

Lampiran 01

Kepada Yth.

Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng

Hal: Pengisian Kuesioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Universitas Pendidikan Ganesha pada program studi S1 Manajemen dengan ini saya melakukan penelitian dengan judul "Pengaruh Motivasi Kerja Dan Lingkungan Kerja Terhadap Disiplin Kerja Pegawai Pada Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng"

Maka dengan ini saya mohon dengan hormat kesediaan saudara/i untuk berkenan mengisi kuesioner ini dengan jujur. Data yang diperoleh murni digunakan untuk keperluan penelitian dan diperlakukan secara kofidensial. Atas kesediaan saudara/i untuk turut mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Singaraja, 11 Februari 2024

Peneliti

Naomi Rumbrawer

NIM.2017041244



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

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

Nomor : 2321/UN48.13.1/DL/2023

Singaraja, 19 Desember 2023

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Buleleng
di-
Tempat

Dengan Hormat,

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

Nama : Naomi Rumbrawer
NIM. : 2017041244
Fakultas : Ekonomi
Jurusan/Prodi. : Manajemen/Manajemen

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

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

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,



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



Balai
Sertifikasi
Elektronik

Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia

(Beri tanda ✓ pada kotak jawaban)

A. Identitas Responden

1. Nama Lengkap :
 2. Usia :
 3. Alamat :
 4. Jenis Kelamin :
 5. Tingkat Pendidikan :
- | | |
|---|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> SD – SMA/Sederajat | <input type="checkbox"/> S2 |
| <input type="checkbox"/> Diploma | <input type="checkbox"/> S3 |
| <input type="checkbox"/> S1 | |
6. Lama Bekerja :
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Kurang dari 1 tahun | <input type="checkbox"/> 5 – 10 tahun |
| <input type="checkbox"/> 1 – 5 tahun | <input type="checkbox"/> Lebih dari 10 tahun |

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Isilah identitas responden yang disediakan
2. Pilihlah salah satu alternatif jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan keadaan yang anda alami dengan cara memberi tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia.
3. Jawaban sebagai berikut:
 - A. Untuk jawaban Sangat Setuju (SS) Skor 5
 - B. Untuk jawaban Setuju (S) Skor 4
 - C. Untuk jawaban Netral (N) Skor 3
 - D. Untuk jawaban Tidak Setuju (TS) Skor 2
 - E. Untuk jawaban Sangat Tidak Setuju (STS) Skor 1

Lampiran 3 kuesioner

1. Variabel Motivasi Kerja

No	Pernyataan	Tanggapan				
	Motivasi Kerja (X_1)	SS	S	N	TS	STS
1	Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng menyediakan fasilitas penunjang untuk mempermudah penyelesaian tugas di kantor					
2	Selain menyediakan fasilitas Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng menciptakan kondisi kerja yang aman					
3	Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng sebagai wadah untuk memenuhi kebutuhan masyarakat dalam menanggulangi kebakaran dan bencana lainnya.					
4	Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng memberikan penghargaan atau apresiasi kerja yang telah dicapai pegawai.					
5	Atasan atau pemimpi memberikan dukungan maupun motivasi kepada pegawai dalam menyelesaikan tugas-tugas maupun pekerjaan yang dilakukan.					

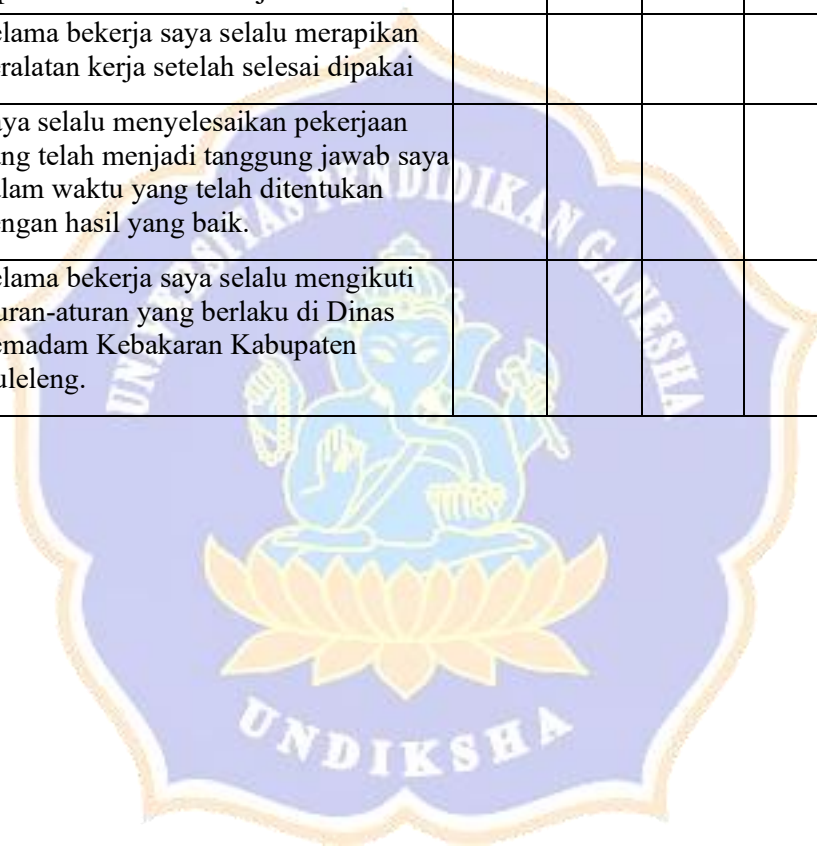
2. Variabel Lingkungan Kerja

No	Pernyataan	Tanggapan				
	Lingkungan Kerja (X_2)	SS	S	N	TS	STS
1	Di tempat saya bekerja, cahaya atau penerangan yang jelas dan tidak bising menciptakan suasana kerja yang nyaman bagi saya dalam melaksanakan pekerjaan					
2	Di tempat saya bekerja saya dapat bekerja sama dengan rekan kerja sehingga menciptakan hubungan yang harmonis dengan rekan kerja					

3	Di tempat saya bekerja sudah disediakan fasilitas kerja berupa alat kerja yang dapat melaksanakan pekerjaan saya sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan di tempat kerja					
---	--	--	--	--	--	--

3. Variabel Disiplin Kerja

No	Pernyataan	Tanggapan				
	Disiplin Kerja (Y)	SS	S	N	TS	STS
1	Di tempat bekerja saya selalu hadir tepat waktu saat bekerja					
2	Selama bekerja saya selalu merapikan peralatan kerja setelah selesai dipakai					
3	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan yang telah menjadi tanggung jawab saya dalam waktu yang telah ditentukan dengan hasil yang baik.					
4	Selama bekerja saya selalu mengikuti aturan-aturan yang berlaku di Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng.					



Lampiran 4 Tabulasi Data Kuesioner

No	Motivasi Kerja (X1)					Jumlah	Lingkungan Kerja (X2)			Jumlah	Disiplin Kerja (Y)				Jumlah
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5		X2.1	X2.2	X2.3		Y1	Y2	Y3	Y4	
1	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
2	5	5	5	5	5	25	5	5	4	14	5	4	5	5	19
3	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	5	25	5	5	4	14	5	4	5	5	19
5	4	4	5	4	4	21	4	4	4	12	4	4	4	4	16
6	4	4	4	3	4	19	4	4	4	12	4	4	4	4	16
7	4	4	5	3	4	20	4	4	4	12	4	5	4	4	17
8	5	4	5	3	3	20	5	4	4	13	5	5	5	5	20
9	5	5	5	5	5	25	5	5	4	14	5	4	5	5	19
10	5	5	5	5	5	25	5	5	4	14	5	4	5	5	19
11	5	5	5	5	5	25	5	5	4	14	5	5	4	5	19
12	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
13	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	4	4	18
14	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	4	4	18
15	5	5	5	4	5	24	5	5	5	15	5	5	5	5	20
16	3	5	5	3	4	20	4	4	4	12	5	4	4	5	18
17	3	5	5	3	4	20	4	4	4	12	5	4	4	5	18
18	5	5	5	5	5	25	4	4	4	12	5	5	5	5	20
19	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
20	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
21	5	4	5	4	4	22	5	5	5	15	5	5	5	5	20
22	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
23	5	5	5	4	5	24	5	5	5	15	5	5	5	5	20
24	4	4	4	3	4	19	4	4	4	12	4	4	4	4	16
25	2	3	4	3	5	17	5	5	3	13	5	5	4	5	19
26	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
27	5	5	4	5	5	24	5	5	5	15	5	5	5	5	20
28	5	5	5	4	5	24	5	5	5	15	5	5	5	5	20
29	5	5	5	5	5	25	5	5	4	14	5	5	4	4	18
30	5	5	5	5	5	25	4	4	4	12	4	4	4	5	17
31	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
32	5	4	5	4	4	22	5	5	5	15	5	5	5	5	20
33	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
34	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	4	4	4	17
35	3	4	4	3	5	19	4	4	4	12	4	4	5	4	17
36	4	4	5	4	5	22	4	5	4	13	5	4	4	4	17
37	5	5	5	4	5	24	5	5	5	15	5	5	4	5	19
38	5	5	5	5	4	24	5	5	5	15	5	5	5	5	20
39	5	5	4	4	5	23	4	5	5	14	4	4	5	5	18
40	4	5	5	4	4	22	5	4	5	14	5	5	5	5	20
41	4	4	5	4	4	21	3	4	4	11	4	4	4	4	16
42	4	4	5	3	4	20	4	4	4	12	4	4	5	4	17
43	4	4	5	4	4	21	3	4	4	11	4	4	4	4	16
44	4	4	5	4	4	21	3	4	4	11	4	4	4	4	16
45	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
46	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
47	4	5	5	5	4	23	5	5	5	15	4	4	5	5	18
48	3	4	4	4	3	18	5	5	5	15	5	5	4	4	18
49	5	5	5	2	5	22	5	5	5	15	5	5	5	5	20
50	3	5	5	5	3	21	4	4	4	12	5	5	4	4	18
51	3	4	4	4	4	19	4	4	4	12	5	5	4	4	18
52	3	4	4	4	4	19	4	4	4	12	5	5	4	4	18
53	3	5	5	3	4	20	4	3	4	11	4	4	5	5	18
54	5	5	5	4	5	24	5	5	4	14	5	5	5	5	20
55	4	4	5	4	4	21	4	4	4	12	5	5	5	5	20
56	5	4	5	5	5	24	5	5	4	14	5	5	5	5	20
57	5	4	5	5	5	24	5	4	5	14	5	5	5	5	20
58	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	4	4	16
59	4	4	4	4	4	20	4	4	4	12	4	4	4	4	16
60	5	4	5	5	5	24	5	5	5	15	5	5	5	5	20
61	5	4	5	4	5	23	5	5	5	15	5	5	5	5	20
62	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20
63	4	5	5	4	5	23	5	4	4	13	4	4	4	4	16
64	5	5	5	5	5	25	5	5	5	15	5	5	5	5	20

Lampiran 5 Deskripsi Data Responden

Statistics

		JK	Usia	Pendidikan	Masa_Kerja
N	Valid	64	64	64	64
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.25	37.5625		12.7344
Std. Error of Mean		.055	1.19292		.92883
Median		1.00	36.0000		11.5000
Mode		1	27.00		10.00
Std. Deviation		.436	9.54334		7.43061
Variance		.190	91.075		55.214
Range		1	36.00		35.00
Minimum		1	22.00		2.00
Maximum		2	58.00		37.00
Sum		80	2404.00		815.00

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	48	75.0	75.0	75.0
	Perempuan	16	25.0	25.0	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	45	70.3	70.3	70.3
	D2	1	1.6	1.6	71.9
	S1	18	28.1	28.1	100.0
	Total	64	100.0	100.0	



Lampiran 6 Output SPSS Uji Validitas dan Reabilitas

Correlations

A. Motivasi Kerja (X ₁)		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	Total_X1
X1_1	Pearson Correlation	1	.497**	.493**	.572**	.582**	.862**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	64	64	64	64	64	64
X1_2	Pearson Correlation	.497**	1	.455**	.477**	.438**	.733**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	64	64	64	64	64	64
X1_3	Pearson Correlation	.493**	.455**	1	.331**	.239	.599**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.008	.057	.000
	N	64	64	64	64	64	64
X1_4	Pearson Correlation	.572**	.477**	.331**	1	.446**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.008		.000	.000
	N	64	64	64	64	64	64
X1_5	Pearson Correlation	.582**	.438**	.239	.446**	1	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.057	.000		.000
	N	64	64	64	64	64	64
Total_X1	Pearson Correlation	.862**	.733**	.599**	.799**	.731**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	64	64	64	64	64	64

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.796	5

Correlations

B. Lingkungan Kerja (X₂)

		X2_1	X2_2	X2_3	Total_X2
X2_1	Pearson Correlation	1	.744**	.568**	.896**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	64	64	64	64
X2_2	Pearson Correlation	.744**	1	.574**	.887**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	64	64	64	64
X2_3	Pearson Correlation	.568**	.574**	1	.819**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	64	64	64	64
Total_X2	Pearson Correlation	.896**	.887**	.819**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	64	64	64	64

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.835	3

Correlations

C. Disiplin Kerja (Y)		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4
Y_1	Pearson Correlation	1	.696**	.351**	.519**
	Sig. (2-tailed)		.000	.004	.000
	N	64	64	64	64
Y_2	Pearson Correlation	.696**	1	.335**	.378**
	Sig. (2-tailed)	.000		.007	.002
	N	64	64	64	64
Y_3	Pearson Correlation	.351**	.335**	1	.736**
	Sig. (2-tailed)	.004	.007		.000
	N	64	64	64	64
Y_4	Pearson Correlation	.519**	.378**	.736**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	
	N	64	64	64	64

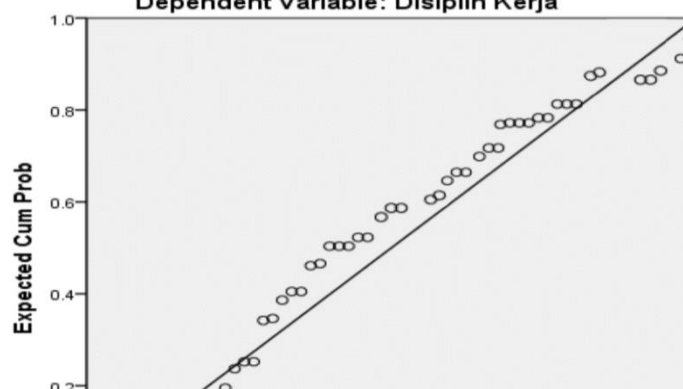
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.800	4

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual
Dependent Variable: Disiplin Kerja



Lampiran 7. Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		64	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	1.35704366	
Most Extreme Differences	Absolute	.128	
	Positive	.083	
	Negative	-.128	
Test Statistic		.128	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.011 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.225 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.215
		Upper Bound	.236

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 299883525.



Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8.443	5.509		1.533	.131		
	Motivasi Kerja	.011	.124	.011	.086	.932	.992	1.008
	Lingkungan Kerja	.687	.352	.243	1.953	.055	.992	1.008

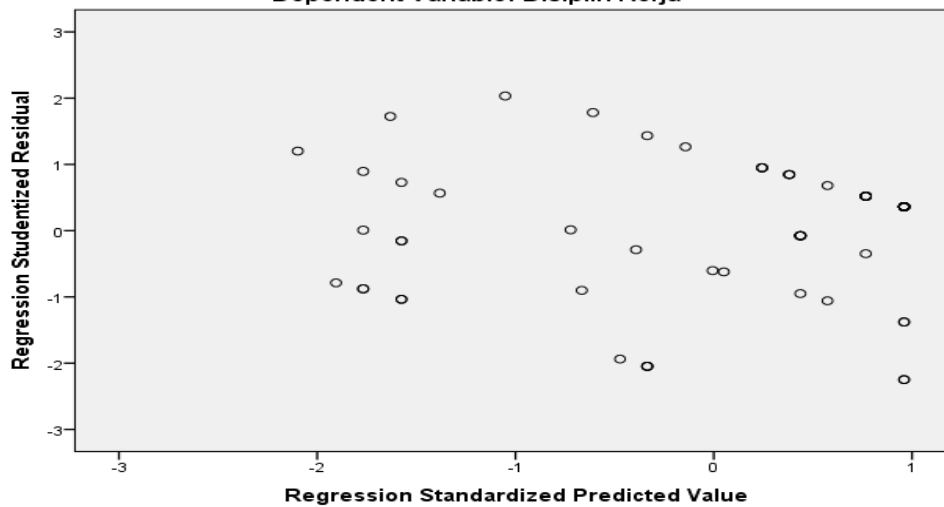
a. Dependent Variable: Disiplin Kerja

Uji Heterokedastisitas



Scatterplot

Dependent Variable: Disiplin Kerja



Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.032	2.885		.704	.484
	Motivasi Kerja	-.009	.065	-.017	-.133	.894
	Lingkungan Kerja	-.051	.184	-.035	-.275	.784

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 8 Analisis Regresi Linear Berganda

1. Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.753 ^a	.567	.553	.997

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Motivasi Kerja

b. Dependent Variable: Disiplin Kerja

Sumber : *Output SPSS (2024)*

2. ANOVA

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	79.455	2	39.727	39.954	.000 ^b
	Residual	60.655	61	.994		
	Total	140.109	63			

a. Dependent Variable: Disiplin Kerja

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Motivasi Kerja

3. UJI T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		

1	(Constant)	4.372	2.004		2.182	.033
	Motivasi Kerja	.296	.121	.250	2.443	.017
	Lingkungan Kerja	.611	.107	.583	5.695	.000

a. Dependent Variable: Disiplin Kerja

Sumber ; *Output* SPSS 2024



Lampiran. 9 Dokumentasi





Lampiran 10 Riwayat Hidup



Naomi Rumbrawer lahir di manokwari pada tanggal 20 Maret 2000. Penulis lahir dari pasangan suami istri yaitu Bapak Elyeser Rumbrawer dan Ibu Liska Rumaseb. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama kristen protestan. Penulis tinggal di Jl. Trikora Rendani, Kecamatan Manokwari Selatan, Kabupaten Manokwari, Provinsi Papua Barat.

Penulis menyelesaikan Pendidikan Dasar di SD N 66 Taman Ria dan lulus pada tahun 2014. Selanjutnya penulis melanjutkan sekolah di SMP N 21 Rendani dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun 2020, penulis lulus dari SMK N 1 Singaraja dan melanjutkan ke Perguruan Tinggi Negeri Universitas Pendidikan Ganesha, Program Studi S1 Manajemen, Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi. Pada tahun 2024 penulis telah menyelesaikan skripsi untuk mendapatkan gelar sarjana dengan judul “ Pengaruh Motivasi Kerja dan Lingkungan Kerja terhadap Disiplin Kerja Pegawai Pada Dinas Pemadam Kebakaran Kabupaten Buleleng”

