



## Lampiran 2

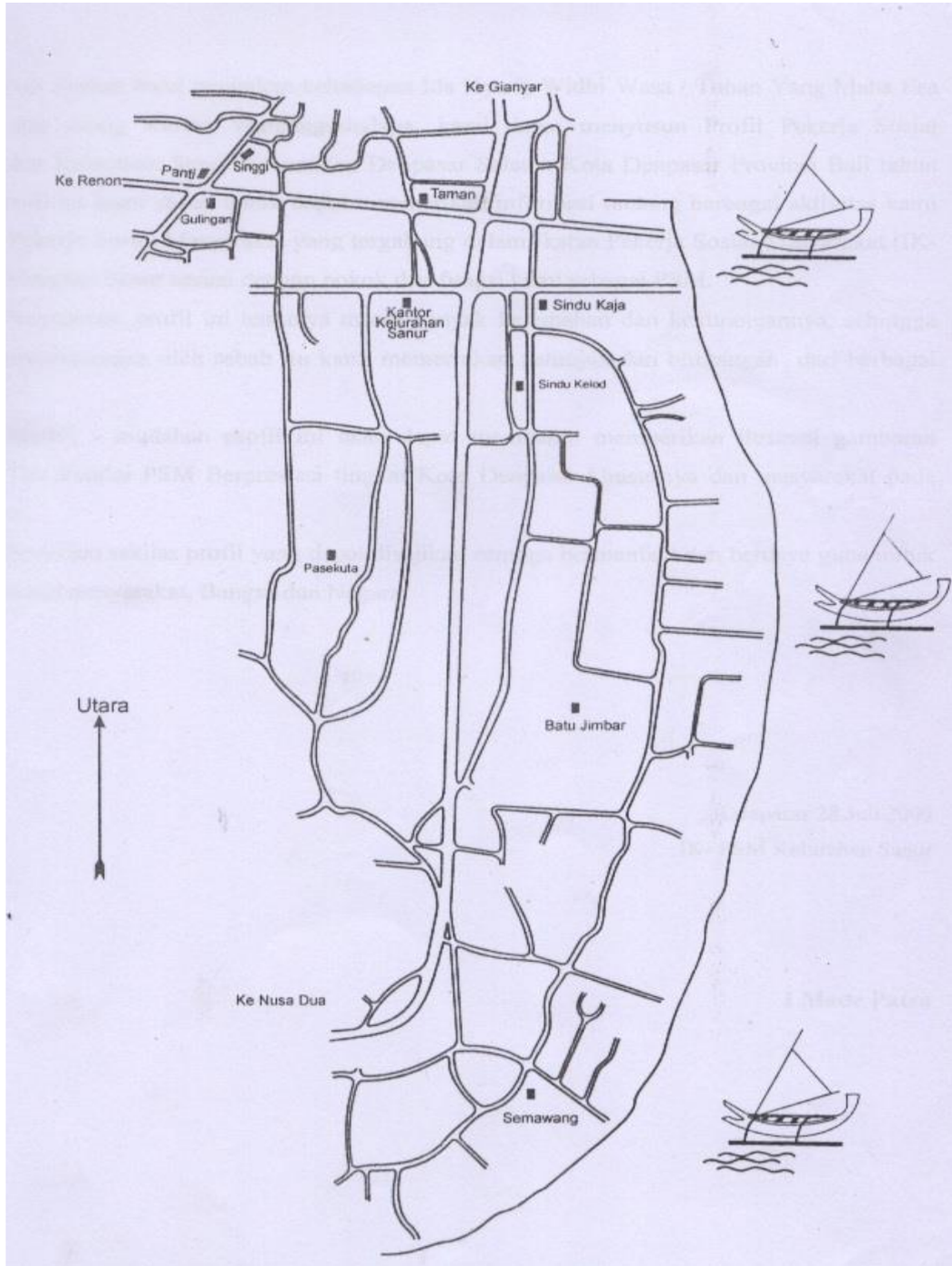
### Peraturan BPOM No. 13 Tahun 2019 Tentang Batas Maksimal Cemar Mikroba

#### Dalam Pangan Olahan

Kategori Pangan		Jenis Pangan Olahan	Jenis Mikroba/ Parameter Uji Mikroba	n	c	m	M	Metode Analisis**
	Adonan (Misalnya Untuk Melapisi Permukaan Ikan atau Daging Ayam)		Enterobacteriaceae	5	2	10 <sup>3</sup> koloni/g	10 <sup>4</sup> koloni/g	ISO 21528-2
			<i>Bacillus cereus</i>	5	1	10 <sup>3</sup> koloni/g	10 <sup>4</sup> koloni/g	SNI ISO 7932
			Kapang dan khamir	5	2	5x10 <sup>3</sup> koloni/g	10 <sup>4</sup> koloni/g	SNI ISO 21527-2
			<i>Salmonella</i>	5	0	negatif/25 g	NA	ISO 6579
06.7	Produk Olahan Beras	Dodol, jenang, gelamai	ALT	5	2	10 <sup>4</sup> koloni/g	10 <sup>5</sup> koloni/g	ISO 4833-1
			<i>Bacillus cereus</i>	5	1	10 <sup>2</sup> koloni/g	10 <sup>3</sup> koloni/g	SNI ISO 7932
			<i>Salmonella</i>	5	0	negatif/25 g	NA	ISO 6579
			<i>Staphylococcus aureus</i>	5	2	10 koloni/g	10 <sup>3</sup> koloni/g	SNI ISO 6888-1
			Kapang dan khamir	5	2	10 koloni/g	10 <sup>3</sup> koloni/g	SNI ISO 21527-1
		Produk selain dodol (wingko, yangko berbasis tepung beras ketan dan wajik)	ALT	5	2	10 <sup>4</sup> koloni/g	10 <sup>5</sup> koloni/g	ISO 4833-1
			<i>Bacillus cereus</i>	5	1	10 <sup>3</sup> koloni/g	10 <sup>4</sup> koloni/g	SNI ISO 7932
			<i>Salmonella</i>	5	0	negatif/25 g	NA	ISO 6579
			<i>Staphylococcus aureus</i>	5	2	10 koloni/g	10 <sup>3</sup> koloni/g	SNI ISO 6888-1
06.8.1	Minuman Kedelai	Minuman Sari kedelai (pasteurisasi)	ALT	5	1	10 <sup>4</sup> koloni/g	10 <sup>5</sup> koloni/g	ISO 4833-1
			Enterobacteriaceae	5	2	1 APM/ml	5 APM/ml	SNI ISO 21528-1
			<i>Salmonella</i>	5	0	negatif/25 g	NA	ISO 6579
		Minuman serbuk kedelai	ALT	5	2	10 <sup>4</sup> koloni/g	10 <sup>5</sup> koloni/g	ISO 4833-1
			Enterobacteriaceae	5	0	10 koloni/g	NA	ISO 21528-2
			<i>Staphylococcus aureus</i>	5	2	10 koloni/g	10 <sup>2</sup> koloni/g	SNI ISO 6888-1
			<i>Salmonella</i>	5	0	negatif/25 g	NA	ISO 6579
06.8.2	Lapisan Tipis Cairan Kedelai	Kembang tahu	<i>Salmonella</i>	5	0	negatif/25 g	NA	ISO 6579
			<i>Staphylococcus aureus</i>	5	2	10 koloni/g	10 <sup>3</sup> koloni/g	SNI ISO 6888-1
06.8.3	Tahu Segar		<i>Escherichia coli</i>	5	0	3 APM/g	NA	SNI ISO 7251; SNI ISO 16649-3; SNI ISO 7218

### Lampiran 3

Peta Kelurahan Sanur, Kecamatan Denpasar Selatan, Kota Denpasar, Bali



Sumber : Website Portal Resmi Kelurahan Sanur Kota Denpasar

## Lampiran 4

### PEDOMAN WAWANCARA

#### PEDAGANG YANG MENJUAL TIPAT CANTOK DI KELURAHAN

#### SANUR DENPASAR

##### A. Identitas Responden

Nama :  
Usia :  
Jenis Kelamin :  
Kode Sampel :

##### B. Penjualan Tipat Cantok

1. Sudah berapa lama Bapak/ibu berjualan tipat cantok?
  - a. Kurang dari setahun
  - b. Lebih dari setahun
2. Berapa banyak tipat cantok yang terjual tiap harinya?
  - a. Kurang dari 5 porsi
  - b. Lebih dari 5 porsi
3. Berapa jam tipat cantok dapat bertahan dalam suhu ruang setelah diolah?
  - a. Kurang dari satu jam
  - b. Lebih dari satu jam
4. Apakah setelah membuat tipat cantok cobek yang digunakan langsung dicuci?
  - a. Ya
  - b. Tidak
5. Apakah bahan sayuran dalam pembuatan tipat cantok habis digunakan dalam sehari?
  - a. Ya
  - b. Tidak

6. Jika tidak apakah sisa sayuran tersebut Bapak/ibu simpan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
7. Apakah ketupat dalam pembuatan tipat cantok habis digunakan dalam sehari?
  - a. Ya
  - b. Tidak
8. Jika tidak, apakah sisa ketupat tersebut Bapak/ibu simpan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
9. Apakah bahan-bahan pembuatan bumbu tipat cantok habis digunakan dalam sehari?
  - a. Ya
  - b. Tidak
10. Jika tidak, apakah sisa bahan tersebut Bapak/ibu simpan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
11. Apakah air yang digunakan dalam pembuatan tipat cantok adalah air yang sudah matang?
  - a. Ya
  - b. Tidak

## Lampiran 5

### PEDOMAN OBSERVASI

#### PEDAGANG YANG MENJUAL TIPAT CANTOK DI KELURAHAN

#### SANUR DENPASAR

##### A. Observasi Hygiene Pedagang Tipat Cantok

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Penjamah makanan mencuci tangan sebelum melayani pembeli		
2	Kebersihan kuku penjamah makanan		
3	Penjamah menggunakan sarung tangan		
4	Rambut penjamah makanan tertata rapi		

##### B. Observasi Sanitasi Pedagang Tipat Cantok

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Penggunaan tempat sampah tertutup		
2	Tempat penyimpanan bahan tertutup		
3	Tempat makan bersih		
4	Tersedia air mengalir		
5	Alat masak bersih		
6	Lap tangan bersih		

## Lampiran 6

### Rekapitulasi Hasil Wawancara

No.	Identitas Responden				Penjualan Tipat Cantok							
	Kode Sampel	Nama (inisial)	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Lama Berjualan	Jumlah produksi	Waktu simpan tipat cantok	Pencucian cobek	Stok dan penyimpanan sayuran	Stok dan penyimpanan ketupat	Stok dan penyimpanan bahan bumbu	Jenis air yang digunakan
1	A	WM	60	P	< 1	< 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
2	B	YD	42	L	> 1	> 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
3	C	KH	50	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Habis	Tidak habis, disimpan	Habis	Matang
4	D	WY	41	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
5	E	YN	50	P	> 1	< 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
6	F	NA	40	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Habis	Habis	Habis	Matang
7	G	AA	33	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
8	H	JS	28	P	< 1	< 5	> 1	Ya	Habis	Habis	Habis	Matang
9	I	MK	30	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Habis	Habis	Habis	Matang
10	J	BJ	50	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
11	K	GT	35	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Tidak habis, tidak disimpan	Tidak habis, disimpan	Tidak habis, disimpan	Matang
12	L	SR	32	P	> 1	> 5	> 1	Tidak	Habis	Habis	Habis	Matang

Lampiran 7

Rekapitulasi Hasil Observasi

		Hygiene Pedagang Tipat Cantok							
		Mencuci tangan sebelum melayani pembeli		Kebersihan kuku		Penggunaan sarung tangan		Rambut tertata rapi	
No.	Kode sampel	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak
1	A	Y		Y			T	Y	
2	B	Y		Y		Y		Y	
3	C	Y		Y			T	Y	
4	D	Y		Y			T	Y	
5	E	Y		Y			T	Y	
6	F		T	Y			T	Y	
7	G		T	Y			T	Y	
8	H		T	Y			T	Y	
9	I		T	Y			T	Y	
10	J		T	Y			T	Y	
11	K		T	Y			T	Y	
12	L	Y		Y			T	Y	

		Sanitasi Pedagang Tipat Cantok											
		Tempat sampah tertutup		Tempat penyimpanan bahan tertutup		Tempat makan bersih		Tersedia air mengalir		Alat masak bersih		Lap tangan bersih	
No.	Kode sampel	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak
1	A		T	Y		Y		Y		Y		Y	
2	B	Y		Y		Y		Y		Y		Y	
3	C	Y		Y		Y			T	Y			T
4	D		T		T	Y		Y		Y			T
5	E		T	Y		Y		Y			T		T
6	F		T	Y		Y			T		T		T
7	G		T	Y		Y			T	Y			T
8	H		T		T	Y		Y			T		T
9	I		T		T	Y		Y			T		T
10	J		T	Y		Y		Y		Y			T
11	K		T		T	Y		Y		Y			T
12	L		T	Y		Y		Y		Y		Y	

## Lampiran 8

### Dokumentasi Kegiatan

 <p>Media yang digunakan pada penelitian</p>	 <p>Pembuatan tipat cantok</p>
 <p>Kondisi lingkungan penjual tipat cantok</p>	
 <p>Meletakkan sampel dalam coolbox</p>	 <p>Sterilisasi alat penelitian</p>
 <p>Pemotongan sampel</p>	 <p>Memasukan sampel dalam NaCl</p>



Menghomogenkan sampel



Pengenceran sampel



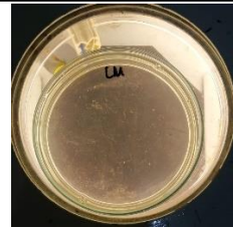
Penanaman sampel pada media



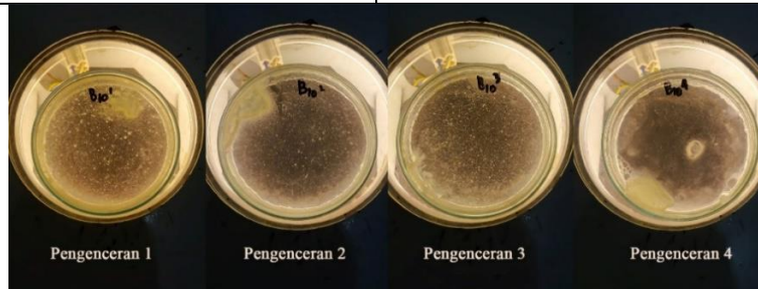
Penuangan media PCA pada cawan petri



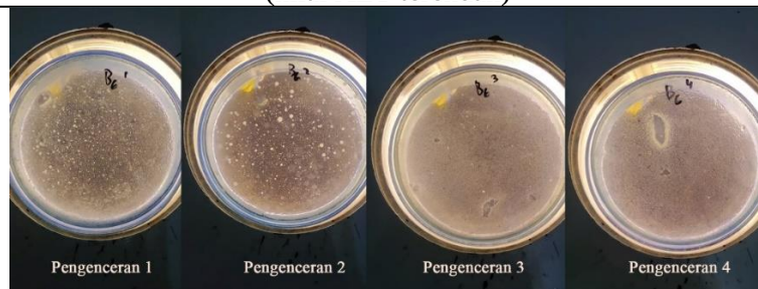
Inkubasi Sampel



Kontrol media



Media PCA setelah ditanam sampel dan diinkubasi pada pengenceran 1, 2, 3, 4  
(nilai ALT terendah)



Media PCA setelah ditanam sampel dan diinkubasi pada pengenceran 1, 2, 3, 4  
(nilai ALT tertinggi)

## Lampiran 9

### Surat Izin Penelitian Kesbangpol Denpasar



**PEMERINTAHAN KOTA DENPASAR  
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

**JALAN BELITON NO.1 TELEPON 234648 DENPASAR**

<https://www.denpasarkota.go.id/> email : [kesbangpol@denpasarkota.go.id](mailto:kesbangpol@denpasarkota.go.id)

Nomor : 070/601/BKBP Kepada  
Lampiran : - Yth. Lurah Sanur  
Perihal : **Rekomendasi Penelitian** di-

**Denpasar**

I. Dasar:

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.
2. Peraturan Daerah Kota Denpasar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah (Lembaran Daerah Kota Denpasar Tahun 2016 Nomor 8. Tambahan Lembaran Daerah Kota Denpasar Nomor 8).
3. Peraturan Walikota Denpasar Nomor 43 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Sekretariat Daerah, Staf Ahli, Sekretariat Dewan Perwakilan Daerah, Inspektoran, Badan Daerah dan Rumah Sakit Umum Daerah Kota Denpasar (Berita Daerah Kota Denpasar Tahun 2016 Nomor 43).
4. Peraturan Walikota Denpasar Nomor 12 Tahun 2017 Tentang Uraian Tugas Jabatan pada Sekretariat Daerah, Staf Ahli, Sekretariat Dewan Perwakilan Rakyat Daerah Inspektorat, Badan Daerah dan Rumah Sakit Daerah.

II. Memperhatikan:

Surat Permohonan Izin Penelitian dari Politeknik Kesehatan Denpasar Nomor : PP.08.02/034/264/2022, tanggal 28 April 2022, Perihal : Permohonan Izin Penelitian

III. Setelah Mempelajari dan Meneliti Rencana Kegiatan yang diajukan, maka Walikota Denpasar memberikan Rekomendasi kepada :

Nama : Yayang Natasia Febiani  
Alamat : Jl. Tukad Pakerisan Gg. XIV A No. 24 Panjer, Denpasar Selatan  
Status Peneliti : Mahasiswa  
Judul Penelitian : Gambaran Angka Lempeng Total Pada Tipat Cantok Yang Dijual Di Kelurahan Sanur Denpasar  
Lokasi Penelitian : Kelurahan Sanur, Denpasar Selatan  
Tujuan Penelitian : Permohonan Izin Penelitian  
Bidang Peneliti : Kesehatan  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 1 Bulan (01 Mei 2022 - 31 Mei 2022)

IV. Dalam Melakukan Kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:

1. Sebelum mengadakan penelitian/kerja praktek agar melapor kepada Atasan/Kepala Instansi bersangkutan
2. Selesai mengadakan penelitian melapor kembali kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Denpasar.
3. Menyerahkan 1 (satu) exemplar hasil penelitian tersebut kepada Pemerintah Kota Denpasar (Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Denpasar)

4. Dilarang melakukan kegiatan diluar dari pada kegiatan tujuan yang telah ditetapkan dan pelanggaran terhadap ketentuan di atas, ijin ini akan dicabut dan menghentikan segala kegiatannya.
5. Para Peneliti, Survey, Study Perbandingan, KKN, KKL, mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku di Daerah setempat.

Demikian Rekomendasi ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 28 April 2022  
An. Walikota Denpasar  
Ub. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan  
Politik Kota Denpasar  
Sekretaris



**Wawan Wirawan, S.Sos,M.Si**  
NIP. 196501011986021014

Tembusan disampaikan :

1. Walikota Denpasar (sebagai laporan)
2. Camat Denpasar Selatan
3. Yang Bersangkutan
4. Arsip



Lampiran 11

Lembar Penerimaan Sampel

DPA/1.Rev.00

*Laboratorium Kesehatan Masyarakat*

**PANUREKSA UTAMA**

Jl. Genjri No. 11A Denpasar  
Telp/Fax: (0361) 243746 / 085792202319 / 085101647955  
Email: panureksa\_utama@yahoo.com / panureksa.utama@gmail.com  
Tm No. 253/34.2016/DC/DPMP/TSP 2018

Terakreditasi PENUH

No Register : 397

Nama Perusahaan/Rest/Hotel : Yayasan Natasia Febiani

Alamat : Jl. Tukad Potensan Gang XIV A/24 Panjer

Nama Penanggung Jawab : .....

Yang Dihubungi : .....

No. Telp/WA : 085858420319

NO	NAMA KARYAWAN	Makam	UMUR	DEPT	KETERANGAN
1	A	199.000	(199 x 10 <sup>5</sup> )		(TPT (Ambe))
2	B	298.000	(298 x 10 <sup>5</sup> )		
3	C	290.000	(29 x 10 <sup>5</sup> )		
4	D	232.000	(232 x 10 <sup>5</sup> )		
5	E	300.000	(3 x 10 <sup>5</sup> )		
6	F	300.000	(3 x 10 <sup>5</sup> )		
7	G	265.000	(2,65 x 10 <sup>5</sup> )		
8	H	299.000	(2,99 x 10 <sup>5</sup> )		
9	I	130.000	(1,3 x 10 <sup>5</sup> )		
10	J	19.000	(1,9 x 10 <sup>4</sup> )		

**AIR BAKTERIOLOGI**

No	Lokasi Sample	Sumber	Jam Pengambilan

**JENIS SAMPEL MAKANAN**

1	K	265.000	(2,65 x 10 <sup>5</sup> )
2	L	226.000	(2,26 x 10 <sup>5</sup> )

**JENIS SAMPEL KIMIA BERSIH**


**JENIS SAMPEL KIMIA KR**


**JENIS SAMPEL USAP ALAT**


**JENIS SAMPEL TAMBAHAN**


Catatan : Lunas (ALT x 4)

Denpasar, 19 Mei 2022

*Tayang Natasia Febiani*





Edit

## Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07134019067
Nama Mahasiswa	Yayang Natasia Febiani
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Semester : 7

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Syarat Sidang

## Bimbingan

No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Diskusi mengenai topik penelitian yang diambil	5 Nop 2021	✓
2	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Membahas mengenai judul penelitian yang diambil	8 Nop 2021	✓
3	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB I mengenai latar belakang masalah, rumusan masalah, dan tujuan penelitian	8 Des 2021	✓
4	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB II mengenai tinjauan pustaka serta referensi yang digunakan	14 Des 2021	✓
5	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB III mengenai kerangka konsep dan definisi operasional variabel	22 Des 2021	✓
6	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB IV mengenai metodologi penelitian	27 Des 2021	✓
7	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan mengenai isi lampiran dan lembar wawancara	31 Des 2021	✓
8	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	ACC Usulan Penelitian Karya Tulis Ilmiah	3 Jan 2022	✓
9	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai penulisan cover penelitian	20 Jan 2022	✓
10	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan penulisan Definisi Operasional	31 Jan 2022	✓
11	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai pengaturan jarak spasi pada setiap sub-bab	9 Feb 2022	✓
12	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai penulisan pada lembar persetujuan	10 Feb 2022	✓
13	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai konsistensi penulisan	11 Feb 2022	✓
14	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan penulisan daftar pustaka	12 Feb 2022	✓
15	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan secara keseluruhan bagian Usulan Penelitian sesuai panduan penulisan	13 Feb 2022	✓
16	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	ACC tata cara dan aturan penulisan	14 Feb 2022	✓
17	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan terkait pelaksanaan penelitian	27 Apr 2022	✓
18	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB V mengenai analisis hasil penelitian	26 Mei 2022	✓
19	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB V mengenai penyajian hasil perhitungan	30 Mei 2022	✓
20	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB V mengenai penyajian hasil penelitian dengan membandingkan hasil ALT dengan standar	2 Jun 2022	✓
21	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB V mengenai pembahasan	6 Jun 2022	✓
22	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB V mengenai pembahasan	10 Jun 2022	✓
23	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	Bimbingan BAB VI mengenai simpulan dan saran serta isi lampiran	13 Jun 2022	✓
24	196005061983021001 - Drs. I GEDE SUDARMANTO, B.Sc.,MKes	ACC Karya Tulis Ilmiah	14 Jun 2022	✓
25	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai penulisan halaman abstrak	14 Jun 2022	✓
26	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan tata cara penulisan sitasi	14 Jun 2022	✓
27	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai manfaat penelitian	14 Jun 2022	✓
28	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai kerangka konsep	14 Jun 2022	
29	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai penyajian hasil	15 Jun 2022	
30	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan mengenai pembahasan	15 Jun 2022	
31	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	Bimbingan BAB VI mengenai simpulan, saran, dan lampiran	15 Jun 2022	
32	198603092014021003 - I WAYAN KARTA, M.Si	ACC Karya Tulis Ilmiah	16 Jun 2022	

## SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Yayang Natasia Febiani  
NIM : P07134019067  
Program Studi : Diploma Tiga  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2021/2022  
Alamat : Jalan Tukad Pakerisan Gg. XIV A No. 24  
No HP/Email : 085858420314/19067.yayangnatasiafebiani@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan judul :

Gambaran Angka Lempeng Total Pada Tipat Cantok Yang Dijual  
Di Kelurahan Sanur Denpasar

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 Denpasa.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 19 Juni 2022

Yang menyatakan,



Yayang Natasia Febiani

NIM. P07134019067