

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN DETEKSI DINI
KANKER SERVIKS DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM
ASETAT (IVA) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TANJUNG PURI
KABUPATEN SINTANG TAHUN 2017**



SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Kesehatan
Masyarakat dengan Peminatan Kesehatan Reproduksi

Oleh :

YULINAWATI
141510793

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT K. SINTANG
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONTIANAK
2017**

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN DETEKSI DINI
KANKER SERVIKS DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT
(IVA) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TANJUNG PURI KABUPATEN
SINTANG TAHUN 2017

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Kesehatan
Masyarakat dengan Peminatan Kesehatan Reproduksi

Oleh :

YULINAWATI
141510793

PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT KELAS SINTANG
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONTIANAK
2017

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat (SKM)
Peminatan Kesehatan Reproduksi

Oleh :

YULINAWATI
141510793

Pontianak, 8 September 2018

Mengetahui

Pembimbing I

Abrori, S.Pd.,M.Kes
NIDN.1114047701

Pembimbing II

Dian Indahwati Hapsari, SKM.,M.Kes
NIDN. 1123128101

LEMBAR PENGESAHAN

Dipertahankan Di Depan Dewan Penguji Skripsi
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak
Dan Diterima Untuk Memenuhi Sebagai Syarat Guna Memperoleh
Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat (SKM)
Pada Tanggal, 8 September 2018

Dewan Penguji

1. Abrori, S.Pd.,M.Kes
2. Dian Indahwati Hapsari, SKM.,M.Kes
3. Darmadi, SKM, M. Kes

Pontianak, 8 September 2018

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONTIANAK

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

DEKAN

(Dr. Linda Suwarni, SKM.,M.Kes)

NIDN. 1125058301

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini yang berjudul **“Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva) Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Puri Kabupaten Sintang Tahun 2017”** tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka. Segala proses dalam penyusunan skripsi saya jalankan melalui prosedur dan kaidah yang benar serta didukung dengan data-data yang dapat dipertanggungjawabkan keabsahannya.

Jika dikemudian hari ditemukan kecurangan, maka saya bersedia untuk menerima sanksi berupa pencabutan hak terhadap ijazah dan gelar yang saya terima.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Pontianak, 8 September 2018

YULINAWATI
NPM. 141510793

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Hidup bukan semata-mata untuk menunjukkan siapa yang paling penting, siapa yang paling berperan, atau paling hebat, tapi lebih sederhana saja, siapa yang paling bermanfaat bagi orang lain

BIODATA



BIODATA PENELITI

1. Nama : Yulinawati
2. Tempat, Tanggal Lahir : Bugang, 12 Juli 1978
3. Jenis Kelamin : Perempuan
4. Agama : Islam
5. Nama Orang Tua :
 - a. Bapak : H. Anan YS (Alm)
 - b. Ibu : Hj. Jamilah
6. Nama Suami : Sukria Khan
7. Nama Anak :
 1. Sharmilla Rifqia
 2. Muhammad Vherkhan
8. Alamat : Jl. Kelam Akcaya 1 Kelurahan Akcaya
Sintang

JENJANG PENDIDIKAN

1	SD	:	SD MIN 1 Jongkong	1984 - 1990
2	SMP	:	MTSN 1 Jongkong	1990- 1993
3	SPK	:	SPK Sintang	1993- 1996
4	D I Kebidanan	:	SPK Fatmawati Jakarta	1996-1997
5	DIII Kebidanan	:	Poltekes Pontianak	2011 – 2013
6	SI Kesehatan Masyarakat	:	Universitas Muhammadiyah Pontianak	2015- 2018

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kepada tuhan yang telah memberikan berkat dan anugrah-nya serta kekuatan sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **“Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva) di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Puri Kabupaten Sintang Tahun 2017”**.

Terwujudnya skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak yang telah mendorong dan membimbing peneliti, baik tenaga, ide-ide, maupun pemikiran. Oleh karena itu dalam kesempatan ini peneliti ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Dr. H. Helman Fachri, SE, MM selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Pontianak.
2. Ibu Dr. Linda Suwarni, SKM.,M.Kes, Selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak.
3. Bapak Gandha Sunaryo Putra, SKM, M.Kes selaku Kaprodi Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Pontianak K. Sintang.
4. Bapak Abrori, S.Pd. M.Kes selaku pembimbing pertama yang telah sabar dan meluangkan waktunya untuk memberikan pengarahan dan bimbingan untuk menyelesaikan skripsi ini.

5. Ibu Dian Indahwati Hapsari, SKM. M.Kes, selaku pembimbing kedua yang telah meluangkan waktu untuk memberikan motivasi, bimbingan dan pengarahan dalam penyusunan skripsi ini.
6. Bapak Yustandi, SST, selaku Kepala Puskesmas Tanjung Puri Kabupaten Sintang
7. Seluruh staf dan Dosen Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak Kelas Sintang.
8. Suami dan anak-anak tercinta yang telah banyak memberikan dukungan dan motivasi.
9. Untuk teman-teman semua di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak Kelas Sintang semoga kita semua selalu diberi kesuksesan.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu kritik saran yang membangun dari berbagai pihak sangat peneliti harapkan demi perbaikan-perbaikan ke depan. *Amin*

Pontianak, Maret 2018

Peneliti

ABSTRAK

Fakultas Ilmu Kesehatan
Skripsi, Desember, 2017
Yulinawati

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TANJUNG PURI KABUPATEN SINTANG TAHUN 2017

LXXXVI + 86 halaman + 18 tabel + 2 gambar + 5 lampiran

Latar belakang : Kanker leher rahim saat ini masih merupakan masalah kesehatan wanita di seluruh dunia baik di negara maju maupun berkembang termasuk Indonesia. Terdapat data penderita kanker Rahim di dunia sebanyak 493.243 jiwa per tahun. Untuk mencegah wanita menderita kanker leher Rahim dapat dilakukan deteksi dini kanker leher rahim menggunakan metode IVA tes. Berdasarkan data di Puskesmas Tanjung Puri didapatkan data jumlah wanita pasangan usia subur (PUS) yang melakukan pemeriksaan IVA tahun 2014 sebanyak 130 orang, pada tahun 2015 pemeriksaan IVA sebanyak 121 orang dan pada tahun 2016 sebanyak 63 orang

Tujuan Penelitian : Untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan deteksi dini kanker serviks dengan metode iva di wilayah kerja Puskesmas Tanjung Puri Sintang.

Metode Penelitian : Desain penelitian menggunakan rancangan observasi analitik dengan pendekatan cross sectional. Teknik pengambilan sampel menggunakan *systematic random sampling* dengan jumlah sampel 100 orang wanita pasangan usia subur. Uji statistik menggunakan *Chi Square* tingkat kepercayaan 95%.

Hasil penelitian : Ada hubungan antara perilaku dengan umur wanita pus (p value=0,000), ada hubungan perilaku dengan lama usia pernikahan wanita pus (p value 0,000), ada hubungan perilaku dengan pendidikan wanita pus (p value = 0,000), ada hubungan perilaku dengan pekerjaan wanita pus (p value 0,000), ada hubungan perilaku dengan pengetahuan wanita pus (p value = 0,000), ada hubungan perilaku dengan sikap wanita pus (p value = 0,000), ada hubungan perilaku dengan dukungan suami wanita pus (p value = 0,000).

Saran : petugas kesehatan diharapkan meningkatkan kegiatan sosialisasi tentang pemeriksaan IVA dan kanker serviks, juga melibatkan keluarga terutama suami agar peran suami dalam mendukung wanita pus untuk melakukan pemeriksaan IVA dapat meningkat.

Kata Kunci : kanker serviks, iva
Pustaka : 32 (2000 – 2015)

ABSTRACT

Faculty of Health Sciences
Thesis, December 2017
Yulinawati

RELATED FACTORS WITH EARLY DETECTION OF CERVIC CANCER WITH ACETIC ACID VISUAL INSPECTION METHOD IN WORKING AREA OF TANJUNG PURI PUBLIC HEALTH CENTER DISTRICT OF SINTANG REGENCY IN 2017

LXXXVI + 86 pages + 18 tables + 2 pictures + 5 attachments

Background : Cervic cancer is still a problem of women's health worldwide in both developed and developing countries including Indonesia. There are cervical cancer patients in the world as much as 493,243 inhabitants every year. To prevent women suffering from cervic cancer, early detection of cervic cancer can be done using IVA test method. Based on public health center data the number of women of fertile couples who conducted acetic acid visual test in 2014 as many as 130 people, in 2015 acetic acid visual test as many as 121 people and in 2016 as many as 63 people.

Purpose : getting information of factors related with early detection of cervic cancer with acetic acid visual inspection method in Tanjung Puri public health center district of Sintang regency.

Method: The study design using observational analytic with cross sectional approach. The sampling technique using *systematic random sampling* with 100 women of fertile couples. The statistical test using chi square with 95% confidence interval.

Result : There is correlation between behavior with age of women of fertile couples (pvalue 0,000), There is correlation between behavior with long marriage age of women of fertile couples (pvalue 0,000), There is correlation between behavior with education of women of fertile couples (pvalue 0,000), There is correlation between behavior with occupation of women of fertile couples (pvalue 0,000), There is correlation between behavior with knowledge of women of fertile couples (pvalue 0,000), There is correlation between behavior with attitude of women of fertile couples (pvalue 0,000), There is correlation between behavior with husband support of women of fertile couples (pvalue 0,000).

Suggestion : the health workers are expected to improve the socialization activities about acetic acid visual inspection (IVA) test and cervic cancer, also involve families, especially husbands for the role of husbands in supporting women of fertile couples to do acetic acid visual inspection (IVA) test can be increased.

Key words : cervic cancer, early detection, iva
Library : 32 (2000 – 2015)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KEASLIAN PENELITIAN.....	iv
BIODATA.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
DAFTAR ISTILAH.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
I. 1. Latar Belakang.....	1
I. 2. Rumusan Masalah.....	5
I. 3. Tujuan Penelitian	
I.3.1.Tujuan Umum	7
I.3.2.Tujuan Khusus	7
I. 4. Manfaat Penelitian.....	9
I.5. Keaslian Penelitian.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
II.1. Perilaku	
1. Pengertian.....	11
2. Faktor yang mempengaruhi perilaku.....	13
II.2. Kanker Leher Rahim	15
II.3. Inspeksi Visual Asam asetat.....	17
II.4. Faktor-faktor Yang Berhubungan dengan Perilaku WUS	
Dalam Pemeriksaan IVA	24
II.5. Kerangka Teori	32

BAB III	KERANGKA KONSEPTUAL	
	III.1. Kerangka Konsep.....	34
	III.2. Variabel Penelitian.....	34
	III.3. Definisi Operasional.....	35
	III.4. Hipotesis.....	37
BAB IV	METODE PENELITIAN	
	IV.1. Desain Penelitian.....	38
	IV.2. Tempat dan Waktu Penelitian.....	38
	IV.3. Populasi dan Sampel Penelitian.....	39
	IV.4. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data.....	41
	IV.5. Teknik Pengolahan dan Anallisa Data.....	41
	.	
BAB V	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	V.1. Hasil Penelitian	44
	V.2.Pembahasan Hasil Penelitian.....	61
	V.3. Keterbatasan Penelitian.....	81
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	
	VI.1 Kesimpulan	81
	VI.2. Saran.....	82
	DAFTAR PUSTAKA	84
	LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.5 Kerangka teori	33
Gambar 3.1 Kerangka Konsep	34
Gambar 5.1 Peta wilayah Puskesmas	45
Gambar 5.2 Alur penelitian	46

DAFTAR TABEL

Tabel 1.5 Keaslian penelitian.....	10
Tabel 3.1 Defenisi Oprasional.....	35
Tabel 5.1 Distribusi frekuensi umur responden.....	46
Tabel 5.2 Distribusi frekuensi lamanya usia pernikahan responden.....	47
Tabel 5.3 Distribusi frekuensi tingkat pendidikan.....	48
Tabel 5.4 Distribusi frekuensi pekerjaan.....	48
Tabel 5.5 Distribusi frekuensi pengetahuan.....	49
Tabel 5.6 Distribusi Frekuensi Analisa Butir Pertanyaan Pengetahuan Responden Terhadap Pemeriksaan IVA.....	49
Tabel 5.7 Distribusi frekuensi sikap responden.....	51
Tabel 5.8 Distribusi Frekuensi Analisa Butir Pertanyaan Sikap Responden Terhadap Pemeriksaan IVA.....	52
Tabel 5.9 Distribusi frekuensi dukungan suami.....	53
Tabel 5.10 Distribusi Frekuensi Analisa Butir Pertanyaan Dukungan Suami Terhadap Pemeriksaan IVA.....	53
Tabel 5.11 Distribusi frekuensi perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA	54
Tabel 5.12 Tabel Silang Hubungan Umur Dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	55
Tabel 5.13 Tabel Silang Hubungan Lamanya Usia Pernikahan Dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	56
Tabel 5. 14 Silang Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	57
Tabel 5.15 Silang Hubungan Pekerjaan Dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	58

Tabel 5.16 Tabel Silang Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	59
Tabel 5.17 Tabel Silang Hubungan Sikap Dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	60
Tabel 5. 18 Tabel Silang Hubungan Dukungan suami dengan Perilaku Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) dalam pemeriksaan IVA.....	61

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Lembar persetujuan responden
- Lampiran 2 : Kuesioner
- Lampiran 3 : Surat Balasan dari Puskesmas
- Lampiran 4 : Data mentah SPSS
- Lampiran 5 : Hasil SPSS
- Lampiran 6 : Dokumentasi
- Lampiran 7 : Daftar Singkatan
- Lampiran 8 : Daftar Istilah