

## LAMPIRAN 1

### Surat Ijin Pengumpulan Data



**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/>

21 Januari 2021

Nomor : 109/UN48.13.1/DL/2021

Lamp. : -

Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. ....  
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 : I Gusti Ayu Putri Yuniantari  
NIM. : 1717051025  
Fakultas : Ekonomi  
Program Studi : Akuntansi S1

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin.

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

a.n Dekan,  
Wakil Dekan I  
Fakultas Ekonomi Undiksha,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M.Si.  
NIP. 196810291993032001



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

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

Nomor	: 070/2933/IZIN-C/DISPMT	Kepada	
Lampiran		Yth. Bupati Karangasem	
Lampiran	: -	cq. Kepala DPMTSP Kabupaten	
Hal	: <u>Surat Keterangan Penelitian /</u>	Karangasem	
	<u>Rekomendasi Penelitian</u>	di -	
		<u>Tempat</u>	

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 Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 106/UN48.13.1/DL/2021, tanggal 21 Januari 2021, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

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

Nama : I Gusti Ayu Putri Yuniantari  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Br. Dinas Triwangsa  
Judul/bidang : Pengaruh Penegakan Peraturan, Asimetris Informasi dan Moralitas Individu Terhadap Kecenderungan Kecurangan (Studi Kasus Pada Badan Usaha Milik Desa (BUMDes) Se-Kabupaten Karangasem

Lokasi Penelitian : BUMDes Kabupaten Karangasem

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lama Penelitian : 4 Bulan (01 Maret 2021 - 01 Juli 2021)

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 / Rekomendasi 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 / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

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

Bali, 24 Mei 2021  
a.n GUBERNUR BALI  
KEPALA DINAS  
**ANAK AGUNG NGURAH OKA SUTHA DIANA**  
NIP. 19631022 199108 1 001

Tembusan kepada Yth

1. Gubernur Bali Sebagai Laporan
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
3. Yang Bersangkutan



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



**PEMERINTAH KABUPATEN KARANGASEM**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Gedung Unit 11 Civic Centre Lantai 1, Jalan Kapten Jaya Tirta Telp /Fax( 0363 ) 23564 Amlapura 80811

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

**NOMOR : 070/123/DPMTSP/2021**

**DASAR** : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;  
2. Peraturan Bupati Karangasem Nomor 33 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bidang Perizinan dan Nonperizinan, beserta perubahannya;  
3. Rekomendasi Gubernur Bali Nomor : 070/2933/IZIN-C/DISPMT, tanggal 24 Mei 2021;

**MENIMBANG** : Surat Permohonan Rekomendasi Penelitian Nomor -, tanggal 10 Juni 2021 atas nama I Gusti Ayu Putri Yuniantari, yang didaftarkan di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Karangasem pada tanggal 10 Juni 2021;

**NAMA** : **I Gusti Ayu Putri Yuniantari**  
**ALAMAT** : Br. Dinas Triwangsa, Desa Sibetan, Kec. Bebandem, Kab. Karangasem  
**JABATAN** : Mahasiswa  
**NOMOR TELEPON** : 083119810660

**JUDUL PENELITIAN** : Pengaruh Penegakan Peraturan, Asimetri Informasi dan Moralitas Individu Terhadap Kecenderungan Kecurangan (Studi Kasus pada Badan Usaha Milik Desa (BUMDes) Se- Kabupaten Karangasem

**BIDANG PENELITIAN** : Keuangan  
**LOKASI PENELITIAN** : BUMDes Se-Kabupaten Karangasem  
**WAKTU PENELITIAN** : 11 Juni 2021 - 1 Juli 2021  
**STATUS PENELITIAN** : Baru  
**ANGGOTA TIM** : -  
**PENELITIAN**



Ditetapkan di : Amlapura  
Pada tanggal : 11 Juni 2021  
a.n. **BUPATI KARANGASEM**  
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu,

**I Wawan Putu Laba Erawan, SH., MM**  
Pembina Utama Muda  
NIP. 19641231 199203 1 170

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Bupati dan Wakil Bupati Karangasem
2. Sekretaris Daerah Kabupaten Karangasem
3. Kepala Kesbangpol Linmas Kab. Karangasem
4. Kepala DPMD Kab. Karangasem
5. Camat Se-Kab. Karangasem
6. Bumdes Se-Kab. Karangasem
7. Yang Bersangkutan
8. Arsip

**LAMPIRAN 2**  
**KUESIONER PENELITIAN**

Amlapura,

Kepada Yth. Bapak/Ibu Ketua BUMDes / Sekretaris BUMDes / Bendahara  
BUMDes  
di –  
Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan tugas akhir (skripsi) sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana S1 pada Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, maka dengan ini saya :

Nama : I Gusti Ayu Putri Yuniantari

NIM : 1717051025

Program Studi : S1 Akuntansi

Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Bermaksud melakukan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Penegakan Peraturan, Asimetri Informasi dan Moralitas Individu terhadap Kecenderungan Kecurangan (Studi Kasus pada BUMDes se-Kabupaten Karangasem)”**.

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner ini dengan lengkap dan sejujur-jujurnya. Adapun tujuan dari penelitian ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmiah. **Kuesioner ini hanya digunakan untuk keperluan skripsi dan tidak dipublikasikan secara luas sehingga data yang diisi dapat terjamin kerahasiaannya.** Saya sangat mengharapkan bantuan Bapak/Ibu demi kelancaran penelitian ini. Atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

I Gusti Ayu Putri Yuniantari

## LEMBAR KUESIONER

### **1. Identitas Responden**

**Data Responden :**

Nama BUMDes\*) : .....

Nama Responden\*) : .....

Jenis Kelamin\*) : .....

Jabatan\*) : .....

Lama Bekerja\*) : ..... tahun ..... bulan

Pendidikan\*) :  SMA/SMK  Diploma

Sarj  Lainnya ..

(Berikan tanda (√) pada kotak yang tersedia)

\*) = mohon diisi.

**Petunjuk Pengisian :**

- a. Berikan penilaian secara jujur, objektif, dan penuh tanggung jawab pada angket ini sesuai dengan yang Bapak/Ibu/ Saudara/i alami dan ketahui pada lembar daftar pertanyaan kuesioner.
- b. Cara melakukan pengisian oleh Bapak/Ibu/ Saudara/i yaitu dengan memberikan *check list* (√) pada jawaban yang dipilih.
- c. Setiap bulir pernyataan terdiri dari 5 (lima) pilihan jawaban, yaitu :
  1. Jawaban STS (Sangat Tidak Setuju)
  2. Jawaban TS (Tidak Setuju)
  3. Jawaban N (Netral)
  4. Jawaban S (Setuju)
  5. Jawaban SS (Sangat Setuju)
- d. Terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu/ Saudara/i dalam mengisi kuesioner penelitian ini.

## 1. Penegakan Peraturan

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Di instansi tempat saya bekerja, terdapat pegawai yang tidak patuh terhadap peraturan yang ada					
2.	Di instansi tempat saya bekerja, terdapat pegawai yang tidak tanggap dalam penanganan pelanggaran peraturan					
3.	Di instansi tempat saya bekerja, terdapat kegiatan operasional instansi yang dilaksanakan tidak sesuai dengan standar dan peraturan yang telah ditetapkan oleh instansi dan pemerintah					
4.	Di instansi tempat saya bekerja, terdapat pegawai yang datang dan pulang tidak tepat waktu					
5.	Di instansi tempat saya bekerja, terdapat pegawai menjalankan pekerjaan tidak sesuai dengan tanggung jawabnya masing-masing					

## 2. Asimetri Informasi

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memiliki informasi yang lebih baik mengenai aktivitas dalam bidang yang menjadi tanggungjawab saya dibandingkan dengan atasan saya.					
2.	Saya lebih mengenal hubungan masukan-keluaran yang ada dalam unit yang menjadi tanggungjawab saya dibandingkan dengan atasan saya.					
3.	Saya lebih mengetahui kinerja potensial dalam bidang yang menjadi tanggungjawab saya dibandingkan atasan saya.					
4.	Saya lebih mampu menilai pengaruh potensial dalam bidang yang menjadi tanggungjawab saya dibandingkan atasan saya.					
5.	Saya lebih mengerti apa yang dapat dicapai dalam bidang yang menjadi tanggung jawab saya dibandingkan atasan saya.					

### 3. Moralitas Individu

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menyelesaikan laporan keuangan seperti periode yang lalu untuk imbalan dan kepentingan sendiri					
2.	Imbalan diberikan karena saya telah patuh					
3.	Menyusun laporan keuangan seperti periode yang lalu agar kinerjanya bagus dan terlihat baik					
4.	Menyusun laporan keuangan seperti periode yang lalu, karena sudah menjadi kelaziman di suatu instansi					
5.	Menyusun laporan keuangan seperti yang sebenarnya, karena takut terkena sanksi					
6.	Menyusun laporan keuangan seperti kondisi yang sebenarnya demi mempertimbangkan prinsip kesejahteraan masyarakat serta tidak merugikan instansi					

### 4. Kecenderungan Kecurangan Akuntansi (*Fraud*)

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Suatu hal yang wajar di instansi saya, apabila untuk suatu tujuan tertentu biaya dicatat lebih besar dari semestinya.					
2.	Bukan suatu masalah bagi instansi saya apabila, pencatatan bukti transaksi dilakukan tanpa otorisasi dari pihak yang berwenang.					
3.	Suatu hal yang wajar di instansi saya apabila, untuk suatu tujuan tertentu harga beli peralatan/perlengkapan dicatat lebih tinggi.					
4.	Merupakan suatu hal yang wajar di instansi saya apabila, penggunaan anggaran memasukkan kebutuhan lain yang tidak sesuai kedalam belanja peralatan gedung kantor.					
5.	Suatu hal yang wajar di instansi saya apabila, para pengguna anggaran menggunakan kuitansi kosong atas pembelian bahan perlengkapan kantor.					
6.	Bukan suatu masalah di instansi saya apabila, perlengkapan dan peralatan kantor yang dibeli tidak sesuai dengan spesifikasi yang seharusnya dibeli.					
7.	Tidak menjadi suatu masalah bagi instansi					

	saya apabila suatu transaksi memiliki bukti pendukung ganda.					
8.	Suatu hal yang wajar di instansi saya apabila, ditemukan adanya pengeluaran tanpa dokumen pendukung					
9.	Bukan suatu masalah bagi instansi saya apabila sisa anggaran dibagikan kepada pegawai sebagai bonus.					





### LAMPIRAN 3 EKSPEDISI PENELITIAN



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI  
Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,  
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

#### EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
1.	PURWA MAHA PUSPITA	5 JUNI 2021	
2.	BANDEM JAGADHITA	5 JUNI 2021	
3.	Bundes tujung Meku	5 Jun 2021	
4	Bundes Puncawa Cewi	5-5-2021	
5.	ARTHA JAYA .	7-6-2021	
6	BUMDes Sari Arta (I WAYAN SUASTIKA)	7-6-2021	
7.	BUMDes Bhwana Kerta Jaya (NI KM PURNAMI)	7-6-2021	
8	(I GD SUKADANA) BUMDes Sebueli	7-6-2021	
9	BUMDes Sejahtera Mandiri (Ni Ki Ayu Putri Utami, S.Pd)	7/6/2021	
10	BUMDes Guna Biksama (IMPOMAN YULIASA)	7/6/2021	
11	BUMDes Werdhi Guna (I Wayan Serata)	7-6-2021	
12.	BUMDes SURYA ARTHA MANDIRI	7-06-2021	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI  
Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali.  
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

No.	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
13	BUMDES "Bira - Sejahtera"	7 Juni 2021	
14	BUMDES DANA MERTA TANGLUP	7 JUNI 2021	
15	Bumdesa "Hredaya Pramona"	7 Juni 2021	
16	BUMDES SEJAYA YOGA BUMDES	8 Juni 2021	
17	Artha Krama Mandala	8-6-2021	
18	Bumdes Karya Sejahtera	8-6-2021	
19	Bumdes Catur Mandala	8 Juni 2021	
20	BUMDES TATWAMASI	8 Juni 2021	
21	Bumdes Aneka Karya Desa Nyuhkebri	8-6-2021	
22	Bumdes Tresna Asih	8/6/2021	
23	Bumdes Darma Kerti Desa Bugbug	8 Juni 2021	
24	Bumdes Tumbuh Mandara	8-6-2021	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,  
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

No.	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
25.	Makin Mesra Seraja Barat .	09-06-2021	
26.	Eka Budi Sabli Seraja	09-06-2021	
27.	Bumdes Bayu Wana Segara	09-06-2021	
28.	Bumdes Gsm Aruna metu	09-06-2021	
29.	BUMDES Guna Desa Bukit	09-06-2021	
30.	BUMDES WANASARI	09-06-2021	
31.	BUMDES SEJAHTERA BUDAKELING	09-06-2021	
32.	BUMDES BEDANA KERTAH GIKIMURTI	09-06-2021	
33.	BUMDES MBARI DESA MBARI	09-06-2021	
34.	BUMDES SAD MANDALA DESA ABANG	09-06-2021	
35.	BUMDES NAWA KERTI MANDIRI DESA NAWA KERTI	10-06-2021	
36.	BUMDES PANCA DHATU DESA KESIMPAR	10-06-21	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali.  
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

No.	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
37.	BUMDes Arta Dharma Duta	10-06-2021	
38.	BUMDES WAHYU KARYA SEDANA	10-06-2021	
39.	BUMDES ARTA WIDYA	10-06-2021	
40.	BUMDES SEDANA ARTHA NONGSAN	10-06-2021	
41.	BUMDES SABA ARTHA WINANTUN.	10-06-2021	
42.	BUMDES GIRI ARTA SIDEMEN	10-06-2021	
43.	BUMDES SA SEJUHTERA. BERKAMU.	11-06-2021	
44.	BUMDES DHARAMA ARTHA BASUKI	11-06-2021	
45.	Bumdes Bungaya Santhi	11-06-2021	
46.	Bumdes Pertama Shanti Sedana	11-06-2021	
47.	BUMDES JINENG MAS	11-06-2021	
48.	BUMDES LUMBUNO SEJAHTRA.	11-06-2021	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Jalan Udayana Singaraja 81116, Kampus Tengah Singaraja Bali,  
Telp (0362) 26830, e-mail :jur.ekonomi.akuntansi@undiksha.ac.id

No.	Nama BUMDes	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
49.	Bumdes Widyia Sejahtera Tusta	12-06-2021	
50.	Bumdes Kortha Jati	12-06-2021	
51.	Bumdes Jagaditha	12-06-2021	
52.	BUMDES Arta Gunung	12-06-2021	
53.	BUMDES BUANA KARYA	14-06-2021	
54.	Bumdes Labasari	14-06-2021	
55.	Bumdes Segara Gunung Sari	14-06-2021	
56.	BUMDes Datan Swakarya M.P	14-06-2021	
57.	Bumdes Darra Artha Mekar	14-06-2021	
58.	Bumdes Tulamben Sari	14-06-2021	
59.	Bumdes Karma Ceura Anta	14-06-2021	
60.	BUMDES SRI REJEKI	15-06-2021	



**LAMPIRAN 4**  
**TABULASI DATA**

**1. Penegakan Peraturan (X<sub>1</sub>)**

<b>Responden</b>	<b>X<sub>1.1</sub></b>	<b>X<sub>1.2</sub></b>	<b>X<sub>1.3</sub></b>	<b>X<sub>1.4</sub></b>	<b>X<sub>1.5</sub></b>	<b>Total</b>
1	3	4	3	3	4	17
2	4	4	5	4	4	21
3	3	4	4	4	3	18
4	3	3	3	3	3	15
5	4	3	3	4	4	18
6	4	3	4	3	3	17
7	4	3	4	4	3	18
8	3	4	4	4	4	19
9	3	4	3	3	3	16
10	4	4	3	4	4	19
11	3	4	4	4	4	19
12	3	4	3	4	4	18
13	4	4	4	4	4	20
14	3	4	3	4	4	18
15	4	4	4	4	4	20
16	4	4	4	4	4	20
17	4	5	4	5	5	23
18	4	3	4	4	3	18
19	3	3	3	3	3	15
20	3	4	4	3	4	18
21	4	3	4	4	3	18
22	4	3	4	4	3	18
23	3	3	3	3	3	15
24	3	3	4	4	3	17
25	4	4	3	3	4	18
26	3	3	3	3	3	15
27	5	5	5	4	4	23
28	4	4	4	4	4	20
29	4	4	4	4	4	20
30	4	3	4	4	3	18
31	4	3	4	3	3	17
32	5	5	4	4	5	23
33	4	3	4	3	3	17
34	4	3	3	4	3	17
35	4	4	4	3	4	19
36	4	3	4	4	3	18
37	4	3	3	4	3	17
38	4	4	4	4	4	20

Responden	X <sub>1.1</sub>	X <sub>1.2</sub>	X <sub>1.3</sub>	X <sub>1.4</sub>	X <sub>1.5</sub>	Total
39	5	5	4	4	5	23
40	5	5	4	4	5	23
41	4	4	4	4	4	20
42	3	4	3	4	3	17
43	5	4	5	5	5	24
44	3	3	4	4	4	18
45	5	5	5	5	5	25
46	5	5	5	5	5	25
47	5	5	5	5	5	25
48	3	4	4	4	4	19
49	3	3	3	3	3	15
50	4	4	3	4	4	19
51	4	4	4	3	4	19
52	4	4	3	4	4	19
53	4	3	3	3	3	16
54	4	3	4	3	3	17
55	3	4	4	4	4	19
56	3	3	4	3	3	16
57	4	4	4	5	4	21
58	4	4	4	5	4	21
59	4	4	4	5	4	21
60	4	4	3	4	4	19
61	4	3	4	4	3	18
62	5	5	5	4	5	24
63	4	3	3	3	3	16
64	4	4	5	4	4	21
65	4	4	4	5	4	21
66	4	4	4	5	4	21
67	4	4	3	4	4	19
68	3	3	4	3	3	16
69	5	5	5	4	5	24
70	4	4	3	4	4	19
71	4	3	4	3	3	17
72	3	4	4	4	4	19
73	3	4	3	4	4	18
74	4	3	4	4	3	18
75	5	4	4	4	4	21
76	4	3	3	4	3	17
77	5	4	4	4	4	21
78	5	4	4	4	4	21
79	3	4	3	4	4	18
80	4	4	4	5	4	21



<b>Responden</b>	<b>X<sub>1.1</sub></b>	<b>X<sub>1.2</sub></b>	<b>X<sub>1.3</sub></b>	<b>X<sub>1.4</sub></b>	<b>X<sub>1.5</sub></b>	<b>Total</b>
81	3	4	4	3	4	18
82	5	5	5	4	5	24
83	5	4	4	5	4	22
84	5	5	4	4	5	23
85	4	3	4	4	3	18
86	3	4	3	3	4	17
87	3	4	4	4	4	19
88	4	4	4	3	4	19
89	3	4	4	4	4	19
90	3	3	3	4	3	16
91	4	3	4	3	3	17
92	4	4	3	4	4	19
93	4	3	3	3	3	16
94	5	4	5	5	4	23
95	5	4	4	4	4	21
96	5	3	5	5	3	21
97	4	4	4	3	4	19
98	4	3	3	4	3	17
99	5	5	5	4	5	24
100	3	4	4	4	4	19
101	3	3	4	4	3	17
102	4	4	5	5	4	22
103	4	4	3	4	4	19
104	4	3	4	3	3	17
105	4	4	5	5	4	22
106	5	5	5	5	5	25
107	5	5	5	5	5	25
108	4	4	5	5	4	22
109	3	3	4	4	3	17
110	5	4	4	5	4	22
111	4	4	4	4	4	20
112	5	5	5	5	5	25
113	5	5	5	5	5	25
114	5	5	5	5	5	25
115	4	4	4	4	4	20
116	4	3	3	3	3	16
117	4	4	4	4	4	20
118	4	4	4	4	4	20
119	5	3	4	5	3	20
120	4	3	3	3	3	16
121	3	3	4	4	3	17
122	4	4	4	4	4	20

<b>Responden</b>	<b>X<sub>1.1</sub></b>	<b>X<sub>1.2</sub></b>	<b>X<sub>1.3</sub></b>	<b>X<sub>1.4</sub></b>	<b>X<sub>1.5</sub></b>	<b>Total</b>
123	4	3	4	3	3	17
124	5	4	4	5	4	22
125	5	4	4	5	4	22
126	5	4	4	5	4	22
127	4	4	4	4	4	20
128	4	3	4	4	3	18
129	4	4	5	5	4	22
130	4	3	3	4	3	17
131	4	4	5	5	4	22
132	4	5	4	5	4	22
133	5	4	5	4	4	22
134	4	4	4	4	4	20
135	4	3	4	3	3	17
136	5	5	4	5	5	24
137	4	4	4	4	4	20
138	3	4	3	4	4	18
139	4	4	4	4	4	20
140	4	3	4	4	3	18
141	3	4	4	3	4	18
142	5	5	5	4	5	24
143	3	4	3	3	3	16
144	5	5	5	4	5	24
145	5	5	5	4	5	24
146	3	4	4	3	4	18
147	5	5	5	4	5	24
148	3	4	4	4	4	19
149	5	5	5	4	5	24
150	4	5	5	5	5	24
151	5	5	5	5	5	25
152	4	4	4	3	4	19
153	4	3	4	4	3	18
154	4	4	4	4	4	20
155	3	4	3	4	4	18
156	5	5	5	5	5	25
157	5	5	5	5	5	25
158	5	5	5	5	5	25
159	4	3	5	5	3	20
160	3	4	4	3	4	18
161	5	5	5	5	5	25
162	3	3	4	4	3	17
163	3	4	3	4	4	18
164	4	4	4	4	4	20

Responden	X <sub>1.1</sub>	X <sub>1.2</sub>	X <sub>1.3</sub>	X <sub>1.4</sub>	X <sub>1.5</sub>	Total
165	3	4	4	4	4	19
166	4	4	3	4	4	19
167	5	5	5	5	5	25
168	5	3	4	5	3	20
169	4	3	4	3	3	17
170	4	4	4	4	4	20
171	4	3	5	5	3	20
172	4	4	4	4	4	20
173	3	3	4	4	3	17
174	4	3	4	4	3	18
175	4	4	4	4	4	20
176	4	3	4	3	3	17
177	4	5	5	5	5	24
178	4	5	5	5	5	24
179	4	5	5	5	5	24
180	4	4	4	4	4	20
181	4	4	4	3	4	19
182	5	5	5	4	5	24
183	3	4	3	3	4	17
184	5	5	5	4	5	24
185	5	4	5	5	5	24
186	4	4	4	4	4	20
187	4	4	4	4	4	20
188	4	3	3	4	3	17
189	5	5	5	5	5	25
190	4	4	4	4	4	20
191	3	4	4	3	4	18
192	4	4	4	4	4	20

## 2. Asimetri Informasi (X<sub>2</sub>)

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

Responden	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>	Total
41	3	3	3	3	3	15
42	4	4	3	4	3	18
43	3	3	2	3	3	14
44	4	3	4	4	3	18
45	3	3	3	3	3	15
46	3	3	2	3	3	14
47	3	3	3	3	3	15
48	3	3	2	3	3	14
49	3	3	4	3	3	16
50	3	3	4	3	3	16
51	3	3	2	3	3	14
52	4	3	4	4	3	18
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	3	19
55	2	3	3	3	3	14
56	4	4	4	4	3	19
57	4	4	3	3	3	17
58	4	3	4	4	4	19
59	2	2	2	3	3	12
60	3	3	3	4	4	17
61	4	4	4	4	4	20
62	3	3	3	3	3	15
63	3	4	3	4	4	18
64	3	3	3	4	4	17
65	3	3	4	4	4	18
66	3	2	2	2	3	12
67	4	3	4	4	2	17
68	4	4	4	4	4	20
69	3	3	3	3	3	15
70	4	3	4	4	3	18
71	4	4	3	4	3	18
72	3	3	3	3	3	15
73	3	3	2	3	3	14
74	4	4	3	4	4	19
75	3	3	3	3	3	15
76	4	3	4	4	2	17
77	4	3	4	3	4	18
78	3	3	3	3	3	15
79	4	4	3	3	3	17
80	3	3	3	3	3	15
81	3	4	3	3	4	17
82	3	3	3	3	3	15

Responden	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>	Total
83	3	3	3	3	3	15
84	3	3	3	3	3	15
85	3	3	3	3	3	15
86	3	3	3	4	4	17
87	3	3	3	4	4	17
88	2	2	3	3	3	13
89	3	2	2	3	2	12
90	4	4	4	4	4	20
91	3	4	3	4	4	18
92	3	2	2	3	3	13
93	4	3	4	4	3	18
94	3	3	3	3	4	16
95	3	3	3	4	4	17
96	2	2	2	3	3	12
97	3	3	3	4	3	16
98	4	4	4	4	4	20
99	3	3	3	3	3	15
100	3	4	3	3	4	17
101	4	3	4	3	3	17
102	3	3	3	3	3	15
103	3	2	3	2	3	13
104	3	3	3	3	3	15
105	2	3	3	3	2	13
106	4	3	3	3	3	16
107	3	3	3	4	4	17
108	3	3	3	3	3	15
109	3	3	3	4	4	17
110	2	2	3	3	3	13
111	4	3	3	3	3	16
112	3	3	3	3	3	15
113	3	3	3	2	2	13
114	3	3	3	3	3	15
115	3	3	3	2	2	13
116	3	3	4	3	3	16
117	3	3	4	3	3	16
118	3	3	3	2	2	13
119	3	2	2	2	3	12
120	4	4	4	4	4	20
121	4	3	4	4	3	18
122	3	2	2	3	3	13
123	4	3	4	4	3	18
124	4	3	4	3	3	17

<b>Responden</b>	<b>X<sub>2.1</sub></b>	<b>X<sub>2.2</sub></b>	<b>X<sub>2.3</sub></b>	<b>X<sub>2.4</sub></b>	<b>X<sub>2.5</sub></b>	<b>Total</b>
125	3	4	3	4	4	18
126	3	2	2	3	2	12
127	3	4	4	3	3	17
128	4	4	4	4	4	20
129	3	3	3	3	3	15
130	3	4	3	4	4	18
131	3	3	3	4	4	17
132	3	3	3	4	4	17
133	2	2	2	3	3	12
134	4	3	4	4	2	17
135	4	4	4	4	4	20
136	3	3	3	3	3	15
137	4	3	4	4	2	17
138	3	3	3	4	4	17
139	3	3	3	3	3	15
140	3	2	3	2	3	13
141	4	3	4	4	3	18
142	3	3	3	3	3	15
143	3	3	3	4	4	17
144	4	4	3	3	3	17
145	3	3	3	3	3	15
146	3	4	3	3	4	17
147	3	3	3	3	3	15
148	3	4	3	3	4	17
149	3	2	2	3	2	12
150	3	3	3	3	3	15
151	3	3	3	3	3	15
152	3	3	3	3	3	15
153	3	3	3	3	4	16
154	3	3	3	4	3	16
155	4	4	4	4	3	19
156	4	3	4	3	3	17
157	4	4	4	4	3	19
158	2	2	2	3	3	12
159	3	4	4	3	3	17
160	4	4	4	4	4	20
161	3	3	3	3	3	15
162	4	3	4	4	4	19
163	4	4	3	4	4	19
164	3	3	3	3	3	15
165	3	2	3	3	3	14
166	3	3	3	3	3	15

<b>Responden</b>	<b>X<sub>2.1</sub></b>	<b>X<sub>2.2</sub></b>	<b>X<sub>2.3</sub></b>	<b>X<sub>2.4</sub></b>	<b>X<sub>2.5</sub></b>	<b>Total</b>
167	3	3	3	3	3	15
168	3	3	3	2	2	13
169	3	3	3	3	4	16
170	3	3	3	4	3	16
171	3	2	3	2	3	13
172	3	2	2	3	2	12
173	4	4	4	4	4	20
174	4	4	4	3	3	18
175	3	3	3	2	2	13
176	4	3	3	4	4	18
177	4	3	3	3	3	16
178	3	4	3	4	4	18
179	2	2	2	3	3	12
180	3	4	3	3	3	16
181	4	4	4	4	4	20
182	3	3	3	3	3	15
183	3	3	4	4	4	18
184	3	3	4	3	3	16
185	4	3	4	3	3	17
186	3	2	2	3	2	12
187	3	3	3	4	3	16
188	4	4	4	4	4	20
189	3	3	3	3	3	15
190	4	3	3	4	3	17
191	3	4	3	3	4	17
192	3	3	3	3	3	15





### 3. Moralitas Individu (X<sub>3</sub>)

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

<b>Responden</b>	<b>X<sub>3.1</sub></b>	<b>X<sub>3.2</sub></b>	<b>X<sub>3.3</sub></b>	<b>X<sub>3.4</sub></b>	<b>X<sub>3.5</sub></b>	<b>X<sub>3.6</sub></b>	<b>Total</b>
41	5	4	5	4	5	4	27
42	4	4	4	3	4	4	23
43	5	4	5	4	5	4	27
44	4	4	4	4	4	4	24
45	5	5	4	4	5	4	27
46	5	5	5	5	5	5	30
47	4	4	4	5	4	4	25
48	5	4	5	4	5	4	27
49	5	4	4	5	5	4	27
50	4	4	5	4	4	4	25
51	4	4	5	4	4	4	25
52	5	5	4	4	4	5	27
53	3	4	4	4	3	4	22
54	3	4	4	4	3	4	22
55	4	5	5	4	4	5	27
56	4	4	4	4	4	4	24
57	4	5	4	5	4	5	27
58	4	4	4	4	4	4	24
59	5	5	5	5	5	5	30
60	5	5	5	5	5	5	30
61	4	4	4	3	4	4	23
62	5	5	5	5	5	5	30
63	4	4	4	4	4	4	24
64	4	4	5	4	4	4	25
65	4	4	4	4	4	4	24
66	4	4	5	4	4	4	25
67	4	5	4	4	5	5	27
68	4	4	4	3	4	4	23
69	5	5	5	5	4	5	29
70	4	4	4	3	4	4	23
71	5	5	4	4	4	5	27
72	4	4	5	4	4	4	25
73	5	5	4	4	5	4	27
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	4	5	4	4	4	25
76	4	4	4	4	4	4	24
77	4	4	3	3	4	4	22
78	5	5	4	5	5	5	29
79	4	4	4	4	4	4	24
80	5	4	5	4	5	4	27
81	4	4	4	4	4	4	24
82	5	5	5	5	5	5	30

<b>Responden</b>	<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>Total</b>
83	4	5	4	5	4	5	27
84	4	4	4	5	4	4	25
85	5	5	5	4	5	4	28
86	5	4	5	5	5	4	28
87	4	4	5	4	4	4	25
88	4	4	4	5	4	4	25
89	4	4	5	4	4	4	25
90	3	4	4	4	3	4	22
91	4	4	4	4	4	4	24
92	5	4	5	4	5	5	28
93	4	4	4	4	4	4	24
94	5	5	5	4	5	4	28
95	4	4	4	4	4	4	24
96	5	5	5	5	5	5	30
97	5	5	5	4	5	5	29
98	4	4	4	4	4	4	24
99	5	5	5	4	5	5	29
100	4	4	4	4	4	4	24
101	5	5	5	5	5	5	30
102	5	5	4	5	5	5	29
103	5	4	5	5	5	4	28
104	4	4	4	4	4	4	24
105	5	5	5	4	5	5	29
106	4	4	4	4	4	4	24
107	3	4	4	4	3	4	22
108	5	4	5	4	5	5	28
109	4	4	4	4	4	4	24
110	5	5	5	5	4	5	29
111	4	4	5	4	4	4	25
112	5	5	5	4	5	5	29
113	5	5	5	4	5	5	29
114	4	4	5	4	4	4	25
115	4	4	5	4	4	4	25
116	5	5	5	4	5	5	29
117	4	4	5	4	4	4	25
118	5	5	5	4	5	5	29
119	5	5	5	4	5	5	29
120	3	4	4	4	3	4	22
121	4	4	4	4	4	4	24
122	5	5	5	4	5	5	29
123	4	4	5	4	4	4	25
124	5	5	5	4	5	5	29

<b>Responden</b>	<b>X<sub>3.1</sub></b>	<b>X<sub>3.2</sub></b>	<b>X<sub>3.3</sub></b>	<b>X<sub>3.4</sub></b>	<b>X<sub>3.5</sub></b>	<b>X<sub>3.6</sub></b>	<b>Total</b>
125	4	4	4	4	4	4	24
126	5	5	5	4	5	5	29
127	5	5	5	5	5	5	30
128	4	4	4	4	4	4	24
129	5	5	5	5	5	5	30
130	4	4	4	4	4	4	24
131	4	4	4	5	4	4	25
132	4	4	4	4	4	4	24
133	4	4	5	4	4	4	25
134	5	5	5	4	5	5	29
135	4	4	4	4	4	4	24
136	5	5	5	4	5	5	29
137	4	4	4	4	4	4	24
138	5	5	5	4	5	5	29
139	4	4	5	4	4	4	25
140	5	5	5	4	5	5	29
141	4	4	4	4	4	4	24
142	5	4	4	4	4	4	25
143	4	4	4	4	4	4	24
144	3	4	4	4	3	4	22
145	5	5	5	4	5	5	29
146	4	4	4	4	4	4	24
147	5	5	5	5	5	5	30
148	4	4	4	4	4	4	24
149	5	5	5	5	5	5	30
150	5	5	5	5	5	4	29
151	4	5	4	4	4	4	25
152	5	5	5	5	5	5	30
153	5	5	5	5	5	5	30
154	5	5	5	4	5	5	29
155	4	4	4	4	4	4	24
156	4	5	4	4	4	5	26
157	4	4	4	4	4	4	24
158	4	5	4	4	4	5	26
159	5	5	5	5	5	4	29
160	4	4	4	4	4	4	24
161	5	5	5	4	5	5	29
162	4	5	4	4	4	5	26
163	5	5	4	5	5	5	29
164	5	4	4	4	5	4	26
165	5	5	5	4	5	5	29
166	5	5	5	5	5	5	30

<b>Responden</b>	<b>X<sub>3.1</sub></b>	<b>X<sub>3.2</sub></b>	<b>X<sub>3.3</sub></b>	<b>X<sub>3.4</sub></b>	<b>X<sub>3.5</sub></b>	<b>X<sub>3.6</sub></b>	<b>Total</b>
167	5	4	5	4	4	4	26
168	4	5	5	4	4	4	26
169	5	5	5	5	5	5	30
170	4	4	5	5	4	4	26
171	5	4	5	5	5	5	29
172	5	5	5	5	5	4	29
173	4	4	3	3	4	4	22
174	4	4	4	4	4	4	24
175	5	5	4	5	5	5	29
176	4	4	4	5	5	4	26
177	5	4	5	5	5	5	29
178	5	5	5	5	5	5	30
179	5	5	5	5	5	5	30
180	5	5	5	5	5	5	30
181	4	4	4	4	4	4	24
182	5	5	5	5	5	5	30
183	4	4	4	4	4	4	24
184	4	4	5	4	4	5	26
185	4	4	4	4	4	4	24
186	5	4	5	4	4	4	26
187	5	5	5	5	5	5	30
188	4	4	4	4	4	4	24
189	5	5	5	5	5	5	30
190	4	4	4	4	4	4	24
191	5	5	5	5	5	5	30
192	4	5	5	4	4	4	26



#### 4. Kecenderungan Kecurangan (Y)

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

<b>Responden</b>	<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>Y.5</b>	<b>Y.6</b>	<b>Y.7</b>	<b>Y.8</b>	<b>Y.9</b>	<b>Total</b>
41	2	2	1	2	2	2	2	1	2	16
42	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
43	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
44	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
45	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
46	1	1	2	2	2	1	2	2	1	14
47	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
48	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
49	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
50	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
51	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
52	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
53	3	3	2	3	2	3	3	2	3	24
54	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26
55	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
56	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
57	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
58	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
59	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
60	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
61	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26
62	1	2	1	2	1	2	2	1	2	14
63	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
64	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
65	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
67	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
68	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26
69	1	2	1	2	1	2	2	1	2	14
70	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26
71	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
72	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
73	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
74	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
75	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
76	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
77	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
78	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
79	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
80	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
81	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
82	1	2	1	2	1	2	2	1	2	14

<b>Responden</b>	<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>Y.5</b>	<b>Y.6</b>	<b>Y.7</b>	<b>Y.8</b>	<b>Y.9</b>	<b>Total</b>
83	1	2	1	2	2	2	2	2	2	16
84	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
85	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
86	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
87	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
88	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
89	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
90	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26
91	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26
92	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
93	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
94	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
95	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
96	2	1	2	2	2	1	2	2	1	15
97	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
98	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26
99	1	1	2	2	2	1	2	2	1	14
100	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
101	2	2	2	3	2	2	3	2	2	20
102	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
103	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
104	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
105	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
106	3	2	2	2	3	2	2	3	2	21
107	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
108	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
109	3	2	2	2	3	2	2	3	2	21
110	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
111	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
112	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
113	1	2	1	2	1	2	2	1	2	14
114	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
115	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
116	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
117	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
118	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
119	2	3	2	1	2	3	1	2	3	19
120	3	3	2	3	2	3	3	2	3	24
121	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26
122	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
123	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
124	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19



<b>Responden</b>	<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>Y.5</b>	<b>Y.6</b>	<b>Y.7</b>	<b>Y.8</b>	<b>Y.9</b>	<b>Total</b>
125	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
126	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
127	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
128	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26
129	2	2	1	2	2	1	2	2	1	15
130	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
131	2	3	2	1	2	3	1	2	3	19
132	2	3	2	3	3	2	3	3	2	23
133	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
134	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
135	3	3	3	2	3	3	2	3	3	25
136	2	1	2	2	1	2	2	1	2	15
137	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
138	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
139	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
140	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
141	2	3	2	3	2	3	3	2	3	23
142	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
143	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
144	3	2	2	3	3	2	2	3	2	22
145	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
146	2	3	2	3	2	3	3	2	2	22
147	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
148	2	3	3	2	2	3	2	2	3	22
149	1	1	2	2	1	1	2	1	1	12
150	2	2	2	1	2	2	1	2	2	16
151	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
152	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
153	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
154	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
155	2	3	3	2	2	3	2	2	3	22
156	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
157	2	3	3	2	2	3	2	2	3	22
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	3	3	3	3	3	3	25
161	1	2	2	2	1	1	2	1	1	13
162	2	3	3	2	2	3	2	2	3	22
163	2	3	2	1	2	3	1	2	3	19
164	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
165	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
166	2	3	2	3	2	2	3	2	2	21

<b>Responden</b>	<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>Y.5</b>	<b>Y.6</b>	<b>Y.7</b>	<b>Y.8</b>	<b>Y.9</b>	<b>Total</b>
167	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
168	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
169	2	3	2	1	2	3	1	2	3	19
170	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
171	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
172	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
173	3	3	2	3	2	3	3	2	3	24
174	3	3	3	2	3	3	2	3	3	25
175	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
176	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
177	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
178	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
179	1	2	2	2	1	2	2	1	2	15
180	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
181	3	3	3	2	3	3	2	3	3	25
182	2	2	1	2	2	1	2	2	1	15
183	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
184	2	2	3	2	2	2	2	2	2	19
185	2	3	3	2	2	3	2	2	3	22
186	2	3	2	1	2	2	1	2	3	18
187	2	2	1	2	2	2	2	2	2	17
188	2	3	2	3	3	3	3	3	3	25
189	2	1	2	2	1	2	2	1	2	15
190	3	2	3	3	3	2	3	3	2	24
191	2	3	2	2	2	3	2	2	3	21
192	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18



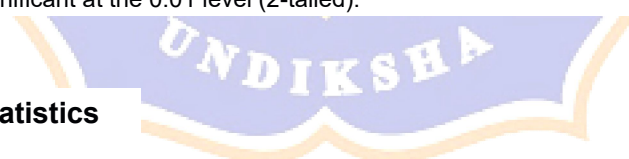
**LAMPIRAN 5**  
**HASIL UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABELITAS**

**1. Penegakan Peraturan (X<sub>1</sub>)**

		<b>Correlations</b>					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.478**	.570**	.500**	.517**	.765**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X1.2	Pearson Correlation	.478**	1	.521**	.452**	.946**	.850**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X1.3	Pearson Correlation	.570**	.521**	1	.531**	.550**	.787**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X1.4	Pearson Correlation	.500**	.452**	.531**	1	.482**	.736**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X1.5	Pearson Correlation	.517**	.946**	.550**	.482**	1	.874**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	192	192	192	192	192	192
Total	Pearson Correlation	.765**	.850**	.787**	.736**	.874**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	192	192	192	192	192	192

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

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.862	5




## 2. Asimetri Informasi (X<sub>2</sub>)

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.528**	.667**	.512**	.190**	.757**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.008	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X2.2	Pearson Correlation	.528**	1	.555**	.531**	.490**	.819**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X2.3	Pearson Correlation	.667**	.555**	1	.508**	.260**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X2.4	Pearson Correlation	.512**	.531**	.508**	1	.516**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192
X2.5	Pearson Correlation	.190**	.490**	.260**	.516**	1	.642**
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.000	.000		.000
	N	192	192	192	192	192	192
Total	Pearson Correlation	.757**	.819**	.788**	.803**	.642**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	192	192	192	192	192	192

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.820	5



### 3. Moralitas Individu (X<sub>3</sub>)

		Correlations						
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.561**	.605**	.443**	.928**	.550**	.876**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192
X3.2	Pearson Correlation	.561**	1	.498**	.437**	.547**	.842**	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192
X3.3	Pearson Correlation	.605**	.498**	1	.378**	.582**	.507**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192
X3.4	Pearson Correlation	.443**	.437**	.378**	1	.449**	.444**	.652**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192
X3.5	Pearson Correlation	.928**	.547**	.582**	.449**	1	.533**	.866**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192
X3.6	Pearson Correlation	.550**	.842**	.507**	.444**	.533**	1	.799**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	192	192	192	192	192	192	192
Total	Pearson Correlation	.876**	.802**	.757**	.652**	.866**	.799**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	192	192	192	192	192	192	192

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.882	6

#### 4. Kecenderungan Kecurangan (Y)

		Correlations									
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Total
Y.1	Pearson Correlation	1	.283**	.386**	.294**	.807**	.292**	.278**	.798**	.292**	.687**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.2	Pearson Correlation	.283**	1	.179*	.309**	.347**	.908**	.315**	.349**	.908**	.735**
	Sig. (2-tailed)	.000		.013	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.3	Pearson Correlation	.386**	.179*	1	.139	.438**	.215**	.142	.456**	.215**	.489**
	Sig. (2-tailed)	.000	.013		.055	.000	.003	.050	.000	.003	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.4	Pearson Correlation	.294**	.309**	.139	1	.355**	.319**	.993**	.355**	.286**	.677**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.055		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.5	Pearson Correlation	.807**	.347**	.438**	.355**	1	.301**	.340**	.990**	.301**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.6	Pearson Correlation	.292**	.908**	.215**	.319**	.301**	1	.325**	.303**	.981**	.743**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.7	Pearson Correlation	.278**	.315**	.142	.993**	.340**	.325**	1	.340**	.292**	.673**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.050	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.8	Pearson Correlation	.798**	.349**	.456**	.355**	.990**	.303**	.340**	1	.303**	.763**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Y.9	Pearson Correlation	.292**	.908**	.215**	.286**	.301**	.981**	.292**	.303**	1	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
Total	Pearson Correlation	.687**	.735**	.489**	.677**	.761**	.743**	.673**	.763**	.731**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192

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

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.865	9

**LAMPIRAN 6**  
**HASIL ANALISIS DESKRIPTIF**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	192	15.00	25.00	19.8646	2.76144
X2	192	12.00	20.00	16.1406	2.25031
X3	192	21.00	30.00	25.9688	2.59461
Y	192	12.00	26.00	19.6927	3.30862
Valid N (listwise)	192				



## LAMPIRAN 7 HASIL UJI ASUMSI KLASIK

### 1. Hasil Uji Normalitas Data

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		192
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.73457825
Most Extreme Differences	Absolute	.049
	Positive	.049
	Negative	-.045
Test Statistic		.049
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.

### 2. Hasil Uji Multikolinieritas

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

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1	.784	1.275
	X2	.636	1.573
	X3	.698	1.434

- a. Dependent Variable: Y

### 3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.946	1.427		2.764	.006
	X1	-.028	.029	-.079	-.964	.336
	X2	-.043	.039	-.099	-1.091	.277
	X3	-.049	.033	-.130	-1.504	.134

- a. Dependent Variable: ABS



## LAMPIRAN 8 HASIL ANALISIS REGRESI BERGANDA

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.852 <sup>a</sup>	.725	.721	1.74836

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

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1516.196	3	505.399	165.337	.000 <sup>b</sup>
	Residual	574.673	188	3.057		
	Total	2090.870	191			

a. Dependent Variable: Y

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

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	28.658	2.559		11.197	.000
	X1	-.281	.052	-.235	-5.433	.000
	X2	.615	.071	.418	8.724	.000
	X3	-.513	.058	-.402	-8.780	.000

a. Dependent Variable: Y

## RIWAYAT HIDUP



I Gusti Ayu Putri Yuniantari lahir di Sibetan pada tanggal 21 Juni 1999. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Gusti Lanang Padang dan Ibu Ni Made Geria. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Triwangsa Desa Sibetan, Kecamatan Bebandem, Kabupaten Karangasem, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Sibetan dan lulus pada tahun 2011. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Bebandem dan lulus pada tahun 2014. Pada tahun 2017, penulis lulus dari SMA Negeri 1 Amlapura jurusan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA). Selanjutnya, mulai tahun 2017 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha.

