopo

Identitas Responden

Mohon dijawab sesuai dengan situasi sebenarnya, isilah titik-titik di bawah ini dan berikan tanda checklist (✓) pada salah satu jawaban yang Anda pilih!

1. Nama :
2. Usia : tahun
3. Jenis Kelamin : () Laki-laki () Perempuan
4. Pendidikan terakhir :
 () D3 () S1 () S2 () S3
5. Umur Responden : () 20-25 Tahun () 26-
6. Lama Bekerjatahun

Daftar Kuesioner

Silahkan memberikan jawaban berdasarkan pengalaman dan pengetahuan Bapak/Ibu selaku auditor. Berikan tanda checklist (✓) pada angka jawaban yang dianggap paling tepat pada kolom yang disediakan. Ada 5 (lima) jawaban yang tersedia yaitu STS (Sangat Tidak Setuju), TS (Tidak Setuju), N (Netral), S (Setuju) dan ST (Sangat Setuju).

A. Moralitas Individu (X1)

NO	PERTANYAAN	SKOR				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya memiliki perbuatan yang baik atau tingkah laku atau ucapan yang baik dalam berinteraksi dengan sesama karyawan					
2	Saya menyelesaikan pekerjaan yang diamanahkan kepada saya secara tertib dan tepat waktu					
3	Saya senantiasa menjaga nama baik perusahaan dengan mematuhi aturan dan kode etik yang berlaku					
4	Pimpinan di perusahaan tempat saya bekerja peduli dan memberikan <i>reward</i> atau bonus pada stafnya yang telah patuh					
5	Pimpinan di instansi tempat saya bekerja tertip dalam POAC (perencanaan, mengorganisasikan, mengerjakan dan mengendalikan) pekerjaan bersama-sama					
6	Saya mengerjakan laporan sesuai dengan kenyataan yang ada karena takut terkena sanksi					

B. Religiusitas (X2)

NO	PERTANYAAN	SKOR				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya yakin bahwa Tuhan itu ada					
2	Saya yakin bahwa surga dan neraka itu ada					
3	Saya melaksanakan ibadah tepat pada waktunya					
4	Meskipun orang memperlakukan saya tidak baik, saya tetap bersikap baik kepadanya					

5	Saya memberikan hasil kerja yang terbaik walaupun imbalan/gaji yang diterima menurut saya tidak sesuai					
6	Saya menyelesaikan tugas atau kewajiban saya terlebih dahulu, baru meminta dan menuntut hak saya.					
7	Saya mau menerima kritik dan saran dari rekan kerja, yang berhubungan dengan nilai-nilai yang saya yakini.					
8	Saya mau meningkatkan hasil kerja untuk memperbaiki kelemahan di dalam melakukan pekerjaan, sesuai dengan saran yang diberikan rekan kerja.					

C. Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (Y)

NO	PERTANYAAN	SKOR				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya harus mencatat tanggal transaksi harus sesuai dengan waktu transaksi yang sebenarnya					
2	Saya boleh melakukan pemalsuan dokumen-dokumen dalam membuat laporan keuangan					
3	Saya boleh memanipulasi bukti-bukti transaksi dengan mengubah besarnya nominal					
4	Saya boleh melakukan penghapusan atau menyembunyikan kewajiban atas perusahaan					
5	Saya boleh mengubah asumsi dalam pencatatan transaksi keuangan					
6	Saya dapat melakukan penilaian kembali atas aset atau pendapatan yang sesuai dengan ketentuan berlaku					
7	Saya dapat melaporkan pengungkapan atas laporan keuangan yang kurang memadai dan ada yang ditutup-tutupi					
8	Saya boleh menyajikan laporan keuangan yang di rekayasa untuk menutupi adanya penggelapan aktiva					

9	Saya boleh menunda pencatatan transaksi dalam suatu priode laporan keuangan					
---	---	--	--	--	--	--

LAMPIRAN 2 Jawaban Responden

Moralitas Individu (X1)

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL X1
3	4	3	3	3	3	19
5	5	4	2	5	3	24
3	3	5	5	5	4	25
3	3	3	3	5	3	20
3	4	4	4	4	2	21
4	5	5	3	4	3	24
5	5	5	5	5	5	30
4	4	3	3	3	2	19
1	1	2	1	2	2	9
4	5	3	3	4	3	22
4	5	3	4	4	3	23
4	4	3	4	4	2	21
4	5	5	5	5	5	29
4	5	5	4	5	2	25
4	4	5	4	4	2	23
5	5	3	5	3	1	22
5	5	5	5	5	4	29
3	4	5	5	5	1	23
4	4	3	4	4	2	21
3	5	3	3	4	4	22
5	5	4	4	5	1	24
4	5	3	4	4	2	22
4	4	4	4	4	2	22
3	4	3	3	3	4	20
4	5	4	4	5	1	23
4	5	5	5	5	2	26
5	5	4	4	5	4	27
4	4	4	4	3	3	22
5	5	4	3	3	3	23
4	4	3	3	4	3	21
4	5	4	3	5	1	22
4	4	3	3	4	3	21

4	4	4	3	4	2	21
4	4	4	4	4	2	22
4	4	4	4	5	1	22
5	5	5	5	5	1	26
5	5	4	4	4	1	23
4	4	4	3	4	2	21
3	4	3	3	3	2	18
4	4	4	4	4	1	21
4	5	5	4	4	3	25
4	5	5	4	5	1	24
5	5	3	4	3	1	21
4	5	4	4	4	1	22
4	4	4	4	4	2	22
4	4	4	4	4	3	23
4	4	2	4	4	2	20
4	4	4	4	4	2	22

Religiusitas (X2)

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	TOTAL X2
5	5	3	3	3	3	3	4	29
5	5	4	4	5	4	5	4	36
1	1	1	1	3	4	4	3	18
5	5	3	3	4	5	3	3	31
5	5	3	3	3	4	3	3	29
5	5	4	5	5	4	4	4	36
1	1	1	1	1	1	1	5	12
5	5	3	3	4	5	5	4	34
1	1	1	1	1	1	1	2	9
5	5	4	4	5	4	5	4	36
5	5	5	4	4	4	5	4	36
5	5	3	4	4	4	4	4	33
5	5	5	5	5	5	5	4	39
5	5	4	4	2	3	4	3	30
5	5	3	2	2	3	4	4	28
5	5	5	5	5	5	5	4	39
5	5	5	4	5	5	5	5	39
5	5	3	4	5	5	5	3	35
4	4	4	2	4	4	4	4	30

5	5	4	4	4	4	4	5	35
5	5	5	5	4	5	5	5	39
5	5	4	4	5	5	5	4	37
5	5	4	4	4	4	4	4	34
5	5	4	3	4	3	3	4	31
5	5	5	4	5	5	4	5	38
5	5	5	5	5	5	5	4	39
5	5	5	5	5	5	4	5	39
5	5	4	4	4	5	4	4	35
5	5	2	3	3	3	3	3	27
3	5	2	4	4	4	4	4	30
5	5	4	3	5	5	5	3	35
5	5	2	4	4	4	4	4	32
5	5	4	4	4	4	5	4	35
5	5	3	4	5	4	4	4	34
5	5	3	4	4	5	5	4	35
5	5	5	1	5	5	5	5	36
5	5	3	4	5	5	4	4	35
5	5	3	3	4	5	4	3	32
5	5	3	3	4	4	4	3	31
5	5	4	2	5	4	4	4	33
5	5	4	3	4	4	5	5	35
5	5	5	4	5	4	5	4	37
5	5	3	3	4	5	5	5	35
5	5	3	3	5	5	4	4	34
5	5	4	4	4	4	4	4	34
5	5	4	4	4	4	4	4	34
5	5	3	4	4	4	4	4	33
5	5	5	5	5	5	5	4	39

Kecenderungan kecurangan akuntansi (Y)

Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	TOTAL Y
1	2	1	2	2	1	2	1	2	14
1	1	1	5	5	1	1	1	1	17
5	5	3	2	3	4	4	1	1	28
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
2	2	2	3	4	2	2	1	1	19
2	1	2	3	2	1	2	1	1	15
3	4	3	4	4	4	4	3	3	32
1	1	4	3	1	2	1	1	1	15
4	4	4	5	3	4	4	2	2	32
1	1	1	3	5	1	1	1	1	15
1	2	1	4	3	4	1	1	1	18

2	2	2	4	3	3	2	4	4	26
1	1	1	3	5	1	1	3	3	19
1	1	2	4	3	3	3	3	3	23
1	1	1	4	1	1	1	1	1	12
1	1	1	2	3	4	1	1	1	15
5	4	5	5	5	5	5	4	4	42
1	1	1	2	1	1	1	1	1	10
2	2	2	4	4	4	2	2	2	24
1	1	2	4	4	1	3	1	1	18
1	1	1	4	1	1	1	1	1	12
2	2	2	3	4	2	2	4	4	25
2	2	2	4	4	2	2	2	2	22
2	2	2	3	3	2	2	2	2	20
1	1	2	5	5	1	1	1	1	18
1	1	1	4	4	1	1	1	1	15
1	1	1	2	5	1	1	1	1	14
1	1	1	3	4	1	2	4	4	21
2	1	1	4	4	3	3	5	5	28
1	1	1	4	4	1	2	5	5	24
1	1	1	3	5	1	1	1	1	15
1	1	1	2	1	1	1	2	2	12
1	2	3	4	4	4	3	4	4	29
1	1	2	4	4	2	2	2	2	20
1	1	1	4	4	1	1	3	3	19
1	1	1	5	5	1	1	1	1	17
2	1	2	4	4	1	2	2	2	20
1	1	1	3	4	2	2	2	2	18
2	2	2	4	2	2	3	2	2	21
1	1	1	4	4	1	1	1	1	15
2	2	3	4	4	2	3	3	3	26
1	1	1	4	4	1	2	1	1	16
1	1	1	3	4	1	2	1	1	15
1	1	1	4	2	1	2	1	1	14
1	1	1	4	4	1	2	1	1	16
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
2	2	2	4	3	2	2	3	3	23
2	2	2	2	3	2	2	3	3	21

LAMPIRAN 3 Hasil Uji Deskriptif

Moralitas Individu (X1)

Frequencies

Statistics								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL X1
N	Valid	48	48	48	48	48	48	48
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.98	4.38	3.85	3.77	4.13	2.33	22.44
Std. Error of Mean		0.109	0.110	0.123	0.120	0.110	0.158	0.463
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00	22.00
Std. Deviation		0.758	0.761	0.850	0.831	0.761	1.098	3.208
Variance		0.574	0.580	0.723	0.691	0.580	1.206	10.294
Sum		191	210	185	181	198	112	1077

Frequency Table

X1.1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ ePercent
Valid	STS	1	2.1	2.1	2.1
	N	8	16.7	16.7	18.8
	S	29	60.4	60.4	79.2
	SS	10	20.8	20.8	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X1.2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	2.1	2.1	2.1
	N	2	4.2	4.2	6.3
	S	22	45.8	45.8	52.1
	SS	23	47.9	47.9	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X1.3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	4.2	4.2	4.2
	N	15	31.3	31.3	35.4
	S	19	39.6	39.6	75.0
	SS	12	25.0	25.0	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X1.4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	2.1	2.1	2.1
	TS	1	2.1	2.1	4.2
	N	14	29.2	29.2	33.3
	S	24	50.0	50.0	83.3
	SS	8	16.7	16.7	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X1.5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.1	2.1	2.1
	N	8	16.7	16.7	18.8
	S	23	47.9	47.9	66.7
	SS	16	33.3	33.3	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X1.6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	12	25.0	25.0	25.0
	TS	17	35.4	35.4	60.4
	N	12	25.0	25.0	85.4
	S	5	10.4	10.4	95.8
	SS	2	4.2	4.2	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Religiulitas (X2)**Frequencies**

Statistics										
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	TOTAL X2
N	Valid	48	48	48	48	48	48	48	48	48
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4.69	4.73	3.60	3.52	4.10	4.19	4.17	3.96	32.96
Std. Error of Mean		0.146	0.142	0.160	0.158	0.147	0.135	0.134	0.099	0.886
Median		5.00	5.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	34.50
Std. Deviation		1.014	0.984	1.106	1.091	1.016	0.938	0.930	0.683	6.140
Variance		1.028	0.968	1.223	1.191	1.031	0.879	0.865	0.466	37.700
Sum		225	227	173	169	197	201	200	190	1582

Frequency Table

X2.1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	3	6.3	6.3	6.3
	N	1	2.1	2.1	8.3
	S	1	2.1	2.1	10.4
	SS	43	89.6	89.6	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	3	6.3	6.3	6.3
	S	1	2.1	2.1	8.3
	SS	44	91.7	91.7	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	3	6.3	6.3	6.3
	TS	3	6.3	6.3	12.5
	N	15	31.3	31.3	43.8
	S	16	33.3	33.3	77.1
	SS	11	22.9	22.9	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	4	8.3	8.3	8.3
	TS	3	6.3	6.3	14.6
	N	12	25.0	25.0	39.6
	S	22	45.8	45.8	85.4
	SS	7	14.6	14.6	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	2	4.2	4.2	4.2
	TS	2	4.2	4.2	8.3
	N	4	8.3	8.3	16.7
	S	21	43.8	43.8	60.4
	SS	19	39.6	39.6	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	2	4.2	4.2	4.2
	N	5	10.4	10.4	14.6
	S	21	43.8	43.8	58.3
	SS	20	41.7	41.7	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	2	4.2	4.2	4.2
	N	5	10.4	10.4	14.6
	S	22	45.8	45.8	60.4
	SS	19	39.6	39.6	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

X2.8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.1	2.1	2.1
	N	9	18.8	18.8	20.8
	S	29	60.4	60.4	81.3
	SS	9	18.8	18.8	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (Y)

Frequencies

Statistis											
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	TOTAL Y
N	Valid	48	48	48	48	48	48	48	48	48	4
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mean		1.65	1.65	1.79	3.56	3.48	1.98	2.02	2.06	2.08	20.2
Std. Error of Mean		0.150	0.147	0.146	0.126	0.171	0.175	0.147	0.180	0.178	0.96
Median		1.00	1.00	1.50	4.00	4.00	1.50	2.00	2.00	2.00	19.0
Std. Deviation		1.041	1.021	1.010	0.873	1.185	1.211	1.021	1.245	1.235	6.69
Variance		1.085	1.042	1.020	0.762	1.404	1.468	1.042	1.549	1.525	44.79
Sum		79	79	86	171	167	95	97	99	100	97

Frequency table

Y1.1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	29	60.4	60.4	60.4
	TS	13	27.1	27.1	87.5
	N	2	4.2	4.2	91.7
	S	2	4.2	4.2	95.8

	SS	2	4.2	4.2	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	29	60.4	60.4	60.4
	TS	13	27.1	27.1	87.5
	N	1	2.1	2.1	89.6
	S	4	8.3	8.3	97.9
	SS	1	2.1	2.1	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	24	50.0	50.0	50.0
	TS	15	31.3	31.3	81.3
	N	5	10.4	10.4	91.7
	S	3	6.3	6.3	97.9
	SS	1	2.1	2.1	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	7	14.6	14.6	14.6
	N	12	25.0	25.0	39.6
	S	24	50.0	50.0	89.6
	SS	5	10.4	10.4	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	5	10.4	10.4	10.4
	TS	4	8.3	8.3	18.8
	N	10	20.8	20.8	39.6
	S	21	43.8	43.8	83.3
	SS	8	16.7	16.7	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	24	50.0	50.0	50.0
	TS	11	22.9	22.9	72.9
	N	4	8.3	8.3	81.3
	S	8	16.7	16.7	97.9
	SS	1	2.1	2.1	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	17	35.4	35.4	35.4
	TS	19	39.6	39.6	75.0
	N	7	14.6	14.6	89.6
	S	4	8.3	8.3	97.9
	SS	1	2.1	2.1	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	23	47.9	47.9	47.9
	TS	9	18.8	18.8	66.7
	N	8	16.7	16.7	83.3
	S	6	12.5	12.5	95.8
	SS	2	4.2	4.2	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	23	47.9	47.9	47.9
	TS	9	18.8	18.8	66.7
	N	8	16.7	16.7	83.3
	S	6	12.5	12.5	95.8
	SS	2	4.2	4.2	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Y1.9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	22	45.8	45.8	45.8
	TS	10	20.8	20.8	66.7
	N	8	16.7	16.7	83.3
	S	6	12.5	12.5	95.8
	SS	2	4.2	4.2	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4 Hasil Uji Validitas

Moralitas Individu (X1)

Correlations

Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.751**	.325*	.431**	.337*	- 0.068	.669**
	Sig. (2- tailed)		0.000	0.024	0.002	0.019	0.645	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X1.2	Pearson Correlation	.751**	1	.382**	.408**	.394**	0.000	.715**
	Sig. (2- tailed)	0.000		0.007	0.004	0.006	1.000	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X1.3	Pearson Correlation	.325*	.382**	1	.554**	.620**	0.076	.749**
	Sig. (2- tailed)	0.024	0.007		0.000	0.000	0.608	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X1.4	Pearson Correlation	.431**	.408**	.554**	1	.483**	- 0.031	.708**
	Sig. (2- tailed)	0.002	0.004	0.000		0.001	0.834	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X1.5	Pearson Correlation	.337*	.394**	.620**	.483**	1	0.051	.717**
	Sig. (2- tailed)	0.019	0.006	0.000	0.001		0.731	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48

X2.4	Pearson Correlation	.592**	.630**	.580**	1	.564**	.506**	.520**	0.230	.756**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.116	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.5	Pearson Correlation	.611**	.625**	.644**	.564**	1	.806**	.724**	.313*	.850**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.030	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.6	Pearson Correlation	.600**	.610**	.545**	.506**	.806**	1	.769**	0.245	.815**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.093	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.7	Pearson Correlation	.598**	.608**	.645**	.520**	.724**	.769**	1	.313*	.828**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.031	0.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.8	Pearson Correlation	0.227	0.236	.457**	0.230	.313*	0.245	.313*	1	.446**
	Sig. (2-tailed)	0.121	0.106	0.001	0.116	0.030	0.093	0.031		0.001
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
TOTAL X2	Pearson Correlation	.849**	.854**	.825**	.756**	.850**	.815**	.828**	.446**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48

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

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

**Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (Y)
Correlations**

Correlations							
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	TOTAL Y1
Y1.1	Pearson Correlation	1	.703**	0.134	-0.012	-0.279	.648**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.365	0.938	0.054	0.000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.2	Pearson Correlation	.703**	1	0.177	-0.118	-0.156	.652**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.230	0.426	0.290	0.000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.3	Pearson Correlation	0.134	0.177	1	.622**	.348*	.733**
	Sig. (2-tailed)	0.365	0.230		0.000	0.015	0.000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.4	Pearson Correlation	-0.012	-0.118	.622**	1	0.179	.508**
	Sig. (2-tailed)	0.938	0.426	0.000		0.223	0.000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.5	Pearson Correlation	-0.279	-0.156	.348*	0.179	1	.292*
	Sig. (2-tailed)	0.054	0.290	0.015	0.223		0.044
	N	48	48	48	48	48	48
TOTAL Y1	Pearson Correlation	.648**	.652**	.733**	.508**	.292*	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.044	
	N	48	48	48	48	48	48

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

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

LAMPIRAN 5 Hasil Uji Reliabilitas

Moralitas Individu (X1)

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	48	100.0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.752	7

Regiulitas (X2)

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	48	100.0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.787	9

Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (Y)

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	48	100.0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.766	10

LAMPIRAN 6. Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Regression

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TOTAL X3, TOTAL X1, TOTAL X2 ^b		Enter

a. Dependent Variable: TOTAL Y

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics		
					R Square Change	F Change	df1
1	.608 ^a	0.370	0.327	5.492	0.370	8.603	3

a. Predictors: (Constant), TOTAL X1, TOTAL X2

b. Dependent Variable: TOTAL Y

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	778.430	3	259.477	8.603	.000 ^b
	Residual	1327.049	44	30.160		
	Total	2105.479	47			


a. Dependent Variable: TOTAL Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL X1, TOTAL X2

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	17.128	6.882		2.489	0.017
	TOTAL X1	-0.345	0.146	-0.316	-2.371	0.022
	TOTAL X2	-0.258	0.325	-0.124	-0.794	0.431

a. Dependent Variable: TOTAL Y

Lampiran 7 Surat penelitian



PEMERINTAH KOTA PALOPO
BADAN PENGELOLAAN KEUANGAN DAN ASET DAERAH
Jl. Andi Djemma No. 139 Telp. 0471 327458 - Fax. 0471 22320 Palopo
E-mail : [dppkad@palopo.com](mailto:dppkad@palopo.go.id) Website : [dppkad-palopakota@go.id](http://dppkad-palopakota.go.id)

Palopo, 20 Juni 2022

Nomor : 900.1/1346/BPKAD/VI/2022
Lamp. : --
Perihal : **Persetujuan Izin Penelitian.**

Kepada
Yth. Kepala Lembaga PPM
Universitas Muhammadiyah

Di - **Palopo.**


Dengan hormat,

Menindaklanjuti Surat Permohonan Penelitian Nomor : 570/IP/DPMTSP/V/2022 tanggal 07 Juni 2022, dengan ini disampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa pada prinsipnya Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kota Palopo bersedia menerima dan memberikan izin bagi mahasiswa (i) di bawah ini :

Nama Mahasiswa : DINDA RAHMADANI
Stambuk / Nim : 201830029
Fakultas : Ekonomi Dan Bisnis
Jurusan : Akuntansi

Untuk melakukan penelitian dalam rangka penulisan skripsi dengan judul :
"PENGARUH MORALITAS INDIVIDU DAN RELIGIUSITAS TERHADAP KECENDERUNGAN KECURANGAN AKUNTANSI (STUDI PADA BPKAD KOTA PALOPO)", dengan ketentuan selama pelaksanaan penelitian mahasiswa (i) tersebut wajib mengikuti semua ketentuan dan peraturan pada Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kota Palopo.

Demikian untuk diketahui dan seperlunya.


IRFAN DARILS, TP., M.Si
NIP. 19781202 200701 1 010

Tembusan : Kepada Yth.
1. Peringgal.



PEMERINTAH KOTA PALOPO
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Alamat : Jl. K.H.M. Hasjmi No.5 Kota Palopo - Sulawesi Selatan Telpom : (0471) 326048

ASLI

IZIN PENELITIAN
NOMOR : 570/1P/DPMPTSP/VI/2022

DASAR HUKUM :

1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
2. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja;
3. Peraturan Menteri Nomor 3 Tahun 2016 tentang Peraturan Surat Keterangan Penelitian;
4. Peraturan Walikota Palopo Nomor 23 Tahun 2016 tentang Pengedukhisan Penelitian dan Non Penelitian di Kota Palopo;
5. Peraturan Walikota Palopo Nomor 24 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Kewenangan Penyelenggaraan Perizinan dan Nonperizinan Yang Merupakan Urusan Pemerintahan Kota Palopo dan Kewenangan Perizinan dan Nonperizinan Yang Merupakan Urusan Pemerintahan Yang Dibebankan Pelaksanaan Wewenang Walikota Palopo Kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.

MEMBERIKAN IZIN KEPADA

Nama	DINDA RAHMADANI
Jenis Kelamin	Perempuan
Alamat	Jl. Pemuda Kota Palopo
Pekerjaan	Mahasiswa
NIM	201830029

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

PENGARUH MORALITAS INDIVIDU DAN RELIGIUSITAS TERHADAP KECENDERUNGAN KECURANGAN AKUNTANSI (STUDI PADA BPKAD KOTA PALOPO)

Lokasi Penelitian	BADAN PENGELOLAAN KEUANGAN DAN ASET DAERAH KOTA PALOPO
Lamanya Penelitian	07 Juni 2022 s.d. 07 Agustus 2022

DENGAN KETENTUAN SEBAGAI BERIKUT :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan penelitian kiranya melapor pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.
 2. Menaatl semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormas Adat Istiadat setempat.
 3. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
 4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar foto copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palopo.
 5. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak menaatl ketentuan-ketentuan tersebut di atas.
- Demikian Surat Izin Penelitian ini diterbitkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Kota Palopo
Pada tanggal : 07 Juni 2022
a.n. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP
Kepala Bidang Perizinan dan Pemrosesan Perizinan PTSP

ERICK K. SIGIK S. Sja
Pamula Penata Tk.1
NIP : 19830414 200701 1 005

- Tembusan :**
1. Kepala Badan Kepegang Piv. Sub-Cat
 2. Walikota Palopo
 3. Dandim 1423 DPC
 4. Kepala Polsek
 5. Kepala Badan Perizinan dan Pengurusan Kota Palopo
 6. Kepala Badan Kepegang Kota Palopo
 7. Instansi terkait sesuai pelaksanaan penelitian

jenis Izin : IZIN