
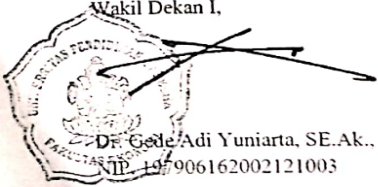


## LAMPIRAN – LAMPIRAN

### Lampiran 01 Surat-Surat Terkait Dengan Penelitian

	<b>KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN</b> <b>UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA</b> <b>FAKULTAS EKONOMI</b> Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali.Telepon : (0362) 26830 Email : <a href="mailto:feundiksha@gmail.com">feundiksha@gmail.com</a> Website : <a href="http://www.fe.undiksha.ac.id/">http://www.fe.undiksha.ac.id/</a>
01 April 2020	
Nomor : 605/UN48.13.1/DL/2020	
Lamp. : -	
Hal : <i>Pengumpulan data</i>	
Kepada Yth. Ketua LPD Se- Kabupaten Buleleng 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	: Desak Made Rieska Ariestina
NIM.	: 1617051189
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 kuisisioner 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 02. Kuesioner Penelitian

### KUESIONER

Kepada Yth. Pimpinan LPD dan Badan Pengawas LPD  
Se- Kabupaten Buleleng

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penelitian tugas akhir saya pada Program S1 Akuntansi di Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, dengan segala kerendahan hati, saya mengharapkan Bapak/ Ibu/ Saudara/i berpartisipasi menjadi responden, sehingga hasil penelitian ini bisa bermanfaat bagi pengembangan ilmu perekonomian dan pembangunan.

Topik yang diangkat adalah Pengaruh Penegakan Hukum, Moralitas Individu dan Efektivitas Pengendalian Internal Terhadap Kecenderungan *Accounting Fraud* Pada LPD Di Kabupaten Buleleng. Kesuksesan penelitian ini sangat tergantung dari pendapat Bapak/ Ibu/ Saudara/i dalam pengisian kuesioner, sehingga diharapkan Bapak/ Ibu/ Saudara/I bersedia memberikan informasi secara penuh dan obyektif. Informasi tersebut hanya bertujuan untuk akademis dan tidak untuk tujuan lainnya. Pengolahan data tidak akan menunjukkan identitas apapun dan peneliti sangat menjaga rahasia individu dan perusahaan.

Demikianlah hal ini saya sampaikan. Atas kesediaan, bantuan dan kerjasama serta perhatian Bapak/ Ibu/ Saudara/i saya mengucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Desak Made Rieska Ariestina

## I. PERTANYAAN UMUM

### Informasi LPD :

Nama LPD : .....

Alamat LPD : .....

## II. IDENTITAS RESPONDEN

*(Berikan tanda centang/ check - list (✓) pada kotak yang tersedia)*

Nama : .....

Umur : ..... tahun

Jabatan :  Kepala LPD  Badan Pengawas LPD

Masa Jabatan :  <1 tahun  1-5 tahun  >5 tahun

Pendidikan Terakhir :  SMP  SMA/SMK

Diploma  Sarjana

Pasca Sarjana  Lainnya.....



## II. DAFTAR ISIAN PERTANYAAN

**Petunjuk :** berilah tanda *check – list* (✓) pada skala 1-5 yang sesuai dengan pendapat Ibu/Bapak/Saudara/i pada tabel pertanyaan atau pernyataan yang tersedia. Adapun skor/nilai jawaban yang tersedia untuk masing-masing pertanyaan, sebagai berikut :

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

**1. Penegakkan Hukum (X<sub>1</sub>)**

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Di LPD ada aturan-aturan hukum yang berlaku.					
2	Pimpinan LPD tanggap dalam penanganan pelanggaran peraturan.					
3	LPD beroperasi sesuai standar peraturan pemerintahan dan <i>awig-awig desa pakraman</i> .					
4	Semua pegawai menaati aturan yang ditetapkan oleh LPD.					
5	Di LPD, semua pegawai menjalankan pekerjaan sesuai dengan tanggungjawabnya masing-masing.					

**2. Moralitas Individu (X<sub>2</sub>)**

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya akan menyusun laporan keuangan yang sebenarnya karena saya takut melanggar aturan dan terkena sanksi Undang – undang.					
2	Saya tidak akan menerima bonus karena mematuhi perintah atasan yang mengutamakan kepentingan pribadinya.					
3	Saya menyusun laporan keuangan seperti periode lalu, karena sudah menjadi kelaziman yang diterjadi di LPD.					
4	Saya akan menyusun laporan keuangan fiktif agar kinerjanya tetap terlihat bagus.					
5	Saya akan menyusun laporan keuangan tentang gambaran kegiatan keuangan tanpa mempertimbangkan prinsip kesejahteraan bagi pemangku kepentingan di LPD.					

### 3. Efektivitas Pengendalian Internal (X<sub>3</sub>)

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Di LPD sudah ada pembagian wewenang dan tanggungjawab yang jelas					
2	Jika laporan keuangan perlu segera diterbitkan, maka otorisasi transaksi harus dilaksanakan dan bukti pendukung di sertakan.					
3	LPD telah menerapkan aturan untuk melakukan pemeriksaan berkala atas perkembangan perusahaan dan nasabah (kas, tabungan dll)					
4	Seluruh informasi kegiatan operasi LPD harus dicatat dalam sistem akuntansi.					
5	LPD menerapkan peraturan untuk melaksanakan pemantauan dan evaluasi atas aktivitas operasi untuk melaksanakan pengendalian internal (misalnya : derajat keamanan kas).					

### 4. Kecenderungan Accounting Fraud (Y)

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Suatu hal yang wajar di LPD saya, apabila biaya dicatat lebih besar dari semestinya.					
2	Tidak masalah jika pencatatan bukti transaksi dilakukan tanpa otorisasi dari pihak yang berwenang					
3	Suatu hal yang wajar jika untuk tujuan tertentu harga beli peralatan atau perlengkapan kantor dicatat lebih tinggi.					
4	Suatu hal yang wajar jika menggunakan kuitansi kosong atas pembelian perlengkapan kantor yang sebenarnya tidak terjadi.					
5	Suatu hal yang wajar, jika anggaran dibagikan pada pegawai sebagai bonus.					
6	Suatu hal yang wajar jika ditemukan adanya pengeluaran tanpa dokumen pendukung					

### Lampiran 03 Tabulasi Data Kuisisioner

No	Penegakan Hukum	Total
----	-----------------	-------

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
1	4	4	5	5	4	22
2	4	4	4	5	5	22
3	4	4	5	5	5	23
4	5	4	4	4	5	22
5	5	5	5	4	4	23
6	5	5	4	4	5	23
7	5	5	4	4	5	23
8	4	4	3	3	3	17
9	5	5	4	4	4	22
10	4	5	5	4	5	23
11	5	4	4	5	4	22
12	4	4	4	3	3	18
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	4	3	3	18
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	4	4	4	20
17	5	5	5	5	5	25
18	5	4	4	4	3	20
19	5	5	4	4	4	22
20	5	5	5	5	5	25
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	5	5	5	5	5	25
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	4	20
26	4	4	4	4	4	20
27	5	5	5	5	5	25
28	5	5	5	5	5	25
29	5	5	5	4	4	23
30	4	4	5	4	4	21
31	4	4	4	4	4	20
32	4	4	5	5	5	23
33	5	4	4	4	5	22
34	4	3	4	4	4	19
35	5	5	4	5	4	23
36	4	3	4	4	4	19
37	5	5	5	4	3	22
38	5	5	4	4	4	22
39	4	5	4	4	5	22
40	5	4	4	5	4	22
41	4	4	3	4	4	19
42	5	4	4	5	5	23
43	5	4	5	5	4	23
44	3	3	3	3	3	15



45	5	5	5	4	4	23
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	3	4	19
48	5	5	4	4	4	22
49	5	5	5	3	5	23
50	5	4	4	4	5	22
51	5	4	3	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	3	3	3	3	16
54	5	4	4	5	4	22
55	4	4	4	4	3	19
56	5	4	5	4	5	23
57	5	5	4	5	4	23
58	4	4	4	4	3	19
59	4	4	4	4	4	20
60	4	5	4	5	5	23
61	4	4	5	5	5	23
62	4	4	4	3	4	19
63	4	3	4	4	4	19
64	5	5	4	5	3	22
65	5	5	4	4	5	23
66	4	5	4	4	3	20
67	4	4	3	4	4	19
68	5	4	4	4	4	21
69	5	4	4	3	4	20
70	5	4	4	3	3	19
71	4	4	4	4	4	20
72	5	5	4	5	4	23
73	5	4	4	5	4	22
74	5	5	5	4	4	23
75	4	4	5	4	3	20
76	5	4	4	3	3	19
77	5	5	4	5	3	22
78	5	5	4	4	5	23
79	5	4	5	4	5	23
80	5	4	3	4	4	20
81	5	4	3	3	4	19
82	4	4	4	4	4	20
83	4	5	5	4	5	23
84	5	5	4	3	3	20
85	5	4	3	5	5	22
86	4	4	4	4	4	20
87	5	5	4	4	3	21
88	4	4	5	5	4	22
89	5	5	4	5	4	23

90	4	4	5	4	5	22
91	5	4	4	5	5	23
92	5	4	4	5	4	22
93	5	5	4	5	4	23
94	5	5	4	4	5	23
95	5	5	4	4	4	22
96	5	3	4	4	4	20
97	4	4	4	3	4	19
98	4	5	5	4	5	23
99	5	5	4	4	4	22
100	5	4	4	4	5	22
101	4	4	4	4	3	19
102	5	4	4	3	4	20
103	4	3	4	4	4	19
104	5	5	5	4	4	23
105	4	4	5	5	5	23
106	5	5	4	4	5	23
107	4	4	4	4	4	20
108	4	4	4	3	4	19
109	5	5	5	4	4	23
110	4	4	4	4	5	21
111	5	4	4	3	4	20
112	4	4	5	4	5	22
113	5	5	4	3	3	20
114	4	4	4	3	5	20
115	5	3	4	3	4	19
116	5	5	5	4	4	23
117	4	4	4	3	4	19
118	5	4	4	5	5	23
119	3	3	3	3	3	15
120	5	5	4	4	5	23
121	5	4	4	5	5	23
122	5	5	4	5	4	23
123	4	4	4	4	4	20
124	5	5	4	5	4	23
125	4	5	4	4	3	20
126	4	5	3	4	5	21
127	5	4	5	5	4	23
128	5	5	4	4	5	23
129	5	4	5	4	5	23
130	5	4	4	5	5	23
131	4	5	5	4	5	23
132	4	4	4	4	4	20
133	4	4	4	4	4	20
134	4	4	5	5	5	23



135	5	5	4	5	4	23
136	5	5	5	5	5	25
137	4	4	4	3	4	19
138	5	5	5	4	4	23
139	4	5	5	5	4	23
140	3	3	3	3	3	15
141	5	4	5	5	4	23
142	4	4	4	4	4	20
143	5	5	4	4	4	22
144	5	5	4	4	5	23
145	4	4	4	4	4	20
146	4	5	5	5	4	23
147	4	4	4	5	5	22
148	5	4	4	4	3	20
149	5	4	4	4	5	22
150	4	4	4	4	3	19
151	5	5	4	5	4	23
152	5	5	3	4	4	21
153	3	3	3	3	3	15
154	5	5	4	5	4	23
155	4	5	5	4	5	23
156	5	4	5	5	4	23
157	5	4	5	4	4	22
158	4	5	4	5	4	22
159	5	5	5	4	4	23
160	5	4	4	4	5	22
161	5	5	4	5	4	23
162	5	5	4	4	5	23
163	5	4	4	5	5	23
164	5	5	4	4	4	22
165	5	5	5	4	4	23
166	3	3	3	3	3	15
167	4	4	3	4	4	19
168	4	5	4	4	4	21
169	4	4	4	4	4	20
170	5	4	5	4	4	22
171	4	4	4	4	3	19
172	4	3	4	4	4	19
173	4	4	4	4	4	20
174	5	4	5	5	5	24
175	5	4	5	5	4	23
176	4	5	4	5	5	23
177	4	4	4	5	5	22
178	5	4	4	5	5	23
179	4	4	4	3	4	19

180	5	5	4	5	4	23
181	4	4	3	4	4	19
182	4	4	4	3	4	19
183	4	4	4	4	3	19
184	4	5	4	4	5	22
185	5	4	5	5	4	23
186	5	5	5	4	4	23
187	5	5	4	5	4	23
188	4	4	4	4	4	20
189	4	4	4	3	4	19
190	4	5	4	5	5	23
191	4	4	4	4	3	19
192	4	5	5	5	4	23
193	5	5	4	4	5	23
194	5	4	4	5	4	22
195	4	4	4	4	4	20
196	5	4	5	4	4	22
197	4	4	5	4	4	21
198	5	5	5	3	4	22
199	4	4	4	4	4	20
200	5	5	4	4	5	23
201	4	3	4	4	4	19
202	5	5	4	4	4	22
203	4	4	4	4	4	20
204	5	5	5	5	5	25
205	5	5	5	5	5	25
206	5	4	5	5	5	24

No	Moralitas Individu					Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
1	5	5	5	5	2	22
2	4	3	4	5	3	19
3	5	5	4	5	4	23
4	4	4	4	4	2	18
5	4	4	5	5	5	23
6	5	5	5	5	5	25
7	5	5	5	5	5	25
8	5	5	4	4	4	22
9	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	5	5	25
11	5	5	5	5	5	25
12	4	4	4	4	4	20
13	5	5	4	5	4	23
14	4	4	4	4	4	20
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	4	4	4	20

17	4	4	5	5	5	23
18	5	5	4	4	4	22
19	4	4	4	4	4	20
20	5	5	5	5	5	25
21	4	4	4	4	4	20
22	5	5	4	4	4	22
23	5	5	5	5	5	25
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	3	19
26	4	4	4	4	4	20
27	5	5	5	5	5	25
28	5	5	5	5	5	25
29	5	4	4	4	5	22
30	5	4	4	4	5	22
31	5	5	4	5	4	23
32	4	4	5	5	5	23
33	4	4	4	4	4	20
34	5	5	4	4	4	22
35	4	3	4	4	4	19
36	5	5	4	5	4	23
37	5	5	4	5	4	23
38	4	4	4	4	4	20
39	4	4	4	4	3	19
40	5	5	5	5	5	25
41	5	5	5	5	5	25
42	3	3	3	3	3	15
43	5	4	4	4	5	22
44	4	3	4	4	4	19
45	5	5	4	5	4	23
46	5	5	4	4	4	22
47	4	4	4	4	4	20
48	5	5	4	4	4	22
49	5	4	4	4	5	22
50	5	5	4	5	4	23
51	4	4	5	5	5	23
52	4	4	4	4	4	20
53	5	5	4	4	4	22
54	4	4	4	3	4	19
55	4	4	5	5	5	23
56	4	4	5	5	5	23
57	4	4	4	4	4	20
58	5	5	5	5	5	25
59	5	5	5	5	5	25
60	4	4	4	4	4	20
61	5	5	4	5	5	24
62	5	5	5	5	5	25
63	5	5	5	5	5	25
64	5	5	5	5	4	24

65	5	5	5	4	5	24
66	5	4	5	5	5	24
67	5	5	5	5	5	25
68	4	4	4	4	4	20
69	5	5	4	5	4	23
70	5	5	4	4	4	22
71	5	5	5	5	5	25
72	4	4	5	5	5	23
73	4	4	4	4	4	20
74	5	5	5	5	5	25
75	4	4	4	4	4	20
76	5	5	5	5	5	25
77	5	5	5	5	5	25
78	5	5	5	5	5	25
79	4	4	4	4	4	20
80	4	4	4	4	4	20
81	4	4	4	5	4	21
82	4	5	4	4	4	21
83	4	4	5	5	5	23
84	4	4	4	4	3	19
85	4	4	4	4	4	20
86	5	5	4	4	4	22
87	3	3	3	3	3	15
88	5	5	4	4	4	22
89	4	4	4	4	3	19
90	4	5	5	4	5	23
91	5	4	5	5	4	23
92	4	4	4	4	4	20
93	5	5	4	4	4	22
94	5	5	4	4	4	22
95	5	5	4	5	4	23
96	4	5	5	4	5	23
97	4	4	4	4	4	20
98	5	5	4	4	4	22
99	4	4	4	3	4	19
100	4	5	5	4	5	23
101	4	4	5	5	5	23
102	4	4	4	4	4	20
103	4	4	4	4	5	21
104	4	4	4	4	4	20
105	5	5	5	4	1	20
106	4	4	4	4	4	20
107	4	5	4	4	4	21
108	4	4	4	4	4	20
109	5	5	5	5	5	25
110	5	5	5	5	5	25
111	4	4	4	4	4	20
112	4	4	4	4	4	20

113	5	4	5	5	5	24
114	5	5	4	4	4	22
115	5	5	5	5	5	25
116	5	5	5	5	5	25
117	5	4	4	4	4	21
118	4	4	5	5	5	23
119	5	4	5	5	5	24
120	5	4	5	5	3	22
121	4	4	4	5	4	21
122	4	4	4	4	4	20
123	5	5	4	4	4	22
124	4	4	4	4	4	20
125	4	4	4	4	4	20
126	5	5	4	5	4	23
127	5	5	4	4	2	20
128	5	5	4	3	3	20
129	4	4	4	4	4	20
130	4	4	4	4	4	20
131	4	4	4	4	4	20
132	4	4	5	4	4	21
133	5	5	4	5	5	24
134	4	4	4	4	4	20
135	5	4	4	4	4	21
136	4	4	4	4	4	20
137	4	4	4	4	4	20
138	5	5	4	5	4	23
139	5	5	4	4	4	22
140	4	3	3	3	2	15
141	5	4	4	4	5	22
142	4	4	4	4	3	19
143	4	4	5	5	5	23
144	5	5	4	5	4	23
145	4	4	4	4	4	20
146	5	4	5	4	4	22
147	5	5	4	4	4	22
148	5	5	4	5	4	23
149	4	5	5	4	5	23
150	4	4	4	4	4	20
151	5	4	4	4	5	22
152	4	4	4	3	4	19
153	4	5	5	4	5	23
154	5	5	4	5	4	23
155	4	4	4	4	4	20
156	5	5	5	5	4	24
157	5	5	5	5	5	25
158	4	5	5	4	5	23
159	4	4	5	5	5	23
160	4	4	4	4	4	20

161	5	5	5	2	3	20
162	4	4	4	4	4	20
163	4	4	4	4	4	20
164	5	4	4	4	4	21
165	5	5	5	5	5	25
166	5	5	5	5	5	25
167	5	5	5	5	5	25
168	5	5	5	5	1	21
169	5	5	5	5	5	25
170	5	5	4	4	4	22
171	5	5	5	5	5	25
172	5	4	5	4	5	23
173	5	5	5	5	5	25
174	4	5	5	5	5	24
175	5	5	4	5	5	24
176	5	5	4	3	3	20
177	4	5	5	4	5	23
178	4	4	4	4	5	21
179	5	4	4	4	5	22
180	5	4	5	4	5	23
181	5	5	4	4	3	21
182	5	4	4	4	5	22
183	5	5	5	5	5	25
184	5	5	5	5	5	25
185	4	4	5	4	5	22
186	5	4	4	4	5	22
187	4	4	5	4	4	21
188	4	4	5	4	4	21
189	4	4	4	4	5	21
190	5	5	5	5	5	25
191	5	5	5	5	5	25
192	5	5	5	5	5	25
193	4	4	5	5	3	21
194	5	5	5	5	5	25
195	4	4	5	4	5	22
196	5	5	5	5	5	25
197	5	4	5	4	5	23
198	5	5	5	4	5	24
199	5	5	5	5	5	25
200	5	4	5	5	5	24
201	4	4	4	4	4	20
202	5	5	5	5	5	25
203	4	4	4	4	4	20
204	5	5	4	4	4	22
205	5	5	5	5	5	25
206	5	4	4	4	5	22



No	Efektivitas Pengendalian Internal					Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	
1	4	4	4	5	5	22
2	5	5	4	4	4	22
3	5	5	4	5	4	23
4	5	4	4	4	4	21
5	4	4	4	4	5	21
6	5	5	5	4	4	23
7	4	4	5	5	5	23
8	5	5	5	5	5	25
9	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	5	5	25
11	5	5	5	5	5	25
12	4	4	4	4	4	20
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	4	4	4	20
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	4	4	4	20
17	5	5	5	5	5	25
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	4	4	20
20	5	5	5	5	5	25
21	4	4	4	4	4	20
22	5	5	4	4	4	22
23	5	5	5	5	5	25
24	5	5	5	5	5	25
25	5	4	4	4	4	21
26	5	5	4	4	4	22
27	5	5	5	5	5	25
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	4	5	21
30	5	5	5	4	4	23
31	5	5	4	4	4	22
32	5	4	4	4	4	21
33	5	5	5	5	4	24
34	5	5	4	4	4	22
35	5	5	5	4	4	23
36	5	5	4	4	4	22
37	5	5	4	4	4	22
38	4	4	4	4	4	20
39	5	5	5	5	5	25
40	5	5	4	4	4	22
41	5	5	4	4	4	22
42	4	5	4	4	4	21
43	5	5	4	4	4	22

44	4	4	4	4	4	20
45	5	4	4	4	4	21
46	4	5	5	4	4	22
47	5	5	4	5	4	23
48	5	5	4	4	4	22
49	5	5	5	4	4	23
50	5	5	5	5	5	25
51	4	4	4	5	5	22
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	4	4	5	23
54	4	5	5	4	4	22
55	5	5	5	4	4	23
56	5	5	5	4	4	23
57	5	5	5	5	5	25
58	5	5	5	4	4	23
59	5	5	5	5	5	25
60	5	5	5	4	4	23
61	4	4	4	4	4	20
62	4	4	4	5	5	22
63	5	5	5	4	4	23
64	4	5	5	4	4	22
65	4	4	4	4	4	20
66	4	5	5	4	4	22
67	4	4	5	5	4	22
68	5	5	5	4	4	23
69	5	5	5	5	5	25
70	4	4	5	5	5	23
71	4	4	4	5	5	22
72	4	4	4	4	4	20
73	4	4	4	4	3	19
74	5	5	5	4	4	23
75	4	4	5	5	4	22
76	4	4	5	5	4	22
77	4	4	4	4	3	19
78	5	5	5	4	4	23
79	4	4	5	5	5	23
80	5	5	4	4	4	22
81	5	5	5	5	5	25
82	5	5	4	4	4	22
83	4	4	4	4	5	21
84	5	5	4	4	4	22
85	4	4	4	3	4	19
86	5	5	5	5	5	25
87	4	4	5	5	5	23
88	4	4	4	5	5	22

89	5	5	5	4	4	23
90	4	4	4	4	3	19
91	4	4	5	5	5	23
92	4	4	4	4	3	19
93	5	4	4	4	4	21
94	4	4	4	4	5	21
95	4	4	4	3	4	19
96	5	5	4	4	4	22
97	4	4	5	5	5	23
98	4	5	5	5	4	23
99	5	4	4	5	4	22
100	5	5	5	4	4	23
101	4	4	5	5	5	23
102	5	5	5	5	5	25
103	4	4	5	5	5	23
104	5	5	5	4	4	23
105	5	5	5	4	4	23
106	5	5	5	5	5	25
107	4	4	4	5	5	22
108	4	4	5	5	4	22
109	4	4	4	4	4	20
110	5	5	5	4	4	23
111	5	5	4	4	4	22
112	4	4	4	3	4	19
113	5	5	4	4	4	22
114	5	5	5	5	5	25
115	5	5	5	4	4	23
116	5	5	5	4	4	23
117	4	4	5	5	5	23
118	5	5	5	4	4	23
119	4	4	4	4	4	20
120	5	5	5	4	4	23
121	5	5	5	4	4	23
122	4	4	4	4	4	20
123	5	5	5	5	5	25
124	5	5	5	5	5	25
125	4	5	5	4	4	22
126	5	5	5	4	4	23
127	4	4	4	4	5	21
128	5	5	5	5	5	25
129	4	4	4	4	4	20
130	4	4	5	5	5	23
131	5	5	5	5	5	25
132	5	5	4	4	4	22
133	4	4	4	5	5	22

134	5	4	4	4	4	21
135	4	4	4	4	5	21
136	4	4	4	4	4	20
137	5	5	4	4	4	22
138	5	5	5	4	4	23
139	4	4	4	4	4	20
140	5	5	5	5	5	25
141	4	4	4	4	4	20
142	4	4	4	5	5	22
143	4	4	4	4	3	19
144	5	5	5	5	5	25
145	4	4	4	5	5	22
146	4	5	4	4	4	21
147	4	4	4	4	3	19
148	4	5	5	4	4	22
149	5	5	4	4	4	22
150	5	5	5	4	4	23
151	5	5	5	4	4	23
152	5	5	5	4	4	23
153	5	5	5	4	4	23
154	5	5	5	4	4	23
155	5	5	5	4	4	23
156	5	4	4	4	4	21
157	5	5	5	5	4	24
158	4	5	5	5	5	24
159	4	4	4	4	4	20
160	4	4	4	4	3	19
161	5	4	4	4	4	21
162	5	5	5	5	5	25
163	5	4	4	4	4	21
164	5	5	5	5	5	25
165	5	4	4	4	4	21
166	4	4	4	4	4	20
167	5	5	4	4	4	22
168	5	5	5	4	4	23
169	5	5	4	4	4	22
170	5	5	5	5	4	24
171	4	4	4	5	5	22
172	5	5	5	5	5	25
173	5	5	4	4	4	22
174	4	4	4	4	4	20
175	5	5	5	5	5	25
176	5	5	5	4	4	23
177	5	5	5	5	4	24
178	4	4	4	4	5	21

179	5	5	5	4	4	23
180	5	5	5	4	4	23
181	5	5	4	4	4	22
182	5	5	4	4	4	22
183	4	4	5	5	5	23
184	5	5	5	5	4	24
185	5	5	5	5	5	25
186	4	4	4	4	5	21
187	5	4	4	4	4	21
188	4	4	4	5	5	22
189	5	5	5	5	5	25
190	5	5	5	4	4	23
191	5	5	5	4	4	23
192	4	4	4	4	5	21
193	5	5	5	4	4	23
194	5	5	5	5	4	24
195	5	5	4	4	4	22
196	5	5	5	4	4	23
197	4	4	4	5	5	22
198	4	5	5	4	4	22
199	5	5	5	5	5	25
200	5	5	5	5	5	25
201	5	5	5	5	5	25
202	5	4	4	4	4	21
203	5	5	5	4	4	23
204	4	4	4	4	5	21
205	5	5	5	5	5	25
206	5	5	5	5	5	25

No	Kecenderungan <i>Accounting Fraud</i>						Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	
1	5	4	5	5	5	5	29
2	4	4	4	4	3	4	23
3	4	4	5	5	5	5	28
4	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	5	5	30
6	5	5	5	5	5	5	30
7	5	5	5	5	5	5	30
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	4	24
10	5	5	5	5	5	5	30
11	4	4	4	5	4	4	25
12	4	4	4	4	4	4	24
13	5	4	4	4	4	4	25
14	4	4	4	4	4	4	24

15	5	5	5	5	5	5	30
16	4	4	4	4	4	4	24
17	5	5	5	5	5	5	30
18	4	4	4	4	3	3	22
19	4	4	4	4	4	4	24
20	5	5	5	5	5	5	30
21	4	4	4	4	4	4	24
22	5	5	5	5	5	5	30
23	5	5	5	5	5	5	30
24	5	5	5	5	5	5	30
25	5	5	4	5	4	4	27
26	4	4	4	4	4	4	24
27	5	5	5	5	5	5	30
28	5	5	5	5	5	5	30
29	5	4	4	4	4	4	25
30	5	5	5	5	5	5	30
31	4	4	3	4	3	3	21
32	5	5	5	5	5	5	30
33	5	5	5	5	4	5	29
34	4	4	4	3	4	4	23
35	4	4	4	4	4	5	25
36	4	4	4	4	3	4	23
37	5	5	5	5	5	5	30
38	4	4	4	4	4	4	24
39	5	5	5	5	5	5	30
40	5	4	5	5	5	5	29
41	4	4	4	4	3	4	23
42	4	4	4	4	5	5	26
43	5	5	5	4	4	5	28
44	4	4	4	4	4	4	24
45	5	4	5	4	4	4	26
46	4	4	3	3	4	3	21
47	4	4	4	4	3	4	23
48	5	5	5	5	4	5	29
49	5	5	4	4	5	5	28
50	5	4	5	5	5	5	29
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	3	4	3	2	20
53	5	5	5	5	5	5	30
54	5	5	4	5	5	5	29
55	4	4	4	4	3	4	23
56	4	4	3	3	4	3	21
57	4	4	4	5	4	5	26
58	4	4	4	4	4	3	23
59	3	3	3	3	4	4	20



60	4	4	5	4	4	4	25
61	5	5	5	4	4	4	27
62	4	4	4	3	4	4	23
63	4	4	4	4	4	3	23
64	5	5	5	4	5	5	29
65	5	5	5	4	4	4	27
66	4	4	4	4	4	4	24
67	4	4	4	4	3	4	23
68	4	4	4	4	3	3	22
69	4	3	3	4	3	3	20
70	4	4	4	4	4	3	23
71	4	4	4	3	3	3	21
72	5	5	5	4	4	4	27
73	5	5	5	5	5	4	29
74	5	5	5	4	5	4	28
75	4	4	4	4	4	4	24
76	4	4	4	3	4	4	23
77	5	5	5	4	5	5	29
78	4	4	3	3	3	4	21
79	4	4	4	4	4	4	24
80	5	5	5	5	5	5	30
81	4	4	4	4	3	4	23
82	4	4	4	4	4	4	24
83	5	5	4	4	4	4	26
84	4	4	4	3	3	3	21
85	5	5	5	5	4	4	28
86	4	3	3	3	3	4	20
87	4	4	4	3	4	3	22
88	5	5	5	5	4	5	29
89	5	5	5	5	4	4	28
90	5	4	4	5	5	5	28
91	4	4	3	3	3	4	21
92	5	5	4	4	5	5	28
93	5	5	5	5	5	5	30
94	5	5	5	5	5	5	30
95	5	5	5	4	4	5	28
96	4	4	3	3	3	4	21
97	4	4	4	4	3	4	23
98	5	5	5	4	4	5	28
99	5	5	5	5	4	5	29
100	4	4	2	3	3	4	20
101	4	4	4	3	4	4	23
102	4	3	4	3	3	3	20
103	4	4	4	3	4	4	23
104	4	4	4	3	3	3	21

105	5	5	5	5	5	5	30
106	4	4	4	4	4	3	23
107	4	4	4	4	4	4	24
108	4	4	3	4	4	4	23
109	5	5	5	5	4	4	28
110	4	4	4	3	3	4	22
111	4	3	4	4	3	3	21
112	4	5	5	4	5	5	28
113	4	4	4	4	4	4	24
114	4	2	3	3	4	4	20
115	4	4	4	3	4	4	23
116	4	4	4	3	3	3	21
117	4	4	4	4	4	3	23
118	5	5	5	5	4	4	28
119	4	4	4	4	4	4	24
120	4	4	4	3	3	4	22
121	4	4	3	4	3	3	21
122	5	4	4	5	5	5	28
123	4	4	3	3	3	3	20
124	5	5	5	5	5	5	30
125	4	4	4	4	4	4	24
126	4	4	4	3	4	3	22
127	5	5	5	5	5	5	30
128	4	4	5	5	5	4	27
129	5	5	5	4	4	5	28
130	5	5	5	5	5	5	30
131	4	4	4	4	4	3	23
132	4	4	4	4	4	4	24
133	4	4	4	4	4	4	24
134	5	5	4	4	4	4	26
135	4	4	4	5	5	4	26
136	5	4	4	5	5	5	28
137	4	4	4	4	4	3	23
138	5	4	4	3	3	3	22
139	5	5	5	5	4	4	28
140	4	4	4	4	4	4	24
141	5	5	5	4	4	5	28
142	4	4	4	4	4	4	24
143	5	4	5	5	5	5	29
144	4	4	3	4	4	4	23
145	4	4	3	4	3	3	21
146	4	4	4	4	3	4	23
147	4	5	5	5	4	5	28
148	4	4	4	4	4	4	24
149	4	4	4	3	4	4	23

150	4	4	4	4	3	4	23
151	4	4	4	4	3	3	22
152	5	5	5	5	5	5	30
153	4	4	3	2	3	4	20
154	4	4	4	3	3	4	22
155	4	4	4	5	4	4	25
156	5	5	5	5	5	5	30
157	4	5	5	5	5	5	29
158	5	5	5	5	4	5	29
159	4	4	5	4	5	5	27
160	5	5	4	5	5	4	28
161	5	5	5	5	5	5	30
162	4	4	4	4	4	3	23
163	4	5	4	4	4	4	25
164	4	5	5	5	5	5	29
165	4	4	5	4	4	4	25
166	4	4	4	4	4	4	24
167	4	4	4	4	4	3	23
168	4	4	4	3	3	4	22
169	4	4	4	4	4	4	24
170	5	5	5	5	5	4	29
171	3	4	4	4	4	4	23
172	4	4	3	4	4	4	23
173	4	4	4	4	4	4	24
174	4	4	4	4	4	4	24
175	4	4	4	3	4	4	23
176	4	3	4	4	4	3	22
177	5	5	4	5	5	5	29
178	4	4	4	4	3	4	23
179	4	4	4	4	4	3	23
180	5	5	5	5	5	5	30
181	4	4	4	4	3	4	23
182	4	4	3	4	4	4	23
183	5	5	5	5	5	5	30
184	5	5	5	4	4	4	27
185	4	3	4	4	4	4	23
186	4	4	4	3	4	4	23
187	5	5	5	5	5	5	30
188	4	4	4	4	4	4	24
189	4	4	4	4	4	3	23
190	4	4	4	3	3	4	22
191	4	4	4	4	4	3	23
192	4	4	3	4	4	4	23
193	4	4	5	4	4	4	25
194	5	5	5	4	5	5	29

195	4	4	4	4	4	4	24
196	4	5	4	4	5	4	26
197	4	5	5	4	4	4	26
198	4	4	4	4	5	5	26
199	5	5	5	5	5	5	30
200	5	5	5	5	5	5	30
201	4	4	4	4	4	4	24
202	5	4	5	5	4	4	27
203	5	4	5	4	4	4	26
204	4	4	4	4	4	4	24
205	5	5	5	5	5	5	30
206	4	4	4	4	4	3	23

**Lampiran 04 Hasil Uji *Pilot Test***

**Uji Validitas *Pilot Test* Penegakan Hukum (X<sub>1</sub>)**

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,740**	,317	,410*	,417*	,692**
	Sig. (2-tailed)		,000	,088	,025	,022	,000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	,740**	1	,537**	,364*	,572**	,781**
	Sig. (2-tailed)	,000		,002	,048	,001	,000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	,317	,537**	1	,661**	,569**	,783**
	Sig. (2-tailed)	,088	,002		,000	,001	,000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	,410*	,364*	,661**	1	,745**	,831**
	Sig. (2-tailed)	,025	,048	,000		,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	,417*	,572**	,569**	,745**	1	,862**
	Sig. (2-tailed)	,022	,001	,001	,000		,000
	N	30	30	30	30	30	30
Total_X1	Pearson Correlation	,692**	,781**	,783**	,831**	,862**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

**Uji Validitas *Pilot Test* Moralitas Individu (X<sub>2</sub>)**

**Correlations**

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2
X2.1	<b>Pearson Correlation</b>	1	,846**	,439*	,464**	,414*	,784**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>		,000	,015	,010	,023	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X2.2	<b>Pearson Correlation</b>	,846**	1	,538**	,475**	,347	,788**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000		,002	,008	,060	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X2.3	<b>Pearson Correlation</b>	,439*	,538**	1	,818**	,515**	,825**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,015	,002		,000	,004	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X2.4	<b>Pearson Correlation</b>	,464**	,475**	,818**	1	,370*	,760**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,010	,008	,000		,044	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X2.5	<b>Pearson Correlation</b>	,414*	,347	,515**	,370*	1	,750**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,023	,060	,004	,044		,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
Total_X2	<b>Pearson Correlation</b>	,784**	,788**	,825**	,760**	,750**	1
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000	
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30

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

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

**Uji Validitas *Pillot Test* Efektivitas Pengendalian Internal (X<sub>3</sub>)**

**Correlations**

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total_X3
X3.1	<b>Pearson Correlation</b>	1	,870**	,573**	,434*	,208	,751**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>		,000	,001	,016	,271	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X3.2	<b>Pearson Correlation</b>	,870**	1	,683**	,548**	,336	,838**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000		,000	,002	,069	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X3.3	<b>Pearson Correlation</b>	,573**	,683**	1	,732**	,668**	,895**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,001	,000		,000	,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
X3.4	<b>Pearson Correlation</b>	,434*	,548**	,732**	1	,802**	,862**

	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,016	,002	,000		,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
<b>X3.5</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,208	,336	,668**	,802**	1	,741**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,271	,069	,000	,000		,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30
<b>Total_X3</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,751**	,838**	,895**	,862**	,741**	1
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000	
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30

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

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

### Uji Validitas *Pillot Test Kecenderungan Accounting Fraud (X<sub>3</sub>)*

		<b>Correlations</b>						
		<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	<b>Y6</b>	<b>Total_Y</b>
<b>Y1</b>	<b>Pearson Correlation</b>	1	,818**	,740**	,729**	,725**	,726**	,852**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30
<b>Y2</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,818**	1	,802**	,818**	,753**	,769**	,892**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30
<b>Y3</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,740**	,802**	1	,874**	,921**	,949**	,959**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30
<b>Y4</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,729**	,818**	,874**	1	,834**	,846**	,921**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30
<b>Y5</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,725**	,753**	,921**	,834**	1	,958**	,945**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30
<b>Y6</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,726**	,769**	,949**	,846**	,958**	1	,955**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30
<b>Total_Y</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,852**	,892**	,959**	,921**	,945**	,955**	1
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	<b>N</b>	30	30	30	30	30	30	30

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



### Uji Reliabilitas *Pilot Test* Penegakan Hukum (X<sub>1</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	30	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,849	5

### Uji Reliabilitas *Pilot Test* Moralitas Individu (X<sub>2</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	30	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,813	5

### Uji Reliabilitas *Pilot Test* Efektivitas Pengendalian Internal (X<sub>3</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	30	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,876	5

### Uji Reliabilitas *Pilot Test* Kecenderungan *Accounting Fraud* (X<sub>3</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	30	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,963	6

## Lampiran 05 Hasil Uji Kualitas Data

### Uji Validitas Variabel Penegakan Hukum (X<sub>1</sub>)

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,477**	,267**	,322**	,255**	,663**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	206	206	206	206	206	206
X1.2	Pearson Correlation	,477**	1	,325**	,299**	,255**	,685**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	206	206	206	206	206	206
X1.3	Pearson Correlation	,267**	,325**	1	,347**	,317**	,655**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	206	206	206	206	206	206
X1.4	Pearson Correlation	,322**	,299**	,347**	1	,391**	,713**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	206	206	206	206	206	206
X1.5	Pearson Correlation	,255**	,255**	,317**	,391**	1	,673**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	206	206	206	206	206	206
Total_X1	Pearson Correlation	,663**	,685**	,655**	,713**	,673**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	206	206	206	206	206	206

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

### Uji Validitas Variabel Moralitas Individu (X<sub>2</sub>)

#### Correlations

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2

X2.1	<b>Pearson Correlation</b>	1	,701**	,313**	,420**	,226**	,694**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>		,000	,000	,000	,001	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
X2.2	<b>Pearson Correlation</b>	,701**	1	,392**	,413**	,212**	,711**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000		,000	,000	,002	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
X2.3	<b>Pearson Correlation</b>	,313**	,392**	1	,585**	,511**	,761**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000		,000	,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
X2.4	<b>Pearson Correlation</b>	,420**	,413**	,585**	1	,435**	,778**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000		,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
X2.5	<b>Pearson Correlation</b>	,226**	,212**	,511**	,435**	1	,708**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,001	,002	,000	,000		,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
Total_X2	<b>Pearson Correlation</b>	,694**	,711**	,761**	,778**	,708**	1
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000	
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206

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

### Uji Validitas Efektivitas Pengendalian Internal (X<sub>3</sub>)

#### Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total_X3
X3.1	<b>Pearson Correlation</b>	1	,756**	,358**	,054	-,018	,618**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>		,000	,000	,445	,795	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
X3.2	<b>Pearson Correlation</b>	,756**	1	,556**	,087	,012	,696**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000		,000	,215	,860	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
X3.3	<b>Pearson Correlation</b>	,358**	,556**	1	,443**	,288**	,778**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000		,000	,000	,000

	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
<b>X3.4</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,054	,087	,443**	1	,692**	,687**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,445	,215	,000		,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
<b>X3.5</b>	<b>Pearson Correlation</b>	-,018	,012	,288**	,692**	1	,604**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,795	,860	,000	,000		,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206
<b>Total_X3</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,618**	,696**	,778**	,687**	,604**	1
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000	
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206

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

### Uji Validitas Variabel Kecenderungan *Accounting Fraud* (Y)

		<b>Correlations</b>						
		<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	<b>Y6</b>	<b>Total_Y</b>
<b>Y1</b>	<b>Pearson Correlation</b>	1	,744**	,684**	,633**	,585**	,612**	,832**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206
<b>Y2</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,744**	1	,690**	,597**	,571**	,603**	,825**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206
<b>Y3</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,684**	,690**	1	,653**	,614**	,614**	,848**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206
<b>Y4</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,633**	,597**	,653**	1	,674**	,592**	,836**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206
<b>Y5</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,585**	,571**	,614**	,674**	1	,687**	,837**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206
<b>Y6</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,612**	,603**	,614**	,592**	,687**	1	,829**
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206
<b>Total_Y</b>	<b>Pearson Correlation</b>	,832**	,825**	,848**	,836**	,837**	,829**	1
	<b>Sig. (2-tailed)</b>	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	<b>N</b>	206	206	206	206	206	206	206

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

## Uji Reliabilitas Variabel Penegakan Hukum (X<sub>1</sub>)

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	206	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	206	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,705	5

## Uji Reliabilitas Variabel Moralitas Individu (X<sub>2</sub>)

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	206	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	206	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,769	5

## Uji Reliabilitas Variabel Efektivitas Pengendalian Internal (X<sub>3</sub>)

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	206	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	206	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,702	5

## Uji Reliabilitas Variabel Kecenderungan *Accounting Fraud* (Y)

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	206	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0,0
	Total	206	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,909	6

## Lampiran 06 Hasil Uji Asumsi Klasik dan Hasil Uji Hipotesis

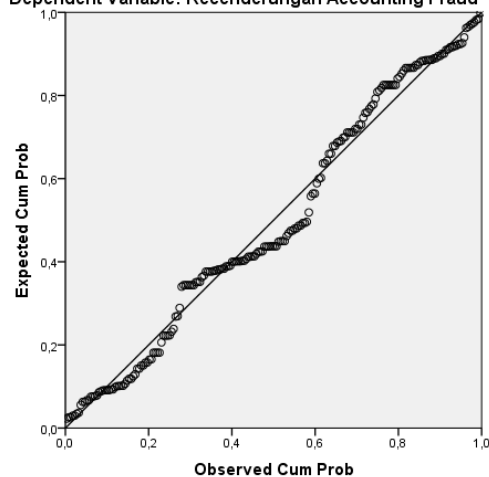
### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		206
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,82052799
Most Extreme Differences	Absolute	,086
	Positive	,086
	Negative	-,065
Kolmogorov-Smirnov Z		1,238
Asymp. Sig. (2-tailed)		,093

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual  
Dependent Variable: Kecenderungan Accounting Fraud





## Uji T dan Uji Multikolinearitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	14,915	3,613		4,128	,000		
	Penegakan Hukum	,657	,097	,429	6,794	,000	,990	1,011
	Moralitas Individu	,088	,093	,060	,941	,348	,978	1,022
	Efektivitas Pengendalian Internal	-,248	,117	-,134	-2,120	,035	,985	1,016

a. Dependent Variable: Kecenderungan Accounting Fraud

## Rank Spearman Uji Heteroskedastisitas

**Correlations**

			Penegakan Hukum	Moralitas Individu	Efektivitas Pengendalian Internal	Unstandardized Residual
Spearman's rho	Penegakan Hukum	Correlation Coefficient	1,000	,070	,044	,049
		Sig. (2-tailed)		,314	,529	,488
		N	206	206	206	206
	Moralitas Individu	Correlation Coefficient	,070	1,000	,132	-,013
		Sig. (2-tailed)	,314		,058	,853
		N	206	206	206	206
	Efektivitas Pengendalian Internal	Correlation Coefficient	,044	,132	1,000	-,001
		Sig. (2-tailed)	,529	,058		,983
		N	206	206	206	206
	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	,049	-,013	-,001	1,000

		<b>Sig. (2-tailed)</b>	,488	,853	,983	
		<b>N</b>	206	206	206	206

## Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,450 <sup>a</sup>	,203	,191	2,841

a. Predictors: (Constant), Efektivitas Pengendalian Internal, Penegakan Hukum, Moralitas Individu

b. Dependent Variable: Kecenderungan Accounting Fraud

## Uji Statistik Deskriptif







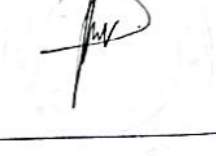
### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
<b>Penegakan Hukum</b>	206	15	25	21,41	2,062
<b>Moralitas Individu</b>	206	15	25	22,09	2,146
<b>Efektivitas Pengendalian Internal</b>	206	19	25	22,42	1,708
<b>Kecenderungan Accounting Fraud</b>	206	20	30	25,36	3,159
<b>Valid N (listwise)</b>	206				





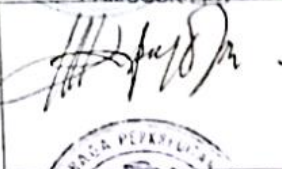



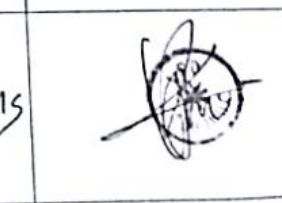
Lampiran 07 Ekspidisi

SURAT EKSPEDISI








NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	
1.	LPD. DESA ADAT KEDONDONGAN	KEDONDONGAN	
2	LPD DESA SUNG	SUNG	
3	LPD DESA ADA. SUDAJI	SUDAJI	
4	LPD DESA SANGUMPUL	SANGUMPUL	
5	LPD. DS. Bebetis	Bebetis	
6.	LPD. DS Pakraman Sangbuani	Pakraman	
7.	LPD DS ADAT SANGUN	SANGUN	

→ D-1

SURAT EKSPEDISI

NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TIP
8	LPD DESA ADAT MENYALI	Menyali	
9	LDP DESA ADAT JAGARAGA	JAGARAGA	
10	LPD Desa adat Songit dangin yeh.	Giri Lulus	
11	LDP BENGKALA	BENGKALA	
12	LPD TAMBLANG	TAMBLANG	
13	LPD. TAJUN.	DS. TAJUN	
14	LPD Tanjung	Ds. Tanjung	

**SURAT EKSPEDISI**








NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TTD
15	LPD D-A. Depelha	DS-DEPEHA	
16	LPD Desa Adat Mengchung	Ds Mogening	
17	LPD Desa Adat Sangsit Dauh Teh	Desa Sangsit	 → Day 2
18	LPD BANGKALU	BANGKALU	
19	LPD Lembara	Lembara	
20	LPD PAELING	PAELING	
21	LPD Julah	Julah	



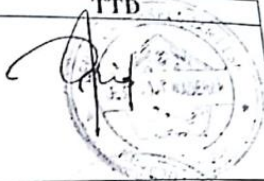
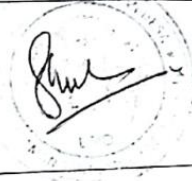





SURAT EKSPEDISI

NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TTD
22	LPD Desa LES - PENUKUN kan	.DS. Penukunan	
23	LPD DESA ADAT TINGA - TINGA	DS Tingra - Tingra	 -7044
24	LPD DESA ADAI DEMBULON	DS. DEMBULON	
25	LPD. DESA ADAT PATAS	DS PATAS	
26	LPD. DESA MUSI	DS MUSI	
27	LPD DESA PENYABANGAN	DS. PENYABA NGAN	
28	LPD BANYUPON	DS. BANYU PON	

SURAT EKSPEDISI


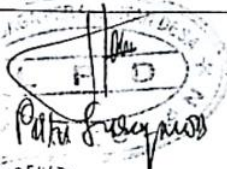





NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TID
29	LPD PEANUTERAN	Ds. Panutan	
30	LPD PEJURUMUN	PEJURUMUN	
31	LPD. BIKUNEN	Desa BIKUNEN	
32	LPD KEUCENAN	DESA KEUCENAN	
33	LPD Kedis	Desa Kedis	
34	LPD. SAMPIREMENG.	Desa Sambireng	
35	LPD TERAKULA	TERAKULA	

SURAT EKSPEDISI

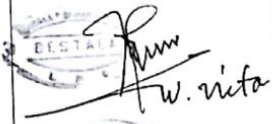
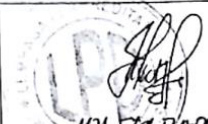
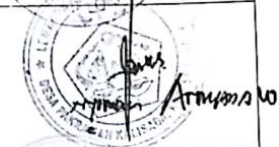
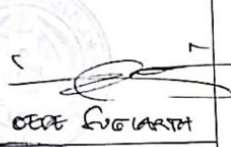



NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TTD
36	LPD. DESA ADAT MADENAN	DESA MADENAN	
37	Lpd SANGATUN	DESA MADENAN	
38	Lpd Sanih	Dusun Sanih	
39	Lpd. Kubuwanda	Desa Kubuwanda	
40	LPD KEDURAN	Ds. MADENAN	
41	LPD OR ADAT BILA TUA	DS BILA	
42	LPD DESA ADAT KELAMPUAR	DESA TAMBUK	



**SURAT EKSPEDISI**




NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TTD
43	LPD TANGKID	DESA TAMBLANG	
44	LPD. Bungkulan	DS. Bungkulan	
45	LPD KALANGANYAR	DGN KALANGANYAR	
46	LPD UMEANTAN	DS UMEANTAN	
47	LPD Buburan	Buburan	
48	LPD. ZIRMEDICIT	ZIRMEDICIT	
49	Lpd. MAYONG.	MAYONG	

SURAT EKSPEDISI

NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	TTD
50	LPD BESTALA	DESA BESTALA	 W. nita
51	LPD LOKAPAKSA	DESA LOKAPAKSA	 1311 00177-2021
52	Lpd kalisada	DESA kalisada	 Arman Arman W.
53	LPD PAKRANKUNIPAKRAN TE PARUK	DESA TE PARUK	 DESA KULAKATA
54	LPD Tukad Sumaga	Desa Tukad sumaga	 LEMBAGA PERKREDITAN DESA KECAMATAN PAKRANKUNIPAKRAN DESA PAKRANKUNIPAKRAN TUKAD SUMAGA
55	Lpd Celukambung	Desa Celukambung	 LEMBAGA PERKREDITAN DESA KECAMATAN PAKRANKUNIPAKRAN DESA CELUKAMBUNG
56	LPD Banjar Aseng	Pakrakunipakran	 LEMBAGA PERKREDITAN DESA KECAMATAN PAKRANKUNIPAKRAN DESA BANJARASENG



SURAT EKSPEDISI

NO	NAMA INSTANSI	ALAMAT	
57	LPD RA YEHANAN	Ds. BANJARAN	
58	LPD Sulanyah	Ds. Sulanyah	
59	LPD TANGGUNISIA	Ds. TANGGU WISIA	





## RIWAYAT HIDUP



Desak Made Rieska Ariestina lahir di Jakarta pada tanggal 21 Maret 1999. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Dewa Ketut Antara dan Ibu Sukaesih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Saat ini, penulis bertempat tinggal di Jalan Gang Kenari, Jalan Samratulangi, Singaraja, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng. Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SDN 1 Panongan dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMPN 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis menyelesaikan pendidikan di SMKN 1 Singaraja jurusan Akuntansi. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di Universitas Pendidikan Ganesha jurusan Ekonomi dan Akuntansi program studi S1 Akuntansi. Pada semester akhir tahun 2020 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Penegakan Hukum, Moralitas Individu dan Efektivitas Pengendalian Internal terhadap Kecenderungan *Accounting Fraud* pada Lembaga Perkreditan Desa (LPD) di Kabupaten Buleleng ”.

