

LAMPIRAN

Lampiran 1. Penjelasan penelitian

PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN (PSP)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Sri Ayu Kasim
NIM : PO5303209211506
Program Studi : Pendidikan Profesi Ners Tahap Akademik
Dosen Pembimbing : 1. Mariana Oni Betan S.Kep.,Ns.,MPH
2. Fitri Handayani S.Kep.,MPH.,Ns

1. Kami adalah peneliti berasal dari Poltekkes kemenkes Kupang jurusan Keperawatan Program studi Pendidikan Profesi Ners tahap Akademik dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul **Efektivitas edukasi menggunakan video animasi terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia**".
2. Tujuan dari penelitian ini adalah mengidentifikasi pengaruh program edukasi kesehatan terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Oepoi Kota Kupang.
3. Puskesmas Oepoi Kota Kupang dan dapat memberikan manfaat berupa referensi mengenai pengaruh program edukasi kesehatan terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Oepoi Kota Kupang Penelitian ini akan berlangsung selama 3 minggu
4. Prosedur pengambilan bahan data dengan cara mengisi kuesioner yang berlangsung $\leq 15-20$ menit. Cara itu mungkin menyebabkan ketidaknyamanan tetapi anda tidak perlu khawatir karena penelitian ini untuk kepentingan pengembangan asuhan atau pelayanan kesehatan.
5. Jika membutuhkan informasi sehubungan dengan penelitian ini, silahkan menghubungi peneliti atas nama Sri Ayu Kasim pada nomor Hp.082144650580

Peneliti

Sri Ayu Kasim

Lampiran 2. Informed consent

(Persetujuan menjadi responden)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Sri Ayu Kasim dengan judul “Efektifitas edukasi menggunakan video animasi terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia di Puskesmas Oepoi kota Kupang”

.....

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Responden

.....

Kupang,.....,..... 2025

Peneliti

Sri Ayu Kasim
NIM. PO5303209211506

Lampiran 3. Lembar kuesioner pengetahuan

Nama peneliti :

Tanggal penelitian :

A. Identitas responden

Nama (<i>Inisial</i>)	:
Usia	:
Pendidikan	:
Pekerjaan	:
Alamat	:
Anak beberapa	:
Usia kehamilan	:
Kunjungan ANC	:
Riwayat preeklamsia	:
Tekanan darah	:

B. Kuesioner pengetahuan pencegahan ibu hamil tentang preeklamsia

1. Petunjuk pengisian

2. Jawablah pertanyaan berikut dengan memberi tanda cek list (√) pada jawaban yang dianggap paling tepat.

Keterangan :

1. Benar (B) jika pertanyaan tersebut sangat sesuai dengan pendapat anda

2. Salah (S) jika pertanyaan tersebut tidak sesuai dengan pendapat anda.

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Preeklamsia atau keracunan kehamilan adalah penyakit kehamilan yang ditandai dengan meningkatnya tekanan darah lebih dari 140/90 mmHg disertai kandungan protein dalam urin (kencing) dan bengkak pada kaki diusia kehamilan lebih dari 20 minggu		
2	Kontrol tekanan darah dan cek kandungan protein dalam urin (kencing) tidak penting dilakukan pada saat kehamilan		
3	Salah satu pencegahan yang dilakukan ibu hamil dalam pecegahan keracunan kehamilan adalah dengan mengurangi konsumsi garam		
4.	Keracunan kehamilan adalah penyakit yang tidak berbahaya pada kehamilan		
5	Mempunyai riwayat tekanan darah tinggi (hiprtensi) sebelum hamil dapat menyebabkan keracunan kehamilan		
6	Nyeri kepala yang hebat dan tidak berkurang walaupun sudah beristirahat saat hamil adalah gejala yang normal		
7	Sakit kepala, penglihatan kabur, dan disertai bengkak pada muka tangan dan kaki merupakan tanda bahaya terjadinya keracunan kehamilan		
8	Kelebihan berat badan (obesitas) saat kehamilan harus dipantau dan diawasi saat hamil		
9	Ibu hamil dengan keracunan kehamilan biasanya menyerang pada umur ibu diatas 35 tahun		
10	Keracunan kehamilan dapat tidak menyebabkan gangguan pada janin bahkan kematian pada janin		
	Skor		

Lampiran 4 kuesioner sikap ibu hamil dengan preeklamsia

C. Sikap

Petunjuk pengisian

1. Untuk setiap pertanyaan beri tanda cek list (√) pada salah satu kolom
2. Tidak ada jawaban benar atau salah, pilih jawaban yang sesuai pendapat anda

Keterangan:

Sangat setuju (ST) : (nilai 5). Setuju (S) : (Nilai 4). Netral (N) : (Nilai 3). Tidak Setuju (TS) : (Nilai 2). Sangat Tidak Setuju (STS) : (Nilai 1).

No	Pertanyaan	Sangat setuju	Setuju	Netral	Tidak setuju	Sangat tidak setuju
1.	Saya tidak akan lakukan pemeriksaan kehamilan secara rutin					
2.	Saya akan tetap mengonsumsi garam secara berlebihan					
3.	Saya akan melakukan pemeriksaan kefasilitas kesehatan jika dijumpai bengkak pada kaki					
4.	Saya merasa tekanan darah saya sudah normal saya tidak perlu melakukan pemeriksaan berikutnya					
5.	Saya tidak akan melakukan pemeriksaan tekanan darah secara rutin pada saat					

	pemeriksaan kehamilan					
6.	Saya akan meminta serius jika mengalami protein yang lebih dari normal					
7.	Saya mengalami tekanan darah sistolik lebih dari 140 saya akan memeriksakan ke bidan/puskesmas terdekat					
8.	Saya mengalami gejala seperti sakit kepala, dan penglihatan kabur tidak akan memeriksa ke tenaga kesehatan terdekat					
9.	Saya mengalami kenaikan darah distolik 90 saya akan memeriksakan ke bidan/puskesmas terdekat					
10.	Saya akan selalu beristirahat dengan cukup dan diet rendah garam untuk mencegah terjadinya preeklamsia					
Skor						

Lampiran 5 Surat ACC judul Proposal Skripsi



Kementerian Kesehatan

Departemen Kesehatan

- 📍 Jalan Pahl. A. Tello, (Riba-Debaba, Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111
- 📠 (010) 8800256
- 🌐 <http://poltekkeskupang.ac.id>

PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI

Nama: Sri Ayu Kasim

Nim: P05303209211506

Prodi: D4 Keperawatan

Judul: Efektifitas *Edukasi menggunakan video Animasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu hamil terhadap Pencegahan Kereflow sia di kabupaten Kupang*

Mengajukan judul penelitian yang sudah disetujui pembimbing I dan 2

Pembimbing I

Mariann Oni Betan, S.Kep.,Ns.MPH
197307101997032003

Pembimbing II

Fitri Handayani, S.Kep.MPH.Ns
198705232010122001

Telah dikoreksi dan disetujui oleh

Koordinator Skripsi

Dr. Aemilianus Mau., S.Kep.,Ns.M.Kep.
19725271998031001

Ketua prodi

Ns Yoani M.B.Aty, S.Kep.M.Kep
197998052001122001

Lampiran 6 Surat Ijin Pengambilan Data Awal

 **Kemenkes**
Poltekkes Kupang

Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Kupang
Jalan Plet A, Tello, Dikka, Denpasar
Buping, Nusa Tenggara Timur 81111
03601 880258
<http://www.poltekkeskupang.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXIX/3275/2025
Hal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

5 Mei 2025

Yth. Dinas Kesehatan Kota Kupang

Sehubungan dengan penulisan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Profesi Ners Tahap Akademik Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang, maka bersama ini kami mohon diberikan ijin untuk melakukan pengambilan data awal kepada:

Nama Peneliti : Sri Ayu Kasim
NIM : PO 5303209211406
Jurusan/Prodi : Keperawatan/PPN Tahap Akademik
Judul : "Efektivitas Edukasi Menggunakan Vidio Animasi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Terhadap Pencegahan Preeklamsia"
Waktu Penelitian : Bulan Mei 2025


Demikian permohonan kami, atas Bantuan dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan
Kementerian Kesehatan Kupang



Irfan, SKM., M.Kes

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



Lampiran 7 Surat pengambilan data awal dari Dinas Kesehatan ke Puskesmas

**PEMERINTAH KOTA KUPANG**
DINAS KESEHATAN KOTA KUPANG
JL. S. K. Lenik – Kupang, Kode Pos : 85228
Website: www.dinkes-kotakupang.web.id, Email: dinkeskotakupang45@gmail.com
KUPANG

SURAT IZIN
NOMOR : B-322/Dinkes.400.7.22.2/III/2025
TENTANG
IZIN PENGAMBILAN DATA

Dasar : Surat dari Direktur Poltekkes Kemenkes Kupang Nomor : PP.06.02/F XXIX/2343/2025 tanggal 11 Maret 2025
Hal : Permohonan izin pengambilan Data Awal, maka dengan ini :

MEMBERI IZIN

Kepada :
Nama : Sri Ayu Kasim
NIM : PO 5303209211506
Jurusan/Prodi : Keperawatan/PPN Tahap Akademik
Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang
Judul Penelitian : "Efektivitas Konsumsi Air Kelapa Muda Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tinggi Pada Ibu Hamil Trimester 3 di Puskesmas Se-Kota Kupang"
Waktu : Maret 2025
Lokasi : UPTD, Puskesmas Se-Kota Kupang

Demikian Izin pengambilan data ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 12 Maret 2025
**KEPALA DINAS KESEHATAN KOTA KUPANG**
Plt. Sekretaris

Nugraha Suarnawa, SKM., M.Kes.
Pembina
NIP. 19691227 199303 1 007

Tembusan : disampaikan dengan hormat kepada
1. Kepala UPTD, Puskesmas Se-Kota Kupang di Tempat.
2. Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang di Tempat.

Paraf Hierarki	
Kasubag Umum dan Kepegawaian	

Lampiran 8 Surat ijin penelitian dari Poltekkes Kemenkes Kupang

 **Kemenkes**
Poltekkes Kupang

Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Kupang
Jalan Pier A, Tano, Lilla, Omboko
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111
03803 880298
<https://www.poltekkeskupang.ac.id/>

Nomer : PP.06.02/F.XXIX.19/ 6765 /2025 30 Juni 2025
Lampiran : 1 (Satu) Proposal
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Kupang Jl. S. K. Lerik
No.3, Kel. Kelapa Lima Kec. Kelapa Lima, Kota Kupang, 85228

di Tempat

Sehubungan dengan penulisan Skripsi bagi mahasiswa Program Studi Pendidikan Profesi Ners Tahap Akademik Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Kupang, maka bersama ini kami mohon diberikan ijin untuk melakukan Penelitian kepada:

Nama Peneliti : Sri Ayu Kasim
NIM : PO5303209211506
Jurusan/Prodi : Keperawatan / Prodi Sarjana Terapan Keperawatan
Judul : "Efetifitas Edukasi Menggunakan Media Vidio Animasi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Terhadap Pencegahan Pre- Eklamsia"
Tempat Penelitian : Puskesmas Oepoi Kota Kupang
Waktu Penelitian : Juni - Juli 2025

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerja samanya diucapkan terima kasih.



Kepala Jurusan Keperawatan Kupang
DR. Florentinus Tat, SKp, MKes
NIP. 196911281993031005





Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500657 dan <https://whs.kemkes.go.id/>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>

Lampiran 9 Surat ijin penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Kupang

**PEMERINTAH KOTA KUPANG**
DINAS KESEHATAN KOTA KUPANG
JL. S. K. Lenik – Kupang, Kode Pos : 85228
Website: www.dinkes.kotakupang.web.id, Email: dinkes.kotakupang46@gmail.com
KUPANG

SURAT IZIN

NOMOR : B-840/Dinkes.400.7.22.2/VI/2025

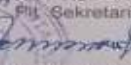
TENTANG
IZIN PENELITIAN

Dasar : Surat dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes
Kemenkes Kupang Nomor : PP.06.02/F.XXIX.19/
0765/2025 tanggal 30 Juni 2025 Hal : Permohonan Izin
Penelitian, maka dengan ini :

MEMBERI IZIN

Kepada :
Nama : Sri Ayu Kasim
NIM : PQ5303209211506
Jurusan/Prodi : Keperawatan/Sarjana Terapan Keperawatan
Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang
Judul Penelitian : "Efektifitas Edukasi Menggunakan Media Video Animasi
Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Terhadap
Pencegahan Pre-Eklamsia"
Waktu : Juni-Juli 2025
Lokasi : UPTD. Puskesmas Oepoi

Demikian Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 30 Juni 2025
Kepala Dinas Kesehatan
an KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA KUPANG
Sekretaris

I.G.A. Naurah Sugrawa, SKM., M.Kes.
Pembina
NIR. 19691227 199303 1 007

Tembusan : disampaikan dengan hormat kepada :
1. Kepala UPTD. Puskesmas Oepoi di Tempat.
2. Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kupang di Tempat.

Paraf Hierarki
Kasubag Umum dan Kepegawaian

Lampiran 10 Surat keterangan selesai penelitian dari Puskesmas Oepoi Kota Kupang



**PEMERINTAH KOTA KUPANG
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS OEPOI**
Jln. M. Thamrin No. 05, Kelurahan Oebufu, Kode Pos 85111
Telp.08113868029
Website : puskoeop.dinkes-kotakupang.web.id, Email: puskesmasoepoi96@gmail.com

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN
Nomor : B- 1922/Pusk.Oepoi.400.7.22.2/VIII/2025

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : drg. Elfride Ruth, S.K.G., M.P.H
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Oepoi
NIP : 19840930 201412 2 001
Pangkat/Golongan : Penata Tk.I, III/d

dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Sri Ayu Kasim
NIM : PO5303209211508
Program Studi : D4 Keperawatan
Universitas/PT : Poltekkes Kemenkes Kupang

Telah selesai melakukan Penelitian di UPTD Puskesmas Oepoi dengan Judul Penelitian : "Efektivitas Edukasi Menggunakan Video Animasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Terhadap Pencegahan Preeklamsia di Wilayah Kerja Puskesmas Oepoi Kota Kupang"

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 04 Agustus 2025
Kepala UPTD Puskesmas Oepoi


drg. Elfride Ruth, S.K.G., M.P.H
Penata Tk I
NIP. 19840930 201412 2 001

Paraf Hierarki
Bidan Muda 

Lampiran 11 Uji Etik

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.LB.02.03/1/0273/2025

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Sri Ayu Kasim
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Kupang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Efektifitas edukasi menggunakan video animasi terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia di Wilayah kerja Puskesmas Oepoi Kota Kupang"

"The effectiveness of education using animated videos on the knowledge and attitudes of pregnant women towards preventing preeclampsia in the working area of the Oepoi Health Center, Kupang City."

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards. 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfilment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 25 Juli 2025 sampai dengan tanggal 25 Juli 2026.

This declaration of ethics applies during the period July 25, 2025 until July 25, 2026.

July 25, 2025
Chairperson,



Dr. Yunita Clara Lili Rogafeli, S.Si, MKes

Lampiran 12 Hasil Analisis

Frequencies

		Statistics			
		Umur Responde n	Pendidika n Responde n	Pekerjaan Responde n	Usia Kehamila n
N	Valid	39	39	39	39
	Missing	0	0	0	0
Std. Deviation		.505	.951	.821	.707
Variance		.255	.904	.673	.499
Range		1	4	4	2
Minimum		1	1	1	1
Maximum		2	5	5	3

Frequency Table

Umur Responden

		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulati ve Percent
Valid	17-26 tahun	21	53.8	53.8	53.8
	27-37 tahun	18	46.2	46.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Pendidikan Responden

		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulati ve Percent
Valid	SD	3	7.7	7.7	7.7
	SMP	10	25.6	25.6	33.3
	SMA	16	41.0	41.0	74.4
	PT	9	23.1	23.1	97.4
	Mahasiswa	1	2.6	2.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Pekerjaan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid guru	1	2.6	2.6	2.6
wiraswasta	10	25.6	25.6	28.2
IRT	22	56.4	56.4	84.6
Mahasiswa	4	10.3	10.3	94.9
Perawat	2	5.1	5.1	100.0
Total	39	100.0	100.0	

Usia Kehamilan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1-3 bulan	10	25.6	25.6	25.6
4-6 bulan	20	51.3	51.3	76.9
7-9 bulan	9	23.1	23.1	100.0
Total	39	100.0	100.0	

GPA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid primigravida	25	64,1	64,1	64,1
multigravida	14	35,9	35,9	100,0
Total	39	100,0	100,0	

requencies

Statistics

		pre-test pengetah uan	post-test pengetah uan	pre-test sikap	post-test sikap
N	Valid	39	39	39	39
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.97	2.82	1.36	1.97
Median		2.00	3.00	1.00	2.00
Std. Deviation		.280	.389	.486	.160
Variance		.078	.151	.236	.026
Range		2	1	1	1
Minimum		1	2	1	1
Maximum		3	3	2	2

Frequency Table

Pre-test Pengetahuan

		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	2	5,1	5,1	5,1
	baik	35	89,7	89,7	94,9
	cukup	2	5,1	5,1	100,0
	Total	39	100,0	100,0	

post-test pengetahuan

		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	33	84,6	84,6	84,6
	cukup	6	15,4	15,4	100,0
	Total	39	100,0	100,0	

pre-test sikap

	Freque n c y	Percent	Valid Percen t	Cumulat i ve Percent
kurang	25	64.1	64.1	64.1
Valid cukup	14	35.9	35.9	100.0
Total	39	100.0	100.0	

post-test sikap

	Freque n c y	Percent	Valid Percen t	Cumulat i ve Percent
kurang	1	2.6	2.6	2.6
Valid cukup	38	97.4	97.4	100.0
Total	39	100.0	100.0	

**Explore
post-test pengetahuan**

Case Processing Summary

	post-test pengetahuan	Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
pre-test pengetahuan	cukup	7	100.0%	0	0.0%	7	100.0%
	baik	32	100.0%	0	0.0%	32	100.0%

Descriptives^a

	post-test pengetahuan	Statistic	Std. Error
pre-test pengetahuan	Mean	1.97	.055
	Lower 95% Confidence Interval for Mean	1.86	
	Upper Bound	2.08	
	5% Trimmed Mean	1.99	
	Median	2.00	
	Variance	.096	
	Std. Deviation	.309	
	Minimum	1	
	Maximum	3	
	Range	2	
	Interquartile Range	0	
	Skewness	-.837	.414
	Kurtosis	9.035	.809

a. pre-test pengetahuan is constant when post-test pengetahuan = cukup. It has been omitted.

Tests of Normality^a

	post-test pengetahuan	Kolmogorov-Smirnov ^b			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
pre-test pengetahuan	baik	.478	32	.000	.417	32	.000

a. pre-test pengetahuan is constant when post-test pengetahuan = cukup. It has been omitted.

b. Lilliefors Significance Correction

Explore post-test sikap

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pretespengetahuan	39	100,0%	0	0,0%	39	100,0%
postespengetahuan	39	100,0%	0	0,0%	39	100,0%
pretessikap	39	100,0%	0	0,0%	39	100,0%
postessikap	39	100,0%	0	0,0%	39	100,0%

Descriptives^a

	post-test sikap	Statistic	Std. Error
pre-test sikap	Mean	1.37	.079
	Lowr	1.21	
	95% Confidence Boud		
	Interval for Mean Uppr	1.53	
	Boud		
	5% Trimmed Mean	1.35	
	Median	1.00	
	cukup Variance	.239	
	Std. Deviation	.489	
	Minimum	1	
	Maximum	2	
	Range	1	
	Interquartile Range	1	
	Skewness	.568	.383
Kurtosis	-1.773	.750	

a. pre-test sikap is constant when post-test sikap = kurang. It has been omitted.

Tests of Normality^a

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
pretespengetahuan	,449	39	,000	,443	39	,000
postespengetahuan	,509	39	,000	,433	39	,000
pretessikap	,411	39	,000	,608	39	,000
postessikap	,538	39	,000	,150	39	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
postespengetahuan - pretespengetahuan	Negative Ranks	32 ^a	16,50	528,00
	Positive Ranks	0 ^b	,00	,00
	Ties	7 ^c		
	Total	39		
postessikap - pretessikap	Negative Ranks	0 ^d	,00	,00
	Positive Ranks	24 ^e	12,50	300,00
	Ties	15 ^f		
	Total	39		

a. postespengetahuan < pretespengetahuan

b. postespengetahuan > pretespengetahuan

c. postespengetahuan = pretespengetahuan

d. postessikap < pretessikap

e. postessikap > pretessikap

f. postessikap = pretessikap

Test Statistics^a

	postespengetahuan - pretespengetahuan	postessikap - pretessikap
Z	-5,578 ^b	-4,899 ^c
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000	,000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on positive ranks.

c. Based on negative ranks.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * Kat_pengetahuan	39	100,0%	0	0,0%	39	100,0%

Pendidikan * Kat_pengetahuan

Crosstabulation

Count		Kat_pengetahuan	Total
		kurang	
Pendidikan	SD	3	3
	SMP	10	10
	SMA	16	16
	PT	9	9
	MAHASISWA	1	1
	WA		
Total		39	39

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * sikap	39	100,0%	0	0,0%	39	100,0%

Pendidikan * sikap Crosstabulation

Count

		sikap		Total
		1	2	
Pendidikan	SD	1	2	3
	SMP	5	5	10
	SMA	11	5	16
	PT	8	1	9
	MAHASIS	0	1	1
	WA			
Total		25	14	39

Lampiran 13 Dokumentasi















Lampiran 14 Acara Penyuluhan (SAP)

SATUAN ACARA PENYULUHAN (SAP)

“Efektifitas edukasi menggunakan video animasi terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia di Puskesmas Oepoi Kota Kupang”

Topik : Efektivitas edukasi menggunakan video animasi terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia

Sasaran : Ibu hamil

Hari/Tanggal : juli 2025

Waktu : 45 menit

Tempat : Puskesmas Oepoi

Metode : Melihat dan mendengarkan

Media : video animasi

A. Tujuan

1) Tujuan umum

Setelah dilakukan pemutaran video diharapkan responden dapat memahami tentang pencegahan preeklamsia pada ibu hamil

2) Tujuan khusus

Setelah dilakukan edukasi kesehatan, diharapkan pasien dapat :

1. Menjelaskan pengertian preeklamsia
2. Menjelaskan tanda dan gejala preeklamsia
3. Menjelaskan pencegahan preeklamsia
4. Menjelaskan faktor resiko preeklamsia
5. Menjelaskan Pengobatan

B. Materi

1. Mengetahui definisi preeklamsia
2. Mengetahui tanda dan gejala preeklamsia
3. Mengetahui pencegahan preeklamsia
4. Mengetahui faktor resiko
5. Mengetahui pengobatan

C. Media

video dan SAP tentang Pencegahan Preeklamsia

D. Pengorganisasian

Pemateri : Yuvita sisilia sanggo

E. Setting tempat

F. Kegiatan penyuluhan edukasi menggunakan video animasi

No	Tahapan/waktu	Kegiatan peneliti	Kegiatan sasaran responden
1.	Pembukaan (5 menit)	<ol style="list-style-type: none">1. Mengucapkan salam2. Memperkenalkan diri3. Menjelaskan tujuan4. Menjelaskan materi edukasi kesehatan yang akan diberikan (materi tentang pencegahan preeklamsia pada ibu hamil yang berisi pengertian, tanda dan gejala, factor resiko, cara pencegahan, dan pengobatan.5. Menjelaskan bahwa peneliti akan memberikan pertanyaan untuk di	

		diskusikan sesuai materi yang disampaikan.	
2.	Materi inti (10 menit)	Penyampaian materi 1. Definisi preeklamsia 2. Tanda dan gejala 3. Faktor resiko 4. Cara pencegahan 5. Pengobatan	Memperhat'ikan/melihat materi yang dijelaskan
3.	Evaluasi	Penutup (5 menit)	1. Menjawab pertanyaan 2. Memperhatikan penjelasan 3. Menjawab salam

G. Kriteria Evaluasi

- a. Pasien mampu menjelaskan defenisi preeklamsia
- b. Pasien mampu menjelaskan tanda dan gejala
- c. Pasien mampu menjelaskan faktor resiko
- d. Pasien mampu menjelakan pencegahan
- e. Pasien mampu menjelaskan pengobatan

MATERI PENYULUHAN

A. Defenisi preeklamsia

Kondisi yang data terjadi pada kehamilan setelah 20 minggu atau bahkan setelah persalinan, ditandai dengan peningkatan tekanan darah mencapai 140/90 mmHg atau lebih.

B. Tanda dan gejala

1. Bengkak pada kaki dan tangan
2. Tekanan darh meningkat
3. Kenaikan berat badan/ obesitas
4. Penglihatan kabur

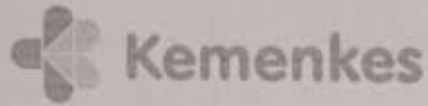
C. Factor resiko

1. Ibu hamil yang berusia >35 tahun
2. Ibu hamil dengan riwayat preeklamsia
3. Kehamilan kembar
4. Riwayat preeklamsia pada ibu atau anggota keluarga
5. Riwayat penyakit hipertensi kronis
6. Penyakit auto imun
7. Hamil dengan obesitas atau berat badan berlebihan

D. Cara pencegahan

1. Mengurangi konsumsi garam yang berlebihan
2. Menjaga pola hidup yang sehat, dengan cara mengkonsumsi makanan yang kaya protein dan meningkatkan suplemen kalsium
3. Israhat yang cukup
4. Memeriksa kehamilan secara rutin

Lampiran 15 Lembar konsultasi pembimbing 1




Kementerian Kesehatan
Poliptek Kupang

Jalan Piet A. Tallo, Lilla, Oebobo,
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111
(0380) 880256
<https://poliptes.kupang.ac.id>

**LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Sri ayu kasim
Nim : PO5303209211506
Nama Pembimbing 1 : Mariana Oni Betan S.Kep.,Ns.MPH

No	Hari/Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf Pembimbing
1-	Selasa, 14-01-2025	- konsultasi Judul proposal - Revisi BAB 1	
2-	Rabu, 05-02-2025	- konsultasi BAB 1, 2 dan 3 - Revisi Daftar Pustaka - Perbaiki cara penulisan	
3-	Kamis, 27-02-2025	- konsultasi Bab 1, 2 dan 3 - Revisi Bab 1 - Revisi Bab 2 (Perangkat Teori) - berangka konsep - Revisi Bab 3 (in kriteria inklusi dan eksklusi) - Perbaikan Judul proposal	
4-	Selasa, 25-02-2025	- konsultasi Bab 1 - Revisi latar belakang - Revisi cara penulisan,	

5.	Rabu, 26-03 2025.	- Perbaiki kerapatan tulisan, spasi, Jarak antar diinaf. - lanjut BAB dan kuesioner.	
6.	Jumat, 11-04 2025.	- Perbaiki BAB 2 (kontakkan Nutan	
7.	senin, 14-04 2025.	- Perbaiki BAB 2 (kerangka teori) - kerangka konsep - referensi opsional	
8.	Rabu, 17-04 2025	-ace proposal.	
9.	Kamis, 08-05 2025	- Revisi video animasi	


Mengetahui
Ketua Program Studi

Yoani M. V. B Aty., Skep., Ns M, Kep
197908052001122001

Pembimbing


 Mariana Oni Betan S.Kep, Ns MPH
 197307101997032003

Lampiran 16 Lembar konsultasi pembimbing 2



Kemenkes

Kementerian Kesehatan

PoliTekkes Kupang

Jalan Piri A, Tello, Lilla, Gebobro,
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111.
(0380) 8800256
<http://politekkeskupang.ac.id>

LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI MAHASISWA

Nama Mahasiswa : Sri ayu kasim
Nim : POS303209211506
Nama Pembimbing 2 : Fitri Handayani S.Kep, MPH, Ns

No	Hari/Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	Setasa, 14-01-2025	- konsultasi Judul Proposal - Revisi BAB 1	f
2.	Setasa, 25-03-2025	- konsul Judul Proposal - acc Judul	f
3.	Senin, 28-04-2025	- konsultasi proposal - BAB 1, 2 dan 3 - Revisi BAB 1 - Revisi daftar pustaka - Revisi video animasi	f
4.	Rabu, 30-04-2025	- Revisi labor lapangan	f
5.	Senin, 25-05-2025	- Revisi video - BAB I, BAB III (Instrumen) - BAB II Pretest video - Letter informed consent.	f

6.	selasa, 06-05-2021	<ul style="list-style-type: none"> - Revisi Bab 1. - Revisi Bab 2 (Instrumen) - Daftar Pustaka. 	f
7.	kamis, 08-05-2021.	<ul style="list-style-type: none"> - Revisi video animasi - Revisi Bab 3. (Instrumen) 	f

Mengetahui
Ketua Program Studi

Yuni M. V. B. Aty., S.Kep., Ns M, Kep
197908052001122001

Pembimbing

Fitri Handayani S.Kep, MPH, Ns
198705232010122001

Lampiran 17 Informen Consent

Lampiran 2. Informed consent

(Persetujuan menjadi responden)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Sri Ayu Kasim dengan judul "Efektifitas edukasi menggunakan video animasi terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil terhadap pencegahan preeklamsia di Puskesmas Oepoi kota Kupang"

Maria Kubia

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Responden

Maria

Kupang..... 2025

Peneliti

Sri Ayu Kasim
NIM. PG5303209211506

Lampiran 18 Kuesioner

57

Lampiran 3. Lembar kuesioner pengetahuan

Nama peneliti :

Tanggal penelitian :

A. Identitas responden

Nama (Inisial)	: m. m.
Usia	: 32 tahun
Pendidikan	: S1
Pekerjaan	: wiraswasta
Alamat	: Debu
Anak keberapa	: 3
Usia kehamilan	: 27 minggu
Kunjungan ANC	: 5
Riwayat preklamsia	: -
Tekanan darah	: 120 / 90 mmHg

B. Kuesioner pengetahuan pencegahan ibu hamil tentang preklamsia

1. Petunjuk pengisian
2. Jawablah pertanyaan berikut dengan memberi tanda cek list (✓) pada jawaban yang dianggap paling tepat.

Keterangan :

1. Benar (B) jika pertanyaan tersebut sangat sesuai dengan pendapat anda
2. Salah (S) jika pertanyaan tersebut tidak sesuai dengan pendapat anda.

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Preeklamsia atau keracunan kehamilan adalah penyakit kehamilan yang ditandai dengan meningkatnya tekanan darah lebih dari 140/90 mmHg disertai kandungan protein dalam urin (kencing) dan bengkak pada kaki diusia kehamilan lebih dari 20 minggu	✓	
2	Kontrol tekanan darah dan cek kandungan protein dalam urin (kencing) tidak penting dilakukan pada saat kehamilan		✓
3	Salah satu pencegahan yang dilakukan ibu hamil dalam pecegahan keracunan kehamilan adalah dengan mengurangi konsumsi garam	✓	
4	Keracunan kehamilan adalah penyakit yang tidak berbahaya pada kehamilan	✓	
5	Mempunyai riwayat tekanan darah tinggi (hiprtensi) sebelum hamil dapat menyebabkan keracunan kehamilan	✓	
6	Nyeri kepala yang hebat dan tidak berkurang walaupun sudah beristirahat saat hamil adalah gejala yang normal		✓
7	Sakit kepala, penglihatan kabur, dan disertai bengkak pada muka tangan dan kaki merupakan tanda bahaya terjadinya keracunan kehamilan	✓	
8	Kelebihan berat badan (obesitas) saat kehamilan harus dipantau dan diawasi saat hamil	✓	
9	Ibu hamil dengan keracunan kehamilan biasanya menyerang pada umur ibu diatas 35 tahun	✓	
10	Keracunan kehamilan dapat tidak menyebabkan gangguan pada janin bahkan kematian pada janin		✓
	Skor		

Lampiran 4 kuesioner sikap ibu hamil dengan preeklamsia

C. Sikap

Petunjuk pengisian

1. Untuk setiap pertanyaan beri tanda cek list (✓) pada salah satu kolom
2. Tidak ada jawaban benar atau salah, pilih jawaban yang sesuai pendapat anda

Keterangan

Sangat setuju (ST) : (nilai 5). Setuju (S) : (Nilai 4). Netral (N) : (Nilai 3). Tidak Setuju (TS) : (Nilai 2). Sangat Tidak Setuju (STS) : (Nilai 1).

No	Pertanyaan	Sangat setuju	Setuju	Netral	Tidak setuju	Sangat tidak setuju
1.	Saya tidak akan lakukan pemeriksaan kehamilan secara rutin					✓
2.	Saya akan tetap mengonsumsi garam secara berlebihan					✓
3.	Saya akan melakukan pemeriksaan kefasilitas kesehatan jika dijumpai bengkak pada kaki		✓			
4.	Saya merasa tekanan darah saya sudah normal saya tidak perlu melakukan pemeriksaan berikutnya		✓			
5.	Saya tidak akan melakukan pemeriksaan tekanan darah secara rutin pada saat				✓	

	pemeriksaan kehamilan					
6.	Saya akan meminta serius jika mengalami protein yang lebih dari normal		✓			
7.	Saya mengalami tekanan darah sistolik lebih dari 140 saya akan memeriksakan ke bidan/puskesmas terdekat		✓			
8.	Saya mengalami gejala seperti sakit kepala, dan penglihatan kabur tidak akan memeriksa ke tenaga kesehatan terdekat				✓	
9.	Saya mengalami kenaikan darah distolik 90 saya akan memeriksakan ke bidan/puskesmas terdekat	✓				
10.	Saya akan selalu beristirahat dengan cukup dan diet rendah garam untuk mencegah terjadinya preeklamsia	✓				
Skor						

Lampiran 19 Hasil uji t

parafrase ayu.docx

ORIGINALITY REPORT

28%

SIMILARITY INDEX

26%

INTERNET SOURCES

9%

PUBLICATIONS

11%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	2%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
3	Submitted to Universitas Jambi Student Paper	1%
4	123dok.com Internet Source	1%
5	repository.unhas.ac.id Internet Source	1%
6	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	1%
7	repository.ucb.ac.id Internet Source	1%
8	www.scribd.com Internet Source	1%
9	text-id.123dok.com Internet Source	<1%
10	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	<1%
11	es.scribd.com Internet Source	<1%
12	www.slideshare.net Internet Source	<1%
13	docplayer.info Internet Source	<1%