



**LAMPIRAN 1**  
**KUESIONER PENELITIAN**

Kepada Yth:

Bapak/ Ibu/ Sdr/ i

Pengurus Lembaga Perkreditan Desa (LPD)

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Putu Indah Paramita

NIM : 1617051243

Program Studi : S1 Akuntansi

Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Sdr/i untuk kiranya dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha dengan judul **“Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia, Partisipasi Masyarakat Dan Proteksi Awig-awig Terhadap Kecenderungan Terjadinya Kebangkrutan Pada Lembaga Perkreditan Desa”**.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan hasil yang bermanfaat. Oleh karena itu dimohon kesediaanya untuk mengisi/ menjawab kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya. **Kuesioner ini hanya untuk kepentingan skripsi tidak untuk dipublikasikan secara meluas, sehingga kerahasiaan data yang diisi dapat dijaga.** Atas kerjasama yang baik dan kesungguhan Bapak/ Ibu /Sdr /i dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya



Putu Indah Paramita  
1617051243

## KUESIONER PENELITIAN

Dimohon dengan hormat Bapak/Ibu untuk mengisi identitas secara lengkap (kecuali untuk nama boleh tidak diisi). Setiap pertanyaan diharapkan hanya ada satu jawaban untuk menjamin validitas data.

### Identitas Responden

1. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
2. Usia : ..... Tahun
3. Tingkat Pendidikan :  SD  SMP  SMA/SMK  
 D1  S1  
Lain-lain .....
4. Jabatan : .....
5. Masa Kerja :  < 1 Tahun  1 – 5 Tahun  
 5 – 10 Tahun  > 10 Tahun
6. Nama LPD : .....

### Petunjuk Pengisian

Berikut ini merupakan pernyataan yang mewakili pendapat-pendapat umum mengenai kondisi di pemerintahan desa Bapak/ ibu/ Sdr/ i untuk mengetahui seberapa jauh Bapak/ ibu/ Sdr/ i sangat setuju, setuju ragu-ragu, tidak setuju, atau sangat tidak setuju terhadap pernyataan tersebut, dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang tersedia sebagai berikut.

- |        |   |                            |
|--------|---|----------------------------|
| 1. SS  | : | <b>Sangat Setuju</b>       |
| 2. S   | : | <b>Setuju</b>              |
| 3. RR  | : | <b>Ragu-Ragu</b>           |
| 4. TS  | : | <b>Tidak Setuju</b>        |
| 5. STS | : | <b>Sangat Tidak Setuju</b> |

NO	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
1	Semua pengelola LPD wajib memiliki sertifikat keterampilan atau kemampuan					
2	Ketua, bendahara dan sekretaris minimal tamatan sarjana					
3	Pengelola LPD harus memiliki pengalaman kerja minimal 1 tahun					
4	Ketua, bendahara dan sekretaris harus memiliki kemampuan di bidang akuntansi					
5	Semua pengelola LPD harus tahu mengenai peraturan LPD					
6	Pengelolaan LPD hanya melibatkan unsur-unsur internal LPD					
7	Masyarakat menjadi dasar dalam rangka penyusunan program pengelolaan LPD					
8	Pengawasan pengelolalan LPD dilakukan atau melibatkan bagian internal LPD sendiri					
9	Masyarakat boleh mengetahui setiap rincian pengelolaan keuangan LPD					
10	Rapat Pertanggung Jawaban LPD boleh didatangi oleh nasabah yang memiliki tabungan besar dan kecil					
11	<i>Awig-awig</i> LPD yang dibuat hanya berpedoman pada lembaga LPD itu sendiri					
12	Semua nasabah LPD wajib mengikuti setiap peraturan atau <i>awig-awig</i> LPD yang diikuti					
13	<i>Awig-awig</i> yang dibuat harus bersifat mengikat dan tegas bagi semua nasabah LPD					
14	Semua sanksi LPD hanya berdasarkan <i>awig-awig</i> yang telah dibuat dan disepakati					
15	<i>Awig-awig</i> dapat dirubah dan dibuat oleh pengelola LPD berdasarkan kondisi yang terjadi					
16	Tetap melakukan pencairan kredit disaat kondisi keuangan LPD melemah					
17	Kredit LPD sendiri hanya dikeluarkan untuk lingkungan desa adat sendiri					
18	Pengelolaan keuangan LPD dilakukan secara merata kepada kelompok masyarakat desa adat tertentu					

19	Asset sangat mempengaruhi kondisi LPD dibandingkan dengan faktor lainnya					
20	Peraturan atau sanksi LPD hanya tegas pada nasabah dengan jumlah kredit diatas 5 juta					



## LAMPIRAN 2. SURAT IJIN MELAKUKAN PENELITIAN



**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/>

01 April 2020

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

Kepada Yth. Ketua LPD se-Kabupaten Buleleng  
di tempat.

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

Nama	: Putu Indah Paramita
NIM.	: 1617051243
Fakultas	: Ekonomi
Program Studi	: Akuntansi S1

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin. Mengingat adanya penyebaran Covid-19 kami berharap segala kegiatan pengumpulan data penelitian harus menerapkan protocol kewaspadaan dan pencegahan penyebaran Covid-19 yakni pengambilan data maupun penyebaran 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 Adh Yuniarta, SE.Ak., M.Si.  
NIP. 197906162002121003

### LAMPIRAN 3. EKSPEDISI PENELITIAN



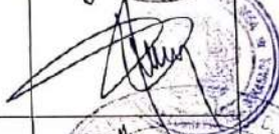
KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

#### EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
1	LPD Petandakan	3/8 2020	
2	LPD Savi Makar	3/8 2020	
3	LPD Lumbuan	3/8 2020	
4	LPD Sangkat Jawahyah	3/8 2020	
5	LPD Panarukan	3/8 2020	
6	LPD Pegadungan	3/8 2020	



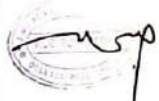
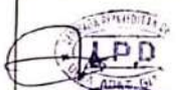
KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
7	LPD Pdadangbulia	3 / 8 2020	 ✓
8	LPD Glt Glt	3 / 8 2020	 ✓
9	LPD Sambangan	4 / 8 2020	 ✓
10	LPD Sawa	4 / 8 2020	 ✓
11	LPD Banghal	4 / 8 2020	 ✓
12	LPD Tamblang	4 / 8 2020	 ✓



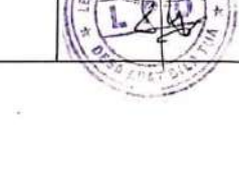
KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
13	LPD DESA ADAT SUWUG	4/8 2020	
14	LPD DESA ADAT SUDATI	4/8 2020	
15	LPD DESA ADAT BEBETIN	4/8 2020	
16	LPD DESA ADAT BUNGKULAN	5/8 2020	
17	LPD KUBUTAMBAHAN	5/8 2020	
18	LPD BILA TUA	5/8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
19	LPD Pakisan	5 / 8 2020	
20	LPD MAHUPRECA	5 / 8 2020	
21	LPD Sangburni	5 / 8 2020	
22	LPD Bukti	6 / 8 2020	
23	LPD Tejakula	6 / 8 2020	
24	LPD Les Benuktuban	6 / 8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
25	LPD Banyuning	6 / 8 2020	
26	LPD Padang Keling	6 / 8 2020	
27	LPD Tista	6 / 8 2020	
28	LPD Banyuastri	7 / 8 2020	
29	LPD Bengtala	7 / 8 2020	
30	LPD Teh Sanih	7 / 8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
31	LPD Selat Bandon Banten	10 / 8 2020	
32	LPD Buleleng	10 / 8 2020	
33	LPD Sukasada	10 / 8 2020	
34	LPD Kayuputih Melaka	10 / 8 2020	
35	LPD Banguatis	10 / 8 2020	
36	LPD Pumahan	10 / 8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
37	LPD Sanggalangit	11 / 8 2020	
38	LPD Pamuteran	11 / 8 2020	
39	LPD Sumberkima	11 / 8 2020	
40	LPD Paras	11 / 8 2020	
41	LPD Pucaksari	12 / 8 2020	
42	LPD Ringdikit	12 / 8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
43	LPD UNGGAHAN	12 / 8 2020	
44	LPD TEAGA	12 / 8 2020	
45	LPD KENERAN	12 / 8 2020	
46	LPD Busungbiu	12 / 8 2020	
47	LPD Kalsada	13 / 8 2020	
48	LPD TINGA - TINGA	13 / 8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
49	LPD Bongancina	19 / 8 2020	
50	LPD Lokapaksa	19 / 8 2020	
51	LPD Mayong	18 / 8 2020	
52	LPD DESA ADAT YEH AMARAN	18 / 8 2020	
53	LPD Pangkungpanuk	18 / 8 2020	
54	LPD UMAMBAR	18 / 8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
55	LPD Banjar Tegaha	19/8 2020	
56	LPD Dencarik	19/8 2020	
57	LPD Banjar	19/8 2020	
58	LPD Desa Adat Feolis	24/8 2020	
59	LPD JOANYAR	25/8 2020	
60	LPD Cempaga	25/8 2020	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI  
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI

Alamat: Jalan Udayana, Singaraja

Telp. (0362)28839

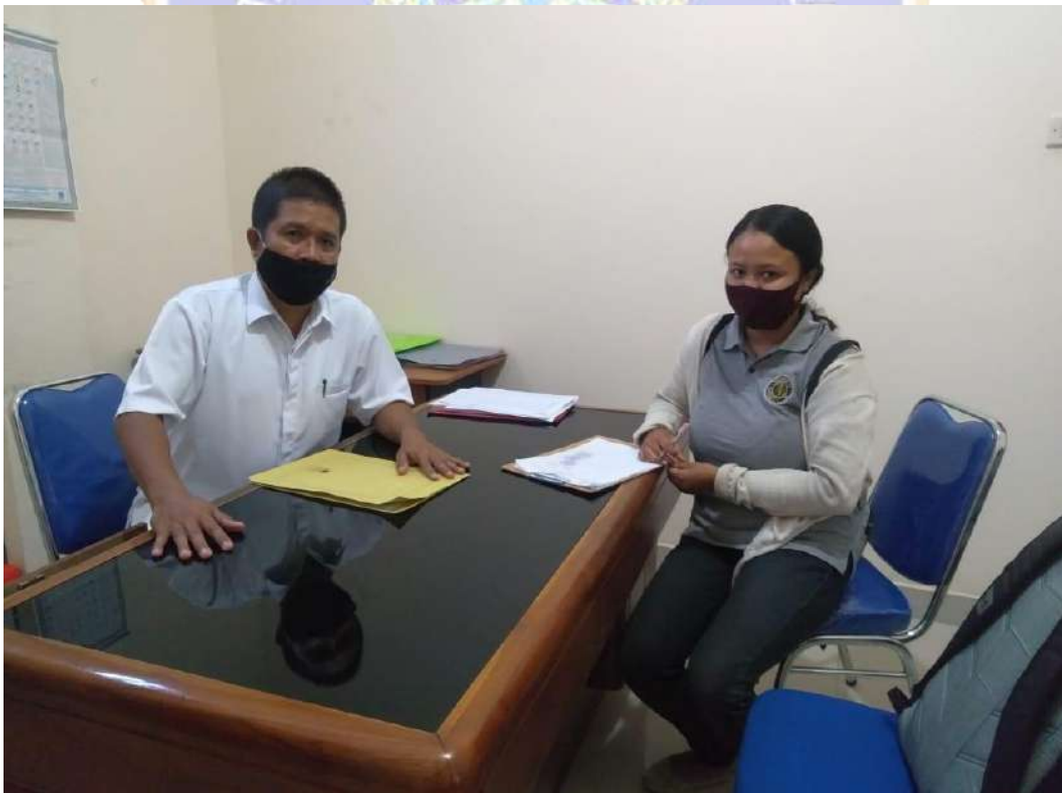
Kode Pos 81116

EKSPEDISI PENELITIAN

No.	Nama LPD	Tanggal Penyebaran	Tanda Tangan dan Cap
61	LPD Sambirenteng	26 / 8 2020	
62	LPD Bondalem	26 / 8 2020	
63	LPD Madenan	26 / 8 2020	

#### LAMPIRAN 4. DOKUMENTASI FOTO





**LAMPIRAN 5**  
**TABULASI DATA KUESIONER UJI COBA**  
**RESPONDEN N=30**

**1. Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia (X<sub>1</sub>)**

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
1	5	5	4	5	5	<b>24</b>
2	5	4	4	5	4	<b>22</b>
3	5	4	5	4	5	<b>23</b>
4	4	4	3	3	4	<b>18</b>
5	4	4	4	4	5	<b>21</b>
6	5	5	5	5	4	<b>24</b>
7	4	4	4	4	4	<b>20</b>
8	4	5	5	5	5	<b>24</b>
9	5	5	5	4	4	<b>23</b>
10	4	4	4	4	4	<b>20</b>
11	4	3	4	4	4	<b>19</b>
12	4	4	4	4	4	<b>20</b>
13	5	4	3	4	4	<b>20</b>
14	5	5	4	4	4	<b>22</b>
15	5	5	5	4	5	<b>24</b>
16	4	4	4	4	4	<b>20</b>
17	5	5	5	4	4	<b>23</b>
18	4	4	4	4	4	<b>20</b>
19	5	4	4	5	4	<b>22</b>
20	4	4	4	4	4	<b>20</b>
21	4	4	4	4	4	<b>20</b>
22	5	4	4	4	4	<b>21</b>
23	4	4	4	4	4	<b>20</b>
24	4	4	4	4	5	<b>21</b>
25	5	5	4	4	4	<b>22</b>
26	4	4	4	4	3	<b>19</b>
27	4	4	3	3	4	<b>18</b>
28	5	5	5	5	4	<b>24</b>
29	5	5	4	5	5	<b>24</b>
30	4	4	4	3	4	<b>19</b>

## 2. Variabel Partisipasi Masyarakat (X<sub>2</sub>)

No.	1	2	3	4	5	Total
1	5	4	5	4	4	22
2	4	4	4	4	4	20
3	5	5	4	4	5	23
4	4	4	4	4	4	20
5	4	3	3	4	4	18
6	5	5	5	5	5	25
7	4	4	4	3	3	18
8	5	5	4	4	5	23
9	4	3	4	3	4	18
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	3	4	19
12	5	5	4	4	4	22
13	4	4	4	4	4	20
14	4	4	5	5	5	23
15	5	5	5	5	5	25
16	3	3	4	4	4	18
17	4	4	5	5	4	22
18	4	4	3	4	4	19
19	4	5	4	3	5	21
20	3	4	4	4	4	19
21	4	4	3	4	4	19
22	4	4	4	4	4	20
23	5	4	4	4	3	20
24	4	4	4	3	4	19
25	4	5	4	4	4	21
26	4	4	4	4	4	20
27	4	4	4	4	4	20
28	5	5	5	5	5	25
29	5	4	4	5	5	23
30	4	3	4	4	4	19

### 3. Variabel Proteksi Awig-awig (X<sub>3</sub>)

No.	1	2	3	4	5	Total
1	5	4	5	5	5	24
2	4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	4	20
5	4	5	5	4	4	22
6	5	5	5	4	5	24
7	4	4	4	4	4	20
8	4	5	4	4	4	21
9	5	5	4	4	5	23
10	4	4	4	5	4	21
11	4	5	4	4	5	22
12	4	5	4	4	5	22
13	4	4	4	3	3	18
14	4	3	3	3	4	17
15	4	4	3	4	4	19
16	4	3	4	4	4	19
17	4	4	5	5	5	23
18	3	4	4	4	4	19
19	5	4	4	4	5	22
20	4	4	3	4	3	18
21	5	5	5	5	5	25
22	3	4	3	4	3	17
23	4	5	4	4	5	22
24	5	5	5	4	5	24
25	5	4	4	4	4	21
26	4	5	4	4	4	21
27	4	4	4	4	5	21
28	5	5	5	5	5	25
29	5	5	4	4	5	23
30	4	5	4	4	4	21

#### 4. Variabel Kencenderungan Terjadinya Kebangkrutan (Y)

No.	1	2	3	4	5	Total
1	3	2	3	2	4	14
2	2	2	3	2	2	11
3	4	2	3	2	4	15
4	1	2	2	2	2	9
5	2	2	2	2	2	10
6	4	3	3	3	3	16
7	1	1	2	1	1	6
8	3	4	3	3	3	16
9	2	2	2	2	3	11
10	2	1	2	2	2	9
11	2	2	2	2	3	11
12	2	2	3	2	3	12
13	2	2	1	2	2	9
14	3	2	4	2	3	14
15	3	3	2	2	2	12
16	2	2	2	1	2	9
17	2	3	2	2	3	12
18	2	2	2	2	1	9
19	2	2	3	2	3	12
20	1	2	1	2	2	8
21	2	2	2	1	2	9
22	2	2	2	2	2	10
23	2	2	1	2	3	10
24	2	3	2	2	2	11
25	2	2	2	2	2	10
26	2	2	2	2	2	10
27	2	3	2	2	2	11
28	3	3	4	3	3	16
29	3	3	3	4	3	16
30	2	2	2	2	2	10

**LAMPIRAN 6**  
**HASIL UJI VALIDITAS BUTIR DAN RELIABELITAS KUESIONER**  
**RESPONDEN N=30**

**1. Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia (X<sub>1</sub>)**

		<b>Correlations</b>					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.610**	.373*	.492**	.168	.732**
	Sig. (2-tailed)		.000	.043	.006	.374	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.610**	1	.542**	.429*	.293	.801**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.018	.116	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.373*	.542**	1	.472**	.274	.755**
	Sig. (2-tailed)	.043	.002		.008	.143	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.492**	.429*	.472**	1	.274	.755**
	Sig. (2-tailed)	.006	.018	.008		.143	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.168	.293	.274	.274	1	.540**
	Sig. (2-tailed)	.374	.116	.143	.143		.002
	N	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.732**	.801**	.755**	.755**	.540**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.767	5

## 2. Variabel Partisipasi Masyarakat (X<sub>2</sub>)

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.585**	.366*	.372*	.397*	.741**
	Sig. (2-tailed)		.001	.047	.043	.030	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.585**	1	.360	.256	.518**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.001		.050	.173	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.366*	.360	1	.502**	.389*	.704**
	Sig. (2-tailed)	.047	.050		.005	.034	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.372*	.256	.502**	1	.489**	.717**
	Sig. (2-tailed)	.043	.173	.005		.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.397*	.518**	.389*	.489**	1	.756**
	Sig. (2-tailed)	.030	.003	.034	.006		.000
	N	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.741**	.750**	.704**	.717**	.756**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

Reliability Statistics	
Alpha	N of Items
.784	5



### 3. Variabel Proteksi Awig-awig (X<sub>3</sub>)

		Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.339	.529**	.290	.612**	.744**
	Sig. (2-tailed)		.067	.003	.120	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.339	1	.452*	.222	.453*	.674**
	Sig. (2-tailed)	.067		.012	.239	.012	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.529**	.452*	1	.555**	.601**	.838**
	Sig. (2-tailed)	.003	.012		.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.290	.222	.555**	1	.434*	.637**
	Sig. (2-tailed)	.120	.239	.001		.017	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.612**	.453*	.601**	.434*	1	.843**
	Sig. (2-tailed)	.000	.012	.000	.017		.000
	N	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.744**	.674**	.838**	.637**	.843**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

Reliability Statistics	
Alpha	N of Items
.805	5



#### 4. Variabel Kencenderungan Terjadinya Kebangkrutan (Y)

		Correlations					
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Total
Y.1	Pearson Correlation	1	.482**	.626**	.531**	.649**	.869**
	Sig. (2-tailed)		.007	.000	.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.482**	1	.287	.617**	.300	.674**
	Sig. (2-tailed)	.007		.125	.000	.107	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	.626**	.287	1	.426*	.512**	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000	.125		.019	.004	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.4	Pearson Correlation	.531**	.617**	.426*	1	.417*	.754**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.019		.022	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.5	Pearson Correlation	.649**	.300	.512**	.417*	1	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000	.107	.004	.022		.000
	N	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.869**	.674**	.764**	.754**	.767**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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



**LAMPIRAN 7**  
**TABULASI DATA ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA**  
**RESPONDEN N=189**

**1. Variabel Kompetensi Sumber Daya Manusia (X<sub>1</sub>)**

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
1	5	5	5	5	5	<b>25</b>
2	5	4	5	5	4	<b>23</b>
3	5	5	5	5	5	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>20</b>
5	4	5	4	5	5	<b>23</b>
6	5	5	5	5	5	<b>25</b>
7	3	4	3	4	4	<b>18</b>
8	5	4	5	5	5	<b>24</b>
9	5	5	5	5	4	<b>24</b>
10	4	4	4	4	4	<b>20</b>
11	4	4	3	4	4	<b>19</b>
12	4	4	4	4	4	<b>20</b>
13	4	4	4	4	4	<b>20</b>
14	4	5	4	5	5	<b>23</b>
15	5	4	5	5	5	<b>24</b>
16	4	4	4	4	4	<b>20</b>
17	5	5	5	5	4	<b>24</b>
18	4	4	4	4	4	<b>20</b>
19	4	5	4	5	5	<b>23</b>
20	4	4	4	4	4	<b>20</b>
21	4	4	4	4	4	<b>20</b>
22	4	4	4	4	4	<b>20</b>
23	4	4	4	4	4	<b>20</b>
24	5	5	4	5	4	<b>23</b>
25	5	4	5	5	4	<b>23</b>
26	3	4	4	4	4	<b>19</b>
27	4	4	4	4	4	<b>20</b>
28	5	5	5	5	5	<b>25</b>
29	5	5	5	5	4	<b>24</b>
30	3	4	4	4	4	<b>19</b>
31	5	5	5	5	4	<b>24</b>
32	4	4	4	4	5	<b>21</b>
33	5	5	5	5	4	<b>24</b>
34	4	3	4	3	3	<b>17</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
35	4	4	4	5	4	<b>21</b>
36	5	5	5	5	5	<b>25</b>
37	3	3	3	4	4	<b>17</b>
38	5	5	5	5	4	<b>24</b>
39	5	4	5	5	5	<b>24</b>
40	4	4	4	4	4	<b>20</b>
41	4	3	4	4	4	<b>19</b>
42	4	4	4	4	4	<b>20</b>
43	4	3	4	4	4	<b>19</b>
44	4	4	5	4	4	<b>21</b>
45	4	5	4	4	5	<b>22</b>
46	4	4	4	4	4	<b>20</b>
47	5	4	5	4	4	<b>22</b>
48	4	3	3	3	4	<b>17</b>
49	4	4	5	4	4	<b>21</b>
50	4	3	3	4	3	<b>17</b>
51	4	4	3	4	4	<b>19</b>
52	4	4	4	4	4	<b>20</b>
53	4	4	3	4	4	<b>19</b>
54	5	4	4	4	4	<b>21</b>
55	5	4	4	4	4	<b>21</b>
56	4	4	3	4	4	<b>19</b>
57	4	4	4	4	4	<b>20</b>
58	5	5	5	5	5	<b>25</b>
59	5	4	5	5	5	<b>24</b>
60	3	4	4	4	4	<b>19</b>
61	4	5	4	5	5	<b>23</b>
62	4	4	5	5	4	<b>22</b>
63	5	5	4	5	4	<b>23</b>
64	4	4	4	4	4	<b>20</b>
65	4	4	4	5	5	<b>22</b>
66	5	5	5	5	5	<b>25</b>
67	3	3	3	4	4	<b>17</b>
68	5	4	5	5	4	<b>23</b>
69	4	4	4	5	5	<b>22</b>
70	5	4	5	5	4	<b>23</b>
71	4	4	4	4	4	<b>20</b>
72	4	4	4	5	5	<b>22</b>
73	5	5	5	5	5	<b>25</b>
74	4	3	3	3	4	<b>17</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
75	4	5	4	5	5	<b>23</b>
76	4	4	5	5	5	<b>23</b>
77	4	4	4	4	4	<b>20</b>
78	4	4	3	4	3	<b>18</b>
79	4	4	4	4	4	<b>20</b>
80	4	4	4	4	4	<b>20</b>
81	5	5	4	4	4	<b>22</b>
82	5	4	5	5	4	<b>23</b>
83	4	4	4	4	4	<b>20</b>
84	4	4	4	5	5	<b>22</b>
85	4	4	4	4	4	<b>20</b>
86	4	4	4	5	5	<b>22</b>
87	4	3	3	4	3	<b>17</b>
88	4	4	4	4	4	<b>20</b>
89	4	4	4	4	4	<b>20</b>
90	4	4	4	4	4	<b>20</b>
91	5	4	5	5	3	<b>22</b>
92	5	4	5	5	3	<b>22</b>
93	3	3	4	4	4	<b>18</b>
94	4	4	4	4	4	<b>20</b>
95	5	5	5	5	5	<b>25</b>
96	5	5	4	5	4	<b>23</b>
97	4	3	3	4	4	<b>18</b>
98	5	4	5	4	5	<b>23</b>
99	4	4	4	4	5	<b>21</b>
100	5	5	4	4	4	<b>22</b>
101	4	4	4	4	4	<b>20</b>
102	4	4	4	5	4	<b>21</b>
103	5	5	5	5	5	<b>25</b>
104	3	3	3	4	4	<b>17</b>
105	4	5	4	4	5	<b>22</b>
106	4	4	4	5	5	<b>22</b>
107	4	4	4	4	4	<b>20</b>
108	4	3	4	3	4	<b>18</b>
109	4	4	4	4	4	<b>20</b>
110	3	4	4	4	3	<b>18</b>
111	4	4	4	4	5	<b>21</b>
112	4	4	4	5	5	<b>22</b>
113	4	4	4	4	4	<b>20</b>
114	4	4	4	5	5	<b>22</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
115	3	3	4	4	4	<b>18</b>
116	4	4	4	5	4	<b>21</b>
117	4	4	4	3	3	<b>18</b>
118	4	4	4	3	3	<b>18</b>
119	4	4	4	4	4	<b>20</b>
120	4	4	4	3	3	<b>18</b>
121	4	4	5	4	4	<b>21</b>
122	4	4	5	4	4	<b>21</b>
123	4	3	3	4	4	<b>18</b>
124	4	4	4	4	4	<b>20</b>
125	5	5	5	5	5	<b>25</b>
126	4	5	4	5	5	<b>23</b>
127	4	3	4	3	4	<b>18</b>
128	5	4	5	5	4	<b>23</b>
129	4	5	4	4	5	<b>22</b>
130	5	4	5	5	4	<b>23</b>
131	4	4	4	4	4	<b>20</b>
132	5	4	5	4	4	<b>22</b>
133	5	5	5	5	5	<b>25</b>
134	4	3	3	3	4	<b>17</b>
135	5	4	5	5	4	<b>23</b>
136	4	4	5	5	4	<b>22</b>
137	4	4	4	5	5	<b>22</b>
138	4	3	3	4	3	<b>17</b>
139	4	4	4	5	5	<b>22</b>
140	5	5	5	5	5	<b>25</b>
141	3	3	3	4	4	<b>17</b>
142	5	4	5	4	4	<b>22</b>
143	4	5	5	4	4	<b>22</b>
144	4	4	4	4	4	<b>20</b>
145	4	4	4	4	4	<b>20</b>
146	4	4	4	4	4	<b>20</b>
147	4	4	4	4	4	<b>20</b>
148	5	4	5	4	4	<b>22</b>
149	4	4	4	5	5	<b>22</b>
150	4	4	4	4	4	<b>20</b>
151	5	4	4	4	4	<b>21</b>
152	4	4	4	4	4	<b>20</b>
153	5	4	4	4	4	<b>21</b>
154	4	3	3	4	3	<b>17</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
155	4	4	4	4	4	<b>20</b>
156	4	4	4	4	4	<b>20</b>
157	4	4	4	4	4	<b>20</b>
158	4	4	4	4	5	<b>21</b>
159	4	4	4	5	4	<b>21</b>
160	5	4	5	5	5	<b>24</b>
161	4	4	4	5	5	<b>22</b>
162	5	5	4	5	5	<b>24</b>
163	3	3	3	4	4	<b>17</b>
164	4	4	4	5	5	<b>22</b>
165	5	5	5	5	5	<b>25</b>
166	4	3	3	3	4	<b>17</b>
167	5	5	5	5	4	<b>24</b>
168	5	5	5	5	4	<b>24</b>
169	4	4	4	4	4	<b>20</b>
170	3	4	4	4	4	<b>19</b>
171	4	4	4	4	4	<b>20</b>
172	4	4	4	4	4	<b>20</b>
173	5	5	4	4	4	<b>22</b>
174	5	5	4	5	5	<b>24</b>
175	4	4	4	4	4	<b>20</b>
176	4	5	4	5	5	<b>23</b>
177	4	4	4	4	4	<b>20</b>
178	4	5	4	4	5	<b>22</b>
179	4	4	4	4	4	<b>20</b>
180	4	4	4	4	4	<b>20</b>
181	4	4	4	4	4	<b>20</b>
182	4	4	4	4	4	<b>20</b>
183	4	5	4	4	5	<b>22</b>
184	5	5	4	4	4	<b>22</b>
185	4	3	4	4	4	<b>19</b>
186	4	4	4	4	4	<b>20</b>
187	5	5	5	5	5	<b>25</b>
188	4	5	4	5	5	<b>23</b>
189	4	3	4	4	4	<b>19</b>

## 2. Variabel Partisipasi Masyarakat (X<sub>2</sub>)

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

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
38	5	5	5	5	5	<b>25</b>
39	3	4	3	3	3	<b>16</b>
40	4	4	4	4	4	<b>20</b>
41	3	4	3	4	4	<b>18</b>
42	4	5	5	4	4	<b>22</b>
43	3	4	4	4	4	<b>19</b>
44	5	4	4	5	5	<b>23</b>
45	5	5	5	5	5	<b>25</b>
46	3	4	3	4	3	<b>17</b>
47	4	5	5	4	4	<b>22</b>
48	3	3	4	3	4	<b>17</b>
49	5	4	4	4	5	<b>22</b>
50	4	3	4	3	4	<b>18</b>
51	4	4	3	4	3	<b>18</b>
52	4	3	4	4	4	<b>19</b>
53	4	4	3	4	4	<b>19</b>
54	3	3	4	4	3	<b>17</b>
55	4	4	4	4	4	<b>20</b>
56	4	4	4	3	4	<b>19</b>
57	3	4	3	4	4	<b>18</b>
58	5	5	5	5	5	<b>25</b>
59	5	5	5	5	5	<b>25</b>
60	4	3	3	4	4	<b>18</b>
61	4	5	4	4	5	<b>22</b>
62	3	4	3	4	4	<b>18</b>
63	4	5	4	4	5	<b>22</b>
64	4	4	4	4	4	<b>20</b>
65	4	3	3	3	3	<b>16</b>
66	5	4	4	5	5	<b>23</b>
67	3	4	3	3	3	<b>16</b>
68	5	4	4	4	5	<b>22</b>
69	4	4	4	4	3	<b>19</b>
70	5	5	3	5	5	<b>23</b>
71	4	4	4	4	4	<b>20</b>
72	4	4	3	3	3	<b>17</b>
73	4	5	5	5	5	<b>24</b>
74	4	4	3	3	3	<b>17</b>
75	5	5	5	5	4	<b>24</b>
76	3	3	4	3	4	<b>17</b>
77	4	4	4	4	4	<b>20</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
78	3	4	4	3	4	<b>18</b>
79	3	5	5	5	5	<b>23</b>
80	3	4	4	4	4	<b>19</b>
81	5	5	5	5	4	<b>24</b>
82	5	5	5	5	5	<b>25</b>
83	3	4	3	4	3	<b>17</b>
84	4	5	5	4	4	<b>22</b>
85	4	3	4	3	3	<b>17</b>
86	5	4	4	4	5	<b>22</b>
87	4	3	4	4	3	<b>18</b>
88	3	4	3	4	4	<b>18</b>
89	4	3	4	4	4	<b>19</b>
90	4	4	3	4	4	<b>19</b>
91	3	3	4	4	3	<b>17</b>
92	4	4	4	4	4	<b>20</b>
93	4	4	4	3	4	<b>19</b>
94	4	3	4	4	4	<b>19</b>
95	5	5	5	5	5	<b>25</b>
96	4	4	5	5	5	<b>23</b>
97	4	4	3	3	4	<b>18</b>
98	5	5	3	4	5	<b>22</b>
99	4	4	3	4	4	<b>19</b>
100	5	4	4	5	5	<b>23</b>
101	4	4	4	4	4	<b>20</b>
102	3	4	3	3	4	<b>17</b>
103	5	4	4	5	5	<b>23</b>
104	4	3	3	4	3	<b>17</b>
105	5	4	4	5	5	<b>23</b>
106	4	3	3	3	3	<b>16</b>
107	4	4	4	4	4	<b>20</b>
108	4	4	4	3	3	<b>18</b>
109	4	4	4	4	5	<b>21</b>
110	4	4	4	4	3	<b>19</b>
111	4	4	5	5	5	<b>23</b>
112	5	5	5	5	5	<b>25</b>
113	3	3	4	4	3	<b>17</b>
114	4	5	4	4	4	<b>21</b>
115	4	3	4	3	3	<b>17</b>
116	4	4	4	4	4	<b>20</b>
117	3	3	4	4	4	<b>18</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
118	4	3	3	4	4	<b>18</b>
119	3	4	4	4	4	<b>19</b>
120	4	3	4	4	4	<b>19</b>
121	3	4	3	4	3	<b>17</b>
122	4	4	4	4	4	<b>20</b>
123	4	4	3	4	4	<b>19</b>
124	3	4	4	3	4	<b>18</b>
125	5	5	5	5	5	<b>25</b>
126	5	4	4	5	5	<b>23</b>
127	4	4	3	4	3	<b>18</b>
128	4	4	4	4	4	<b>20</b>
129	3	4	3	4	4	<b>18</b>
130	4	5	4	4	4	<b>21</b>
131	4	4	4	4	4	<b>20</b>
132	3	4	3	3	3	<b>16</b>
133	5	5	3	5	5	<b>23</b>
134	4	3	3	3	3	<b>16</b>
135	4	4	4	4	5	<b>21</b>
136	4	4	4	3	4	<b>19</b>
137	3	5	5	5	5	<b>23</b>
138	4	4	4	4	4	<b>20</b>
139	4	3	3	3	4	<b>17</b>
140	5	5	5	5	4	<b>24</b>
141	3	3	3	4	4	<b>17</b>
142	4	4	5	5	5	<b>23</b>
143	3	4	3	3	4	<b>17</b>
144	4	4	4	4	3	<b>19</b>
145	3	3	4	3	4	<b>17</b>
146	4	4	5	5	5	<b>23</b>
147	3	4	4	4	4	<b>19</b>
148	5	5	4	5	4	<b>23</b>
149	5	5	5	5	5	<b>25</b>
150	3	3	4	4	3	<b>17</b>
151	4	5	4	4	4	<b>21</b>
152	3	3	3	4	4	<b>17</b>
153	4	5	4	4	4	<b>21</b>
154	3	4	3	4	3	<b>17</b>
155	3	3	4	3	4	<b>17</b>
156	4	3	4	4	4	<b>19</b>
157	3	4	3	4	3	<b>17</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
158	3	4	3	4	3	<b>17</b>
159	4	4	3	4	4	<b>19</b>
160	4	5	4	4	5	<b>22</b>
161	4	4	4	4	4	<b>20</b>
162	5	5	5	5	4	<b>24</b>
163	5	4	4	4	4	<b>21</b>
164	3	4	4	4	4	<b>19</b>
165	5	5	5	5	4	<b>24</b>
166	4	4	3	3	4	<b>18</b>
167	4	4	4	5	4	<b>21</b>
168	3	4	4	3	4	<b>18</b>
169	4	4	4	4	5	<b>21</b>
170	4	3	3	4	4	<b>18</b>
171	5	5	5	5	4	<b>24</b>
172	4	4	4	4	4	<b>20</b>
173	5	5	5	5	4	<b>24</b>
174	5	5	5	5	5	<b>25</b>
175	3	4	4	3	4	<b>18</b>
176	5	5	3	4	5	<b>22</b>
177	3	4	3	3	4	<b>17</b>
178	4	5	4	4	5	<b>22</b>
179	3	4	4	4	3	<b>18</b>
180	3	4	3	4	4	<b>18</b>
181	3	4	4	4	4	<b>19</b>
182	4	3	4	4	4	<b>19</b>
183	4	3	3	4	3	<b>17</b>
184	4	4	4	4	4	<b>20</b>
185	4	3	4	4	4	<b>19</b>
186	4	4	3	4	4	<b>19</b>
187	5	5	5	5	5	<b>25</b>
188	5	5	5	5	5	<b>25</b>
189	4	3	4	3	4	<b>18</b>

### 3. Variabel Proteksi Awig-awig (X<sub>3</sub>)

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

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
38	4	5	4	5	4	<b>22</b>
39	4	5	5	5	5	<b>24</b>
40	4	5	4	4	4	<b>21</b>
41	4	4	5	4	5	<b>22</b>
42	4	5	5	5	5	<b>24</b>
43	4	4	4	4	4	<b>20</b>
44	4	4	4	4	3	<b>19</b>
45	3	4	4	4	4	<b>19</b>
46	4	4	4	4	4	<b>20</b>
47	5	5	5	5	4	<b>24</b>
48	4	4	4	4	4	<b>20</b>
49	4	4	5	4	5	<b>22</b>
50	4	4	3	3	4	<b>18</b>
51	3	4	4	4	3	<b>18</b>
52	3	4	3	4	4	<b>18</b>
53	4	4	4	5	4	<b>21</b>
54	5	5	5	5	5	<b>25</b>
55	5	4	4	4	4	<b>21</b>
56	4	5	4	4	4	<b>21</b>
57	4	4	4	4	5	<b>21</b>
58	5	5	5	5	5	<b>25</b>
59	4	5	5	5	5	<b>24</b>
60	4	4	5	4	4	<b>21</b>
61	5	5	5	5	5	<b>25</b>
62	4	4	4	4	4	<b>20</b>
63	4	4	4	4	4	<b>20</b>
64	4	4	4	4	4	<b>20</b>
65	4	4	4	4	5	<b>21</b>
66	4	4	5	4	5	<b>22</b>
67	4	3	3	3	3	<b>16</b>
68	5	5	5	5	5	<b>25</b>
69	4	4	4	4	4	<b>20</b>
70	4	4	4	4	4	<b>20</b>
71	4	4	4	4	4	<b>20</b>
72	4	4	4	4	5	<b>21</b>
73	5	5	5	5	5	<b>25</b>
74	4	4	4	4	4	<b>20</b>
75	4	4	4	4	5	<b>21</b>
76	5	5	5	5	4	<b>24</b>
77	5	4	4	4	4	<b>21</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
78	4	4	5	4	5	<b>22</b>
79	4	4	5	4	5	<b>22</b>
80	4	4	4	4	4	<b>20</b>
81	4	4	3	4	4	<b>19</b>
82	4	4	4	4	4	<b>20</b>
83	4	4	4	4	4	<b>20</b>
84	4	4	5	4	5	<b>22</b>
85	4	4	4	4	4	<b>20</b>
86	4	4	5	4	5	<b>22</b>
87	4	4	4	4	4	<b>20</b>
88	5	5	5	5	5	<b>25</b>
89	4	4	3	4	4	<b>19</b>
90	4	5	4	5	4	<b>22</b>
91	5	5	5	5	4	<b>24</b>
92	4	4	4	4	5	<b>21</b>
93	4	4	4	4	5	<b>21</b>
94	4	4	4	4	5	<b>21</b>
95	5	5	5	5	5	<b>25</b>
96	4	5	5	5	5	<b>24</b>
97	4	4	5	4	4	<b>21</b>
98	5	5	5	5	5	<b>25</b>
99	3	4	4	4	4	<b>19</b>
100	4	4	4	4	4	<b>20</b>
101	4	4	4	4	4	<b>20</b>
102	4	4	4	4	5	<b>21</b>
103	4	5	5	5	5	<b>24</b>
104	3	4	4	4	4	<b>19</b>
105	4	4	4	4	5	<b>21</b>
106	4	5	5	5	5	<b>24</b>
107	4	4	4	4	5	<b>21</b>
108	4	4	4	4	5	<b>21</b>
109	4	5	5	5	5	<b>24</b>
110	4	4	4	4	4	<b>20</b>
111	3	4	4	3	4	<b>18</b>
112	4	3	3	4	4	<b>18</b>
113	4	4	4	4	4	<b>20</b>
114	4	5	5	5	5	<b>24</b>
115	4	4	4	4	4	<b>20</b>
116	5	4	4	4	4	<b>21</b>
117	4	4	3	3	3	<b>17</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
118	3	4	3	4	3	<b>17</b>
119	4	4	3	3	3	<b>17</b>
120	4	4	4	4	5	<b>21</b>
121	5	5	5	5	5	<b>25</b>
122	4	4	5	4	4	<b>21</b>
123	4	4	4	4	5	<b>21</b>
124	4	4	4	4	5	<b>21</b>
125	5	5	5	5	5	<b>25</b>
126	5	5	5	5	4	<b>24</b>
127	4	4	4	4	5	<b>21</b>
128	5	5	5	5	5	<b>25</b>
129	4	4	4	4	4	<b>20</b>
130	4	4	4	4	4	<b>20</b>
131	3	3	4	4	3	<b>17</b>
132	5	4	4	4	4	<b>21</b>
133	4	5	4	5	4	<b>22</b>
134	4	4	4	4	4	<b>20</b>
135	5	5	5	5	5	<b>25</b>
136	4	4	4	4	4	<b>20</b>
137	4	4	4	4	4	<b>20</b>
138	4	4	4	4	4	<b>20</b>
139	4	4	4	4	5	<b>21</b>
140	5	5	5	5	5	<b>25</b>
141	4	4	4	4	4	<b>20</b>
142	4	4	4	4	5	<b>21</b>
143	4	5	5	5	5	<b>24</b>
144	5	4	4	4	4	<b>21</b>
145	4	4	5	4	5	<b>22</b>
146	4	4	5	4	5	<b>22</b>
147	4	4	4	4	4	<b>20</b>
148	4	4	3	4	4	<b>19</b>
149	4	5	4	3	4	<b>20</b>
150	4	4	4	4	4	<b>20</b>
151	4	4	5	4	5	<b>22</b>
152	4	4	4	4	4	<b>20</b>
153	4	5	4	5	4	<b>22</b>
154	4	4	4	4	4	<b>20</b>
155	4	4	4	4	4	<b>20</b>
156	4	4	3	4	4	<b>19</b>
157	4	4	5	4	5	<b>22</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
158	5	5	5	5	4	<b>24</b>
159	4	4	4	4	5	<b>21</b>
160	5	5	5	5	5	<b>25</b>
161	4	4	4	4	4	<b>20</b>
162	4	4	4	4	4	<b>20</b>
163	4	4	4	4	4	<b>20</b>
164	4	4	5	4	4	<b>21</b>
165	5	5	5	5	5	<b>25</b>
166	4	4	4	4	4	<b>20</b>
167	4	4	5	4	4	<b>21</b>
168	5	5	5	5	4	<b>24</b>
169	5	4	4	4	4	<b>21</b>
170	5	4	5	4	4	<b>22</b>
171	4	4	5	4	5	<b>22</b>
172	4	4	4	4	4	<b>20</b>
173	3	4	4	4	4	<b>19</b>
174	4	4	4	4	4	<b>20</b>
175	4	4	4	4	4	<b>20</b>
176	4	4	5	4	5	<b>22</b>
177	4	4	4	4	4	<b>20</b>
178	4	5	4	5	4	<b>22</b>
179	4	4	4	4	4	<b>20</b>
180	4	4	4	4	4	<b>20</b>
181	4	4	3	4	4	<b>19</b>
182	4	5	4	5	4	<b>22</b>
183	4	5	5	5	5	<b>24</b>
184	4	4	5	4	4	<b>21</b>
185	4	4	4	4	5	<b>21</b>
186	4	4	5	4	4	<b>21</b>
187	4	5	5	5	5	<b>24</b>
188	4	5	5	5	4	<b>23</b>
189	4	4	4	4	5	<b>21</b>

#### 4. Variabel Kencenderungan Terjadinya Kebangkrutan (Y)

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

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
39	2	2	2	2	2	<b>10</b>
40	3	2	2	2	3	<b>12</b>
41	2	3	2	2	2	<b>11</b>
42	2	2	2	2	2	<b>10</b>
43	2	3	3	2	2	<b>12</b>
44	2	2	2	1	2	<b>9</b>
45	2	2	2	1	2	<b>9</b>
46	2	3	2	3	2	<b>12</b>
47	2	3	2	1	2	<b>10</b>
48	4	3	2	4	2	<b>15</b>
49	2	2	2	2	2	<b>10</b>
50	3	3	2	4	3	<b>15</b>
51	4	2	3	3	3	<b>15</b>
52	2	3	2	2	2	<b>11</b>
53	2	2	3	2	2	<b>11</b>
54	2	2	2	2	2	<b>10</b>
55	2	2	3	2	2	<b>11</b>
56	2	2	2	3	2	<b>11</b>
57	2	2	2	2	2	<b>10</b>
58	1	2	1	2	1	<b>7</b>
59	1	2	2	2	1	<b>8</b>
60	2	2	3	2	2	<b>11</b>
61	2	2	2	2	2	<b>10</b>
62	2	2	2	2	2	<b>10</b>
63	2	2	2	2	2	<b>10</b>
64	3	2	4	3	3	<b>15</b>
65	2	2	2	3	2	<b>11</b>
66	1	1	2	2	2	<b>8</b>
67	3	3	4	3	3	<b>16</b>
68	2	2	1	2	2	<b>9</b>
69	2	2	2	2	2	<b>10</b>
70	2	2	2	2	2	<b>10</b>
71	2	2	2	3	2	<b>11</b>
72	2	2	3	2	2	<b>11</b>
73	1	2	2	2	1	<b>8</b>
74	4	3	3	2	4	<b>16</b>
75	1	2	2	2	1	<b>8</b>
76	2	2	2	2	2	<b>10</b>
77	2	2	2	3	2	<b>11</b>
78	2	2	2	2	2	<b>10</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
79	2	2	2	2	2	<b>10</b>
80	2	2	2	3	2	<b>11</b>
81	2	2	2	1	2	<b>9</b>
82	2	2	2	2	2	<b>10</b>
83	2	3	2	3	3	<b>13</b>
84	2	2	2	2	2	<b>10</b>
85	3	3	2	3	2	<b>13</b>
86	2	3	2	1	2	<b>10</b>
87	4	3	2	4	3	<b>16</b>
88	2	3	2	3	3	<b>13</b>
89	2	2	2	3	2	<b>11</b>
90	2	3	2	2	2	<b>11</b>
91	2	2	2	2	2	<b>10</b>
92	2	2	2	3	2	<b>11</b>
93	2	3	2	2	2	<b>11</b>
94	2	2	2	2	2	<b>10</b>
95	1	2	2	2	1	<b>8</b>
96	1	1	2	2	2	<b>8</b>
97	2	3	2	2	2	<b>11</b>
98	2	2	2	2	2	<b>10</b>
99	2	2	3	2	2	<b>11</b>
100	2	2	2	2	2	<b>10</b>
101	3	3	2	3	2	<b>13</b>
102	2	3	2	3	2	<b>12</b>
103	1	2	2	2	1	<b>8</b>
104	3	4	2	3	4	<b>16</b>
105	2	2	2	1	2	<b>9</b>
106	2	2	2	2	2	<b>10</b>
107	2	3	2	3	3	<b>13</b>
108	2	3	2	3	2	<b>12</b>
109	2	2	2	2	2	<b>10</b>
110	3	3	2	3	2	<b>13</b>
111	2	3	2	1	2	<b>10</b>
112	2	2	2	2	2	<b>10</b>
113	4	2	3	3	3	<b>15</b>
114	2	2	2	2	2	<b>10</b>
115	2	4	3	3	3	<b>15</b>
116	2	2	2	2	2	<b>10</b>
117	2	3	4	3	3	<b>15</b>
118	3	4	2	3	3	<b>15</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
119	2	3	3	2	2	<b>12</b>
120	2	3	2	3	2	<b>12</b>
121	2	2	2	2	2	<b>10</b>
122	2	3	2	3	2	<b>12</b>
123	2	3	2	3	2	<b>12</b>
124	2	2	2	2	2	<b>10</b>
125	2	1	2	2	2	<b>9</b>
126	2	2	1	2	2	<b>9</b>
127	2	3	2	3	2	<b>12</b>
128	2	2	2	2	2	<b>10</b>
129	2	2	2	2	2	<b>10</b>
130	2	2	2	2	2	<b>10</b>
131	2	3	4	3	3	<b>15</b>
132	2	3	3	2	2	<b>12</b>
133	2	2	2	1	2	<b>9</b>
134	4	3	3	2	4	<b>16</b>
135	2	2	2	1	2	<b>9</b>
136	2	3	2	1	2	<b>10</b>
137	2	2	2	2	2	<b>10</b>
138	2	3	2	3	2	<b>12</b>
139	2	3	2	3	2	<b>12</b>
140	2	2	1	2	2	<b>9</b>
141	4	2	3	3	4	<b>16</b>
142	2	2	2	1	2	<b>9</b>
143	2	2	2	2	2	<b>10</b>
144	3	2	2	2	3	<b>12</b>
145	2	2	2	2	2	<b>10</b>
146	2	2	2	2	2	<b>10</b>
147	2	3	2	3	2	<b>12</b>
148	2	2	2	1	2	<b>9</b>
149	2	3	2	1	2	<b>10</b>
150	3	2	3	4	3	<b>15</b>
151	2	2	2	2	2	<b>10</b>
152	3	2	3	3	4	<b>15</b>
153	2	2	2	2	2	<b>10</b>
154	3	3	3	4	3	<b>16</b>
155	2	4	3	3	3	<b>15</b>
156	3	2	2	2	3	<b>12</b>
157	2	3	2	3	2	<b>12</b>
158	2	2	2	2	2	<b>10</b>

<b>No.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>Total</b>
159	2	3	3	2	2	<b>12</b>
160	2	2	1	2	2	<b>9</b>
161	2	3	2	2	2	<b>11</b>
162	2	2	2	2	2	<b>10</b>
163	2	3	3	2	2	<b>12</b>
164	2	3	2	3	2	<b>12</b>
165	1	1	2	2	1	<b>7</b>
166	3	4	3	3	3	<b>16</b>
167	1	2	1	2	1	<b>7</b>
168	2	2	3	2	2	<b>11</b>
169	2	3	2	3	2	<b>12</b>
170	2	2	3	2	2	<b>11</b>
171	2	2	2	2	2	<b>10</b>
172	2	3	2	3	2	<b>12</b>
173	2	2	2	1	2	<b>9</b>
174	2	2	2	2	2	<b>10</b>
175	4	3	3	2	3	<b>15</b>
176	2	2	2	2	2	<b>10</b>
177	3	4	2	3	3	<b>15</b>
178	2	3	2	1	2	<b>10</b>
179	3	2	4	3	3	<b>15</b>
180	3	3	2	4	3	<b>15</b>
181	2	3	2	3	2	<b>12</b>
182	2	3	2	3	2	<b>12</b>
183	2	2	2	3	2	<b>11</b>
184	2	3	2	3	2	<b>12</b>
185	3	2	2	2	3	<b>12</b>
186	2	2	3	2	2	<b>11</b>
187	1	2	2	2	2	<b>9</b>
188	2	2	2	1	2	<b>9</b>
189	2	3	2	3	2	<b>12</b>

**LAMPIRAN 8**  
**HASIL ANALISIS DESKRIPTIF**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	189	17	25	21.05	2.215
X2	189	16	25	20.08	2.658
X3	189	16	25	21.32	2.067
Y	189	6	16	10.97	2.239
Valid N (listwise)	189				



## LAMPIRAN 9 HASIL UJI ASUMSI KLASIK

### 1. Hasil Uji Normalitas Data

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		189
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.21204807
Most Extreme Differences	Absolute	.063
	Positive	.063
	Negative	-.044
Test Statistic		.063
Asymp. Sig. (2-tailed)		.066 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### 2. Hasil Uji Multikolinieritas

		Coefficients <sup>a</sup>	
		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
1	X1	.455	2.199
	X2	.598	1.674
	X3	.704	1.421

a. Dependent Variable: Y

## 3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	T	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	3.098	.595		5.206	.000
	X1	-.040	.034	-.124	-1.187	.237
	X2	-.044	.025	-.164	-1.802	.073
	X3	-.018	.029	-.053	-.626	.532

a. Dependent Variable: ABS



## LAMPIRAN 10 HASIL ANALISIS REGRESI GANDA

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.841 <sup>a</sup>	.707	.702	1.222

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

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	666.684	3	222.228	148.858	.000 <sup>b</sup>
	Residual	276.183	185	1.493		
	Total	942.868	188			

a. Dependent Variable: Y

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

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	31.710	1.050		30.193	.000
	X1	-.423	.060	-.418	-7.084	.000
	X2	-.303	.043	-.359	-6.984	.000
	X3	-.270	.051	-.249	-5.254	.000

a. Dependent Variable: Y

## RIWAYAT HIDUP



Putu Indah Paramita lahir di Denpasar pada tanggal 28 Juli 1998. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Nyoman Subada Piliarsa dan Ibu Ni Nyoman Yuni Areni (Alm). Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Subuk, Desa Subuk, Kecamatan Busungbiu, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 9 Pedungan dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP PGRI 1 Denpasar dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis lulus dari SMA Laboratorium Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS). Selanjutnya, mulai tahun 2016 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha.

