

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TEST IVA TERHADAP
PENGETAHUAN DAN SIKAP PADA WANITA USIA
SUBUR (WUS) DI DESA MERTASARI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
PARIGI KABUPATEN PARIGI**

SKRIPSI



OYS MEILAN SHINTA TAYANTJE
201501 334

PROGRAM STUDI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN WIDYA NUSANTARA PALU
2019

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi hubungan pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong adalah benar benar adalah karya arahan dari pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun dalam perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka di bagian akhir skripsi ini.

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

Palu, Agustus 2019



Oys Meilan Shinta Tayantje
201501 334

ABSTRAK

OYS MEILAN SHINTA TAYANTJE. Pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong. Dibimbing oleh YUHANA DAMANTALM dan HADIDJAH BANDO.

Pengetahuan sangat berpengaruh terhadap perilaku seseorang, sebagian besar penderita kanker datang sudah dalam stadium lanjut sehingga prosesnya sulit atau tidak mungkin lagi disembuhkan. Hal ini menunjukkan bahwa pengetahuan masyarakat tentang kanker serviks masih tergolong rendah, sehingga kesadaran masyarakat untuk skrining kanker serviks juga rendah. Tujuan penelitian ini adalah dianalisisnya pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong. Jenis penelitian ini adalah *preexperimental design* dengan pendekatan *one group pretest-posttest design*. Populasi dalam penelitian ini adalah semua wanita usia subur (PUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong yang berjumlah 432 orang. Sampel berjumlah 40 orang, dengan teknik pengambilan sampel adalah *purposive sampling*. Sebelum diberikan penyuluhan pengetahuan cukup sebanyak 13 responden (32,5%), pengetahuan kurang sebanyak 27 responden (67,5%). Setelah diberikan penyuluhan pengetahuan baik sebanyak 17 responden (42,5%), pengetahuan cukup sebanyak 20 responden (50%) dan pengetahuan kurang sebanyak 3 responden (7,5%). Hasil uji *paired sample t-test* (uji-t berpasangan) diperoleh nilai $p < 0,000$ ($P \leq 0,05$). Sebelum diberikan penyuluhan sikap cukup sebanyak 9 responden (22,5%), sikap kurang sebanyak 31 responden (77,5%). Setelah diberikan penyuluhan sikap baik sebanyak 10 responden (25%), sikap cukup sebanyak 25 responden (62,5%) dan sikap kurang sebanyak 5 responden (12,5%), hasil uji *paired sample t-test* (uji-t berpasangan) diperoleh nilai $p < 0,000$ ($P \leq 0,05$). Simpulan ada pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong. Saran bagi masyarakat diharapkan lebih aktif dalam mencari informasi tentang test IVA, baik melalui konjungan atau bertanya kepada petugas kesehatan tentang penyakit yang dapat dicegah dengan test IVA.

Kata kunci: Pengetahuan, Sikap, Pendidikan Kesehatan, IVA

ABSTRACT

OYS MEILAN SHINTA TAYANTJE. IVA education test on the knowledge and attitudes of women of childbearing age (WUS) in Mertasari Village, Parigi Public Health Center, Parigi Moutong District. Supervised by YUHANA DAMANTALM and HADIDJA BANDO.

Very important knowledge for a person, most cancer patients who come are already in the stadium, continue the process is difficult or impossible to cure. This shows that public knowledge about cervical cancer is still relatively low, so that public awareness for cervical cancer screening is also low. The purpose of this study was to analyze the trial of IVA health education on knowledge and attitudes of women of childbearing age (WUS) in Mertasari Village, the Working Area of Parigi Public Health Center, Parigi Moutong Regency. This type of research is a pre-experimental design with one pretest-posttest group research design. The population in this study were all women of childbearing age (PUS) in the Mertasari Village, the Working Area of the Parigi Community Health Center, Parigi Moutong District, which attempted 432 people. Sample taking 40 people, the sampling technique is purposive sampling. Before enough knowledge was given to 13 respondents (32.5%), lack of knowledge was 27 respondents (67.5%). After being given good knowledge as many as 17 respondents (42.5%), enough knowledge by 20 respondents (50%) and lack of knowledge by 3 respondents (7.5%). Paired sample t-test results (paired t-test) obtained a value of p 0,000 ($P \leq 0.05$). Before giving enough counseling attitudes 9 respondents (22.5%), 31 respondents lacked attitude (77.5%). After giving good attitudes counseling as many as 10 respondents (25%), enough attitudes as many as 25 respondents (62.5%) and less attitudes as many as 5 respondents (12.5%), the results of paired sample t-test (paired t-test) Obtained p value 0,000 ($P \leq 0.05$). Conclusion there is health education IVA test on knowledge and attitudes of women of childbearing age (WUS) in Mertasari Village, Parigi Puskesmas Work Area, Parigi Moutong District. Suggestions for the community are expected to be more active in finding information about IVA tests, either through conjunctions or asking health workers about diseases that can be prevented by IVA tests.

Keywords: Knowledge, Attitude, Health Education, IVA



**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TEST IVA TERHADAP
PENGETAHUAN DAN SIKAP PADA WANITA USIA
SUBUR (WUS) DI DESA MERTASARI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
PARIGI KABUPATEN PARIGI**

SKRIPSI

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



OYS MEILAN SHINTA TAYANTJE
201501 334

**PROGRAM STUDI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN WIDYA NUSANTARA PALU
2019**

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TEST IVA TERHADAP
PENGETAHUAN DAN SIKAP PADA WANITA USIA
SUBUR (WUS) DI DESA MERTASARI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
PARIGI KABUPATEN PARIGI


SKRIPSI

OYS MEILAN SHINTA TAYANTJE
201501 334

Skripsi Ini Telah Diujikan
Tanggal 20 Agustus 2019

Penguji I

Hasnidar, S.Kep., Ns., M.Kep.
NIK. 20110901016


(.....)

Penguji II

Yuhana Damantalm, S.Kep.Ns., M.Erg
NIK. 20110901019


(.....)

Penguji III

Hadidjah Bando, SST., M.Kes
NIK. 20080901003


(.....)

Mengetahui,
Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
Widya Nusantara Palu


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

PRAKATA

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, Maha Pengasih dan Maha Penyayang, atas segala berkat dan anugerah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi dengan judul "Hubungan pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong".

Dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini, penulis telah banyak menerima bimbingan, bantuan dorongan, arahan dan doa dari berbagai pihak. Kepada kedua orang tua Ayahanda Oskar Tayantje dan Ibunda Yestin Baturangka, Suamiku Rizki Adi Anggaono dan Anak-Anakku Nathanael Dareen Anggaono dan Clarine Annamarie Putri Anggaono tercinta yang telah memberikan dukungan moral dan materil kepada penulis selama dibangku kuliah. Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Dr. Pesta Corry S. Dipl.MW. SKM. M.Kes, selaku Ketua Yayasan STIKes Widya Nusantara Palu.
2. Dr. Tigor H. Situmorang, MH., M.Kes, selaku Ketua STIKes Widya Nusantara Palu
3. Yunita Tangguni, SKM, selaku Kepala Puskesmas Parigi yang telah memberikan izin dalam penelitian ini.
4. Hasnidar, S.Kep. Ns., M.Kep selaku Ketua Program Studi Ners dan selaku penguji yang telah banyak memberikan masukan dan arahan selama ujian.
5. Yuhana Damantalm, S.Kep.Ns., M.Erg, selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan saran dalam perbaikan skripsi ini.
6. Hadidjah Bando, S.SST., M.Kes, selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dan saran dalam perbaikan skripsi ini.
7. Seluruh dosen dan staf STIKes Widya Nusantara Palu yang telah banyak membantu selam perkuliahan
8. Teman-teman angkatan 2017 (Non Reg D) teristimewah kepada Vitra Vidya Ermala Januarisca Septiyanto Daudo, Moh. Zain dan Eggy Salemba yang telah memberikan motivasi selama mengikuti perkuliahan.

9. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi perbaikan skripsi ini. Semoga skripsi ini memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu pengetahuan, khususnya di bidang ilmu keperawatan.

Palu, Agustus 2019



Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
HALAMAN JUDUL	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
PRAKATA	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)	6
B. Tinjauan Tentang Wanita Usia Subur (WUS)	11
C. Tinjauan Tentang Deteksi Dini Kanker Serviks	12
D. Tinjauan Tentang Pendidikan Kesehatan	21
E. Tinjauan Tentang Pengetahuan	26
F. Tinjauan Tentang Sikap	30
G. Kerangka Konsep	34
H. Hipotesis	35
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	36
B. Tempat dan Waktu Penelitian	36
C. Populasi dan Sampel	36
D. Variabel Penelitian	38
E. Definisi Operasional	38
F. Instrumen Penelitian	39
G. Teknik Pengumpulan data	40
H. Pengolahan Data	40
I. Analisa Data	41
J. Alir Penelitian	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	37
B. Hasil Penelitian	38
C. Pembahasan	48
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	56
B. Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Distribusi Responden Berdasarkan Umur Wanita Usia Subur di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong	45
Tabel 4.2	Distribusi Pengetahuan Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah Diberikan Penyuluhan IVA di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong	46
Tabel 4.3	Distribusi Sikap Wanita Usia Subur Sebelum dan Sesudah Diberikan Penyuluhan IVA di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong	47
Tabel 4.4	Pengaruh Pendidikan Kesehatan Test Iva Terhadap Pengetahuan Pada Wanita Usia Subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong	47
Tabel 4.5	Pengaruh Pendidikan Kesehatan Test IVA terhadap Sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Penatalaksanaan IVA Positif	11
Gambar 2.2	Penatalaksanaan Pasien Yang Dicurigai Kanker	12
Gambar 2.3	Stadium CA cerviks	18
Gambar 2.4	Skema Kerangka Konsep	35
Gambar 3.1	Skema Jenis Penelitian	37
Gambar 3.2	Skema Alir Penelitian	43

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Jadwal Penelitian
- Lampiran 2. Kuesioner Penelitian
- Lampiran 3. Satuan Acara Penyuluhan
- Lampiran 4. *Liflet*
- Lampiran 5. Surat Permohonan Data Awal dari STIKes Widya Nusantara
- Lampiran 6. Surat Balasan Uji Validitas Kuesioner dari Puskesmas Parigi
- Lampiran 7. Surat Permohonan Penelitian dari STIKes Widya Nusantara
- Lampiran 8. Surat Balasan Penelitian dari Puskesmas Parigi
- Lampiran 9. Lembar Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 10. Lembar Persetujuan Responden
- Lampiran 11. Master Tabel
- Lampiran 12. Hasil Olahan Data
- Lampiran 13. Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 14. Riwayat Hidup
- Lampiran 15. Lembar Bimbingan Proposal Skripsi

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Rendahnya minat ibu dalam melakukan tes IVA dipengaruhi oleh beberapa faktor. Faktor yang mempengaruhi adalah ketidak tahuan informasi, budaya tabu, budaya malu dan kurangnya pendekatan yang dilakukan oleh petugas kesehatan. Mengantisipasi itu Kementerian Kesehatan melakukan pelatihan-pelatihan dalam meningkatkan kemampuan perawat dalam menjadi konselor kesehatan ibu dan remaja. Perawat dituntut mampu melakukan pendekatan melalui konseling dalam memecahkan masalah kesehatan ibu (Kemenkes RI 2016).

Pengetahuan sangat berpengaruh terhadap perilaku seseorang, sebagian besar penderita kanker datang sudah dalam stadium lanjut sehingga prosesnya sulit atau tidak mungkin lagi disembuhkan. Hal ini menunjukkan bahwa pengetahuan masyarakat tentang kanker serviks masih tergolong rendah, sehingga kesadaran masyarakat untuk skrining kanker serviks juga rendah. Faktor-faktor penyebab tingginya angka kejadian kanker di Indonesia salah satunya adalah kesadaran perempuan yang sudah pernah melakukan hubungan seksual untuk melakukan deteksi dini masih rendah. Deteksi dini merupakan kunci upaya penyembuhan semua jenis kanker. Pentingnya deteksi dini dilakukan untuk mengurangi prevalensi jumlah penderita dan untuk mencegah terjadinya kondisi kanker pada stadium lanjut. Metode untuk melakukan deteksi dini kanker serviks adalah dengan pap smear, selain metode ini ada metode lain yang dapat digunakan yaitu dengan metode IVA test, Thin Prep, dan kolposkopi (Smart 2015).

Rendahnya tingkat pengetahuan tentang kanker serviks dan deteksi IVA adalah penghambat peningkatan kesadaran dan perubahan sikap manusia. Sebaliknya pengetahuan yang baik pada Ibu PUS akan membentuk sikap positif terhadap deteksi dini kanker serviks (Rahayu 2015). Sikap juga merupakan faktor yang dapat mempengaruhi kesadaran seseorang. Sikap

yang baik akan menimbulkan respon yang baik pula terhadap deteksi dini kanker serviks (Martini 2013).

Berdasarkan data *World Health Organisation* (WHO) penyakit kanker merupakan penyebab nomor 2 kematian terbanyak di dunia, sebesar 13% setelah penyakit kardiovaskular. Setiap tahun, 12 juta orang di dunia menderita kanker dan 7,6 juta diantaranya meninggal dunia. Diperkirakan pada tahun 2030 kejadian tersebut dapat mencapai 26 juta orang dan 17 juta diantaranya meninggal akibat kanker, terlebih untuk negara miskin dan berkembang kejadiannya akan lebih cepat (Kemenkes RI 2015).

Kanker leher rahim merupakan masalah kesehatan yang melanda negara-negara di dunia lebih dari 460.000 kasus kanker leher rahim terjadi dan sekitar 231.000 perempuan (22%) di seluruh dunia meninggal karena penyakit kanker rahim. Angka kasus kanker leher rahim lebih tinggi di negara-negara berkembang. Tanpa penatalaksanaan yang adekuat, diperkirakan kematian akibat kanker serviks yang tertinggi di dunia. Setiap 1 menit muncul 1 kasus baru dan setiap 2 menit meninggal 1 orang perempuan karena kanker serviks (Arum 2015).

Berdasarkan data Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Tengah setiap tahunnya terdapat peningkatan kejadian IVA positif (*Inpeksi Visual Asam Asetat*) atau mengarah pada diagnosis serviks pra-kanker. Pada tahun 2013-2014 terdapat kasus positif IVA atau pra-kanker yaitu 35 kasus dari 2.841 yang melakukan pemeriksaan IVA, pada tahun 2015 jumlah kasus meningkat yaitu 22 kasus dari 2.187 yang melakukan pemeriksaan, pada tahun 2016 terdapat peningkatan kasus positif IVA yaitu 47 kasus dari 1.666 yang melakukan pemeriksaan. Pada tahun 2017 jumlah WUS yang diperiksa sebanyak 6.443 dan yang positif IVA 171 orang (Dinkes Provinsi Sulawesi Tengah 2017).

Pada tahun 2017 jumlah positif IVA atau pra-kanker serviks diberbagai kabupaten bervariasi di Kabupaten Parigi merupakan kasus tertinggi dari kabupaten lainnya yaitu 87 kasus, diikuti dengan Kabupaten Touna yaitu 28 kasus, selanjutnya Kota Palu yaitu 14 kasus, Kabupaten Poso yaitu 12 kasus,

Kabupaten Buol yaitu 9 kasus, Kabupaten Sigi, dan Banggai Laut yaitu masing-masing 6 kasus, Kabupaten Morowali yaitu 3 kasus (Dinkes Provinsi Sulawesi Tengah 2017).

Data Dinas kesehatan Kabupaten Parigi Moutong tahun 2018 yang datang memeriksa IVA dan dinyatakan positif mengarah pra-kanker serviks diberbagai puskesmas bervariasi, dari yang tertinggi sampai terendah. Pencapaian tes IVA sebanyak 35%. Data dari Puskesmas Parigi tahun 2017 jumlah ibu yang melakukan pemeriksaan test IVA sebanyak 25 orang, tahun 2018 sebanyak 20 orang.

Penelitian Saputri (2016) yang dilakukan di Desa Godean Mojolaban Sukoharjo, tentang “Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang Test Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Dengan Keikutsertaan Wanita Dalam Melakukan Pemeriksaannya”, didapatkan hasil adanya hubungan antara tingkat pengetahuan tentang test IVA dengan Keikutsertaan wanita dalam melakukan pemeriksaannya, Wanita dengan pengetahuan baik sebanyak 12 orang (16,4%) dan yang ikut pemeriksaan IVA test 8 orang (8,2%). Wanita yang tidak ikut melakukan pemeriksaan IVA test sebanyak 14 orang (19,2%) dengan tingkat pengetahuan kurang, 32 orang (43,8%) dengan tingkat pengetahuan cukup dan sebanyak 9 orang (12,3%) dengan tingkat pengetahuan baik. Pengetahuan seorang wanita akan mempengaruhi minat dalam pengambilan keputusan untuk melakukan pemeriksaan IVA.

Penelitian Wahyuni (2011), tentang “Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Di Kecamatan Ngampel Kabupaten Kendal Jawa Tengah”, Dukungan Suami menjadi faktor penentu karena dukungan suami 3,05 kali mempengaruhi wanita untuk melakukan deteksi dini kanker serviks dibandingkan faktor yang lain. Suami yang mempunyai pemahaman lebih dapat memberikan penjelasan dan dukungannya pada istri untuk melaksanakan perilaku sehat.

Penelitian Yuliwati (2012) tentang “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku WUS Dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA di Wilayah Puskesmas Prembun Kabupaten Kebumen” didapatkan hasil

proporsi WUS yang berperilaku IVA baik sebanyak 37 (66,1%) berpengetahuan baik dan sebanyak 51 (32,7%) berpengetahuan kurang. WUS yang berpengetahuan baik berpeluang 2.021 kali lebih besar untuk berperilaku IVA baik daripada yang berpengetahuan kurang. Dan pada dukungan suami didapatkan hasil proporsi WUS yang berperilaku IVA baik sebanyak 70 (80,5%) WUS yang dukungan suami baik dan sebanyak 18 (14,40%) WUS yang dukungan suami kurang. WUS yang mendapatkan dukungan suami baik berpeluang 5.687 kali lebih besar untuk berperilaku IVA baik daripada WUS yang mendapatkan dukungan suami kurang.

Hasil wawancara peneliti terhadap bidan koordinator di Desa Mertasari, pencapaian test IVA lebih banyak berdasarkan hasil penjarangan dilapangan. Bidan juga mengatakan masih rendahnya minat ibu dalam ikut serta dalam test IVA. Ibu lebih banyak takut atau malu jika dilakukan pemeriksaan IVA. Hasil wawancara peneliti dengan 5 ibu pada tanggal 4 Februari 2019 diperoleh sebanyak 4 orang yang belum mengetahui test IVA dapat dilakukan di puskesmas, responden belum mengetahui manfaat test IVA, responden juga belum mengetahui apa syarat untuk melakukan test IVA. Sebanyak 1orang sudah mengetahui tentang tujuan test IVA, namun ibu malu untuk melakukannya disamping itu ibu juga takut dengan hasil diagnosanya. Berdasarkan hal tersebut di atas, mendorong peneliti untuk melakukan penelitian tentang “Pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong”.

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan di atas, rumusan masalah dalam penelitian ini adalah apakah ada pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong?

C. Tujuan Penelitian

1. Tujuan Umum

Telah dianalisisnya pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan dan sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong

2. Tujuan Khusus

- a. Telah dianalisisnya pengetahuan pada wanita usia subur (WUS) sebelum dan sesudah pendidikan kesehatan di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong
- b. Telah dianalisisnya sikap pada wanita usia subur (WUS) sebelum dan sesudah pendidikan kesehatan di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong
- c. Telah dianalisisnya pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap pengetahuan pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong
- d. Telah dianalisisnya pengaruh pendidikan kesehatan test IVA terhadap sikap pada wanita usia subur (WUS) di Desa Mertasari Wilayah Kerja Puskesmas Parigi Kabupaten Parigi Moutong

D. Manfaat Penelitian

1. Bagi Pendidikan/ Ilmu Pengetahuan

Bagi institusi pendidikan, dapat memberikan tambahan referensi di perpustakaan dan dapat dimanfaatkan bagi rekan lain jika melakukan penelitian dengan variabel yang berbeda.

2. Bagi Masyarakat

Dapat dijadikan bahan informasi bagi masyarakat dalam upaya pencegahan penyakit kanker serviks dengan test IVA.

3. Bagi Institusi Tempat Penelitian

Dapat dijadikan bahan masukan dalam meningkatkan peran perawat sebagai edukator dalam upaya meningkatkan pengetahuan dan sikap ibu tentang test IVA sebagai deteksi dini kanker serviks.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. 2015. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Ptaktek*. Edisi V. Jakarta (ID): Rineka Cipta.
- Arum. 2015. *Stop Kanker Serviks: Panduan Bagi Wanita Untuk Mengenal, Mencegah dan Mengobati*. Yogyakarta (ID): Buku Pintar
- Anwar. 2016. *Ilmu Kandungan Edisi Ketiga*. Jakarta (ID): Pt. Binas Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Aqila 2013. *Kanker Organ Reproduksi*. Yogyakarta (id): Aqila Smart
- Azis. 2015. *Deteksi Dini Kanker, Skrining Dan Deteksi Dini Kanker Serviks*. Jakarta (ID): Fakultas Kedokteran Indonesia
- Azwar. 2015. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta (ID): Pustaka. Pelajar
- [BKKBN] Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. 2011. *Profil Kependudukan dan Pembangunan Indonesia*. <http://www.Profil-Kependudukan.ac.id> Diunduh pada tanggal 15 Januari 2019.
- Dewi Sri, dkk. 2013. Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap WUS dengan pemeriksaan IVA di Puskesmas Buleleng 1 [Skripsi]. Denpasar (ID). Universitas Udayana
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Tengah, 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Tengah 2016*. Dinkes: Palu
- Dinkes Kabupaten Parigi Moutong, 2018. *Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Parigi Moutong*, Parigi
- Effendy. 2015. *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta (ID): EGC.
- Hidayati. 2017. Hubungan pengetahuan dan sikap ibu tentang kanker serviks dengan perilaku pemeriksaan IVA di Puskesmas Melati 1 [skripsi]. Denpasar (ID). Universitas Udayana
- Ika, 2018. Pengaruh penyuluhan IVA terhadap pengetahuan dan sikap pasangan usia subur di Kelurahan Birobuli. [Skripsi]. Poltekkes Kemenkes Palu. Palu
- Indrawati. 2013. *Bahaya Kanker bagi Wanita dan Pria*. Jakarta (ID): Buku Pendidikan untuk Kehidupan

- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. *Panduan Program Nasional Gerakan Pencegahan Dan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*. Kemenkes. Jakarta
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kemenkes RI. Jakarta
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2016. *Modul Pelatihan Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja (PKPR) Bagi Konselor Sebaya*. Direktorat Jendral Bina Gizi dan Kesehatan Anak.
- Kusuma, Utami. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi kunjungan pemeriksaan IVA di Puskesmas Banguntapan 2 Bantul. [skripsi]. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Nasir dkk. 2015. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan Konsep Pembuatan Karya Tulis Ilmiah dan Thesis untuk Mahasiswa Kesehatan*. Yogyakarta (ID): Nuha Medika.
- Machfoedz. 2017. *Statistika Deskriptif Bidang Kesehatan, Keperawatan, dan Kebidanan (Bio Statistik)*.
- Machfoedz 2015. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta (ID): Fitramaya
- Martini. 2013. *Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta (ID): EGC
- Mubarak. 2015. *Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan*. Jakarta (ID): Salemba Medika
- Notoadmodjo. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta (ID): Rineka Cipta
- Notoadmodjo. 2015. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta (ID): Rineka Cipta
- Novel. 2015. Gambaran karakteristik wanita usia subur (wus) yang melakukan pemeriksaan inspeksi visual asam asetat (IVA) di Puskesmas Karanganyar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, Volume 8, Nomor 2 Juni 2012
- Nugroho. 2016. *Deteksi Kanker Serviks Dengan Metode IVA*. Jakarta (ID): Niaga Swadaya
- Nurhidayah. 2016. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Pemeriksaan IVA di Dusun Potorono Banguntapan 1 Kabupaten Bantul*. Universitas Aisyiyah Jogjakarta.

- Nursalam. 2015. *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, tesis, Dan Instrumen penelitian Keperawatan*, Salemba Medika (ID): Jakarta
- _____. 2018. *Manajemen Keperawatan Dan Aplikasinya*. Salemba Medika (ID): Jakarta
- Prandana. 2013. di RSUP H. Adam Malik Medan menemukan penderita kanker serviks
- Rahayu. 2015. *Asuhan Ibu Dengan Kanker Serviks*. Jakarta (ID): Salemba Medika
- Rasjidi. 2013. *Deteksi Dini dan Pencegahan Kanker Pada Wanita*. Jakarta (ID): Sagung Seto.
- Safrina. 2016. Hubungan Pengetahuan Sikap dan Perilaku Wanita Dewasa Muda Terhadap Kanker Leher Rahim. [skripsi]. Banda Aceh (ID): Fakultas Kedokteran Universitas Syiah Kuala,
- Saputri. 2016. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang Test Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Dengan Keikutsertaan Wanita Dalam Melakukan Pemeriksaannya di Desa Godean Mojolaban Sukoharjo
- Setiati. 2015. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta(ID): InternaPublishing
- Silvia, Muliati. 2017. Hubungan karakteristik, pengetahuan dan sikap dengan pemeriksaan IVA pada ibu pasangan usia subur di Puskesmas Talise [skripsi]. Palu (ID): Poltekkes Kemenkes Palu
- Smart 2015. *Kanker Organ Reproduksi*. Yogyakarta (ID): A+Plus Books
- Sugiyono. 2016. *Stastistik Untuk Penelitian*. Bandung (ID): Alfabeta
- Syafrudin. 2015. *Penyuluhan Kesehatan Pada Remaja, Keluarga, Lansia dan Masyarakat*. Jakarta (ID): Trans Info Media
- Purnomo. 2015. *Penanggulangan & pengobatan Penyakit Yang Paling Mematikan*, Jakarta (ID): Buana Pustaka
- Puskesmas Parigi. 2018. *Profil Puskesmas Parigi*. Parigi
- Ranggasangka 2014. *Waspada Kanker Pada Pria & Wanita*. Yogyakarta (ID): Siklus Hanggar Kreaton.
- Suriasumantri. 2015. *Filsafat Ilmu: Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta (ID): Pustaka Sinar Harapan.

Wahyuni. 2011. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Di Kecamatan Ngampel Kabupaten Kendal Jawa Tengah

Wawan dan Dewi. 2016. *Teori & Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta (ID): Nuha Medika

Yuliwati. 2012. Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku WUS dalam deteksi dini kanker leher rahim metode IVA di Wilayah Puskesmas Prembun Kabupaten Kebumen. [Skripsi]. Surakarta (ID): Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta