

# LAMPIRAN

**LAMPIRAN 1**  
**LEMBAR KONSULTASI**



**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp. 0265-340186 Fax. 0265-338939 Tasikmalaya 46115  
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



**LEMBAR KONSULTASI**

**SKRIPSI**

**Nama Mahasiswa** : Neng Febi Tri Damayanti

**Nama Pembimbing I** : Dr. Hj. Eliati Sri Suharja, S.Si.T., M.Kes.

**Judul Skripsi** : Hubungan Kadar Gula Darah Diabetes  
Millitus Tipe 2 Dengan Kondisi Periodontal  
Disease Pasien Prolanis Di Puskesmas  
Benteng Kota Sukabumi

<b>NO</b>	<b>TANGGAL</b>	<b>KEGIATAN</b>	<b>SARAN PEMBIMBING</b>	<b>PARAF</b>
1.	24 juli 2025	Review dan analisis jurnal	Mencari referensi jurnal	
2.	24 juli 2025	Mengajukan Judul	Mencari judul yang sesuai dan mampu untuk dijadikan penelitian	
3.		Penulisan Bab I	Perbaikan tata cara penulisan	
4.		Revisi	Perbaikan daftar isi dan materi	
5.		Mengajukan Bab 2	Perbaiki penulisan tabel dan gambar	
6.		Revisi	Perbaiki penulisan halaman dan tujuan khusus	
7.		Pengajuan Bab III	Perbaiki penulisan Bab III	
8.	08 agustus 2025	Revisi	Perbaiki definisi oprasional Dirapikan kembali daftar pustaka	
9.		Pembuatan PPT untuk ujian proposal		



**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No. 35 Telp. 0265-340186 Fax. 0265-338939 Tasikmalaya 46115  
Jl. Tamansari No. 210 Telp/Fax. 0265-334790 Tasikmalaya 46196



**LEMBAR KONSULTASI**

**SKRIPSI**

**Nama Mahasiswa** : Neng Febi Tri Damayanti

**Nama Pembimbing II** : Agung Widyagdo, S.Si.T., MSc

**Judul Skripsi** : Hubungan Kadar Gula Darah Diabetes  
Millitus Tipe 2 Dengan Kondisi Periodontal  
Disease Pasien Prolanis Di Puskesmas  
Benteng Kota Sukabumi

<b>NO</b>	<b>TANGGAL</b>	<b>KEGIATAN</b>	<b>SARAN PEMBIMBING</b>	<b>PARAF</b>
1.	24 juli 2025	Review dan analisis jurnal	Mencari referensi jurnal	
2.	24 juli 2025	Mengajukan Judul	Mencari judul yang sesuai dan mampu untuk dijadikan penelitian	
3.		Penulisan Bab I	Perbaikan tata cara penulisan	
4.		Revisi	Perbaikan daftar isi dan materi	
5.		Mengajukan Bab 2	Perbaiki penulisan tabel dan gambar	
6.		Revisi	Perbaiki penulisan halaman dan tujuan khusus	
7.		Pengajuan Bab III	Perbaiki penulisan Bab III	
8.	08 agustus 2025	Revisi	Perbaiki definisi oprasional Dirapikan kembali daftar pustaka	
9.		Pembuatan PPT untuk ujian proposal		

**LAMPIRAN 2**  
**JADWAL PENELITIAN**

No	Kegiatan	Tahun 2025																							
		Juni				Juli				Agustus				September				Oktober				Nopember			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
I	1. Tahap Persiapan																								
	Perizinan																								
	2. Pra penelitian																								
	Survey tempat																								
	Pegumpulan data awal																								
II	Tahap pelaksanaan																								
	Penyusunan proposal																								
	Seminar proposal																								
	Revisi dan bimbingan																								
III	Tahap Penelitian																								
	Pengisian <i>Informed consent</i>																								
	Pemeriksaan <i>PHPM</i>																								
	Pengolahan data																								
	Bimbingan Bab 4 dan Bab 5																								
	Ujian Skripsi																								
	Revisi dan bimbingan 3 x																								
	Pencetaan hasil Skripsi																								

**LAMPIRAN 3 LEMBAR  
INFORMED CONSENT**

## FORMULIR INFORMED CONSENT

Pemeriksaan gula darah dan status periodontal

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur : tahun

Jenis kelamin : L/P

Alamat :

Nomor HP :

Menyatakan setuju/tidak setuju untuk menjadi responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh Neng Febi Tri Damayanti yang berjudul “Hubungan diabetes mellitus tipe 2 dengan kondisi periodontal disease pasien prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi”.

Sukabumi, 2025

Yang membuat pernyataan,

(.....)

**LAMPIRAN 4**  
**SURAT IZIN PRA PENELITIAN**  
**DAN PENELITIAN**



**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Tasikmalaya**

Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang  
Tasikmalaya, Jawa Barat 46115  
(0265) 340186  
<https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

24 November 2025

Nomor : LB.02.02/F.XVIII.13/262/2025  
Lampiran : -  
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth.  
Kepala Puskesmas Benteng  
Kota Sukabumi  
di  
**Tempat**

Bersama ini kami hadapkan satu orang mahasiswa Kelas Alih Jenjang Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Tasikmalaya Tahun Akademik 2025/2026, untuk melaksanakan penelitian pada Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi.

Selanjutnya kami informasikan bahwa data tersebut akan digunakan dalam pembuatan skripsi sebagai tugas akhir.

Adapun nama mahasiswa tersebut sebagai berikut :

Nama : Neng Febi Tri Damayanti  
Nim : P20625125019  
Semester : II  
Judul : Hubungan Gula Darah Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Kondisi Periodontal Disease Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.



**15 Agustus 2025**

Nomor : LB.02.02/F.XVIII.13/262/2025  
Lampiran : -  
Hal: **Permohonan Ijin Pra Penelitian**

Kepada Yth.  
Kepala  
Puskesmas  
Benteng Kota  
Sukabumi  
di

**Tempat**

Bersama ini kami hadapkan satu orang mahasiswa Kelas Alih Jenjang Program Studi Sarjana Terapan Terapi Gigi Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Tasikmalaya Tahun Akademik 2025/2026, untuk melaksanakan penelitian pada Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi.

Selanjutnya kami informasikan bahwa data tersebut akan digunakan dalam pembuatan skripsi sebagai tugas akhir.

Adapun nama mahasiswa tersebut sebagai berikut :

Nama : Neng Febi Tri Damayanti  
Nim : P20625125019  
Semester II  
Judul : Hubungan Kadar Gula Darah Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Kondisi Periodontal Disease Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Kesehatan Gigi



Drg. Cully Rahayu, MDSc  
NIP.196707112002122001

**LAMPIRAN 5**  
**SURAT BALASAN PENELITIAN**



**PEMERINTAH DAERAH KOTA SUKABUMI**

**DINAS KESEHATAN**

**UPTD PUSKESMAS BENTENG**

Jalan Benteng Kidul Nomor 70 Kota Sukabumi 43132 Provinsi Jawa Barat

Telp. 0266 225219 Email : puskesmasbenteng16@gmail.com

---

**SURAT KETERANGAN**

**Nomor : KS.03.01.02/711/V2.5/1031183/PKMBTG/2025**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dede Ruswandi, S.Kep, Ners., M.M

NIP : 19780405 200501 1 010

Jabatan : Kepala UPT Puskesmas Benteng

Menerangkan bahwa :

Nama : Neng Febi Tri Damayanti

TTL : Sukabumi, 14 Februari 1992

Alamat : Perum Graha Taman Asoka Desa Warnasari Kecamatan Sukabumi Kab  
Sukabumi

NIM : P20625125019

Dengan Hormat

Mahasiswa yang bersangkutan telah melaksanakan di wilayah kerja Puskesmas Benteng dari tanggal 1 Oktober sampai dengan 27 November 2025. Dengan judul “ Hubungan Kadar Gula Darah Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Kondisi Periodontal Disease Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi”

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya dan dapat dipertanggung jawabkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Sukabumi

Pada tanggal 02 Oktober 2025

Kepala UPTD Puskesmas Benteng

  
**Dede Ruswandi, S.Kep., Ners., M.M**

Penata

NIP. 19780405 200501 1 010



**PEMERINTAH DAERAH KOTA SUKABUMI**

**DINAS KESEHATAN**

**UPTD PUSKESMAS BENTENG**

Jalan Benteng Kidul Nomor 70 Kota Sukabumi 43132 Provinsi Jawa Barat

Telp. 0266 225219 Email : puskesmasbenteng16@gmail.com

**SURAT KETERANGAN**

**Nomor : KS.03.01.02/711/V2.5/1031183/PKMBTG/2025**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dede Ruswandi, S.Kep, Ners., M.M

NIP : 19780405 200501 1 010

Jabatan : Kepala UPT Puskesmas Benteng

Menerangkan bahwa :

Nama : Neng Febi Tri Damayanti

TTL : Sukabumi, 14 Februari 1992

Alamat : Perum Graha Taman Asoka Desa Warnasari Kecamatan Sukabumi Kab  
Sukabumi

NIM : P20625125019

Dengan Hormat

Mahasiswa yang bersangkutan telah melaksanakan Pra Penelitian di wilayah kerja Puskesmas Benteng dari tanggal 15 Agustus 2025. Dengan judul “ Hubungan Kadar Gula Darah Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Kondisi Periodontal Disease Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Kota Sukabumi”

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya dan dapat dipertanggung jawabkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Sukabumi

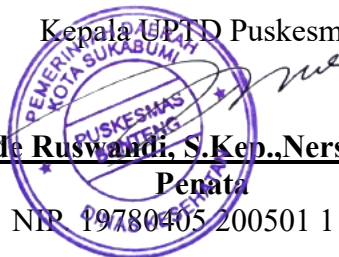
Pada tanggal 16 Agustus 2025

Kepala UPTD Puskesmas Benteng

**Dede Ruswandi, S.Kep.,Ners.,M.M**

Penata

NIP. 19780405 200501 1 010



**LAMPIRAN 6**  
**SURAT PENGAJUAN KEPK**

Tasikmalaya, 27 November 2025

Nomor : BP.01.01/F.XVIII.13/38/2025

Perihal : Permohonan Kaji Etik Penelitian Kesehatan

Yth,  
Ketua Komisi Etik Penelitian

Kesehatan (KEPK) Poltekkes

Kemenkes Tasikmalaya

Bersama Ini disampaikan berkas protokol penelitian untuk dilakukan telaah etik Penelitian;

Judul Protokol	: Hubungan Kadar Gula Darah Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Kondisi Periodontal Disease Pasien Prolanis di Puskesmas Benteng Sukabumi.
Peneliti Utama	: Neng Febi Tri Damayanti
Pendidikan/Pekerjaan	: Mahasiswa
Telpon/HP.	: 087855488140
Email	: damayantitri14@gmail.com
Institusi	: Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Sumber Dana	: Pribadi

Demikian Surat Permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terimakasih.

Mengetahui  
Ketua Jurusan Kesehatan Gigi

Pemohon



**Drg. Culia Rahayu, MDSc**  
NIP.196707112002122001

**Neng Febi Tri Damayanti**  
NIM.P20625125019

**LAMPIRAN 7**  
**INTRUMEN PENELITIAN**

### Formulir Pemeriksaan Gula Darah

Identitas Pasien

Nama : .....

No. Rekam Medis : .....

Usia : ..... tahun

Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Alamat : .....

Tanggal Pemeriksaan : .....

Hasil Pemeriksaan

Jenis Pemeriksaan	Hasil (mg/dL / %)	Nilai Rujukan	Keterangan
Gula Darah Puasa (GDP)	.....	$\geq 126$ mg/dL (sangat tinggi ) 100–125 mg/dL (tinggi ) < 100 mg/dL (Normal)	.....
2 Jam Post Prandial (2JPP)	.....	$\geq 200$ mg/dL (sangat tinggi ) 140–199 mg/dL (tinggi ) < 140 mg/dL (Normal)	.....

Catatan Dokter / Tenaga Kesehatan :

.....

Tanda Tangan Pemeriksa

Nama & TTD : .....

***Lembar pemeriksaan Periodontal Disease Index (PDI)***

Identitas Pasien

Nama	
Umur	
Jenis Kelamin	
Tanggal Pemeriksaan	

Pemeriksa:

No	Gigi yang Diperiksa	Gingival Status (0-3)	Calculus Status (0-3)	Periodontal Status (0-6)	Skor PDI
1	16				
2	11				
3	26				
4	36				
5	31				
6	46				

Keterangan Skor :

Gingival Status (0-3):

0 = Normal

1 = Gingivitis ringan (edema ringan, perubahan warna)

2 = Gingivitis sedang (edema jelas, perubahan warna, perdarahan saat probing)

3 = Gingivitis berat (kemerahan, pembesaran gingiva, perdarahan spontan)

Calculus Status (0-3):

0 = Tidak ada kalkulus

1 = Kalkulus supra gingiva ringan

2 = Kalkulus supra & subgingiva sedang

3 = Kalkulus supra & subgingiva berat

Periodontal Status (0-6):

0 = Tidak ada poket, normal

1 = Poket 3 mm

2 = Poket 3 mm dengan kalkulus

3 = Poket 4-5 mm

4 = Poket 6 mm

5 = Poket 6 mm dengan kalkulus berat

6 = Kehilangan gigi karena penyakit periodontal

Rata-rata Skor PDI:

Inflamasi berat dengan perdarahan = 3

Periodontitis ringan (saku 3mm) = 1

Periodontitis sedang (saku 4-6mm) = 2

Periodontitis berat (saku >6 mm) = 3

**LAMPIRAN 8**  
**REKAPITULASI HASIL**

### Rekapitulasi Kadar Gula Darah

NO	NAMA	GDP	Kriteria	UMUR	PENDIDIKAN	JENIS KELAMIN
R1	HS	136	Sangat tinggi	50	SMP	PEREMPUAN
R2	NY	192	Sangat tinggi	48	SMP	PEREMPUAN
R3	AM	223	Sangat tinggi	46	SMP	PEREMPUAN
R4	R	149	Sangat tinggi	49	SMA	PEREMPUAN
R5	RH	172	Sangat tinggi	50	SD	PEREMPUAN
R6	SR	201	Sangat tinggi	47	SMA	PEREMPUAN
R7	SS	281	Sangat tinggi	43	SMA	PEREMPUAN
R8	LA	178	Sangat tinggi	53	SMP	PEREMPUAN
R9	IM	125	Tinggi	56	SMP	PEREMPUAN
R10	ER	147	Sangat tinggi	60	SD	PEREMPUAN
R11	RW	166	Sangat tinggi	55	SMP	PEREMPUAN
R12	YS	129	Sangat tinggi	57	SMA	PEREMPUAN
R13	SS	124	Tinggi	59	SMP	PEREMPUAN
R14	SM	123	Tinggi	57	SD	PEREMPUAN
R15	ED	127	Sangat tinggi	53	SMA	PEREMPUAN
R16	SU	199	Sangat tinggi	55	SMP	PEREMPUAN
R17	WI	154	Sangat tinggi	57	SMP	PEREMPUAN
R18	NU	162	Sangat tinggi	57	SD	PEREMPUAN
R19	AR	192	Sangat tinggi	60	SD	PEREMPUAN
R20	AS	281	Sangat tinggi	54	SMP	PEREMPUAN
R21	SU	172	Sangat tinggi	57	SMA	PEREMPUAN
R22	LM	183	Sangat tinggi	55	SMA	PEREMPUAN
R23	BS	165	Sangat tinggi	58	SMP	PEREMPUAN
R24	PS	143	Sangat tinggi	54	SD	LAKI-LAKI
R25	MR	162	Sangat tinggi	60	SD	PEREMPUAN
R26	NE	204	Sangat tinggi	56	SMP	LAKI-LAKI
R27	TT	253	Sangat tinggi	58	SD	PEREMPUAN
R28	AM	132	Sangat tinggi	60	SD	PEREMPUAN
R29	ES	198	Sangat tinggi	56	SMP	PEREMPUAN
R30	IS	253	Sangat tinggi	54	SMA	PEREMPUAN
R31	HA	207	Sangat tinggi	65	SD	PEREMPUAN
R32	LS	199	Sangat tinggi	69	SD	PEREMPUAN

### Rekapitulasi PDI

NO	NAMA	PDI	Kriteria	UMUR	PENDIDIKAN	JENIS KELAMIN
R1	HS	6	Sedang	50	SMP	PEREMPUAN
R2	NY	7	Berat	48	SMP	PEREMPUAN
R3	AM	7	Berat	46	SMP	PEREMPUAN
R4	R	6	Sedang	49	SMA	PEREMPUAN
R5	RH	8	Berat	50	SD	PEREMPUAN
R6	SR	7	Berat	47	SMA	PEREMPUAN
R7	SS	8	Berat	43	SMA	PEREMPUAN
R8	LA	7	Berat	53	SMP	PEREMPUAN
R9	IM	6	Sedang	56	SMP	PEREMPUAN
R10	ER	7	Berat	60	SD	PEREMPUAN
R11	RW	6	Sedang	55	SMP	PEREMPUAN
R12	YS	7	Berat	57	SMA	PEREMPUAN
R13	SS	7	Berat	59	SMP	PEREMPUAN
R14	SM	6	Sedang	57	SD	PEREMPUAN
R15	ED	7	Berat	53	SMA	PEREMPUAN
R16	SU	7	Berat	55	SMP	PEREMPUAN
R17	WI	6	Sedang	57	SMP	PEREMPUAN
R18	NU	7	Berat	57	SD	PEREMPUAN
R19	AR	7	Berat	60	SD	PEREMPUAN
R20	AS	7	Berat	54	SMP	PEREMPUAN
R21	SU	7	Berat	57	SMA	PEREMPUAN
R22	LM	7	Berat	55	SMA	PEREMPUAN
R23	BS	7	Berat	58	SMP	PEREMPUAN
R24	PS	6	Sedang	54	SD	LAKI-LAKI
R25	MR	7	Berat	60	SD	PEREMPUAN
R26	NE	7	Berat	56	SMP	LAKI-LAKI
R27	TT	7	Berat	58	SD	PEREMPUAN
R28	AM	7	Berat	60	SD	PEREMPUAN
R29	ES	7	Berat	56	SMP	PEREMPUAN
R30	IS	7	Berat	54	SMA	PEREMPUAN
R31	HA	7	Berat	65	SD	PEREMPUAN
R32	LS	7	Berat	69	SD	PEREMPUAN

**LAMPIRAN 9**  
**HASIL SPSS**

## Distribusi Frekuensi

### Frequencies

#### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	11	34.4	34.4	34.4
	SMP	8	25.0	25.0	59.4
	SMA	13	40.6	40.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki – laki	2	6.3	6.3	6.3
	Perempuan	30	93.8	93.8	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

## Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	43	1	3.1	3.1	3.1
	46	1	3.1	3.1	6.3
	47	1	3.1	3.1	9.4
	48	1	3.1	3.1	12.5
	49	1	3.1	3.1	15.6
	50	2	6.3	6.3	21.9
	53	2	6.3	6.3	28.1
	54	3	9.4	9.4	37.5
	55	3	9.4	9.4	46.9
	56	3	9.4	9.4	56.3
	57	5	15.6	15.6	71.9
	58	2	6.3	6.3	78.1
	59	1	3.1	3.1	81.3
	60	4	12.5	12.5	93.8
	65	1	3.1	3.1	96.9
	69	1	3.1	3.1	100.0
Total		32	100.0	100.0	

## Kriteria PDI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	7	17.5	21.9	21.9
	Berat	25	62.5	78.1	100.0
	Total	32	80.0	100.0	

### Kriteria GDP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	3	9.4	9.4	9.4
	Sangat Tinggi	29	90.6	90.6	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

### Kriteria PDI \* Kriteria Gula Darah Crosstabulation

		Kriteria Gula Darah			
			Tinggi	Sangat Tiinggi	Total
Kriteria PDI	Sedang	Count	2	5	7
		Expected Count	.7	6.3	7.0
		% within Kriteria PDI	28.6%	71.4%	100.0%
		% within Kriteria Gula Darah	66.7%	17.2%	21.9%
		% of Total	6.3%	15.6%	21.9%
	Berat	Count	1	24	25
		Expected Count	2.3	22.7	25.0
		% within Kriteria PDI	4.0%	96.0%	100.0%
		% within Kriteria Gula Darah	33.3%	82.8%	78.1%
		% of Total	3.1%	75.0%	78.1%
Total		Count	3	29	32
		Expected Count	3.0	29.0	32.0
		% within Kriteria PDI	9.4%	90.6%	100.0%
		% within Kriteria Gula Darah	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	9.4%	90.6%	100.0%

### Chi-Square Tests






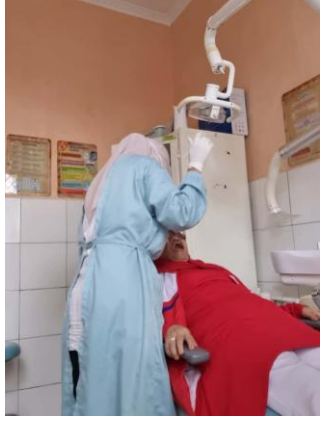
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	3.886 <sup>a</sup>	1	.049		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1.532	1	.216		
Likelihood Ratio	3.139	1	.076		
Fisher's Exact Test				.113	.113
Linear-by-Linear Association	3.765	1	.052		
N of Valid Cases	32				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .66.

b. Computed only for a 2x2 table

**LAMPIRAN 10**  
**DOKUMENTASI PENELITIAN**

### Lampiran 1 Foto Kegiatan Pra Penelitian

No	Foto pemeriksaan gula darah	Foto pemeriksaan periodontal disease Index
1.		
2.		
2.		

**LAMPIRAN 11**

**BIOGRAFI PENELIT**

## BIOGRAFI PENULIS



Nama : Neng Febi Tri Damayanti  
Tempat Tanggal Lahir : Sukabumi, 14 Februari 1992  
Suami : Heri Basyah  
Alamat : Perumahan Graha Taman Asoka  
Desa Warnasari Kecamatan Sukabumi Kab. Sukabumi

### Riwayat Pendidikan

1. SDN Sumberjaya, Lulus Tahun 2004
2. SMPN Tegalbueleud, Lulus Tahun 2007
3. SMAN Jampang Kulon, Lulus Tahun 2010
4. Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Bandung, Lulus tahun 2013
5. Pada tahun 2024 penulis melanjutkan pendidikan pada Program Studi DIV Sarjana Terapan Terapi Gigi di Poltekkes Tasikmalaya

### Riwayat Pekerjaan

1. Tahun 2014 – 2021 bekerja di UPTD Puskesmas Cisaat
2. Tahun 2022 sampai saat ini bekerja di UPTD Puskesmas Benteng

**TABEL MASUKAN SEMINAR HASIL SKRIPSI**

Mahasiswa : Neng Febi Tri Damayanti

NIM : P20625125019

Tanggal Seminar Skripsi : 10 Desember 2025

Waktu : 09.00 WIB

NO	Dosen Penguju		Saran Penguji	Tindak Lanjut	Keterangan
1.	Dr. Hj. Eliati Sri Suharja, S.Si., M.Kes	1.	Perbaiki abstrak diperjelas latar belakang, tujuan, metode, hasil dan kesimpulan	sudah diperbaiki	Halaman vii
		2.	Perbaiki tata tulis TNR ditabulasi silang	Sudah diperbaiki	Halaman 37
2.	Hilmiy Ila Robbihi, S.ST., M.K.M	3.	Perbaiki abstrak kata haru 200-250	Sudah di perbaiki dan ditambah	Halaman Vii
			Perbaiki kata pengantar masih ada kata proposal	Sudah di rubah menjadi skripsi	Halaman iv
			Latar belakang prevalensi diabetes RISKESDAS menjadi SKI 2023	Sudah diganti sumber dari SKI 2023	Halaman 1
			Perbaiki kerangka teori ditambahkan keterangan yang di teliti dan yang tidak	Sudah diperbaiki yang diteliti garis nyambung yang tidak diteliti garis	

				putus-putus	
			Perbaikan pelaksanaan penelitian ditambahkan berapa orang teman sejawat yang membantu, petugas yang mengecek gula darah	Sudah diperbaiki dan dilengkapi	
3.	Dr. M. Fiqih Sabilillah, M.Kes		Perbaiki manfaat penelitian ditambah untuk puskesmas dan untuk JKG	Sudah ditambahkan	
			Perbaiki 2.4.2 dari kerangka teori menjadi landasan teori	Sudah diperbaiki	
			Bab 3 rancangan penelitian diperbaiki dari mengetahui menjadi menganalisis sesuai dengan tujuan	Sudah diperbaiki	
			Tabel 3.1 DO alat ukur gula darah ditambahkan dengan nama merek	Sudah ditambahkan	
			Bab IV ditambahkan karakteristi jenis kelamin, pendidikan, dan usia	Sudah ditambahkan	
			4.2 pembahasan diperbaiki rata kanan kiri	Sudah diperbaiki	