

## LAMPIRAN

### Lampiran 1

**Tabel 4**

**Peraturan BPOM RI No. 16 Tahun 2016 Tentang Kriteria Mikrobiologi**

**Dalam Pangan Olahan**

08.2.2	Produk Daging, Daging Unggas Dan Daging Hewan Buruan Utuh Atau Potongan yang Diolah Dengan Perlakuan Panas	Produk Daging Kering (termasuk abon, krupuk kulit, kripik usus)	<i>Escherichia coli</i>	5	2	10 koloni/g	10 <sup>2</sup> koloni/g	ISO 16649-2:2001
			<i>Staphylococcus aureus</i>	5	1	10 <sup>2</sup> koloni/g	10 <sup>4</sup> koloni/g	SNI ISO 6888-2897:2008
			<i>Salmonella</i>	5	0	Negatif/25g	NA	ISO 6579:2002; SNI 2897:2008
			<i>Clostridium perfringens</i>	5	1	10 <sup>2</sup> koloni/g	10 <sup>4</sup> koloni/g	SNI ISO 7937:2012

**PEDOMAN WAWANCARA DAN OBSERVASI LAWAR BABI YANG  
DIJUAL OLEH PEDAGANG DI DESA SANGEH**

**A. Identitas Responden**

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Kode Sampel :

**B. Penjualan Lawar Babi**

1. Sudah berapa lama Bapak/Ibu berjualan lawar babi ?
  - a. Kurang dari setahun
  - b. Lebih dari setahun
2. Berapa banyak lawar babi yang terjual setiap harinya ?
  - a. Kurang dari 10 porsi
  - b. Lebih dari 10 porsi
3. Apakah bahan-bahan yang digunakan untuk pembuatan lawar babi dapat habis dalam satu hari ?
  - a. Ya
  - b. Tidak

4. Berapa lama lawar babi di simpan setelah proses pengolahan ?
  - a. Kurang dari 2 jam
  - b. Lebih dari 2 jam
5. Apakah bahan untuk pembuatan lawar babi di simpan pada suhu yang sesuai ?
  - a. Ya
  - b. Tidak

**C. Observasi Sanitasi Lingkungan Rumah Makan Lawar Babi**

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Menggunakan tempat sampah tertutup		
3	Tempat penyimpanan lawar babi yang sudah diolah tertutup		
4	Tersedia tempat cuci tangan dengan air mengalir dan sabun		
5	Terdapat banyak lalat di area pengolahan dan tempat makan		

**D. Observasi Hygiene Pedagang Lawar Babi**

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Penjamah mencuci tangan sebelum dan sesudah melayani pembeli		
2	Kuku penjamah makanan bersih		
3	Rambut penjamah makanan rapi		
4	Penjamah makanan menggunakan sarung tangan saat proses pengolahan		
5	Alat yang digunakan saat proses pengolahan lawar dalam keadaan bersih		

Lampiran 3

Lampiran Rekapitulasi Hasil Wawancara dan Observasi

**Tabel 5**

**Jawaban wawancara dan observasi pedagang lawar babi**

No	Identitas Responden				Penjualan Lawar Babi			
	Kode sampel	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama berjualan	Jumlah Produksi / Hari	Lama Dipajang
1	W1	M.G	53 Th	Laki-laki	SMA	6 Bulan	4 Kg	1 Jam
2	W2	W.M	70 Th	Perempuan	SD	14 Tahun	7 Kg	4 Jam
3	W3	M.P	30 Th	Perempuan	SMK	8 Bulan	4 Kg	1 Jam
4	W4	A.W	53 Th	Laki-laki	SMA	3 Tahun	4 Kg	4 Jam
5	W5	K.S	50 Th	Perempuan	SMA	6 Tahun	7 Kg	4 Jam
6	W6	N.K	47 Th	Perempuan	SMA	5 Tahun	7 Kg	4 Jam
7	W7	S.D	27 Th	Perempuan	DI	4 Tahun	7 Kg	3 Jam
8	W8	K.S	41 Th	Perempuan	SMP	3 Tahun	4 Kg	3 Jam
9	W9	M.R	63 Th	Perempuan	SD	11 Tahun	7 Kg	4 Jam
10	W10	N.L	71 Th	Perempuan	SD	8 Tahun	7 Kg	1 Jam


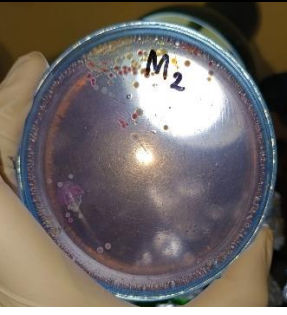





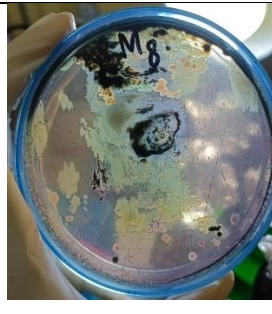
**Tabel 6****Rekapitulasi Hasil Observasi**

		Hygiene Pedagang Lawar Babi									
		Mencuci tangan sebelum/sesudah melayani pembeli		Kebersihan kuku		Menggunakan sarung tangan		Rambut penjamah rapi		Alat makanan yang digunakan bersih	
No	Kode Sampel	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak
1	W1	√		√		√		√		√	
2	W2	√		√			√	√		√	
3	W3	√		√			√	√		√	
4	W4	√			√		√	√		√	
5	W5		√		√		√	√		√	
6	W6	√		√			√	√		√	
7	W7	√			√		√	√		√	
8	W8	√		√			√	√		√	
9	W9		√	√			√	√		√	
10	W10	√		√			√	√		√	


		Sanitasi Lingkungan Rumah Makan Lawar Babi							
		Tempat sampah tertutup		Tempat penyimpanan lawar tertutup		Tersedia tempat cuci tangan		Terdapat banyak alat	
No	Kode Sampe	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak
1	W1	√		√		√			√
2	W2	√		√		√			√
3	W3	√			√		√	√	
4	W4	√			√	√			√
5	W5		√	√			√	√	
6	W6	√		√		√			√
7	W7	√		√		√			√
8	W8	√			√	√		√	
9	W9	√			√	√		√	
10	W10	√		√			√		√

**Tabel 7**  
**Dokumentasi Penelitian**

		
Dokumentasi wawancara dan observasi kepada pedagang lawar	Pembelian sampel lawar	Penimbangan lawar babi sebanyak 25 gram
		
Pengenceran sampel lawar	Streak 4 kuadran pada media SSA ( <i>Salmonella Shigella Agar</i> )	Inkubasi pada incubator selama 1x24 jam

			
<p>Hasil kultur SSA negatif dengan koloni berwarna bening/pink tanpa titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA negatif dengan koloni berwarna bening/pink tanpa titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>
			
<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>



			
<p>Hasil kultur SSA positif dengan koloni berwarna kuning/bening dengan titik hitam</p>	<p>Hasil kultur SSA negatif dengan koloni berwarna bening/pink tanpa titik hitam</p>	<p>Pengambilan koloni bakteri <i>Salmonella</i> sp</p>	<p>Uji biokimia pada media SIM (<i>Sulfide Indol Motility</i>)</p>


<p>Hasil uji biokimia</p> <p>Sulfide (+) : Media berubah menjadi hitam</p> <p>Indol (+) : Terbentuk cincin merah</p> <p>Indol (-) : Terbentuk cincin jingga</p> <p>Motil (+) : Terdapat kekaburan pada media</p>

Surat Ijin Instansi



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**

**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**

POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR

Alamat : Jalan Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar

Telp : (0361) 710447, Faksimile : (0361) 710448

Laman (Website) : <https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/>

Email : [info@poltekkes-denpasar.ac.id](mailto:info@poltekkes-denpasar.ac.id)



Nomor : PP.04.03/034/0135/2023  
Lampiran : 1 (satu) Gabung  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

24 Januari 2023

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu  
Kabupaten Badung

Sehubungan dengan Karya Tulis Ilmiah (KTI)/Penelitian sebagai tugas akhir bagi mahasiswa Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Denpasar membutuhkan izin penelitian agar dapat melanjutkan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI), maka dengan ini kami mohon agar berkenan membantu untuk izin penelitian bagi mahasiswa tersebut di bawah ini::

Nama : I Gusti Ayu Mas Krisna Maharani  
NIM : P07134120081  
Prodi/Program : TLM/Diploma III  
Semester : VI  
Judul Proposal : Identifikasi Bakteri Salmonella sp Pada Lawar Babi Yang Dijual Oleh Pedagang Di Desa Sangeh Kecamatan Abiansemal Kabupaten Badung  
Lokasi Penelitian : Desa Sangeh Kecamatan Abiansemal Kabupaten Badung  
Waktu Penelitian : Tanggal 4 Maret – 31 Maret 2023

Demikian surat ini disampaikan untuk mendapatkan proses lebih lanjut. Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium  
Medis,



**Cokorda Dewi Widhya Hana Sundari,**  
**SKM, M.Si**



Surat Ijin Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG**  
**DINAS PENANAMAN MODAL**  
**DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
PUSAT PEMERINTAHAN KABUPATEN BADUNG "MANGUPRAJA MANDALA"  
JALAN RAYA SEMPIDI, MENGWI, BADUNG BALI (80351)  
Telp. (0361) 4715259, Email : dpmptspbadungkab@gmail.com  
Website : <http://dpmptsp.badungkab.go.id>

Nomor : 347/SKP/DPMPTSP/II/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada :  
Yth. PERBEKEL SANGEH  
di - Mangupura

Berdasarkan permohonan dengan nomor pendaftaran 230217175044, maka Bupati Badung memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : I GUSTI AYU MAS KRISNA MAHARANI  
Pekerjaan : MAHASISWA  
Alamat Pemohon : BANJAR TEGAL GERANA, DESA SANGEH, KECAMATAN ABIANSEMAL, KABUPATEN BADUNG  
Nama Instansi : POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN DENPASAR  
Alamat Instansi : JALAN SANITASI NOMER 1, DESA SIDAKARYA, KECAMATAN DENPASAR SELATAN, KOTA DENPASAR  
Judul Penelitian : IDENTIFIKASI BAKTERI SALMONELLA SP PADA LAWAR BABI YANG DIJUAL OLEH PEDAGANG DI DESA SANGEH, KECAMATAN ABIANSEMAL, KABUPATEN BADUNG  
Jumlah Peneliti : 1 ORANG  
Lokasi Penelitian : DESA SANGEH, KECAMATAN ABIANSEMAL, KABUPATEN BADUNG  
Tujuan Penelitian : KARYA TULIS ILMIAH  
Lama Penelitian : 6 MARET 2023 s/d 10 APRIL 2023

dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian agar melapor kepada Instansi yang dituju serta instansi yang tercantum pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku pada lokasi Penelitian dan wilayah setempat.
3. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan tujuan penelitian dan apabila melanggar ketentuan yang berlaku maka Surat Keterangan Penelitian ini akan dicabut serta dihentikan segala kegiatannya.
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian telah berakhir, sedangkan penelitian belum selesai agar mengurus kembali Surat Keterangan Penelitian sesuai ketentuan yang berlaku.
5. Setelah kegiatan Penelitian selesai, agar melapor ke Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung secara daring serta mengunggah hasil penelitian melalui aplikasi [www.laperon.badungkab.go.id](http://www.laperon.badungkab.go.id).

Dikeluarkan di : Mangupura  
Pada Tanggal : 21 FEBRUARI 2023

**IZIN INI TIDAK  
DIPUNGUT BIAYA**

Jangan berikan imbalan dalam bentuk apapun kepada petugas kami sebagai upaya mewujudkan Zona Integritas & Pelayanan Prima



ID:230217175044



KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KABUPATEN BADUNG,

I MADE AGUS ARYAWAN, S.T., M.T.  
NIP. 19720828 199803 1 018

Tembusan disampaikan kepada :


1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Badung.
2. Camat Abiansemal
3. Yang Bersangkutan.
4. Arsip.

1. Dokumen ini diterbitkan sistem LAPERON berdasarkan data dari Pemohon, tersimpan dalam sistem LAPERON, yang menjadi tanggung jawab Pemohon
2. Dalam hal terjadi kekeliruan isi dokumen ini akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE-BSSN





Surat Ijin Kepala Desa Sangeh



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG  
KECAMATAN ABIANSEMAL  
PERBEKEL SANGEH**  
Jln.Yudistira No.1 Sangeh,Telp. 03614790998, Kode Pos 80352

---


Nomor : 070//174/Ds.Sangeh  
Perihal : **Ijin Penelitian.**

Sangeh,21 Februari 2023  
Yth. KEPALA POLITEKNIK KESEHATAN  
KEMENTRIAN DENPASAR.  
di –  
Tempat.

Menunjuk surat dari Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu, Nomor : 347/SKP/DPMPTSP/II/2023 tertanggal 21 Februari 2023 perihal Surat Keterangan Penelitian terkait dengan hal tersebut kami dari Pemerintah Desa Sangeh memberikan ijin untuk mengadakan Penelitian Di Desa Sangeh kepada :


Nama : I Gusti Ayu Mas Krisna Maharani  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat Pemohon : Br. Tegal Gerana, Desa Sangeh, Kecamatan Abiansemal  
Kabupaten Badung  
Nama Instansi : Politeknik Kesehatan Kementrian Denpasar  
Alamat Instansi : Jalan Sanitasi Nomer 1, Desa Sidakarya, Kecamatan  
Denpasar Selatan, Kota Denpasar.  
Judul Penelitian : Identifikasi Bakteri Salmonella SP Pada Lawar Babi yang  
Di Jual oleh Pedagang di Desa Sangeh Kecamatan Abiansemal  
Kabupaten Badung.  
Tujuan Penelitian : Karya Tulis Ilmiah  
Lama Penelitian : 6 Maret s/d 10 April 2023

Demikian surat ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

  
( I MADE WERDIANA, SH )

Lampiran 8

Hasil Pemeriksaan Identifikasi Bakteri *Salmonella sp* dan Uji Biokimia




**PANUREKSA UTAMA**

*Laboratorium Kesehatan Masyarakat*

**Jl. Genitri No. 11A Denpasar**  
 Tlp/Fax. (0361) 243746 / 085792202319 / 085101647955  
 Email : panureksa\_utama@yahoo.com / panureksa.utama@gmail.com  
 Ijin No. 570 IPLKM 0001 II DPMPSTP/2023

Terakreditasi PENUH




No.Lab : 292/PU/MKN/III/2023  
 Perihal : Hasil Pemeriksaan Bakteriologi Makanan  
**Asal Sampel : I GUSTI AYU MAS KRISNA MAHARANI**  
 Tanggal Pengambilan Sampel : 07 Maret 2023

Kepada  
**Yth: I GUSTI AYU MAS KRISNA MAHARANI**  
 Br. Tegal Gerana Sanseh, Abiansemal  
 di  
 Tempat

No	Kode Sampel	HASIL PEMERIKSAAN				Keterangan
		Salmonella sp	Uji Biokimia			
			S	I	M	
1	Sampel W1	Negatif				
2	Sampel W2	Negatif				
3	Sampel W3	<b>Positif</b>	+	+	+	
4	Sampel W4	<b>Positif</b>	+	-	+	
5	Sampel W5	<b>Positif</b>	+	+	+	
6	Sampel W6	<b>Positif</b>	+	-	+	
7	Sampel W7	<b>Positif</b>	+	+	+	
8	Sampel W8	<b>Positif</b>	+	-	+	
9	Sampel W9	<b>Positif</b>	+	+	+	
10	Sampel W10	Negatif				

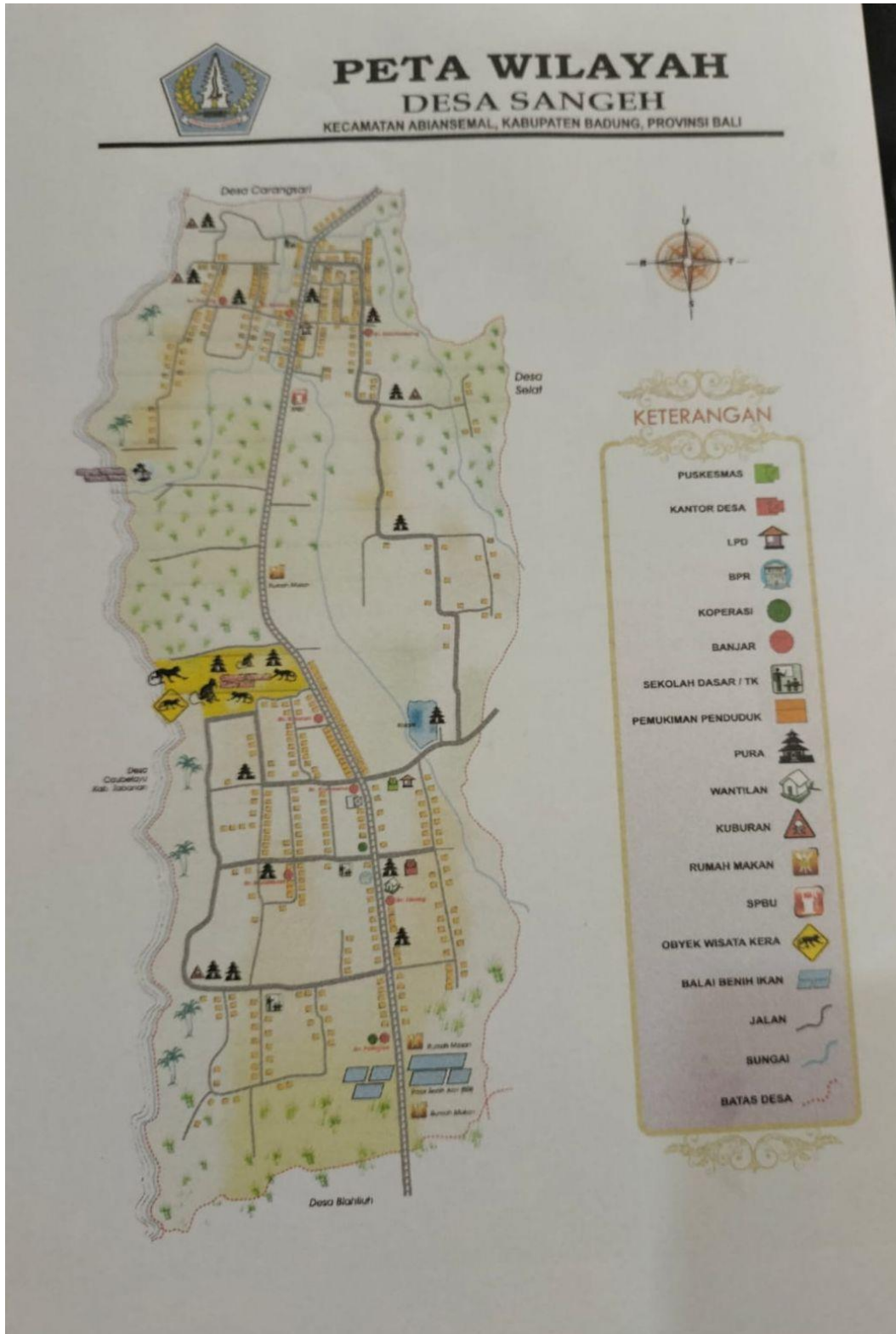
Denpasar, 13 Maret 2023  
 Laboratorium Kesehatan Masyarakat  
 Panureksa Utama



Gusti Ayu Masde Sri Mahayanti, S.Si  
 Kepala



Peta Desa Sangeh



**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : I Gusti Ayu Mas Krisna Maharani  
NIM : P07134120081  
Program Studi : Diploma III  
Jurusan : Teknologi Laboratorium Medis  
Tahun Akademik : 2022 - 2023  
Alamat : Br. Tegal Gerana Sangeh, Kec. Abiansemal, Kab. Badung  
Nomor HP/Email : [082247468083/krisnamaharani02@gmail.com](mailto:082247468083/krisnamaharani02@gmail.com)

Dengan ini menyerahkan Karya Tulis Ilmiah berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Identifikasi Bakteri *Salmonella sp.* Pada Lawar Babi Yang Dijual Oleh Pedagang Di Desa Sangeh Kecamatan Abiansemal Kabupaten Badung

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, 26 Juni 2023  
Yang Menyatakan,



I Gusti Ayu Mas Krisna Maharani  
NIM. P07134120081

Lampiran 11

Bimbingan SIAK



oltekkes-denpasar.ac.id




---

[Portal](#)
[Perkuliahan](#)
[Perkuliahan \(mhs\)](#)
[Laporan \(Mhs\)](#)
[Yudisium \(Mhs\)](#)
SISTEM INFORMASI MANAJEMEN AKADEMI

Edit

**Data Skripsi Mahasiswa**

N I M	P07134120081
Nama Mahasiswa	I Gusti Ayu Mas Krisna Maharani
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Teknologi Laboratorium Medis - Jurusan Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Semester : 6

[Skripsi](#)
[Bimbingan](#)
[Jurnal Ilmiah](#)
[Seminar Proposal](#)
[Syarat Sidang](#)

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Pengajuan topik atau judul penelitian	23 Okt 2022	✓
2	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Pengumpulan proposal Bab 1-4	28 Nop 2022	✓
3	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan proposal Bab 1-4	30 Nop 2022	✓
4	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan revisi proposal Bab 1-4	12 Des 2022	✓
5	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan revisi proposal Bab 1-4	14 Des 2022	✓
6	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan teknis penulisan Bab 1-4	21 Des 2022	✓
7	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan revisi margin Bab 1-4	22 Des 2022	✓
8	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan spasi Bab 1-4	23 Des 2022	✓
9	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan daftar pustaka Bab 1-4	24 Des 2022	✓
10	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan Bab 5 dan Bab 6	1 Mei 2023	✓
11	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan revisi pembahasan	15 Mei 2023	✓
12	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan abstrak dan ringkasan	16 Mei 2023	✓
13	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan perbaikan abstrak	22 Mei 2023	✓
14	198602282009121003 - BURHANNUDDIN, S.Si,M.Biomed	Bimbingan ACC tanda tangan KTI oleh pembimbing	23 Mei 2023	✓
15	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan teknis penulisan Bab 5	22 Mei 2023	✓
16	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan penulisan abstrak	23 Mei 2023	✓
17	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan spasi bab 1-6 dan daftar pustaka	24 Mei 2023	✓
18	197209011998032003 - I GUSTI AYU SRI DHYANAPUTRI, SKM, MPH	Bimbingan ACC tanda tangan KTI oleh pembimbing	25 Mei 2023	✓



## Hasil Turnitin

## Identifikasi Bakteri Salmonella sp Pada Lawar Babi Yang Dijual Oleh Pedagang Di Desa Sangeh Kecamatan Abiansemal Kabupaten Badung

## ORIGINALITY REPORT

<b>26%</b>	<b>25%</b>	<b>5%</b>	<b>6%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id">repository.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<b>20%</b>
<b>2</b>	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<b>1%</b>
<b>3</b>	<a href="http://ojs.unud.ac.id">ojs.unud.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="http://eprints.poltekkesjogja.ac.id">eprints.poltekkesjogja.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<a href="http://repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id">repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>6</b>	<a href="http://dspace.umkt.ac.id">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>7</b>	<a href="http://erepo.unud.ac.id">erepo.unud.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>8</b>	<a href="http://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>