

**HALAMAN PERSETUJUAN**

Skripsi Berjudul

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP  
PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR TENTANG  
IVA TEST DI DESA TAJUK KABUPATEN  
SEMARANG**

Disusun Oleh :

**RENI SETIYAWATI**

**NIM : 157232032**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO**

Telah diperiksa dan disetujui pembimbing oleh pembimbing serta telah  
diperkenankan untuk diujikan

**Ungaran, Februari 2025**

**Pembimbing**



**Heni Hirawati Pranoto, S.Si.T.,M.Kes.**

**NIDN : 0602108101**

**HALAMAN PENGESAHAN**

Skripsi Berjudul

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET  
TERHADAP PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR  
TENTANG IVA TEST DI DESA TAJUK  
KABUPATEN SEMARANG**

Disusun Oleh :

**RENI SETIYAWATI**  
**NIM : 157232032**

Telah dipertahankan dan diujikan didepan Tim Penguji Skripsi Program Studi...

Universitas Ngudi Waluyo, pada:

Hari : Jumat

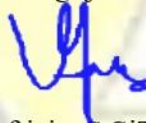
Tanggal : 07 Maret 2025

Pembimbing



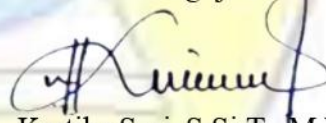
Heni Hirawati Pranoto, S.Si.T.,M.Kes.  
NIDN: 0602108101

Penguji 1



Vistra Veftisia, S.SiT., MPH  
NIDN.0630108702

Penguji 2



Kartika Sari, S.Si.T., M.Keb  
NIDN. 0616047901

Ketua Program Studi



Luvi Dian Afriyani, S.SiT., M.Kes  
NIDN. 0627048302

Dekan Fakultas Kesehatan



Eko Susilo, S.Kep., Ns., M.Kep  
NIDN. 0627097501

## SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini saya,

Nama : Reni Setiyawati

NIM : 157232032

Program Studi : Sarjana Kebdanan

Fakultas : Kesehatan

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Tugas Akhir berjudul “ Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang IVA Test Di Desa Tajuk Kabupaten Semarang” adalah hasil karya asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik apapun di Perguruan Tinggi manapun.
2. Tugas Akhir ini merupakan ide dan hasil karya murni saya yang dibimbing dan dibantu oleh tim pembimbing dan narasumber.
3. Skripsi/Karya Tulis Ilmiah ini tidak memuat karya atau pendapat orang lain yang telah dipublikasikan kecuali secara tertulis dicantumkan dalam naskah sebagai acuan dengan menyebut nama pengarang dan judul aslinya serta dicantumkan dalam daftar pustaka
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran di dalam pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah saya peroleh dan sanksi lain sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Ngudi Waluyo

Dosen Pembimbing

**Heni Hirawati Pranoto, S.SiT., M.TSc**  
NIDN. 0602108101

Yang membuat pernyataan

**Reni Setiyawati**  
NIM. 157232032

Universitas Ngudi Waluyo  
Program Studi Gizi Fakultas Kesehatan  
Skripsi, Januari 2025  
RENI SETIYAWATI , HENI HIRAWATI PRANOTO  
157232032

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET  
TERHADAP PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR  
TENTANG IVA TEST DI DESA TAJUK KABUPATEN  
SEMARANG**

**ABSTRAK**

**Latar belakang** Cakupan skrining deteksi dini kanker serviks melalui pemeriksaan IVA test di Jawa Tengah sekitar 5%. Data di UPTD Puskesmas Jetak tahun 2024 total WUS 11.626 dimana selama 6 bulan (Januari-Juni 2024) baru ada 4 pasien (0,03%) yang melakukan IVA test. Tidak melakukan pemeriksaan IVA pada WUS disebabkan kurangnya pengetahuan. Salah satu alternatif solusi untuk meningkatkan pengetahuan WUS tentang IVA test adalah melakukan pendidikan kesehatan

**Desain Penelitian** *pra eksperiment* dengan rancangan *one-group pretest-posttest design*. Populasi penelitian ini yaitu semua WUS di Desa Tajuk Kabupaten Semarang pada bulan Januari 2025 sejumlah 407 WUS, sampel yang digunakan pada penelitian ini ditetapkan 30 WUS, Teknik sampling dalam penelitian ini adalah *purposive sampling*. Hasil uji normalitas dengan *shapiro wilk* menunjukkan bahwa data berdistribusi tidak normal  $0,000 < 0,05$ . Analisis data dengan wilcoxon.

**Hasil** Pengetahuan wanita usia subur tentang IVA Test sebelum pendidikan kesehatan mayoritas memiliki pengetahuan cukup yaitu 15 responden (50,0%) sesudah pendidikan kesehatan memiliki pengetahuan cukup yaitu 16 responden (53,3%). Hasil uji Wilcoxon menunjukkan ada pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan wanita usia subur tentang IVA test di Desa Tajuk Kabupaten Semarang (p-value  $0,000 < 0,05$ )

**Kesimpulan** Ada pengaruh pendidikan kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan wanita usia subur tentang IVA Test

**Kata Kunci** : pendidikan kesehatan, pengetahuan, IVA Test

**Ngudi Waluyo University**  
**Bachelor Nursing Program**  
**Faculty of Nursing**  
**Essay, January, 2025**  
**RENI SETIYAWATI , HENI HIRAWATI PRANOTO**  
**157232032**

**THE EFFECT OF LEAFLET MEDIA HEALTH EDUCATION  
ON THE KNOWLEDGE OF WOMEN OF CHILDBEARING  
AGE ABOUT THE IVA TEST IN TAJUK VILLAGE,  
SEMARANG DISTRICT**

**ABSTRACT**

Background Acetic Acid Visual Inspection (VIA Test) as cervical cancer detection can be done at the Puskesmas. The results of the preliminary study in August 2024, obtained data from the person in charge of KIA UPTD Puskesmas Jetak, a total of 11,626 WUS 6 months data (January-June 2024) since the opening of the IVA test service at UPTD Puskesmas Jetak there were only 4 patients (0.03%) who did the IVA test Not conducting IVA examinations in WUS is due to a lack of knowledge and public awareness to participate in the cervical cancer early detection program. Alternative solution to increase WUS knowledge about VIA test media chosen in this study is to conduct health education.

Pre-experiment research design with one-group pretest-posttest design. The population of this study were all WUS in Tajuk Village, Semarang Regency in January 2025, totaling 407 WUS, the sample used in this study was determined to be 30 WUS, the sampling technique in this study was purposive sampling. The results of the normality test with Shapiro Wilk showed that the data were not normally distributed  $0.000 < 0.05$ . Data analysis with wilcoxon.

The results of knowledge of women of childbearing age about VIA Test before health education the majority had sufficient knowledge, namely 15 respondents (50.0%) after health education had sufficient knowledge, namely 16 respondents (53.3%). The results of the Wilcoxon test showed that there was an effect of health education on the knowledge of women of childbearing age about the VIA test in Tajuk Village, Semarang Regency (p-value  $0.000 < 0.05$ ).

Conclusion There is an effect of health education on increasing the knowledge of women of childbearing age about the VIA test.

Keywords: health education, knowledge, VIA Test

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala nikmat dan rahmat-Nya, sehingga proposal skripsi yang berjudul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang IVA Test Di Desa Tajuk Kabupaten Semarang”, dapat terselesaikan dengan baik. Dengan terselesaikannya skripsi ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membimbing, membantu dan mendoakan. Oleh karena itu penulis ingin menyampaikan rasa hormat dan terima kasih, adapun pihak-pihak tersebut antara lain :

1. Prof. Dr. Subyantoro, M.Hum, selaku Rektor Universitas Ngudi Waluyo.
2. Eko Susilo, S.Kep., Ns., M.Kep, selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo.
3. Luvi Dian Afriyani, S.SiT., M.Kes selaku Ka. Prodi Sarjana Kebidanan Universitas Ngudi Waluyo
4. Heni Hirawati Pranoto, S.SiT., M.Kes selaku pembimbing skripsi yang telah memberikan banyak sekali masukan serta bimbingan kepada penulis dalam menyusun skripsi
5. Bapak dan Ibu Dosen serta staf penganjar Universitas Ngudi Waluyo yang telah banyak membantu dalam pelaksanaan proses belajar mengajar
6. Keluarga tersayang yang telah memberikan dukungan material maupun spiritual.
7. Teman-teman Mahasiswi Universitas Ngudi Waluyo yang telah membantu dan memberikan dorongan kepada penulis sehingga tugas ini bisa terselesaikan.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam pembuatan proposal skripsi banyak kekurangan, untuk itu penulis mohon saran yang bersifat membangun untuk menyempurnakan proposal skripsi ini. Penulis berharap semoga skripsi ini dapat berguna bagi penulis khususnya dan bagi pembaca pada umumnya. Amin .

Ungaran, Desember 2024

Penulis

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Teori.....	6
B. Kerangka Teori .....	45
C. Kerangka konsep.....	46
D. Hasil Penelitian terdahulu .....	46
E. Hipotesis .....	48
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	49
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	49
C. Populasi, Sampel dan Teknik Sampel.....	50
D. Definisi Operasional .....	51
E. Variabel Penelitian.....	52
F. Pengumpulan Data .....	53
G. Pengolahan Data .....	56
H. Analisis Data.....	58
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	60
B. Pembahasan.....	63
<b>BAB IV PENUTUP</b>	
A. Simpulan .....	68
B. Saran .....	68
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>70</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>72</b>

## DAFTAR BAGAN

	Halaman
Bagan 2.1 : Kerangka Teori. ....	45
Bagan 2.2 : Kerangka Konsep.....	46

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Keaslian Penelitian.....	46
Tabel 3.1 : Definisi Operasional.....	51
Tabel 3.2 : Kisi-Kisi Kuesioner.....	53
Tabel 4.1 : Distribusi frekuensi karakteristik responden berdasarkan umur, pendidikan, dan pekerjaan.....	60
Tabel 4.2 : Gambaran pengetahuan wanita usia subur tentang IVA Test sebelum pendidikan kesehatan.....	62
Tabel 4.3 : Gambaran pengetahuan wanita usia subur tentang IVA Test sesudah pendidikan kesehatan.....	61
Tabel 4.4 : Hasil analisis pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan wanita usia subur tentang IVA test.....	61

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1. Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran 2. Kuesioner
- Lampiran 3. SAP
- Lampiran 4. Tabulasi
- Lampiran 5. Hasil SPSS