

# LAMPIRAN



## Lampiran 01 Surat-Surat Terkait Dengan Penelitian



**PEMERINTAH PROVINSI BALI  
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN  
TERPADU SATU PINTU**

Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235  
Telp./Fax (0361) 243804/256905  
website: [www.dpmptsp.baliprov.go.id](http://www.dpmptsp.baliprov.go.id) e-mail: [dpmptsp@baliprov.go.id](mailto:dpmptsp@baliprov.go.id)

Nomor : 070/11427/tzin C/DISPMPPT  
Lampiran : -  
Hal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada  
Yth: Bupati Badung  
cc. Kepala DPMPSTP  
Kabupaten Badung  
di -  
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 Tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 193/UN48.13.1/DL/2020, tanggal 31 Januari 2020, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian kepada:

Nama : NI PUTU YULIA PARAMITHA  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Banjar Banjaran, Abiansemal Dauh Yeh Cani, Kecamatan Abiansemal, Kabupaten Badung  
Judul/bidang : PENGARUH WHISTLEBLOWING SYSTEM, GOOD CORPORATE GOVERNANCE DAN EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL TERHADAP PENCEGAHAN KECURANGAN DALAM PENGELOLAAN DANA DESA  
Lokasi Penelitian : Seluruh Desa di Kabupaten Badung  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 5 Bulan (01 Mar 2020 s/d 01 Aug 2020)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- e. Menyerahkan hasil kegiatan kepada Pemerintah Provinsi Bali, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali dan Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali

Bali, 03 Maret 2020

a.n. GUBERNUR BALI  
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
PROVINSI BALI



**IZIN INI DIKENAKAN  
TARIF Rp 0,-**



Tembusan kepada Yth:

1. Kepala Badan Kesbangpol Provinsi Bali
2. Yang Bersangkutan



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG**  
**DINAS PENANAMAN MODAL**  
**DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
 PUSAT PEMERINTAHAN KABUPATEN BADUNG "MANGUPRAJA MANDALA"  
 JALAN RAYA SEMPIDI, MENGWI, BADUNG BALI (80351)  
 Telp. (0361) 4715259, Faks : (0361) 4715258 Email : dpmpstspbadungkab@gmail.com  
 Website : http://dpmpstsp.badungkab.go.id

Nomor : 1144/SKP/DPMPSTSP/IV/2020  
 Lampiran : -  
 Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada :  
 Yth. Camat Se – Kabupaten Badung  
 di -  
 Mangupura

Berdasarkan surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali, Nomor : 070/11427/IZIN C/DISPMPPT tanggal 03 MARET 2020 Perihal Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian, maka Bupati Badung memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : NI PUTU YULIA PARAMITHA  
 Pekerjaan : MAHASISWA  
 Alamat Pemohon : BR. BANJARAN, DESA ABIANSEMAL DAUH YEH CANI, KEC. ABIANSEMAL  
 Nama Instansi : UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 Alamat Instansi : JL. UDAYANA NOMOR 11, SINGARAJA, KABUPATEN BULELENG  
 Judul Penelitian : PENGARUH WHISTLEBLOWING SYSTEM, GOOD CORPORATE GOVERNANCE DAN EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL TERHADAP PENCEGAHAN KECURANGAN DALAM PENGELOLAAN DANA DESA  
 Lokasi Penelitian : SELURUH DESA DI KABUPATEN BADUNG  
 Jumlah Peneliti : 1  
 Tujuan Penelitian : SKRIPSI  
 Lama Penelitian : 5 Bulan (01-03-2020 s/d 01-08-2020)

dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian agar melapor kepada Instansi yang dituju serta Instansi yang tercantum pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku pada lokasi Penelitian dan wilayah setempat.
3. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan tujuan penelitian dan apabila melanggar ketentuan yang berlaku maka Surat Keterangan Penelitian ini akan dicabut serta dihentikan segala kegiatannya.
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian telah berakhir, sedangkan penelitian belum selesai agar mengurus kembali Surat Keterangan Penelitian sesuai ketentuan yang berlaku.
5. Setelah kegiatan Penelitian selesai, agar melapor ke Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung secara daring serta mengunggah hasil penelitian melalui aplikasi [www.laperon.badungkab.go.id](http://www.laperon.badungkab.go.id).

Dikeluarkan di : Mangupura  
 Pada Tanggal : 15 APRIL 2020

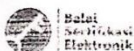


Keberanian dan keabsahan atas data yang ditampilkan dan disimpan dalam sistem LAPERON menjadi tanggung jawab pemohon.



*Tembusan disampaikan kepada :*

1. Kapolres Badung.
2. Dandim 1611 Badung.
3. Inspektur Kabupaten Badung di Mangupura.
4. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.
5. Yang Bersangkutan.
6. Arsip.



Catatan : Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR.



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG  
KANTOR CAMAT ABIANSEMAL**

*Jalan Ciung Wanara, 8944696*

Nomor : 1144 / 294 / Pem Abiansemal, 23 April 2020  
 Lampiran :- Kepada  
 Prihal : Penelitian Yth. Perbekel Se-Kecamatan Abiansemal  
 di-  
Tempat

Menindaklanjuti Surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung, Nomor:1144/SKP/DPMPSTP/IV/2020, perihal : Surat Keterangan Penelitian, tanggal 15 April 2020. Bersama ini kami minta kepada Perbekel agar memberikan data-data untuk mengadakan penelitian lapangan dalam menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya mahasiswi dibawah ini :

Nama : Ni Putu Yulia Paramitha

NIM : 1617051085

Fakultas : Ekonomi

Prog. Studi : Akuntansi S1, Univ. Pendidikan Ganesha

Mengingat adanya penyebaran Covid - 19 kami harapkan segala kegiatan pengumpulan data penelitian harus menerapkan protocol kewaspadaan dan pencegahan penyebaran Covid - 19 yakni pengambilan data maupun penyebaran kuisioner via online.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih

  
 Camat, Abiansemal,  
 Ida Bagus Putu Mas Arimbawa, S.Sos  
 Penata Tingkat I  
 Nip. 19710712 199101 1 001

Tembusan disampaikan kepada Yth.:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kab. Badung
2. Yang Bersangkutan
3. Arsip.





## PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG KECAMATAN KUTA UTARA

Jalan Bedugul No.2 Br.Anyar Kaja Kerobokan  
Telp. (0361) 418741, Fax. (0361) 8445789

### IJIN MENGADAKAN PENELITIAN/SURVEY/STUDY PERBANDINGAN/KKN/KKL/PKL

Nomor : 070 /145 / IV / Kuta Utara

Menindaklanjuti surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Nomor : 1144 / SKP / DPMTSP/IV/2020 tanggal 15 April 2020, maka Camat Kuta Utara memberikan Rekomendasi mengadakan penelitian / survey /study perbandingan / KKN / KKL / PKL kepada :


**N a m a** : NI PUTU YULIA PARAMITHA  
**NIM** : -  
**Nama Instansi** : UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
**Alamat Instansi** : JL.N. UDAYANA NOMOR 11, SINGARAJA,KAB.BULELENG  
**Bidang / Judul** : PENGARUH WHISTLEBLOWING SYSTEM,GOOD CORPORATE GOVERNANCE DAN EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL TERHADAP PENCEGAHAN KECURANGAN DALAM PENGELOLAAN DANA DESA


**Lokasi** : Seluruh Desa Di Kecamatan Kuta Utara.  
**Jumlah Peserta** : 1 ( Satu ) orang .  
**Tujuan** : Skripsi  
**Lama Penelitian** : 5 ( lima ) Bulan ( 01-03-2020 s/d 01-08-2020)

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian / Survey / Study Perbandingan / KKN / KKL / PKL agar melapor kepada Instansi tersebut pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian / Survey / Study Perbandingan / KKN / KKL/ PKL agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku di wilayah setempat.
3. Selesai mengadakan Penelitian / Survey / Study Perbandingan / KKN / KKL / PKL agar melapor kembali kepada Pemerintah Kabupaten Badung.
4. Menyerahkan 1 ( satu ) exemplar hasil Penelitian / Survey / Study Perbandingan / KKN / KKL / PKL tersebut kepada Pemerintah Kabupaten Badung, ( Kantor Camat Kuta Utara ).
5. Tidak diperkenankan melakukan kegiatan di luar tujuan yang telah ditetapkan, yang melanggar akan dicabut surat ijinnya dan kegiatannya dihentikan.

Dikeluarkan di : Kuta Utara.  
Pada tanggal : 30 April 2020

 Camat Kuta Utara,

  
I Putu Eka Parmana, S.STP.MM

Pembina  
NIP.19780616 199612 1 001

TEMBUSAN dikirim kepada :

1. Polresta Denpasar di Denpasar.
2. Kapolres Badung di Mangupura.
3. Dan Dim 1611 / Badung di Denpasar.
4. Inspektur Kabupaten Badung di Mangupura.
5. Yang bersangkutan.
6. Arsip.



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

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

01 April 2020

Nomor : 525/UN48.13.1/DL/2020  
Lamp. : -  
Hal : *Pengumpulan data*

Kepada Yth. Kepala Desa Se-Kabupaten Badung  
di tempat.

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

Nama : Ni Putu Yulia Paramitha  
NIM. : 1617051085  
Fakultas : Ekonomi  
Program Studi : Akuntansi S1

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

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

a.n. Dekan,  
Wakil Dekan I,

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



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 FAKULTAS EKONOMI  
 Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon: (0362) 26830  
 Email: feundiksha@gmail.com Website: http://www.fe.undiksha.ac.id

### SURAT EKSPEDISI

“Pengaruh *Whistleblowing System*, *Good Corporate Governance* dan Efektivitas Pengendalian Internal Terhadap Pencegahan Kecurangan dalam Pengelolaan Dana Desa” terkait dengan penelitian tersebut berikut Cap Pengesahan dan Tanda Tangan masing – masing Desa yang ada di Kabupaten Badung, diantaranya:

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
1	DESA SIBANGKAJA	
2	Desa Sobanggede	
3	Desa Angantaka	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
4	Jagapati	
5	Sedang	
6	MAMBAL	
7	MEKAR BHOANA	<p><b>NI MADE DWI ANDAYANI</b> NIP. 19730626 201001 2 002</p> <p>0361 - 8988499</p>





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
8	Perbekel Abiansemal	
9	Btl. Perbekel Abs. Dauh Yeh Cami Kawi laera	 1 Kulek Swastana, S. S. S.
10	Perbekel <del>Hyms</del>	 Made Kigaha
11	an. perbekel Sangeh. basi. pemerintahan	 1 Made Widryana, S. S. S.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
12	DESA Getasan	
13	DESA PANGSAN	
14	DESA PETANG	
15	DESA Sulauga	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 FAKULTAS EKONOMI  
 Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon: (0362) 26830  
 Email: feundiksha@gmail.com Website: http://www.fe.undiksha.ac.id

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
16	Desa Belok / Sidan	 081 2365 21 884
17	Desa Pelaga	 081 916 730013
18	Desa Carangsari	
19	DESA SELAT	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
20	/ Grede Wardana Desa Taman	
21	NI MADE DARMMU Desa Bongkasa	
22	/ Gusti Ngr. Md. Ardilca. Desa Punggul	
23	NI Wayan Januaranti Desa Blahkiuh	









**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
 Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon: (0362) 26830  
 Email: [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com) Website: <http://www.fe.undiksha.ac.id>

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
24	I. Gusti Agung Gede Wiadnyana Bangkasa Partiwu	
25	Ni Made Sari Wulan Desa Sobangan	
26	<b>Jrs. I WAYAN KARDANA</b> Desa Werdi Bhuwana	
27	I Ketut Bmnn. Desa Sembung	



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

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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
28	Desa Kuwum	 1 Nyoman Tani (Sekretaris Desa)
29	Desa Mengwi	 Rahayu
30	Desa Mengiritan	 Parwati (Kaur. Umum)
31	Desa Keperan	 Ni Luh Kharisma Dewi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI





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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
32	BAHA	
33	Belingan	
34	Buduk.	
35	Tumbalbayuh	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

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

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
36	Desa munggu kaur umum Uwolo widiaung (0361) 8403 707	 17/4-20
37	DESA PEREREMAN SEKRES IKETUT BEBE CASMITA 081239 877373	 17/4-20
38	Desa Canggu Kaur. Umum. Nimungah Caari 085101705669.	 17/4-20
39	DESA TIBUBENENG Kaur. Umum Wayan Saragustini, SH	 17/4-20





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 FAKULTAS EKONOMI  
 Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali   Telepon: (0362) 26830  
 Email: [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com)   Website: <http://www.fe.undiksha.ac.id>

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
40	Desa Penorungan NIMD NCM 7995475	
41	Desa Ungasan	
42	Desa Pecatu.	
43	1 Rym. Wwart	20/5/2020 



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
 Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali    Telepon: (0362) 26830  
 Email: [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com)    Website: <http://www.fe.undiksha.ac.id>

No	Nama Desa	Cap dan Tanda Tangan
44	Dalung	
45	Desa Cemaqi	
46	Desa Kutuk	

## Lampiran 02 Kuesioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Permohonan dan Pengisian Kuesioner Penelitian

Lampiran : Kuesioner Penelitian

Kepada

Yth. Bapak/Ibu Responden

Di tempat,

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa program strata 1 (S1) Universitas Pendidikan Ganesha, saya:

Nama	:	Ni Putu Yulia Paramitha
NIM	:	1617051085
Program Studi	:	S1 Akuntansi
Jurusan	:	Ekonomi dan Akuntansi
Fakultas	:	Ekonomi
Universitas	:	Universitas Pendidikan Ganesha

Bermaksud melakukan penelitian untuk penyusunan skripsi dengan judul “**Pengaruh Whistleblowing System, Good Corporate Governance dan Efektivitas Pengendalian Internal Terhadap Pencegahan Kecurangan Dalam Pengelolaan Dana Desa**”. 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,

Ni Putu Yulia Paramitha

NIM 1617051085

BAGIAN 1  
IDENTITAS RESPONDEN

Petunjuk Pengisian:

1. Isilah data responden pada tempat yang telah disediakan.
2. Berilah jawaban untuk setiap nomor kuesioner dengan memberi tanda *check list* (✓) pada kolom disebelah pernyataan sesuai dengan jawaban yang anda pilih.
3. Setiap butir pernyataan terdiri dari 4 (empat) pilihan jawaban yaitu :  
Sangat Setuju = SS (Kolom 1)  
Setuju = S (Kolom 2)  
Netral = N (Kolom 3)  
Tidak Setuju = TS (Kolom 4)  
Sangat tidak Setuju = STS (Kolom 5)
4. Berikan Jawaban yang sejujurnya.
5. Peneliti akan menjamin kerahasiaan jawaban anda.

**Identitas Responden**

Nama Desa : .....

Nama Responden : .....

Umur : ..... Tahun

Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Pendidikan Terakhir :  SMA  D3  S1

S2  S3  Lainnya

Jabatan : .....

Lama Bekerja :  < 5 tahun  5-10tahun  > 10 tahun



## BAGIAN II

**WHISTLEBLOWING SYSTEM**

*Whistleblowing system* adalah sistem pelaporan pelanggaran, dimana seorang karyawan yang bekerja di suatu instansi atau perusahaan dapat melaporkan tindakan pelanggaran atau kecurangan yang dilakukan oleh karyawan lain di dalam perusahaan. Pihak yang melaporkan pelanggaran dan kecurangan disebut sebagai *whistleblower*. Pihak tersebut akan dirahasiakan identitasnya, demi kenyamanan serta terhindar dari segala bentuk ancaman balas dendam dari pihak yang dilaporkan. Pelaporan harus didasari iktikad baik dan bukan merupakan suatu keluhan pribadi ataupun kehendak buruk / fitnah. Pihak yang mengelola *whistleblowing system* adalah pihak independen yang bertugas memverifikasi dan menindaklanjuti laporan pelanggaran yang dilaporkan oleh karyawan.

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya bersedia menyatakan komitmen untuk melaksanakan <i>Whistleblowing System</i> dan berpartisipasi aktif untuk ikut melaporkan bila menemukan adanya pelanggaran dan kecurangan.					
2.	Saya tidak takut untuk melaporkan pelanggaran atau kecurangan yang terjadi karena ada kebijakan mengenai perlindungan pelapor/ <i>whistleblower</i> dalam <i>Whistleblowing System</i> .					
3.	<i>Whistleblowing System</i> dikelola oleh petugas khusus yang independen.					
4.	Pimpinan di tempat saya bekerja ikut terlibat dalam penerapan <i>Whistleblowing System</i> .					
5.	Saya akan menggunakan nama samaran/anonim jika melaporkan suatu pelanggaran atau kecurangan.					
6.	Laporan pelanggaran yang saya laporkan harus dilakukan investigasi lebih lanjut.					
7.	Evaluasi dan perbaikan harus senantiasa dilakukan untuk meningkatkan efektivitas program <i>Whistleblowing System</i> .					

8.	Saya menjadi <i>whistleblower</i> karena ingin mendapat pengakuan dari atasan.					
9.	Saya menjadi termotivasi untuk melaporkan tindak pelanggaran karena ada <i>reward</i> .					
10.	Saya tidak akan melaporkan kecurangan kecurangan di tempat saya bekerja agar kinerja desa di mata masyarakat selalu terlihat baik.					

### **GOOD CORPORATE GOVERNANCE**

*Good Corporate Governance* (GCG) merupakan seperangkat aturan yang mengatur hubungan antara pihak – pihak yang berkepentingan demi tercapainya tujuan sebuah perusahaan atau instansi. GCG dimaksudkan untuk mengaur hubungan – hubungan ini dan mencegah terjadinya kesalahan yang signifikan dalam strategi perusahaan atau instansi dan untuk memastikan bahwa kesalahan – kesalahan yang terjadi dapat diperbaiki secepatnya.

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	<b>Transparansi</b>					
1.	Mampu menyediakan informasi secara tepat waktu, memadai, dan jelas sehingga mudah diakses oleh pihak yang berkepentingan					
2.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja mampu menyediakan informasi secara akurat dan dapat diperbandingkan sehingga mudah diakses oleh pihak yang berkepentingan					
3.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja dapat menerapkan prinsip keterbukaan.					
	<b>Akuntabilitas</b>					
4.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja dapat menetapkan rincian tugas dan tanggung jawab semua perangkat desa secara jelas dan selaras dengan visi dan misi					
5.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja dapat memastikan adanya system pengendalian internal yang efektif dalam pengelolaan dana desa					
6.	Perangkat Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja tidak dapat melaksanakan tugas dan tanggung jawabnya dengan baik					
	<b>Responsibilitas</b>					
7.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja berpegang pada prinsip kehati – hatian dan memastikan kepatuhan terhadap perundang – undangan					

8.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja berpegang pada kepatuhan terhadap anggaran dasar dan peraturan instansi					
9.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja melaksanakan tanggung jawab sosial dengan peduli terhadap masyarakat dan kelestarian lingkungan					
	<b>Independensi</b>					
10.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja tidak terpengaruh oleh pihak manapun					
11.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja tidak terpengaruh oleh kepentingan tertentu, bebas dari kepentingan dan dari segala pengaruh atau tekanan					
12.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja telah melaksanakan fungsi dan tugasnya sesuai dengan anggaran dasar, peraturan perundang undangan, tidak saling mendominasi dan saling melempar tanggung jawab satu sama lain					
13.	Desa Bapak/Ibu pernah menerima atau melakukan suap dalam bentuk apapun					
	<b>Kewajaran</b>					
14.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja telah memberikan kesempatan bagi pemangku kepentingan untuk memberikan masukan dan menyampaikan pendapat bagi kepentingan instansi					
15.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja memberikan perlakuan yang setara dan wajar kepada pemangku kepentingan					

### EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL

NO	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	<b>Lingkungan Pengendalian</b>					
1.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja memiliki integritas yang baik dan nilai – nilai etika dalam pencapaian tujuan instansi					
2.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja memiliki proses rekrutmen pegawai yang kompeten					
3.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja memiliki struktur organisasi yang jelas dalam mencerminkan tugas dan wewenang untuk pencapaian tujuan instansi					
4.	Adanya kebijakan dan prosedur kepegawaian dalam upaya meningkatkan SDM yang jujur dan bertanggung jawab terhadap tugasnya					

<b>Penilaian Risiko</b>						
5.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja memiliki tujuan organisasi yang jelas untuk memungkinkan identifikasi terjadinya risiko					
6.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja memiliki tujuan organisasi yang jelas untuk memungkinkan penilaian resiko.					
7.	Adanya penetapan pengendalian internal yang jelas					
8.	Desa di tempat Bapak/Ibu bekerja mampu mengidentifikasi perubahan yang signifikan yang dapat mempengaruhi sistem pengendalian internal.					
<b>Informasi dan Komunikasi</b>						
9.	Informasi diidentifikasi dan dikomunikasikan dengan baik					
10.	Informasi disajikan dalam bentuk laporan keuangan					
11.	Memalsukan jumlah dana agar informasi keuangan tetap terlihat baik					
<b>Aktivitas Pengendalian</b>						
12.	Adanya pemeriksaan yang independen atas pelaksanaan kegiatan dalam pengelolaan dana Desa					
13.	Pemantauan dilakukan secara periodik untuk dapat meminimalisir hal-hal yang tidak diinginkan oleh Desa					
14.	Adanya pemisahan yang jelas antara wewenang dan tanggung jawab karyawan.					

### PENCEGAHAN KECURANGAN

NO	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1.	Memberikan sanksi yang tegas kepada mereka yang melakukan kecurangan dan memberikan penghargaan kepada mereka yang berprestasi					
2.	Desa Bapak/Ibu tidak pernah menerima atau melakukan suap dalam bentuk apapun					
3.	Desa Bapak/Ibu melibatkan masyarakat dalam perencanaan dan pelaksanaan program					
4.	Desa Bapak/Ibu melibatkan masyarakat dalam evaluasi program					



5.	Masyarakat memberikan saran dan kritik terhadap pengawasan program dana desa yang dilakukan di Desa Bapak/Ibu					
6.	Masyarakat memberikan saran dan kritik terhadap pengendalian program dana desa yang dilakukan di Desa Bapak/Ibu					
7.	Desa penerima dana desa mempertanggung jawabkan pengelolaan dana kepada Pemerintah dalam bentuk laporan pertanggung jawaban setiap akhir tahun					
8.	Desa penerima dana desa mempertanggung jawabkan pengelolaan dana kepada masyarakat					
9.	Desa penerima dana desa mempertanggung jawabkan pengelolaan dana kepada perangkat desa					
10.	Desa mengembalikan dana desa apabila ada kelebihan dana yang diterima					
11.	Saya bisa menggunakan kas desa terlebih dahulu, walaupun pada akhirnya akan dikembalikan lagi					
12.	Saya dapat menciptakan dan mencatat pendapatan perusahaan yang sebenarnya tidak terjadi, agar pendapatan perusahaan terlihat meningkat.					
13.	Perangkat Desa diberikan kesempatan untuk mengajukan saran saat penyusunan perencanaan					
14.	Perangkat Desa diberikan kesempatan untuk mengajukan pendapat saat pengambilan keputusan					
15.	Penyusunan, pengambilan keputusan, dan pemecahan masalah mengenai perencanaan program dilakukan dengan musyawarah					
16.	Saya percaya kepada Pemerintah selaku pihak pemberi dana desa telah melaksanakan tugas dengan sebaik mungkin tanpa melakukan tindak kecurangan					
17.	Desa penerima dana desa membuat laporan pelaksanaan program keseluruhan pada akhir periode					
18.	Saya percaya kepada pihak Bank selaku pihak penyalur dana desa telah melaksanakan tugas dengan sebaik mungkin tanpa melakukan tindak kecurangan					
19.	Saya akan melakukan apapun untuk menambah keuntungan pribadi saya, walaupun dengan melakukan korupsi					





94	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	45
95	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	45
96	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
97	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	44
98	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	44
99	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	44
100	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	45
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
102	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	47
103	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	45
104	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	47
105	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	47
106	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	44
107	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
108	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	45
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
110	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	47
111	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
112	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
113	4	4	5	3	4	4	5	4	4	4	41
114	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
115	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	45
116	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
117	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
118	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	42
119	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
120	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	46
121	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	46
122	5	5	5	5	5	5	4	3	4	4	45
123	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
124	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
125	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
126	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	45
127	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
128	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
129	5	4	5	3	4	5	5	5	5	4	45
130	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	45
131	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
132	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	47
133	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	47
134	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
135	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42
136	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	45
137	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	47
138	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49



No	<i>Good Corporate Governance (X<sub>2</sub>)</i>															Total X <sub>2</sub>
	X <sub>2.1</sub>	X <sub>2.2</sub>	X <sub>2.3</sub>	X <sub>2.4</sub>	X <sub>2.5</sub>	X <sub>2.6</sub>	X <sub>2.7</sub>	X <sub>2.8</sub>	X <sub>2.9</sub>	X <sub>2.10</sub>	X <sub>2.11</sub>	X <sub>2.12</sub>	X <sub>2.13</sub>	X <sub>2.14</sub>	X <sub>2.15</sub>	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	64
2	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	65
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	61
4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	5	5	4	4	62
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
6	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	73
7	5	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	5	64
8	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	66
9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	62
10	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	72
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	73
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
13	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	2	2	61
14	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	62
15	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	62
16	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	62
17	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	5	5	5	5	63
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	61
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
20	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	65
21	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	68
22	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	68
23	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	71
24	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	71
25	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	67
26	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	5	4	5	3	4	62
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
28	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	3	4	65
29	5	5	5	5	5	5	4	4	5	2	4	4	5	4	4	66
30	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	68

31	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	68
32	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	65
33	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	65
34	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	65
35	5	5	5	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	5	5	67
36	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	73
37	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	62
38	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	65
39	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
40	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	65
41	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	73
42	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	73
43	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
44	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	69
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
47	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
48	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	69
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
50	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	70
51	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	66
52	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
53	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	63
54	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	58
55	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	58
56	5	4	4	4	3	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	66
57	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	68
58	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	72
59	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	5	4	4	56
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
61	4	4	1	1	4	4	1	4	4	5	4	4	4	1	4	49
62	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	73

63	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	67
64	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	69
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
66	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	67
67	3	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	65
68	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	66
69	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	66
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
71	4	5	4	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	69
72	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	69
73	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	64
74	4	4	4	5	5	5	5	5	5	2	4	4	5	5	4	66
75	4	4	4	4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	4	59
76	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	66
77	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	71
78	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	71
79	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	71
80	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	3	67
81	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	67
82	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	69
83	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	65
84	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	68
85	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	65
86	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	71
87	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	66
88	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	3	68
89	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	62
90	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	62
91	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	70
92	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	66
93	4	5	5	5	4	5	4	4	4	2	4	4	5	4	4	63
94	4	4	4	4	4	4	5	4	4	2	4	4	5	4	4	60

95	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	66
96	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	66
97	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	66
98	5	4	5	5	4	3	5	3	5	5	5	5	5	3	4	66
99	5	4	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5	5	3	4	67
100	5	4	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5	5	3	4	67
101	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	5	4	4	59
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	61
104	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
105	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
106	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
107	4	4	5	4	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	69
108	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	66
109	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
110	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	58
111	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	58
112	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	70
113	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	62
114	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	62
115	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	71
116	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	68
117	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
119	4	3	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	65
120	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	2	67
121	4	3	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	65
122	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	64
123	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	66
124	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	68
125	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	65
126	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	70



127	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	72
128	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	63
129	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	62
130	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	62
131	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75
132	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	67
133	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	73
134	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	68
135	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	71
136	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	68
137	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	68
138	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	74

No	Efektivitas Pengendalian Internal (X <sub>3</sub> )														Total X <sub>3</sub>	
	X <sub>3.1</sub>	X <sub>3.2</sub>	X <sub>3.3</sub>	X <sub>3.4</sub>	X <sub>3.5</sub>	X <sub>3.6</sub>	X <sub>3.7</sub>	X <sub>3.8</sub>	X <sub>3.9</sub>	X <sub>3.10</sub>	X <sub>3.11</sub>	X <sub>3.12</sub>	X <sub>3.13</sub>	X <sub>3.14</sub>		
1	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	56
2	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	62
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	57
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	57
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	68
7	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	63
8	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	59
9	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	60
10	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	68
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	54
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	60

14	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	58
15	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	58
16	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	58
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
19	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
20	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	61
21	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	63
22	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	63
23	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	68
24	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	68
25	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	68
26	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	60
27	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	60
28	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	58
29	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	61
30	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	61
31	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	61
32	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	59
33	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	59
34	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	59
35	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	66
36	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	63
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
41	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	67
42	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	67
43	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	55
44	4	4	5	5	5	3	4	3	5	5	5	4	5	2	59

45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
48	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	62
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
50	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	5	4	63
51	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	63
52	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	59
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	58
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	58
56	4	4	5	5	5	4	3	4	3	5	5	5	5	5	62
57	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	63
58	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	67
59	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	60
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
61	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	58
62	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	67
63	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	64
64	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	63
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
66	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	5	59
67	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	65
68	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	65
69	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	65
70	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	62
71	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	65
72	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	67
73	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	65
74	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	63
75	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	66

76	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	53
77	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
80	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	56
81	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	61
82	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	65
83	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
84	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	56
85	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	59
86	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	68
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
88	4	3	4	5	4	4	4	3	5	4	5	4	5	3	57
89	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	57
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
91	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	61
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	55
93	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	4	4	4	4	62
94	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	56
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	58
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	58
97	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	57
98	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	63
99	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	63
100	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	63
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	55
104	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	67
105	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	67
106	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	68







25	5	5	5	5	5	5	5	2	2	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	88
26	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	78
27	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	78
28	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	78
29	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	80
30	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	80
31	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	80
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	77
33	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	94
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	77
35	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	90
36	5	5	5	4	5	5	5	5	1	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	84
37	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	75
38	4	5	4	4	4	4	5	2	2	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	77
39	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	72
40	4	5	4	4	4	4	5	2	2	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	77
41	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	1	1	5	4	5	5	5	4	5	84
42	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	1	1	4	5	5	5	5	4	5	84
43	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	78
44	5	4	4	4	5	4	4	2	2	5	4	4	4	4	4	5	2	4	5	75
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76
47	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
48	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	2	5	5	5	5	2	5	5	86
49	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
50	4	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	90
51	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
52	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	95
53	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	80
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	78
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	78







118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	89
119	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	86
120	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	79
121	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	5	4	4	4	4	4	4	5	76
122	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	79
123	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	93
124	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	88
125	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	81
126	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	88
127	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	88
128	4	4	4	4	4	4	5	5	2	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	78
129	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	95
130	4	4	4	4	4	4	5	5	2	4	5	5	4	4	4	3	4	4	5	78
131	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	95
132	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	86
133	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	89
134	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	88
135	4	4	4	4	4	5	5	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	85
136	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	89
137	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	85
138	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	92

## Lampiran 04 Hasil Uji Pillot Test

Uji Validitas *Pillot Test Whistleblowing System (X<sub>1</sub>)*

		Correlations										
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.613**	.716**	.602**	.128	.243	.257	.058	.259	.294	.699**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.501	.196	.171	.759	.167	.115	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.613**	1	.488**	.575**	.034	.208	.241	.067	.254	.368*	.597**
	Sig. (2-tailed)	.000		.006	.001	.858	.270	.200	.723	.175	.046	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.716**	.488**	1	.555**	.370*	.276	.307	-.029	.159	.286	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000	.006		.001	.044	.140	.099	.881	.402	.125	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.602**	.575**	.555**	1	.123	.596**	.166	-.099	.171	.441*	.669**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001		.517	.001	.380	.602	.365	.015	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.128	.034	.370*	.123	1	-.066	.345	.205	.246	.382*	.550**
	Sig. (2-tailed)	.501	.858	.044	.517		.730	.062	.278	.191	.037	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.243	.208	.276	.596**	-.066	1	.154	.227	.144	.471**	.474**
	Sig. (2-tailed)	.196	.270	.140	.001	.730		.416	.228	.449	.009	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.7	Pearson Correlation	.257	.241	.307	.166	.345	.154	1	.140	-.044	.267	.435*
	Sig. (2-tailed)	.171	.200	.099	.380	.062	.416		.461	.816	.154	.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1.8	Pearson Correlation	.058	.067	-.029	-.099	.205	.227	.140	1	.801**	.428*	.469**











X3.4	Pearson Correlation	.739**	.739**	.593**	1	.676**	.548**	.739**	.351	.650**	.348	.381*	.426*	.325	.408*	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001		.000	.002	.000	.057	.000	.060	.038	.019	.080	.025	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.915**	.737**	.516**	.676**	1	.811**	.915**	.536**	.780**	.519**	.388*	.500**	.446*	.604**	.920**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004	.000		.000	.000	.002	.000	.003	.034	.005	.014	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.6	Pearson Correlation	.742**	.539**	.418*	.548**	.811**	1	.742**	.623**	.632**	.386*	.315	.379*	.253	.745**	.776**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.021	.002	.000		.000	.000	.000	.035	.090	.039	.177	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.7	Pearson Correlation	.830**	.830**	.564**	.739**	.915**	.742**	1	.506**	.693**	.479**	.302	.481**	.373*	.553**	.888**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	.000		.004	.000	.007	.105	.007	.042	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.8	Pearson Correlation	.506**	.506**	.077	.351	.536**	.623**	.506**	1	.463**	.205	.324	.586**	.290	.519**	.642**
	Sig. (2-tailed)	.004	.004	.687	.057	.002	.000	.004		.010	.278	.081	.001	.121	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.9	Pearson Correlation	.853**	.693**	.520**	.650**	.780**	.632**	.693**	.463**	1	.514**	.498**	.312	.400*	.471**	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.010		.004	.005	.093	.029	.009	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.10	Pearson Correlation	.479**	.377*	.485**	.348	.519**	.386*	.479**	.205	.514**	1	.012	.054	.032	.378*	.529**

	Sig. (2-tailed)	.007	.040	.007	.060	.003	.035	.007	.278	.004		.949	.777	.866	.039	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.11	Pearson Correlation	.425*	.302	.210	.381*	.388*	.315	.302	.324	.498**	.012	1	.417*	.268	.235	.532**
	Sig. (2-tailed)	.019	.105	.266	.038	.034	.090	.105	.081	.005	.949		.022	.152	.212	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.12	Pearson Correlation	.327	.327	.036	.426*	.500**	.379*	.481**	.586**	.312	.054	.417*	1	.528**	.237	.621**
	Sig. (2-tailed)	.077	.077	.849	.019	.005	.039	.007	.001	.093	.777	.022		.003	.206	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.13	Pearson Correlation	.373*	.373*	.378*	.325	.446*	.253	.373*	.290	.400*	.032	.268	.528**	1	.000	.527**
	Sig. (2-tailed)	.042	.042	.039	.080	.014	.177	.042	.121	.029	.866	.152	.003		1.000	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.14	Pearson Correlation	.553**	.302	.312	.408*	.604**	.745**	.553**	.519**	.471**	.378*	.235	.237	.000	1	.587**
	Sig. (2-tailed)	.002	.105	.093	.025	.000	.000	.002	.003	.009	.039	.212	.206	1.000		.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_X3	Pearson Correlation	.888**	.799**	.609**	.802**	.920**	.776**	.888**	.642**	.835**	.529**	.532**	.621**	.527**	.587**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.003	.002	.000	.003	.001	
	N	30	30	30	30	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).





	Sig. (2-tailed)	.004	.002	.010	.000		.000	.000	.014	.120	.000	.233	.329	.005	.000	.000	.001	.012	.000	.415	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.6	Pearson Correlation	.554*	.446*	.518*	.654*	.915*	1	.552*	.484*	.278	.698*	.150	.290	.526*	.558*	.676*	.483*	.315	.654*	.118	.794**	
	Sig. (2-tailed)	.001	.014	.003	.000	.000		.002	.007	.137	.000	.427	.121	.003	.001	.000	.007	.090	.000	.535	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.7	Pearson Correlation	.534*	.424*	.530*	.401*	.603*	.552*	1	.624*	.000	.521*	.419*	.136	.098	.603*	.408*	.186	.500*	.515*	.236	.663**	
	Sig. (2-tailed)	.002	.019	.003	.028	.000	.002		.000	1.000	.003	.021	.473	.606	.000	.025	.326	.005	.004	.208	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.8	Pearson Correlation	.389*	.472*	.382*	.383*	.443*	.484*	.624*	1	.142	.400*	.597*	.400*	.367*	.544*	.327	.199	.423*	.153	.358	.672**	
	Sig. (2-tailed)	.034	.008	.037	.037	.014	.007	.000		.453	.028	.000	.028	.046	.002	.077	.293	.020	.419	.052	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.9	Pearson Correlation	.020	.319	.139	.164	.290	.278	.000	.142	1	.123	.164	-.017	.213	.290	.351	.441*	.266	.023	.013	.370*	
	Sig. (2-tailed)	.917	.086	.464	.386	.120	.137	1.000	.453		.518	.386	.930	.259	.120	.057	.015	.155	.902	.946	.044	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.10	Pearson Correlation	.632*	.598*	.462*	.522*	.657*	.698*	.521*	.400*	.123	1	-.133	.106	.466*	.657*	.558*	.580*	.260	.522*	.072	.692**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.010	.003	.000	.000	.003	.028	.518		.482	.576	.009	.000	.001	.001	.165	.003	.706	.000	



Y.16	Pearson Correlation	.315	.657*	.413*	.478*	.588*	.483*	.186	.199	.441*	.580*	.026	.152	.437*	.728*	.480*	1	.371*	.478*	.249	.660**
	Sig. (2-tailed)	.090	.000	.023	.007	.001	.007	.326	.293	.015	.001	.892	.424	.016	.000	.007		.043	.007	.185	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.17	Pearson Correlation	.364*	.530*	.318	.286	.452*	.315	.500*	.423*	.266	.260	.536*	.238	.319	.641*	.272	.371*	1	.286	.276	.614**
	Sig. (2-tailed)	.048	.003	.087	.125	.012	.090	.005	.020	.155	.165	.002	.205	.086	.000	.146	.043		.125	.140	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.18	Pearson Correlation	.431*	.526*	.334	.410*	.734*	.654*	.515*	.153	.023	.522*	-.013	.234	.393*	.604*	.584*	.478*	.286	1	.293	.632**
	Sig. (2-tailed)	.018	.003	.071	.024	.000	.000	.004	.419	.902	.003	.944	.214	.032	.000	.001	.007	.125		.116	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.19	Pearson Correlation	.248	.390*	.485*	.429*	.154	.118	.236	.358	.013	.072	.400*	.676*	.054	.333	.129	.249	.276	.293	1	.470**
	Sig. (2-tailed)	.185	.033	.007	.018	.415	.535	.208	.052	.946	.706	.028	.000	.776	.072	.498	.185	.140	.116		.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_Y	Pearson Correlation	.701*	.795*	.678*	.760*	.819*	.794*	.663*	.672*	.370*	.692*	.407*	.473*	.608*	.864*	.679*	.660*	.614*	.632*	.470*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.044	.000	.026	.008	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.009	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	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).

### Uji Reliabilitas *Pillot Test Whistleblowing System (X<sub>1</sub>)*

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.763	10

### Uji Reliabilitas *Pillot Test Good Corporate Governance (X<sub>2</sub>)*

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.846	15

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

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.901	14

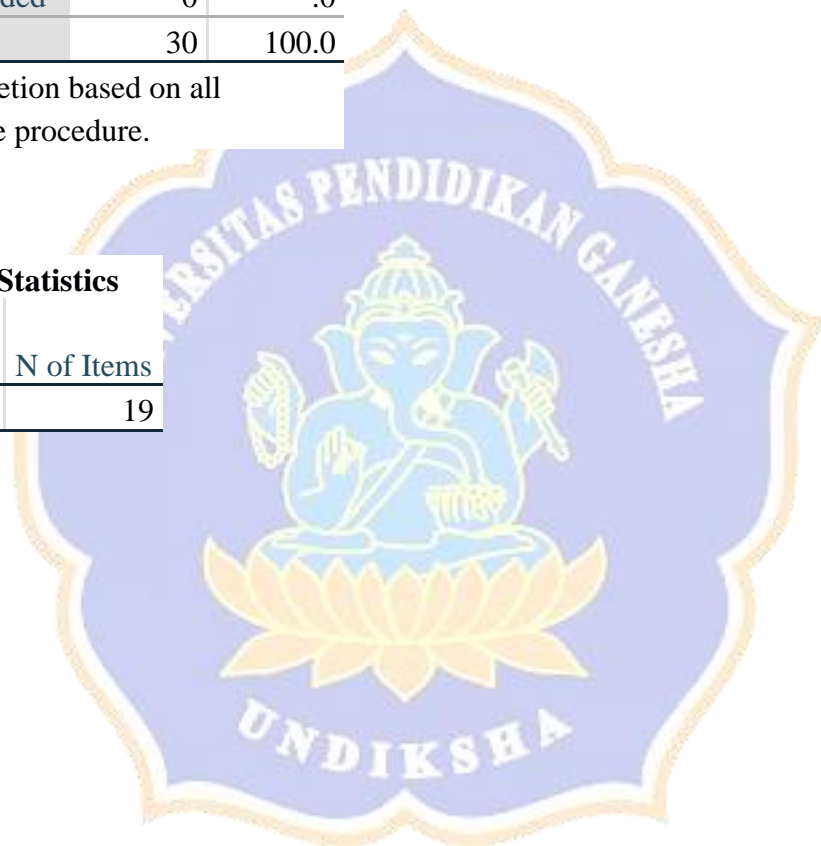
**Uji Reliabilitas *Pilot Test* Pencegahan Kecurangan dalam Pengelolaan Dana Desa (Y)****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.912	19





### Lampiran 05 Hasil Analisis Statistik Deskriptif

		Statistics			
		Umur	Jenis_Kelami n	Pendidikan_Terakhi r	Lama_Bekerja
N	Valid	138	138	138	138
	Missing	0	0	0	0

		Jenis_Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	93	67.4	67.4	67.4
	Perempuan	45	32.6	32.6	100.0
	Total	138	100.0	100.0	

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	25 - 34	18	13.0	13.0	13.0
	35 - 44	20	14.5	14.5	27.5
	45 - 54	70	50.7	50.7	78.3
	> 55	30	21.7	21.7	100.0
	Total	138	100.0	100.0	

		Pendidikan_Terakhir			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S2	4	2.9	2.9	2.9
	S1	63	45.7	45.7	48.6
	D3	5	3.6	3.6	52.2
	SMA	66	47.8	47.8	100.0
	Total	138	100.0	100.0	

**Lama\_Bekerja**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 5	40	29.0	29.0	29.0
5 - 10	26	18.8	18.8	47.8
> 10 Tahun	72	52.2	52.2	100.0
Total	138	100.0	100.0	

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
T_X1	138	39	50	45.38	3.172
T_X2	138	49	75	66.46	4.951
T_X3	138	53	70	61.74	4.688
T_Y	138	68	95	82.88	6.252
Valid N (listwise)	138				



## Lampiran 06 Hasil Uji Kualitas Data

## UJI VALIDITAS WHISTLEBLOWING SYSTEM

## Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	T_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.465**	.372**	.372**	.160	.330**	.312**	.129	.225**	.311**	.598**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.061	.000	.000	.131	.008	.000	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.2	Pearson Correlation	.465**	1	.260**	.435**	.248**	.304**	.282**	.235**	.313**	.380**	.637**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.000	.003	.000	.001	.006	.000	.000	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.3	Pearson Correlation	.372**	.260**	1	.477**	.324**	.370**	.349**	.248**	.326**	.204*	.642**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.000	.000	.000	.000	.003	.000	.016	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.4	Pearson Correlation	.372**	.435**	.477**	1	.374**	.414**	.350**	.107	.270**	.268**	.672**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.213	.001	.001	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.5	Pearson Correlation	.160	.248**	.324**	.374**	1	.337**	.293**	.140	.235**	.233**	.549**
	Sig. (2-tailed)	.061	.003	.000	.000		.000	.000	.101	.006	.006	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.6	Pearson Correlation	.330**	.304**	.370**	.414**	.337**	1	.394**	.289**	.284**	.189*	.638**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.001	.001	.026	.000

	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.7	Pearson Correlation	.312**	.282**	.349**	.350**	.293**	.394**	1	.186*	.291**	.314**	.609**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.000		.029	.001	.000	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.8	Pearson Correlation	.129	.235**	.248**	.107	.140	.289**	.186*	1	.624**	.393**	.547**
	Sig. (2-tailed)	.131	.006	.003	.213	.101	.001	.029		.000	.000	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.9	Pearson Correlation	.225**	.313**	.326**	.270**	.235**	.284**	.291**	.624**	1	.398**	.644**
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.000	.001	.006	.001	.001	.000		.000	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X1.10	Pearson Correlation	.311**	.380**	.204*	.268**	.233**	.189*	.314**	.393**	.398**	1	.598**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.016	.001	.006	.026	.000	.000	.000		.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
T_X1	Pearson Correlation	.598**	.637**	.642**	.672**	.549**	.638**	.609**	.547**	.644**	.598**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138

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

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

**UJI VALIDITAS GOOD CORPORATE GOVERNANCE**

**Correlations**

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	X2.15	T_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.508**	.380**	.334**	.278**	.275**	.200*	.190*	.171*	.200*	.294**	.240**	.186*	.104	.235**	.510**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.001	.018	.025	.045	.019	.000	.005	.029	.225	.005	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X2.2	Pearson Correlation	.508**	1	.524**	.438**	.422**	.444**	.209*	.197*	.242**	.181*	.410**	.335**	.142	.326**	.404**	.652**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.014	.021	.004	.034	.000	.000	.096	.000	.000	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X2.3	Pearson Correlation	.380**	.524**	1	.561**	.374**	.344**	.567**	.140	.326**	.161	.314**	.322**	.103	.332**	.163	.648**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.102	.000	.059	.000	.000	.227	.000	.057	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X2.4	Pearson Correlation	.334**	.438**	.561**	1	.470**	.406**	.446**	.080	.416**	.218*	.322**	.403**	.220**	.327**	.133	.662**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.353	.000	.010	.000	.000	.009	.000	.121	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X2.5	Pearson Correlation	.278**	.422**	.374**	.470**	1	.416**	.289**	.288**	.354**	.294**	.387**	.284**	.190*	.248**	.239**	.629**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000		.000	.001	.001	.000	.000	.000	.001	.026	.003	.005	.000
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
X2.6	Pearson Correlation	.275**	.444**	.344**	.406**	.416**	1	.277**	.245**	.227**	.187*	.327**	.286**	.209*	.330**	.250**	.604**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000		.001	.004	.008	.028	.000	.001	.014	.000	.003	.000

















	Sig. (2-tailed)	.242	.279	.181	.003	.009	.058	.222	.000		.177	.424	.770	.001	.001	.003	.007	.099	.105	.447	.000	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
Y.10	Pearson Correlation	.304**	.339**	.120	.197*	.204*	.367**	.109	.385**	.116	1	.064	.008	.220**	.325**	.296**	.418**	.153	.312**	.033	.481**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.161	.021	.016	.000	.205	.000	.177		.459	.923	.010	.000	.000	.000	.073	.000	.699	.000	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
Y.11	Pearson Correlation	.034	.123	-.044	-.080	.002	.066	.031	.098	.069	.064	1	.484**	.184*	.187*	.112	.102	.170*	.266**	.047	.316**	
	Sig. (2-tailed)	.696	.152	.609	.348	.983	.443	.715	.252	.424	.459		.000	.031	.028	.190	.232	.047	.002	.582	.000	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
Y.12	Pearson Correlation	.103	.102	.071	.031	.183*	.013	.195*	.074	-.025	.008	.484**	1	.141	.182*	.126	.060	.244**	.225**	.240**	.359**	
	Sig. (2-tailed)	.229	.236	.406	.720	.032	.878	.022	.387	.770	.923	.000		.098	.033	.141	.485	.004	.008	.004	.000	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
Y.13	Pearson Correlation	.360**	.290**	.329**	.387**	.412**	.455**	.253**	.138	.283**	.220**	.184*	.141	1	.450**	.499**	.535**	.330**	.503**	-.012	.652**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.003	.107	.001	.010	.031	.098		.000	.000	.000	.000	.000	.892	.000	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
Y.14	Pearson Correlation	.210*	.252**	.198*	.312**	.468**	.435**	.269**	.183*	.292**	.325**	.187*	.182*	.450**	1	.406**	.481**	.231**	.433**	.107	.625**	
	Sig. (2-tailed)	.013	.003	.020	.000	.000	.000	.001	.032	.001	.000	.028	.033	.000		.000	.000	.006	.000	.211	.000	



T_Y	Pearson Correlation	.528**	.495**	.545**	.611**	.656**	.690**	.510**	.480**	.452**	.481**	.316**	.359**	.652**	.625**	.668**	.673**	.560**	.625**	.198*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.020	
	N	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138

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

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



### UJI RELIABILITAS *WHISTLEBLOWING SYSTEM* (X<sub>1</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	138	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	138	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.815	10

### UJI RELIABILITAS *GOOD CORPORATE GOVERNANCE* (X<sub>2</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	138	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	138	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.855	15

### UJI RELIABILITAS EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL (X<sub>3</sub>)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	138	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	138	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	14

### UJI RELIABILITAS PENCEGAHAN KECURANGAN DALAM PENGELOLAAN DANA DESA (Y)

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	138	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	138	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.843	19



## Lampiran 07 Hasil Uji Asumsi

## UJI NORMALITAS

## One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		138
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.16201934
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.060
	Positive	.060
	Negative	-.032
Test Statistic		.060
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

## UJI MULTIKOLINEARITAS

		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	2.097	7.141		.294	.769		
	T_X1	.310	.114	.157	2.720	.007	.989	1.011
	T_X2	.371	.086	.294	4.301	.000	.708	1.412
	T_X3	.681	.091	.511	7.476	.000	.709	1.411

a. Dependent Variable: T\_Y

### UJI HETEROKEDASTISITAS

Model		Coefficients <sup>a</sup>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.372	4.442		.759	.449
	T_X1	.024	.071	.029	.340	.734
	T_X2	.014	.054	.027	.264	.792
	T_X3	-.035	.057	-.063	-.619	.537

a. Dependent Variable: Abs\_Res

### UJI AUTOKORELASI

Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.746 <sup>a</sup>	.557	.547	4.208	2.085

a. Predictors: (Constant), T\_X3, T\_X1, T\_X2

b. Dependent Variable: T\_Y

## Lampiran 08 Hasil Uji Hipotesis

### ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

Persamaan Regresi

#### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	T_X3, T_X1, T_X2 <sup>b</sup>		. Enter

a. Dependent Variable: T\_Y

b. All requested variables entered.

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2980.975	3	993.658	56.107	.000 <sup>b</sup>
	Residual	2373.169	134	17.710		
	Total	5354.145	137			

a. Dependent Variable: T\_Y

b. Predictors: (Constant), T\_X3, T\_X1, T\_X2

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.097	7.141		.294	.769
	T_X1	.310	.114	.157	2.720	.007
	T_X2	.371	.086	.294	4.301	.000
	T_X3	.681	.091	.511	7.476	.000

a. Dependent Variable: T\_Y

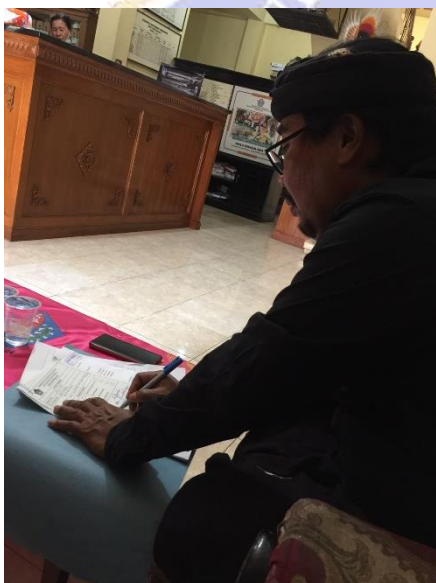
### KOEFISIEN DETERMINASI

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.746 <sup>a</sup>	.557	.547	4.208

a. Predictors: (Constant), T\_X3, T\_X1, T\_X2

### Lampiran 09 Dokumentasi Penelitian





## RIWAYAT HIDUP

Ni Putu Yulia Paramitha lahir di Denpasar, 25 Juli 1998. Penulis lahir dari pasangan suami istri I Made Sumarta dan Ni Putu Ardani. Penulis berkebangsaan Indonesia, dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Br. Banjaran, Desa Abiansemal Dauh Yeh Cani, Kecamatan Abiansemal, Kabupaten Badung, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SDN 4 Abiansemal Dauh Yeh Cani dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 1 Abiansemal, dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016 penulis menamatkan pendidikan di SMA Negeri 1 Mengwi jurusan IPA, dan melanjutkan ke Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2020 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh *Whistleblowing System, Good Corporate Governance* dan Efektivitas Pengendalian Internal Terhadap Pencegahan Kecurangan dalam Pengelolaan Dana Desa”.

