



**PERBEDAAN PENGETAHUAN DAN SIKAP WANITA USIA SUBUR
TENTANG DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN UJI
INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) SEBELUM DAN SESUDAH
DIBERIKAN PROMOSI KESEHATAN DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS KEMIRI MUKA KOTA DEPOK**

SKRIPSI

RESSY OKTAVIANY

1410713015

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S-1 KESEHATAN MASYARAKAT
2018**



**PERBEDAAN PENGETAHUAN DAN SIKAP WANITA USIA SUBUR
TENTANG DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN UJI
INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) SEBELUM DAN SESUDAH
DIBERIKAN PROMOSI KESEHATAN DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS KEMIRI MUKA KOTA DEPOK**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Kesehatan Masyarakat**

RESSY OKTAVIANY

1410713015

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S-1 KESEHATAN MASYARAKAT
2018**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Ressy Oktaviany
NRP : 1410713015
Tanggal : 10 Juli 2018

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 10 Juli 2018
Yang Menyatakan,

A green revenue stamp (Meterai Tempel) with a value of 6000 Rupiah. The stamp features the Garuda Pancasila logo at the top, the text 'METERAI TEMPEL' and '6000 ENAM RIBU RUPIAH', and a unique serial number 'G87EEAFF225990220'. A handwritten signature in black ink is written over the stamp.

(Ressy Oktaviany)

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ressy Oktaviany
NRP : 1410713015
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Program Studi : S-1 Kesehatan Masyarakat

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikann kepada Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Non-exclusive Royalty Fee Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul : “Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur Tentang Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Uji Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Sebelum dan Sesudah Diberikan Promosi Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Kemiri Muka Kota Depok ”.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta berhak Menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan Skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta

Pada Tanggal : 10 Juli 2018

Yang Menyatakan



(Ressy Oktaviany)

PENGESAHAN

Skripsi diajukan oleh :

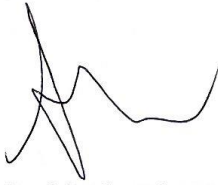
Nama : Ressy Oktaviany
NRP : 1410713015
Program Studi : S-1 Kesehatan Masyarakat
Judul Skripsi : “Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur Tentang Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Uji Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Sebelum dan Sesudah Diberikan Promosi Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Kemiri Muka Kota Depok”.

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat pada Program Studi S-1 Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta.



Putri Permatasari, SKM., MKM

Ketua Penguji



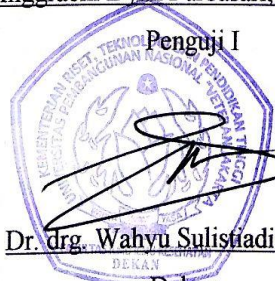
Ayu Anggraeni Dyah Purbasari, SKM, MPH (M)

Penguji I



Fathinah Ranggauni Hardy, SKM., M.Epid

Penguji II



Dr. drg. Wahyu Sulistadi, MARS

Dekan



Putri Permatasari, SKM., MKM

Kaprogdi

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal Ujian : 10 Juli 2018

PERBEDAAN PENGETAHUAN DAN SIKAP WANITA USIA SUBUR TENTANG DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN UJI INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) SEBELUM DAN SESUDAH DIBERIKAN PROMOSI KESEHATAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEMIRI MUKA KOTA DEPOK

Ressy Oktaviany

Abstrak

Kanker serviks merupakan suatu infeksi pada bagian leher rahim yang di sebabkan oleh *Human Papiloma Virus* (HPV), tepatnya menginfeksi daerah kulit dan selaput mukosa yang melapisi tubuh sehingga dapat menyebabkan perubahan abnormal pada sel-sel serviks. Kurangnya pengetahuan dan sikap wanita usia subur tentang deteksi dini kanker serviks dengan uji Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) maka perlu adanya upaya peningkatan dengan memberikan promosi kesehatan. Tujuan penelitian adalah untuk menilai perbedaan pengetahuan dan sikap wanita usia subur sebelum dan sesudah diberikan promosi kesehatan tentang deteksi dini kanker serviks dengan uji IVA. Desain penelitian menggunakan desain *Preeksperiment* dengan rancangan *one group pretest posttest*. Sampel pada penelitian sebanyak 60 sampel dan instrumen yang digunakan yaitu kuesioner mengenai pengetahuan dan sikap tentang deteksi dini kanker serviks dengan uji IVA. Media yang digunakan adalah *power point*. Analisis data dengan Uji *Wilcoxon* karena data tidak berdistribusi normal. Hasil penelitian di ketahui *p value* pengetahuan sebelum dan sesudah promosi kesehatan 0,000 ($\leq 0,05$). Dan *p value* sikap sebelum dan sesudah promosi kesehatan sebesar 0,000 ($\leq 0,05$). Kesimpulannya adalah terdapat perbedaan bermakna pengetahuan dan sikap wanita usia subur sebelum dan sesudah diberikan promosi kesehatan tentang deteksi dini kanker serviks dengan uji IVA.

Kata Kunci : Inspeksi Visual Asam Asetat, Kanker Serviks, Promosi Kesehatan

DIFFERENCES OF KNOWLEDGE AND ATTITUDES OF WOMEN OF CHILDBEARING AGE ABOUT CANCER DETECTION WITH VISUAL INSPECTION OF ACETIC ACID TEST BEFORE AND AFTER PROVIDED HEALTH PROMOTION IN THE WORKING REGION KEMIRI MUKA COMMUNITY HEALTH CENTERS IN DEPOK CITY

Ressy Oktaviany

Absract

Cervical cancer is an infection of the cervix caused by Human Papilloma Virus (HPV), precisely infecting the skin area and mucous membranes that coat the body so as to cause abnormal changes in cervical cells cervix. Lack of knowledge and attitude of women of childbearing age about early detection of cervical cancer with Visual Inspection of Acetic Acid test hence need improvement effort by giving health promotion. The purpose of this study was to assess differences in knowledge and attitudes of women of childbearing age before and after being given health promotion about early detection of cervical cancer with IVA test. The design of the study used Pre-eksperiment design with one group pretest posttest design. Sample on research as many as 60 samples and instrument used is questionnaire about knowledge and attitude about early detection of cervical cancer with IVA test. The media used is the power point. Data analysis with *Wilcoxon* Test because data is not normally distributed. The result of research in know *p value* of knowledge before and after health promotion 0,000 ($\leq 0,05$). And *p value* of attitude before and after health promotion is 0.000 ($\leq 0,05$). The conclusion is that there is a significant difference between knowledge and attitude of women of childbearing age before and after given health promotion about early detection of cervical cancer with IVA test.

Keywords: Visual Inspection of Acetic Acid, Cervical Cancer, Health Promotion

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas segala karunia-Nya sehingga skripsi ini berhasil diselesaikan. Judul yang dipilih dalam penelitian ini yang dilaksanakan sejak Mei 2018 adalah “Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur Tentang Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Uji Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Sebelum dan Sesudah Diberikan Promosi Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Kemiri Muka Kota Depok ”.

Terima kasih penulis ucapkan kepada kedua orang tua saya, Herman Supriatman dan Kiki Marlina serta adik-adik saya yang selalu memberikan dukungan baik lewat doa maupun materi dalam penelitian ini. Kepada Ibu Putri Permatasari, SKM.,MKM dan Ibu Ayu Anggraeni Dyah Purbasari, SKM.,MPH(M) selaku penguji 1 dan 2 serta Ibu Fathinah Ranggauni Hardy, SKM., M.Epid selaku dosen pembimbing, yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini. Serta teman-teman seperjuangan saya yang bisa saling berbagi ilmu untuk keberhasilan bersama serta membantu dalam penyusunan skripsi ini.

Disadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan di dalam susunan skripsi ini. Namun penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberi manfaat untuk semua pihak

Jakarta, 30 Juni 2018

Penulis

Ressy Oktaviany

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR BAGAN	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah.....	4
I.3 Pertanyaan Penelitian.....	4
I.4 Tujuan Penelitian	5
I.5 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
II.1 Kanker Serviks.....	7
II.2 Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)	10
II.3 Faktor Yang Berhubungan Dengan Rendahnya Kunjungan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)	13
II.4 Promosi Kesehatan.....	19
II.5 Penelitian Terkait	23
II.6. Kerangka Teori	27
BAB III METODE PENELITIAN	28
III.1 Kerangka Konsep.....	28
III.2 Hipotesis Penelitian	29
III.3 Definisi Operasional	30
III.4 Desain Penelitian	32
III.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	33
III.6 Populasi dan Sampel.....	33
III.7 Pengumpulan dan Pengolahan Data.....	34
III.8 Etika Penelitian	40
III.9 Teknik Analisis	42
III.10 Metode Intervensi	43
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	44
IV.1 Gambaran Umum Puskesmas Kemiri Muka.....	44
IV.2 Hasil Uji Normalitas Data.....	46
IV.3 Analisis Univariat	48

IV.4	Gambaran Distribusi Pengetahuan dan Sikap WUS	49
IV.5	Analisis Bivariat.....	50
IV.6	Pembahasan.....	53
IV.7	Jawaban Penelitian.....	62
IV.8	Keterbatasan Penelitian.....	62
BAB V PENUTUP.....		64
V.1	Kesimpulan	64
V.2	Saran	65
DAFTAR PUSTAKA		67
RIWAYAT HIDUP		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Penelitian Terkait	23
Tabel 2	Definsi Operasional Penelitian.....	31
Tabel 3	Desain Penelitian <i>One Group Pretest Posttest</i>	32
Tabel 4	Perhitungan jumlah sampel berdasarkan hasil penelitian terdahulu ..	34
Tabel 5	Jumlah Pertanyaan tiap Variabel.....	35
Tabel 6	Rencana Kegiatan Penelitian.....	38
Tabel 7	Hasil Uji Normalitas data (<i>Kolmogorov-Smirnov</i>).....	47
Tabel 8	Distribusi Frekuensi Karakteristik Wanita Usia Subur	48
Tabel 9	Gambaran Distribusi Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur.....	49
Tabel 10	Uji Non Parametrik (Uji <i>Wilcoxon</i>) Variabel Pengetahuan	51
Tabel 11	Uji Non Parametrik (Uji <i>Wilcoxon</i>) Variabel Sikap.....	52

DAFTAR BAGAN

Bagan 1	Kerangka Teori.....	27
Bagan 2	Kerangka Konsep	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Permohonan <i>Ethical Clearence</i>
Lampiran 2	Surat <i>Ethical Approval</i>
Lampiran 3	Surat Izin Uji Validitas
Lampiran 4	Surat Selesai Melaksanakan Uji Validitas
Lampiran 5	Surat Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian
Lampiran 6	Surat Selesai Melaksanakan Penelitian
Lampiran 7	Lembar Permintaan Menjadi Responden
Lampiran 8	Lembar Persetujuan Menjadi Responden
Lampiran 9	Kuesioner
Lampiran 10	Tabel Distribusi Soal Pengetahuan dan Sikap
Lampiran 11	Tabulasi Data Sebelum Penyuluhan
Lampiran 12	Tabulasi Data Sesudah Penyuluhan
Lampiran 13	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas
Lampiran 14	Besar Sampel Dengan Lemeshow
Lampiran 15	Dokumentasi