



LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i Responden

Ketua, Sekretaris, dan Bendahara BUMDes se- Kecamatan Banjar
Kabupaten Buleleng
di tempat

Dengan Hormat,

Saya bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Kadek Devi Arianti

Program Studi/Jurusan : S1 Akuntansi/Ekonomi Dan Akuntansi

Sehubungan dengan penyelesaian studi pada Program Studi S1 Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Saya mengharapkan partisipasi Bapak/Ibu pengurus BUMDes yang terpilih menjadi responden dalam pengumpulan data pokok penelitian karya ilmiah saya yang berjudul: **“Pengaruh Pengendalian Internal, Moralitas Individu, dan Whistleblowing System Terhadap Pencegahan Fraud Pada BUMDes Se-Kecamatan Banjar”**.

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu pengurus BUMDes meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini adalah salah satu sarana untuk memperoleh data yang diperlukan untuk penulisan skripsi. Jawaban yang diberikan oleh Bapak/Ibu tidak akan dinilai benar atau salah. Semua informasi yang diberikan dijamin kerahasiannya. Saya sangat menghargai pengorbanan waktu dan sumbangsih pemikiran Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner ini. Oleh karena itu, atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner penelitian ini, dengan rendah hati saya ucapkan terimah kasih.

Hormat Saya

Kadek Devi Arianti

I. Identitas Responden

Nama :
 Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan
 Usia : Tahun
 Jabatan :
 Pendidikan Terakhir :

II. Petunjuk Pengisian

Mohon mengisi kuesioner ini dengan cara memberikan tanda *check list* (✓) pada kolom lembar berikut, yaitu dengan memilih alternatif jawaban yang tersedia. Ada lima alternatif jawaban, yaitu :

Skor 1: Sangat Tidak Setuju (STS)

Skor 2: Tidak Setuju (TS)

Skor 3: Ragu-ragu (R)

Skor 4: Setuju (S)

Skor 5: Sangat Setuju (SS)

III. Kuesioner Penelitian

A. Pengendalian Internal

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
1.	BUMDes tempat saya bekerja telah menetapkan aturan pegawai mengenai perilaku dan kode etik pegawai.					
2.	Pimpinan instansi/lembaga di tempat saya bekerja melakukan analisis risiko secara lengkap dan menyeluruh terhadap kemungkinan timbulnya pelanggaran.					
3.	Saluran komunikasi dilaksanakan secara terbuka dengan masyarakat,					

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
	rekanan, dan aparat pengawas intern dalam memberikan saran dan masukan.					
4.	Ditempat saya bekerja sistem informasi diterapkan secara tepat dan akurat untuk melaksanakan tanggungjawab.					
5.	Otorisasi dokumen dari setiap transaksi pada BUMDes telah dilakukan sesuai prosedur oleh pihak yang berwenang.					
6.	BUMDes tempat saya bekerja selalu melakukan evaluasi berkelanjutan untuk memastikan bahwa pengendalian internal ada dan berfungsi.					

Sumber: Yusri (2020)

B. Moralitas Individu

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
1.	Saya bekerja sesuai tanggungjawab di tempat bekerja.					
2.	Saya membantu rekan atau organisasi dimana saya bekerja untuk mencapai tujuan.					
3.	Saya dapat beradaptasi dengan baik dalam lingkungan kerja dan juga lingkup lainnya.					
4.	Saya bertindak sesuai moral yang					

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
	berlaku dalam organisasi tempat bekerja dan juga masyarakat.					
5.	Saya memiliki komitmen untuk berperilaku dan bersikap sesuai dengan norma yang berlaku.					
6.	Saya bekerja secara jujur dalam menjalankan tugas dan tanggung jawab.					

Sumber: Fathia & Indriani (2022)

C. Whistleblowing System

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
1.	Adanya sistem pelaporan pelanggaran (whistleblowing system) membuat saya merasa nyaman dan tenang dalam bekerja.					
2.	Kebijakan terkait sistem pelaporan atas dugaan pelanggaran telah berjalan dengan baik.					
3.	Unit yang menangani pelaporan atas dugaan pelanggaran telah berjalan dengan baik.					
4.	Penyampaian pengaduan atas tindakan kecurangan mudah dilakukan dan telah berjalan dengan baik.					
5	Laporan pengaduan atas indikasi penyimpangan telah ditindaklanjuti dan telah berjalan dengan baik.					

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
6	Perlindungan terhadap pelaporan pelanggaran (<i>whistleblower</i>) telah memadai.					

Sumber: Fahreza et al. (2022)

D. Pencegahan *Fraud*

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
1.	BUMDes tempat saya bekerja telah menerapkan program pengendalian anti kecurangan (<i>fraud</i>) berdasarkan nilai-nilai yang dianut organisasi.					
2.	BUMDes tempat saya bekerja terdapat prosedur penanganan pencegahan fraud secara tertulis dan baku.					
3.	BUMDes tempat saya bekerja melakukan pelatihan kewaspadaan terhadap kecurangan sesuai dengan tanggung jawab pegawai.					
4.	BUMDes tempat saya bekerja memberikan kesempatan yang sama bagi semua pegawai untuk mendongkrak semangat kerja yang dapat mengurangi kemungkinan pegawai melakukan kecurangan.					
5.	BUMDes tempat saya bekerja memberlakukan sanksi atas pelanggaran terhadap aturan perilaku kode etik yang ada di					

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	TS	(R)	(S)	(SS)
	lembaga.					
6	BUMDes tempat saya bekerja telah menerapkan sanksi untuk meminimalisir penyimpangan yang terjadi di lembaga dan memberikan efek jera terhadap oknum yang melakukan tindakan curang.					

Sumber: Unique (2016) serta Dewi & Padnyawati (2022)



Lampiran 2. Surat Ijin Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26810
Website : <http://www.fe.uniksha.ac.id/>

Nomor : 1143/UN48.13.1/DL/2024

Singaraja, 13 Juni 2024

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kabupaten Buleleng

di-

Tempat

Dengan Hormat,

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

Nama : Kadek Devi Arianti

NIM. : 2017051110

Fakultas : Ekonomi

Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi / 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 diterima dan diberikan data 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,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
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 BapE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan qr code yang telah tersedia



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

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

Nomor : 1143/UN48.13.1/DL/2024

Singaraja, 13 Juni 2024

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala BUMDES Se-Kecamatan Banjur
di-
Tempat

Dengan Hormat,

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

Nama : Kadek Devi Arianti

NIM. : 2017051110

Fakultas : Ekonomi

Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi / 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 diterima dan diberikan data 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,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
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 terlindungi ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSE
- Surat ini dapat diluktukan keasliannya dengan menggunakan qr code yang telah tersedia



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

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

Nomor : 1143/UN48.13.1/DL/2024

Singaraja, 13 Juni 2024

Lamp. :

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala BUMDES Se-Kecamatan Banjur

di-

Tempat

Dengan Hormat,

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

Nama : Kadek Devi Arianti

NIM. : 2017051110

Fakultas : Ekonomi

Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi / 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 diterima dan diberikan data 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,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
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 teranda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BapE
- Surat ini dapat dilakukan keasliannya dengan menggunakan qr code yang telah tersedia

Lampiran 3. Lembar Ekspedisi

No.	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
1.	BUM DESA BANYU AYU MANDARA BANYUSERI	18 Juli 2024	
2.	BUM DESA SADU AMERTA TIRTASARI	18 Juli 2024	
3.	BUM DESA MANIK AMERTHA SARI KAYUPUTIH	18 Juli 2024	
4.	BUM DESA TIRTA AMERTA BANYUATIS	18 Juli 2024	
5.	BUM DESA GIRI AMERTHA GESING	18 Juli 2024	

6.	BUM DESA JATI AMERTA MUNDUK	19-7-2024	
7.	BUM DESA SARI AMERTA GOBLEG	19-7-2024	
8.	BUM DESA BAYU KUWERA PEDAWA	22/07/2024	
9.	BUM DESA ARTHA SARI LESTARI CEMPAGA	19-7-2024	
10.	BUM DESA SARI SEDANA SIDETAPA	15/7/2024	
11.	BUM DESA ADIL SEJAHTERA TAMPEKAN	15/7/2024	
12.	BUM DESA YASA KERTHI BANJAR TEGEHA	15/07/2024	

13.	BUM DESA SANJIWANI BANJAR	15/07/2024	
14.	BUM DESA BINA USAHA MANDIRI DENCARIK	15/07/2024	
15.	BUM DESA MEKAR LABA TEMUKUS	19/07/2024	
16.	BUM DESA KRIYA SEDANA TIGAWASA	19/07/2024	
17.	BUM DESA LABA SARI LESTARI KALIASEM	19/07/2024	

Lampiran 4. Tabulasi Kuesioner

RESPONDEŃ	Variabel Pengendalian Internal (X 1)						Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
1	5	5	4	5	5	5	29
2	4	4	4	5	4	5	26
3	4	4	4	5	4	4	25
4	4	5	5	4	4	4	26
5	4	5	5	4	4	4	26
6	4	5	5	4	4	4	26
7	4	4	4	4	4	5	25
8	4	4	4	4	4	5	25
9	4	4	4	4	5	5	26
10	4	5	4	4	4	4	25
11	4	4	4	4	4	4	24
12	4	4	4	4	4	4	24
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	5	25
17	4	4	5	5	5	5	28
18	5	4	4	4	4	4	25
19	4	4	4	4	4	4	24
20	5	4	5	4	4	5	27
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	4	4	5	4	5	26
23	4	4	5	4	4	4	25
24	4	4	5	4	5	4	26
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	5	4	4	4	25
27	4	4	5	4	4	4	25
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	5	4	4	4	4	25
30	4	5	4	4	4	4	25
31	5	4	5	5	5	5	29
32	4	4	5	5	4	4	26
33	4	4	4	5	4	4	25
34	4	4	4	4	4	4	24
35	5	5	5	5	5	5	30
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	4	5	4	4	5	26
38	4	4	3	4	4	4	23
39	4	4	4	4	4	4	24
40	5	5	5	5	5	5	30
41	4	4	4	4	4	4	24
42	5	5	5	5	5	5	30
43	4	4	4	4	5	4	25
44	4	4	4	4	5	4	25
45	4	4	4	4	5	4	25
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	4	5	5	5	29
49	4	4	4	5	5	4	26
50	4	4	5	4	4	4	25
51	5	4	5	5	4	5	28

RESPONDEN	Variabel Moralitas Individu (X.2)						Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
1	4	5	4	5	4	5	27
2	5	4	4	4	4	4	25
3	5	4	5	4	4	4	26
4	5	4	4	4	5	5	27
5	4	4	4	4	5	5	26
6	5	4	4	4	5	5	27
7	5	5	5	4	4	4	27
8	5	5	4	4	4	4	26
9	5	5	4	4	4	4	26
10	4	5	4	5	4	4	26
11	4	4	4	4	4	4	24
12	4	5	4	4	4	4	25
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	5	5	26
17	5	5	5	5	5	5	30
18	4	4	4	4	4	4	24
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	4	5	5	4	4	4	26
23	4	5	5	4	5	5	28
24	4	5	5	4	5	4	27
25	5	5	5	5	5	4	29
26	5	5	5	5	4	4	28
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	5	5	5	4	27
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	4	24
31	5	5	4	5	4	5	28
32	4	4	5	4	5	5	27
33	4	4	4	4	4	4	24
34	4	4	4	4	4	4	24
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	5	4	4	5	5	27
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	4	4	24
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	5	4	4	4	4	25
44	4	5	4	4	4	4	25
45	4	5	4	4	4	4	25
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	5	5	5	5	30
49	4	4	4	4	5	5	26
50	5	4	4	4	4	4	25
51	4	4	4	5	5	5	27

RESPONDEN	Variabel Whistleblowing System (X.3)						Total
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	
1	4	5	4	4	4	4	25
2	4	4	4	4	5	4	25
3	4	3	4	5	4	5	25
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	4	24
11	4	4	4	4	4	4	24
12	4	4	4	4	4	4	24
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	5	4	5	5	5	28
18	4	4	4	4	4	4	24
19	4	4	4	4	4	4	24
20	5	4	4	3	3	3	22
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	4	4	4	24
24	4	4	4	4	4	4	24
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	4	24
31	4	4	5	5	5	5	28
32	4	4	4	4	4	5	25
33	4	4	4	4	4	4	24
34	4	4	4	4	4	4	24
35	4	4	4	4	5	4	25
36	4	4	4	4	4	4	24
37	5	4	3	4	4	3	23
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	4	4	24
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	4	3	4	4	4	23
44	4	4	3	4	4	4	23
45	4	4	3	4	4	4	23
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	5	4	5	5	29
49	4	4	4	5	5	5	27
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	5	4	4	5	26

RESPONDEN	Variabel Pencegahan Fraud (Y)						Total
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	
1	5	4	5	4	5	5	28
2	4	4	5	4	4	4	25
3	4	4	5	4	4	4	25
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	4	5	4	4	25
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	4	24
11	4	4	4	4	4	4	24
12	4	4	4	4	4	4	24
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	5	5	5	27
18	4	4	4	4	4	4	24
19	4	4	4	5	4	4	25
20	5	4	4	5	5	4	27
21	4	4	4	5	4	4	25
22	4	4	4	5	4	4	25
23	4	4	4	5	4	4	25
24	4	4	4	5	4	4	25
25	4	4	4	5	4	4	25
26	4	4	4	5	4	4	25
27	4	4	4	5	4	4	25
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	4	24
31	5	4	4	5	5	5	28
32	4	4	5	5	5	4	27
33	4	4	5	5	5	5	28
34	4	4	4	4	4	4	24
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	4	4	4	4	5	25
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24
40	5	5	5	5	5	5	30
41	4	4	4	4	4	4	24
42	5	5	5	5	5	5	30
43	4	4	4	4	3	4	23
44	4	4	4	4	3	4	23
45	4	4	4	4	3	4	23
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	5	5	5	5	30
49	5	5	5	5	5		25
50	4	4	4	4	4	4	24
51	5	5	4	4	4	4	26

Lampiran 5. Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengendalian Internal	51	23.00	30.00	25.5882	1.86737
Moralitas Individu	51	24.00	30.00	25.8824	1.95599
Whistleblowing System	51	22.00	30.00	24.5686	1.66439
Pencegahan Fraud	51	23.00	30.00	25.2353	1.98583
Valid N (listwise)	51				

Lampiran 6. Uji Kualitas Data

Hasil Uji Validitas

a. Pencegahan Fraud (Y)

Correlations							
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TOTAL
Y1	Pearson Correlation	1	.739**	.582**	.413**	.697**	.647**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.003	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
Y2	Pearson Correlation	.739**	1	.696**	.455**	.586**	.631**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.000
	N	51	51	51	51	50	51
Y3	Pearson Correlation	.582**	.696**	1	.360**	.656**	.600**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.009	.000	.000
	N	51	51	51	51	50	51
Y4	Pearson Correlation	.413**	.455**	.360**	1	.585**	.436**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.009		.000	.002
	N	51	51	51	51	50	51
Y5	Pearson Correlation	.697**	.586**	.656**	.585**	1	.692**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	51	51	51	51	50	51
Y6	Pearson Correlation	.647**	.631**	.600**	.436**	.692**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002	.000	
	N	50	50	50	50	50	50
TOTA	Pearson	.774**	.732**	.742**	.671**	.854**	.836**

L	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51

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

b. Pengendalian Internal (X1)

Correlations							
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.459**	.379**	.570**	.499**	.610**
	Sig. (2-tailed)		.001	.006	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
X1.2	Pearson Correlation	.459**	1	.297*	.283*	.314*	.227
	Sig. (2-tailed)	.001		.034	.044	.025	.109
	N	51	51	51	51	51	51
X1.3	Pearson Correlation	.379**	.297*	1	.274	.225	.289*
	Sig. (2-tailed)	.006	.034		.052	.112	.040
	N	51	51	51	51	51	51
X1.4	Pearson Correlation	.570**	.283*	.274	1	.491**	.562**
	Sig. (2-tailed)	.000	.044	.052		.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
X1.5	Pearson Correlation	.499**	.314*	.225	.491**	1	.424**
	Sig. (2-tailed)	.000	.025	.112	.000		.002
	N	51	51	51	51	51	51
X1.6	Pearson Correlation	.610**	.227	.289*	.562**	.424**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.109	.040	.000	.002	
	N	51	51	51	51	51	51
TOTAL	Pearson Correlation	.823**	.601**	.605**	.753**	.695**	.740**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51

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

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

c. Moralitas Individu (X2)

Correlations							
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	.379**	.436**	.422**	.239	.271
	Sig. (2-tailed)		.006	.001	.002	.091	.054
	N	51	51	51	51	51	51

X2.2	Pearson Correlation	.379**	1	.467**	.475**	.169	.207	.647**
	Sig. (2-tailed)	.006		.001	.000	.236	.145	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X2.3	Pearson Correlation	.436**	.467**	1	.487**	.497**	.247	.741**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001		.000	.000	.081	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X2.4	Pearson Correlation	.422**	.475**	.487**	1	.392**	.422**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000		.004	.002	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X2.5	Pearson Correlation	.239	.169	.497**	.392**	1	.777**	.730**
	Sig. (2-tailed)	.091	.236	.000	.004		.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X2.6	Pearson Correlation	.271	.207	.247	.422**	.777**	1	.696**
	Sig. (2-tailed)	.054	.145	.081	.002	.000		.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
TOTAL	Pearson Correlation	.652**	.647**	.741**	.750**	.730**	.696**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51	51

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

d. Whistleblowing System (X3)

Correlations								
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	TOTAL
X3.1	Pearson Correlation	1	.515**	.299*	.094	.218	.047	.446**
	Sig. (2-tailed)		.000	.033	.511	.124	.745	.001
	N	51	51	51	51	51	51	51
X3.2	Pearson Correlation	.515**	1	.409**	.264	.510**	.324*	.667**
	Sig. (2-tailed)	.000		.003	.061	.000	.020	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X3.3	Pearson Correlation	.299*	.409**	1	.380**	.455**	.617**	.749**
	Sig. (2-tailed)	.033	.003		.006	.001	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X3.4	Pearson Correlation	.094	.264	.380**	1	.735**	.781**	.771**
	Sig. (2-tailed)	.511	.061	.006		.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
X3.5	Pearson	.218	.510**	.455**	.735**	1	.672**	.840**

	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.124	.000	.001	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
X3.6	Pearson Correlation	.047	.324*	.617**	.781**	.672**	1
	Sig. (2-tailed)	.745	.020	.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51
TOTAL	Pearson Correlation	.446**	.667**	.749**	.771**	.840**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51

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

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

Hasil Uji Reliabilitas

a. Pengendalian Internal (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.790	6

b. Moralitas Individu (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.792	6

c. Whistleblowing System (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.821	6

d. Pencegahan Fraud (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.877	6

Lampiran 7. Uji Asumsi Klasik

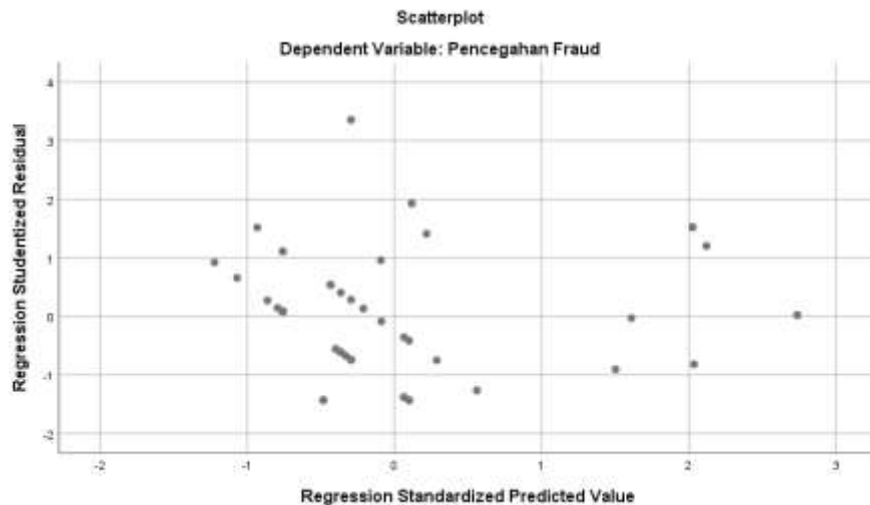
1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		51
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.96627807
Most Extreme Differences	Absolute	.109
	Positive	.109
	Negative	-.077
Test Statistic		.109
Asymp. Sig. (2-tailed)		.186 ^c
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

2. Hasil Uji Multikolenieritas

Coefficients^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Pengendalian Internal	.573	1.744
	Moralitas Individu	.617	1.620
	Whistleblowing System	.569	1.758
a. Dependent Variable: Pencegahan Fraud			

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 8. Uji Hipotesis

Hasil Uji Regresi Linier Berganda

		Coefficients ^a		
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
		B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	-.328	2.335	
	Pengendalian Internal	.805	.100	.757
	Moralitas Individu	-.060	.092	-.059
	Whistleblowing System	.266	.112	.223

a. Dependent Variable: Pencegahan Fraud

Hasil Uji T

		Coefficients ^a	
Model		T	Sig.
1	(Constant)	-.141	.889
	Pengendalian Internal	8.071	.000
	Moralitas Individu	-.656	.515
	Whistleblowing System	2.369	.022

a. Dependent Variable: Pencegahan Fraud

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R2)

Model Summary^b				
Mode 1	R .874 ^a	R Square .763	Adjusted R Square .748	Std. Error of the Estimate .99664
a. Predictors: (Constant), Whistleblowing System, Moralitas Individu, Pengendalian Internal				
b. Dependent Variable: Pencegahan Fraud				



Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian





RIWAYAT HIDUP



Kadek Devi Arianti lahir di Dencarik pada tanggal 08 Juli 2001 sebagai anak kedua dari pasangan Gede Armaya dan Ir Made Sulastri. Penulis beragama Hindu dan berkebangsaan Indonesia. Saat ini penulis beralamat di Banjar Dinas Corot, Desa Dencarik, Kecamatan Banjar, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD N 1 Dencarik, dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP N 1 Banjar dan lulus di tahun 2017 setelahnya penulis melanjutkan pendidikan di SMK N 1 Seririt dengan mengambil jurusan Akuntansi dan lulus pada tahun 2020. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang Perguruan Tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Akuntansi sampai pada penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada Universitas Pendidikan Ganesha. Dengan kegigihan dan semangat penulis sehingga pada pertengahan tahun 2024, penulis telah menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul “Pengaruh Pengendalian Internal, Moralitas Individu, dan Whistleblowing System Terhadap Pencegahan *Fraud* Pada BUMDes Se-Kecamatan Banjar”.