

Lampiran 01. Surat Permohonan Pengisian Kuisisioner Penelitian

Perihal : Permohonan dan Pengisian Kuesioner Penelitian

Lampiran : Kuesioner Penelitian

Kepada

Yth. Bapak/Ibu Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Strata Satu (S1) Universitas Pendidikan Ganesha, saya :

Nama : Ni Luh Suandewi
NIM : 1617051142
Prodi/Fakultas : S1 Akuntansi/Fakultas Ekonomi
Universitas : Universitas Pendidikan Ganesha

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Sistem Pengendalian Internal, Perilaku Tidak Etis dan Moralitas Individu Terhadap Kecenderungan Kecurangan (*Fraud*) Akuntansi di LPD Se-Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana”**.

Untuk itu, saya sangat mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dengan mengisi kuesioner penelitian ini. Data yang diperoleh hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian, sehingga kerahasiaannya akan dijaga sesuai dengan etika penelitian.

Demikianlah permohonan ini, atas kesediaan Bapak/Ibu saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Ni Luh Suandewi

NIM. 1617051142

Lampiran 02. Instrumen Penelitian

PENGANTAR KUESIONER

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Sdr/i Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ni Luh Suandewi

NIM : 1617051142

Program Studi : Akuntansi S1

Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Sdr/I untuk kiranya dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan program studi Akuntansi S1 Universitas Pendidikan Ganesha.

Topik yang diangkat dalam penelitian ini adalah **Pengaruh Sistem Pengendalian Internal, Perilaku Tidak Etis dan Moralitas Individu Terhadap Kecenderungan Kecurangan (*Fraud*) Akuntansi Di LPD Se-Kecamatan Melaya Kabupaten Jembrana**. Kesuksesan penelitian ini sangat bergantung dari pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i. Oleh karena itu, mohon kesediannya untuk mengisi/menjawab kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya. Kuesioner ini hanya untuk kepentingan skripsi tidak untuk dipublikasikan sehingga kerahasiaan data yang diisi akan tetap dijaga.

Atas kerjasama yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu/Sdr/i dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya ,

Ni Luh Suandewi
NIM. 1617051142

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden :
.....

Jenis Kelamin :
.....

Umur :
.....

Jabatan :
.....

Masa Kerja :
.....

Pendidikan Terakhir :
.....

B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Mohon dengan hormat, bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i sekalian untuk menjawab seluruh pernyataan dalam kuesioner ini.
2. Berikan tanda centang (✓) pernyataan berikut yang sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya pada kolom yang tersedia.
3. Ada 5 (lima) pilihan jawaban yang tersedia untuk masing-masing pernyataan, yaitu:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

A. SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Sistem pengendalian internal yang ada di tempat saya bekerja sudah mengendalikan, menekankan dan mempertimbangkan risiko yang berasal dari dalam maupun luar.					
2.	Pada tempat saya bekerja, pengendalian dan pemeriksaan atas segala catatan dan dokumen sudah dilakukan dengan baik.					
3.	Selalu dilakukan evaluasi terhadap kinerja yang dilakukan seluruh karyawan di tempat saya bekerja.					
4.	Di tempat saya bekerja, penerapan pemisahan tugas dan kewenangan untuk masing-masing bagian tidak terlalu diterapkan.					
5.	Di tempat saya bekerja, selalu dilakukan <i>briefing</i> tentang aturan, prosedur, kebijakan, sanksi, wewenang dan tanggung jawab.					
6.	Seluruh karyawan menaati peraturan yang berlaku.					
7.	Penggunaan teknologi informasi telah dimanfaatkan dengan baik oleh seluruh karyawan.					

B. PERILAKU TIDAK ETIS

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
8.	Saya merekrut kenalan saya ke tempat saya bekerja tanpa melalui tes seleksi masuk.					
9.	Saya bekerja menggunakan fasilitas kantor untuk keperluan pribadi saya.					
10.	Saya menyuruh orang lain untuk melakukan apa yang saya inginkan untuk menguntungkan diri sendiri.					
11.	Di tempat saya bekerja, tidak ada yang menegur apabila melakukan pelanggaran peraturan.					

C. MORALITAS INDIVIDU

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
12.	Karyawan memiliki perbuatan atau tingkah laku atau ucapan yang baik dalam berinteraksi dengan sesama karyawan.					
13.	Pimpinan peduli dan memberikan hadiah atau bonus kepada karyawan karena telah mematuhi peraturan.					
14.	Pimpinan ikut menyusun laporan keuangan.					
15.	Karyawan menyusun seluruh laporan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.					

D. KECENDERUNGAN KECURANGAN (*FRAUD*)

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
16.	Suatu hal yang wajar, di tempat saya bekerja, apabila untuk suatu tujuan tertentu, biaya dicatat lebih besar dari semestinya.					
17.	Bukan suatu masalah apabila pencatatan bukti transaksi dilakukan tanpa otorisasi dari pihak yang berwenang.					
18.	Sesuatu yang wajar apabila pengguna anggaran memasukkan kebutuhan lain yang tidak sesuai ke dalam belanja peralatan keperluan kantor.					
19.	Bukan suatu masalah apabila perlengkapan yang dibeli tidak sesuai dengan spesifikasi yang sesungguhnya.					
20.	Sesuatu yang wajar apabila mencatat tanggal transaksi yang tidak sesuai dengan waktu transaksi yang sebenarnya.					
21.	Bukan menjadi masalah untuk memanipulasi bukti-bukti transaksi dengan mengubah jumlah nominal					
22.	Suatu hal yang wajar apabila ditemukan pengeluaran tanpa bukti/dokumen pendukung					
23.	Merupakan hal yang wajar untuk pengguna anggaran untuk membeli peralatan pribadi yang tidak dibutuhkan oleh kantor.					
24.	Karyawan dapat mengakses data tanpa persetujuan pihak pimpinan.					

25.	Di tempat saya bekerja, apabila terdapat sisa dana maka akan dibagikan kepada karyawan sebagai bonus					
26.	Saya pernah menemukan pemberian bonus atas perbuatan ilegal yang melanggar peraturan yang berlaku.					



Lampiran 03. Tabulasi Data Responden

TABULASI DATA

KECENDERUNGAN KECURANGAN AKUNTANSI (Y)

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	TOTAL
1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	21
2	2	3	3	2	3	3	2	5	2	3	2	30
3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	35
4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	25
5	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	38
6	4	3	4	3	3	3	2	3	4	2	2	33
7	4	4	3	4	3	4	3	2	4	2	4	37
8	2	4	3	2	4	3	4	4	4	4	2	36
9	4	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	35
10	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21
11	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	16
12	2	4	2	4	2	4	2	3	3	2	4	32
13	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21
14	4	4	4	4	2	3	3	3	3	2	3	38
15	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3	3	29
16	2	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	28
17	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	26
18	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	35
19	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	30
20	3	2	2	4	4	3	3	2	2	3	3	31
21	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	23

22	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	37
23	3	4	2	3	4	2	4	3	2	4	2	33
24	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	2	20
25	4	4	4	4	2	2	3	2	4	3	3	35
26	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	19
27	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	27
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
29	2	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	30
30	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	38
31	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	26
32	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	27
33	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	23
34	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	16
35	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	27
36	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	34
37	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	36
38	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	20
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
40	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	34
41	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	23
42	2	2	3	4	2	4	2	2	4	2	3	30
43	2	4	4	4	2	2	4	3	2	2	1	30
44	2	4	2	4	4	3	3	4	2	2	4	34
45	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	38
46	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	36

47	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	20
48	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	20
49	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	28
50	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	35
51	2	2	1	2	3	2	1	1	2	1	1	18
52	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	18
53	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	23
54	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	17
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
56	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	21
57	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	16
58	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	25
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
60	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	25
61	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	25
62	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	35
63	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	16
64	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	1	20
65	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	30

TABULASI DATA

SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL (X1)

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	TOTAL
1	2	3	4	5	5	3	3	25
2	2	3	2	2	2	3	2	16
3	2	2	2	2	2	2	2	14
4	3	2	1	2	3	2	4	17
5	3	4	4	3	2	4	3	23
6	5	3	3	3	5	2	3	24
7	3	4	3	4	3	2	5	24
8	2	2	2	2	2	3	2	15
9	4	3	4	2	2	2	2	19
10	3	5	3	2	5	3	3	24
11	5	3	4	3	5	3	4	27
12	4	5	3	2	3	2	3	22
13	4	3	4	2	2	3	3	21
14	4	3	2	2	4	3	3	21
15	3	4	3	5	3	4	2	24
16	3	5	3	2	3	2	5	23
17	4	4	3	3	3	3	2	22
18	3	2	2	3	2	2	3	17
19	4	4	3	3	3	2	3	22
20	3	2	5	3	3	3	3	22
21	4	3	3	5	3	3	2	23
22	2	2	2	2	2	2	3	15

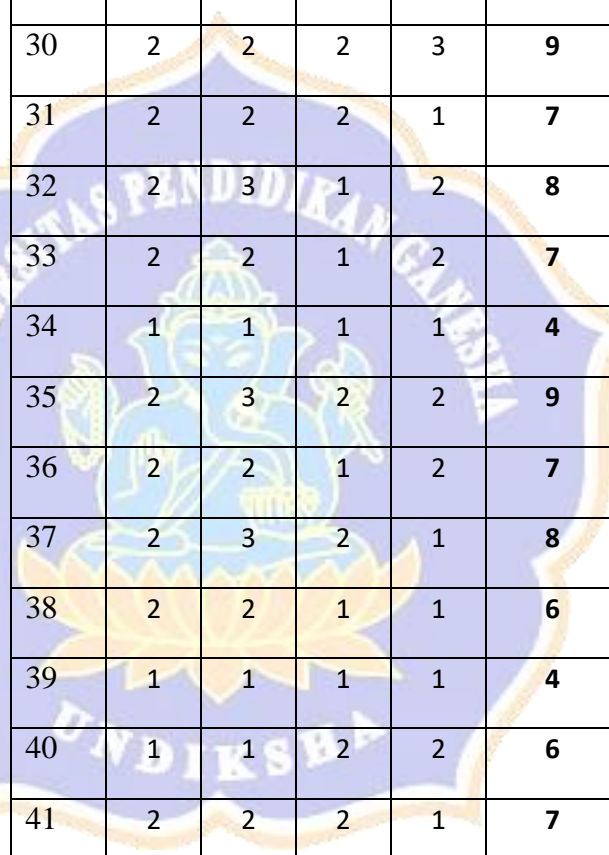
23	4	2	3	2	4	4	3	22
24	4	4	3	4	4	4	4	27
25	4	5	2	2	4	3	2	22
26	4	5	4	3	4	3	4	27
27	4	4	2	2	4	3	3	22
28	5	5	5	5	5	5	5	35
29	4	3	3	2	5	3	4	24
30	3	3	3	3	4	2	2	20
31	2	4	3	2	3	3	4	21
32	4	2	4	4	5	3	2	24
33	4	4	3	3	3	4	3	24
34	3	4	5	5	5	3	5	30
35	3	3	3	2	4	4	3	22
36	4	4	2	5	2	4	2	23
37	3	3	2	2	4	3	5	22
38	4	4	3	3	2	4	3	23
39	5	4	5	4	5	5	5	33
40	3	3	3	3	2	4	3	21
41	2	3	3	2	2	3	2	17
42	2	4	3	3	3	4	2	21
43	3	2	2	2	3	2	3	17
44	4	3	3	2	3	3	3	21
45	3	3	3	3	3	3	3	21
46	4	2	4	4	3	3	4	24
47	4	4	5	5	5	5	5	33

48	3	3	4	5	5	3	5	28
49	4	4	2	3	4	3	2	22
50	2	1	2	3	2	2	3	15
51	3	3	4	5	4	4	4	27
52	3	5	2	3	5	5	2	25
53	3	4	4	3	3	2	3	22
54	3	5	4	5	3	4	3	27
55	3	4	5	5	5	4	3	29
56	4	5	4	3	5	3	4	28
57	3	5	3	5	3	3	5	27
58	4	4	3	4	4	3	5	27
59	5	5	5	5	5	5	5	35
60	4	5	3	4	4	3	5	28
61	4	4	4	5	4	4	5	30
62	3	3	3	3	2	3	3	20
63	5	5	3	5	4	4	4	30
64	5	3	4	5	3	5	4	29
65	4	2	3	4	3	3	2	21

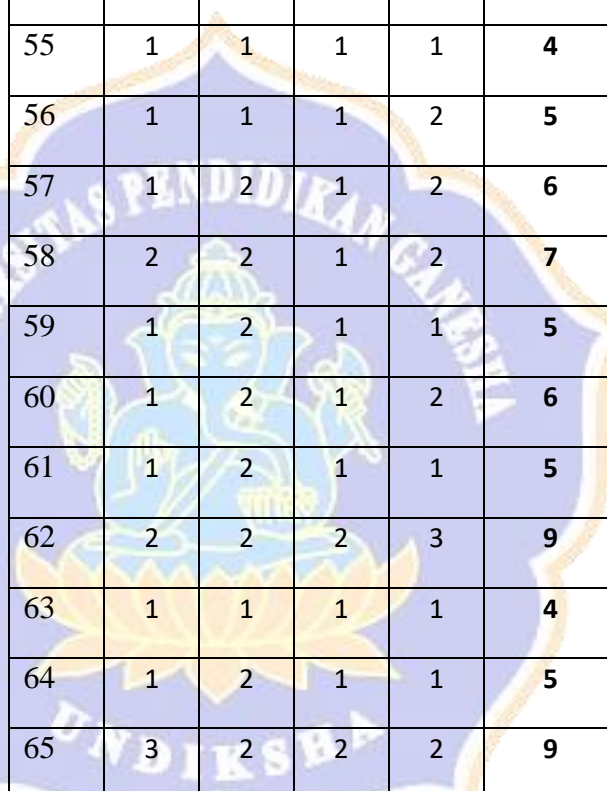
TABULASI DATA

PERILAKU TIDAK ETIS (X2)

No	P1	P2	P3	P4	TOTAL
1	2	3	2	1	8
2	2	3	2	3	10
3	2	2	3	1	8
4	1	2	1	3	7
5	2	2	2	2	8
6	2	1	2	3	8
7	2	4	2	2	10
8	3	3	2	2	10
9	3	1	2	3	9
10	1	1	3	2	7
11	1	2	1	1	5
12	1	3	3	2	9
13	3	2	3	3	11
14	3	3	2	1	9
15	2	2	3	2	9
16	2	2	1	1	6
17	1	2	2	2	7
18	4	3	2	3	12
19	2	1	2	2	7
20	1	3	2	1	7
21	1	3	3	2	9
22	3	3	3	3	12



23	2	2	2	1	7
24	1	1	2	1	5
25	1	2	2	2	7
26	1	1	2	2	6
27	1	1	2	2	6
28	1	1	1	1	4
29	1	3	2	1	7
30	2	2	2	3	9
31	2	2	2	1	7
32	2	3	1	2	8
33	2	2	1	2	7
34	1	1	1	1	4
35	2	3	2	2	9
36	2	2	1	2	7
37	2	3	2	1	8
38	2	2	1	1	6
39	1	1	1	1	4
40	1	1	2	2	6
41	2	2	2	1	7
42	2	3	3	2	10
43	1	2	1	2	6
44	2	2	2	2	8
45	2	2	3	2	9
46	2	2	1	2	7
47	1	2	2	1	6

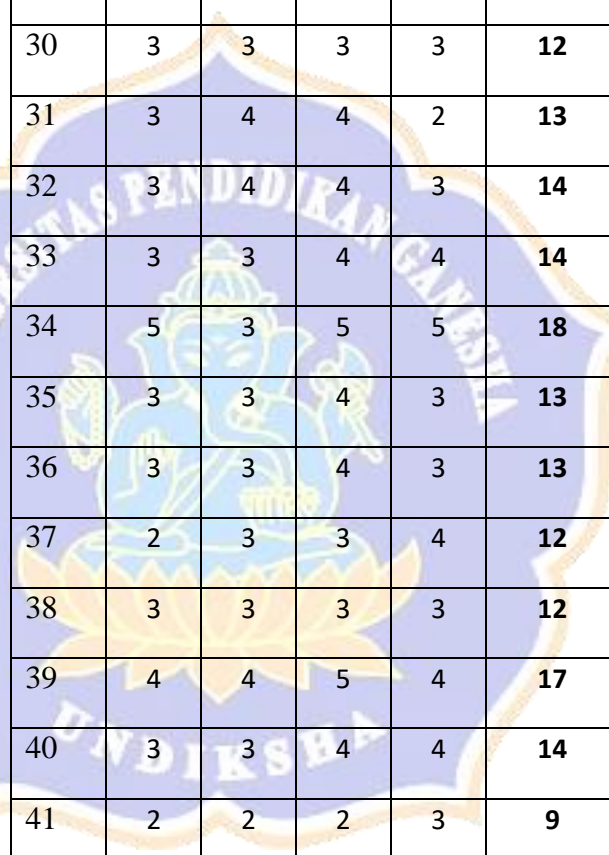


48	2	1	1	1	5
49	3	4	2	2	11
50	2	4	2	4	12
51	1	1	1	2	5
52	1	1	1	2	5
53	2	2	1	3	8
54	1	2	1	1	5
55	1	1	1	1	4
56	1	1	1	2	5
57	1	2	1	2	6
58	2	2	1	2	7
59	1	2	1	1	5
60	1	2	1	2	6
61	1	2	1	1	5
62	2	2	2	3	9
63	1	1	1	1	4
64	1	2	1	1	5
65	3	2	2	2	9

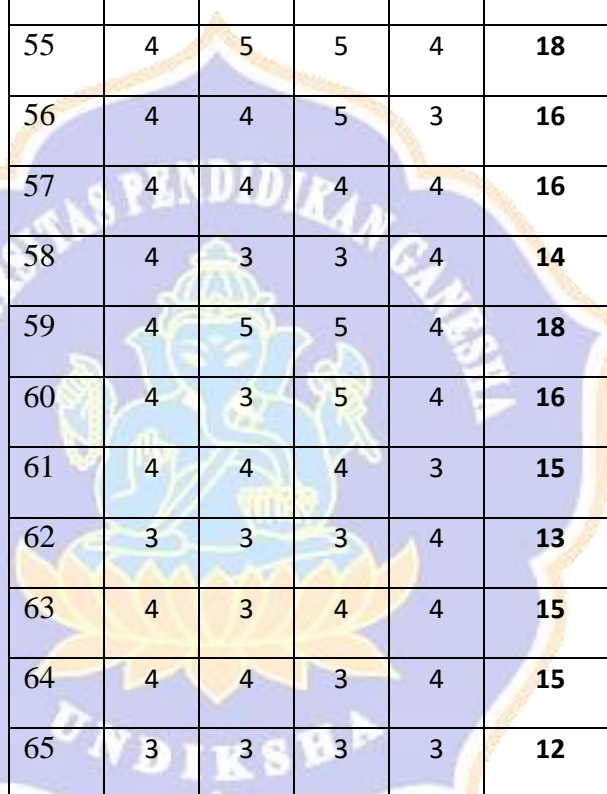
TABULASI DATA

MORALITAS INDIVIDU (X3)

No	P1	P2	P3	P4	TOTAL
1	4	4	3	4	15
2	2	3	2	3	10
3	4	3	3	2	12
4	3	3	3	2	11
5	1	2	2	3	8
6	3	3	2	2	10
7	3	3	2	2	10
8	4	3	3	3	13
9	3	3	3	3	12
10	4	3	4	4	15
11	2	3	4	4	13
12	3	2	2	3	10
13	3	3	3	3	12
14	2	3	3	3	11
15	4	3	3	3	13
16	3	4	4	4	15
17	4	4	3	3	14
18	3	3	3	2	11
19	3	3	3	3	12
20	3	3	3	3	12
21	4	4	3	4	15
22	3	3	2	2	10



23	4	2	3	3	12
24	4	4	4	4	16
25	2	3	3	3	11
26	4	4	5	4	17
27	3	3	2	3	11
28	5	5	5	5	20
29	3	3	3	3	12
30	3	3	3	3	12
31	3	4	4	2	13
32	3	4	4	3	14
33	3	3	4	4	14
34	5	3	5	5	18
35	3	3	4	3	13
36	3	3	4	3	13
37	2	3	3	4	12
38	3	3	3	3	12
39	4	4	5	4	17
40	3	3	4	4	14
41	2	2	2	3	9
42	3	3	3	3	12
43	2	3	3	2	10
44	3	4	3	4	14
45	3	4	3	4	14
46	4	4	3	4	15
47	3	3	3	3	12



48	3	2	3	3	11
49	3	3	3	3	12
50	3	3	2	2	10
51	4	4	3	3	14
52	3	4	4	3	14
53	3	4	4	4	15
54	4	5	4	4	17
55	4	5	5	4	18
56	4	4	5	3	16
57	4	4	4	4	16
58	4	3	3	4	14
59	4	5	5	4	18
60	4	3	5	4	16
61	4	4	4	3	15
62	3	3	3	4	13
63	4	3	4	4	15
64	4	4	3	4	15
65	3	3	3	3	12

Lampiran 04. Hasil Output SPSS

1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

<i>Descriptive</i>	<i>N</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Mean</i>	<i>Std. Deviation</i>
Sistem Pengendalian Internal (X ₁)	65	14	35	23,48	4,740
Perilaku Tidak Etis (X ₂)	65	4	12	7,29	2,090
Kecenderungan Kecurangan Akutansi(Y)	65	11	38	26,60	7,832
<i>Valid N (listwise)</i>	65				

2. Hasil Uji Validitas

Pernyataan	<i>Sig (2-tailed)</i>	<i>Sig. 5%</i>	Keterangan
Variabel Kecenderungan Kecurangan Akutansi (Y)			
Y _{1.1}	0.820	0.000	Valid
Y _{1.2}	0.804	0.000	Valid
Y _{1.3}	0.790	0.000	Valid
Y _{1.4}	0.814	0.000	Valid
Y _{1.5}	0.766	0.000	Valid
Y _{1.6}	0.808	0.000	Valid
Y _{1.7}	0.797	0.000	Valid
Pernyataan	<i>Sig (2-tailed)</i>	<i>Sig. 5%</i>	Keterangan
Y _{1.8}	0.744	0.000	Valid
Y _{1.9}	0.773	0.000	Valid
Y _{1.10}	0.780	0.000	Valid
Y _{1.11}	0.772	0.000	Valid

Variabel Sistem Pengendalian Internal (X₁)			
X _{1.1}	0.612	0.001	Valid
X _{1.2}	0.614	0.000	Valid
X _{1.3}	0.724	0.000	Valid
X _{1.4}	0.719	0.000	Valid
X _{1.5}	0.705	0.000	Valid
X _{1.6}	0.657	0.000	Valid
X _{1.7}	0.652	0.000	Valid
Variabel Perilaku Tidak Etis (X₂)			
X _{2.1}	0.759	0.000	Valid
X _{2.2}	0.714	0.000	Valid
X _{2.3}	0.671	0.000	Valid
X _{2.4}	0.655	0.000	Valid
Moralitas Individu (X₃)			
X _{3.1}	0.776	0.000	Valid
X _{3.2}	0.783	0.000	Valid
X _{3.3}	0.861	0.000	Valid
X _{3.4}	0.765	0.000	Valid

3. Hasil Uji Reliabilitas

Variabel	<i>Cronbach Alpha</i>	Keterangan
Sistem Pengendalian Internal (X ₁)	0.808	Reliabel
Perilaku Tidak Etis (X ₂)	0.651	Reliabel

Moralitas Individu (X_3)	0.793	Reliabel
Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (Y)	0.939	Reliabel

4. Hasil Uji Normalitas

1. Hasil Uji *One Sample Kolmogrov-Smirnov Test*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		65
Normal Parameters ^{a, b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	4,73060600
Most Extreme Differences	Absolute	0,069
	Positive	0,069
	Negative	-0,061
Test Statistic		0,069
Asymp. Sig. (2-tailed)		0,200 ^{c, d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

5. Hasil Uji Multikoleniaritas

Model	Collinearity Statistics		Keterangan
	Tolerance	VIF	
1 (constan)			
Sistem Pengendalian Internal (X ₁)	0,363	2,811	Bebas Multikolinearitas
Perilaku Tidak Etis (X ₂)	0,438	2,282	Bebas Multikolinearitas
Moralitas Individu (X ₃)	0,493	2,030	Bebas Multikolinearitas

6. Hasil Uji Heterokedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
		1	(Constant)	8,356		
	Sistem Pengendalian Internal (X ₁)	-0,101	0,121	-0,173	-0,830	0,410
	Perilaku Tidak Etis (X ₂)	-0,052	0,248	-0,039	-0,210	0,834
	Moralitas Individu (X ₃)	-0,136	0,198	-0,121	-0,687	0,495

a. Dependent Variable: abs_res

7. Hasil Uji Regresi Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	42,958	7,677		5.596	0,000
	Sistem Pengendalian Internal (X ₁)	-0,552	0,214	-0,334	-2,576	0,012
	Perilaku Tidak Etis (X ₂)	1,092	0,438	0,291	2,493	0,015
	Moralitas Individu (X ₃)	-0,857	0,349	-0,270	-2,453	0,017

a. Dependent Variable: Y

8. Hasil Uji Statistik t**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	42,958	7,677		5.596	0,000
	Sistem Pengendalian Internal (X ₁)	-0,552	0,214	-0,334	-2,576	0,012
	Perilaku Tidak Etis (X ₂)	1,092	0,438	0,291	2,493	0,015
	Moralitas Individu (X ₃)	-0,857	0,349	-0,270	-2,453	0,017

a. Dependent Variable: Y

9. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0,797 ^a	0,635	0,617	1,840

a. Predictors: (Constant), x3, x2, x1

b. Dependent Variable :Y



Lampiran 05. Surat Ijin Penelitian

4



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

01 April 2020

Nomor : 525/UN48.13.1/DL/2020

Lamp. : -

Hal : *Pengumpulan data*

Kepada Yth. **Ketua LPD se-Kecamatan Melaya**
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Ni Luh Suandewi

NIM. : 1617051142

Fakultas : Ekonomi

Program Studi : Akuntansi S1

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin. Mengingat adanya penyebaran Covid-19 kami berharap segala kegiatan pengumpulan data penelitian harus menerapkan protocol kewaspadaan dan pencegahan penyebaran Covid-19 yakni pengambilan data maupun penyebaran kuisioner via online.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.


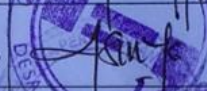







a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,

Dr. Gede Adi Yuniarta, SE.Ak., M.Si.
NIP. 197906162002121003

Lampiran 06. Surat Ekspedisi

EKSPEDISI KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL, PERILAKU TIDAK ETIS
DAN MORALITAS INDIVIDU TERHADAP KECENDERUNGAN KECURANGAN
(FRAUD) AKUNTANSI DI LPD SE-KECAMATAN MELAYA KABUPATEN
JEMBRANA

No	Nama LPD	Penerima	No HP	Tanda Tangan
1	SUMBERSARI	I. KM. ANTARA	087761520523	
2	LPD. WREJA-FA	ED. SUTAWATI	081338049140	
3	LPD Nusasari	I Pt Hadi Putra	083 114 804099	
4	LPD Palalinggal	Du Ayu Pt Heng	081 916765649	
5	LPD EKASARI	I NYM. EDOYEMURRA	081 901 115429	
6	LPD WARMASARI	I. MD. Aminatha	087780612631	
7	LPD Gilimanuk	I MD Santika	082 145 498285	
8	LPD TUWED	Jetiantari	081 246 091089	
9	Cpd. Br. Tanjung	Ikm. Silewari	081.999 201892	
10	LPD TURABAYA	I WAYAN. SUNARSA SP4	087 862 682033	