

Lampiran 2. Lembar permohonan menjadi responden

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada yth:

Calon Responden

Di

Tempat

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Poltekkes Kemenkes
Denpasar Jurusan Kebidanan

Nama : Ni Putu Agustini

Nim : P07124224246

Akan melakukan penelitian tentang “Perbedaan pengetahuan Wanita Usia
Subur sebelum dan sesudah diberika Edukasi tentang Inspeksi Visual Asam Asetat
dengan media *leaflet*” maka saya mengharapkan bantuan Ibu/Saudari untuk
berpartisipasi dalam penelitian ini dengan menjadi responden pada penelitian ini.

Partisipasi Ibu/Saudari bersifat bebas artinya tanpa adanya sanksi apapun,
Semua informasi dan data pribadi Ibu/Saudari atas penelitian ini tetap dirahasiakan
oleh peneliti.

Jika Ibu/Saudari bersedia menjadi responden dalam penelitian kami mohon
untuk menandatangani formulir persetujuan menjadi peserta penelitian. Demikian
permohonan saya, atas kerjasama dan perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Bangli, Agustus 2025

Peneliti,

Ni Putu Agustini

Lampiran 3. Anggaran biaya penelitian

ANGGARAN BIAYA PENELITIAN

No	Kegiatan	Biaya (Rp)
1.	Tahap persiapan	
	Menyusun proposal, pengetikan, dan penggandaan	200.000
	Pengecekan Turnitin	50.000
	Transportasi	100.000
1.	Tahap pelaksanaan	
	Pengurusan ijin penelitian (<i>ethical clearance</i>)	100.000
	Media <i>Leaflet</i> , edit dan cetak	150.000
	Kuesioner dan ATK	100.000
	Transportasi	100.000
	Pelaksanaan penelitian	150.000
	Pengelolaan dan analisis data	200.000
	Imbalan (mangkok keramik)	840.000
3.	Tahap akhir	
	Penyusunan skripsi, pengetikan	100.000
	penggandaan skripsi	100.000
	Perbaikan skripsi	150.000
	Transportasi	100.000
	Biaya tidak terduga	250.000
	Jumlah	2.540.000

Lampiran 4. Lembar Persetujuan

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (*INFORMED CONSENT*) SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat Ibu/Saudari, kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/ tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah ini dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada hal-hal yang kurang jelas.

- Judul : Perbedaan pengetahuan Wanita Usia Subur sebelum dan sesudah diberika Edukasi tentang Inspeksi Visual Asam Asetat dengan media *leaflet*
- Peneliti Utama : Ni Putu Agustini
- Institusi : Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Kebidanan
- Lokasi Penelitian : UPT Puskesmas Kintamani I
- Sumber pendanaan : Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi Perbedaan Pengetahuan Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah diberika Edukasi tentang Inspeksi Visual Asam Asetat dengan Media *Leaflet* di Wilayah Kerja Puskesmas Kintamani I dan yang bersedia menjadi responden pada saat penelitian ini dilakukan.

Jumlah peserta sebanyak 42 orang dengan kriteria responden yaitu Wanita usia subur yang berusia antara 15-50 tahun, Wanita usia subur yang mampu membaca dan menulis, wanita usia subur yang pendidikan minimal tamat sekolah dasar (SD), Wanita usia subur yang sudah menikah, Wanita usia subur yang bersedia mengikuti proses penelitian, termasuk mengisi kuesioner sebelum dan sesudah edukasi. Menandatangani lembar persetujuan (*informed concent*). Peserta penelitian akan diberikan media *leaflet* sebagai informasi penambah pengetahuan tentang IVA.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian, tetapi dapat memberikan gambaran informasi yang lebih banyak tentang inspeksi visual asam asetat. Diharapkan dapat memberi tambahan informasi dalam bidang ilmu kebidanan khususnya kesehatan reproduksi tentang pemeriksaan deteksi dini kanker servik metode IVA dan khususnya

pasangan usia subur agar mampu menerapkan upaya pencegahan kanker servik di wilayah kerja Unit Pelaksana Teknis Puskesmas Kintamani I.

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

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Ibu/saudari diminta untuk menandatangani formulir “*Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai Peserta Penelitian*” setelah Ibu/saudara benar-benar memahami tentang penelitian ini. Atas kesediaan Ibu/saudari berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa alat makan (mangkok keramik 1 pcs) sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Ibu/saudari untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Ibu/saudara. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan menghubungi peneliti Ni Putu Agustini Hp: 081339154919.

Tanda tangan Ibu/saudari di bawah ini menunjukkan bahwa Ibu/saudari telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.**

Peserta/ Subyek Penelitian

Peneliti

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal (wajib diisi): / /

Ni Putu Agustini

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal (wajib diisi): / /

UJI KUESIONER PENELITIAN

DATA RESPONDEN

Petunjuk Pengisian : Isilah identitas di bawah ini dengan benar.

Nama :

Alamat :

No.HP :

Usia Responden

a. < 20 tahun :

b. 20 – 35 Tahun :

c. \geq 35 tahun :

Pekerjaan

a. Bekerja :

b. Tidak Bekerja :

Pendidikan

c. SD-SMP :

d. SMA/SMK :

e. Perguruan tinggi (Diploma/Sarjana) :

Paritas

a. Primipara (1 anak) :

b. Multipara (2 – 4 anak) :

c. Grande multipara (\geq 5 anak) :

Petunjuk Pengisian: Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda keterangan (✓). Bacalah pernyataan-pernyataan di bawah ini dengan cermat, kemudian jawab secara benar dengan memberi tanda (✓) pada kolom **banar** (jika pertanyaan benar) dan kolom **salah** (jika pertanyaan salah).

NO	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
1.	IVA adalah salah satu pemeriksaan yang digunakan untuk mengetahui adanya kanker leher rahim		
2.	Pemeriksaan IVA dilakukan dengan mengoleskan asam asetat pada leher rahim		
3.	Pemeriksaan IVA dilakukan dengan cara melihat serviks yang dibuka dengan spekulum		
4.	Wanita yang sedang hamil boleh melakukan pemeriksaa IVA		
5.	Pemeriksaan IVA dapat dilakukan oleh semua tenaga kesehatan		
6.	Apabila Hasil positif pada pemeriksaan IVA ditandai dengan perubahan warna putih pada servik		
7.	Petugas kesehatan yang hanya bisa melakukan pemeriksaan IVA adalah dokter kandungan		
8.	pelaksanaan pemeriksaan IVA harus dilaksanakan diruangan tertutup untuk menjaga privasi dan kenyamanan pasien		
9.	Tidak ada komplikasi atau efek samping dari pemeriksaan IVA		
10.	Keuntungan dari pemeriksaan IVA adalah pemeriksaan IVA capet, tidak mahal, dan mudah dilakukan		
11.	IVA tidak memerlukan pelatihan khusus untuk melakukan pemeriksaan		
12.	Pada wanita yang sudah pernah berhubungan seksual, tidak perlu dilakukan pemeriksaan IVA karena tidak memiliki resiko kanker leher rahim		
13.	Pemeriksaan IVA hanya bisa dilakukan di rumah sakit		
14.	Waktu terbaik melakukan IVA adalah setelah masa menstruasi selesai		
15.	Wanita yang aktif berhubungan seksual namun belum menikah bisa melakukan IVA		

16.	IVA dapat mendeteksi semua jenis kanker pada tubuh		
17.	Kanker servik diobati dengan melakukan pemeriksaan IVA		
18.	IVA hanya di anjurkan bagi wanita di atas 50 tahun		
19.	Belom pernah melakukan hubungan seksual boleh melakukan IVA		
20.	Pemeriksaan IVA harus dilakukan secara berkala untuk hasil yang optimal		
21.	Pemeriksaan IVA memerlukan alat mikroskop untuk melihat sampel serviks.		
22.	Hasil pemeriksaan IVA dapat diketahui pada hari yang sama dilakukan pemeriksaan		
23.	Hasil pemeriksaan IVA dapat diketahui beberapa menit 5 -10 menit setelah dioleskan asam setat		
24.	Sebelum pemeriksaan, pasien tidak perlu mendapatkan penjelasan terlebih dahulu.		
25.	Larutan asam asetat dioleskan ke leher rahim menggunakan pipet atau kapas		
26.	Jika tidak ada perubahan warna putih pada leher rahim, maka hasil IVA negatif.		
27.	Pemeriksaan IVA mampu mendeteksi sel abnormal sebelum berkembang jadi kanker.		
28.	Wanita yang sering melahirkan memiliki risiko lebih tinggi terkena kanker serviks.		
29.	Faktor risiko kanker serviks termasuk wanita dengan riwayat IMS (infeksi menular seksual)		
30.	Pasien tidak boleh berhubungan seksual minimal 24 jam sebelum pemeriksaan IVA.		

Lampiran 6. Kuesioner Penelitian pengetahuan

KUESIONER PENELITIAN

DATA RESPONDEN

Petunjuk Pengisian : Isilah identitas di bawah ini dengan benar.

Nama :

Alamat :

No.HP :

Usia Responden

d. < 20 tahun :

e. 20 – 35 Tahun :

f. \geq 35 tahun :

Pekerjaan

f. Bekerja :

g. Tidak Bekerja :

Pendidikan

h. SD-SMP :

i. SMA/SMK :

j. Perguruan tinggi (Diploma/Sarjana) :

Paritas

d. Primipara (1 anak) :

e. Multipara (2 – 4 anak) :

f. Grande multipara (\geq 5 anak) :

Petunjuk Pengisian: Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda keterangan (✓). Bacalah pernyataan-pernyataan di bawah ini dengan cermat, kemudian jawab secara benar dengan memberi tanda (✓) pada kolom **banar** (jika pertanyaan benar) dan kolom **salah** (jika pertanyaan salah).

NO	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
1.	IVA adalah salah satu pemeriksaan yang digunakan untuk mengetahui adanya kanker leher rahim		
2.	Pemeriksaan IVA dilakukan dengan mengoleskan asam asetat pada leher rahim		
3.	Pemeriksaan IVA dilakukan dengan cara melihat serviks yang dibuka dengan spekulum		
4.	Apabila Hasil positif pada pemeriksaan IVA ditandai dengan perubahan warna putih pada servik		
5.	Petugas kesehatan yang hanya bisa melakukan pemeriksaan IVA adalah dokter kandungan		
6.	Keuntungan dari pemeriksaan IVA adalah pemeriksaan IVA capet, tidak mahal, dan mudah dilakukan		
7.	Pada wanita yang sudah pernah berhubungan seksual, tidak perlu dilakukan pemeriksaan IVA karena tidak memiliki resiko kanker leher rahim		
8.	Pemeriksaan IVA hanya bisa dilakukan di rumah sakit		
9.	Wanita yang aktif berhubungan seksual namun belum menikah bisa melakukan IVA		
10.	IVA dapat mendeteksi semua jenis kanker pada tubuh		
11.	IVA hanya di anjurkan bagi wanita di atas 50 tahun		
12.	Belum pernah melakukan hubungan seksual boleh melakukan IVA		
13.	Hasil pemeriksaan IVA dapat diketahui pada hari yang sama dilakukan pemeriksaan		
14.	Hasil pemeriksaan IVA dapat diketahui beberapa menit 5 -10 menit setelah dioleskan asam setat		
15.	Sebelum pemeriksaan, pasien tidak perlu mendapatkan penjelasan terlebih dahulu.		
16.	Larutan asam asetat dioleskan ke leher rahim menggunakan pipet atau kapas		
17.	Jika tidak ada perubahan warna putih pada leher rahim, maka hasil IVA negatif.		

18.	Pemeriksaan IVA mampu mendeteksi sel abnormal sebelum berkembang jadi kanker.		
19.	Wanita yang sering melahirkan memiliki risiko lebih tinggi terkena kanker serviks.		
20.	Pasien tidak boleh berhubungan seksual minimal 24 jam sebelum pemeriksaan IVA.		

Lampiran 7. Leaflet

Teknik Pemeriksaan IVA

1. Pasien akan diberikan penjelasan sebelum dilakukan pemeriksaan.
2. Privasi dan kenyamanan pasien sangat diutamakan saat pemeriksaan.
3. Pasien berbaring dengan posisi litotami (berbaring dengan dengkul ditakuk dan kaki melebar).
4. Vagina akan dilihat secara visual apakah ada kelainan dengan bantuan pencahayaan yang cukup.
5. Spekulum (alat pelepas) yang telah diberikan gel khusus lalu akan dimasukkan ke vagina pasien secara tertutup, lalu dibuka perlahan untuk melihat leher rahim.
6. Bila terdapat banyak cairan di leher rahim, akan digunakan kapas steril basah untuk membersihkannya/menyerapnya.
7. Dengan menggunakan pipet atau kapas, larutan asam asetat 3,5% dioleskan ke leher rahim, lalu dalam waktu kurang lebih 5-10 menit, reaksi pada leher rahim sudah dapat dilihat.
8. Bila warna leher rahim berubah menjadi keputih-putihan, kemungkinan positif terdapat kanker.
9. Asam asetat berfungsi menimbulkan penggumpalan protein, sehingga sel kanker yang berkepadatan tinggi berubah warna menjadi keputih-putihan dikenal sebagai (acetate white epithelium).
10. Bila tidak didapatkan gambaran putih pada daerah leher rahim berarti hasilnya negatif.

Keunggulan Pemeriksaan IVA

1. Tidak memerlukan peralatan laboratorium yang rumit, seperti alat pengambilan jaringan, sampel, papan, mikroskop, dll.
2. Interpretasi hasil oleh tenaga laboratorium khusus tidak diperlukan.
3. Hasil tes dapat langsung diketahui segera, tanpa waktu tunggu sehari-hari.
4. Sensitivitas metode IVA untuk mendeteksi kelainan serviks lebih tinggi.
5. Metode ini umumnya masih dibayar dan juga dapat dilakukan secara gratis di Puskesmas. Tes IVA lebih murah dibandingkan pap smear.



KETAHUI LEBIH DALAM MENGENAI SKRINING KANKER SERVIK

Pemeriksaan IVA



Siapa Itu pemeriksaan IVA ?

Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Metode Sederhana Untuk Mendeteksi dini Kanker Serviks. Pemeriksaan ini melibatkan penggunaan asam asetat 3-5% (cuka) untuk mendeteksi adanya kelainan di serviks.



AYO LAKUKAN PEMERIKSAAN IVA!

Cegah kanker serviks, mari lindungi diri dengan melakukan pemeriksaan IVA. Jangan tunggu sampai terlambat!



Wa/Telpon
081339154018

Hubungi Nemon atau scan untuk mendapatkan informasi tambahan mengenai IVA

Siapa Yang Perlu Melakukan IVA ?

Wanita Yang Sudah Melakukan Hubungan Seksual. Terutama Pada Usia 20 - 50 Tahun

Selain Itu Yang Memiliki Faktor Resiko Seperti :

1. Wanita usia muda yang aktif melakukan hubungan seksual usia < 20 tahun
2. Memiliki banyak pasangan seksual
3. Ibu dan saudara yang memiliki riwayat kanker serviks
4. Memiliki riwayat IMS (inspeksi menular seksual)
5. Wanita yang sering melahirkan

Syarat Pemeriksaan IVA

1. Wanita Usia Subur yang aktif secara seksual
2. Tidak sedang Haid namun dapat dilakukan pada hari terakhir haid, dan tidak sedang Hamil
3. Tidak boleh melakukan hubungan seksual 1x24 jam sebelum pemeriksaan

1. Deteksi Dini Pemeriksaan IVA dapat mendeteksi sel-sel abnormal di leher rahim sebelum berkembang menjadi kanker.
2. Mudah & Murah Pemeriksaan ini dapat dilakukan di Puskesmas atau fasilitas kesehatan lainnya dengan biaya yang terjangkau.
3. Pencegahan Deteksi dini meningkatkan peluang penyembuhan yang tinggi hingga 90% jika ditemukan kelainan.

Dimana bisa melakukan pemeriksaan IVA?

1. Praktik mandiri bidan
2. Praktek dokter kandungan.
3. Puskesmas
4. Fasilitas kesehatan yang melayani pemeriksaan IVA.

Kategori Hasil Pemeriksaan IVA

IVA Negatif

Menandakan Servi/Mulut Rahim Normal, dimana tidak ditemukan lesi bercak putih



IVA Radang

Servik dengan radang (servisititis), atau kelainan jinak lainnya (polip serviks)



IVA Positif

Ditemukan bercak putih (acetate white epithelium). Kelompok ini yang menjadi sasaran temuan skrining kanker serviks dengan metode IVA karena temuan ini mengarah pada diagnosis serviks-pra kanker.



IVA - Kanker Serviks

Pada tahap ini, upaya penurunan kematian akibat kanker serviks masih akan bermanfaat jika ditemukan masih pada stadium invasif dini.



Lampiran 8. Sertifikat HKI


REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC002026041104; 17 Maret 2026

Pencipta

Nama : **NI PUTU AGUSTINI**

Alamat : Banjar Desa, Desa Sukawana, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali, Kintamani, Kab. Bangli, Bali, 80652

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **NI PUTU AGUSTINI, MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST.M.,Keb dkk**

Alamat : Banjar Desa, Desa Sukawana, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali, Kintamani, Kab. Bangli, Bali, 80652

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Leaflet**

Judul Ciptaan : **KETAHUI LEBIH DALAM MENGENAI SKRINING KANKER SERVIK PEMERIKSAAN IVA**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 18 November 2025, di Kab. Bangli

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama hidup Pencipta dan terus berlangsung selama 70 (tujuh puluh) tahun setelah Pencipta meninggal dunia, terhitung mulai tanggal 1 Januari tahun berikutnya.

Nomor Pencatatan : 001175713

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.
Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.

a.n. MENTERI HUKUM
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
a.b
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Agung Damarsasongko,SH.,MH.
NIP. 196912261994031001





Disclaimer:

1. Dalam hal pemohon menandatangani keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk membatalkan surat pencatatan permohonan.
2. Surat Pencatatan ini tidak dapat secara elektronik menggunakan mesin elektronik yang diterbitkan oleh Balai Desa, Sertifikasi Elektronik, Balai Siber dan Tanda Negara.
3. Surat Pencatatan ini dapat dibatalkan keabsahannya dengan prosedur kode QR pada dokumen ini dan informasi akan diunggah dalam browser.



LAMPIRAN PEMEGANG

No	Nama	Alamat
1	Ni Putu Agustini	Banjar Desa, Desa Sukawana, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali Kintamani, Kab. Bangli
2	Made Widhi Gumagris Darmapanti, S.ST.M.,Keb	Jalan Gunung Bromo XIV No.6, Pansa Kertha, Kel/Desa Tegal Kertha, Kecamatan Denpasar Barat, Kota Denpasar, Provinsi Bali Denpasar Barat, Kota Denpasar
3	Gusti Ayu Eka Utarini, SST.M.Kes	Jl.Hang tuah, No.42, Br/lingk.Pekendaleni, Kel/desa.Sanur kaja, Kecamatan Denpasar Selatan, kota Denpasar, Provinsi Bali Denpasar Selatan, Kota Denpasar



Disclaimer:
1. Dalam hal pemohon membutuhkan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri bertanggung jawab terhadap surat pernyataan palsu/pembuat.
2. Surat Pernyataan ini tidak dapat secara elektronik menggantikan segal elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sistem Informasi Elektronik, Balai Akuat dan Sains Negara
3. Surat Pernyataan ini dapat dibuktikan keabsahannya dengan meminda kode QR pada dokumen ini dan informasi akan ditunjukkan dalam browser.

Lampiran 9. Hasil Uji Validitas dan Reabilitas

1. Hasil Uji Validitas

The table displays the results of a validity test for 30 items. The columns represent individual items (P1 to P30) and their corresponding statistical values. The table is partially obscured by a watermark.

2. Hasil Uji Reabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,867	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	39,62	34,046	,483	,862
P2	39,55	34,205	,303	,865
P3	39,43	33,373	,392	,863
P4	39,07	33,531	,318	,865
P5	39,26	33,613	,296	,866
P6	39,43	33,617	,343	,864
P7	39,17	32,679	,459	,861
P8	39,60	34,149	,388	,863

P9	39,48	33,963	,299	,865
P10	39,52	33,768	,382	,863
P11	39,38	33,705	,306	,865
P12	39,00	33,073	,426	,862
P13	39,10	32,625	,478	,860
P14	39,52	33,036	,555	,859
P15	39,48	33,085	,487	,860
P16	39,02	32,316	,561	,858
P17	39,10	33,357	,345	,864
P18	38,93	33,385	,404	,862
P19	39,17	32,972	,406	,862
P20	39,43	33,324	,401	,863
P21	39,10	33,698	,284	,866
P22	39,48	33,134	,477	,861
P23	39,38	33,168	,408	,862
P24	39,02	33,097	,412	,862
P25	39,50	32,890	,556	,859
P26	39,48	33,670	,361	,864
P27	39,45	33,473	,386	,863
P28	39,38	33,607	,324	,865
P29	39,50	33,720	,370	,863
P30	39,50	33,866	,337	,864

Lampiran 10. Hasil Uji Statistik SPSS

1. Uji Univariat

		Statistic	Std. Error	
Pretest	Mean	51.43	2.728	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	45.92	
		Upper Bound	56.94	
	5% Trimmed Mean	50.37		
	Median	50.00		
	Variance	312.544		
	Std. Deviation	17.679		
	Minimum	25		
	Maximum	95		
	Range	70		
	Interquartile Range	28		
	Skewness	.697	.365	
	Kurtosis	-.025	.717	
	Posttest	Mean	86.79	1.484
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	83.79	
		Upper Bound	89.78	
5% Trimmed Mean		86.98		
Median		87.50		
Variance		92.465		
Std. Deviation		9.616		
Minimum		70		
Maximum		100		
Range		30		
Interquartile Range		15		
Skewness		-.214	.365	
Kurtosis		-.968	.717	

2. Karakteristik Responden

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	9.5	9.5	9.5
	2	31	73.8	73.8	83.3
	3	7	16.7	16.7	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	17	40.5	40.5	40.5
	2	25	59.5	59.5	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	9.5	9.5	9.5
	2	23	54.8	54.8	64.3
	3	15	35.7	35.7	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	15	35.7	35.7	35.7
	2	24	57.1	57.1	92.9
	3	3	7.1	7.1	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

3. Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pretest	.134	42	.055	.936	42	.021
Posttest	.131	42	.068	.923	42	.018

3. Uji Wilcoxon

4. Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
posttest - pretest	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	41 ^b	21.00	861.00
	Ties	1 ^c		
	Total	42		

a. posttest < pretest

b. posttest > pretest

c. posttest = pretest

Test Statistics^a

posttest - pretest	
Z	-5.590 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 11. Ethical Clearence



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Denpasar
Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya
Denpasar Selatan, Bali 80224
(0361) 710447
<http://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.25/ 939 /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 :

Perbedaan Pengetahuan Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah Diberikan Edukasi Tentang Inspeksi Visual Asam Asetat Dengan Media Leaflet

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

Ni Putu Agustini

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, 31 Oktober 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://ite.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Lampiran Ethical Approval
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.25/ 939 /2025
Tanggal : 31 Oktober 2025

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Putu Agustini	Perbedaan Pengetahuan Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah Diberikan Edukasi Tentang Inspeksi Visual Asam Asetat Dengan Media Leaflet	-	Penelitian dapat dilanjutkan


Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar
Dr. Ni Komang Yuni Rahyani
Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T.,M.Kes

Lampiran 12. Surat Permohonan Ijin penelitian

	Kementerian Kesehatan Direktorat Jenderal Sumber Daya Manusia Kesehatan Politeknik Kesehatan Denpasar Jalan Sanitasi No. 1, Satekarya Denpasar Selatan, Bali 80224 0361 70441 https://www.poltekkes-denpasar.ac.id
Nomor : PP.06.02/F.XXIV.14/2.5.87 /2025	Denpasar, 2 Agustus 2025
Lampiran : -	
Hal : Mohon Izin Melaksanakan Penelitian	
Yth : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli di - Bangli	
Dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan di Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2025/2026, mahasiswa diwajibkan melakukan suatu penelitian serta menyusun laporannya dalam bentuk Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami yaitu :	
Nama : Ni Putu Agustini	
NIM : P07124224246	
Semester : VIII (Delapan)	
Prodi : Sarjana Terapan Kebidanan	
Judul Penelitian : Perbedaan Pengetahuan Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah diberikan Edukasi tentang Inspeksi Visual Asam Asetat dengan Media Leaflet	
Tempat Penelitian : UPT Puskesmas Kintamani I	
Waktu Penelitian : September s.d November 2025	
Jumlah Peneliti : 1 (satu) orang	
Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terimakasih.	
A/n. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar & Ketua Jurusan Kebidanan  Ni Ketut Somoyani, SST, M. Biomed. NIP. 196904211989032001	
Tembusan Kepada Yth : 1. Direktur Poltekkes Denpasar (sebagai laporan) 2. Arsip ADAK 3. UPT Puskesmas Kintamani I	
<p>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://rta.kemkes.go.id. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman https://te.keminfo.go.id/verifyPDF.</p>	
	

Lampiran 13. Surat Rekomendasi Penelitian

ပြည်ထောင်စုအစိုးရ
FEMERINTAH KABUPATEN BANGLI
ဗဟို စီမံခန့်ခွဲရေး ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
အမျိုးသားစီမံခန့်ခွဲရေး ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန
Jalan Dharma Agung No. 24, Telp. (0360) 871000 BANGLI 80617
Website : www.dpmptsp.bangli.go.id
Email : admin@bangli.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
NOMOR : 000.9.2/109/XI/DPMPSTP

Dasar

1. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2018 tentang Perubahan Surat Keterangan Penelitian.

Membang

1. bahwa sesuai Surat permohonan dari POLTEKKES KEMENKES DENPASAR tertanggal 20 Agustus 2023 Nomor PP.06.GDY.XXIV.142187/2023 Perihal Motok Ite Melakukan Penelitian
2. bahwa sesuai terbit administrasi dan pengembalian serta pengembangan perlu diterbitkan surat keterangan penelitian.
3. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana huruf a dan b serta hasil verifikasi dan validasi Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli bebas prasyarat administrasi telah memenuhi syarat.

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli memberikan rekomendasi penelitian kepada

1. Nama	NI Putu Agung
2. No. KTP	110604578020008
3. Alamat	Bangor Desa, Desa Sukawana, Kintamani, Bangli
4. Pekerjaan	Mahasiswa
5. Nama Lembaga	POLTEKKES KEMENKES DENPASAR

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut

1. Judul Penelitian	Perbedaan Pengambilan Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah Dibarengi Edukasi tentang Inspeksi Visual Anus Kanker dengan Media Leaflet
2. Lokasi/Tempat	Puskemas Kintamani 1
3. Jumlah Peserta	1 Orang
4. Lama Penelitian	01 Oktober 2023 - 30 November 2023

Dengan ketentuan yang harus diatu sebagai berikut

1. Sebelum melakukan penelitian terlebih dahulu agar melaporkan kepada pejabat setempat yang akan dijadikan obyek penelitian.
2. Memenuhi ketentuan dan peraturan yang berlaku di daerah/daerah penelitian.
3. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang memaksa bertentangan dengan tugas/judul penelitian dimaksud.
4. Setelah pelaksanaan kegiatan dimaksud selesai, agar melapor kembali dan menyerahkan hasil penelitian kepada Badan Kelembagaan dan Politik Kabupaten Bangli, Organisasi Perangkat Daerah yang menjadi obyek penelitian, Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli, dan Bagian Umum Sekretariat Daerah Kabupaten Bangli.
5. Surat Rekomendasi yang diterbitkan dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak sesuai ketentuan dan peraturan perundang-undangan yang berlaku.



Dengan Surat Rekomendasi ini dibenarkan untuk dipergunakan dimana perlu

Dibuatkan di Bangli
Pada tanggal : 13 November 2023
Ditandatangani Secara Elektronik Oleh :
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli,

Jani Hiharna, S.P., M.Si
Pondok T.1 (11/3)
NIP. 197309151993111001

Terdapat:

1. Bupati Bangli or Sekretaris Daerah Kabupaten Bangli
2. DANODM 1621 Bangli & Bangli
3. Kaprodes Bangli & Bangli
4. Kepala DPMPSTP Provinsi Bali & Denpasar
5. Kepala Bagian Umum Setda Kab Bangli
6. CPD yang menjadi obyek penelitian (Dinas Kesehatan Kabupaten Bangli)
7. Yang bersangkutan
8. Arsip

  Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

Lampiran 14. Surat Keterangan Diberikan Izin Penelitian



පරිපාලන කැබලිපත
PEMERINTAH KABUPATEN BANGLI
සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව



DINAS KESEHATAN
රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
UPTD PUSKESMAS KINTAMANI I
රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
Jl. Raya Kintamani, Kec. Kintamani, Kode Pos 80652
දුරකථන අංකය : (0366) 51040
email: upt.puskesmaskintamani1@gmail.com

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 400.7.22.1/139/ Puak Kint I

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. Dewa Gede Sentana Putra, S.Ked
NIP : 198703202014121002
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Kintamani I

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Ni Putu Agustini
NIM : P07124224246
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Desa, Desa Sukawana, Kec Kintamani, Bangli
Judul Penelitian : Perbedaan Pengetahuan Wanita Usia subur
Sebelum dan Sesudah di berikan Edukasi
tentang Infeksi Visual Asam Asetat dengan Media
Leaflet

Memang benar yang bersangkutan telah selesai melakukan penelitian dari tanggal 01 Oktober 2025 – 30 November 2025 di UPTD Puskesmas Kintamani I Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat di pergunakan sebagaimana metinya.

Kepala UPTD Puskesmas Kintamani I

dr. Dewa Gede Sentana Putra, S.Ked
NIP. 198703202014121002

Lampiran 15. Surat keterangan Sudah penelitian



පරිපාලන කැබලි
PEMERINTAH KABUPATEN BANGLI
සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
DINAS KESEHATAN



රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
UPTD PUSKESMAS KINTAMANI I
රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
Jl. Raya Kintamani, Kec. Kintamani, Kode Pos 80652
රජයේ සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව
Telepon. (0366) 51040
email: upt.puskesmaskintamani1@gmail.com

SURAT IJIN PENELITIAN

Nomor : 400.7.22.1/125/ Puak Kint I

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. Dewa Gede Sentana Putra, S.Ked
NIP : 198703202014121002
Pangkat / Gol : Penata Tk I/ III d
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Kintamani I

Dengan ini memberikan Ijin untuk melakukan penelitian kepada :

Nama : Ni Putu Agustini
NIM : P07124224246
Lembaga : Poltekes Kemenkes Denpasar
Judul Penelitian : Perbedaan Pengetahuan Wanita Usia subur
Sebelum dan Sesudah di berikan Edukasi
tentang Infeksi Visual Asam Asetat dengan Media
Leaflet

Yang dilaksanakan mulai dari tanggal 01 Oktober 2025 – 30 November 2025 di
UPTD Puskesmas Kintamani I

Demikian Surat n ini dibuat untuk dapat di pergunakan sebagaimana metinya.

Kepala UPTD Puskesmas Kintamani I

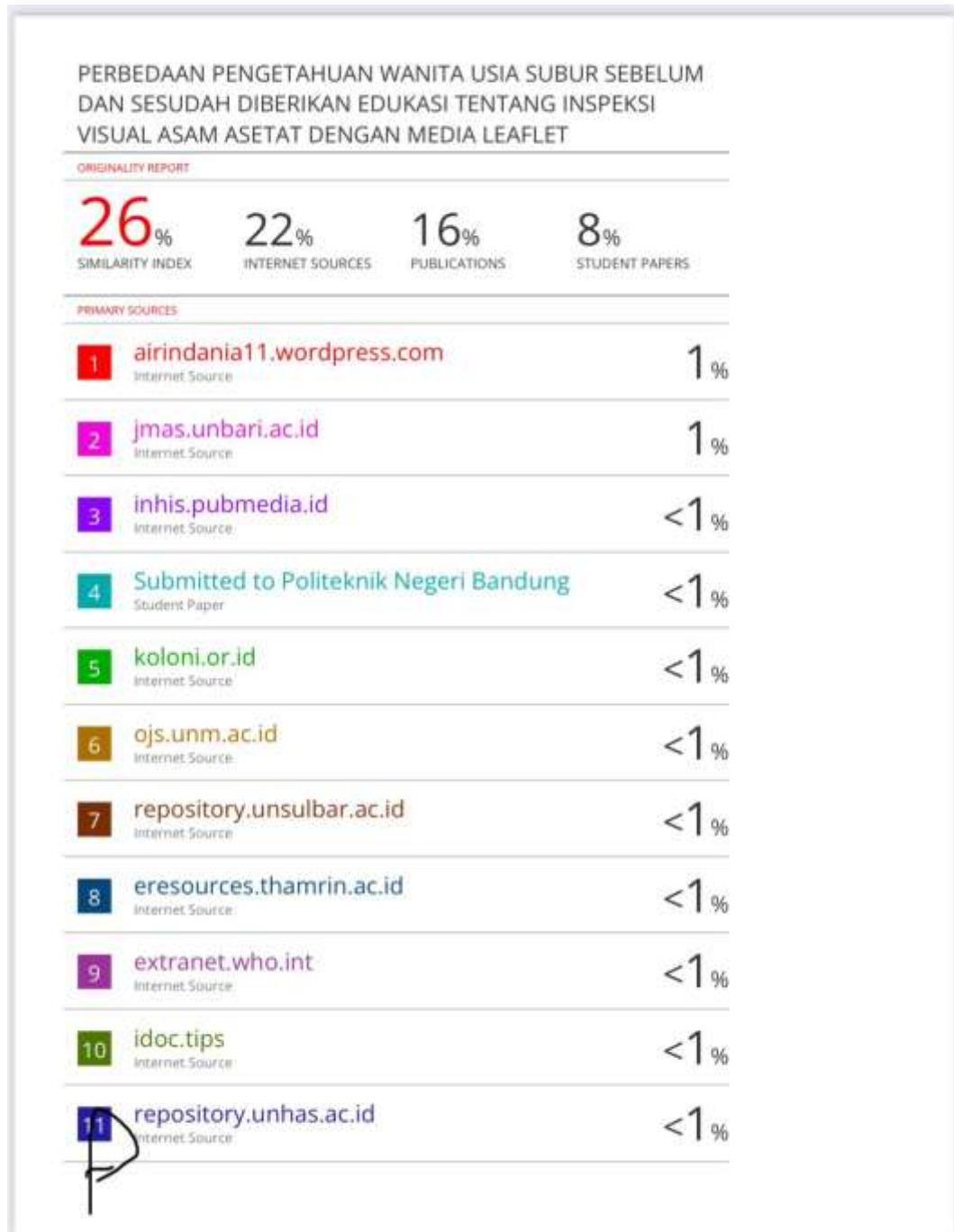
dr. Dewa Gede Sentana Putra, S.Ked
NIP. 198703202014121002

Lampiran 16. Dokumentasi Kegiatan

DOKUMENTASI PENELITIAN



Lampiran 17. Hasil Uji Plagiarisme



Periode Konsultasi :

Tampilkan

Idahwati : P01724224248 - 16 Juli Agustus Dosen Wali : 198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb

Periode	Tanggal	Tipe	Catatan Dosen wali	Validasi dosen	Edit	Hapus
Wolde Genap 2024 - 2025	20 Juni 2025	konsultasi blok mata kuliah skripsi	ditakan cari referensi dulu	✓		
Wolde Genap 2024 - 2025	10 Juni 2025	konsultasi latar belakang untuk judul penelitian yang di ajukan untuk mata kuliah skripsi pada semester 8	Perbaiki dan lanjutkan	✓		
Wolde Genap 2024 - 2025	23 Mei 2025	melakukan bimbingan konsultasi masalah mata kuliah	belajar lebih giat	✓		
Wolde Genap 2024 - 2025	29 April 2025	bimbingan online : melakukan perkenalan diri kepada dosen pembimbing akademik dan meminta bimbingan serta arahnya pada perkuliahan semester 7	lanjut	✓		
Periode Genap 2024 - 2025						

No	Dosen	Tipe	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb	Bimbingan Latar belakang kasus dan judul penelitian	terbaca referensi	24 Juli 2025	✓	
2	198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb	Bimbingan BAB I terkait data studi pendahuluan dan latar belakang kasus serta judul penelitian	terbaca dan diperbaiki	5 Agustus 2025	✓	
3	198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb	Bimbingan BAB I terkait revisi dan penambahan isi latar belakang serta bimbingan BAB II	perbaiki	12 Agustus 2025	✓	
4	198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb	Bimbingan BAB I, BAB II, BAB III	perbaiki	14 Agustus 2025	✓	
5	198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb	Bimbingan terkait BAB IV serta keseluruhan proposal penelitian	terbaca	18 Agustus 2025	✓	
6	198211282006042002 - MADE WIDHI GUNAPRIA DARMAPATNI, S.ST, M.Keb	Bimbingan terkait revisi usulan proposal BAB I - IV sekaligus ACC Proposal skripsi	acc lanjut selanj	18 Agustus 2025	✓	
7	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SSTM Keb	Bimbingan terkait BAB I usulan Proposal		12 Agustus 2025	✓	
8	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SSTM Keb	Bimbingan usulan proposal pada BAB I - BAB IV		11 Agustus 2025	✓	
9	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SSTM Keb	Bimbingan revisi usulan proposal BAB I - BAB IV		18 Agustus 2025	✓	
10	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SSTM Keb	Bimbingan revisi BAB I - BAB IV, sekaligus ACC usulan proposal		19 Agustus 2025	✓	

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Putu Agustini
NIM : P07124224246
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan
Lingkungan Jurusan : Kebidanan
Tahun Akademik : 2024/2025
Alamat : Br. Desa, Ds. Sukawana, Kec. Kintamani, Bangli
Nomor HP/Email : 08135390662 / putuagustini06@gmail.com

Dengan ini menyerahkan berkas Skripsi dengan Judul :

Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami Dengan Penggunaan Kontrasepsi Pasca Salin.

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 pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 26 Mei 2026
Yang Membuat Pernyataan



Ni Putu Agustini
NIM. P07124224246