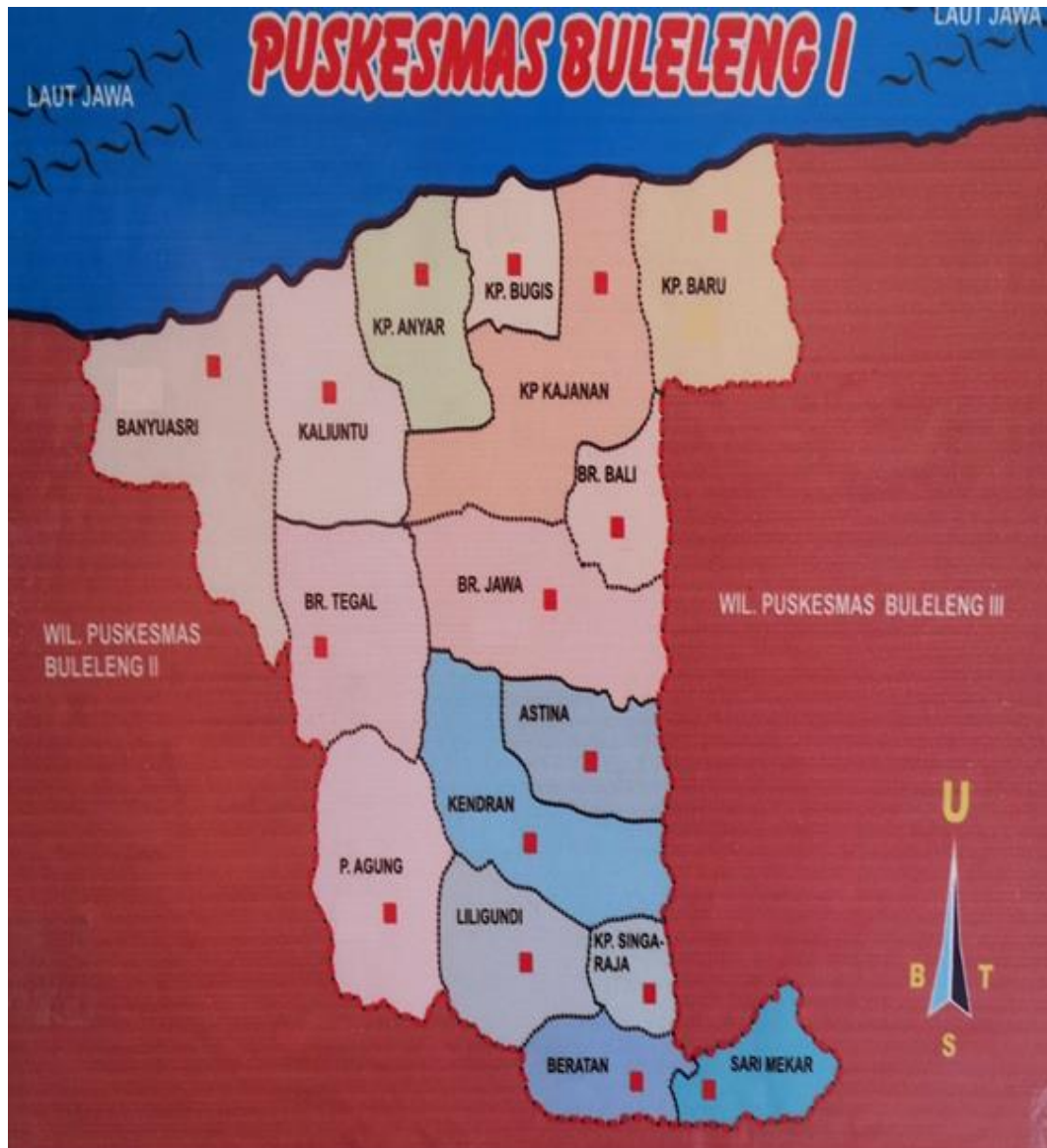


Lampiran 1

JADWAL KEGIATAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Bulan					
		Januari 2022	Pebruari 2022	Maret 2022	April 2022	Mei 2022	Juni 2022
1	Penyusunan Proposal	v	v	v			
2	Seminar Proposal				v		
3	Penelitian				v	v	
4	Penyusunan dan Konsultasi Skripsi						v
5	Ujian Skripsi						v

PETA WILAYAH KERJA PUSKESMAS BULELENG I



Lampiran 3

HASIL PENGUKURAN KUALITAS FISIK LINGKUNGAN RUMAH

No	Kelompok	Pencahayaannya		Kelembaban		Ventilasi	
		Rata-rata	Keterangan	Rata-rata	Keterangan	Prosentase (%)	Keterangan
01	Kasus	38,5	TMS	60,0	MS	4,4	TMS
02	Kasus	3,7	TMS	58,3	MS	0,0	TMS
03	Kasus	25,0	TMS	54,0	MS	6,7	TMS
04	Kasus	7,5	TMS	55,3	MS	22,2	MS
05	Kasus	4,7	TMS	58,0	MS	6,3	TMS
06	Kasus	5,0	TMS	70,0	MS	8,3	TMS
07	Kasus	74,3	MS	68,7	MS	25,0	MS
08	Kasus	26,0	TMS	73,3	TMS	23,8	MS
09	Kasus	31,3	TMS	73,0	TMS	15,9	MS
10	Kasus	1,7	TMS	91,0	TMS	23,8	MS
11	Kasus	141,3	MS	90,3	TMS	8,3	MS
12	Kasus	82,0	MS	80,0	TMS	5,0	TMS
13	Kasus	8,8	TMS	83,0	TMS	0,7	TMS

14	Kasus	39,0	MS	62,0	MS	6,7	TMS
15	Kasus	32,7	TMS	73,0	TMS	6,7	TMS
16	Kasus	36,7	TMS	80,0	TMS	5,6	TMS
17	Kasus	3,5	TMS	81,3	TMS	0,0	TMS
18	Kasus	9,8	TMS	78,7	TMS	6,3	TMS
19	Kasus	2,3	TMS	78,0	TMS	5,6	TMS
20	Kasus	37,3	TMS	79,0	TMS	1,1	TMS
21	Kasus	36,1	TMS	73,0	TMS	26,7	MS
22	Kasus	30,0	TMS	83,3	TMS	50,0	MS
23	Kasus	46,3	TMS	82,0	TMS	5,6	TMS
24	Kasus	26,7	TMS	75,0	TMS	6,7	TMS
25	Kasus	29,7	TMS	86,0	TMS	6,7	TMS
26	Kontrol	27,3	TMS	60,7	MS	1,3	TMS
27	Kontrol	5,2	TMS	58,7	MS	6,7	TMS
28	Kontrol	20,7	TMS	53,0	MS	5,6	TMS
29	Kontrol	61,0	MS	55,3	MS	5,6	TMS
30	Kontrol	63,3	MS	58,0	MS	10,0	MS
31	Kontrol	71,0	MS	69,3	MS	11,1	MS
32	Kontrol	64,3	MS	68,0	MS	10,0	MS
33	Kontrol	75,0	MS	74,7	TMS	15,0	MS
34	Kontrol	66,7	MS	67,0	MS	16,7	MS
35	Kontrol	5,5	TMS	89,0	TMS	16,7	MS

36	Kontrol	130,7	MS	90,7	TMS	16,7	MS
37	Kontrol	22,7	TMS	80,0	TMS	22,5	MS
38	Kontrol	65,0	MS	69,0	MS	20,0	MS
39	Kontrol	61,3	MS	66,0	MS	16,7	MS
40	Kontrol	87,3	MS	77,3	TMS	23,8	MS
41	Kontrol	82,3	MS	65,0	MS	16,7	MS
42	Kontrol	61,0	MS	55,0	MS	10,0	MS
43	Kontrol	81,3	MS	70,0	MS	10,0	MS
44	Kontrol	83,3	MS	55,0	MS	16,7	MS
45	Kontrol	65,0	MS	79,0	TMS	11,1	MS
46	Kontrol	83,0	MS	65,0	MS	25,0	MS
47	Kontrol	69,3	MS	60,0	MS	16,7	MS
48	Kontrol	78,3	MS	55,0	MS	16,7	MS
49	Kontrol	74,0	MS	84,0	TMS	6,7	TMS
50	Kontrol	75,3	MS	78,0	TMS	6,7	TMS

Lampiran 4

HASIL ANALISIS DATA

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pencahayaan * Kelompok	50	100.0 %	0	0.0%	50	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	20.513 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	18.029	1	.000		
Likelihood Ratio	22.231	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	20.103	1	.000		
N of Valid Cases	50				

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Phi	-.641	.000
Cramer's V	.641	.000
Contingency Coefficient	.539	.000
N of Valid Cases	50	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pencahayaan (MS / TMS)	.048	.011	.203
For cohort Kelompok = Kasus	.206	.083	.515
For cohort Kelompok = Kontrol	4.333	1.932	9.720
N of Valid Cases	50		

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kelembaban * Kelompok	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.480 ^a	1	.011		
Continuity Correction ^b	5.120	1	.024		
Likelihood Ratio	6.628	1	.010		
Fisher's Exact Test				.023	.011
Linear-by-Linear Association	6.350	1	.012		
N of Valid Cases	50				

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Phi	-.360	.011
	Cramer's V	.360	.011
	Contingency Coefficient	.339	.011
N of Valid Cases		50	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kelembaban (MS / TMS)	.221	.067	.727
For cohort Kelompok = Kasus	.471	.250	.885
For cohort Kelompok = Kontrol	2.125	1.130	3.996
N of Valid Cases	50		

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Ventilasi * Kelompok	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.742 ^a	1	.002		
Continuity Correction ^b	8.052	1	.005		
Likelihood Ratio	10.097	1	.001		
Fisher's Exact Test				.004	.002
Linear-by-Linear Association	9.548	1	.002		
N of Valid Cases	50				

	Value	Approx. Sig.
Phi	-.441	.002
Nominal by Nominal Cramer's V	.441	.002
Contingency Coefficient	.404	.002
N of Valid Cases	50	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Ventilasi (MS / TMS)	.149	.043	.516
For cohort Kelompok = Kasus	.401	.214	.753
For cohort Kelompok = Kontrol	2.698	1.300	5.598
N of Valid Cases	50		

Regression

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.768	3	1.923	13.139	.000 ^b
	Residual	6.732	46	.146		
	Total	12.500	49			

a. Dependent Variable: Kelompok

b. Predictors: (Constant), Ventilasi, Kelembaban, Pencahayaan


Lampiran 5

DOKUMENTASI





Lampiran 6

**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG**
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
TERPADU SATU PINTU
Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor : 503/477/REK/DPMTSP/2022
Lamp : -
Perihal : **Rekomendasi**

Kepada :
Yth. Kepala Puskesmas Buleleng I

di -
Tempat

I. Dasar :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah
3. Surat dari Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Nomor PP.08.02/033/0716/2022 Tanggal 17 Mei 2022 Perihal Mohon Ijin Penelitian

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

Nama : I Komang Artada
Pekerjaan : PNS
Alamat : Jl. Jatayu No. 15 Singaraja, Kel. Kaliuntu, Kec. Buleleng, Kab. Buleleng

Bidang / Judul : Hubungan Kualitas Fisik Lingkungan Rumah dengan Kasus Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Buleleng I Tahun 2022

Jumlah Peserta : 1 Orang
Lokasi : Puskesmas Buleleng I

Lamanya : 2 Bulan (09 Mei 2022 - 18 Juni 2022)

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

1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
3. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
4. Apabila masa berlaku Rekomendasi / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;
5. Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Buleleng, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng.

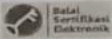
Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.


DITETAPKAN : SINGARAJA
PADA TANGGAL : 06 JUNI 2022

Ditandatangani secara elektronik oleh
Kepala Dinas
Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu
I Made Kuta, S.Sos
Pembina TK. I (IV/b)
NIP. 19760710 199203 1 007

Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
3. Camat Setempat
4. Yang Bersangkutan
5. Arsip

 Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara





Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07133221057
Nama Mahasiswa	I Komang Artada
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Kesehatan Lingkungan - Jurusan Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan Alih Jenjang Semester : 3

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Syarat Sidang

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan judul proposal	1 Apr 2022	✓
2	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan judul proposal skripsi	1 Apr 2022	✓
3	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan BAB I	4 Apr 2022	✓
4	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan BAB I	4 Apr 2022	✓
5	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan latar belakang BAB I	6 Apr 2022	✓
6	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan tanda baca	6 Apr 2022	✓
7	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan BAB II	8 Apr 2022	✓
8	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan BAB II	8 Apr 2022	✓
9	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan BAB III	12 Apr 2022	✓
10	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan BAB III	12 Apr 2022	✓
11	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan BAB IV dan definisi operasional	14 Apr 2022	✓
12	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan BAB IV	14 Apr 2022	✓
13	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi pembuatan daftar pustaka	18 Apr 2022	✓
14	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Tata cara penulisan daftar pustaka	18 Apr 2022	✓
15	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Rencana Penelitian	18 Mei 2022	✓
16	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan BAB V	19 Mei 2022	✓
17	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Tehnik dan cara penelitian	23 Mei 2022	✓
18	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan Hasil Penelitian	24 Mei 2022	✓
19	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Hasil Penelitian	30 Mei 2022	✓
20	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan Pembahasan	2 Jun 2022	✓
21	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Pembahasan	3 Jun 2022	✓
22	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan BAB VI	10 Jun 2022	✓
23	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Analisa Data	13 Jun 2022	✓
24	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan Abstrak	14 Jun 2022	✓
25	195705181980071001 - I WAYAN SUARTA ASMAR, Be,SST,M.Si	Konsultasi Kesimpulan dan Saran	15 Jun 2022	✓
26	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan Ringkasan Penelitian	16 Jun 2022	✓

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : I Komang Artada
NIM : P 07133221057
Program Studi : Sanitasi Lingkungan
Jurusan : Kesehatan Lingkungan
Tahun Akademik : 2021/2022
Alamat : Jalan Jatayu No 15 Singaraja
Nomor HP/Email : komangartada3@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul :

HUBUNGAN KUALITAS FISIK LINGKUNGAN RUMAH DENGAN KASUS PENYAKIT
TUBERKULOSIS PARU DI WILAYAH PUSKESMAS BULELENG 1 TAHUN 2022

1. Dan menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 15 Juni 2022

Yang menyatakan,



I Komang Artada
NIM: P07133221057