# FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR (PUS) UNTUK MELAKUKAN PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI PUSKESMAS TALISE KOTA PALU PROVINSI SULAWESI TENGAH

# **SKRIPSI**



# MEISDA AGUSTINA SARUBONTO 201301059

PROGRAM STUDI NERS SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN WIDYA NUSANTARA PALU 2020

### **PERNYATAAN**

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi yang berjudul "Faktor-Faktor yang berhubungan dengan motivasi Pasangan Usia Subur (PUS) untuk melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Talise Kota Palu Provinsi Sulawesi Tengah" adalah benar karya saya dengan arahan dari pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada pergutuan tinggi manapun. Sumber informasi yag berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka dibagian akhir skripsi ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta skripsi saya kepada STIKes Widya Nusantara Palu.

Palu, Oktober 2020

Oa681AHF343464169

Meisda Agustina Sarubonto
201301059

### **ABSTRAK**

Meisda Agustina Sarubonto. Faktor-Faktor yang berhubungan dengan motivasi Pasangan Usia Subur (PUS) untuk melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Talise Kota Palu Provinsi Sulawesi Tengah Tahun 2020. Dibimbing oleh Juwita Meldasari Tebisi dan Nelky Suriawanto.

Penyakit yang menyerang serviks menjadi pencetus tingginya angka kematian wanita di dunia. Sekitar 274.000 laporkan kasus kematian terjadi akibat kanker serviks ini, salah satu faktor yang menyebabkan situasi ini terjadi karena ekonomi masyarakat yang rendah. Banyaknya kasus kematian yang terjadi akibat penyakit kanker serviks ini dapat dilihat dari data yang ada pada negara-negara berkembang kurang lebih 85% kasus, fenomena ini tidak hanya merugikan wanita saja, namun mempengaruhi kesehatan keluarga, orang tua, anak-anak serta masyarakat luas. Jenis penelitian ini cross sectional. Populasi dalam penelitian ini adalah semua PUS sasaran IVA di Puskesmas Talise Kota Palu Provinsi Sulawesi Tengah berjumlah 20 orang dengan sampel berjumlah 20 orang menggunakan total sampling. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis univariate dan bivariate. Berdasarkan hasil uji Chi square diperoleh nilai signifikan antara persepsi dengan usia yaitu 0,020 < 0,05, nilai signifikan antara persepsi dengan pendidikan yaitu 0,321 > 0,05 dan nilai signifikan antara persepsi dengan sikap yaitu 0,000< 0,05. Kesimpulan dari penelitian ini ada hubungan yang bermakna antara persepsi dengan usia, tidak ada hubungan bermakna antara persepsi dengan pendidikan, ada hubungan bermakna antara persepsi dengan sikap. Saran bagi petugas di Puskesmas Talise disarankan dapat memberikan tambahan persepsi pasangan usia subur yang ini melakukan kunjungan ke Puskesmas tentang pentingnya melakukan pemeriksaan IVA agar dapat menambah pengalaman serta menyingkirkan sosial budaya malu akan tindakan pemeriksaan IVA.

Kata kunci: Persepsi, Sikap, Pendidikan, Usia, dan Pemeriksaan IVA

### ABSTRACT

MEISDA AGUSTINA SARUBONTO. The Correlation Factors Of Motivation Of Fertil Couple To Perform Visual Inspection with Acetat Acid (VIA) In Talise Public Health Center (PHC), Palu Central Sulawesi Province, 2020. Guided by Juwita Meldasari Tebisi and Nelky Suriawanto.

The disease in cervix organ is one of the predisposition factor for death toward women in the world. About 274.000 of mortality rate due to cancer of cervix and low of economic level is one of causes factor. About 85% the prevalence cases of cervix cancer in growth countries could be detected by data that mentioned it, and this phenomena do not only affected for women, but entire of family health, parent, children and community as well. This is cross sectional research. The population is the fertil couple for VIA targetting with a total 20 respondents and sampling also 20 respondents that taken by total sampling technique. Data analysed by univariate and bivariate analyses. Based on chi square test found the significant value 0,020 < 0,05 between perseption and education and the significant value 0,000 < 0,05 between perseption and attitude. Conclusion of research mentioned that have significant value between perception and age, have no correlation between perseption and education, and have correlation between perseption and attitude. Suggestion for staffs of Talise PHC could provide the improvement of fertil couple to visit the PHC to perfotm yhe VIA examination and ignore the ashamed about it.

Keyword: perception. Attitude, education, age, VIA examination.

SENSE SE

# FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR (PUS) UNTUK MELAKUKAN PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI PUSKESMAS TALISE KOTA PALU PROVINSI SULAWESI TENGAH

# **SKRIPSI**

Diajukan sebagai Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana pada Program Studi Ners Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Widya Nusantara Palu



# MEISDA AGUSTINA SARUBONTO 201301059

# PROGRAM STUDI NERS SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN WIDYA NUSANTARA PALU 2020

### **LEMBAR PENGESAHAN**

#### FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MOTIVASI PASANGAN USIA SUBUR (PUS) UNTUK MELAKUKAN PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI PUSKESMAS TALISE KOTA PALU PROVINSI SULAWESI TENGAH

### **SKRIPSI**

# MEISDA AGUSTINA SARUBONTO 201301059

Skripsi ini Telah Diujikan Tanggal, 02 Oktober 2020

Juwita Meldasari Tebisi, S.Kep., Ns., M.Kes NIK. 20120901026

or

Nelky Suriawanto, S.Si., M.Si NIK. 20170901071

> Mengetahui, Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Widya Nusantara Ralu

Dr. Tigor H. Situmorang, M.H.,M.Kes NIK. 20080901001

# **DAFTAR ISI**

HALAN	MAN SAMPUL	i
HALAN	MAN PERNYATAAN	ii
ABSTR	iii	
ABSTR	ACK	iv
HALAN	MAN JUDUL	V
LEMBA	AR PENGESAHAN	vi
PRAKA	vii	
DAFTA	ix	
DAFTA	xi	
DAFTA	xii	
DAFTA	AR LAMPIRAN	xiii
BAB I	PENDAHULUAN	
	A. Latar Belakang	1
	B. Rumusan Masalah	4
	C. Tujuan Penelitian	4
	D. Manfaat Penelitian	4
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	
	A. Kanker Serviks	6
	B. persepsi	10
	C. Sikap	11
	D. Konsep dasar tentang pendidikan	12
	E. Konsep dasar tentang umur	13
	F. Konsep dasar IVA	14
	G. Kerangka Konsep	18
	H. Hipotesis	19
BAB III	I METODE PENELITIAN	
	A. Desain Penelitian	20
	B. Tempat dan waktu penelitian	20
	C. Populasi dan Sampel Penelitian	20
	D. Variabel Penelitian	21
	E. Definisi Operasional	21
	F. Instrumen Penelitian	22
	G. Teknik pengumpulan data	23
	H. Analisis Data	23
	I. Alur Penelitian	25
BAB IV	PEMBAHASAN	
	A. Gambaran umum lokasi penelitian	26
	B. Hasil Penelitian	26
	C. Pembahasan	30

BAB V SIMPULAN & SARAN	
A. Simpulan	34
B. Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

# **DAFTAR TABEL**

Tabel 4.1 Distribusi responden berdasarkan usia di Puskesmas Talise	
Tahun 2020	26
Tabel 4.2 Distribusi responden berdasarkan pendidikan di Puskesmas	
Talise Tahun 2020	27
Tabel 4.3 Distribusi Persepsi Pasangan Usia Subur untuk melakukan	
pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise Tahun 2020	27
Tabel 4.4 Distribusi Persepsi Pasangan Usia Subur untuk melakukan	
pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise Tahun 2020	28
Tabel 4.5 Faktor umur dengan Persepsi Pasangan Usia Subur untuk	
melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise	28
Tabel 4.6 Faktor pendidikan dengan Persepsi Pasangan Usia Subur	
untuk melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise	29
Tabel 4.7 Faktor faktor sikap dengan Persepsi Pasangan Usia Subur untuk	
melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise Tahun 2020	29

# **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Patofisiologis kanker serviks	8
Gambar 2.2 Tampilan pemeriksaan IVA	18
Gambar 2.3 Kerangka Konsep	19
Gambar 3.1 Alur Penelitian	25

# **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Daftar Pustaka

Lampiran 2. Jadwal Penelitian

Lampiran 3. Surat Permohonan pengambilan data awal

Lampiran 4. Surat balasan pengambilan data awal

Lampiran 5. Surat Permohonan Turun Penelitian

Lampiran 6. Permohonan menjadi Responden

Lampiran 7. Kuesioner

Lampiran 8. Surat balasan Penelitian

Lampiran 9. Master Tabel

Lampiran 10. Hajil Olahan Data SPSS

Lampiran 11. Dokumentasi

Lampiran 12. Riwayat Hidup

Lampiran 13. Lembar Bimbingan Proposal Skripsi

# **BABI**

### **PENDAHULUAN**

# A. Latar Belakang

Penyakit yang menyerang serviks menjadi pencetus tingginya angka kematian wanita di dunia. Sekitar 274.000 laporkan kasus kematian terjadi akibat kanker serviks ini, salah satu faktor yang menyebabkan situasi ini terjadi karena ekonomi masyarakat yang rendah. Banyaknya kasus kematian yang terjadi akibat penyakit kanker serviks ini dapat dilihat dari data yang ada pada negara-negara berkembang kurang lebih 85% kasus, fenomena ini tidak hanya merugikan wanita saja, namun mempengaruhi kesehatan keluarga, orang tua, anak-anak serta masyarakat luas.<sup>1</sup>

Kanker tertinggi di Indonesia pada perempuan adalah kanker serviks dan kanker payudara. Berdasarkan estimasi *Global Burden Cancer* (*Globocan*), *International Agency for Research on Cancer* (IARC) tahun 2015, kanker leher rahim 5.349 kasus (12,8%).<sup>2</sup> Pemeriksaan *Inspeksi Visual Asam Asetat* (IVA) adalah upaya yang dilakukan untuk melakukan deteksi dini mencegah adanya kanker leher rahim. Deteksi dini untuk mengetahui adanya penyakit kanker serviks dapat dilakukan dengan cara yang sederhana serta efisien yaitu dengan menggunakan asam asetat.<sup>3</sup>

Berdasarkan Profil Kesehatan Indonesia tahun 2016 telah diperiksakan 5,15% dengan pemeriksaan IVA oleh wanita di Indonesia. Jumlah privalensi pemeriksaan IVA tertinggi terdapat di Bali yaitu sebesar 19,57%, diikuti oleh DKI Jakarta sebesar 12,09%, Nusa Tenggara Barat sebesar 11,42% dan yang terendah terdapat di Papua dan Gorontalo yaitu 0,68%.

Dinas Kesehatan Kota Palu tahun 2018 telah melaksanakan program Pemeriksaan IVA dengan pelaksanaan 13 Puskesmas di Kota Palu cakupan IVA tertinggi yaitu di Puskesmas Bulili sebesar 58,33% diikuti oleh Puskesmas Singgani sebesar 38.15%, Puskesmas Kamonji sebesar 36,69% dan yang terendah terdapat di Puskesmas Birobuli yaitu 5,62% dan

Puskesmas Kawatuna berada pada urutan ke 10 cakupan terendah sebesar 13.41%.<sup>5</sup>

Cara yang dilakukan untuk skrining awal dengan pemeriksaan menggunakan asam asetat ini sangat cocok diterapkan di Negara berkembang dengan berbagai alasan, yaitu mudah dilakukan, biaya pemeriksaan cukup terjangkau oleh seluruh kalangan terutama kalangan menengah ke bawah, efektif serta tidak invasive yang bisa dilakukan oleh tenaga kesehatan manapun dengan syarat telah memiliki keterampilan pelatihan dengan tehnik melihat langsung keadaan leher rahim menggunakan cuka.<sup>3</sup>

Permasalahan utama wanita yang akan memeriksa atau melakukan skrining kanker leher rahim yakni keraguan akan pentingnya pemeriksaan, kurang pengetahuan, dan rasa malu saat dilakukannya pemeriksaan. Masyarakat belum memahami pentingnya pencegahan terjadinya kanker leher rahim. Masih kurangnya pengetahuan seseorang mengenai kanker leher rahim merupakan salah satu unsur kurangnya wanita melakukan deteksi dini kanker leher rahim dengan IVA.<sup>4</sup>

Menurut Elkanah (2016) dalam penelitannya di Kenya menunjukkan kurangnya minat masyarakat untuk melakukan pemeriksaan kanker serviks ini menjadi faktor utama yang membuat tingginya angka kejadian kanker serviks karena masyarakat masih belum menganggap pentingnya melakukan deteksi dini dari penyakit ini, diperkirakan 11% dari jumlah 5000 wanita yang melakukan pemeriksaan awal ini. Elkanah mengemukakan bahwa pengetahuan seorang wanita berpengaruh terhadap sikap yang akan dilakukan dalam melakukan tindakan pemeriksaan dini penyakit kanker serviks.<sup>5</sup>

Penelitian yang sama oleh Hidayati (2016) dengan judul faktor-faktor yang mempengaruhi kunjungan pemeriksaan IVA di Puskesmas Banguntapan 2 Bantul, dengan hasil penelian mengungkapkan minat melakukan kunjungan pemeriksaan IVA berkaitan dengan tingkat pengetahuan kemudian yang tidak hubungan dengan kunjungan pemeriksaan IVA adalah jarak ketempat pelayanan kesehatan dan dukungan suami. <sup>5</sup>

Berdasarkan Penelitian dilakukan oleh Silvia & Muliati tahun 2017 dengan judul hubungan karakteristik, pengetahuan dan sikap dengan pemeriksaan IVA pada ibu pasangan usia subur di Puskesmas Talise, dengan hasil penelitian tidak terdapat hubungan antara umur, status ekonomi dan paritas dengan pemeriksaan IVA. Ada hubungan yang signifikan antara pendidikan, pengetahuan, sikap dengan pemeriksaan IVA. <sup>6</sup>

Berdasarkan laporan Dinas Kesehatan Kota Palu tahun 2018 angka kejadian kanker serviks berjumlah 497 kasus, sedangkan tahun 2019 meningkat menjadi 519 kasus. Target pencapaian dengan pemeriksaan IVA tahun 2019 dalam 1 tahun berjumlah 10.099 jiwa sedangkan total pemeriksaan hanya berjumlah 3.191 jiwa (31,03%).

Sesuai dengan peran dan fungsi perawat sebagai pendidik dan pelaksana, perawat diharapkan dapat memberikan pendidikan dan penyuluhan kesehatan kepada individu. kelompok, dan masyarakat tentang penanggulangan masalah kesehatan, serta dapat melaksanakan pelayanan keperawatan dengan melaksanakan manajemen yang baik. Maka dari itu Puskesmas Talise melakukan berbagai upaya untuk dapat mencegah terjadinya kanker serviks melalui pencegahan primer yaitu dengan cara penyuluhan tentang pemeriksaan IVA yang dilakukan baik perorangan maupun kelompok pada saat posyandu, saat berkunjung ke Puskesmas Talise, serta upaya pencegahan sekunder yang dilakukan melalui pemeriksaan IVA untuk menanggulangi masalah kesehatan.

Hasil data-data dan kajian jurnal serta permasalahan-permasalahan yang ada di daerah penelitian Puskesmas Talise, peneliti merasa penting dan tertarik melakukan penelitian mengenai faktor-faktor yang berhubungan dengan motivasi Pasangan Usia Subur untuk melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise.

### B. Rumusan Masalah

Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah sebagai berikut: Diketahuinya Faktor-faktor yang berhubungan dengan motivasi Pasangan Usia Subur untuk melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise?

# C. Tujuan Penelitian

# 1. Tujan Umum

Diketahuinya Faktor-faktor yang berhubungan dengan motivasi Pasangan Usia Subur untuk melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise.

# 2. Tujuan Khusus

- a. Teranalisisnya Persepsi Pasangan Usia Subur melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise
- b. Teranalisisnya Sikap Pasangan Usia Subur melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise
- c. Teranalisisnya pendidikan Pasangan Usia Subur melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise
- d. Teranalisisnya Usia Pasangan Usia Subur melakukan pemeriksaan IVA di Puskesmas Talise

### D. Manfaat Penelitian

# 1. Bagi Ilmu Pendidikan

Institusi Stikes Widya Nusantara dapat memberikan sumbangsih dan bahan referensi kepada pada perpustakaan Stikes Widya Nusantara yang bermanfaat bagi penulis dan pembaca.

# 2. Bagi Masyarakat

Untuk memperoleh informasi ilmiah dan merupakan pengalaman berharga dalam rangka menambah wawasan dan pengalaman khususnya dalam bidang penelitian di lapangan.

# 3. Bagi Tempat Peneliti

Merupakan data dan informasi dari penelitian ini dapat dimanfaatkan oleh petugas puskesmas untuk mengetahui faktor-faktor pengetahuan dan

sikap dengan pemeriksaan IVA pada wanita usia subur, sehingga pihak puskesmas dapat merencanakan suatu strategi pelayanan kesehatan untuk menindaklanjutinya, baik berupa advokasi, sosialisasi maupun edukasi dan untuk PUS memberikan pemikiran positif mengenai pentingnya pemeriksaan IVA

# **DAFTAR PUSTAKA**

- 1. Rahayu, D. S. *Asuhan Ibu Dengan Kanker Serviks*. Jakarta : Salemba Medika, 2015.
- 2. Global Burden Cancer (Globocan), International Agency for Research on Cancer (IARC) tahun 2012, insiden kanker di Indonesia.
- 3. Profil Kesehatan Indonesia tahun 2016. Pemeriksaan IVA.
- 4. Dinas Kesehatan Kota Palu. Profil Dinas Kesehatan Kota Palu 2018-2019.
- 5. Dinas Kesehatan Kota Palu tahun 2018. Program Pemeriksaan IVA
- Elkanah.et.al. Factors Associated Uptake of Visual Inspection With Acetic Acid (VIA) for Cervical Cancer Screeningin Western Kenya. Diakses pada tanggal 12 Februari 2020 melalui https://www.ncbi. nlm.nih. gov/ pubmed /27310005.
- 7. Hidayati, A.D.N. Faktor Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Kanker Serviks dengan Perilaku Pemeriksaan IVA di Puskesmas Mlati I. Naskah Publikasi. Agustus 2016. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta. http://digilib.unisayogya.ac.id. Diakses pada tanggal 12 Januari 2020.
- 8. Kurniawati. Pengaruh Pengetahuan, motivasi dan dukungan suami terhadap perilaku pemeriksaan IVA pada kelompok wanita usia subur di Puskesmas Kedungrejo. Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret 2015. Surakarta. melalui http://digilib.uns.ac.id. Diakses pada tanggal 11 Januari 2020.
- 9. Kusuma & Utami. Faktor-faktor yang mempengaruhi kunjungan pemeriksaan IVA di Puskesmas Banguntapan 2 Bantul. Fakultas Ilmu Kesehatan di Universitas Aisyah. Yogyakarta. 2016 melalui http://digilib. unisayogya.ac.id. diakses pada tanggal 11 Januari 2020.
- 10. Lestari, I. S. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesediaan WUS Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks di Puskesmas Manahan. [Skripsi] Surakarta. Hal 1-19. Fakultas Kesahatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah. 2015.
- 11. Silvia & Muliati. Hubungan Karakteristik Pengetahuan dan Sikap dengan pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada ibu pasagan usia subur di Puskesmas Talise. Caring, Volume 1 Nomor 2, Desember 2017 http://ejournal.binausadabali.ac.id. Diakses 16 Februari 2020.

- 12. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Panduan Program Nasional Gerakan Pencegahan Dan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Dan Kanker Payudara, Kemenkes RI. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular. 21 April 2015.
- 13. Budiman dan Riyanto. *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Penerbit Salemba Medika, 2014.
- 14. Rahayu, D. S. *Asuhan Ibu Dengan Kanker Serviks*. Jakarta : Salemba Medika, 2015.
- 15. Prawirohardjo. *Ilmu Kandungan Edisi Ketiga*. Jakarta : Penerbit PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2014.
- 16. Nugroho, T. OBSGYN *Obstetri dan Ginekologi untuk kebidanan dan keperawatan*. Yogyakarta : Nuha Medika, 2015.
- 17. Riksani, R. Kenali Kanker Serviks Sejak Dini. Yogyakarta: Rapha Publising, 2016.
- 18. Romauli, S dan Vindari, A. *Kesehatan Reproduksi Buat Mahasiswi Kebidanan*, Yogyakarta : Nuha Medika, 2015.
- 19. Sastroasmoro, S. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis* Edisi Ke-5. Jakarta: Sagung Seto, 2014.
- 20. Notoatmodjo, S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta, 2014.
- 21. Sugiyono. Statistika untuk Penelitian, Bandung: Penerbit Alfabeta, 2017.