

LAMPIRAN

Lampiran 1

Jadwal Kegiatan Penelitian Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bebandem, Kabupaten Karangasem Tahun 2025

No.	Kegiatan	Waktu Kegiatan (dalam Minggu)																				
		Januari				Februari				Maret				April				Mei				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	Penyusunan Proposal																					
2	Seminar Proposal																					
3	Revisi Proposal																					
4	Pengurusan Izin Penelitian																					
5	Pengumpulan Data																					
6	Analisis Data																					
7	Penyusunan Laporan																					
8	Sidang Hasil Penelitian																					
9	Revisi Laporan																					
10	Pengumpulan Skripsi																					

Lampiran 2

Realisasi Anggaran Biaya Penelitian Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bebandem, Kabupaten Karangasem Tahun 2025

No	Keterangan	Biaya
A.	Tahap Persiapan	
	Penyusunan Proposal	Rp 300.000
	Penggandaan Proposal	Rp 200.000
	Revisi Proposal	Rp 300.000
B.	Tahap Pelaksanaan	
	Transportasi dan Akomodasi untuk Peneliti	Rp 200.000
	Pengurusan Ijin <i>Ethical Clearance</i>	Rp 100.000
	Penggandaan Lembar Pengumpulan Data Kuesioner	Rp 300.000
C.	Tahap Akhir	
	Penyusunan Laporan	Rp 300.000
	Penggandaan Laporan	Rp 300.000
	Revisi Laporan	Rp 400.000
	Biaya Tidak Terduga	Rp 400.000
	Total Biaya	Rp 2.800.000

Lampiran 3

Lembar Permohonan Menjadi Responden

Kepada

Yth. Calon Responden

Di –

Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem

Dengan hormat,

Saya mahasiswa Sarjana Terapan keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar Semester VIII bermaksud akan melakukan penelitian tentang “**Hubungan Perilaku Pencegahan dengan Angka Kejadian *Dengue Hemorrhagic Fever (DHF)* di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bebandem**”, sebagai persyaratan untuk menyelesaikan skripsi pada program studi Sarjana Terapan Keperawatan di Poltekkes Kemenkes Denpasar. Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk bersedia menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti.

Demikian permohonan ini saya sampaikan dan atas partisipasinya saya ucapkan terimakasih.

Denpasar, 17 April 2025

Peneliti



Anak Ayu Dwi Mahayani

NIM. P07120221040

Lampiran 4

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat Bapak/ Ibu/Saudara/Adik, Kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikuteertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian <i>Dengue Hemorrhagic Fever</i> (DHF) Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bebandem
Peneliti	Anak Ayu Dwi Mahayani
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	Puskesmas Bebandem
Sumber Pendanaan	Swadaya

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan perilaku pencegahan *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) di wilayah kerja UPTD Puskesmas Bebandem. Jumlah peserta sebanyak 80 orang dengan syarat yaitu kriteria inklusi responden yang tercatat memiliki alamat lengkap dan berdomisili di banjar Desa Adat Bungaya Kangin yang bersedia menjadi responden dengan menandatangani inform consent saat pengambilan data. Responden tidak diberikan perlakuan selama proses pengambilan data berlangsung.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang perilaku pencegahan *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF). Mungkin awal perilaku pencegahan DHF tidak akan menimbulkan menurunnya angka kejadian DHF. Risiko perilaku pencegahan DHF pada penelitian ini yaitu tidak menimbulkan pro dan kontra. Bagi peserta akan sangat bermanfaat karena dapat mengetahui mengenai perilaku pencegahan DHF sehingga angka kejadian DHF dapat diturunkan.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/kelanjutan pengobatan yang akan diberikan.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Bapak/Ibu/Saudara diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) sebagai peserta penelitian' setelah Bapak/Ibu/Saudara benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti :

CP : Anak Ayu Dwi Mahayani (082341806263)

Tanda tangan Bapak/Ibu/Saudara dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/Ibu/Saudara telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.

Peserta/Subjek Penelitian,

Peneliti

Tanggal: / /

Tanggal: / /

(Wali dibutuhkan bila calon peserta adalah anak < 14 tahun, lansia, tuna grahita, pasien dengan kesadaran kurang-koma)

Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjelasan telah dijelaskan dengan benar dan dimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

Tanda tangan saksi diperlukan pada formulir Informed Consent ini hanya bila

- Peserta Penelitian memiliki kemampuan untuk mengambil keputusan, tetapi tidak dapat membaca/tidak bisa menulis.
- Wali dari peserta penelitian tidak dapat membaca/tidak bisa menulis.
- Komisi Etik secara spesifik mengharuskan ntanda tangan saksi pada penelitian ini (misalkan untuk penelitian risiko tinggi dan atau prosedur penelitian invasive)

Catatan :

Saksi harus merupakan keluarga peserta penelitian, tidak boleh anggota tim penelitian.

Saksi :

Saya menyatakan bahwa benar informasi pada formulir penjelasan telah dijelaskan dengan benar dan dimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

Tanda Tangan Saksi

Tanggal : / / 2025

(Jika tidak diperlukan tanda tangan saksi, bagian tanda tangan saksi ini dibiarkan kosong)

*coret yang tidak perlu

Lampiran 5

KISI-KISI KUESIONER

Kisi-kisi penyusunan kuesioner Pengetahuan, Sikap, dan Keterampilan dengan Angka Kejadian *Demam Berdarah Dengue* (DHF) di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bebandem

No	Domain/ Subdomain	Jumlah Soal	Jenis Soal	Pertanyaan/Pernyataan
1.	Tingkat pengetahuan yang dimaksud dalam penelitian ini adalah derajat pengetahuan responden mengenai penyakit DBD meliputi penyebab, binomik vektor, tanda dan gejala, pengobatan serta pencegahan penyakit demam berdarah dengue.	10	+	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10
2.	Sikap yang dimaksud dalam penelitian ini adalah kecenderungan keluarga untuk mengakui/ menerima tindakan pencegahan DBD seperti gerakan 4M (menutup, menguras, mengubur dan memantau) tempattempat yang menjadi sarana perkembangbiakan vector DBD.	10	+ -	1,3,6,9,10 2,4,5,7,8

3.	Keterampilan yang dimaksud adalah aktifitas keluarga responden dalam upaya pencegahan terhadap demam berdarah dengue seperti melakukan gerakan 4M+ Plus yaitu menutup, menguras, menguburkan memantau serta menaburkan bubuk abate, menggunakan kelambu pada waktu tidur,	10	+	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10
----	---	----	---	----------------------

Lampiran 6

**KUESIONER PENELITIAN FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN
DENGAN *DENGUE HEMORRHAGIC FEVER***

A. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah pertanyaan dan pernyataan dibawah ini dengan teliti
2. Berikan tanda (√) pada jawaban yang anda pilih
3. Pilihlah jawaban yang menurut anda benar dan sesuai yang anda lakukan setiap harinya.
4. Setiap pertanyaan dan pernyataan harus dijawab sendiri tanpa diwakili oleh orang lain.
5. Pada pengisian identitas nama responden hanya menuliskan nama inisial saja, contohnya : “Yoga” menjadi “Y”
6. Jawaban dan identitas yang anda berikan akan dijamin kerahasiaannya

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. No. Responden :
2. Nama(inisial) :
3. Umur : Tahun
4. Jenis Kelamin : L / P
5. Alamat :
6. Pendidikan formal terakhir
 SD / sederajat
 SMP / sederajat
 SMA / sederajat
 Akademik / perguruan tinggi
7. Pekerjaan
 PNS
 Pegawai Swasta
 Wiraswasta
 Ibu Rumah Tangga
 Buruh

C. KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Penyebab DHF adalah virus <i>dengue</i> yang ditularkan melalui gigitan nyamuk <i>Aedes Aegypti</i>		
2.	Tanda dan gejala awal penderita DHF adalah demam tinggi dan disertai bitnik-bintik merah		
3.	Tindakan pertolongan pertama pada pasien DHF dirumah adalah dengan minum yang banyak.		
4.	Fogging merupakan upaya untuk membasmi jentik nyamuk		
5.	Program 3M meliputi menyikat, mengubur, dan menutup.		
6.	Program 3M merupakan upaya pencegahan DHF		
7.	Menguras tempat penampungan air merupakan bagian dari program 3M		
8.	Program 4M meliputi program 3M ditambah dengan kegiatan memantau		
9.	Abatisasi (pemberian bubuk abate) merupakan upaya pemberantasan jentik nyamuk		
10.	Penerapan program 4M dan abatisasi dapat menurunkan angka kesakitan DHF.		

D. KUESIONER SIKAP RESPONDEN

No	Pernyataan	Sangat setuju	Setuju	Tidak setuju	Sangat tidak setuju
1.	Pemakaian lotion anti nyamuk hanya digunakan saat malam hari saja				
2.	Barang bekas tempat penampungan air hujan sebaiknya dibiarkan saja				
3.	Menguras bak mandi jika udah kotor saja				
4.	Air pada vas bunga tidak perlu diganti				

5.	Pakaian lebih baik digantung didalam ruangan atau kamar				
6.	Saya rutin melakukan kegiatan 4M				
7.	Tempat yang dapat menampung air tidak perlu ditutup				
8.	Genangan air di lingkungan rumah sebaiknya dibiarkan saja				
9.	Tidur menggunakan kelambu dapat mengurangi gigitan dari nyamuk				
10.	Penggunaan bubuk abate saya gunakan pada tempat penampungan air yang susah saya jangkau untuk dibersihkan				

E. KUESIONER KETERAMPILAN

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Menutup bak penampungan air		
2.	Menguras bak penampungan air minimal satu minggu sekali		
3.	Memantau semua wadah air atau yang dapat menampung air seminggu sekali		
4.	Memelihara ikan pemakan jentik		
5.	Menggunakan kelambu saat tidur atau menggunakan baju lengan panjang atau lotion anti nyamuk secara rutin		
6.	Memasang kawat kasa pada ventilasi udara		
7.	Tidak membiarkan pakaian kotor bergantung di belakang pintu		
8.	Tidak membuang sampah sembarangan, yang berpotensi menjadi tempat berkembang biaknya nyamuk		
9.	Menelungkupkan barang bekas seperti ember bekas, kaleng, ban, dan kendi agar tidak berisi jentik		
10.	Saluran air yang tersumbat atau tidak lancar harus segera dibersihkan		

F. ANGKA KEJADIAN DHF

No	Pertanyaan	Pernah	Tidak Pernah
1.	Apakah responden atau anggota keluarga responden pernah terkena penyakit DHF		

				b. Skor 21-30 benar : sikap cukup c. Skor 10-20 benar : sikap kurang
3.	Keterampilan yang dimaksud adalah aktifitas keluarga responden dalam upaya pencegahan terhadap demam berdarah dengue seperti melakukan gerakan 4M+ Plus yaitu menutup, menguras, menguburkan memantau serta menaburkan bubuk abate, menggunakan kelambu pada waktu tidur,	10	+	Menjawab : Ya : 1 poin Tidak : 0 poin Dengan hasil : a. Skor 8-10 : baik b. Skor 5-7 : cukup c. Skor 0-4 : kurang

Lampiran 8

SURAT IZIN VALIDITAS DAN RELIABILITAS



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Klubek, Jl. Agung Sjahrir, Denpasar
☑ Jalan Sempur No. 13, Denpasar
☎ Denpasar, Bali 80134
☎ (0361) 471222
🌐 www.kemkes.poltekkes-denpasar.ac.id

Nomor : PP.06.02/F.XXIV.13/1000 /2025 06 Maret 2025
Hal : Mohon Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas Kuisisioner

Yth : Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Karangasem
Jalan Ahmad Yani Subagan, Kabupaten Karangasem

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir (Skripsi) pada mahasiswa semester VIII Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin melakukan uji validitas dan reliabilitas kuisisioner penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

Nama	NIM	Judul Penelitian
Anak Ayu Dwi Mahayani	P07120221040	Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian Dengue Hemorrhagic Fever Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem

Atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.

10/03 25
PP.06.02 531
09.27

a.n. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar
Ketua Jurusan Keperawatan

I Made Sukarja, S.Kep., Ners., M.Kep
NIP. 196812311992031020

Tembusan :
Kepala UPTD Puskesmas Karangasem I

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verifyPDF>.



SURAT IZIN PENELITIAN



Buda Paing Wariga, 26 Maret 2025

Nomor : 700.1.1/1827/ Bid. Yankes dan SDK/Dinkes
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 (satu) lembar
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Yth. UPTD Puskesmas Bebandem
di-
Tempat

Menindak lanjuti surat nomor : PP.06.02/F.XXIV.13/1002/2025 tanggal : 06 Maret 2025 perihal : Permohonan Ijin Penelitian dalam rangka melaksanakan penyusunan Tugas Akhir Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Denpasar, sesuai dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia nomor 3 tahun 2018 tentang penerbitan Surat Keterangan Penelitian, dimohon kepada Saudara untuk memfasilitasi terkait penelitian yang dimaksud.

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

PAK:	
.....	4
Tim Kerja	4

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Karangasem

Dr. Gusti Bagus Putra Pertama, MM
Revisi Utama Muda /IV c
NIP. 197198082006041006

Tembusan :

1. Bupati Karangasem
2. Sekretaris Daerah Kabupaten Karangasem
3. Anak Ayu Dwi Mahayani

PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Denpasar

📍 Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya,
Denpasar Selatan, Bali 80224
☎ (0361) 710447
🌐 <https://poltekkes-denpasar.ac.id>

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL

Nomor : DP.04.02/F.XXXII.25/ 280 /2025

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian Dengue Hemorrhagic Fever Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Anak Ayu Dwi Mahayani

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 10 April 2025

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Lampiran Ethical Approval
Nomor : DP.04.02/F.XXXII.25/ 280 /2025
Tanggal : 10 April 2025

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Anak Ayu Dwi Mahayani	Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian Dengue Hemorrhagic Fever Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem	Dapat dipertimbangkan untuk diberikan EA	Penelitian dapat dilanjutkan

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani

Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

HASIL TURNITIN

Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian DHF Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem

ORIGINALITY REPORT

28% SIMILARITY INDEX
23% INTERNET SOURCES
12% PUBLICATIONS
12% STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	9%
2	id.123dok.com Internet Source	2%
3	Hamdan Hamdan, Icca Stella Amalia, Dela Muzdalifah. "Hubungan perilaku pencegahan dengan kejadian Demam Berdarah Dengue (DDB) pada masyarakat di Desa Leuwimunding Kabupaten Majalengka", Journal of Public Health Innovation, 2023 Publication	1%
4	balimedikajurnal.com Internet Source	1%
5	dinkes.karangasemkab.go.id Internet Source	1%
6	jurnal.stikesmukla.ac.id Internet Source	1%
7	eprints.undip.ac.id Internet Source	1%
8	repository.radenfatah.ac.id Internet Source	1%
9	text-id.123dok.com Internet Source	1%
		4

Ale Aden
Abdullah

Exclude quotes On
 Exclude bibliography On
 Exclude matches Off

BLANGKO VALIDASI DOSEN

Portal
Perkuliahan
Perkuliahan (mhs)
Laporan (Mhs)
Yudisium (Mhs)

SISTEM INFORMASI MANAJEMEN
AKADEMIK

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07120221040

Nama Mahasiswa : ANAK AYU DWI MAHAYANI

Info Akademik : Fakultas : Jurusan Keperawatan - Jurusan Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan + Profesi Ners
Semester : 8

Skripsi
Bimbingan
Jurnal Ilmiah
Seminar Proposal
Syarat Sidang
Sidang Skripsi

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	pengajuan judul proposal	cari artikel atau penelitian terkait	13 Jan 2025	✓	
2	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	bimbingan pengajuan judul kembali	Acc Judul penelitian lanjut dengan Bab I	15 Jan 2025	✓	
3	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	pengajuan BAB I	Latar belakang masukkan beberapa jurnal terkait	17 Jan 2025	✓	
4	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	bimbingan revisian BAB I dan pengajuan BAB II dan BAB III	Bab 1 dan 2 disetujui bab 3 perbaikan Kerangka Konsep dan DO	25 Jan 2025	✓	
5	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	bimbingan revisi BAB II dan BAB III serta mengajukan	bab 1 sampai 3 disetujui, lanjut bab 4	12 Feb 2025	✓	
6	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	bimbingan revisi BAB I - BAB IV	Bab 1 sampai IV, lengkapi dengan bagian awal dan akhir	17 Feb 2025	✓	
7	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	ACC BAB I-BAB IV untuk seminar	disetujui proposal ut diseminarkan	18 Feb 2025	✓	
7	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	pengajuan judul proposal	mencari jurnal terkait untuk memumuskan judul	14 Jan 2025	✓	
8	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	bimbingan pengajuan judul kembali	lanjutkan untuk menentukan variabel yang akan digunakan	16 Jan 2025	✓	
9	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	pengajuan BAB I dan BAB II	perbaikan penulisan dari margin, spasi, dan meringkas latar belakang	21 Jan 2025	✓	
10	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	bimbingan revisi BAB I II, serta pengajuan BAB III IV	tata letak kerangka konsep diperbaiki, pada sub C di buat kan alenia	30 Jan 2025	✓	
11	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	bimbingan BAB I-IV	tambahkan data provinsi pada latar belakang, dan penomoran pada setiap lampiran	13 Feb 2025	✓	
12	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	bimbingan revisi BAB I-IV	perbaiki daftar isi-tabel lampiran	17 Feb 2025	✓	
13	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	ACC BAB I-IV untuk seminar	siapkan berkas untuk seminar	18 Feb 2025	✓	
14	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	konsultasi hasil data penelitian dan cara menggunakan SPSS	Bimbingan lancar, lanjut buat bab V dan VI	12 Mei 2025	✓	
15	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	pengajuan BAB V-VI	Penyajian data dan cara membacanya perbaiki	13 Mei 2025	✓	
16	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	bimbingan revisi BAB V-IV	Tambahkan pembahasan, dan lanjut bab VI saran diperbaiki	14 Mei 2025	✓	
17	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	pengajuan abstrak dan ringkasan penelitian	Abstrak, belum ada rekomendasi dan kelebihan kata	15 Mei 2025	✓	
18	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	bimbingan revisi abstrak, ringkasan penelitian dan mengajukan skripsi lengkap cover-lampiran	bagaian awal tata tulis belum sesuai denga npedoman, lapiran	16 Mei 2025	✓	
19	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	acc skripsi untuk seminar	Persiapkan diri dan PPT untuk seminar hasil	19 Mei 2025	✓	
19	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	konsultasi hasil penelitian	mencari tutor di youtube dan mencari sumber acuan dari jurnal terkait	13 Mei 2025	✓	
20	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	mengajukan bimbingan BAB V-IV	tambahkan penjelasan lokasi penelitian, judul tabel diperbaiki, kesimpulan dibuat lebih ringkas	14 Mei 2025	✓	
21	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	bimbingan revisi BAB V-VI	spasi antar tabel diperbaiki, margin di perhatikan	15 Mei 2025	✓	
22	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	mengajukan abstrak dan ringkasan penelitian	abstrak dibuat lebih ringkas menjadi 200 kata, cetak miring untuk kalimat bahasa inggris	19 Mei 2025	✓	
23	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	bimbingan revisi abstrak,ringkasan penelitian dan mengajukan skripsi lengkap cover-lampiran	nomor halaman dicek kembali, lengkapi lampiran	20 Mei 2025	✓	
24	196808031989031003 - KETUT SUDIANTARA, A.Per.Pen., S.Kep., Ns., M.Kes.	ACC skripsi untuk seminar	siapkan berkas untuk sidang seminar hasil	21 Mei 2025	✓	

BLANKO ADMINISTRASI



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
 Politeknik Kesehatan Denpasar
 Jalan Santas No 1, Satakarya
 Denpasar Selatan, Bali 80224
 Telp: 201447
<http://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

**BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI
 SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN SKRIPSI
 PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKES DENPASAR**

Nama Mahasiswa : Anak Ayu Dwi Mahayani
 NIM : P07120221040

NO	JENIS	TGL	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG
1	Akademik	19/05/2025		Ny. Rai Sukerni
2	Perpustakaan	15 Mei 2025		Dewa Triwijaya
3	Laboratorium	15 Mei 2025		Moch. Nasrullah.
4	HMJ	15 Mei 2025		I Wayan Aditya .P.
5	Keuangan	15 Mei 2025		I. A. Suabani .D
6	Administrasi umum/ perlengkapan	15 Mei 2025		Budicasa

Keterangan :

Mahasiswa dapat mengikuti Ujian Skripsi jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Denpasar, 20 Mei 2025
 Ketua Jurusan Keperawatan,

I Made Sukarja. S.Kep.,Ners.,M.Kep.
 NIP. 196812311992031020

Lampiran 14

**REKAPITULASI UJI VALIDITAS & RELIABILITAS KUESIONER
PENGETAHUAN, SIKAP, KETERAMPILAN**

a. Pengetahuan

Pernyataan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
P01	0,471	0,361	Valid
P02	0,455	0,361	Valid
P03	0,468	0,361	Valid
P04	0,451	0,361	Valid
P05	0,451	0,361	Valid
P06	0,508	0,361	Valid
P07	0,433	0,361	Valid
P08	0,677	0,361	Valid
P09	0,473	0,361	Valid
P10	0,573	0,361	Valid

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.712	11

b. Sikap

Pernyataan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
P01	0,526	0,361	Valid
P02	0,381	0,361	Valid
P03	0,598	0,361	Valid
P04	0,520	0,361	Valid
P05	0,667	0,361	Valid
P06	0,478	0,361	Valid
P07	0,675	0,361	Valid
P08	0,427	0,361	Valid
P09	0,444	0,361	Valid
P10	0,514	0,361	Valid

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.721	11

c. Keterampilan

Pernyataan	R Hitung	R Tabel	Keterangan
P01	0,610	0,361	Valid
P02	0,431	0,361	Valid
P03	0,528	0,361	Valid
P04	0,549	0,361	Valid
P05	0,500	0,361	Valid
P06	0,500	0,361	Valid
P07	0,624	0,361	Valid
P08	0,563	0,361	Valid
P09	0,528	0,361	Valid
P10	0,430	0,361	Valid

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.710	10

HASIL ANALISIS DATA

A. Karakteristik Responden

Statistics

		Usia	JK	Pendidikan	Pekerjaan
N	Valid	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	23-35	37	46.3	46.3	46.3
	36-45	28	35.0	35.0	81.3
	46-55	15	18.8	18.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	45	56.3	56.3	56.3
	perempuan	35	43.8	43.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PT	16	20.0	20.0	20.0
	SD	18	22.5	22.5	42.5
	SMA	26	32.5	32.5	75.0
	SMP	20	25.0	25.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

		Pekerjaan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	buruh	9	11.3	11.3	11.3
	IRT	12	15.0	15.0	26.3
	pegawai swasta	12	15.0	15.0	41.3
	PNS	16	20.0	20.0	61.3
	wiraswasta	31	38.8	38.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

B. Distribusi Frekuensi Perilaku Pencegahan

		Statistics			
		pengetahuan	sikap	keterampilan	angkakejadian
N	Valid	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0

		Pengetahuan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	19	23.8	23.8	23.8
	cukup	31	38.8	38.8	62.5
	kurang	30	37.4	37.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

		Sikap			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	17	21.2	21.3	21.3
	cukup	35	43.8	43.8	65.0
	kurang	28	35.0	35.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

		Keterampilan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	16	20.0	20.0	20.0
	cukup	36	45.0	45.0	65.0
	kurang	28	35.0	35.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

C. Distribusi Frekuensi Angka Kejadian

		Angka Kejadian			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	iya	50	62.5	62.5	62.5
	tidak	30	37.5	37.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

D. Hasil Crosstabulation Perilaku Pencegahan dengan Angka Kejadian DHF

	Case Processing Summary					
	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Angka Kejadian	80	100.0%	0	0.0%	80	100.0%
Sikap * Angka Kejadian	80	100.0%	0	0.0%	80	100.0%
Keterampilan * Angka Kejadian	80	100.0%	0	0.0%	80	100.0%

**Pengetahuan * Angka Kejadian
Crosstabulation**

		angkakejadian		Total	
		iya	tidak		
pengetahuan	baik	Count	8	11	19
		% within pengetahuan	42.1%	57.9%	100.0%
	cukup	Count	14	17	31
		% within pengetahuan	45.2%	54.8%	100.0%
	kurang	Count	28	2	30
		% within pengetahuan	93.3%	6.7%	100.0%
Total		Count	50	30	80
		% within pengetahuan	62.5%	37.5%	100.0%

**Sikap * Angka Kejadian
Crosstabulation**

		angkakejadian		Total	
		iya	tidak		
sikap	baik	Count	6	11	17
		% within sikap	35.3%	64.7%	100.0%
	cukup	Count	18	17	35
		% within sikap	51.4%	48.6%	100.0%
	kurang	Count	26	2	28
		% within sikap	92.9%	7.1%	100.0%
Total		Count	50	30	80
		% within sikap	62.5%	37.5%	100.0%

**Keterampilan * Angka Kejadian
Crosstabulation**

		angkakejadian		Total	
		iya	tidak		
keterampilan	baik	Count	5	11	16
		% within keterampilan	31.3%	68.8%	100.0%
	cukup	Count	21	15	36
		% within keterampilan	58.3%	41.7%	100.0%
	kurang	Count	24	4	28
		% within keterampilan	85.7%	14.3%	100.0%
Total		Count	50	30	80
		% within keterampilan	62.5%	37.5%	100.0%

E. Hasil Analisis Spermank Rank Correlation Hubungan Perilaku Pencegahan dengan Angka Kejadian DHF

Correlations

			pengetahuan	sikap	keterampilan	angkakejadian
Spearman's rho	pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	.719**	.668**	-.453**
		Sig. (2-tailed)	.	.000	.000	.000
		N	80	80	80	80
	sikap	Correlation Coefficient	.719**	1.000	.717**	-.467**
		Sig. (2-tailed)	.000	.	.000	.000
		N	80	80	80	80
	keterampilan	Correlation Coefficient	.668**	.717**	1.000	-.408**
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.	.000
		N	80	80	80	80
	angkakejadian	Correlation Coefficient	-.453**	-.467**	-.408**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.
		N	80	80	80	80

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

MASTER TABLE
HUBUNGAN PERILAKU PENCEGAHAN DENGAN ANGKA KEJADIAN
DENGUE HEMORRHAGIC FEVER DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS BEBANDEM

A. Karakteristik Responden

Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan
23-35	laki-laki	SMA	wiraswasta
36-45	laki-laki	SMP	buruh
23-35	perempuan	SMA	wiraswasta
23-35	laki-laki	SMA	pegawai swasta
23-35	perempuan	SMA	pegawai swasta
23-35	perempuan	SMA	IRT
23-35	laki-laki	SMA	wiraswasta
36-45	laki-laki	PT	PNS
36-45	perempuan	PT	PNS
23-35	laki-laki	SMA	wiraswasta
23-35	perempuan	SMP	IRT
23-35	laki-laki	SMP	wiraswasta
23-35	perempuan	SMP	IRT
23-35	laki-laki	SD	buruh
23-35	perempuan	SD	wiraswasta
23-35	laki-laki	SD	buruh
36-45	perempuan	SD	wiraswasta
36-45	perempuan	SMA	pegawai swasta
36-45	laki-laki	PT	PNS
36-45	laki-laki	PT	PNS
36-45	laki-laki	PT	PNS
46-55	perempuan	PT	PNS
46-55	laki-laki	SD	buruh
46-55	laki-laki	SD	buruh
36-45	laki-laki	SMA	pegawai swasta
23-35	perempuan	SMP	wiraswasta
23-35	laki-laki	PT	PNS
23-35	perempuan	PT	PNS
23-35	laki-laki	SMP	wiraswasta
36-45	laki-laki	SMA	pegawai swasta
23-35	laki-laki	SD	buruh
23-35	perempuan	SMA	IRT
36-45	perempuan	SD	IRT
36-45	laki-laki	SD	wiraswasta
23-35	laki-laki	SMA	wiraswasta
23-35	laki-laki	SMA	pegawai swasta

46-55	perempuan	SD	IRT
46-55	laki-laki	PT	PNS
46-55	perempuan	SMP	wiraswasta
36-45	perempuan	SMA	pegawai swasta
23-35	laki-laki	PT	PNS
23-35	laki-laki	SMP	wiraswasta
23-35	perempuan	SMA	IRT
23-35	laki-laki	SMA	pegawai swasta
23-35	perempuan	SMA	IRT
36-45	laki-laki	SMP	wiraswasta
36-45	perempuan	PT	PNS
36-45	laki-laki	SMA	wiraswasta
46-55	perempuan	SMP	wiraswasta
46-55	laki-laki	PT	PNS
36-45	laki-laki	PT	PNS
23-35	perempuan	PT	pegawai swasta
23-35	perempuan	SMA	pegawai swasta
23-35	laki-laki	SMA	PNS
23-35	laki-laki	SD	buruh
46-55	perempuan	PT	PNS
23-35	laki-laki	SMP	wiraswasta
36-45	perempuan	SMP	IRT
36-45	laki-laki	SMA	pegawai swasta
36-45	laki-laki	SMA	wiraswasta
46-55	laki-laki	PT	PNS
23-35	laki-laki	SMP	wiraswasta
23-35	perempuan	SMP	wiraswasta
23-35	laki-laki	SD	wiraswasta
36-45	perempuan	SD	IRT
46-55	laki-laki	SMP	wiraswasta
36-45	perempuan	SD	IRT
36-45	perempuan	SMP	wiraswasta
36-45	laki-laki	SMA	wiraswasta
46-55	perempuan	SD	wiraswasta
36-45	perempuan	SMP	wiraswasta
23-35	laki-laki	SD	buruh
36-45	laki-laki	SMP	wiraswasta
23-35	perempuan	SMP	wiraswasta
23-35	perempuan	SMA	pegawai swasta
36-45	laki-laki	SD	buruh
36-45	laki-laki	SMP	wiraswasta
46-55	perempuan	SD	IRT
46-55	laki-laki	SMA	wiraswasta
46-55	perempuan	SMA	wiraswasta

B. KUESIONER PENGETAHUAN

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	%	Kategori
0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	4	<55%	kurang
0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3	<55%	kurang
1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	56-77%	cukup
1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	<55%	kurang
1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	8	78-100%	baik
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	56-77%	cukup
1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	6	56-77%	cukup
1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	7	56-77%	cukup
1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3	<55%	kurang
1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4	<55%	kurang
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	56-77%	cukup
0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	<55%	kurang
1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	8	78-100%	baik
0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	5	56-77%	cukup
0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	4	<55%	kurang
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	4	<55%	kurang

0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	<55%	kurang
1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	78-100%	baik
0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	6	56-77%	cukup
1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	6	56-77%	cukup
1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	4	<55%	kurang
1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5	56-77%	cukup
1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	56-77%	cukup
0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	<55%	kurang
0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	4	<55%	kurang
1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	6	56-77%	cukup
0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	7	56-77%	cukup
1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	4	<55%	kurang
0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	6	56-77%	cukup
1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	4	<55%	kurang
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	56-77%	cukup
0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	3	<55%	kurang
1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	6	56-77%	cukup
1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	8	78-100%	baik
0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	56-77%	cukup
1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	4	<55%	kurang
0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	<55%	kurang
1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	5	56-77%	cukup
0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3	<55%	kurang

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	4	<55%	kurang
0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	3	<55%	kurang
1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	5	56-77%	cukup
1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	56-77%	cukup
0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	4	<55%	kurang
0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6	56-77%	cukup
0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3	<55%	kurang
1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	4	<55%	kurang
0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	7	56-77%	cukup
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	78-100%	baik
0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4	<55%	kurang
1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	3	<55%	kurang
1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	6	56-77%	cukup
0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	4	<55%	kurang
1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	56-77%	cukup
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8	78-100%	baik
1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	5	56-77%	cukup
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	<55%	kurang
0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	5	56-77%	cukup
1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	56-77%	cukup
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	78-100%	baik

0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	4	<55%	kurang
0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3	<55%	kurang
1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	<55%	kurang
1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	78-100%	baik
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	78-100%	baik

C. KUESIONER SIKAP

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	%	Kategori
2	4	3	4	2	4	3	3	2	3	30	56-77%	cukup
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	<55%	kurang
3	3	2	3	2	4	2	4	3	3	29	56-77%	cukup
3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	35	78-100%	baik
3	3	3	3	4	3	3	3	4	1	30	56-77%	cukup
1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	18	<55%	kurang
4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	35	78-100%	baik
3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	28	56-77%	cukup
3	4	3	2	3	3	4	3	4	1	30	56-77%	cukup
3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	34	78-100%	baik
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	<55%	kurang
2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	18	<55%	kurang
3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	30	56-77%	cukup
2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	15	<55%	kurang
4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	33	78-100%	baik
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	56-77%	cukup

3	2	4	3	3	3	4	2	4	2	30	56-77%	cukup
2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	26	56-77%	cukup
3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	32	78-100%	baik
3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	33	78-100%	baik
4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	35	56-77%	cukup
3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	31	78-100%	baik
2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	16	<55%	kurang
2	2	2	1	2	1	2	3	2	3	20	<55%	kurang
3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	30	56-77%	cukup
3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	28	56-77%	cukup
2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	24	56-77%	cukup
2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	20	<55%	kurang
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	56-77%	cukup
2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	22	56-77%	cukup
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	56-77%	cukup
2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	20	<55%	kurang
2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	18	<55%	kurang
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29	56-77%	cukup
2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	26	56-77%	cukup
3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	33	78-100%	baik
2	2	2	2	3	3	1	1	2	2	20	<55%	kurang
4	3	3	2	3	3	3	4	4	1	30	56-77%	cukup
3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	33	78-100%	baik
2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	20	<55%	kurang
2	2	2	2	3	3	1	1	1	1	18	<55%	kurang
4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	28	56-77%	cukup

3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	28	56-77%	cukup
3	4	4	3	2	4	4	3	3	4	34	78-100%	baik
2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	20	<55%	kurang
2	2	2	2	3	3	1	1	2	2	20	<55%	kurang
3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26	56-77%	cukup
2	3	2	4	2	4	4	4	4	2	31	78-100%	baik
2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	17	<55%	kurang
4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	35	78-100%	baik
3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	37	78-100%	baik
2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	30	56-77%	cukup
3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	33	78-100%	baik
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	<55%	kurang
2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	15	<55%	kurang
3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	32	78-100%	baik
2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	30	56-77%	cukup
2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	28	56-77%	cukup
2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	30	56-77%	cukup
3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	30	56-77%	cukup
2	2	2	2	3	3	1	1	2	2	20	<55%	kurang
3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	30	56-77%	cukup
3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	28	56-77%	cukup
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	<55%	kurang
2	2	2	1	1	2	3	1	1	2	17	<55%	kurang
3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	30	56-77%	cukup
2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	20	<55%	kurang
2	2	1	2	1	3	2	2	1	2	18	<55%	kurang

3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	28	56-77%	cukup
2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	25	56-77%	cukup
2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	20	<55%	kurang
2	2	1	2	1	3	2	2	1	2	18	<55%	kurang
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	56-77%	cukup
3	4	2	3	4	2	3	4	3	2	30	56-77%	cukup
4	2	4	3	4	4	3	3	4	3	34	78-100%	baik
1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	17	<55%	kurang
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	<55%	kurang
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	<55%	kurang
3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	33	78-100%	baik
2	2	3	3	2	4	3	3	3	2	27	56-77%	cukup

D. KUESIONER KETERAMPILAN

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	%	Kategori
1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	56-77%	cukup
0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	4	<55%	kurang
1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	5	56-77%	cukup
1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	56-77%	cukup
0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	4	<55%	kurang
1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	7	56-77%	cukup
1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	7	56-77%	cukup
1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	6	56-77%	cukup

1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	78-100%	baik
0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	4	<55%	kurang
1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	<55%	kurang
0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	5	56-77%	cukup
0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	3	<55%	kurang
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	78-100%	baik
1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	4	<55%	kurang
0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	<55%	kurang
0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	<55%	kurang
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	78-100%	baik
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	78-100%	baik
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	78-100%	baik
0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3	<55%	kurang
1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	4	<55%	kurang
1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	6	56-77%	cukup
0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	6	56-77%	cukup
1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	7	56-77%	cukup
1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	6	56-77%	cukup
0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	56-77%	cukup
0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	5	56-77%	cukup
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	5	56-77%	cukup
0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	<55%	kurang
1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	4	<55%	kurang
0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	5	56-77%	cukup
1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	6	56-77%	cukup

1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	4	<55%	kurang
0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	4	<55%	kurang
0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3	<55%	kurang
0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	4	<55%	kurang
0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	<55%	kurang
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4	<55%	kurang
0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	4	<55%	kurang
0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	6	56-77%	cukup
0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	4	<55%	kurang
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	78-100%	baik
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	78-100%	baik
1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	6	56-77%	cukup
1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	6	56-77%	cukup
0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	4	<55%	kurang
0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3	<55%	kurang
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	78-100%	baik
1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	56-77%	cukup
0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	5	56-77%	cukup
1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	78-100%	baik
0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	4	<55%	kurang

0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	6	56-77%	cukup
1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	6	56-77%	cukup
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	78-100%	baik
0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	3	<55%	kurang
0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	5	56-77%	cukup
1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	4	<55%	kurang
0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	6	56-77%	cukup
0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	78-100%	baik
0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	56-77%	cukup
0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	4	<55%	kurang
1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	7	56-77%	cukup
1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	6	56-77%	cukup
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	78-100%	baik
1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	3	<55%	kurang
0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	5	56-77%	cukup
0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	4	<55%	kurang
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	78-100%	baik
1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	6	56-77%	cukup

E. ANGKA KEJADIAN DHF

Angka Kejadian	Frekuensi (n)	%
Iya	50	62,5%
Tidak	30	37,5%

DOKUMENTASI KEGIATAN PENELITIAN



SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Anak Ayu Dwi Mahayani
NIM : P07120221040
Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan
Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2025
Alamat : BTN Kecicang Indah, Blok D, No. 86, Karangasem
Nomor HP/Email : 082341806263/ putubaskara5@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul :

Hubungan Perilaku Pencegahan Dengan Angka Kejadian *Dengue Hemorrhagic Fever* Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bebandem.

Dan Menyetujui menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan

Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dala, pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.

1. 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, 18 Juni 2025



Anak Ayu Dwi Mahayani

NIM. P07120221040