



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 01: Rekapitulasi Perolehan Laba LPD

No	Nama LPD	31 Desember 2019	31 Desember 2020
1	Bebandem	Rp 1.140.057.000	Rp 725.526.000
2	Budekeling	Rp 224.106.000	Rp 234.552.000
3	Jungsri	Rp 126.268.000	Rp 122.447.000
4	Kastala	Rp 121.265.000	Rp 132.114.000
5	Komala	Rp 318.838.000	Rp 233.765.000
6	Liligundi	Rp 110.450.000	Rp 121.200.000
7	Macang	Rp 700.045.000	Rp 400.000.000
8	Nangka	Rp 376.032.000	Rp 200.942.000
9	Poh	Rp 9.641.000	Rp 15.024.000
10	Saren	Rp 250.284.000	Rp 255.277.000
11	Sibetan	Rp 4.055.828.000	Rp 3.273.096.000
12	Tanah Aron	Rp 18.945.000	Rp 13.342.000
13	Tohpati	Rp 5.700.000	Rp 5.695.000
14	Umanyar	Rp 103.083.000	Rp 115.320.000
	Total	Rp 7.560.542.000	Rp 5.848.300.000

Sumber: LPLPD Kabupaten Karangasem (2019-2020)



LAMPIRAN O2 KUESIONER



KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN MANAJEMEN

Kepada
Yth. Bapak/Ibu,
Saudara/i Hal:
Pengisian Kuesioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Universitas Pendidikan Ganesha pada jurusan Manajemen, dengan ini saya mengadakan penelitian dengan judul **“Pengaruh Disiplin Kerja dan Motivasi Kerja terhadap Kinerja Karyawan Lembaga Perkreditan Desa di Kecamatan Bebandem”**

Maka dengan ini, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/I untuk berkenan mengisi kuesioner ini. Atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu, Saudara/I yang turut berpartisipasi dengan mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Karangasem, 22 Desember 2021

Ni Kadek Lioni
NIM 1817041082

Petunjuk Pengisian

Dalam mengisi kuesioner ini, diharapkan Bapak/Ibu, Saudara/i mengisi secara lengkap dan benar daftar isian pada identitas responden dan daftar pernyataan yang tersusun secara sistematis. Untuk menjawab kuesioner tersebut Bapak/Ibu, Saudara/i mencantumkan tanda rumput (√) pada pilihan jawaban yang tersedia.

Identitas Responden

1. Nama :
2. Alamat :
3. Usia : _____ Tahun
4. Jenis Kelamin : (Laki-laki/ Perempuan)
5. Tingkat Pendidikan :

Jawablah pernyataan di bawah ini sesuai dengan persepsi Bapak/Ibu,

Saudara/i dengan keterangan sebagai berikut :

1. SS : Sangat Setuju : 5 Poin
2. S : Setuju : 4 Poin
3. R : Ragu-ragu : 3 Poin
4. TS : Tidak Setuju : 2 Poin
5. STS : Sangat Tidak Setuju : 1 Poin

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	Kinerja					
1	Kesesuaian kerja yang dilakukan oleh karyawan di dalam lembaga perusahaan sudah sesuai dan sudah memenuhi standar operasional.					

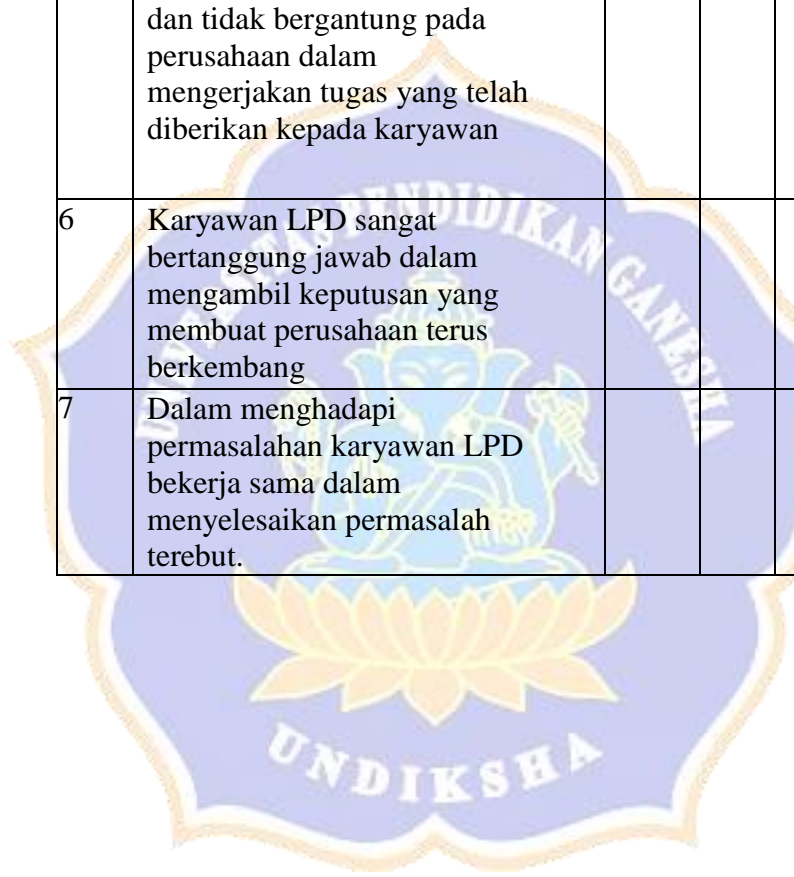
2	Pengelolaan biaya operasional milik LPD sudah dimanfaatkan dengan baik dan efisien					
3	Kualitas kerja karyawan LPD dalam bentuk jasa sudah memenuhi harapan yang diinginkan oleh para nasabah					
4	Karyawan LPD tepat waktu dalam menyelesaikan pekerjaan yang telah diberikan kepada perusahaan					
5	Pekerjaan yang dihasilkan (Laba) sudah sesuai dengan sumber daya yang digunakan					
6	Kesehatan keseluruhan karyawan LPD dalam bentuk kesehatan fisik dan fisiologi sudah sangat diperhatikan oleh pihak Organisasi LPD					

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	Disiplin					
1	Karyawan LPD selalu tepat waktu dalam melakukan aktivitas jam kerja, dari jam masuk, pulang kerja maupun jam istirahat sesuai dengan peraturan operasional perusahaan yang ditetapkan					
2	Cara berpakaian dan cara bertingkah laku seluruh karyawan LPD dalam bekerja sudah sesuai dengan peraturan lembaga					

3	Karyawan LPD sudah bertanggung jawab dalam mengerjakan semua tugas-tugasnya sesuai jabatan yang telah diberikan dan ditetapkan oleh lembaga					
4	Semua karyawan LPD selalu mentaati semua peraturan yang telah di sepakati oleh pihak lembaga peratura mana yang boleh dan tidak boleh dilakukan saat bekerja					

No.	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
	Motivasi					
1	LPD memberikan gaji yang sesuai dengan hasil yang dikerjakan serta mendapatkan bonus jika karyawan mengerjakan tugas sesuai target, juga mendapatkan pesangon jika karyawan berhenti bekerja					
2	Karyawan LPD selalu memastikan setiap pendatang atau nasabah yang datang ke kantor LPD melalui team security serta menyediakan cctv sebagai alat pengaman lainnya.					
3	Karyawan LPD disaat bekerja selalu saling support satu samalain baik bekerja secara individu ataupun bekerja dalam team					

4	LPD sangat menghargai pencapaian kinerja karyawan yang sudah mencapai target. Lpd memberikan penghargaan terhadap karyawan yang kinerjanya mencapai target seperti memberikan bonus lebih					
5	Karyawan LPD sangat baik dalam menangani tugas masing-masing yang diberikan oleh perusahaan dan tidak bergantung pada perusahaan dalam mengerjakan tugas yang telah diberikan kepada karyawan					
6	Karyawan LPD sangat bertanggung jawab dalam mengambil keputusan yang membuat perusahaan terus berkembang					
7	Dalam menghadapi permasalahan karyawan LPD bekerja sama dalam menyelesaikan permasalahan tersebut.					



LAMPIRAN 03: GAMBARAN UMUM RESPONDEN

Nama Responden	Alamat	Usia	Pendidikan	Jenis Kelamin
Uara Adnyana	Bebandem	32	SMA	Laki-Laki
I Nengah Dana	Bebandem	42	SMU	Laki-Laki
I Wayan Sukadadia	Bebandem	28	SMA	Laki-Laki
I Wayan Suija	Bebandem	44	SMU	Laki-Laki
I Kadek Sudarmadi	Bebandem	29	S1	Laki-Laki
I Putu Ardi Yudiartma	Bebandem	31	SMA	Laki-Laki
Ni Wayan Pande Kiasih	Tihing Kauh	25	SMK	Perempuan
I Wayan Pradika	Tihingseka	49	SMA	Laki-Laki
Ni Kadek Sri Adi Astuti	Kayu Putih	40	SMK	Perempuan
Ni Made Sukerti	Kayu Putih	57	PGA	Perempuan
Pasek Sigiartu I Komang	Bebandem	33	SMA	Laki-Laki
Ni Wayan Putu Kartini	Seraya tengah	42	SMA	Perempuan
Sinta Suandiningsih	Pande Sari	25	S1	Perempuan
Ni Ketut Lastri	Bebandem	32	SMA	Perempuan
Ni Putu Desi Adnyani	Pande Sari	32	SMA	Perempuan
Ni Komang Santini	Tihingseka	27	SMA	Perempuan
Ni Kadek Sunaryani	Kayupoh	32	SMA	Perempuan
Ni Wayan Sukasih	Desa Tengah	35	SMK	Perempuan
I Wayan Suardyantara	Bebandem	36	S1	Laki-Laki
I Wayan Suardana	Komala	55	SMA	Laki-Laki
I Ketut Mangku	Bhuana Giri	58	S1	Laki-Laki
I Wayan Suweca	Bhuana Giri	52	D3	Laki-laki
Ni Luh Sumariati	Bhuana Giri	27	S1	Perempuan
I Nengah Kari	Komala	51	SD	Laki-Laki
Ni Luh Eni Sutiyaniti	Komala	40	S1	Perempuan
Ni Ketut Budiani	Linggasana	27	SMK	Laki-Laki
I Nengan Sujana	Komala	43	SMA	Laki-Laki
I Kadek Putra Santika	Komala	37	SMU	Laki-Laki
I Putu Gustika	Umanyar	40	SMA	Laki-Laki
I Made Agustiana	Umanyar	37	SMA	Laki-Laki
Gusti Putu Ratha	Umanyar	39	SMP	Laki-Laki
Ni Kadek Artini	Umanyar	30	SMP	Perempuan
Ni Nyoman Ayu Lasmini	Umanyar	24	SMK	Perempuan
Ni Luh Sudianingsih	Umanyar	34	SMK	Perempuan
I Wayan Gede Astawa	Toh Pati	51	S1	Laki-Laki
I Made Sari	Toh Pati	50	SMA	Laki-Laki
Ni Nyoman Sudiartini	Toh Pati	48	SMA	Perempuan
Ni Putu Suniari	Budakeling	36	SMA	Perempuan
Ni Kadek Aryawati	Budakeling	25	SMA	Perempuan
I Komang Sudiana	Budakeling	31	SMA	Laki-Laki

Nama Responden	Alamat	Usia	Pendidikan	Jenis Kelamin
I Komang Dodik susanta	Budakeling	36	SMA	Laki-Laki
Ni Kadek Ayu Widnyani	Budakeling	25	SMK	Perempuan
Ni Komang Wiriani	Budakeling	47	SMA	Perempuan
Arya MK Made Karma	Dukuh	56	SMA	Laki-Laki
I Wayan Astawa	Saren Kauh	42	SMA	Laki-Laki
I Kadek Diarta	Saren Kangin	25	SMA	Laki-Laki
Ni Wayan Eka Wati	Dukuh	29	SMA	Perempuan
Ni Ketut Swastiarini	Saren Anyar	51	SMA	Perempuan
Ni Komang Tri Karyantika Dewi	Saren Kauh	22	S1	Perempuan
I Wayan Eka Pratama	Pesawan	26	D1	Laki-Laki
I Wayan Merti	Saren Kauh	54	SMA	Laki-Laki
Ni Nyoman Suartini	Kastala	31	SMA	Perempuan
I Gede Sumantara	Kastala	23	SMA	Laki-Laki
I Ketut Astra Negara	Kastala	40	SMA	Laki-Laki
I Ketut Mertada	Kastala	34	SMA	Laki-Laki
Ni Kadek Dwiyanti	Kastala	26	S1	Perempuan
I Komang Sudiana	Sibetan	32	SMK	Laki-laki
I Wayan Pt Suartika	Sibetan	32	SMA	Laki-Laki
Ni Made Sunartini	Sibetan	44	SMA	Perempuan
Ni Wayan Ekayani	Sibetan	30	SMA	Perempuan
I Wayan Seriabe	Jungutan	33	SMA	Laki-Laki
Ida Ayu Nyoman Siti Asmiari	Sibetan	51	PGAH	Perempuan
I Putu Jolianto	Sibetan	31	SMA	Laki-Laki
NI Ketut Sumerti Dwijani	Sibetan	44	SMA	Perempuan
I Komang Putu Redana	Sibetan	31	D1	Laki-Laki
I Made Sudiartha	Sibetan	53	SMA	Laki-Laki
I Wayan Gede Dwirsana	Sibetan	30	S1	Laki-Laki
I Gusti Ngurah Yudi	Sibetan	38	SMU	Laki-Laki
Ida Bagus Putra Adnyana	Jungutan	50	D1	Laki-Laki
I Kadek Darma Suandita	Sibetan	29	SMA	Laki-Laki
I Komang Sudana	Jungutan	44	SMA	Laki-Laki
I Komang Eka Swardika	Sibetan	41	SMA	Laki-Laki
I Komang Sandi Wisada	Sibetan	26	S1	Laki-Laki
Ida Bagus Ketut Arka	Jungutan	58	S1	Laki-Laki
Ni Nengah Suri	Sibetan	51	SMA	Perempuan
I Komang Putra	Macang	55	SMA	Laki-Laki
I Komang Ariawan	Macang	29	SMA	Laki-Laki
Ni Wayan Supastrini	Macang	27	SMA	Perempuan
Ni Wayan Kendri	Macang	47	SD	Perempuan

Nama Responden	Alamat	Usia	Pendidikan	Jenis Kelamin
I Komang Suta	Macang	54	S1	Laki-Laki
Ni kadek Kumala Sari	Macang	31	S1	Perempuan
Ni Luh Anis Ratni	Macang	26	SMA	Perempuan
I Ketut Sarna Sartika	Macang	38	SMA	Laki-Laki
I Gusti Lanang Pernawa	Macang	41	SMA	Laki-Laki
Ni Luh Anadati	Macang	31	SMP	Perempuan
IGA Wirantini	Macang	34	SMA	Perempuan
I Gusti Made Noti	Macang	53	S1	Laki-Laki
I Wayan Sadri	Liligundi	55	D3	Laki-Laki
Ni Kadek Darmini	Liligundi	30	SMA	Perempuan
Ni Ketut Suryani	Liligundi	41	SMU	Perempuan
I Wayan Ari Adiana	Liligundi	25	SMA	Laki-Laki
I Komang Arya Dhita	Liligundi	24	S1	Laki-Laki
I Ketut Agus Santika	Liligundi	28	D1	Laki-Laki
I Made Widana	Liligundi	34	SMP	Laki-Laki
I Ketut Santika	Liligundi	25	SMA	Laki-Laki
Ni Komang Kasih	Bhuana Giri	37	SMP	Perempuan
Ni Wayan Kamarani	Bhuana Giri	25	SMK	Perempuan
Made Junita	Bhuana Giri	38	SMA	Laki Laki
I Ngruh Alit	Bhuana Giri	51	SMA	Laki Laki
Ni Putu Ayu Trisna	Bhuana Giri	26	SMK	Perempuan
I Gusti Ayu Yuliati	Bhuana Giri	41	SMA	Perempuan
I Wayan Sudarma	Bhuana Giri	28	SMK	Laki Laki
Ni Luh Suarningsih	Bhuana Giri	21	SMK	Perempuan
I Wayan Putu	Bhuana Giri	23	SMA	Laki Laki
I Ketut Sumarta	Bhuana Giri	31	SMA	Laki Laki
I Gusto Ayu Yuliah	Bhuana Giri	41	SMA	Perempuan
I Wayan Jendra	Jungsri	56	SMA	Laki-Laki
I Wayan Juita	Jungsri	55	SMA	Laki-Laki
I Ketut Arnana	Jungsri	49	SMA	Laki-Laki
Ni Nyoman Candri	Jungsri	49	SMA	Perempuan
I Nyoman Putra Yasa	Tanah Aron	47	SMA	Laki-Laki
Ni Komang Rai	Tanah Aron	35	SMP	Perempuan
Ni Made Sari Utami	Tanah Aron	35	SMP	Perempuan

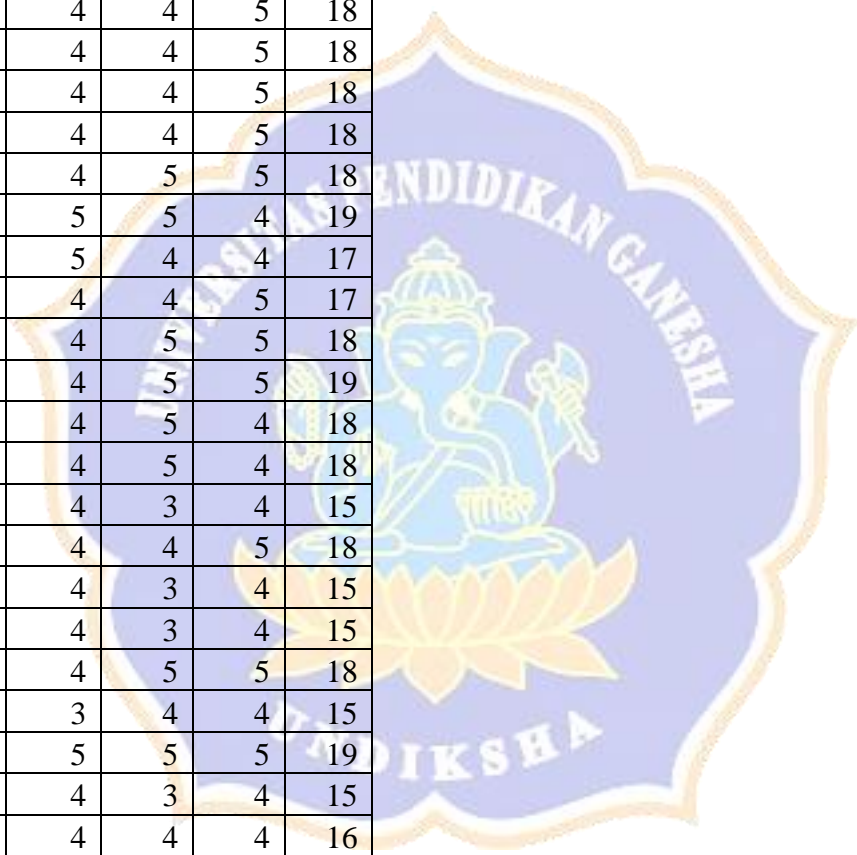
LAMPIRAN 04: HASIL PEROLEHAN DATA KUESIONER

1. Disipli Kerja

Disiplin Kerja (X1)				
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TX1
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
4	5	4	5	18
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
4	4	4	5	17
4	4	4	5	17
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
4	4	4	5	17
4	4	4	5	17
4	4	4	5	17
4	5	5	5	19
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
5	5	4	4	18
4	5	5	5	19
5	5	5	4	19
4	4	4	5	17
5	5	4	5	17
5	5	2	4	16
4	4	4	5	17
5	4	4	4	17
4	4	4	4	16
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
5	4	4	4	17
5	4	4	4	17
5	4	5	4	18
4	4	4	4	16



Disiplin Kerja (X1)				
X.1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TX1
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
5	4	4	5	18
4	4	5	5	18
5	5	5	4	19
4	5	4	4	17
4	4	4	5	17
4	4	5	5	18
5	4	5	5	19
5	4	5	4	18
5	4	5	4	18
4	4	3	4	15
5	4	4	5	18
4	4	3	4	15
4	4	3	4	15
4	4	5	5	18
4	3	4	4	15
4	5	5	5	19
4	4	3	4	15
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
4	4	5	4	17
4	4	4	4	16
4	5	5	4	18
4	4	4	4	16
4	4	5	5	18
5	5	5	4	19
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20



Disiplin Kerja (X1)				
X.1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TX1
3	3	4	4	14
4	5	5	5	19
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
5	5	5	5	20
5	4	4	5	18
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
5	5	5	4	19
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
4	5	5	5	19
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
5	4	5	5	19
5	4	4	5	18
5	4	5	4	18
4	4	5	5	18
4	4	4	4	16
4	4	4	5	17
4	5	5	5	19
4	5	5	5	19
4	3	4	5	16
4	3	4	5	16
4	3	4	5	16
4	5	4	5	18
4	5	4	4	17
4	4	3	4	15
4	4	4	4	16



Motivasi Kerja (X2)							
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	TX2
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	5	5	4	4	5	5	32
4	4	4	5	4	5	4	30
5	4	4	4	4	5	5	31
5	4	4	4	4	5	5	31
4	5	4	4	4	4	4	29
5	4	4	5	4	4	4	30
5	5	4	5	4	4	4	31
5	5	5	4	5	5	5	34
5	5	4	5	5	5	4	33
3	5	4	3	4	5	4	28
5	5	4	5	4	4	5	32
3	5	4	3	4	5	4	28
3	5	4	3	4	5	4	28
4	5	5	4	4	4	5	31
4	4	4	5	4	4	5	30
5	4	4	5	4	5	4	31
3	5	4	3	4	5	4	28
5	4	5	4	4	4	5	31
4	5	5	4	2	5	5	30
4	4	4	4	4	5	5	30
5	4	5	4	4	5	4	31
5	5	5	5	4	4	5	33
5	5	4	5	4	4	5	32
5	5	4	4	4	4	5	31
4	5	5	4	4	5	5	32
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
4	3	4	4	4	4	4	27

Motivasi Kerja (X2)							
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	TX2
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	5	5	5	35
4	5	5	5	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	4	5	4	5	4	32
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	5	5	4	5	5	33
5	4	5	5	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	35
5	5	5	5	4	5	5	34
5	4	5	5	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	35
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	28
5	4	4	4	4	4	4	29
5	5	5	5	5	4	4	33
5	4	4	4	4	4	4	29
3	4	4	4	4	4	4	27
5	4	4	4	4	4	4	29
3	3	5	5	4	4	4	28
5	5	4	5	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	35
4	3	4	4	4	4	4	27
3	3	5	4	4	5	5	29
3	3	5	4	4	5	5	29
4	4	4	3	3	4	4	26
4	4	4	4	4	4	4	28
4	3	4	4	4	3	4	26
4	3	4	4	4	4	5	28

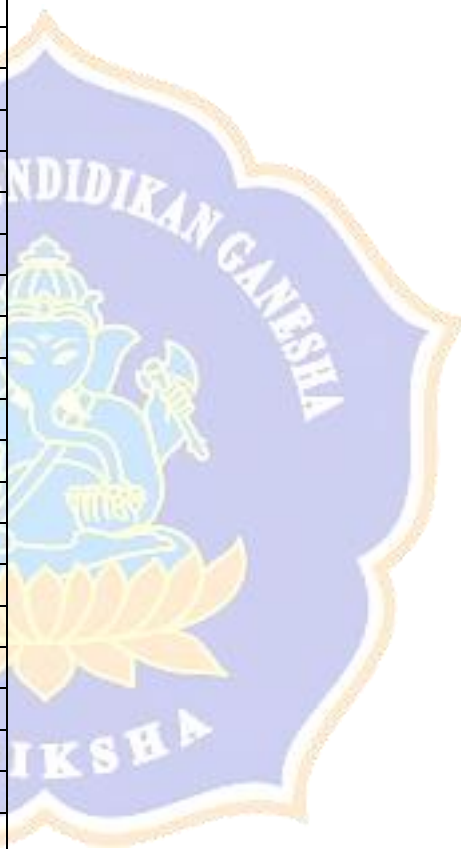
Kinerja Karyawan (Y)						
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TY
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	4	4	5	26
4	4	5	4	5	4	26
4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	5	4	3	25
4	5	5	4	5	4	27
4	5	4	4	4	4	25
5	5	4	4	4	4	26
4	5	5	5	4	5	28
4	4	5	4	5	4	26
4	5	4	4	4	4	25
5	5	4	5	5	5	29
4	5	4	4	5	5	27
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	4	5	5	27
4	5	4	5	4	5	27
4	5	5	5	4	5	28
4	5	5	5	4	5	28
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	3	4	5	25
4	5	5	4	5	5	28
4	5	4	4	5	4	26
4	4	4	4	5	4	25
5	4	5	5	4	5	28
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	5	4	4	26
4	5	4	4	5	4	26
5	5	4	4	4	4	26
5	5	4	4	4	4	26
5	5	4	4	4	4	26
5	5	4	4	4	4	26
5	5	4	4	4	4	26
2	4	4	4	3	2	19
5	4	4	4	5	5	27
4	4	4	4	5	4	25
5	4	4	4	4	4	25
4	4	4	5	4	4	25
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30



Kinerja Karyawan						
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TY
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	5	27
5	4	4	4	5	4	26
5	5	4	5	4	4	27
4	4	4	4	4	4	24
4	5	5	4	5	4	27
4	5	4	5	5	4	27
5	5	5	5	4	5	29
5	5	5	4	5	4	28
5	4	5	4	4	5	27
4	5	4	4	4	4	25
4	4	4	4	4	4	24
3	4	4	5	5	4	25
3	4	4	5	5	4	25
5	5	5	4	4	5	28
4	4	4	4	4	4	24
5	5	4	4	4	5	27
3	4	4	5	5	4	25
4	4	4	4	4	4	24
5	4	5	5	4	5	28
4	4	4	5	4	4	25
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	4	4	5	28
4	4	4	4	4	3	23
5	4	5	4	4	5	27
4	5	4	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	3	3	4	22
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30



Kinerja Karyawan						
Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	TY
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	4	4	5	27
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	5	4	4	25
5	5	4	5	5	5	29
4	5	5	5	5	5	29
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	5	5	29
5	5	5	5	5	4	29
4	4	4	5	5	5	27
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	3	23
4	4	4	5	4	5	26
4	4	4	5	4	5	26
4	5	4	5	5	5	28
4	5	4	4	5	4	26
4	5	4	4	4	5	26
4	5	5	5	3	4	26
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	5	5	5	27
4	5	5	4	3	5	26
3	5	4	4	4	3	23
3	5	4	4	4	3	23
5	4	4	3	4	5	25
4	4	5	5	3	5	26
4	5	4	4	3	4	24
4	5	4	4	5	5	27



	Sig. (2-tailed)	,000	,005	,000		,000	,002	,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113	113
X2.5	Pearson Correlation	.412**	.334**	.381**	.526*	1	.341*	.327**	.691**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113	113
X2.6	Pearson Correlation	,184	.452**	.416**	.290*	.341*	1	.493**	.649**
	Sig. (2-tailed)	,051	,000	,000	,002	,000		,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113	113
X2.7	Pearson Correlation	.286**	.425**	.582**	.371*	.327*	.493*	1	.709**
	Sig. (2-tailed)	,002	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	113	113	113	113	113	113	113	113
Motivasi	Pearson Correlation	.668**	.678**	.680**	.722*	.691*	.649*	.709**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	113	113	113	113	113	113	113	113

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Kinerja
Y1	Pearson Correlation	1	.364**	.311**	,128	.245**	.468**	.668**
	Sig. (2-tailed)		,000	,001	,176	,009	,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113
Y2	Pearson Correlation	.364**	1	,172	,065	.296**	.257**	.543**
	Sig. (2-tailed)	,000		,068	,491	,001	,006	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113
Y3	Pearson Correlation	.311**	,172	1	.468**	,160	.469**	.653**
	Sig. (2-tailed)	,001	,068		,000	,090	,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113
Y4	Pearson Correlation	,128	,065	.468**	1	.291**	.413**	.611**

	Sig. (2-tailed)	,176	,491	,000		,002	,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113
Y5	Pearson Correlation	.245**	.296**	,160	.291**	1	.281**	.597**
	Sig. (2-tailed)	,009	,001	,090	,002		,003	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113
Y6	Pearson Correlation	.468**	.257**	.469**	.413**	.281**	1	.768**
	Sig. (2-tailed)	,000	,006	,000	,000	,003		,000
	N	113	113	113	113	113	113	113
Kinerja	Pearson Correlation	.668**	.543**	.653**	.611**	.597**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	113	113	113	113	113	113	113

LAMPIRAN 06 UJI RELIABILITAS

Disiplin

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.692	.687	4

Motivasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.809	.812	7

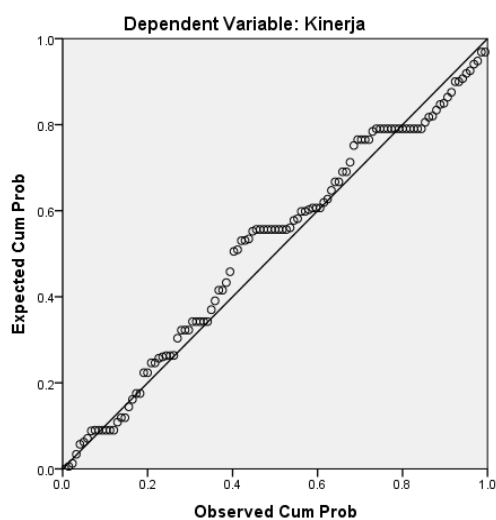
Kinerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.714	.713	6

LAMPIRAN 07 UJI NORMALITAS

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



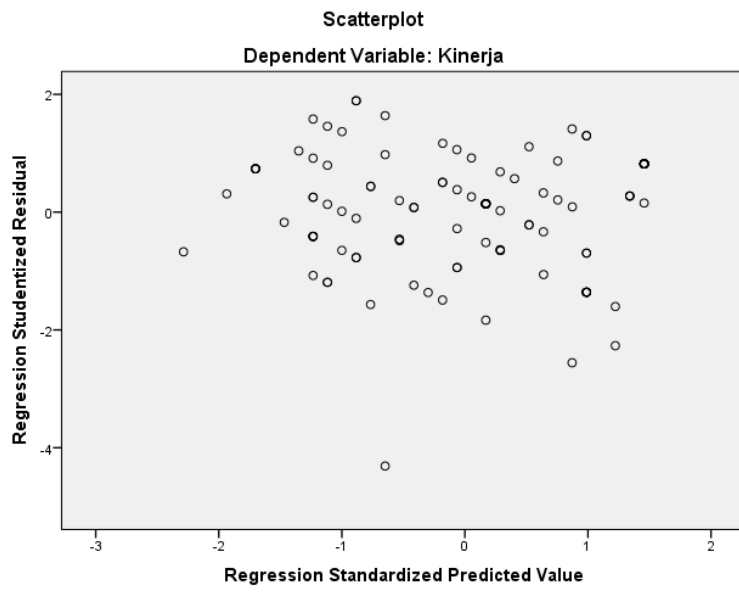
LAMPIRAN 08 UJI MULTIKOLONIERITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	8.026	1.769		4.536	.000		
	Disiplin	.722	.135	.531	5.338	.000	.450	2.221
	Motivasi	.180	.079	.225	2.266	.025	.450	2.221

a. Dependent Variable: Kinerja

LAMPIRAN 09 HETEROKEDASTISITAS



LAMPIRAN 10 AUTOKOLERASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.714 ^a	.510	.501	1.525	1.734

<i>Durbin Watson</i>	dL	dU	4-dU	4-dL	Kesimpulan
1.734	1.634	1.715	2.285	2.366	Tidak terjadi autokolerasi

LAMPIRAN 11 REGRESI LINIER BERGANDA

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.714 ^a	.510	.501	1.525	1.734

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Disiplin

b. Dependent Variable: Kinerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	266.362	2	133.181	57.263	.000 ^b
	Residual	255.833	110	2.326		
	Total	522.195	112			

a. Dependent Variable: Kinerja

b. Predictors: (Constant), Motivasi, Disiplin

Coefficients

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Correlations			
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	8,026	1,769		4,536	,000			
	Disiplin	,722	,135	,531	5,338	,000	,698	,454	,356
	Motivasi	,180	,079	,225	2,266	,025	,619	,211	,151

a. Dependent Variable: Kinerja

RIWAYAT HIDUP



Ni Kadek Lioni lahir di Abang pada tanggal 26 juli 2000. Penulis lahir sebagai anak terakhir dari 3 bersaudara dari pasangan I Nyoman Sasak dan Ni Nyoman Rai. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Desa Kertha Mandala, Kecamatan Abang, Kabupaten Karangasem, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan Pendidikan Dasar di SD N 2 Kertha Mandala dan lulus pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP N 2 Abang dan lulus pada tahun 2015. Setelah itu penulis melanjutkan pendidikan SMK di SMK N 1 Abang dengan mengambil jurusan Teknik Komputer Jaringan dan lulus pada tahun 2018. Setelah lulus penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Manajemen, sampai pada tahap penulisan skripsi ini penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa jurusan Manajemen, Universitas Pendidikan Ganesha.

