

# LAMPIRAN

## LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Kepada  
Yth.

Ibu responden

Di Puskesmas Lepo-Lepo

Nama saya Ni Nyoman Sunatri, mahasiswa Program D-IV Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari Jurusan Kebidanan. Saat ini saya sedang melakukan penelitian yang bertujuan hubungan pengetahuan, sikap dan perilaku pencegahan kanker serviks dengan minat deteksi dini menggunakan IVA pada WUS Di Puskesmas Lepo-Lepo Tahun 2018, yang mana penelitian ini merupakan salah satu kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir di Poltekkes Kemenkes Kendari Jurusan Kebidanan.

Untuk keperluan tersebut saya mengharapkan kesediaan ibu untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini, partisipasi ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela dan tidak akan memberi dampak yang membahayakan. Jika ibu bersedia, saya akan memberikan lembar kuesioner (lembar pertanyaan) yang telah disediakan untuk diisi dengan kejujuran dan apa adanya. Peneliti menjamin kerahasiaan Jawaban dan identitas ibu. Jawaban yang ibu berikan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian ini.

Demikian lembar persetujuan ini kami buat, atas bantuan dan partisipasinya disampaikan terima kasih.

Kendari, 2018

Responden

Peneliti

## KUESIONER PENELITIAN

### HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU PENCEGAHAN KANKER SERVIK DENGAN MINAT DETEKSI DINI MENGGUNAKAN IVA PADA WUS DI PUSKESMAS LEPO-LEPO TAHUN 2018

No. Responden :..... Diisi oleh peneliti

#### I. Karakteristik Responden

1. Nama Ibu :
2. Alamat
3. Pendidikan Terakhir Ibu :
  - a. SD
  - b. SMP
  - c. SMU
  - d. PERGURUAN TINGGI
4. Pekerjaan :

## II. Pengetahuan Tentang Pencegahan Kanker Serviks

N O	PERTANYAAN	JAWABAN	
		BENAR	SALAH
1	Agar terhindar dari kanker leher rahim (serviks), sebaiknya tidak berganti-ganti pasangan?		
2	Agar terhindar dari kanker serviks, sebaiknya mempunyai banyak anak?		
3	Keterlambatan dalam mendeteksi kanker serviks dapat mengakibatkan tidak tertolongnya penderita kanker serviks tersebut?		
4	Vaksinasi HPV dapat mencegah kanker serviks ?		
5	Apakah penggunaan pembersih vagina yang mengandung antiseptik dapat mencegah kanker serviks ?		
6	Kebersihan alat kelamin penting untuk mencegah terserangnya kanker serviks?		
7	Apa perlu dilakukan PAP SMEAR untuk wanita yang sudah menikah (> 25 tahun ) ?		
8	PAP SMEAR merupakan deteksi awal untuk mengatasi kanker serviks ?		
9	Tes IVA bukan merupakan deteksi awal untuk mengatasi kanker serviks ?		
10	PAP SMEAR dapat mencegah kanker serviks ?		
11	Tes IVA tidak dapat mencegah kanker serviks ?		
12	Berganti-ganti pasangan dapat memperbesar risiko untuk terkena kanker serviks?		

12	Berganti-ganti pasangan dapat memperbesar risiko untuk terkena kanker serviks?		
13	Kanker serviks biasanya menyerang wanita berusia 40 tahun keatas		
14	Mencuci alat kelamin setelah berhubungan seksual dapat mencegah kanker serviks		
15	Menggunakan kondom saat berhubungan seksual dapat mencegah kanker serviks		

### III. Sikap Tentang Pencegahan Kanker Serviks

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda ( )

Keterangan :

- SS = sangat setuju
- S = setuju
- RR = ragu-ragu
- TS = tidak setuju
- STS = sangat tidak setuju

No	Daftar Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Saya merasa takut untuk ikut serta pada pemeriksaan dini kanker leher rahim dengan IVA					
2.	Pemeriksaan dini kanker leher rahim dengan IVA akan membuat saya merasa nyeri					
3.	Pemeriksaan dini kanker leher rahim dengan IVA tidak akan merugikan saya					
4.	Saya merasa tidak perlu untuk melakukan pemeriksaan dini kanker leher rahim dengan IVA karena saya tidak memiliki penyakit kanker leher rahim					
5.	Saya merasa perlu untuk melakukan pemeriksaan dini kanker leher rahim jika saya ada gejala kanker leher rahim saja seperti perdarahan di luar haid, keputihan yang berbau.					
6.	Saya tidak akan melakukan pemeriksaan dini kanker leher rahim karena saya merasa takut akan hasil tes yang dapat mendiagnosa saya memiliki kemungkinan penyakit kanker leher rahim atau tidak					

6.	Saya tidak akan melakukan pemeriksaan dini kanker leher rahim karena saya merasa takut akan hasil tes yang dapat mendiagnosa saya memiliki kemungkinan penyakit kanker leher rahim atau tidak					
7.	Pemeriksaan kanker leher rahim membuat saya malu karena membuka alat kelamin saya di hadapan orang lain					
8.	Jika saya tidak pernah berganti-ganti pasangan, saya tidak perlu melakukan pemeriksaan dini kanker leher rahim					
9.	Pemeriksaan dini kanker leher rahim penting untuk wanita seusia saya					
10	Hasil pada pemeriksaan dini kanker leher rahim dengan IVA tidak bisa dipercaya karena ada pemeriksaan lain yang lebih baik misalnya tes pap smear					
11	Saya takut untuk melakukan pemeriksaan dini kanker leher rahim karena takut akan pengobatan kanker leher rahim jika telah dinyatakan memiliki kemungkinan penyakit kanker leher rahim					
12	Pemeriksaan kanker leher rahim sebaiknya dilakukan 1 kali sepanjang usia saya					
13	Pemeriksaan kanker leher rahim dengan tes IVA diperlukan untuk seluruh wanita yang telah menikah					
14	Saya yakin penyakit kanker serviks dapat dicegah melalui pemeriksaan dini kanker leher rahim dengan IVA					
15	Pemeriksaan IVA wajib dilakukan pada seluruh wanita baik yang sudah menikah maupun yang belum menikah					

#### IV. Perilaku Tentang Pencegahan Kanker Serviks

N O	PERNYATAAN	JAWABAN	
		YA	TIDAK
1	Ibu akan melakukan pemeriksaan IVA apabila sudah tahu tentang bahaya kanker serviks		
2	Tidak memeriksakan diri apabila terjadi keputihan berlebihan		
3	Saya akan melakukan pemeriksaan dengan metode test IVA secara berkesinambungan		
4	Saya menggunakan pembersih vagina yang mengandung antiseptik dapat mencegah kanker serviks		
5	Ibu tidak akan malu dan tetap akan periksa Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) ke puskesmas apabila diperiksa oleh bidan		
6	Ibu akan melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) setiap 3 tahun sekali		
7	Saya melakukan test Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) setiap tahun		
8	Saya tidak mau melakukan test IVA karena dilakukan pada alat kelamin		
9	Saya akan melakukan tes IVA bila mengalami keputihan yang gatal dan berbau		
10	Saya tidak akan melakukan pap smear/IVA jika yang melakukan pemeriksaan adalah petugas laki-laki		



FREQUENCIES VARIABLES=PENGETAHUAN SIKAP PERILAKU  
 /ORDER=ANALYSIS.

## Frequencies

[DataSet1]

### Statistics

		PENGETAHUAN	SIKAP	PERILAKU
N	Valid	29	29	29
	Missing	0	0	0

## Frequency Table

### PENGETAHUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	6	20,7	20,7	20,7
	CUKUP	9	31,0	31,0	51,7
	KURANG	14	48,3	48,3	100,0
Total		29	100,0	100,0	

### SIKAP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	NEGATIF	19	65,5	65,5	65,5
	POSITIF	10	34,5	34,5	100,0
Total		29	100,0	100,0	

### PERILAKU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	7	24,1	24,1	24,1
	KURANG	22	75,9	75,9	100,0
Total		29	100,0	100,0	

### CROSSTABS

/TABLES=PENGETAHUAN SIKAP BY PERILAKU  
 /FORMAT=AVALUE TABLES  
 /STATISTICS=CHISQ  
 /CELLS=COUNT ROW COLUMN TOTAL  
 /COUNT ROUND CELL.

## Crosstabs

[DataSet1]

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENGETAHUAN * PERILAKU	29	100,0%	0	0,0%	29	100,0%
SIKAP * PERILAKU	29	100,0%	0	0,0%	29	100,0%

### PENGETAHUAN \* PERILAKU

#### Crosstab

			PERILAKU		Total
			BAIK	KURANG	
PENGETAHUAN	BAIK	Count	6	0	6
		% within PENGETAHUAN	100,0%	0,0%	100,0%
		% within PERILAKU	85,7%	0,0%	20,7%
		% of Total	20,7%	0,0%	20,7%
	CUKUP	Count	1	8	9
		% within PENGETAHUAN	11,1%	88,9%	100,0%
		% within PERILAKU	14,3%	36,4%	31,0%
		% of Total	3,4%	27,6%	31,0%
	KURANG	Count	0	14	14
		% within PENGETAHUAN	0,0%	100,0%	100,0%
		% within PERILAKU	0,0%	63,6%	48,3%
		% of Total	0,0%	48,3%	48,3%
Total		Count	7	22	29
		% within PENGETAHUAN	24,1%	75,9%	100,0%
		% within PERILAKU	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	24,1%	75,9%	100,0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	24,146 <sup>a</sup>	2	,000
Likelihood Ratio	25,776	2	,000
N of Valid Cases	29		

a. 4 cells (66,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,45.

### SIKAP \* PERILAKU

Crosstab

			PERILAKU		Total
			BAIK	KURANG	
SIKAP	NEGATIF	Count	0	19	19
		% within SIKAP	0,0%	100,0%	100,0%
		% within PERILAKU	0,0%	86,4%	65,5%
		% of Total	0,0%	65,5%	65,5%
	POSITIF	Count	7	3	10
		% within SIKAP	70,0%	30,0%	100,0%
		% within PERILAKU	100,0%	13,6%	34,5%
		% of Total	24,1%	10,3%	34,5%
Total	Count	7	22	29	
	% within SIKAP	24,1%	75,9%	100,0%	
	% within PERILAKU	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	24,1%	75,9%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17,532 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	13,917	1	,000		
Likelihood Ratio	19,837	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
N of Valid Cases	29				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,41.

b. Computed only for a 2x2 table



**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA  
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN**

**Kompleks Bumi Praja Anduonohu Telp. (0401) 3136256 Kendari 93231**

Website : balitbang sulawesi tenggara prov.go.id Email: badan litbang sultra01@gmail.com

Kendari, 9 juli 2018

Nomor : 070/4799/Balitbang/2018  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada  
Yth. Gubernur Sulawesi Tenggara  
di-  
Kendari

Berdasarkan Surat Direktur Poltekkes Kendari Nomor : DL. 11.02/1/3090/2018  
Tanggal 8 Juli 2018 perihal tersebut di atas, Mahasiswa di bawah ini :

Nama : NI NYOMAN SUNATRI  
NIM : P003120171075  
Prog. Studi : D-IV Kebidanan  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Lokasi Penelitian : Puskesmas Lepo-Lepo

Bermaksud untuk Melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Kantor  
Saudara, dalam rangka penyusunan KTI, Skripsi, Tesis, Disertasi dengan judul :

**"HUBUNGAN PENGETAHUAN SIKAP DAN PERILAKU IBU MELAKUKAN  
PENCEGAHAN KANKER SERVIKS MENGGUNAKAN INSPEKSI VISUAL ASAM  
ASETAT (IVA) DI PUSKEMAS LEPO-LEPO KOTA KENDARI TAHUN 2018"**

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 9 Juli 2018 sampai selesai.

Sehubungan dengan tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan  
dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta menaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati Adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sultra Cq. Kepala Badan penelitian dan pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak menaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian Surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

a.n. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA  
KEPALA BADAN PENELITIAN DAN  
PENGEMBANGAN PROVINSI.

**Dr. Ir. SUKANTO TODING, MSP, MA**  
Pembina Utama Muda. Gol. IV/c  
NIP. 19680720 199301 1 003

**Tembusan :**

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari
2. Walikota Kendari di Kendari
3. Kepala Puskesmas Lepo-Lepo di Kendari
4. Kepala Dinas Kesehatan Kota Kendari di Kendari
5. Direktur Poltekkes Kendari di Kendari
6. Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kendari di Kendari
7. Mahasiswa yang Bersangkutan



PEMERINTAH KOTA KENDARI  
**DINAS KESEHATAN**

Jl. Brigjen Z.A Sugianto No.37 Kendari Samping RSUD Abunawas



SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN

Nomor : /800/P.7471011101

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. Hasmirah  
NIP : 19780708 200903 2 001  
Pangkat/Gol. : Penata Tk.1, III/d  
Jabatan : Kepala Puskesmas Lepo-lepo

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Ni Nyoman Sunatri  
Nim : P003120171075  
Jurusan : D-IV Kebidanan  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Lokasi Penelitian : Puskesmas Lepo-lepo Kota Kendari

Dengan Judul : “ HUBUNGAN PENGETAHUAN SIKAP DAN PERILAKU IBU  
MELAKUKAN PENCEGAHAN KANKER SERVIKS MENGGUNAKAN  
INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI PUSKESMAS LEPO-  
LEPO KOTA KENDARI TAHUN 2018”

Telah Melakukan Penelitian dari tanggal 09 juli s/d 09 Agustus 2018

Demikian surat keterangan penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Kendari, 10 Agustus 2018  
Kepala Puskesmas Lepo-lepo

dr. Hasmirah  
NIP. 19780708 200903 2 001



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI**

Jl. Jend. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari 93232  
Telp. (0401) 390492. Fax (0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com



**SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA**  
**NO: 427/PP/2018**

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama : Ni Nyoman Sunatri  
NIM : P00312017075  
Tempat Tgl. Lahir : Bali, 15 Februari 1968  
Jurusan : D IV Kebidanan  
Alamat : Jl Haeba Dalam

Benar-benar mahasiswa yang tersebut namanya di atas sampai saat ini tidak mempunyai sangkut paut di Perpustakaan Poltekkes Kendari baik urusan peminjaman buku maupun urusan administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Jurusan D.IV Kebidanan Tahun 2018

Kendari, 15 Agustus 2018

Kepala Unit Perpustakaan  
Politeknik Kesehatan Kendari

  
*Amaluddin, S. Sos*  
Amaluddin, S. Sos  
NIP. 1961123119820310