

**SKRIPSI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN  
PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT  
(IVA) PADA WANITA USIA SUBUR (WUS) DI  
WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
URIMESING KOTA AMBON**



**OLEH :**

**NAMA : FEBRIELLEN PARIAMA**

**NPM : 12114201190073**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA MALUKU  
AMBON**

**2023**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERTUNGKAPAN DENGAN  
PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT  
(IVA) PADA WANITA USIA SUBUR (WUS) DI  
WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
URIMESING KOTA AMBON**

**Skripsi Ini Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar  
Sarjana Keperawatan**

**OLEH :**

**NAMA : FEBRIELLEN PARIAMA**

**NPM : 12114201190073**

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN**

**FAKULTAS KESEHATAN**

**UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA MALUKU**

**AMBON**

**2023**

**MOTTO**

**SESUNGGUHNYA, ALLAH ADALAH PENOLONGKU;  
TUHANLAH YANG MENOPANG AKU.**

**"Mazmur 54 : 6"**

## LEMBARAN PENGESAHAN

Skripsi ini telah dipertahankan dihadapan Panitia Penguji Skripsi Sarjana Fakultas Kesehatan Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Kristen Indonesia Maluku.

Nama : FEBRIELEN PARIAMA  
NPM : 12114201190073  
Hari : Kamis  
Tanggal : 02 November 2023  
Tempat : Ruang Ujian Sarjana Fakultas Kesehatan

Dan telah memenuhi syarat untuk diterima oleh Panitia Ujian Skripsi Sarjana.

Pembimbing I,

Ns. M. Lilipory, S.Kep.,M.Kep  
NIDN : 1203068702

Pembimbing II,

Ns. V. Y. Lameky, S.Kep.,M.Kep  
NIDN : 1228019501

Penguji I,

Ns. N. Parinussa, S.Kep.,M.Kep  
NIDN : 0012118109

Penguji II,

Ns. W. Tahapary, S.Kep.,M.Kep  
NIDN : 1203059001

Mengesahkan  
Dekan

  


Gracia V. Sotisa, S.Si.,M.Kes  
NIDN: 1201128802

Mengetahui  
Ketua Program Studi Keperawatan

Ns. M. Lilipory, S.Kep.,M.Kep  
NIDN : 1203068702

**SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Febriellen Pariama  
NPM : 12114201190073  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan  
Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)  
Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah  
Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon  
Fakultas : Kesehatan  
Universitas : Universitas Kristen Indonesia Maluku

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Karya tulis ini adalah karya orisinil sendiri melalui proses penelitian, dan didalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat orang lain, kecuali secara tertulis menyebutkan penulis dari sumber aslinya atau dari sumber orang lain, sebagaimana tercantum dalam daftar pustaka.
2. Saya menyerahkan hak milik atas karya tulis ini kepada Universitas Kristen Indonesia Maluku berhak melakukan pengelolaan atas karya tulis ini sesuai dengan norma hukum dan etika yang berlaku.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, dan apabila dikemudian hari terbukti tidak sesuai dengan pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Kristen Indonesia Maluku dan Perundang-undangan yang berlaku.

Ambon, 02 November 2023

**Yang Memberi Pernyataan**



**(Febriellen Pariama)**  
12114201190073

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang melimpahkan berkat, hikmat dan kesehatan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “**Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asal Asetat (IVA) Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon**” dapat terselesaikan dengan baik.

Dengan terselesaikannya skripsi ini, penulis menyadari banyak mendapat dukungan dari berbagai pihak. Maka perkenankanlah penulis mengucapkan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat Bapak/Ibu:

1. Dr. H. H. Hetharia, M.Th selaku Rektor Universitas Kristen Indonesia Maluku dan Para Pembantu Rektor I-IV
2. G. V. Souissa, S.Si, M.Kes selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Kristen Indonesia Maluku dan Para Pembantu Dekan I-III
3. Ns. M. Lilipory, S.Kep, M.Kep selaku Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Kristen Indonesia Maluku, serta rasa terima kasih penulis atas semua kebaikan Ibu selaku Pembimbing I yang telah banyak meluangkan waktu untuk memberi bimbingan, motivasi dan saran kepada penulis selama proses mimbingan proposal berlangsung
4. Ns. S. L. Tubalawony, S.Kep, M.Kep selaku Sekretaris Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Kristen Indonesia Maluku
5. Ns. V. Y. Lameky, S.Kep, M.Kep selaku Pembimbing II yang sangat tulus dalam membimbing dan memberikan motivasi kepada penulis selama proses bimbingan proposal skripsi berlangsung
6. Ns. S. R. Maelissa, S.Kep, M.Kep selaku Penasehat Akademik yang selalu menjadi panutan dan selalu membimbing penulis selama perkuliahan
7. Ns. N. Parinussa, S.Kep, M.Kep selaku penguji utama penulis yang selalu memberikan kritik, saran dan motivasi yang membangun kepada penulis selama proses penyusunan skripsi ini
8. Ns. W. Tahapary, S.Kep., M.Kep selaku penguji pendamping penulis yang membantu dan memberikan saran kepada penulis selama proses penyusunan skripsi ini

9. Seluruh Dosen Fakultas Kesehatan yang tulus dan ikhlas dalam memberikan ilmu yang sangat bermanfaat kepada penulis selama proses perkuliahan
10. Terima kasih kepada Papa, Mama, Kakak uci, Adik Novian, Adik Merlin, Oma terkasih dan keluarga besar tercinta yang selalu ada memberikan motivasi dan senantiasa memberikan doa terbaik kepada penulis serta menjadi alasan dalam harapan masa depan penulis.
11. Terima kasih kepada Glorio. J. Marlissa, S.T yang menjadi partner terbaik dalam segala hal, terima kasih sudah memberikan cinta kasih yang tulus serta motivasi dan dukungan kepada penulis.

Harapan penulis, semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua orang dalam pengembangan ilmu pengetahuan khususnya dalam bidang kesehatan. Penulis menyadari skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan bagi penulis.

Ambon, 07 November 2023

Penulis

## ABSTRAK

**Febriellen Pariama, 2023. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon” (dibimbing oleh : M. Lilipory dan V. Y. Lameky)**

Memahami WUS erat kaitannya dengan masalah kesehatan organ reproduksi, WUS harus menjaga kesehatan dan kebersihan organ reproduksinya agar terhindar dari penyakit yang dapat membahayakan kesehatan. Kanker Serviks merupakan salah satu masalah utama kesehatan reproduksi pada perempuan di seluruh dunia. Pemeriksaan (Inspeksi Visual Asam Asetat) IVA bertujuan mendeteksi dini dan menemukan lesi pra kanker serviks sebelum menjadi kanker serviks. Tujuan dari penelitian ini untuk mengidentifikasi hubungan pengetahuan, dukungan suami dan dukungan petugas kesehatan dengan pemeriksaan IVA di wilayah kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon. Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian Kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel pada penelitian ini adalah *Non Probability Sampling* dengan rumus Slovin dan didapatkan besar sampel 58 responden. Hasil uji statistik menggunakan uji *Fisher’s Exact* diperoleh nilai *p-value* pengetahuan dengan pemeriksaan IVA (0,005), dukungan suami dengan pemeriksaan IVA (0,001), dukungan petugas kesehatan dengan pemeriksaan IVA (0,011). Kesimpulannya ada hubungan antara pengetahuan, dukungan suami dan dukungan petugas kesehatan dengan pemeriksaan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon. Saran penelitian ini bagi pihak Puskesmas Urimesing agar meningkatkan upaya pemberian edukasi kepada pasangan usia subur (PUS) yang berada di wilayah kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon, bagi responden diharapkan tetap menjaga kesehatan organ reproduksi dengan melakukan deteksi dini kanker serviks dengan metode pemeriksaan IVA, bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan dan mengubah variabel dependen menjadi vaksinasi HPV bagi anak usia sekolah.

**Kata Kunci : Pemeriksaan IVA, Pengetahuan, Dukungan Suami, Dukungan  
Petugas Kesehatan**



## **ABSTRACT**

***Febriellen Pariama, 2023. "Factors Affecting Acetic Acid Visual Inspection Test In Women Of Fertile Age In The Working Area Of Urimesing Health Center Ambon City" (mentored by : M. Lilipory dan V. Y. Lameky)***

*WUS is closely related to reproductive health problems, WUS must maintain the health and hygiene of their reproductive organs in order to avoid diseases that can endanger health. Cervical cancer is one of the major reproductive health problems in women worldwide. IVA (Visual Inspection of Acetic Acid) examination aims to detect early and find pre-cancerous lesions of the cervix before it becomes cervical cancer. The purpose of this study was to identify the relationship between knowledge, husband support and health worker support with IVA examination in the working area of the Urimesing Health Center, Ambon City. The research design used in this study was Quantitative research with a cross sectional design. The sampling technique in this study was Non Probability Sampling with the Slovin formula and obtained a sample size of 58 respondents. The results of statistical tests using Fisher's Exact test obtained p-value knowledge with VIA examination (0.005), husband support with VIA examination (0.001), health worker support with VIA examination (0.011). The conclusion is that there is a relationship between knowledge, husband support and health worker support with VIA testing in the Urimesing Health Center Working Area, Ambon City. The suggestion of this study is for the Urimesing Health Center to increase efforts to provide education to couples of childbearing age who are in the working area of the Urimesing Health Center, Ambon City, for respondents to maintain the health of reproductive organs by conducting early detection of cervical cancer by VIA examination method, for further researchers to develop and change the dependent variable to HPV vaccination for school-age children.*

***Keyword : VIA Test, Knowledge, Husband Support, Health Worker Support***

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
HALAMAN PERSETUJUAN .....	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
ABSTRAK .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	7
1. Tujuan Umum .....	7
2. Tujuan Khusus .....	7
D. Manfaat Penelitian .....	7
1. Manfaat teoritis .....	7
2. Manfaat praktis .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Umum Wanita Usia Subur .....	9
B. Tinjauan Umum Kanker Serviks .....	10
C. Tinjauan Umum Inspeksi Visual Asam Asetat .....	22
D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemeriksaan IVA .....	27
E. Tinjauan Umum Pengetahuan .....	31
F. Tinjauan Umum Dukungan Suami .....	38
G. Tinjauan Umum Dukungan Petugas Kesehatan .....	42
H. Kerangka Konsep Penelitian .....	45
I. Hipotesis .....	45

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian .....	47
B. Lokasi Dan Waktu Penelitian .....	47
1. Lokasi Penelitian .....	47
2. Waktu Penelitian .....	47
C. Populasi Dan Sampel .....	47
1. Populasi .....	47
2. Sampel .....	48
3. Teknik Sampling .....	49
D. Variabel Penelitian .....	49
1. Variabel Independen .....	50
2. Variabel Dependen .....	50
E. Definisi Operasional .....	50
F. Instrument Penelitian .....	52
G. Teknik Dan Prosedur Pengumpulan Data .....	54
1. Teknik Pengumpulan Data .....	54
2. Prosedur Pengumpulan Data .....	54
H. Etika Penelitian .....	56
I. Pengolahan Dan Analisa Data .....	58
1. Pengolahan Data .....	58
2. Analisa Data .....	59

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	61
B. Hasil Penelitian .....	62
1. Analisa Univariat .....	62
2. Analisa Bivariat .....	67
C. Pembahasan .....	71

### **BAB V PENUTUP**

A. Kesimpulan .....	81
---------------------	----

B. Saran .....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b>DOKUMENTASI</b>	

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 2.1 Kerangka Konsep Penelitian .....	45

## DAFTAR TABEL

		<b>Halaman</b>
Tabel 2.1	Stadium Kanker Serviks .....	15
Tabel 3.1	Definisi Operasional .....	50
Tabel 4.1	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Umur Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon ....	62
Tabel 4.2	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	63
Tabel 4.3	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	64
Tabel 4.4	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pengetahuan Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	64
Tabel 4.5	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Dukungan Suami Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	65
Tabel 4.6	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Dukungan Petugas Kesehatan Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	66
Tabel 4.7	Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pemeriksaan IVA Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	66
Tabel 4.8	Hubungan Pengetahuan Dengan Pemeriksaan IVA Pada WUS Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	67
Tabel 4.9	Hubungan Dukungan Suami Dengan Pemeriksaan IVA Pada WUS Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	69
Tabel 4.10	Hubungan Dukungan Petugas Kesehatan Dengan Pemeriksaan IVA Pada WUS Di Wilayah Kerja Puskesmas Urimesing Kota Ambon .....	70

## DAFTAR LAMPIRAN

1. *Informed Consent* (Pernyataan Perrsetujuan Responden)
2. Kuesioner Penelitian
3. Master Tabel Penelitian
4. Hasil Output SPSS
5. SK Pembimbing
6. Surat Ijin Pengambilan Data Awal
7. Surat Pengembalian Selesai Pengambilan Data Awal
8. Surat Ijin Penelitian
9. Surat Pengembalian Selesai Penelitian
10. Dokumentasi

## DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH

### Daftar Arti Lambang

+	: Plus dan positif
-	: kurang dan negatif
>	: Lebih Dari
<	:Kurang Dari
$\geq$	: Lebih Dari Sama Dengan
$\leq$	: Kurang Dari Sama Dengan
$\alpha$	: Alpha
$p$	: Value
%	: Persen
/	: Slash (Garis Miring)
=	: Sama Dengan
<sup>2</sup>	: Kuadrat
÷	: Pembagian
:	: Titik Berganda
N	: Besar Populasi
n	: Besar Sampel Dan Jumlah
d	: Batas Toleransi Kesalahan
H <sub>0</sub>	: Hipotesis Nol
H <sub>a</sub>	: Hipotesis Alternatif
F <sub>0</sub>	: Actual Count



$F_h$  :Expected Count

### **Daftar Singkatan**

WUS : Wanita Usia Subur

WHO : World Health Organization

IVA : Inspeksi Visual Asam Asetat

HPV : Human Papilloma Virus

PUS : Pasangan Usia Subur

BPS : Badan Pusat Statistik

DES : Hormonal Diethylstilbestrol

CIN : Cervical Intraepithelial Neoplasia

SCJ : Squamous Columnar Junction

### **Daftar Istilah**

Imunosupresan : Agen Yang Menekan Sistem Imun

Hysterectomy : Pengangkatan Rahim Atau Leher Rahim