

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA PASANGAN USIA  
SUBUR (PUS) TENTANG KANKER SERVIKS DENGAN TINDAKAN  
PEMERIKSAAN IVA (INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT ) DI DESA  
BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN  
TAHUN 2018**

**TUGAS AKHIR**

**Untuk Memenuhi Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran**

**Oleh :**



**Luh Putu Nila Cahya Wetari**

**NPM : 14700124**

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA SURABAYA  
SURABAYA  
2018**

**HALAMAN PERSETUJUAN UJIAN**

**TUGAS AKHIR**

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA PASANGAN USIA  
SUBUR (PUS) TENTANG KANKER SERVIKS DENGAN TINDAKAN  
Pemeriksaan IVA (INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT) DI DESA  
BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN  
TAHUN 2018**

**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Guna  
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran**

**Oleh:**

**Luh Putu Nila Cahya Wetari**

**NPM: 14700124**

**Menyetujui untuk diuji**

**Pada tanggal: 7 Desember 2018**

**Pembimbing,**



**Ibrahim Nyoto, dr, M.Hum, M.Ked, PA.**

**NIK. 02357-ET**

**Penguji,**



**Prof.H. Didik Sarudji, M.Sc**

**NIK. 09419-ET**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA PASANGAN USIA  
SUBUR (PUS) TENTANG KANKER SERVIKS DENGAN TINDAKAN  
PEMERIKSAAN IVA (INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT ) DI DESA  
BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN  
TAHUN 2018**

**Oleh:**

**Luh Putu Nila Cahya Wetari**

**NPM: 14700124**

**Telah diuji pada**

**Hari : Jumat**

**Tanggal : 7 Desember 2018**

**dan dinyatakan lulus oleh:**

**Penguji I/Pembimbing,**



**Ibrahim Nyoto, dr, M.Hum, M.Ked, PA.**

**NIK. 02357-ET**

**Penguji II,**



**Prof.H. Didik Sarudji, M.Sc**

**NIK. 09419-ET**

## Lampiran 1

### PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan di bawah ini saya :

Nama : Luh Putu Nila Cahya Wetari  
NPM : 14700124  
Program Studi : Pendidikan Kedokteran  
Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya

menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) Tentang Kanker Serviks dengan Tindakan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan Tahun 2018” , benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila di kemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Surabaya,

Yang membuat pernyataan,



**(Luh Putu Nila Cahya Wetari)**

NPM : 14700124



*Om Avighnamastu Namō Siddham*

*"No one who does good work will ever come to a bad end,*

*Either here or in the world to come" (Krishna)*

*Dengan segala rahmat dan anugerah Ida Sang Hyang Widhi Wasa*

*puji syukur hamba panjatkan kehadiran- Mu.*

*Sebuah karya kecil ini kupersembahkan pada Ibu dan Bapak,*

*Yang tiada hentinya memberikan doa, semangat, dukungan dan nasihatnya untuk ku.*

*Serta tidak lupa terimakasih untuk Adik ku yang selalu ada untuk memberikan semangat  
dan dukungannya.*

*Ini mungkin hanya sebagian kecil dari sebuah jalan untuk meraih mimpi dan harapan  
Ibu dan Bapak. Tapi aku akan selalu agar kalian selalu diberi kesehatan sehingga bisa  
selalu memberi dukungan dan doa sampai mimpi dan harapan Ibu dan Bapak melihat  
anak-anaknya menjadi orang yang berguna.*

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Ida Sang Hyang Widhi Wasa yang telah memberikan berbagai kemudahan kepada penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) tentang Kanker Serviks dengan Tindakan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan Tahun 2018”.

Penulis terdorong untuk meneliti topik ini karena angka kejadian kanker serviks mulai meningkat. Kurangnya pengetahuan, sosialisasi mengenai kanker serviks pada masyarakat serta sikap masyarakat terhadap pentingnya kesehatan reproduksi juga masih rendah. Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan bahwa adanya hubungan antara tingkat pengetahuan wanita pasangan usia subur (PUS) tentang kanker serviks dengan tindakan pemeriksaan IVA.

Tugas Akhir ini berhasil penulis selesaikan karena dukungan dari berbagai pihak. Oleh sebab itu pada kesempatan ini penulis sampaikan terima kasih kepada

:

1. Prof. Soedarto, dr., DTM&H., PhD., SpPark, dekan Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya yang telah memberikan kesempatan kepada penulis menuntut ilmu di Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya.
2. dr. Ibrahim Nyoto, M.Hum., M.Ked., PA sebagai pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta dukungan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Prof. H. Didik Sarudji, M.Sc. sebagai penguji proposal maupun Tugas Akhir.
4. Kepala Puskesmas Selemadeg, Tabanan dan Kepala Desa Bajera yang telah memberi kesempatan kepada penulis untuk menyelenggarakan penelitian di wilayah kerjanya.
5. Segenap Tim Pelaksana Tugas Akhir dan sekretariat Tugas Akhir Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya yang telah memfasilitasi proses penyelesaian Tugas Akhir.
6. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan dorongan, dukungan, motivasi yan berupa moril, finansial maupun doa dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan segala masukan demi sempurnanya tulisan ini. Akhir kata penulis berharap semoga Tugas Akhir ini bermanfaat bagi berbagai pihak yang terkait.

Surabaya,

Luh Putu Nila Cahya Wetari

## DAFTAR ISI

### Halaman

Judul .....	i	
Lembar Persetujuan .....	ii	
Lembar Pengesahan .....	iii	
Halaman Peruntukan .....	iv	
Kata Pengantar .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
Abstrak.....	xxxv	
Abstract .....	xxxvi	
Daftar Isi .....	vii	
Daftar Tabel .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>	
Daftar Gambar .....	x	
Daftar Singkatan .....	xi	
BAB I	PENDAHULUAN	
	A. Latar Belakang .....	1
	B. Rumusan Masalah .....	4
	C. Tujuan Penelitian .....	4
	D. Manfaat Penelitian .....	5
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	
	A. Pengetahuan .....	7
	B. Kanker Serviks .....	10

	C. Inspeksi Visual Asam Asetat .....	17
<b>BAB III</b>	<b>KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN</b>	
	A. Kerangka Konsep .....	24
	B. Hipotesis .....	26
<b>BAB IV</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>	
	A. Rancangan Penelitian .....	27
	B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	27
	C. Populasi dan Sampel .....	28
	D. Variabel Penelitian .....	30
	E. Definisi Operasional .....	30
	F. Prosedur Pengumpulan dan Pengolahan Data .....	32
	G. Metode Analisis Data .....	35
<b>BAB V</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA</b>	
	A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	37
	B. Karakteristik Responden .....	37
	C. Analisa Data .....	39
<b>BAB VI</b>	<b>PEMBAHASAN</b>	
	A. Pembahasan .....	42
	B. Hasil Analisis Data .....	48
	C. Identifikasi Masalah .....	50
	D. Penyelesaian Masalah .....	52
	E. Keterbatasan Penelitian .....	53
<b>BAB VII</b>	<b>SIMPULAN DAN SARAN</b>	
	A. Simpulan .....	54
	B. Saran .....	55
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>57</b>
	<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	
	Lampiran 1 Pernyataan Keaslian Tulisan .....	60



Lampiran 2 Pengantar Kuesioner .....	61
Lampiran 3 Surat Persetujuan Menjadi Responden .....	62
Lampiran 4 Pernyataan Telah Melaksanakan <i>Informed Consent</i> .....	63
Lampiran 5 Kuesioner Penelitian .....	64
Lampiran 6 Keputusan Komisi Etik tentang Laik Etik .....	71
Lampiran 7 Kartu Bimbingan TA .....	72
Lampiran 8 Lembar Permohonan Perijinan Penelitian .....	73
Lampiran 9 Dokumentasi Penelitian .....	74
Lampiran 10 Tabel Data Mentah .....	75
Lampiran 11 Statistik .....	78
Lampiran 12 Jurnal .....	85

## DAFTAR TABEL

Tabel IV.1 Definisi Operasional .....	31
Tabel V.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Umur .....	38
Tabel V.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	38
Tabel V.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pekerjaan .....	39
Tabel V.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pengetahuan .....	39
Tabel V.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tindakan Pemeriksaan IVA.....	40
Tabel V.6 Hubungan Tingkat Pengetahuan Wanita PUS Tentang Kanker Serviks Dengan Tindakan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) .....	40

## DAFTAR GAMBAR

### Halaman

Gambar III.1 Kerangka Konsep Penelitian .....	24
Gambar IV.1 Alur Penelitian .....	32

Lampiran

## PENGANTAR KUESIONER

Judul penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Wanita Pasangan Usia Subur Tentang Kanker Serviks dengan Tindakan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan Tahun 2018.

Peneliti : Luh Putu Nila Cahya Wetari  
(085748582974)

Pembimbing : dr. Ibrahim Nyoto, M.Hum., M.Ked., PA

Ibu-ibu penduduk di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg yang terhormat,

Saya adalah Mahasiswa Semester VIII Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya. Untuk menyelesaikan Tugas Akhir, saya bermaksud untuk mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) Tentang Kanker Serviks dengan Tindakan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan Tahun 2018.

Disini sebelum dilakukannya pemeriksaan ibu disediakan surat keterangan bersedia untuk menjadi responden. Setelah mengisi ibu akan diberikan kertas berisikan beberapa pertanyaan yang berkaitan dengan judul penelitian. Selanjutnya akan dilakukan pemeriksaan IVA.

Atas perhatian dan kerjasama ibu, saya ucapkan terima kasih.

Bajera,

Mengetahui

Peneliti

(dr. Ibrahim Nyoto, M.Hum., M.Ked., PA)

(Luh Putu Nila Cahya Wetari)

NIK : 02357-ET

NPM: 14700124

### Lampiran 3

#### **SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN/SUBYEK PENELITIAN**

*(Informed consent)*

#### **HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA PASANGAN USIA SUBUR (PUS) TENTANG KANKER SERVIKS DENGAN TINDAKAN PEMERIKSAAN IVA (INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT ) DI DESA BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN TAHUN 2018**

Kami meminta persetujuan ibu untuk menjadi bagian sebagai subyek/responden dalam penelitian ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan wanita pasangan usia subur tentang kanker serviks dengan tindakan pemeriksaan IVA di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan.

Dalam lampiran ini terdapat beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian. Untuk itu kami harap ibu dapat meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan. Kerahasiaan jawaban ibu akan dijaga dan hanya diketahui oleh peneliti.

---

Setelah mendengar dan memahami penjelasan tentang prosedur penelitian, dengan ini saya menyatakan :

SETUJU / TIDAK SETUJU \*)

Untuk ikut sebagai responden penelitian.

Bajera, Juni 2018

Saksi :

Nama terang :

Nama terang :

Alamat :

Alamat :

## Lampiran 4

### PERNYATAAN TELAH MELAKSANAKAN *INFORMED CONSENT*

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Luh Putu Nila Cahya Wetari

NPM : 14700124

Program Studi : Pendidikan Kedokteran

Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya

Menyatakan bahwa saya telah melaksanakan proses pengambilan data penelitian sesuai dengan yang disetujui pembimbing dan telah memperoleh pernyataan kesediaan dan persetujuan dari responden sebagai sumber data.

Surabaya

Mengetahui

Yang membuat pernyataan

Pembimbing Penelitian FK UWKS

(dr. Ibrahim Nyoto, M.Hum., M.Ked., PA)

**(Luh Putu Nila Cahya Wetari)**

NIK :02357-ET

NPM :14700124

## Lampiran 5

### LEMBAR KUESIONER

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA PASANGAN  
USIA SUBUR (PUS) TENTANG KANKER SERVIK DENGAN  
TINDAKAN PEMERIKSAAN IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat)  
DI DESA BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN  
TAHUN 2018**

No. Responden :

Tanggal Wawancara :

Alamat Lengkap :

#### **Petunjuk :**

1. Isilah pertanyaan atau berilah tanda check list () atau (X) pada salah satu jawaban yang anda anggap benar.
2. Jawablah pertanyaan ini dengan sebenar-benarnya sesuai dengan apa yang anda ketahui dan apa yang anda lakukan.
3. Apapun jawaban anda tidak akan memengaruhi status anda, akan tetapi jawaban yang benar sangat diperlukan dalam penelitian ini.
4. Partisipasi anda sangat diperlukan untuk kelancaran penelitian ini.

#### **A. Identitas Responden**

- |                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| 1. Nama Responden | : |  |
| 2. Umur           | : | a. < 20 tahun<br>b. 20-30 tahun<br>c. > 30 tahun   |
| 3. Pendidikan     | : | a. Dasar, tamat SD s/d SLTP <input type="checkbox"/><br>b. Menengah, tamat SLTA <input type="checkbox"/> |
| 4. Pekerjaan      | : | a. Tidak bekerja/IRT <input type="checkbox"/><br>b. Bekerja <input type="checkbox"/>                     |

## **B. Pengetahuan Wanita PUS Tentang Kanker Serviks dan Deteksi Dini**

### **Kanker Serviks**

1. Apakah yang ibu ketahui tentang definisi kanker leher rahim (serviks) ?
  - a. Kanker leher rahim (serviks) merupakan penyakit ganas yang disebabkan oleh bakteri dan menyerang rahim
  - b. Kanker leher rahim (serviks) merupakan penyakit ganas yang menyerang rahim dengan pertumbuhan sel yang cepat
  - c. Kanker leher rahim (serviks) merupakan penyakit ganas yang disebabkan oleh virus dan menyerang leher rahim
  
2. Apa penyebab kanker serviks ?
  - a. Jamur
  - b. Bakteri *E. Colli*
  - c. *Human Papilloma Virus* (HPV)
  
3. Bagaimanakah warna serviks (leher rahim) yang normal ?
  - a. Warna putih yang membentuk pulau-pulau
  - b. Warna hitam
  - c. Warna merah muda dan permukaan licin
  
4. Salah satu gejala dari kanker serviks adalah ?
  - a. Terasa nyeri di vagina
  - b. Mual dan muntah
  - c. Keputihan terus menerus, berbau dan perdarahan
  
5. Kanker serviks biasanya menyerang wanita berusia ?
  - a. 12-20 tahun
  - b. 15-25 tahun
  - c. 30-50 tahun
  
6. Kanker serviks dapat dideteksi secara dini. Bagaimana cara mendeteksinya? a. Operasi



- b. Pemasangan kateter
  - c. Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)
7. Menurut ibu apakah faktor risiko dari kanker serviks ?
- a. Hamil usia tua
  - b. Hipertensi
  - c. Jumlah kelahiran > 3 kali
8. Kanker serviks pada stadium lanjut memiliki gejala ?
- a. Keputihan
  - b. Perdarahan berlebih di vagina di dalam siklus menstruasi
  - c. Penurunan berat badan drastis
9. Apakah ibu tahu, kepada siapakah sebaiknya pemeriksaan IVA ditujukan ?
- a. Sedang datang bulan (*haid*)
  - b. Sedang hamil
  - c. Wanita yang sudah menikah dan tidak melakukan hubungan seksual selama 24 jam sebelum pemeriksaan
10. Berapakah frekuensi minimal pemeriksaan IVA dilakukan ?
- a. Setiap 2,5 tahun
  - b. Setiap 1 tahun
  - c. Setiap 5 tahun
11. Kapan pemeriksaan IVA kembali dilakukan apabila pemeriksaan awal dinyatakan positif ?
- a. 6 bulan kemudian
  - b. 2 bulan kemudian
  - c. 1 tahun kemudian
12. Gambaran serviks apabila dinyatakan hasil pemeriksaan IVA positif adalah ?
- a. Warna merah muda
  - b. Adanya peradangan

- c. Ditemukan bercak putih, tidak mengkilap
13. Bila ditemukan hasil adanya pertumbuhan massa seperti kembang kol pada serviks, itu artinya ?
- a. Servisititis (radang)
  - b. Hasil IVA positif
  - c. Hasil IVA dicurigai kanker serviks
14. Pemeriksaan IVA merupakan pemeriksaan yang dilakukan dengan cara ?
- a. Dicuci dengan antiseptik
  - b. Hanya dilihat saja
  - c. Memulas atau mengoleskan serviks dengan larutan asam asetat
15. Tipe *Human Papilloma Virus* yang paling berbahaya dan yang menyebabkan kanker serviks adalah ?
- a. 10 dan 11
  - b. 13 dan 18
  - c. 16 dan 18
16. Bila dalam diagnosis dinyatakan Stadium I, sel kanker ditemukan pada ?
- a. Menyebar pada saluran kencing
  - b. Vagina
  - c. Serviks
17. Pada fase prakanker biasanya dapat ditemukan gejala ?
- a. Mual dan muntah
  - b. Keputihan dengan cairan bening dan tidak berbau
  - c. Perdarahan setelah berhubungan seksual yang kemudian menjadi perdarahan yang abnormal
18. Berikut adalah keuntungan pemeriksaan IVA
- a. Dapat dilakukan dimana saja
  - b. Hasil pemeriksaan dapat dilihat keesokan hari

- c. Murah dan hasil dapat dilihat langsung saat pemeriksaan

19. Efek samping dari pemeriksaan IVA ?

- a. Menyebabkan perdarahan
- b. Menyebabkan infeksi
- c. Tidak ada efek samping dan cenderung aman

20. Pada saat pemeriksaan bagaimanakah posisi pasien ?

- a. Posisi duduk
- b. Posisi berbaring menghadap kesamping
- c. Posisi litotomi (terlentang dengan kaki terangkat dan terpisah, ditopang oleh sanggurdi)

**D. Tindakan Wanita PUS Tentang Kanker Serviks dan Deteksi Dini Kanker Serviks**

- 1. Apakah sebelumnya ibu pernah melakukan pemeriksaan IVA ? Bila ya, berapa kali ?
  - a. Tidak pernah
  - b. Sekali
  - c. 3 kali

Jika menjawab tidak pernah alasannya adalah :

.....

(Jawablah pertanyaan no 2-5 , jika ibu pernah melakukan test IVA)


- 2. Dimanakah ibu melakukan pemeriksaan test IVA ?
  - a. Dirumah
  - b. Di Klinik dokter/bidan
  - c. Di Puskesmas
- 3. Kapan ibu terakhir kali melakukan test IVA ?
  - a. Sebulan yang lalu
  - b. 1 tahun yang lalu

- c. 5 tahun yang lalu
4. Apakah alasan ibu untuk melakukan test IVA ?
- a. Dorongan suami
  - b. Adanya keluhan
  - c. Sebagai tindakan pencegahan kanker leher rahim (serviks)
5. Bersama siapa ibu melakukan test IVA terakhir kali ?
- a. Suami
  - b. Teman
  - c. Sendiri
6. Sekarang usia pernikahan ibu berapa tahun ?

Jawaban : ..... tahun

***-Terimakasih atas partisipasi anda dalam penelitian ini-***

Lampiran 6



**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**UNIVERSITAS WJAYA KUSUMA SURABAYA**

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK**  
**"ETHICAL CLEARANCE"**

**No.10198/SLE/FK/UWKS/2018**

**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**

**PENELITIAN BERJUDUL :**  
**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA PASANGAN USIA**  
**SUBUR (PUS) TENTANG KANKER SERVIKS DENGAN TINDAKAN**  
**PEMERIKSAAN IVA (INSPEKSI VISUAL, ASAM ASETAT) DI DESA**  
**BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN**  
**TAHUN 2018**


**PENELITI UTAMA :**  
**LUH PUTU NILA CAHYA WETARI**

**UNIT / LEMBAGA / TEMPAT PENELITIAN**  
**DESA BAJERA, KECAMATAN SELEMADEG, KABUPATEN TABANAN**


**MENYATAKAN :**  
**" LAIK ETIK "**

**Surabaya, 6 Juni 2018**


**Mengetahui**  
**Dekan,**




**Prof. Soedarto, dr.,DTM & H, Ph.D., Sp. Phis.**



**Ketua Unit,**



**Dr. Erny, dr., Sp.A (K)**








**YAYASAN WIJAYA KUSUMA**  
**UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA SURABAYA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**TIM PELAKSANA TUGAS AKHIR**

Jln. Dukuh Kupang XXVI/54, Surabaya Telp/Fax. 5686531-5614001






Form TA 05

**LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR**

Nama : Luthi Fatah Nilda Cahya Hidayat  
 NPM : 14700124  
 Judul Tugas Akhir : Hubungan Tingkat Pengetahuan Manula Pajanyan Usia Sedar (PUS) Tentang Kambur Senyus Dengan Tindakan Pemasangan WA (Anastesi Vokal Akan Akibat) Di Desa Boyan, Kecamatan Slemmasari, Kabupaten Tuban Tahun 2018  
 Dosen Pembimbing : dr. Terahim Njoto, M. Hum, M. Kus, PA

Bulan : Mei Tanggal	Topik pembahasan	Tanda Tangan Dosen Pembimbing
17-05-2018	Persiapan revisi usulan proposal + kuesioner	
Bulan : Mei Tanggal		
21-05-2018	Pengajuan Etik	
Bulan : Juni Tanggal		
4-06-2018	TTD Surat Izin Penelitian	
Bulan : September Tanggal		
15-09-2018	Kontrol BABS V-VII	
Bulan : Desember Tanggal		
12-11-2018	Revisi BAB V-VIII ACC Subang TA	

Bulan : Juni Tanggal	Topik pembahasan	Tanda Tangan Dosen Pembimbing
10-06-2016	Pengajuan Judul Proposal	
Bulan : Desember Tanggal		
20-12-2016	Kontrol BAB I - IV	
Bulan : Mei Tanggal		
10-05-2017	Revisi BAB I - IV + Kuesioner	
Bulan : Oktober Tanggal		
18-10-2017	Revisi BAB III - IV + Kuesioner + Daftar Pustaka	
Bulan : Maret Tanggal		
15-03-2018	ACC Usulan Proposal	
19-04-2018	Usulan Proposal	

## Lampiran 8

**YAYASAN WIJAYA KUSUMA**  
**UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA SURABAYA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
TIM PELAKSANA TUGAS AKHIR  
Sekretariat : Jln. Dukuh Kupang XXV/54, Surabaya Telp. (031) 5686531-5614001 Fax. (031) 5686531  
Website : <http://www.uwks.ac.id> E-mail : [fk@fk.uwks.ac.id](mailto:fk@fk.uwks.ac.id)

Surabaya, 7 Juni 2018

No : 169/TA/FK/UWKS/VI/2018  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin untuk penelitian

Kepada:  
Yth. Kepala Desa Bajera kec. Salamadeg  
Kab. Tabanan

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan pelaksanaan Tugas Akhir (TA) di Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya, maka dengan ini mohon bagi mahasiswa kami yaitu:

Nama : Luh Putu Nila Cahya Wetari  
NPM : 14700124  
Tempat/Tanggal Lahir : Bajera Tabanan, 6 Agustus 1996  
Waktu Penelitian : Terhitung mulai bulan Juni 2018 s/d Agustus 2018  
Judul Penelitian : Hubungan tingkat pengetahuan wanita pasangan usia subur (PUS) tentang kanker serviks dengan tindakan pemeriksaan IVA (infeksi visual asam asetat) di desa Bajera kec. Salamadeg, kab tabana th 2018.

Dijinkan untuk mendapatkan data di puskesmas Dukuh Kupang Surabaya untuk menunjang kegiatan tugas akhir tersebut.

Demikian permohonan kami, dan atas perhatian dan bantuannya kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,  
a.n. Dekan,  
Wakil Dekan Bidang Akademik

  
Dr. Erak Sunaryati, M.Ked

Lampiran 9





## Lampiran 10

No Respon den	Us ia	Pen didi kan	Pek erj aan	Penge tahun a	Tin da ka n
1	1	2	1	2	1
2	1	2	1	2	1
3	2	2	1	1	1
4	1	2	1	1	1
5	2	2	1	1	1
6	2	2	1	1	1
7	2	2	1	1	1
8	2	2	1	1	1
9	2	2	1	1	1
10	2	2	1	1	1
11	2	2	1	1	1
12	2	2	1	2	1
13	2	2	1	2	1
14	2	3	2	3	2
15	2	3	2	3	2
16	2	2	1	1	1
17	2	2	2	3	2
18	2	1	1	2	1
19	2	2	1	2	1
20	2	2	1	1	1
21	2	3	2	3	1
22	1	2	1	2	2
23	1	2	1	1	1
24	1	2	1	1	2
25	1	2	1	2	2
26	2	3	2	2	2
27	1	2	1	1	1
28	2	3	2	2	1
29	2	3	2	2	1
30	2	3	2	2	1
31	2	2	1	1	1
32	2	2	1	1	1
33	2	2	1	1	2

34	2	2	1	1	2
35	2	2	1	1	1

36	2	2	1	2	1
37	2	3	2	2	1
38	2	3	2	2	1
39	2	3	1	2	1
40	2	2	1	1	1
41	2	1	1	1	1
42	2	2	1	1	1
43	2	2	1	1	1
44	2	2	1	1	1
45	2	2	1	1	1
46	2	2	1	1	1
47	2	2	1	1	1
48	1	2	1	1	1
49	2	2	1	1	1
50	1	2	1	1	1
51	2	3	2	2	2
52	2	2	1	2	1
53	2	2	1	1	1
54	2	2	1	1	1
55	2	2	1	1	1
56	2	2	1	1	1
57	2	2	1	1	1
58	2	2	1	1	1
59	2	2	1	1	1
60	2	2	1	1	1
61	2	3	2	2	2
62	2	2	1	1	1
63	2	2	1	1	1
64	2	2	1	1	1
65	2	2	1	1	1
66	2	2	1	1	1
67	2	2	1	1	1
68	2	2	1	1	1
69	2	2	1	1	1
70	2	2	1	2	1

71	2	2	1	1	1
72	2	2	1	1	1
73	2	3	2	2	2
74	2	2	1	1	1
75	2	3	2	2	2
76	2	3	2	2	2
77	2	3	2	3	2
78	1	2	1	1	1
79	2	3	2	3	2
80	2	3	2	2	2

## Lampiran 11

**P1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	18	22,5	22,5	22,5
	Benar	62	77,5	77,5	100,0
Total		80	100,0	100,0	

**P2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	30	37,5	37,5	37,5
	Benar	50	62,5	62,5	100,0
Total		80	100,0	100,0	

**P3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	24	30,0	30,0	30,0
	Benar	56	70,0	70,0	100,0
Total		80	100,0	100,0	

**P4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	30	37,5	37,5	37,5
	Benar	50	62,5	62,5	100,0
Total		80	100,0	100,0	

**P5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	24	30,0	30,0	30,0
	Benar	56	70,0	70,0	100,0
Total		80	100,0	100,0	

**P6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	40	50,0	50,0	50,0
	Benar	40	50,0	50,0	100,0
Total		80	100,0	100,0	

**P7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	16	20,0	20,0	20,0
	Benar	64	80,0	80,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	35	43,8	43,8	43,8
	Benar	45	56,3	56,3	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	51	63,8	63,8	63,8
	Benar	29	36,3	36,3	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	42	52,5	52,5	52,5
	Benar	38	47,5	47,5	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P11**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	47	58,8	58,8	58,8
	Benar	33	41,3	41,3	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P12**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	60	75,0	75,0	75,0
	Benar	20	25,0	25,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P13**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	Salah	56	70,0	70,0	70,0
	Benar	24	30,0	30,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P14**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	44	55,0	55,0	55,0
	Benar	36	45,0	45,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P15**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	49	61,3	61,3	61,3
	Benar	31	38,8	38,8	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P16**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	41	51,3	51,3	51,3
	Benar	39	48,8	48,8	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P17**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	40	50,0	50,0	50,0
	Benar	40	50,0	50,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P18**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	40	50,0	50,0	50,0
	Benar	40	50,0	50,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

**P19**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	Salah	11	13,8	13,8	13,8
	Benar	69	86,3	86,3	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

### P20

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	14	17,5	17,5	17,5
	Benar	66	82,5	82,5	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

## Frequencies

### Frequency Table

#### Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak paham	50	62,5	62,5	62,5
	Cukup paham	24	30,0	30,0	92,5
	Sangat paham	6	7,5	7,5	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

#### Pemeriksaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	59	73,8	73,8	73,8
	Sekali	13	16,3	16,3	90,0
	3 Kali	8	10,0	10,0	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

#### Tempat.pemeriksaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Puskesmas	21	26,3	100,0	100,0
Missing	System	59	73,8		
	Total	80	100,0		

#### Terakhir.tes.IVA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	1 tahun yang lalu	8	10,0	38,1	38,1
	5 tahun yang lalu	13	16,3	61,9	100,0
Missing	Total	21	26,3	100,0	
Total	System	59	73,8		
		80	100,0		

#### Alasan.test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dorongan suami	2	2,5	9,5	9,5
	Sebagai tindakan pencegahan kanker laher rahim	19	23,8	90,5	100,0
Missing	Total	21	26,3	100,0	
Total	System	59	73,8		
		80	100,0		

#### Menemani.test

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Suami	2	2,5	9,5	9,5
	Sendiri	19	23,8	90,5	100,0
Missing	Total	21	26,3	100,0	
Total	System	59	73,8		
		80	100,0		

#### Usia.pernikahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20,00	1	1,3	4,8	4,8
	22,00	1	1,3	4,8	9,5
	25,00	3	3,8	14,3	23,8
	26,00	2	2,5	9,5	33,3
	27,00	1	1,3	4,8	38,1
	28,00	3	3,8	14,3	52,4
	29,00	3	3,8	14,3	66,7
	30,00	1	1,3	4,8	71,4
	32,00	1	1,3	4,8	76,2
	34,00	1	1,3	4,8	81,0
	35,00	1	1,3	4,8	85,7
	36,00	1	1,3	4,8	90,5
	37,00	1	1,3	4,8	95,2
	39,00	1	1,3	4,8	100,0
Missing	Total	21	26,3	100,0	
Total	System	59	73,8		
		80	100,0		



**Tindakan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak rutin	62	77,5	77,5	77,5
	Rutin	18	22,5	22,5	100,0
	Total	80	100,0	100,0	

Nonparametric Correlations

**Correlations**

			Pengetahuan	Tindakan
Spearman's rho	Pengetahuan	Correlation Coefficient	1,000	,738**
		Sig. (2-tailed)	.	,000
		N	80	80
	Tindakan	Correlation Coefficient	,738**	1,000
		Sig. (2-tailed)	,000	.
		N	80	80

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

Crosstabs

**Pengetahuan \* Tindakan Crosstabulation**

			Tindakan		Total
			Tidak rutin	Rutin	
Pengetahuan	Tidak paham	Count	50	0	50
		% within Pengetahuan	100,0%	,0%	100,0%
		% within Tindakan	80,6%	,0%	62,5%
		% of Total	62,5%	,0%	62,5%
	Cukup paham	Count	12	12	24
		% within Pengetahuan	50,0%	50,0%	100,0%
		% within Tindakan	19,4%	66,7%	30,0%
		% of Total	15,0%	15,0%	30,0%
	Sangat paham	Count	0	6	6
		% within Pengetahuan	,0%	100,0%	100,0%
		% within Tindakan	,0%	33,3%	7,5%
		% of Total	,0%	7,5%	7,5%

Total	Count	62	18	80
	% within Pengetahuan	77,5%	22,5%	100,0%
	% within Tindakan	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	77,5%	22,5%	100,0%

## Frequencies

### Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-30 Th	11	13,8	13,8	13,8
> 30 Th	69	86,3	86,3	100,0
Total	80	100,0	100,0	

### Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dasar	2	2,5	2,5	2,5
Menengah	60	75,0	75,0	77,5
Tinggi	18	22,5	22,5	100,0
Total	80	100,0	100,0	

### Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak bekerja	62	77,5	77,5	77,5
Bekerja	18	22,5	22,5	100,0
Total	80	100,0	100,0	

## ABSTRAK

Wetari, Luh Putu Nila C. 2018. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) Tentang Kanker Serviks dengan Tindakan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan Tahun 2018*. Tugas Akhir, Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Universitas Wijaya Kusuma Surabaya. Pembimbing dr. Ibrahim Nyoto, M.Hum, M.Ked, PA.

Kanker serviks merupakan keganasan yang berasal dari sel serviks. Gejala kanker serviks hanya terjadi ketika sudah pada stadium akhir. Karena itu, wanita pasangan usia subur (PUS) harus sadar untuk melakukan tes IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) secara rutin untuk mencegah kanker serviks. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan wanita pasangan usia subur (PUS) tentang kanker serviks dengan tindakan pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan. Metode penelitian ini adalah analitik observasional dengan rancangan korelasional yang melibatkan 80 responden dengan pertanyaan melalui kuesioner. kuesioner. Dari hasil analisis data yang memiliki pengetahuan kategori tidak paham tentang kanker serviks sebesar 62,5% dan kategori frekuensi tidak rutin melakukan tindakan pemeriksaan IVA sebesar 77,5%. Hasil analisis data dengan uji *spearman rank*, diketahui bahwa nilai p value < 0,05 didapatkan hasil uji statistik dengan nilai signifikansi 0,738. Maka terdapat hubungan yang kuat antara tingkat pengetahuan wanita pasangan usia subur (PUS) tentang kanker serviks dengan tindakan pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan.

**Kata kunci : pengetahuan, kanker serviks, wanita pasangan usia subur, pemeriksaan inspeksi visual asam asetat**

## **ABSTRACT**

Wetari, Luh Putu Nila C. 2018. *Relationship Knowledge of Reproductive Age Woman About Cervical Cancer Toward Visual Inspection with Acetic Acid (VIA) Test in Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan 2018*. Final Assignment, Faculty of Medicine, Wijaya Kusuma Surabaya University. Supervisor: Ibrahim Nyoto, dr, M.Hum, M.Ked, PA.

*Cervical cancer is a malignancy that originates from cervical cell. The symptoms of cervical cancer only occur when it is already in late stadium. Therefore, productive age woman awareness to do VIA test routinely to prevent the cancer. This study aims are to see the relationship knowledge of reproductive age woman about cervical cancer toward VIA examination in Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan. The method of this research is analytic cross sectional with 80 sampels trough interviews using questionnaire. Result 62,5% of respondents have an level of knowledge in category of not understanding about cervical cancer and the behavior of doing VIA test shows result that 77,5% not routine. Correlation test with Spearman Rank, p value <0,05 and signifikan value C=0,738. There is signifikan correlation between knowledge of reproductive age woman about cervical cancer toward VIA test in Desa Bajera, Kecamatan Selemadeg, Kabupaten Tabanan.*

**Keywords:** *knowledge, reproductive age woman, visual inspection with acetic acid test.*