



Lampiran 1. Kasus Korupsi BUM Desa di Kabupaten Buleleng

Kasus Korupsi BUM Desa di Kabupaten Buleleng Tahun 2021-2024

No	Nama BUM Desa	Lokasi	Kerugian	Sumber
1	BUM Desa Banjarasem Mandara	Desa Banjar Asem, Kecamatan Seririt, Kabupaten Buleleng	Rp. 274.708.794	Detik Bali Selasa 3 Oktober 2023
2	BUM Desa Mekar Laba	Desa Temukus, Kecamatan Banjar, Kabupaten Buleleng	Rp. 283.178.000	Kompas.com Jumat, 27 Januari 2023
3	BUM Desa Tunas Kerta	Desa Tigawasa Kecamatan Banjar, Kabupaten Buleleng	Rp. 89.100.000	Radar Buleleng.id Sabtu, 30 November 2024
4	BUM Desa Amartha	Desa Patas, Kecamatan Gerokgak, Kabupaten Buleleng	Rp. 511 jt lebih	Kompas.com Kamis, 31 Maret 2022
5	BUM Desa Gema Matra	Desa Pucaksari, Kecamatan Busungbiu, Kabupaten Buleleng	Rp. 113 Jt	Tribun-Bali.com Kamis, 7 April 2022
6	BUM Desa Sadu Amertha	Desa Tirtasari Kecamatan Banjar Kabupaten Buleleng	Rp. 80 Jt lebih	Balipost Kamis, 22 Juli 2021

Sumber : beberapa situs berita resmi (2024)

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian**KUESIONER PENELITIAN**

Perihal : Permohonan dan Pengisian Kuesioner Penelitian

Lampiran : Kuesioner Penelitian

Kepada Yth:

Bapak /Ibu Direktur/Ketua/Sekretaris/Bendahara

Di Tempat:

Dengan Hormat

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa program strata satu (S1) Universitas Pendidikan Ganesha, saya:

Nama : Komang Dewi Muliartini
NIM : 2217051013
Prodi : S1 Akuntansi
Jurusan : Ekonomi dan Akuntansi
Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul “Pengaruh Pengendalian Internal, Tekanan Finansial, dan Asimetri Informasi Kecenderungan Kecurangan Pada BUM Desa di Kabupaten Buleleng”. 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 mengucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Komang Dewi Muliartini
NIM. 2217051013

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
4. Nama BUMDesa :
5. Jabatan :
6. Lama Bekerja : Tahun Bulan
7. Pendidikan Terakhir :

PETUNJUK PENGISIAN

1. Isilah data responden pada tempat yang telah disediakan.
2. Berilah jawaban untuk setiap nomor kuesioner dengan memberi tanda checklist (√) pada kolom disebelah pernyataan sesuai dengan jawaban yang anda pilih.
3. Setiap butir pernyataan terdiri dari 5 (lima) pilihan jawaban yaitu:

Sangat Setuju/ 1	Tidak (STS)	Jika responden merasa pernyataan bertentangan 100% dengan pandangan atau realita yang terjadi
Tidak Setuju/ 2	(TS)	Jika responden merasa pernyataan tidak sesuai namun masih ada sedikit pernyataan yang bisa diterima
Netral/ 3	(N)	Jika responden merasa pernyataan dapat dikatakan sesuai dan tidak sesuai
Setuju/ 4	(S)	Jika responden merasa pernyataan sesuai namun ada sedikit pernyataan yang tidak bisa diterima
Sangat Setuju/ 5	(SS)	Jika responden merasa pernyataan sesuai 100% dengan pandangan atau realita yang terjadi

4. Berikan jawaban yang sejujurnya.
5. Peneliti akan menjamin kerahasiaan jawaban anda.

A. Pengendalian Internal

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
1	Sebagai pelaksana BUM Desa saya sudah menaati dan menerapkan aturan dan kebijakan yang telah dirumuskan.					
2	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya sudah melakukan tugas dan wewenang sesuai dengan tanggung jawab saya.					
3	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya sudah menunjukkan sikap teladan dalam menjaga kejujuran dan tanggung jawab.					
4	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya mampu mengidentifikasi risiko yang berpotensi menimbulkan kerugian atau penyimpangan					
5	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya memiliki upaya untuk mengantisipasi potensi kesalahan atau penyalahgunaan dana.					
6	Sebagai pelaksana BUM Desa, Saya tahu bahwa risiko dalam pengelolaan BUM Desa diperhatikan sebelum pengambilan keputusan dilakukan.					
7	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya tahu bahwa ada prosedur yang jelas dalam penggunaan dan pertanggungjawaban dana BUM Desa.					
8	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya tahu bahwa setiap transaksi atau kegiatan yang dilakukan harus selalu mendapat persetujuan sesuai prosedur.					
9	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya tahu bahwa adanya pengawasan rutin dapat membantu mencegah penyimpangan dalam pengelolaan BUM Desa.					
10	Sebagai pelaksana BUM Desa, komunikasi antar pengurus BUM Desa berjalan dengan baik dalam menyampaikan informasi penting.					
11	Sebagai pelaksana BUM Desa, laporan keuangan BUM Desa mudah dipahami oleh pengurus maupun pihak terkait.					
12	Sebagai pelaksana BUM Desa, kegiatan BUM Desa selalu dievaluasi secara berkala oleh pengurus					
13	Sebagai pelaksana BUM Desa, hasil evaluasi digunakan untuk memperbaiki sistem dan prosedur BUM Desa.					

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
14	Sebagai pelaksana BUM Desa, adanya pemantauan dari pihak internal maupun eksternal membantu mencegah terjadinya penyimpangan.					

B. Tekanan Finansial

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
15	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya terdorong untuk memanfaatkan peluang yang ada guna memperoleh pencapaian atau keuntungan yang lebih besar, meskipun berpotensi menyimpang dari ketentuan yang berlaku.					
16	Sebagai pelaksana BUM Desa, dorongan untuk memperoleh pencapaian yang lebih besar dapat membuat saya memanfaatkan peluang tertentu walaupun berpotensi bertentangan dengan peraturan yang berlaku					
17	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya cenderung memilih produk atau layanan dengan kualitas tinggi dan berkualitas meskipun memerlukan biaya yang sangat besar.					
18	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya merasa terdorong untuk mengikuti perkembangan gaya hidup atau tren yang sedang berlangsung meskipun kondisi keuangan saya tidak baik.					
19	Sebagai pelaksana BUM Desa, tekanan keuangan pribadi seperti kewajiban pembayaran cicilan dapat mempengaruhi pengelolaan keuangan pada BUM Desa yang menjadi tanggung jawab saya.					
20	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya terdorong untuk memanfaatkan fasilitas pinjaman atau kredit BUM Desa guna membantu memenuhi kebutuhan pribadi.					
21	Sebagai pelaksana BUM Desa, pengeluaran untuk kebutuhan kesehatan keluarga yang cukup besar dapat mempengaruhi kondisi keuangan pribadi saya					

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
22	Sebagai pelaksana BUM Desa, kebutuhan biaya kesehatan yang cukup besar dapat menambah tekanan dalam kondisi keuangan pribadi saya					
23	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya pernah menghadapi kondisi keuangan yang tidak stabil atau mengalami kerugian finansial akibat keadaan yang tidak terduga.					
24	Sebagai pelaksana BUM Desa, ketika kondisi keuangan pribadi mengalami kerugian, saya akan memanfaatkan peluang apapun untuk memperbaiki kondisi keuangan meskipun berpotensi menyimpang					

C. Asimetri Informasi

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
25	Di BUMDesa tempat saya bekerja, hanya pihak internal organisasi yang mengetahui seluruh informasi yang berkaitan dengan transaksi organisasi yang mempunyai dampak keuangan					
26	Sebagai pelaksana BUM Desa, informasi keuangan yang diketahui lebih dulu oleh pihak internal dapat dimanfaatkan dalam pengelolaan keuangan yang tidak sepenuhnya transparan.					
27	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya mengetahui bahwa ada informasi mengenai laporan keuangan yang tidak disampaikan secara lengkap kepada semua pihak yang berkepentingan					
28	Sebagai pelaksana BUM Desa, pemahaman saya terhadap prosedur akuntansi yang berlaku dapat membuka peluang bagi saya untuk memanipulasi pencatatan keuangan tanpa mudah diketahui oleh pihak lain					
29	Sebagai pelaksana BUM Desa, akses yang lebih luas terhadap data akuntansi dapat membuka peluang bagi saya untuk memanipulasi informasi keuangan					

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
30	Sebagai pelaksana BUM Desa, pemahaman saya terhadap alur operasional organisasi dapat membuka peluang untuk memanipulasi informasi keuangan apabila saya menginginkannya.					
31	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya terkadang memiliki akses terhadap informasi operasional lebih awal yang berpotensi dimanfaatkan untuk kepentingan pribadi.					
32	Sebagai pelaksana BUM Desa, Saya memiliki informasi yang lebih lengkap mengenai kegiatan operasional dibandingkan dengan rekan kerja saya yang lainnya					
33	Sebagai pelaksana BUM Desa, saya pernah memberikan penjelasan kepada rekan kerja mengenai kegiatan operasional yang tidak sepenuhnya menggambarkan kondisi keuangan yang sebenarnya.					

D. Kecenderungan Kecurangan

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
34	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, pencatatan biaya yang melebihi jumlah sebenarnya untuk kepentingan tertentu dianggap sebagai hal yang dapat diterima					
35	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, pencatatan transaksi tanpa persetujuan dari pihak yang berwenang tidak dipandang sebagai persoalan serius					
36	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, penginputan harga pembelian peralatan atau perlengkapan kantor yang lebih tinggi dari harga sebenarnya untuk tujuan tertentu dianggap sebagai hal yang lumrah					
37	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, memasukkan kebutuhan yang tidak sesuai ke dalam anggaran belanja peralatan gedung kantor					

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
	oleh pengguna anggaran dianggap sebagai sesuatu yang wajar.					
38	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, penggunaan kuitansi kosong untuk pembelian bahan atau perlengkapan kantor dianggap sebagai praktik yang dapat diterima.					
39	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, pembelian perlengkapan dan peralatan kantor yang tidak sesuai dengan spesifikasi yang ditetapkan tidak dipermasalahkan					
40	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, keberadaan bukti pendukung ganda dalam suatu transaksi tidak dianggap sebagai masalah yang berarti					
41	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, penetapan pengeluaran tanpa dokumen pendukung yang memadai dianggap sebagai hal yang dapat dimaklumi.					
42	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, pembagian sisa anggaran kepada pegawai dalam bentuk bonus tidak dianggap sebagai tindakan yang bermasalah.					
43	Pada BUM Desa tempat saya bekerja, perubahan rincian anggaran setelah realisasi tanpa penjelasan yang jelas dianggap sebagai praktik yang dapat diterima.					

41	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	65
42	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	66
43	4	3	4	5	5	4	4	4	3	5	4	4	5	5	59
44	5	4	5	3	4	4	5	4	5	5	4	4	3	4	59
45	4	4	3	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	60
46	5	5	4	3	4	5	4	5	3	4	5	5	4	4	60
47	4	5	4	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	4	63
48	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	64
49	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	63
50	5	4	5	3	4	4	5	4	5	5	4	4	3	4	59
51	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	3	4	58
52	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	56
53	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	62
54	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	61
55	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	3	4	3	56
56	5	5	5	4	5	5	5	5	3	4	4	5	5	5	65
57	5	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	62
58	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	56
59	4	4	5	5	3	4	5	4	4	5	4	4	5	4	60
60	5	5	4	3	4	5	5	5	3	5	5	5	4	4	62
61	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	4	60
62	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	5	5	4	4	61
63	4	5	4	5	4	4	4	5	3	5	5	4	5	5	62
64	4	3	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	59
65	4	4	5	5	3	4	4	3	4	4	4	5	4	5	58
66	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	61
67	4	4	4	3	4	5	4	5	3	4	4	5	4	5	58
68	4	5	4	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	4	63
69	5	5	4	4	4	4	4	5	4	3	4	5	4	5	60
70	4	4	5	3	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	60
71	4	3	5	3	3	4	5	4	5	5	4	4	4	5	58
72	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	3	4	5	3	59
73	5	5	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	59
74	4	5	5	5	3	4	4	4	5	4	5	4	5	4	61
75	5	5	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	59
76	5	5	5	4	5	5	4	5	4	3	5	4	5	5	64
77	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	60
78	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	4	5	4	5	60
79	5	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4	55
80	4	4	5	5	3	4	4	5	5	4	4	4	4	5	60
81	5	5	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	59
82	4	4	5	4	5	3	4	4	4	3	5	4	5	4	58
83	5	5	4	4	4	5	5	3	5	4	4	4	5	5	62
84	5	5	4	3	4	5	4	5	3	4	5	5	4	4	60
85	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	5	60

86	4	4	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	58
87	5	5	3	4	4	4	4	4	3	5	5	5	5	4	60
88	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	63
89	5	5	3	4	4	4	4	3	5	4	5	4	4	5	59
90	4	4	4	4	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	59
91	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	68
92	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	68
93	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	68
94	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	56
95	5	5	4	3	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	59
96	4	5	3	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	57
97	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	61
98	4	5	3	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	61
99	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	64
100	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
101	4	4	4	3	4	5	5	5	3	4	5	5	4	4	59
102	5	4	4	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	5	64
103	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	69
104	4	4	4	3	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	62
105	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	3	4	4	63
106	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	66
107	4	3	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	3	4	60
108	5	5	4	4	5	4	4	4	3	5	5	4	4	4	60
109	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	64
110	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	3	4	4	5	61
111	4	3	3	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	58
112	4	5	5	3	4	4	5	5	5	3	3	3	4	3	56
113	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	5	3	4	4	57
114	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	65
115	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	60
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	59
117	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	63
118	5	3	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	65
119	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	63
120	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	3	4	4	61
121	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	68
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
123	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	55
124	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	62
125	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	62
126	4	3	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	58
127	5	4	5	3	4	4	5	4	5	5	4	4	3	4	59
128	4	4	3	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	62
129	5	5	4	3	4	5	4	5	3	4	5	5	4	4	60
130	4	5	4	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	4	63

131	5	4	4	4	5	5	5	3	4	5	4	5	5	5	63
132	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	63
133	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	68
134	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
135	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	60
136	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	63
137	5	3	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
138	5	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	60
139	5	5	3	4	5	5	4	5	3	5	4	5	4	4	61
140	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	60
141	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	64
142	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
143	5	4	5	3	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	62
144	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	60
145	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	61
146	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
147	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	67
148	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
149	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
150	5	4	3	4	4	5	3	4	5	5	3	4	3	5	57
151	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	60
152	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	60
153	4	4	5	3	4	4	5	5	5	5	4	3	4	5	60
154	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	59
155	5	5	3	4	3	4	5	4	4	4	3	4	5	4	57
156	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	67
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
159	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
160	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	63
161	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	69
162	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
163	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
164	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	64
165	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	60

b. Tekanan Finansial

Resp.	Tekanan Finansial										Total
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
1	2	1	4	2	2	2	2	2	2	2	21
2	2	2	3	2	1	1	1	2	2	2	18
3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	3	21
4	1	1	2	1	4	1	1	1	2	2	16
5	1	2	2	2	3	1	1	1	2	2	17
6	2	1	2	1	3	1	2	2	2	2	18
7	1	2	2	2	2	2	1	1	1	3	17
8	2	3	3	3	2	2	1	2	1	2	21
9	3	2	2	2	2	1	1	1	1	3	18
10	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	21
11	1	1	1	2	1	3	3	2	1	1	16
12	1	1	3	2	2	2	1	2	2	2	18
13	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	22
14	2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	20
15	1	1	1	2	2	2	2	3	1	2	17
16	1	1	3	1	3	3	3	3	4	2	24
17	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	22
18	4	1	2	2	3	2	2	2	1	1	20
19	2	1	2	3	2	1	3	2	2	2	20
20	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	14
21	1	1	2	1	1	2	3	2	3	2	18
22	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	14
23	2	2	4	2	2	2	2	2	2	1	21
24	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	18
25	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	19
26	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	17
27	1	3	4	3	2	3	2	2	2	2	24
28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
29	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	15
30	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	21
31	2	2	1	3	2	2	2	1	1	2	18
32	1	1	1	2	1	3	3	2	1	1	16
33	2	1	3	1	1	1	2	2	2	1	16
34	2	2	3	1	2	2	1	2	3	2	20
35	2	1	3	1	2	1	1	2	2	2	17
36	2	1	3	1	1	1	2	2	1	2	16
37	4	2	3	2	2	2	1	2	2	1	21
38	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
39	4	2	3	3	2	2	1	2	2	2	23
40	1	3	4	2	2	2	2	2	2	1	21
41	2	2	3	1	1	2	1	1	2	1	16

42	1	1	4	1	1	1	3	3	3	1	19
43	1	3	2	1	1	2	2	1	2	1	16
44	2	1	2	2	1	2	3	2	1	3	19
45	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	17
46	1	2	2	3	2	1	2	1	2	2	18
47	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	16
48	2	1	3	1	1	1	2	2	2	1	16
49	2	2	4	2	3	2	2	3	2	1	23
50	2	1	3	2	4	2	2	1	2	1	20
51	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	17
52	3	3	3	3	2	1	1	2	3	2	23
53	1	1	2	1	3	3	2	2	1	1	17
54	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	21
55	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	22
56	2	2	4	2	1	2	2	1	1	2	19
57	1	1	3	1	3	3	3	3	4	2	24
58	2	2	3	1	2	2	1	2	3	2	20
59	2	2	5	1	1	1	1	2	2	1	18
60	1	2	2	1	1	1	3	2	3	1	17
61	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	20
62	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	16
63	1	2	2	1	2	2	1	2	3	2	18
64	3	1	1	2	2	2	3	2	1	1	18
65	1	2	3	2	2	1	2	1	1	2	17
66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
67	2	1	2	1	3	1	2	1	1	2	16
68	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	16
69	1	1	3	1	1	2	2	2	1	1	15
70	1	2	3	2	2	1	2	2	2	1	17
71	4	1	2	2	1	2	2	2	1	1	18
72	1	1	4	2	3	1	3	2	2	2	21
73	2	1	3	1	2	1	1	2	2	1	16
74	1	1	2	1	1	2	1	2	3	2	16
75	1	3	3	2	1	2	1	1	1	2	17
76	1	2	1	1	1	2	1	3	2	1	15
77	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	17
78	1	2	1	3	2	1	2	1	2	1	16
79	2	3	1	1	1	2	2	2	1	1	16
80	1	2	2	1	1	2	1	2	2	3	17
81	1	3	3	2	1	2	1	1	1	2	17
82	2	1	1	1	3	2	1	1	1	2	15
83	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	18
84	1	2	2	3	2	1	2	1	2	2	18
85	2	2	1	1	3	1	1	2	2	2	17
86	1	2	2	2	2	1	1	2	3	2	18

87	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	19
88	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	14
89	2	1	3	1	1	2	2	2	1	1	16
90	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	14
91	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	15
92	1	2	2	2	3	1	1	1	1	1	15
93	3	1	2	2	2	1	1	1	1	1	15
94	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	13
95	1	2	2	2	1	1	1	3	1	1	15
96	2	1	2	2	1	1	1	1	3	1	15
97	4	1	2	2	4	2	2	2	1	1	21
98	2	1	3	2	1	1	2	1	1	1	15
99	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	14
100	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	21
101	1	1	2	3	2	1	1	1	2	2	16
102	2	2	1	3	1	1	1	2	1	2	16
103	1	1	3	2	1	3	2	1	3	3	20
104	3	1	1	2	1	1	2	1	2	1	15
105	1	2	2	1	1	1	1	1	3	1	14
106	1	1	2	1	1	1	2	3	3	1	16
107	1	1	3	1	1	1	2	2	2	2	16
108	2	1	3	1	1	1	2	3	2	1	17
109	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	15
110	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	14
111	2	2	1	2	1	1	1	2	3	1	16
112	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	20
113	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	19
114	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	18
115	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	14
116	3	1	1	1	1	2	2	2	2	1	16
117	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	14
118	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	18
119	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	14
120	2	2	4	2	3	2	2	2	2	1	22
121	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
122	1	2	2	2	1	1	1	3	2	2	17
123	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	20
124	1	2	3	1	2	2	1	1	1	1	15
125	1	1	2	1	1	1	3	3	2	1	16
126	2	1	2	1	1	2	2	1	3	1	16
127	2	1	2	2	1	2	3	2	1	3	19
128	3	1	1	2	2	2	1	1	2	1	16
129	1	2	2	3	2	1	2	1	2	2	18
130	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	16
131	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	14

c. Asimetri Informasi

Resp.	Asimetri Informasi									Total
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	
1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	17
2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	18
3	1	2	3	3	1	2	2	2	1	17
4	3	2	2	2	1	2	1	1	2	16
5	2	1	1	2	1	3	2	2	2	16
6	2	3	2	2	1	2	1	1	1	15
7	3	2	2	2	2	2	2	2	2	19
8	2	1	1	2	1	2	2	1	1	13
9	1	2	2	2	2	2	2	2	2	17
10	4	2	3	2	2	2	2	3	2	22
11	3	2	1	1	1	2	2	1	1	14
12	1	2	2	2	2	1	1	3	2	16
13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
14	2	1	2	1	2	3	2	2	1	16
15	1	2	2	2	1	1	2	1	2	14
16	4	2	2	1	1	1	1	2	1	15
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
18	2	3	2	1	1	1	1	1	1	13
19	2	1	1	1	1	2	1	2	1	12
20	2	1	2	1	1	1	1	4	2	15
21	1	3	2	2	1	1	1	1	1	13
22	1	2	1	2	1	1	2	2	2	14
23	1	2	1	1	1	1	2	2	2	13
24	2	1	1	1	1	1	1	2	1	11
25	1	2	1	1	1	1	2	2	2	13
26	2	1	1	2	1	2	2	2	1	14
27	2	1	1	1	1	1	1	4	1	13
28	1	2	1	1	1	1	2	2	2	13
29	3	2	2	1	1	1	1	2	1	14
30	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
31	2	1	2	1	2	3	2	2	1	16
32	3	2	1	1	1	2	2	1	1	14
33	2	1	2	1	2	1	1	4	2	16
34	3	3	2	2	2	2	2	2	2	20
35	3	2	2	1	2	2	2	1	2	17
36	1	2	2	1	3	2	2	1	2	16
37	4	2	2	2	2	2	2	2	2	20
38	1	2	1	1	1	1	2	2	2	13
39	2	1	2	1	1	1	1	4	2	15
40	2	1	1	1	1	1	1	4	1	13
41	3	2	2	1	1	1	1	2	1	14

42	5	1	1	1	1	1	1	1	1	13
43	1	2	3	1	2	1	2	1	2	15
44	2	1	1	1	2	2	1	2	3	15
45	1	3	1	2	2	1	2	2	1	15
46	2	3	1	1	2	2	2	1	1	15
47	3	2	1	2	1	3	1	1	2	16
48	2	1	2	1	2	1	1	4	2	16
49	1	2	1	1	3	1	2	2	2	15
50	1	2	1	1	2	1	1	2	2	13
51	1	3	1	2	2	1	2	2	1	15
52	3	2	2	2	2	2	1	2	2	18
53	5	4	4	4	1	2	1	1	2	24
54	4	2	2	2	2	1	1	2	2	18
55	4	3	3	2	2	2	2	3	2	23
56	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
57	4	2	2	1	1	1	1	2	1	15
58	3	3	2	2	2	2	2	2	2	20
59	2	3	2	3	3	3	2	1	1	20
60	2	2	1	2	3	1	2	1	1	15
61	2	3	1	2	1	2	2	1	2	16
62	3	3	3	2	2	1	2	2	1	19
63	1	3	2	1	2	1	2	1	1	14
64	2	1	1	2	2	2	1	2	1	14
65	1	2	1	1	2	3	1	2	2	15
66	2	1	1	1	1	1	1	2	1	11
67	1	2	1	3	2	2	1	1	1	14
68	3	2	1	2	1	3	1	1	2	16
69	2	2	2	1	1	1	1	4	2	16
70	3	2	1	2	2	2	2	1	1	16
71	1	1	2	2	1	1	1	1	1	11
72	1	1	3	2	1	2	1	2	1	14
73	2	1	2	1	1	2	1	3	2	15
74	2	1	1	3	1	2	1	1	1	13
75	1	2	1	2	1	1	3	2	1	14
76	2	1	1	1	2	3	1	2	1	14
77	1	3	2	1	2	2	2	1	1	15
78	1	3	2	2	1	1	2	1	2	15
79	2	2	1	1	2	1	3	1	2	15
80	1	2	2	3	1	1	1	2	1	14
81	1	2	1	2	1	1	3	2	1	14
82	1	2	2	3	1	1	1	2	1	14
83	3	2	1	1	1	1	2	2	2	15
84	2	3	1	1	2	2	2	1	1	15
85	3	2	2	1	1	2	1	1	1	14
86	3	2	2	2	2	2	1	1	1	16

87	2	3	2	2	1	2	1	1	1	15
88	2	1	2	1	1	1	1	4	2	15
89	2	2	2	1	1	1	1	1	2	13
90	1	2	2	1	2	2	1	3	2	16
91	2	1	2	2	1	2	1	3	2	16
92	2	1	2	2	1	2	1	3	2	16
93	2	1	2	2	1	2	1	3	2	16
94	2	1	2	1	1	2	1	3	2	15
95	1	2	2	1	1	2	3	1	1	14
96	2	2	1	1	1	1	2	2	3	15
97	2	1	3	2	2	1	1	1	1	14
98	1	2	2	1	1	3	1	1	2	14
99	2	1	2	2	1	2	2	3	2	17
100	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
101	2	3	1	1	2	2	2	1	1	15
102	3	2	2	1	1	1	1	1	2	14
103	3	3	2	1	1	1	1	3	1	16
104	2	3	2	2	1	1	1	1	1	14
105	1	1	2	1	1	1	1	3	2	13
106	3	2	2	3	5	1	1	1	1	19
107	1	3	2	2	2	1	1	1	1	14
108	2	2	2	3	2	1	1	1	1	15
109	3	3	2	1	1	1	1	4	1	17
110	2	3	2	1	1	1	1	1	1	13
111	1	3	2	1	1	1	1	2	1	13
112	1	2	2	1	1	1	1	3	1	13
113	2	3	2	2	1	1	1	1	1	14
114	1	1	2	2	1	1	1	2	2	13
115	2	1	1	1	3	1	1	3	1	14
116	2	1	1	1	3	1	1	3	1	14
117	2	1	1	1	3	1	1	3	1	14
118	2	1	1	1	1	1	1	2	1	11
119	2	1	2	1	1	1	1	4	2	15
120	1	2	1	1	1	1	2	2	2	13
121	2	2	1	1	1	1	1	2	2	13
122	2	3	2	1	2	1	1	1	2	15
123	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
124	3	2	2	1	2	1	1	2	1	15
125	5	2	1	1	1	1	1	3	1	16
126	2	2	2	1	2	1	2	1	2	15
127	2	1	1	1	2	2	1	2	3	15
128	1	3	1	2	2	2	1	1	1	14
129	2	3	1	1	2	2	2	1	1	15
130	3	2	1	2	1	3	1	1	2	16
131	2	3	2	1	2	1	1	1	2	15

132	1	2	1	1	3	1	2	2	2	15
133	3	1	1	1	1	1	1	1	1	11
134	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
135	1	1	2	1	1	1	1	4	1	13
136	2	1	1	1	1	2	1	2	1	12
137	1	2	3	1	1	1	1	2	2	14
138	1	1	2	1	1	1	1	2	1	11
139	1	2	2	2	1	1	2	1	1	13
140	1	2	2	2	2	2	1	1	1	14
141	3	2	2	2	1	1	1	1	2	15
142	2	2	2	1	1	1	3	1	2	15
143	1	2	2	2	1	1	3	1	1	14
144	2	2	3	2	1	1	1	1	1	14
145	3	2	2	1	1	1	1	2	2	15
146	2	2	2	3	2	1	2	1	1	16
147	1	1	2	3	2	2	1	1	1	14
148	2	1	1	3	2	2	1	1	1	14
149	1	2	2	1	2	1	1	2	1	13
150	1	2	2	1	1	3	1	1	2	14
151	2	2	1	1	1	1	1	3	1	13
152	1	2	1	1	2	3	1	2	2	15
153	2	3	2	1	1	1	1	1	1	13
154	2	3	1	1	2	2	2	1	1	15
155	2	3	2	2	1	1	1	1	1	14
156	1	2	2	1	1	1	1	3	2	14
157	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
158	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
159	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
160	2	3	2	1	1	1	1	1	1	13
161	1	3	2	1	1	1	1	2	1	13
162	1	2	2	1	1	1	1	3	1	13
163	2	1	1	2	2	2	1	2	1	14
164	1	2	1	1	2	3	1	2	2	15
165	2	1	1	1	1	1	1	2	1	11

d. Kecenderungan Kecurangan

Resp.	Kecenderungan Kecurangan										Total
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	
1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	19
2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	14
3	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	16
4	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	14
5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
6	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	15
7	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	20
8	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	16
9	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	20
10	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	19
11	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	12
12	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	14
13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
14	1	1	2	2	2	1	2	3	1	2	17
15	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	19
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
19	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	13
20	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	12
21	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	12
22	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	16
23	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	16
24	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	14
25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
26	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	16
27	1	1	1	1	3	2	2	3	2	2	18
28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
29	1	1	1	1	3	2	2	3	1	2	17
30	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
31	1	1	2	2	2	1	2	3	1	2	17
32	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	12
33	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	15
34	4	2	3	2	2	2	1	1	1	2	20
35	4	2	3	2	1	2	1	2	1	2	20
36	3	2	3	2	1	2	2	2	1	2	20
37	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	17
38	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	18
39	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	19
40	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	13
41	1	1	1	1	3	2	2	3	2	2	18

42	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	14
43	2	3	1	2	3	1	2	2	1	1	18
44	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	15
45	1	1	2	1	1	2	3	1	2	2	16
46	2	1	3	2	2	1	1	3	1	1	17
47	1	3	1	1	2	2	1	1	2	2	16
48	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	15
49	2	2	1	1	3	1	1	2	1	1	15
50	2	1	1	1	1	1	3	1	1	2	14
51	1	1	2	1	1	2	3	1	2	2	16
52	2	3	2	1	2	2	2	1	1	2	18
53	5	1	2	1	1	1	1	1	1	2	16
54	2	2	1	2	2	2	2	1	4	2	20
55	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	17
56	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	17
57	1	2	2	1	1	3	1	1	1	1	14
58	4	2	3	2	2	2	1	2	3	2	23
59	1	2	4	1	2	2	1	1	1	2	17
60	1	2	1	1	3	2	1	2	2	1	16
61	2	1	1	2	2	1	3	2	1	2	17
62	1	1	3	1	2	2	1	2	1	2	16
63	1	3	2	1	2	1	1	2	1	1	15
64	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	14
65	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	15
66	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	19
67	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	16
68	1	3	1	1	2	2	1	1	2	2	16
69	2	2	1	1	1	1	2	3	2	2	17
70	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	18
71	3	2	1	1	2	2	2	2	1	2	18
72	1	1	3	1	2	1	2	2	2	1	16
73	1	3	2	1	1	1	1	2	1	1	14
74	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	12
75	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	16
76	1	3	1	2	2	1	1	1	1	1	14
77	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	14
78	2	1	1	2	2	1	2	3	1	2	17
79	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	14
80	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	15
81	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	16
82	1	1	3	2	1	1	1	1	1	2	14
83	1	1	2	2	1	1	1	1	3	2	15
84	2	1	3	2	2	1	1	3	1	1	17
85	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	15
86	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	19

87	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	15
88	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	12
89	2	1	3	1	2	2	1	1	1	1	15
90	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	15
91	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	17
92	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	17
93	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	17
94	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
95	2	2	1	3	1	1	2	2	2	1	17
96	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	16
97	1	2	2	3	2	1	1	2	2	2	18
98	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	16
99	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	11
100	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
101	2	1	3	2	2	1	1	3	1	1	17
102	2	3	1	1	1	1	1	2	2	2	16
103	1	2	1	1	2	3	1	1	2	1	15
104	2	2	1	1	1	1	1	1	3	1	14
105	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	15
106	2	3	2	2	1	1	1	1	2	1	16
107	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	14
108	1	2	2	3	1	1	1	1	2	2	16
109	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	11
110	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	15
111	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	14
112	1	3	2	2	2	1	1	1	2	2	17
113	2	2	1	1	1	2	2	3	2	1	17
114	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	17
115	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	18
116	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	18
117	2	2	2	3	2	2	1	1	1	2	18
118	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	13
119	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	12
120	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	14
121	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	11
122	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
123	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
124	1	3	1	1	2	2	1	3	2	1	17
125	1	2	2	1	3	1	1	2	2	1	16
126	2	3	1	2	3	1	2	2	1	1	18
127	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	15
128	2	2	1	1	1	2	3	1	1	1	15
129	2	1	3	2	2	1	1	3	1	1	17
130	1	3	1	1	2	2	1	1	2	2	16
131	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	16

132	2	2	1	1	3	1	1	2	1	1	15
133	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	15
134	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	19
135	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	13
136	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	12
137	1	2	3	1	1	1	2	1	2	1	15
138	2	3	1	1	1	1	1	1	2	2	15
139	1	2	2	1	1	2	3	1	2	2	17
140	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	14
141	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	15
142	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	19
143	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	16
144	1	3	1	1	2	2	1	1	2	2	16
145	2	2	1	1	1	1	2	3	2	2	17
146	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	18
147	3	2	1	1	2	2	2	2	1	2	18
148	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	14
149	1	2	1	1	2	2	1	3	2	1	16
150	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	16
151	1	1	2	1	3	1	1	2	2	1	15
152	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	15
153	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	15
154	2	1	3	2	2	1	1	3	1	1	17
155	2	2	1	1	1	1	1	1	3	1	14
156	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	16
157	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
158	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
159	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
160	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	15
161	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	14
162	1	3	2	2	2	1	1	1	2	2	17
163	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	14
164	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	15
165	2	3	1	1	2	2	2	2	3	2	20

Lampiran 4. Hasil Uji SPSS

a. Uji Validitas

Pengendalian Internal

		Correlations														
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.367*	.209	.261	.515**	.389*	.440*	.155	.353	.114	.288	.389*	.247	.292	.489**
	Sig. (2-tailed)		.046	.269	.163	.004	.034	.015	.412	.056	.550	.123	.034	.188	.117	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	.367*	1	.626**	.616**	.445*	.364*	.095	.563**	.399*	.627**	.476**	.257	-.048	.368*	.650**
	Sig. (2-tailed)	.046		.000	.000	.014	.048	.618	.001	.029	.000	.008	.170	.799	.045	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.209	.626**	1	.742**	.484**	.336	.062	.679**	.656**	.734**	.336	.448*	.253	.269	.734**
	Sig. (2-tailed)	.269	.000		.000	.007	.069	.745	.000	.000	.000	.070	.013	.177	.150	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.261	.616**	.742**	1	.735**	.526**	.082	.527**	.615**	.632**	.457*	.459*	.320	.440*	.791**
	Sig. (2-tailed)	.163	.000	.000		.000	.003	.666	.003	.000	.000	.011	.011	.084	.015	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.515**	.445*	.484**	.735**	1	.602**	.070	.525**	.714**	.594**	.516**	.602**	.276	.484**	.796**
	Sig. (2-tailed)	.004	.014	.007	.000		.000	.712	.003	.000	.001	.004	.000	.139	.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	.389*	.364*	.336	.526**	.602**	1	.379*	.468**	.396*	.610**	.763**	.565**	.590**	.560**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.034	.048	.069	.003	.000		.039	.009	.030	.000	.000	.001	.001	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	.440*	.095	.062	.082	.070	.379*	1	.297	.262	.148	.457*	.018	.183	.031	.363*
	Sig. (2-tailed)	.015	.618	.745	.666	.712	.039		.110	.162	.436	.011	.925	.332	.871	.049
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	.155	.563**	.679**	.527**	.525**	.468**	.297	1	.785**	.925**	.599**	.395*	.050	.302	.799**
	Sig. (2-tailed)	.412	.001	.000	.003	.003	.009	.110		.000	.000	.000	.031	.795	.105	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	.353	.399*	.656**	.615**	.714**	.396*	.262	.785**	1	.750**	.513**	.396*	.170	.258	.797**
	Sig. (2-tailed)	.056	.029	.000	.000	.000	.030	.162	.000		.000	.004	.030	.370	.169	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.114	.627**	.734**	.632**	.594**	.610**	.148	.925**	.750**	1	.664**	.458*	.173	.446*	.853**
	Sig. (2-tailed)	.550	.000	.000	.000	.001	.000	.436	.000	.000		.000	.011	.362	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P11	Pearson Correlation	.288	.476**	.336	.457*	.516**	.763**	.457*	.599**	.513**	.664**	1	.469**	.354	.470**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.123	.008	.070	.011	.004	.000	.011	.000	.004	.000		.009	.055	.009	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P12	Pearson Correlation	.389*	.257	.448*	.459*	.602**	.565**	.018	.395*	.396*	.458*	.469**	1	.713**	.672**	.679**
	Sig. (2-tailed)	.034	.170	.013	.011	.000	.001	.925	.031	.030	.011	.009		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	.247	-.048	.253	.320	.276	.590**	.183	.050	.170	.173	.354	.713**	1	.506**	.451*
	Sig. (2-tailed)	.188	.799	.177	.084	.139	.001	.332	.795	.370	.362	.055	.000		.004	.012
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	.292	.368*	.269	.440*	.484**	.560**	.031	.302	.258	.446*	.470**	.672**	.506**	1	.603**
	Sig. (2-tailed)	.117	.045	.150	.015	.007	.001	.871	.105	.169	.014	.009	.000	.004		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.489**	.650**	.734**	.791**	.796**	.765**	.363*	.799**	.797**	.853**	.765**	.679**	.451*	.603**	1
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.000	.000	.000	.000	.049	.000	.000	.000	.000	.000	.012	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Tekanan Finansial

Correlations

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.051	.242	.000	.112	.317	.499**	1.000**	.343	.000	.543**
	Sig. (2-tailed)		.787	.198	1.000	.556	.088	.005	.000	.064	1.000	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	.051	1	.137	.524**	.180	.199	.282	.051	.282	.524**	.643**
	Sig. (2-tailed)	.787		.471	.003	.340	.291	.131	.787	.131	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.242	.137	1	.222	-.051	.062	.129	.242	.451*	.222	.497**
	Sig. (2-tailed)	.198	.471		.239	.787	.743	.497	.198	.012	.239	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.000	.524**	.222	1	.191	.151	.077	.000	.026	1.000**	.634**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.003	.239		.311	.425	.685	1.000	.893	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.112	.180	-.051	.191	1	.212	-.068	.112	.102	.191	.399*
	Sig. (2-tailed)	.556	.340	.787	.311		.261	.720	.556	.591	.311	.029
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	.317	.199	.062	.151	.212	1	.326	.317	.326	.151	.504**
	Sig. (2-tailed)	.088	.291	.743	.425	.261		.078	.088	.078	.425	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	.499**	.282	.129	.077	-.068	.326	1	.499**	.358	.077	.528**
	Sig. (2-tailed)	.005	.131	.497	.685	.720	.078		.005	.052	.685	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	1.000**	.051	.242	.000	.112	.317	.499**	1	.343	.000	.543**
	Sig. (2-tailed)	.000	.787	.198	1.000	.556	.088	.005		.064	1.000	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	.343	.282	.451*	.026	.102	.326	.358	.343	1	.026	.578**
	Sig. (2-tailed)	.064	.131	.012	.893	.591	.078	.052	.064		.893	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.000	.524**	.222	1.000**	.191	.151	.077	.000	.026	1	.634**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.003	.239	.000	.311	.425	.685	1.000	.893		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.543**	.643**	.497**	.634**	.399*	.504**	.528**	.543**	.578**	.634**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.005	.000	.029	.005	.003	.002	.001	.000	
	N	30	30	30	30	30	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).

Asimetri Informasi

		Correlations									
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	TOTAL
P01	Pearson Correlation	1	.114	.278	.000	.176	.296	-.074	.042	-.064	.429*
	Sig. (2-tailed)		.549	.136	1.000	.353	.112	.696	.826	.737	.018
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02	Pearson Correlation	.114	1	.678**	.618**	.191	.006	.117	.062	.240	.607**
	Sig. (2-tailed)	.549		.000	.000	.312	.976	.537	.745	.201	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03	Pearson Correlation	.278	.678**	1	.680**	.368*	.291	.006	.101	.119	.735**
	Sig. (2-tailed)	.136	.000		.000	.046	.119	.975	.596	.533	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04	Pearson Correlation	.000	.618**	.680**	1	.340	.426*	.253	-.053	.089	.656**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.000	.000		.066	.019	.177	.782	.640	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05	Pearson Correlation	.176	.191	.368*	.340	1	.397*	.385*	.382*	.410*	.705**
	Sig. (2-tailed)	.353	.312	.046	.066		.030	.036	.037	.024	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06	Pearson Correlation	.296	.006	.291	.426*	.397*	1	.454*	.064	.023	.570**
	Sig. (2-tailed)	.112	.976	.119	.019	.030		.012	.735	.904	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07	Pearson Correlation	-.074	.117	.006	.253	.385*	.454*	1	.081	.400*	.433*
	Sig. (2-tailed)	.696	.537	.975	.177	.036	.012		.671	.028	.017
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08	Pearson Correlation	.042	.062	.101	-.053	.382*	.064	.081	1	.279	.421*
	Sig. (2-tailed)	.826	.745	.596	.782	.037	.735	.671		.136	.021
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P09	Pearson Correlation	-.064	.240	.119	.089	.410*	.023	.400*	.279	1	.439*
	Sig. (2-tailed)	.737	.201	.533	.640	.024	.904	.028	.136		.015
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.429*	.607**	.735**	.656**	.705**	.570**	.433*	.421*	.439*	1
	Sig. (2-tailed)	.018	.000	.000	.000	.000	.001	.017	.021	.015	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Kecenderungan Kecurangan

		Correlations										
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.551**	.406*	.433*	.564**	.533**	.404*	.693**	.471**	.622**	.704**
	Sig. (2-tailed)		.002	.026	.017	.001	.002	.027	.000	.009	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	.551**	1	.693**	.696**	.683**	.666**	.606**	.777**	.720**	.885**	.856**
	Sig. (2-tailed)	.002		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.406*	.693**	1	.798**	.411*	.554**	.666**	.713**	.751**	.693**	.779**
	Sig. (2-tailed)	.026	.000		.000	.024	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.433*	.696**	.798**	1	.727**	.708**	.777**	.716**	.853**	.757**	.871**
	Sig. (2-tailed)	.017	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.564**	.683**	.411*	.727**	1	.752**	.766**	.779**	.698**	.784**	.847**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.024	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	.533**	.666**	.554**	.708**	.752**	1	.782**	.678**	.698**	.841**	.845**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	.404*	.606**	.666**	.777**	.766**	.782**	1	.689**	.748**	.731**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.027	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	.693**	.777**	.713**	.716**	.779**	.678**	.689**	1	.755**	.828**	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	.471**	.720**	.751**	.853**	.698**	.698**	.748**	.755**	1	.761**	.880**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.622**	.885**	.693**	.757**	.784**	.841**	.731**	.828**	.761**	1	.930**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.704**	.856**	.779**	.871**	.847**	.845**	.832**	.908**	.880**	.930**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	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).

b. Uji Reliabilitas

- **Pengendalian Internal**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.912	14

- **Tekanan Finansial**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.728	10

- **Asimetri Informasi**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.700	9

- **Kecenderungan Kecurangan**

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.948	10



c. Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	165	55	70	61.10	3.798
X2	165	10	24	17.62	2.674
X3	165	11	24	15.01	2.188
Y	165	10	23	16.19	2.373
Valid N (listwise)	165				

d. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		165
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.07063778
Most Extreme Differences	Absolute	.049
	Positive	.049
	Negative	-.033
Test Statistic		.049
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.

e. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	19.254	3.235		5.952	.000		
	X1	-.172	.044	-.275	-3.944	.000	.971	1.030
	X2	.167	.062	.188	2.696	.008	.967	1.034
	X3	.300	.077	.277	3.916	.000	.947	1.056

a. Dependent Variable: Y

f. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1.862	1.970		-.945	.346		
	X1	.037	.027	.109	1.380	.170	.971	1.030
	X2	.056	.038	.118	1.493	.137	.967	1.034
	X3	.017	.047	.029	.363	.717	.947	1.056

a. Dependent Variable: Abs_RES

g. Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	19.254	3.235	
	X1	-.172	.044	-.275
	X2	.167	.062	.188
	X3	.300	.077	.277

a. Dependent Variable: Y

h. Uji t**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	19.254	3.235		5.952	.000
	X1	-.172	.044	-.275	-3.944	.000
	X2	.167	.062	.188	2.696	.008
	X3	.300	.077	.277	3.916	.000

a. Dependent Variable: Y

i. Koefisien Determinasi**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.489 ^a	.239	.225	2.090

a. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

b. Dependent Variable: Y

Lampiran 5. Surat-Surat

a. Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

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

Nomor : 328/UN48.13.1/PT.01.04/2026

Singaraja, 24 Pebruari 2026

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Kepada Yth. BUMDESA di Kabupaten Buleleng
di Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Komang Dewi Muliartini
NIM : 2217051013
Fakultas : Ekonomi
Jurusan/Prodi. : S1 Akuntansi

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat melakukan wawancara/penelitian di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

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

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,



Ni Made Suci
NIP. 196810291993032001



Balai
Sertifikasi
Elektronik

- Catatan :
- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
 - Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE
 - Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia

b. Surat Izin Pencarian Data



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
 DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
 TERPADU SATU PINTU
 Lantai 3 Pasar Banyuasri, Kelurahan Banyuasri, Kecamatan Buleleng
 Telp. (0362) 22063 Singaraja
 Alamat e-mail : dpmpstp@bulelengkab.go.id
 Website : dpmpstp.bulelengkab.go.id

Nomor : 503/689/REK/DPMPSTP/2025
 Lamp :
 Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

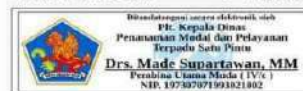
Kepada :
 Yth. Kepala Dinas Pemberdayaan
 Masyarakat dan Desa Kabupaten
 Buleleng

di-
Tempat

- I. Dasar :
- Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
 - Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah;
 - Surat dari Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 1529/UN48.13.1/DL/2025 Tanggal 21 Juli 2025 Perihal Permohonan Data dan Penelitian
- II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :
- Nama : Komang Dewi Muliartini
 NIK : 5108066212040007
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Alamat : Jalan Pulau Batam, Gang Kaswari No.8, Kel. Banyuning, Kec. Buleleng
- Bidang / Judul : Pengaruh Pengendalian Internal, Tekanan Finansial, dan Asimetri Informasi Terhadap Kecenderungan Terjadinya Kecurangan Pada BUMDesa
- Jumlah Peserta : 1 orang
 Lokasi : Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kabupaten Buleleng dan BUMDes Se-Kabupaten Buleleng
 Lamanya : 10 Bulan (01 Agustus 2025 - 01 Mei 2026)
- III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :
- Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
 - Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
 - Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
 - Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
 PADA TANGGAL : 4 Agustus 2025




Tembusan ini disampaikan kepada Yth:
 1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
 2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Buleleng
 3. Yang Bersangkutan











k
 a

c. Surat Ekspedisi


KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
 Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
 website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI PENYEBARAN KUESIONER PENELITIAN

No	Nama BUM Desa	Tanggal	Penerima	TTD dan Cap BUM Desa
1	BUMDESA SARI NADI	16/3 2026	Mi Komang Suarmini	
2	BUMDESA KUGRAHA TATA SAMAYA	16/3 2026	Purta Ad' Suweca	
3	BUMDESA TIRTHA KARYA UTAMA	16/3 2026	Ketut Agus Arya Darma	
4	BUMDESA MEKAR ABADI	16/3 2026	Luh Suarnings	
5	BUMDESA KARYA YADNYA	16/3 2026	IMB EUGRITANA	
6	BUMDESA JAGAT DITHA	17/3 2026	Luh Sudarwan	
7	BUMDESA "Bina Sejahtera"	17/3 2026	Ketut Suardita	
8	BUMDESA DANA ABADI	17/3 2026	Sri yuni	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI PENYEBARAN KUESIONER PENELITIAN

No	Nama BUM Desa	Tanggal	Penerima	TTD dan Cap BUM Desa
1	BUMDESA SEDANA YOGA SUBUK	25/3/26	Ni Luh Putu Eko July Aryasih	
2	BUMDESA " WANA AGRI " TELAGA	25/3/26	I. K. Dery Krisianto	
3	BUMDESA " PADANG KERTA " KEKERAN	25/3/26	Pulu Candra Devi	
4	BUMDESA " AMERTA JAYA PAKSI " KEDIS	25/3/26	Kadek Diba Arya wijana	
5	BUMDESA " SWASTI PADALIANG " UMEJERO	26/3/26	Kadek Bendi Erawan	
6	BUMDESA KAPSA SEJAHTERA SEPANG	26/3/26	Pulu Ana Okta Seartini	
7	BUMDESA " SARI ARTHA " SEPANG KELOD	26/3/26	I Ketut Deksen	
8	BUMDESA " AEG MANDIRI " DADAP PUTIH	26/3/26	I GO SUSANA MANUAGA	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI

UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830

website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI PENYEBARAN KUESIONER PENELITIAN

No	Nama BUM Desa	Tanggal	Penerima	TTD dan Cap BUM Desa
1	BUMDESA "MANDARA LESTARI BANDARASEM"	17/3 2026	Luh Parwati	
2	BUMDESA "ARTHA NADI PANGKUNG PARUK"	17/3 2026	Militer Puru SARIANSTIN	
3	BUMDES BAHAW METARI LIMEMANTAL	17/03/26	Ayu Windyana	
4	BUMDESA "LOKA MANDARA"	17/03 2026	Rob. Pando 7190	
5	BUMDESA "ARTHA WERDHI SARANA"	17/03 2026	Minguy - - -	
6	BUMDESA "ARTHA WIGUNA HITHA GOSANA"	17/03 2026	Cetut Hermaini	
7.	BUMDESA "BINA USAHA SURE MANDARA"	17/03 2026	Wf Peling W	
8.	BUMDesa Artha Sewana Jati	17/03 2026	Ariek Eka Marlina	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI PENYEBARAN KUESIONER PENELITIAN

No	Nama BUM Desa	Tanggal	Penerima	TTD dan Cap BUM Desa
9	BUMDesa Swadesi Mandiri	7/10/26	I Putu Budiana	
10	BUMDESA GITA LESHA MANDARA TANGGUWICIA	25/03/26	Kel. Gita Bumer Yara	
11	BUMDESA GIRI ARTHA MANDARA PINGDIT	25/3/26	Kel Ayu Putriani	
12	Bumdes Mandiri Bersama Majors	25/3/26	Wawan Martana	
13	BUMDESA LUMBUNG TAMAN SAPI	25/3/26	Luh Sevia Ariesta	
14	BUMDES GIRI SEDANNA	25/3/26	PUTU ARDIKA	
15	Bumdesa Karang Sari	25/3/26	Myoman Sri Itha Warti	
16	BUMDESA SRIKANDI SADO MANDARA	26/3/26	Ni Luh Suati	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI PENYEBARAN KUESIONER PENELITIAN

No	Nama BUM Desa	Tanggal	Penerima	TTD dan Cap BUM Desa
1	BUMDESA " LABA SARI LESTARI " KALIASEM	27/3/26	LIM RENDY RIJHMAN S.S, M. Pd., Gr	
2	BUMDESA " MEKAR LABA " TEMUJUS	27/3/26	Putu Aric Purnama Putra .	
3	BUMDESA " Pina Warhan mandiri Pancarik "	27/3/26	KOMANG PAWI NARIASIH	
4	BUMDES ADIL SEJAHTERA TAMPEKAN	27/3/26	KT- Rukha S	
5	BUMDESA " SARI BEDANA " GIDETAPA	27/3/26	NI KED. SURYAWATI	
6	BUMDESA " ARTHA SARI LESTARI " CEMPAGA.	27/3/26	WAYAN SUNIARTI	
7	BUMDESA " BAYU KUWERA " PEDAWA	27/3/26	Ketut Parzan	
8	BUMDESA " KRIYA SEBANA " TIGAWASA	27/3/26	NI PA Essra Kurnia Sari	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
website : <http://www.fc.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI PENYEBARAN KUESIONER PENELITIAN

No	Nama BUM Desa	Tanggal	Penerima	TTD dan Cap BUM Desa
9	BUMDES " SARI AMERTA " GOBLEG	30/3/26	I. G. ...	
10	BUMDES " JATI AMERTA " MUNDOK	30/3/26	Mi Ketut Yuliani	
11	BUMDES " MANIK AMERTA " SARI KAYUPUTIH	30/3/26	Ni Ied Suaranti	
12	BUMDES " TIETA AMERTA " BANYUTIS	30/3/26	Mi Wayan Putranti	
13	BUMDES " BANYU AYU " WANDARA BANYUSEET	30/3/26	Sriani	
14	BUMDES " YASA KERTHA " BANJAR TECEHA	30/3/26	Nyoman Suci	

Lampiran 6. Dokumentasi Lapangan





PE
YD

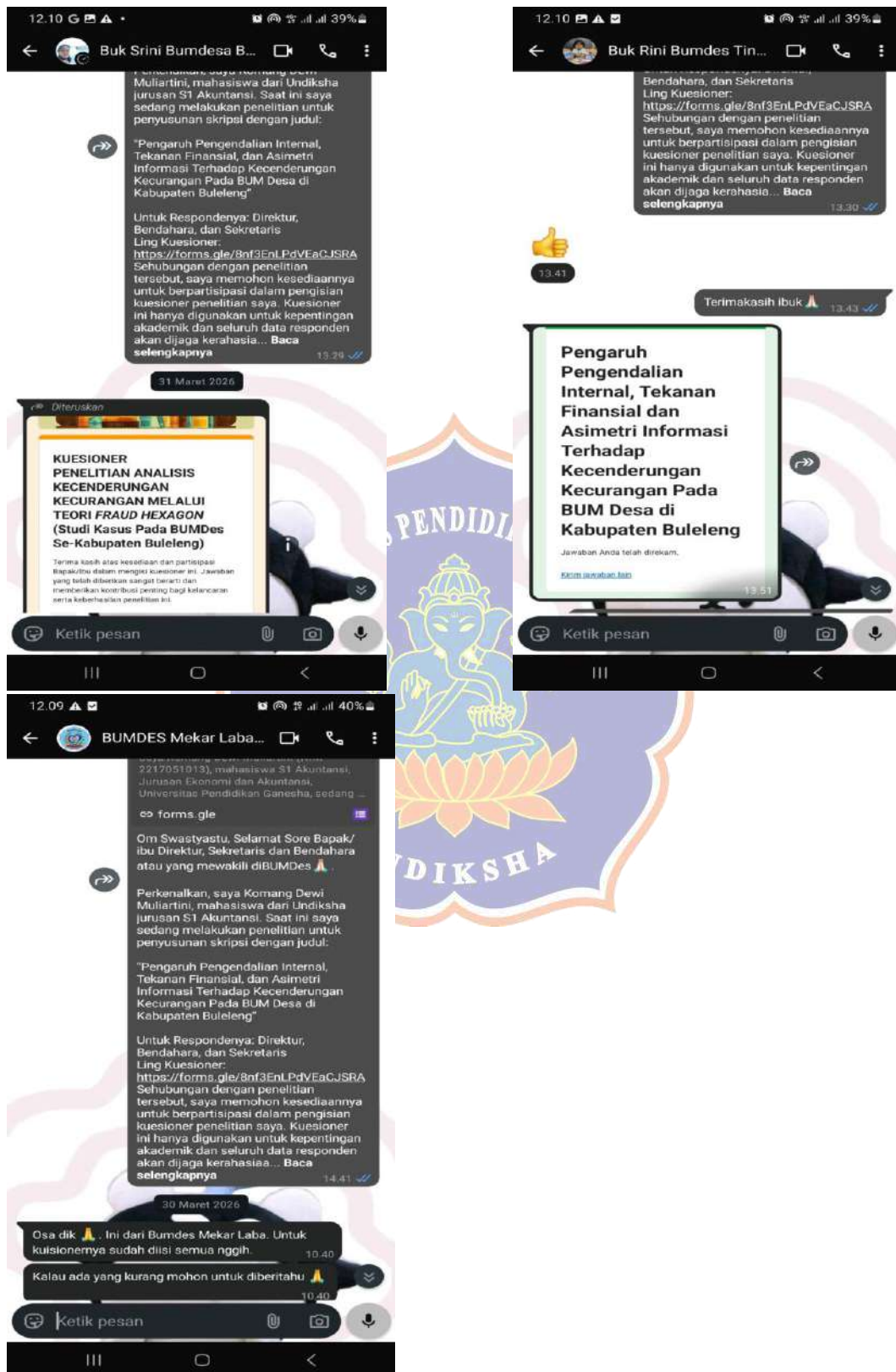








Lampiran 7. Dokumentasi Via WA



Lampiran 8. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Komang Dewi Muliartini lahir di Banyuning pada tanggal 22 Desember 2004. Penulis merupakan putri ketiga dari pasangan Bapak Gede Wirasada dan Ibu Ni Luh Parteni. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Saat ini, penulis beralamat di Jalan Pulau Batam, Gang Kaswari, No.8 Banyuning Barat, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Pendidikan formal penulis dimulai dari taman kanak-kanak pada tahun 2010 di TK Saiwa Dharma. Selanjutnya, penulis melanjutkan pendidikan dasar di SD N 7 Banyuning dan lulus pada tahun 2016. Pendidikan menengah pertama ditempuh di SMP N 6 Singaraja dan diselesaikan pada tahun 2019. Penulis kemudian melanjutkan pendidikan menengah atas di SMK N 1 Singaraja dan dinyatakan lulus pada tahun 2022. Pada tahun yang sama, penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi pada Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Program Studi Akuntansi (S1), Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2026, penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Pengendalian Internal, Tekanan Finansial, Dan Asimetri Informasi Terhadap Kecenderungan Kecurangan Pada Bum Desa Di Kabupaten Buleleng”. Hingga penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program Sarjana (S1) Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha.